



Схема водоснабжения и ВОДООТВЕДЕНИЯ

**С выполнением их электронных моделей в
административных границах городского округа город
Михайловка Волгоградской области 2014 – 2018 гг. и на
период до 2024 года**

Приложения

**г. Санкт-Петербург
2014 год**

Приложение 1

Характеристика водопроводных сетей.

Состояние на 2013 год

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1	№2	45,5	0,53
№10	Серафимовича 5а	5	0,05
№10	№11	86,51	0,5
№100	№889	769	0,5
№1000	№1001	125	0,1
№1000	№999	424	0,1
№1001	№1002	225	0,1
№1001	№1012	113	0,1
№1002	№1003	123	0,1
№1002	№1005	120	0,09
№1002	Тополевая	10	0,05
№1003	№1004	70	0,1
№1003	б/н 62	106	0,09
№1004	№999	120	0,1
№1004	№1013	175	0,1
№1005	№1006	477,5	0,09
№1005	Суздальская	46	0,05
№1006	№1019	144	0,09
№1007	№1006	4,5	0,09
№1007	№1008	290	0,09
№1008	№1009	117	0,09
№1009	Спаргановская	25	0,05
№101	№100	500	0,3
№101	№715	31	0,1
№1010	№1007	122	0,09
№1010	№1009	258	0,09
№1011	№1005	110	0,05
№1011	№1010	569	0,09
№1011	Суздальский	10	0,05
№1012	№1011	116	0,1
№1013	№1014	124	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1014	№1015	133	0,1
№1014	№997	125	0,1
№1015	№996	148	0,1
№1016	№1015	240	0,1
№1016	Энтузиастов	20	0,05
№1017	№1016	160,2	0,09
№1017	Есенина	25	0,05
№1018	№1017	153	0,09
№1018	Пархоменко	22	0,05
№1019	№1018	120	0,09
№102	б/н 92	24	0,3
№1020	НС 4го подъема	27,84	0,15
№1022	№1023	571	0,15
№1023	№1036	160	0,1
№1023	№1024	200	0,15
№1023	Азовская	33	0,05
№1024	№1025	9	0,15
№1024	б/н 122	40	0,05
№1025	№1026	97	0,15
№1026	№1027	18	0,15
№1027	№1038	327	0,089
№1027	№1028	102	0,15
№1028	Армавирская	108	0,1
№1028	№1029	173	0,15
№1029	№1031	348	0,1
№1029	ВБ	40,5	0,1
№103	б/н 92	346	0,3
№103	Центр камаз	55	0,05
№1031	№1032	101	0,1
№1031	Слободская	20	0,05
№1033	б/н 123	56	0,063
№1033	№1040	225	0,063
№1033	б/н 124	108	0,063

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1034	№1033	67	0,063
№1034	б/н 120	67	0,063
№1035	Лазоревая	67	0,04
№1036	б/н 121	160	0,1
№1036	№1035	1	0,04
№1036	Абаканская	17	0,05
№1037	№1038	296	0,063
№1037	Нарвская	24	0,05
№1037	Балтийская	10	0,05
№1038	№1039	73	0,1
№1039	№1028	432	0,1
№104	№103	75	0,3
№104	Котельная АТП	15	0,05
№1040	Загорская	19	0,05
№1040	Славянская	19	0,05
№1040	Алтайская	10	0,05
№1041	Янтарный	20	0,09
№1041	№1042	109,3	0,2
№1042	№1043	26	0,15
№1043	№1044	89,6	0,15
№1043	Тульская	10	0,05
№1044	Строителей	229,9	0,069
№1044	№1045	105,9	0,15
№1045	Енисейский	130,8	0,069
№1045	Енисейский	58,5	0,069
№1046	№1047	477	0,4

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1047	№1048	164	0,4
№1048	№1049	250	0,4
№1049	№1068	160	0,09
№1049	№1050	141	0,2
№105	№104	26	0,3
№105	ГК Подгорный	23	0,05
№1050	№1051	105	0,2
№1050	№1056	160	0,09
№1050	Муромская	10	0,05
№1051	№1057	206	0,09
№1051	№1052	91	0,2
№1051	Ярославская	10	0,05
№1052	№1067	238	0,09
№1052	№1058	209	0,09
№1052	№1053	95	0,2
№1052	Нижегородская	10	0,05
№1053	№1059	273	0,09
№1053	№1065	182	0,09
№1053	№1054	115,5	0,2
№1053	Тверская	10	0,05
№1054	№1063	238	0,09
№1054	№1061	326	0,2
№1054	№1055	97	0,2
№1054	Кемеровская	10	0,05
№1055	№1041	705	0,2
№1056	№1057	102	0,09
№1057	№1058	100	0,09
№1058	№1059	108	0,09
№1059	№1060	140	0,09

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№106	№105	225	0,3
№106	Территория автобазы	42	0,05
№1060	Былинная	116	0,09
№1061	№1060	59	0,09
№1061	№1062	96	0,09
№1062	Костромской	10	0,05
№1063	№1064	116	0,09
№1063	Полынная	10	0,05
№1064	б/н 3	109	0,09
№1065	№1063	122	0,09
№1066	б/н 2	96	0,09
№1066	б/н 3	278	0,09
№1067	№1066	100	0,09
№1068	№1051	186	0,09
№1069	№1070	135,5	0,25
№1069	№1095	91	0,063
№107	№106	280	0,3
№107	Эл.сети	25	0,1
№1070	№1071	71,9	0,25
№1070	Свободы 97	17,9	0,25
№1071	№1072	73,4	0,05
№1071	№1074	26,7	0,25
№1072	№1073	6,3	0,05
№1072	№1075	129,7	0,05
№1073	Вокзальная 3	10	0,05
№1074	№1099	123,4	0,063
№1074	№1076	33,5	0,25
№1076	б/н 103	2	0,25
№1076	№1077	36,1	0,25

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1077	№1078	64,9	0,25
№1078	Школа №9	17,6	0,25
№1078	№1079	127,2	0,25
№1079	№1080	105,4	0,25
№108	№107	41	0,3
№108	МХК	13	0,15
№1080	№1083	47	0,25
№1080	б/н 104	2,06	0,25
№1081	№1085	15	0,09
№1081	№1084	28,7	0,25
№1082	б/н 19	142,5	0,25
№1083	№1081	26	0,25
№1084	№1092	73,5	0,09
№1084	№1082	274,8	0,25
№1085	№1086	124,2	0,09
№1085	Боинский	24	0,05
№1085	Свободы	17	0,05
№1085	Свободы	18	0,05
№1086	Вокзальная 7	41	0,075
№1086	Вокзальная	10	0,05
№1088	№1089	70,8	0,25
№1088	Вокзальная 5а	10	0,25
№1089	№1090	45,7	0,25
№1089	Кирова	20	0,05
№109	№108	63	0,3
№109	№110	10	0,04
№1090	№1091	7,9	0,25
№1090	Ким	17	0,05
№1090	Профсоюзный	10	0,05
№1091	АТП	53	0,05
№1091	Пивзавод	141	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1092	№1093	50,4	0,09
№1093	Туркменский	20	0,05
№1093	Кооперативный	10	0,05
№1094	№1096	3,85	0,063
№1094	Хабаровский	14	0,05
№1095	№1094	5,78	0,063
№1095	№1106	71,4	0,063
№1097	№1095	42,6	0,063
№1098	№1097	49	0,063
№1099	№1098	107	0,063
№11	№442	24	0,1
№11	№445	50	0,1
№11	№12	41,38	0,5
№110	№111	39	0,04
№110	Ореховая 3	24	0,025
№110	Ореховая 5 в1	21	0,025
№110	Ореховая 5 в2	23	0,025
№110	Ореховая 7	18	0,025
№110	Ореховая 1	20	0,025
№1100	№1101	88,6	0,1
№1101	№1102	29,1	0,1
№1101	Волжская	10	0,05
№1102	№1121	113,6	0,1
№1102	б/н 100	70,6	0,1
№1106	№1107	100,8	0,1
№1106	Пролетарская	21	0,05
№1107	№1108	27,1	0,1
№1107	Д/с Ручеек	20,35	0,1
№1108	№1112	130	0,1
№1108	№1109	5,5	0,05
№1108	Пищеблок д/с	17	0,05
№1109	№1110	51,15	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№111	№112	40	0,04
№111	Ореховая 9	17	0,025
№1110	№1111	66,2	0,1
№1111	№1113	46,6	0,1
№1112	№1114	35,7	0,1
№1113	№1114	5,4	0,1
№1114	№1115	161,3	0,159
№1115	№1116	95,3	0,159
№1116	№1117	113,1	0,159
№1117	№1118	10,47	0,1
№1117	№1119	190	0,063
№1118	Пролетарская	43	0,05
№1119	№1120	81,3	0,063
№1119	Туркменская	10	0,05
№112	Ореховая 11	17	0,025
№112	Ореховая 13	16	0,025
№112	Ореховая 15	20	0,025
№1120	Циолковского	20	0,05
№1121	№1122	244,5	0,159
№1122	№1123	206,7	0,1
№1123	№1124	102	0,1
№1123	Шиферная	19	0,05
№1124	№1125	94,5	0,057
№1124	№1125	6,5	0,1
№1124	Шиферная	19	0,05
№1124	Шиферная	19	0,05
№1124	Роскошный 19	10	0,05
№1125	№1126	194,3	0,063
№1126	№1127	12,8	0,063

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1126	Пугачева	10	0,05
№1127	№1128	112,6	0,063
№1128	Д/с Росинка	7,7	0,063
№113	№109	148	0,3
№113	СПТУ-51	20	0,1
№1131	№1132	12	0,3
№1131	№1124	105,2	0,3
№1132	№1133	94,1	0,3
№1133	Лесной	10	0,05
№1134	№1135	18,4	0,1
№1134	№1131	102	0,3
№1135	№1137	94,5	0,1
№1135	№1136	2,6	0,1
№1137	№1138	4,1	0,1
№1137	Заводской	10	0,05
№1139	№1140	34,3	0,063
№1139	б/н 87	75,2	0,3
№114	№113	60	0,3
№114	МХК	20	0,15
№1140	№1141	58,4	0,1
№1141	№1142	95,7	0,1
№1141	Островского	24	0,05
№1141	Островского	20	0,05
№1143	б/н 7	345	0,15
№1144	№1143	3,44	0,3
№1144	№1145	4,45	0,3
№1144	№1139	101,2	0,3
№1146	№1144	67,2	0,3
№1146	Победителей	10	0,05
№1147	№1146	9,15	0,3
№1148	№1147	33	0,4
№1149	№1148	182,3	0,4
№115	№114	73	0,3
№1150	№1152	13,2	0,4

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1150	б/н 85	254,2	0,1
№1150	№1149	21,9	0,4
№1151	№1150	5,5	0,4
№1152	№211	29,2	0,4
№1152	б/н 81	235,2	0,1
№1154	б/н 88	223,7	0,159
№1155	№1156	2,1	0,1
№1155	№1163	88	0,159
№1156	№1157	238,5	0,1
№1157	№1158	61	0,1
№1157	Ереванский	21	0,05
№1158	КНС №7	53,6	0,1
№1158	№1159	27,1	0,1
№1159	№1160	31,1	0,1
№116	№115	1	0,3
№1160	д/с Октябренок	17	0,1
№1160	№1161	57,5	0,1
№1161	№1155	7,6	0,159
№1161	№1167	48,1	0,1
№1161	Речная	21	0,05
№1163	№1164	86,4	0,159
№1164	б/н 29	10,6	0,159
№1165	Птицефабрика	211	0,1
№1166	б/н 28	12	0,1
№1166	№1165	7,5	0,1
№1167	Речная 44	22	0,1
№1167	№1166	48,1	0,1
№1167	Баня	15	0,05
№1168	№1169	10	0,05
№1169	Украинская 2а	16	0,05
№117	№116	182,1	0,5
№117	№884	21	0,05
№1170	№1172	54	0,04
№1171	Котельная педколледжа	3	0,04
№1172	Педколледж (Новый спортзал)	40	0,04

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1172	№1171	4	0,04
№1173	Педколедж (старый спортзал)	9,4	0,04
№1173	№1174	37,6	0,09
№1174	Кинотеатр Космос	11,2	0,09
№1174	Педколедж (Общежитие)	27,8	0,09
№1175	№1176	13	0,05
№1176	Школа №1	6	0,05
№1176	№1177	38	0,05
№1177	Администрация района	4,4	0,05
№1177	№1178	108	0,05
№1179	Школа №1 (спортзал)	90	0,076
№118	№882	272,05	0,15
№118	№117	56	0,5
№118	Саши Филиппова	10	0,05
№1180	Роддом	8,3	0,1
№1180	№1181	53	0,1
№1181	Пищеблок Роддома	5,5	0,1
№1182	№1183	64,36	0,076
№1183	№1184	27,5	0,1
№1183	Серафимовича 19	10,8	0,1
№1184	Бессарабский	10	0,05
№1186	№1198	17,2	0,1
№1186	№1187	17,1	0,1
№1187	№1188	18	0,1
№1187	Ленина 187б	7	0,1
№1187	№1189	43	0,1
№1188	Ленина 187в	6,4	0,1
№1189	д/с Родничок	10,3	0,15
№1189	Ленина 185а	7	0,1
№119	№118	424	0,5
№119	№886	41	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1190	№1191	36,7	0,15
№1190	Ленина 185	10	0,05
№1191	б/н 40	51,8	0,15
№1191	№1192	23,8	0,15
№1192	Ленина 181а	17,6	0,15
№1192	№1193	2,1	0,15
№1193	Ленина 183	30,7	0,15
№1194	Мини-котельная	31,5	0,1
№1194	Ленина 177а	4,3	0,05
№1196	Ленина 185б	21,8	0,05
№1196	Калинина 5б	84,3	0,05
№1197	Ленина 189а	27,1	0,15
№1197	Ленина 189б	23,7	0,15
№1197	№1196	29,8	0,1
№1198	Ленина 187	7,2	0,1
№1198	Ленина 189	19,8	0,1
№1198	№1197	53,4	0,15
№12	№13	164	0,5
№12	Оранжевая	22	0,05
№120	№119	122	0,5
№120	№121	175	0,5
№121	№122	130	0,5
№121	№908	86,8	0,125
№122	№905	50	0,125
№123	№122	230	0,3
№124	№123	54	0,3
№125	Поперечная 20	16	0,075
№125	Поперечная 22	28	0,075
№125	№120	480	0,4
№126	№125	184	0,4
№126	б/н 8	11	0,09
№127	№126	126	0,4
№127	Поперечная 2	12,52	0,09
№128	№34	87	0,3
№128	Чкалова	27	0,025
№129	№128	67	0,3

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№129	Киквидзе	20	0,05
№13	б/н 20	78	0,5
№13	б/н 4	8	0,05
№130	№129	23	0,3
№130	Зеленая волна	26	0,025
№131	№130	151	0,3
№131	№132	10	0,3
№131	Леваневского	23	0,025
№132	№133	5,7	0,3
№132	Магнат	21	0,05
№133	№134	13	0,3
№134	№135	78,9	0,3
№134	Элис	21	0,05
№135	№136	113,8	0,3
№136	№137	148,3	0,3
№137	№138	89,1	0,3
№137	№164	38,7	0,3
№138	№139	31,8	0,3
№139	№372	150,8	0,1
№139	№140	58,2	0,3
№139	Т/диспансер	53	0,05
№14	№15	204	0,4
№14	Энгельса 3	20	0,04
№14	Энгельса 1	20	0,04
№140	№141	80,4	0,3
№141	№356	115	0,3
№141	№357	58,9	0,1
№141	№142	73,3	0,3
№142	№143	159	0,3
№143	№144	3	0,3
№143	№287	185,7	0,15
№143	Краснознаменская	32	0,025

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№143	Фрунзе	24	0,05
№144	№145	3	0,3
№144	№289	118,2	0,09
№145	№146	105,6	0,3
№145	б/н 41	770,83	0,3
№146	№148	98,1	0,3
№146	Краснознаменская	21	0,025
№146	Краснознаменская	19	0,025
№147	№149	52,2	0,3
№147	б/н 25	120	0,063
№148	№147	27,7	0,3
№149	№151	81,2	0,09
№149	№150	6,8	0,3
№15	б/н 5	30	0,15
№15	№16	74	0,4
№150	№153	129,5	0,11
№150	б/н 42	25	0,05
№150	Мира	30	0,025
№151	№152	79,7	0,09
№152	№222	141,6	0,15
№152	Райсовет	31	0,05
№153	Музей	17,5	0,11
№154	№420	43	0,05
№154	№421	43	0,05
№154	№170	144,1	0,15
№155	№376	35,2	0,1
№155	№154	105,4	0,15
№155	Рабочая	148,9	0,05
№156	№155	202,2	0,15
№156	Блинова	17	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№157	№341	106,8	0,15
№158	№157	108,9	0,15
№158	КНС №7	16	0,05
№158	Березка	13	0,05
№159	№158	19,6	0,15
№159	Базарная	144,3	0,05
№16	б/н 35	45	0,4
№16	№733	33	0,273
№160	№159	84,6	0,3
№160	д/с Золотой ключик	46,3	0,1
№160	Котельная РД	49,3	0,1
№161	Украинская 85а	21	0,05
№161	№160	103,4	0,3
№162	№161	55,3	0,3
№162	Украинская 81а	14	0,089
№163	№162	68,2	0,3
№163	Потребитель	13	0,11
№164	№163	26,4	0,3
№167	№137	24	0,3
№168	№167	80,4	0,3
№169	№168	90,1	0,3
№17	б/н 35	10	0,15
№170	№169	2,3	0,3
№170	№374	15	0,3
№170	Украинская	25	0,05
№170	Блинова	18	0,05
№170	Украинская	27	0,05
№171	№172	267,5	0,16
№172	№173	126,6	0,3
№173	№174	89,1	0,2
№173	№346	63,6	0,15
№174	№175	37,8	0,2
№175	№176	42,6	0,2
№176	№177	120	0,2

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№176	Миронова	23	0,025
№176	Миронова	26	0,025
№177	№290	46,3	0,15
№177	№178	2,5	0,2
№177	К.Маркса	26	0,05
№178	№179	101,4	0,2
№178	б/н 30	255	0,3
№178	К.Маркса	25	0,05
№179	№180	27,1	0,2
№179	Мира	24	0,05
№18	Учебный корпус СТТ	34	0,1
№18	№19	36	0,4
№180	№181	112,7	0,2
№181	№182	112,7	0,2
№182	№220	73,8	0,2
№182	№183	2,3	0,1
№183	№184	83,9	0,1
№184	№185	88,2	0,1
№184	Миронова	18	0,025
№185	№186	88,2	0,1
№186	№187	103,5	0,15
№186	Чурюмова	20	0,025
№187	№189	88,5	0,15
№187	№188	3	0,025
№189	№190	3	0,025
№189	№191	114,7	0,15
№19	№732	30	0,15
№19	№20	84	0,4
№191	№193	15,8	0,15
№191	№192	3	0,025
№193	№194	81,3	0,15
№193	Шаумяна	198,2	0,1
№194	№195	41,1	0,15
№194	Чурюмова	18	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№195	№196	294,8	0,15
№196	№199	94,8	0,15
№196	№197	2	0,025
№196	Бакинский	10	0,05
№198	Комсомольская	270	0,1
№198	Пионерский	10	0,05
№199	№204	177,3	0,1
№199	№200	4,3	0,025
№199	№198	50	0,1
№2	№3	64	0,53
№20	№21	34	0,5
№20	Республиканская	10	0,05
№201	№199	92,8	0,1
№202	№201	118,3	0,1
№202	Станция скорой помощи	21	0,05
№203	№202	5,6	0,1
№204	№326	25,3	0,15
№204	Народная	243	0,05
№205	№204	23,1	0,1
№205	Чурюмова	22	0,05
№206	№205	85,7	0,1
№206	№207	3,2	0,025
№206	Волго-Донский	10	0,05
№208	№206	73,8	0,1
№208	№209	85,6	0,15
№208	б/н 9	246,6	0,09
№209	№210	2,7	0,025
№209	Подтелковский	10	0,05
№209	Партизанский	10	0,05
№21	№411	60	0,5
№21	№398	54,5	0,3
№211	№212	141,1	0,3
№212	№1154	188,6	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№213	№212	34,2	0,15
№214	№215	13,3	0,2
№214	№213	66,9	0,2
№215	№216	63,9	0,2
№216	№218	208,4	0,2
№216	№217	7,2	0,025
№216	Продольный	20	0,025
№218	№219	89,3	0,2
№218	Советская	210	0,05
№219	№182	82,5	0,2
№219	Ленина	15	0,1
№22	№23	46	0,5
№22	№730	80	0,1
№220	№221	123,5	0,2
№220	Кутузова	33	0,025
№221	№222	143,5	0,2
№221	Блинова	33	0,05
№222	№223	119,2	0,2
№223	б/н 77	14,3	0,05
№223	№224	27	0,2
№224	№225	107,1	0,15
№224	Почтовый	13,1	0,15
№225	№1179	13,1	0,076
№225	№226	13,6	0,15
№226	№228	79,2	0,15
№226	№227	10	0,15
№228	№229	26	0,2
№228	Пожарная станция	50	0,1
№229	№230	26,2	0,2
№229	Ленина	16	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№229	Ленина	24	0,05
№23	№24	47	0,5
№23	Республиканская 24	10	0,08
№230	Детский дом	100,6	0,04
№230	№231	20	0,2
№231	№232	120,6	0,2
№232	№233	28,1	0,15
№233	№235	63,4	0,15
№233	№234	2,4	0,2
№234	№203	28	0,1
№235	№236	12,8	0,15
№236	№237	63,4	0,15
№236	Рынок	17	0,1
№237	№332	106,2	0,15
№238	№237	23,4	0,15
№238	№239	2,5	0,15
№24	№25	47	0,5
№24	№729	94	0,15
№240	№241	20	0,15
№240	Ленина	15	0,05
№241	№238	78,4	0,15
№241	№331	115,1	0,1
№242	№243	3,5	0,15
№242	№240	46,4	0,15
№244	№242	14,2	0,15
№244	б/н 80	123	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№245	№244	101	0,15
№245	Выходной	18	0,025
№246	№245	74,3	0,15
№246	Первомайская	17	0,05
№247	№246	102,3	0,15
№247	Первомайская	21	0,05
№248	№247	107,4	0,15
№248	Первомайская	19	0,025
№248	Первомайская	21	0,025
№249	№248	107,4	0,15
№249	Фрунзе	19	0,025
№25	№26	55	0,5
№25	Республиканская 26	10	0,1
№25	Республиканская	20	0,025
№250	№251	83,3	0,15
№250	Демьяна Бедного	10	0,05
№251	№252	77,7	0,15
№252	№268	194,9	0,3
№252	№253	1,5	0,05
№252	№254	49,5	0,15
№253	№1194	38,6	0,05
№254	№1195	33,9	0,1
№254	№255	32	0,15
№255	Отраденская	62,4	0,1
№255	№256	17,9	0,15
№256	№257	47	0,15
№256	Гаражи ЮТК	23	0,05
№257	№1190	27,6	0,1
№257	№258	143	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№258	№259	2,1	0,15
№258	№1186	53,4	0,15
№259	Водстрой	11	0,1
№259	№260	141,7	0,15
№26	№27	44	0,5
№260	№261	4,3	0,15
№261	№262	164	0,15
№261	Котельная Водстрой	70	0,05
№262	№263	16	0,15
№262	АЗС	19	0,05
№263	№264	122	0,15
№263	ДСУ	16	0,05
№264	№265	3,2	0,1
№264	№266	100,1	0,15
№265	ГиБДД	11	0,1
№266	№267	24	0,15
№266	Рось	24	0,05
№267	НРЭС	17	0,05
№268	б/н 43	330	0,273
№268	Фрунзе	20	0,05
№269	№268	189,7	0,3
№269	№974	715	0,15
№27	№28	246	0,5
№27	№750	16	0,15
№27	Республиканская	18	0,05
№270	№250	202,1	0,15
№271	№270	101,1	0,15
№271	№972	106	0,089

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№271	Фрунзе	24	0,025
№272	№271	57	0,15
№273	№272	85,8	0,15
№273	Дачная	10	0,05
№274	№273	36,1	0,15
№275	№274	101	0,15
№275	Шевченко	16	0,1
№275	Кузнечная	10	0,05
№275	Демократическая	10	0,05
№276	№275	107,9	0,15
№277	№269	883,7	0,3
№278	№277	60,2	0,15
№278	№279	18,3	0,15
№279	Крестильная	75	0,025
№28	№29	1	0,5
№280	№278	25,3	0,15
№280	№281	3	0,15
№282	№280	132,7	0,15
№283	№282	77,8	0,15
№283	№284	2,7	0,15
№285	№283	25,7	0,15
№285	№324	128,5	0,15
№286	№285	57,9	0,15
№287	№286	57,9	0,15
№287	№288	8	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№287	Интернациональный	165	0,15
№289	№175	225,1	0,09
№289	Фрунзе	25	0,05
№29	№763	8	0,1
№29	№30	32	0,4
№290	№291	23,3	0,15
№290	Аптека	26	0,05
№291	№292	170,3	0,15
№291	К.Маркса	25	0,025
№292	№293	16,2	0,15
№292	Школа №2 (основная)	66,9	0,1
№292	№319	82,2	0,1
№293	№294	30,3	0,15
№293	б/н 30	6	0,15
№294	№298	151	0,15
№294	Школа №2 (начальная)	30	0,15
№295	№296	25	0,3
№295	К.Маркса	23	0,025
№296	№297	65	0,4
№296	б/н 74	134	0,04
№296	К.Маркса	23	0,05
№297	№299	130,6	0,4
№299	№300	141,2	0,4
№299	К.Маркса	17	0,025
№3	№4	91,9	0,53
№30	№31	86	0,4
№300	№301	41,1	0,4

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№300	К.Маркса	20	0,025
№301	№302	41,6	0,4
№302	№303	232,4	0,4
№303	№304	95	0,4
№304	№1151	42,9	0,4
№305	№214	22,5	0,15
№306	№305	114,3	0,15
№307	№306	251,8	0,15
№308	№307	34	0,1
№308	Красноармейская	15	0,025
№309	№308	148,1	0,1
№31	№32	48	0,4
№31	№156	194,8	0,15
№310	№318	147,3	0,1
№310	№309	24,9	0,1
№310	Садовый	10	0,05
№311	№310	86,9	0,1
№311	Красноармейская	17	0,05
№312	№311	159,7	0,1
№312	Московская	26	0,05
№313	№312	153,3	0,1
№314	№313	7	0,1
№315	№314	139,1	0,1
№316	№315	60,1	0,1
№316	Школа юнатов	16	0,05
№317	№316	60	0,1
№318	Дом ребенка (жилой корпус)	21,2	0,05
№318	Дом ребенка (столовая)	20	0,05
№319	№320	31,9	0,1
№319	Д/с Октябренок	34	0,05
№32	№33	85	0,4
№32	б/н 6	10	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№320	№321	48,2	0,1
№321	№322	104,7	0,1
№322	№218	97,1	0,05
№324	№323	100,1	0,15
№324	№325	3,8	0,15
№324	Торговая	28	0,025
№324	Торговая	26	0,025
№324	Торговая	24	0,025
№326	№328	78,2	0,15
№326	№327	3	0,15
№328	№237	131,9	0,15
№328	№330	3,5	0,15
№328	Народная	17	0,025
№33	№34	53	0,4
№33	№846	100	0,25
№330	№329	2,8	0,15
№330	Д/с Лучик	33	0,05
№331	Медведицкий	69,5	0,1
№332	№333	2,8	0,15
№332	Площадь свободы	21	0,025
№333	№334	208,5	0,15
№334	№336	90,2	0,15
№334	№335	2,3	0,15
№336	№277	84,1	0,15
№336	Народная	19	0,05
№337	№277	25,5	0,1
№337	Народная	18	0,05
№338	№337	199,6	0,1
№339	№338	22,5	0,1
№34	№35	228	0,4

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№340	№339	55,7	0,15
№341	№340	79,5	0,15
№341	№342	60,1	0,15
№341	Больничный	10	0,05
№342	№343	160,8	0,15
№343	№345	57,3	0,15
№343	№344	11	0,05
№345	№921	446,5	0,15
№345	Центр стандартизации	26	0,05
№345	25 Октября	24	0,025
№346	№348	89,9	0,15
№346	№347	10,5	0,2
№346	Гоголя	23	0,025
№346	Гоголя	21	0,05
№348	№349	33,3	0,15
№349	№350	40,5	0,15
№349	Мойка	27	0,05
№35	№36	201	0,4
№35	№874	23	0,05
№350	№351	12	0,15
№350	Гоголя	18	0,032
№351	№352	42,1	0,1
№352	№353	50,9	0,3
№352	Автомаг	20	0,05
№353	Гоголя	25	0,05
№354	№172	102,2	0,3
№354	№355	9	0,025
№356	№354	96,7	0,3
№356	Московская	19	0,025
№357	№1180	83,4	0,1
№357	№358	100	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№358	№359	51,5	0,1
№358	СЭС	27	0,1
№359	№360	157,2	0,1
№36	№37	101	0,4
№360	№361	117,6	0,09
№360	Московская	21	0,025
№360	Московская	17	0,025
№361	№339	87,4	0,15
№361	№362	5,8	0,09
№361	Московская	17	0,05
№363	№364	1,5	0,025
№363	Пирогова	21	0,025
№365	№363	120,7	0,3
№365	№366	1,5	0,025
№367	№365	91,5	0,3
№367	Обороны	20	0,025
№367	Пирогова	23	0,025
№368	№367	125,1	0,3
№368	№369	2	0,025
№37	№127	102	0,4
№37	№38	66	0,3
№370	№371	4	0,025
№370	№368	67	0,1
№372	№373	2	0,025
№372	№370	202,6	0,1
№374	№171	91,7	0,3
№374	Украинская	21	0,05
№375	Миронова	23	0,025
№376	№377	148,9	0,1
№377	№378	101,8	0,1
№377	Рабочая	16	0,025

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№378	№379	87,8	0,1
№378	Педколедж	22	0,05
№378	Рабочая	17	0,025
№379	№380	97,8	0,1
№38	б/н 52	55	0,3
№38	№428	83,7	0,1
№380	№381	61	0,1
№382	№131	127,2	0,3
№382	№383	8	0,05
№384	№382	95,6	0,3
№385	№384	100,7	0,3
№385	№386	8	0,05
№387	№385	70,6	0,3
№387	№388	7	0,05
№387	Леваневского	17	0,025
№389	№387	55,2	0,3
№389	Леваневского	16	0,025
№39	Северный	16	0,025
№39	Северный	28	0,025
№390	№389	133,2	0,3
№391	№390	67,6	0,3
№391	Котельная ДБК	85	0,063
№391	Леваневского	30	0,025
№392	№391	86,1	0,3
№392	ДКБ в1	50	0,05
№393	№392	106,1	0,3
№394	№393	18	0,3
№394	Коммуны	18	0,025
№394	Леваневского	18	0,025
№395	№394	137,8	0,1
№395	№410	47,7	0,2

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№396	№393	13,4	0,3
№396	ДКБ в2	120	0,05
№397	№396	89,7	0,3
№397	Пищеблок ДКБ	80	0,1
№398	№397	54,5	0,3
№398	№401	233	0,05
№399	Миронова + Свиридов В А	18	0,032
№4	№5	79,6	0,53
№40	№39	4	0,3
№40	Северный	25	0,025
№40	Северный	21	0,025
№400	№399	132,4	0,05
№401	б/н 71	6,1	0,05
№401	Чкалова	17	0,05
№402	№403	2	0,1
№402	№404	111,5	0,2
№403	8 марта	10	0,05
№404	№405	184,7	0,2
№404	Степана Разина	24	0,05
№404	№404а	7	0,05
№404	Птичный	10	0,05
№405	№406	12,9	0,2
№406	№407	99,3	0,2
№406	Степана Разина	20	0,025
№407	№408	113	0,2
№408	№395	40,5	0,2
№408	№409	2,5	0,2
№408	Степана Разина	26	0,05
№408	Грейдерный	26	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№41	№42	213,4	0,3
№410	№414	153,5	0,2
№411	№22	36	0,5
№411	Республиканская 22	10	0,1
№412	№54	73,8	0,4
№414	№415	7,1	0,1
№414	№413	7	0,05
№415	№416	100,6	0,1
№415	Степана Разина	26	0,05
№416	№417	54,2	0,1
№416	№419	56,4	0,1
№417	№418	2,5	0,1
№417	Железнодорожная	34	0,05
№418	Элеваторская	17	0,05
№419	№317	229,2	0,1
№419	№1168	44	0,1
№42	№43	50	0,4
№42	НК БиО	21	0,1
№42	Учительский	10	0,05
№420	Степная	10	0,05
№421	№375	112,5	0,05
№423	№124	5	0,25
№424	№659	76,5	0,1
№426	Чкалова	19	0,05
№428	№427	170,2	0,1
№428	№426	96	0,1
№429	Меж шк. питание	69	0,05
№429	№430	23	0,15
№43	№45	57	0,4
№43	№44	84	0,1
№430	№431	35	0,15
№430	Магистральная 9 в1	10	0,05
№431	№432	13	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№431	Магистральная 9 в2	10	0,05
№432	б/н 96	22	0,15
№432	СКБ СЦЗ	19	0,05
№433	№434	5	0,2
№434	№519	23	0,2
№435	№433	109,4	0,15
№435	Серафимовича 3	13,5	0,063
№436	№435	39	0,15
№437	№436	36	0,15
№437	№440	9	0,05
№437	Серафимовича 5	14	0,076
№438	№437	37	0,15
№438	№507	48	0,15
№439	№438	13	0,15
№44	д/с Улыбка	11	0,08
№44	Котельная	85	0,05
№440	Серафимовича 6	10	0,05
№440	Серафимовича 4	40	0,05
№441	№439	13	0,15
№441	Гостиница Серебряковская	13	0,1
№442	№441	66	0,15
№442	№443	46	0,15
№443	№505	27	0,1
№443	№448	34	0,15
№444	База МУП Мих ТЭЦ	12	0,032
№445	№446	14	0,15
№445	б/н 26	30	0,075
№446	№444	30	0,15
№447	Серафимовича 14	26	0,05
№447	Серафимовича 12	10,4	0,05
№448	№449	28	0,159
№449	№447	22	0,05
№449	№450	29	0,159
№45	№46	50	0,4
№45	Веселый	10	0,05
№450	№459	26	0,05
№450	№451	34	0,159

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№451	№453	37	0,159
№452	№623	32	0,159
№452	№454	72	0,159
№453	№452	49	0,159
№454	№455	7	0,159
№454	Серафимовича 9	8	0,159
№454	№456	71	0,159
№455	Серафимовича 24	15	0,159
№456	Серафимовича 11	8	0,159
№456	№457	9	0,159
№457	№458	33	0,089
№457	№460	68	0,159
№458	Серафимовича 28	10	0,089
№458	Серафимовича 26	10	0,089
№458	Д/с Радуга	38	0,089
№459	Серафимовича 16	48	0,05
№459	Серафимовича 18	18	0,05
№46	№888	136,1	0,15
№46	№47	97	0,4
№46	Мирный	19	0,05
№460	Серафимовича 13	8,5	0,159
№460	№461	32	0,159
№461	№486	37	0,2
№461	№462	18	0,1
№462	№463	20	0,1
№462	б/н 118	149,55	0,075
№463	№464	23	0,1
№463	№470	9	0,05
№464	Серафимовича 32	19	0,05
№464	№465	58	0,1
№465	Серафимовича 32а	46	0,05
№465	№466	23	0,1
№466	Серафимовича 34	15	0,1
№466	№467	10	0,1
№467	№469	57	0,1
№467	Магазин Магнит	29	0,025
№468	Пожарная часть	10	0,1
№469	№468	1	0,1
№469	б/н 107	8	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№47	№48	40	0,4
№47	П.Морозова	22	0,025
№47	П.Морозова	21	0,025
№47	П.Морозова	17	0,025
№470	Автовокзал	25	0,05
№471	б/н 107	43	0,1
№472	Общежитие СТТ	7	0,15
№472	№882	91	0,15
№473	Южная 2	10	0,089
№473	б/н 34	15	0,089
№474	№473	37	0,089
№474	Южная 10	10	0,089
№475	№474	53	0,089
№475	Коммуны 148а	10	0,089
№476	№475	31	0,089
№477	№476	82	0,1
№478	№479	14	0,05
№478	№477	5	0,1
№479	Коммуны 150	10	0,05
№479	Коммуны 148	10	0,05
№479	Коммуны 146	44	0,05
№48	№49	36	0,4
№48	Космодемьянской	18	0,05
№480	Коммуны 154	8	0,1
№480	№478	43	0,1
№481	Энгельса 5	10	0,1
№481	№480	52	0,1
№482	Коммуны 154а	121	0,1
№482	№481	21	0,1
№483а	№484	12	0,2
№483а	б/н 22	15	0,1
№484	Энгельса 6	7	0,2
№484	Коммуны 156	8	0,2
№485	№483а	41	0,1
№486	№487	11	0,2
№486	№485	62	0,2
№487	Серафимовича 30	9	0,2
№487	Энгельса 4	6	0,2

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№488	Коммуны 160	41	0,025
№488	Коммуны 158	10	0,1
№489	№488	26	0,1
№49	№50	114	0,4
№490	№491	22	0,05
№490	№489	35	0,1
№490	№492	43	0,063
№491	Коммуны 162	10	0,05
№492	Коммуны 119	10	0,063
№492	Коммуны 121	10	0,063
№492	б/н 13	24	0,063
№492	Цветочный павильон	17	0,05
№493	№490	82	0,1
№494	№493	14	0,1
№494	№495	21	0,1
№494	№608	24	0,15
№495	№496	28	0,1
№495	Коммуны 166	16	0,05
№496	№497	38	0,1
№497	№498	30	0,1
№497	Коммуны 168	16,5	0,05
№498	№499	21	0,1
№499	№500	32	0,1
№499	Коммуны 170	17	0,04
№5	№6	88,8	0,53
№50	№51	109	0,4
№500	№501	16	0,1
№500	Коммуны 172	16,9	0,05
№500	№619	61	0,089
№501	№502	45	0,1
№502	Коммуны 174	16,4	0,05
№503	Мичурина 1а	10	0,1
№504	№503	34	0,05
№504	Мичурина 1	15	0,05
№505	Серафимовича 10	10	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№505	№504	27	0,1
№506	РВД ГАИ	21	0,05
№507	№508	30	0,15
№507	Серафимовича 8	53,53	0,076
№508	б/н 97	24	0,15
№508	Лермонтова 1	31	0,05
№509	Свердлова 2	24	0,05
№509	д/с Сказка	30	0,05
№509	№510	16	0,15
№51	№52	88	0,4
№51	Рабоче-крестьянский	18	0,05
№510	Лермонтова 4	10	0,15
№511	№513	61	0,1
№512	№511	49	0,1
№512	Лермонтова 8	15	0,05
№512	Школа №4	38	0,05
№513	№514	55	0,1
№513	ГДК в2	18	0,025
№514	№515	11	0,1
№514	Смехова	28	0,05
№515	ГДК в1	139	0,1
№516	Смехова 11	6,5	0,05
№517	Свердлова 8	11	0,05
№517	б/н 95	89	0,1
№518	Свердлова 6	10	0,1
№518	Музыкальная школа	25	0,025
№519	№520	53	0,2
№519	Магистральная 7	12,5	0,063
№52	№930	112,1	0,15
№52	№53	40	0,4
№520	№521	78	0,2
№520	Магистральная 5	12,27	0,076
№521	№522	73	0,2
№521	№517	27	0,1
№522	№516	35	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№522	№523	32	0,2
№523	№524	21	0,2
№524	№526	81	0,2
№524	Магистральная 3	12	0,2
№524	№525	6	0,15
№525	№534	35	0,15
№526	№527	5	0,2
№526	№542	27	0,2
№527	№530	8	0,2
№528	№531	49	0,2
№528	№529	12	0,075
№529	ЦРБ (Неврологическое отделение)	5	0,075
№53	№412	119	0,4
№53	П.Морозова	18	0,025
№530	№528	30	0,2
№531	ЦРБ (Административный корпус)	10	0,075
№532	№531	84	0,2
№532	№628	97	0,2
№533	№626	97	0,2
№533	№532	5	0,2
№533	Щорса	16	0,05
№534	Стадион	20	0,05
№534	№535	48	0,15
№535	№536	10	0,15
№535	Стадион (подсобное)	19	0,05
№536	№537	65	0,15
№537	№538	62	0,15
№538	№539	84	0,15
№539	№540	101	0,15
№54	№116	314	0,3
№54	№55	40	0,4
№540	№541	331	0,1
№541	Профилакторий	10	0,1
№542	№543	21	0,2
№543	№544	27	0,2
№543	АУ МФЦ (ст баня)	17	0,089

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№544	№545	40	0,2
№544	Котельная (ст баня)	45,8	0,05
№545	№547	30	0,2
№545	Некрасова 4	20	0,05
№545	№546	61	0,1
№546	ЦРБ (Главный корпус)	12,66	0,1
№547	№548	70	0,2
№547	Некрасова 6	26	0,05
№548	№549	14	0,075
№548	№512	101	0,15
№548	№550	72	0,2
№549	Поликлиника	6	0,075
№55	№56	11	0,4
№550	№551	26	0,2
№551	№552	30	0,2
№551	№660	70	0,2
№552	№554	18	0,2
№552	№553	30	0,076
№553	Мичурина 13	14	0,076
№553	Некрасова 1	10	0,076
№554	№559	43	0,2
№554	№555	30	0,1
№555	б/н 18	11	0,1
№555	Некрасова 14	10	0,1
№556	Некрасова 12	12	0,1
№557	Некрасова 16	18	0,1
№557	№558	36	0,1
№558	Мичурина 9	10	0,1
№558	№568	8	0,1
№559	№560	35	0,2
№559	Некрасова 3	13	0,2
№56	№57	30,3	0,2
№560	№566	57	0,2
№560	магазин Магнат	19	0,2
№560	б/н 17	24	0,089
№561	№562	34	0,15
№561	Мичурина 15а	10,4	0,15
№562	Некрасова 5а	9,2	0,15
№562	№563	52	0,15
№563	Богдана Хмельницкого 9	6,8	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№564	Некрасова 7	31,7	0,05
№565	Некрасова 5	10	0,089
№565	№564	21	0,05
№566	№567	67	0,2
№567	№569	73	0,2
№567	№603	24	0,2
№568	Мичурина 7	2	0,1
№569	№570	10	0,2
№569	Некрасова 11	12,8	0,075
№57	№58	5,8	0,2
№570	№571	47	0,2
№570	Некрасова 24	23	0,075
№571	№572	71	0,2
№571	Некрасова 13	12,4	0,1
№571	Некрасова 26	18	0,1
№572	№573	49	0,2
№572	Некрасова 15	11,2	0,1
№572	Некрасова 28	18	0,1
№573	Энгельса 11	35	0,15
№573	№580	50	0,15
№574	Энгельса 9 в1	20	0,1
№574	№573	62	0,15
№575	Энгельса 10 в1	10	0,1
№575	№574	5	0,15
№576	№575	60	0,15
№577	№576	14	0,2
№578	Энгельса 8	10	0,2
№578	Коммуны 115	10	0,2
№578	№577	10	0,2
№579	Коммуны 117	10	0,05
№579	№578	44	0,05
№58	№939	135	0,2
№580	№581	20	0,15
№581	№582	20	0,15
№581	Энгельса 10 в2	11	0,15
№582	№583	63	0,15
№582	Энгельса 13а	19	0,1
№583	Энгельса 13	21	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№583	№584	37	0,15
№584	№586	20	0,2
№584	№585	11	0,15
№585	б/н 16	16	0,15
№586	№587	87	0,2
№586	Энгельса 12	17	0,15
№587	Обороны 60	10	0,1
№587	Обороны 62 в2	61	0,1
№588	Вишневая	151,5	0,05
№588	№653	5	0,15
№589	Богдана Хмельницкого 11	47	0,09
№589	Обороны 62 в1	26	0,09
№59	№60	177,74	0,53
№590	№591	17	0,15
№590	№589	15	0,089
№591	№592	45	0,2
№591	№799	20	0,15
№592	№593	32	0,2
№592	Обороны 64	14,6	0,05
№593	№594	18	0,2
№594	№595	25	0,2
№594	Обороны 66	15	0,05
№595	№800	71	0,15
№596	№595	31	0,2
№596	Обороны 68	16	0,05
№597	№596	12	0,2
№598	№590	23	0,2
№598	Богдана Хмельницкого 16	10	0,2
№599	№598	17	0,2
№6	№7	156,2	0,53
№60	№61	13	0,5
№60	№62	25	0,5
№600	№599	34	0,2
№600	Богдана Хмельницкого 14	6,5	0,2
№601	№600	43	0,2
№601	Богдана Хмельницкого 12	24	0,05
№601	Богдана Хмельницкого 9/1	35	0,05
№602	№601	65	0,2
№602	Богдана Хмельницкого 9а	10	0,04

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№603	№602	23	0,2
№603	Богдана Хмельницкого 10	12,2	0,04
№604	№567	30	0,15
№604	Богдана Хмельницкого 7	11,6	0,05
№605	№604	78	0,15
№605	Богдана Хмельницкого 5	63	0,05
№606	№605	15	0,15
№607	№606	5	0,15
№607	Коммуны 123	10	0,15
№608	№607	51	0,15
№609	Коммуны 125	7	0,1
№609	№606	25	0,1
№61	№63	505,7	0,5
№610	Богдана Хмельницкого 6	16	0,04
№610	№611	40	0,1
№610	№609	20	0,1
№611	№612	23	0,1
№611	Богдана Хмельницкого 8	22	0,04
№612	№613	5	0,1
№612	№614	24	0,1
№613	Некрасова 22	13	0,1
№613	Некрасова 20	11	0,1
№614	Некрасова 18	10	0,1
№614	КНС №3	21	0,1
№615	№610	15	0,1
№615	Магнат	10	0,05
№616	Коммуны 127	12	0,05
№616	№615	27	0,1
№617	№616	41	0,1
№617	Коммуны 129	12	0,05
№618	№617	28	0,1
№618	Коммуны 131	28	0,05
№619	№618	59	0,1
№619	Коммуны 133	12	0,05
№62	б/н 90	477,9	0,3
№620	№494	69	0,159
№620	№621	20	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№621	Богдана Хмельницкого 1а	29	0,05
№621	Коммуны 164	10	0,05
№622	№620	27	0,159
№622	Богдана Хмельницкого 4	25	0,04
№623	№622	50	0,159
№623	№624	13	0,05
№623	№625	26	0,05
№624	Богдана Хмельницкого 1	7,2	0,05
№624	Серафимовича 22	7,2	0,05
№625	Серафимовича 20	14	0,05
№625	Богдана Хмельницкого 2	6	0,05
№626	б/н 21	22	0,09
№626	№627	20	0,25
№626	Щорса	25	0,05
№627	№629	46	0,25
№627	ЦРБ (Пищеблок)	40	0,1
№628	б/н 32	10	0,2
№629	ЦРБ (ц.ворота)	23	0,05
№629	№630	74	0,25
№63	№64	425	0,4
№630	№631	92	0,15
№630	№636	48	0,076
№630	Щорса	16	0,05
№631	№633	124	0,15
№631	№632	20	0,15
№632	№664	31	0,2
№633	№550	43	0,15
№633	ЦРБ (Диагностический центр)	6	0,15
№634	Онкологический диспансер	21	0,15
№635	№634	65	0,15
№635	Станция переливания крови	17	0,15
№636	№635	20	0,15
№637	б/н 33	134,5	0,057
№637	Черняховского	26	0,05
№638	Ватутина	67	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№638	Ватутина	72	0,1
№639	№640	77	0,15
№639	№597	60	0,1
№639	№665*	180	0,2
№64	№65	5	0,3
№64	№86	123	0,25
№640	№641	66,2	0,1
№640	Цементная	155,8	0,1
№641	№650	182,2	0,1
№642	№638	292,1	0,15
№642	№641	63,8	0,1
№643	№652	182,3	0,1
№643	№642	5	0,1
№644	№643	11,4	0,1
№644	Обороны	30	0,05
№645	№653	177,5	0,05
№645	№644	86,4	0,1
№646	№645	65,7	0,15
№647	№646	117,5	0,1
№648	№671	53	0,2
№649	Школа №3	68,33	0,09
№649	№648	108	0,15
№65	№66	49	0,3
№65	№65а	87	0,2
№650	№649	36,8	0,15
№650	Макарова	10	0,05
№651	№650	26	0,15
№651	УГ. комбинат	10	0,15
№652	№651	42,8	0,15
№653	№652	75,4	0,15
№654	№655	5	0,05
№654	№588	72	0,15
№654	№919	166,3	0,09
№654	б/н 27	23	0,15
№655	б/н 27	12	0,15
№656	Ватутина	124	0,1
№656	№654	72	0,15
№656	№657	10	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№657	№658	27	0,1
№657	Краснопитерская	24	0,05
№658	№424	10	0,1
№658	Ватутина 20	13	0,05
№659	Ватутина	22	0,05
№65а	Бассейн Нептун	40	0,09
№65а	№533	10	0,2
№66	№67	12	0,3
№660	№661	53	0,2
№660	Мичурина 15	8	0,2
№661	№663	27	0,2
№661	№662	15	0,05
№662	Некрасова 3а	77	0,05
№662	Некрасова 1а	7	0,05
№663	№632	21	0,2
№663	МИ ФНС №6	10	0,2
№664	№665	48	0,2
№664	№667	11	0,1
№665	№639	37	0,2
№665	№666	10	0,2
№665*	Мичурина 21	57	0,05
№665*	№648	15	0,2
№666	Мичурина 17	7	0,2
№666	Обороны 70	7	0,2
№667	№668	51	0,1
№667	Щорса 1а	7	0,1
№668	№669	58	0,1
№668	Щорса 1б	7	0,1
№669	№670	39	0,1
№669	Щорса 1в	7	0,1
№67	№68	156	0,3
№67	№675	49	0,05
№670	Щорса 1г	7	0,1
№671	№672	116	0,2
№671	Мичурина	15	0,05
№672	№673	94	0,2

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№672	№890	59	0,141
№673	№674	130	0,2
№674	№898	76,4	0,141
№674	Мичурина	176	0,1
№675	Подгорная 2	7	0,05
№675	Щорса 39	30	0,04
№675	№677	27	0,09
№676	Пенсионный фонд	7	0,05
№677	№676	5	0,05
№677	№678	56	0,09
№678	Регистрационная палата	23	0,025
№678	№679	40	0,09
№679	№680	15	0,063
№679	Обороны 114	26	0,05
№68	№69	23	0,3
№680	Парковая 5	10	0,063
№680	б/н 93	68	0,063
№681	Парковая 3	10	0,04
№681	Парковая 1	41	0,04
№682	Обороны 120 в2	18	0,075
№682	№683	27	0,1
№683	Обороны 120 в1	13	0,075
№683	№684	5	0,075
№684	Обороны 118	88	0,075
№685	№686	57	0,2
№685	Обороны 126	10	0,075
№686	Обороны 124	11,72	0,075
№687	№688	53	0,075

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№687	№689	19	0,2
№688	д/с Тополёк	36	0,075
№689	Обороны 132 в1	10	0,2
№689	№690	58	0,2
№689	№691	117	0,2
№69	№70	22	0,3
№69	Подгорная ба	32	0,3
№690	Обороны 132 в2	10	0,2
№691	№692	57	0,2
№692	Обороны 134	38	0,1
№693	№694	300	0,3
№693	ООО Стандарт	16	0,05
№694	№695	241	0,4
№694	Еврохим	44	0,05
№695	№696	436	0,4
№696	№697	195	0,4
№696	Силикатный завод	51	0,05
№697	№698	331	0,4
№697	Кафе	36	0,05
№698	№699	586,6	0,3
№698	Строющийся мкр	48	0,05
№698	Элеватор	49	0,05
№699	РЧВ2	146	0,3
№7	б/н 108	142,8	0,273
№7	№8	64,2	0,53
№70	№72	30	0,3
№70	№647	11,6	0,1
№70	№71	6,6	0,3
№700	РЧВ1	9	0,2
№700	НС 3го подъема	13	0,2
№701	№702	23	0,1
№701	Краснопитерская 11	10	0,1
№701	№656	15,5	0,15
№701	Краснопитерская 7	11	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№702	№703	23	0,1
№702	Подгорная бд	47	0,05
№703	Парковая 5а	15,5	0,1
№703	Подгорная 5	15,5	0,1
№703	Мойка	26	0,05
№704	Подгорная 19	15	0,05
№704	№705	4,5	0,05
№705	Ватутина 22	40	0,05
№705	Подгорная 21	12	0,05
№705*	№701	31,2	0,15
№705*	Краснопитерская 9	4,9	0,05
№706	Подгорная 10	5	0,089
№706	Подгорная 8	15	0,05
№706	№707	5	0,1
№707	№708	42	0,1
№708	Парковая 9	18	0,05
№708	Парковая 11	31,5	0,05
№709	Парковая 15	25	0,05
№709	Парковая 13	7	0,05
№71	Подгорная	88	0,3
№710	Ватутина 32	11	0,05
№710	Ватутина	39	0,05
№711	Подгорная 20	12	0,05
№711	№712	31	0,1
№712	Ватутина 38	5	0,05
№712	№713	19	0,05
№713	Ватутина 36	10	0,05
№714	Парковая 17	52	0,05
№715	2-Поссадская	170	0,1
№715	3-Поссадская	284	0,1
№715	1-Поссадская	288	0,1
№716	№26	20	0,2
№716	Торнадо	18	0,05
№717	№716	37	0,2

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№717	Обороны 38	10	0,2
№718	№717	75	0,2
№718	Обороны 40	10	0,2
№719	№718	49	0,2
№719	Обороны 42 (Администрация)	10	0,2
№719	Обороны 45	40	0,2
№72	№73	106	0,3
№720	№719	50	0,2
№721	Обороны 44	16,52	0,075
№721	№720	39	0,2
№722	№721	3	0,15
№722	№728	20	0,15
№723	№722	23	0,25
№724	№723	58	0,25
№724	Обороны 46	14	0,075
№725	№724	19	0,25
№725	№726	9,5	0,063
№726	Обороны 55 в2	20	0,063
№727	№791	43	0,15
№727	№725	45	0,25
№728	№748	28	0,15
№729	Обороны 42	82	0,089
№729	Обороны 40а	10	0,089
№73	№74	5	0,3
№73	№701	46	0,1
№730	№731	57	0,1
№730	б/н 1	10	0,1
№730	д/с Солнышко	15	0,1
№731	Коммуны 109а	23	0,1
№731	Пожарный водоем	10	0,1
№732	Коммуны 105	5	0,15
№732	Коммуны 107	5	0,15
№733	№734	83	0,273
№733	Коммуны 111 в2	10	0,273
№733	Коммуны 109	10	0,273
№734	Коммуны 109б	10	0,273
№734	№735	63	0,273

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№735	№736	40	0,2
№735	Обороны 46а	10	0,273
№736	№737	10	0,15
№736	№747	12	0,15
№737	№738	42	0,15
№737	Энгельса 11д	10	0,15
№738	№739	10	0,1
№738	№743	49	0,1
№739	№741	85	0,1
№739	№740	44	0,1
№74	№75	8	0,3
№740	Энгельса 11в	8	0,1
№740	Энгельса 11а	29	0,1
№741	№742	53	0,1
№741	Обороны 44а	8,5	0,1
№742	Промжилстрой банк	10	0,1
№743	№580	55	0,1
№744	Энгельса 9 в2	72	0,1
№744	Энгельса 7	17	0,1
№745	Коммуны 113 в2	18	0,1
№745	№744	53	0,15
№746	Энгельса 11г	9	0,15
№746	Энгельса 11б	26	0,15
№746	№745	56	0,15
№747	№746	51	0,15
№748	Обороны 49	10	0,15
№748	№749	142	0,15
№749	Обороны 53	21	0,09
№749	Обороны 51	9	0,15
№75	№76	25	0,3
№75	№705*	15	0,15
№750	Республиканская 26б	38	0,1
№750	№751	74	0,15
№751	Республиканская 26а	10	0,15
№751	Республиканская 28	9	0,15
№751	№752	68	0,15
№752	б/н 113	12	0,15
№752	№753	66	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№753	№758	62	0,15
№753	№754	67	0,1
№754	д/с Ромашка	21	0,1
№754	№755	21	0,1
№755	№756	36	0,1
№756	№757	51	0,1
№757	Рынок	10	0,1
№758	№759	6,5	0,1
№758	Республиканская 32	25	0,1
№758	№761	92,35	0,15
№759	Республиканская 30	10	0,1
№76	№77	50	0,3
№760	Республиканская 34б	13	0,1
№761	№760	73	0,1
№761	Республиканская 34	14	0,11
№761	№765	91	0,11
№762	КНС №6	5	0,1
№763	б/н 63	30,6	0,1
№764	№30	5	0,11
№765	№764	5,5	0,11
№765	№766	19	0,1
№766	№767	145	0,1
№766	Республиканская 34а	10	0,1
№767	Республиканская 36б	10	0,1
№768	№769	28	0,15
№768	№845	70	0,25
№769	2-Краснознаменная 34 в1	17	0,15
№769	№770	51	0,15
№77	№78	61	0,3
№77	№704	12	0,05
№77	№706	16	0,089
№770	2-Краснознаменная 30	10	0,15
№770	2-Краснознаменная 32	10	0,15
№770	№771	41	0,1
№771	д/с Светлячок	32	0,1
№771	№772	88	0,1
№772	№773	46	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№773	2-Краснознаменная 26	18	0,1
№773	2-Краснознаменная 24	12,5	0,1
№773	№774	39	0,1
№774	№843	25	0,09
№774	Павильон	13	0,05
№775	№772	17	0,1
№775	2-Краснознаменная 24а	10	0,1
№776	№775	25	0,1
№776	Энгельса 21	17,5	0,1
№777	№776	51	0,1
№777	№778	18	0,075
№778	Школа №7 в1	17,7	0,075
№778	Школа №7 в2	49	0,075
№779	№777	57	0,1
№779	Энгельса 23	12,5	0,05
№78	№79	67	0,3
№78	Подгорная 12	24	0,1
№780	№783	43	0,1
№780	№779	7,6	0,1
№781	№780	45	0,1
№781	№782	88	0,11
№782	№839	92	0,11
№782	Энгельса 25	10	0,11
№783	№784	41	0,1
№785	№792	86	0,15
№786	№785	45	0,15
№786	№787	46	0,063
№786	б/н 38	81	0,15
№787	Энгельса 17 в1	13,4	0,063
№788	Энгельса 15 в2	10	0,15
№788	Энгельса 17 в2	14	0,089
№788	№789	18	0,15
№788	№786	17	0,15
№789	Энгельса 14а	7	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№79	№80	12	0,3
№79	Ватутина 28	20,6	0,089
№79	КНС №2	33	0,089
№79	№709	83	0,1
№790	№788	75	0,15
№790	Энгельса 15 в1	10	0,15
№791	№790	72	0,15
№791	Обороны 55 в1	10	0,15
№792	№781	21,48	0,15
№792	№834	82	0,15
№793	б/н 16	40	0,4
№794	Энгельса 14	10	0,4
№794	№793	23	0,4
№795	№794	95	0,4
№795	Обороны 57	8	0,4
№795	Обороны 59	101	0,15
№796	Обороны 61	10	0,4
№796	№795	15	0,4
№797	Обороны 63	14	0,1
№797	Энгельса 16а	56	0,04
№797	№796	39	0,4
№798	№797	75	0,15
№798	Энгельса 16	10	0,15
№799	№798	37	0,15
№799	Обороны 65	9	0,15
№8	№9	258	0,5
№8	№61	10	0,53
№80	№81	4880	0,3
№80	Ватутина 30	13	0,089
№800	№801	82	0,15
№800	Обороны 73	10	0,15
№801	№802	75	0,15
№802	№810	140	0,15
№802	№803	13,6	0,16
№803	Обороны 71а	7	0,16
№803	№804	27	0,16

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№804	№805	68	0,16
№805	№806	7	0,09
№805	№807	48	0,16
№805	№808	42	0,062
№806	Обороны 67а	23	0,09
№807	Обороны 71	20	0,11
№807	Обороны 69	15	0,11
№808	б/н 14	13	0,062
№808	№822	152	0,062
№81	№82	22	0,3
№81	Подгорная 16	30	0,05
№81	№710	48	0,09
№810	№811	111	0,2
№810	№819	8	0,2
№811	№815	47	0,2
№811	№812	17	0,09
№812	№813	28	0,09
№813	б/н 12	25	0,025
№813	№814	16	0,075
№814	2-Краснознаменская 8 в1	8	0,075
№814	2-Краснознаменская 8 в2	19	0,075
№815	№816	32	0,2
№815	Клуб Ровесник	10	0,2
№816	№124	78	0,25
№817	№816	131	0,25
№817	№818	37	0,1
№818	ГДК Молодежи	44	0,1
№818	2-Краснознаменская 14	5	0,1
№819	2-Краснознаменская 10	9	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№82	Ватутина 34	25	0,05
№82	Подгорная 18	13	0,05
№82	№83	80	0,3
№820	№819	14	0,15
№820	Обороны 71б	8	0,15
№821	№820	38	0,15
№821	2-Краснознаменная 16б	15	0,08
№822	2-Краснознаменная 16а	10	0,15
№822	№821	103	0,15
№823	№822	39	0,15
№823	№824	19	0,15
№823	Д/с Малыш	34	0,15
№824	2-Краснознаменная 16	16	0,15
№824	Школа бокса	30	0,05
№825	№823	20	0,15
№826	№825	120	0,15
№826	№827	11	0,15
№827	№828	29	0,15
№827	2-Краснознаменная 18	11	0,15
№828	Котельная Комфорт	19	0,15
№828	2-Краснознаменная 14а	30	0,15
№829	№830	5	0,09
№83	№84	24	0,3
№83	№714	13	0,05
№83	№711	2	0,1
№830	Энгельса 26	10	0,09
№831	№817	118	0,25
№831	б/н 15	115	0,15
№832	№831	15	0,25
№834	Энгельса 22	21	0,1
№834	Школа №5 в3	36	0,075
№834	№833	46	0,15
№835	№870	65	0,15
№835	б/н 114	98	0,15
№836	№837	28,7	0,15
№836	№832	141	0,25
№837	Энгельса 24	21	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№837	2-Краснознаменская 20	10	0,15
№838	№836	35	0,25
№839	№840	107,5	0,1
№839	№838	6	0,25
№84	Парковая 19	26	0,05
№84	№85	80,7	0,25
№840	№841	17	0,1
№840	ДЮСШ №1	10	0,1
№841	Центр детского творчества	10	0,1
№842	№839	57	0,25
№842	2-Краснознаменская 22	19	0,05
№843	№842	90	0,25
№844	№847	20	0,2
№844	№843	6	0,25
№845	№844	47	0,25
№846	№768	30	0,25
№846	2-Краснознаменская 34 в2	23	0,075
№847	№868	20	0,2
№847	№848	46	0,2
№848	№849	79	0,2
№848	2-Краснознаменская 55	21	0,05
№849	№850	63	0,2
№849	2-Краснознаменская 55а	10	0,2
№85	б/н 91	128	0,3
№850	№851	22	0,2
№850	2-Краснознаменская 57	10	0,2
№851	№852	78	0,2
№851	2-Краснознаменская 55б	10	0,2
№852	№853	56	0,2
№853	№854	109	0,2
№854	№856	17	0,1
№854	№855	56	0,15
№855	Поперечная 16	10	0,15
№855	Поперечная 18	10	0,15
№856	№857	64	0,1
№856	Поперечная 14	10	0,15
№857	№858	40	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№857	Поперечная 8	10	0,15
№858	№835	52	0,15
№859	Республиканская 58	25	0,05
№859	Республиканская 54	61	0,05
№86	№87	5	0,25
№86	Теннисный корт	22	0,1
№860	№858	10	0,2
№860	№859	105	0,1
№861	Республиканская 52	10	0,2
№861	№860	69	0,2
№862	Республиканская 48	15	0,2
№862	№861	69	0,2
№863	Республиканская 46 в2	10	0,2
№863	№862	63	0,2
№864	2-Краснознаменная 61 (61/2)	10	0,2
№864	№865	38	0,2
№864	№863	48	0,2
№865	Республиканская 46 в1	10	0,063
№865	Республиканская 42	45	0,1
№866	№864	112	0,2
№866	№869	1	0,09
№867	№866	46	0,2
№867	2-Краснознаменная 63	10	0,2
№868	№867	42	0,2
№869	2-Краснознаменная 65	9	0,09
№87	№88	36	0,25
№87	Потребитель	12	0,032
№870	№871	7	0,15
№870	Республиканская 60	15	0,05
№871	№872	58	0,15
№872	№873	37	0,2
№872	Республиканская 62	22	0,05
№873	№36	37	0,2
№873	Республиканская 56	26	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№874	№875	57	0,05
№874	Республиканская 44 (44а) в1	16	0,05
№875	Республиканская 44 (44а) в2	15	0,05
№876	Котельная СОШ №10	15,3	0,05
№877	№876	40	0,05
№878	№877	33	0,05
№878	Школа №10	38,9	0,1
№879	№878	37	0,1
№88	№89	31	0,25
№880	№879	10,8	0,09
№881	№880	94	0,09
№882	№881	118	0,15
№882	№17	16	0,15
№882	Зел.хозяйство	111	0,1
№884	№885	69	0,05
№884	Потребитель	81	0,05
№884	Потребитель	29	0,05
№885	Общежитие СПТУ	58	0,05
№886	№887	29	0,05
№887	Потребитель	29	0,05
№888	КБиО	10	0,15
№888	Краснодонская	10	0,05
№889	№700	206	0,5
№89	Парковая 2	42	0,09
№89	№90	25	0,25
№890	№891	16	0,141
№891	№892	71	0,141
№891	№898	224	0,141
№892	№897	224,3	0,141
№892	№893	72	0,141
№893	№894	294,2	0,141

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№894	№895	5	0,141
№894	Лазо	28	0,05
№895	№896	66	0,141
№895	№899	229,2	0,1
№896	№917	67	0,1
№896	Вишневая	90	0,1
№896	Вишневая	21	0,05
№897	№894	78	0,141
№897	Нахимова	149	0,05
№898	№906	29,8	0,141
№898	Ушакова	220,8	0,141
№9	№429	15	0,15
№9	№10	312	0,5
№90	№682	46	0,15
№90	№91	85	0,2
№900	№907	70	0,1
№900	№901	21,8	0,1
№901	№902	84,8	0,1
№901	Котельная шк.инт.слабов.	27	0,063
№902	№903	48,8	0,1
№903	№904	15,3	0,1
№904	№905	6,1	0,1
№904	Школа для слабовидящих	30,6	0,1
№904	Двинская	28	0,05
№905	б/н 36	386	0,4
№906	№897	36	0,141
№907	Двинская	55	0,2
№907	Вишневая	111	0,1
№908	№909	69,1	0,2
№908	Смоленская	90	0,125
№909	№913	262,6	0,2
№909	б/н 94	46	0,125
№91	№685	62	0,2
№91	№92	38	0,2
№910	№103	140,5	0,2
№910	Томская	10	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№911	№910	69	0,2
№911	Б.коледж	64	0,05
№912	№911	87	0,2
№913	№912	107	0,15
№913	Омская	10	0,05
№914	№913	67	0,15
№915	№914	100	0,15
№916	№915	105	0,15
№917	№916	90	0,15
№918	№917	60	0,15
№919	№918	158,5	0,15
№92	№93	39	0,2
№92	Обороны 128	17	0,075
№920	№921	2	0,1
№920	Кузнечная	10	0,05
№921	№922	65,7	0,15
№922	№923	94,9	0,15
№923	№924	319,1	0,15
№923	Хоперский	10	0,05
№924	№925	101,6	0,15
№924	25 Октября	16	0,05
№925	№927	77,4	0,15
№925	№926	11	0,05
№925	25 Октября	22	0,05
№925	25 Октября	17	0,05
№927	№928	74,4	0,15
№928	№929	16,3	0,15
№929	№931	64	0,15
№93	№94	20	0,2
№93	№687	11	0,2
№930	№929	104,3	0,15
№930	Жуковского	10	0,05
№930	Герцена	10	0,05
№931	№932	109,4	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№931	25 Октября	19	0,05
№932	№933	89,5	0,15
№932	25 Октября	18	0,05
№933	№934	191,6	0,15
№933	25 Октября	19	0,05
№934	№935	25,7	0,15
№935	б/н 58	8	0,15
№936	б/н 58	114,6	0,15
№936	Цимлянский	15	0,05
№937	№940	198,4	0,15
№937	№936	7	0,15
№937	Олега Кошевого	10	0,05
№938	№935	159,4	0,2
№938	№937	43,6	0,15
№939	№938	96,4	0,2
№939	ДОСААФ	47	0,1
№94	№95	38	0,2
№94	Обороны 130 в1	6,4	0,1
№940	Тургеневская	20	0,05
№941	№935	340,5	0,15
№941	Урицкого	23	0,05
№942	№941	220,2	0,15
№942	Уральская	30	0,05
№942	Дружбы	10	0,05
№943	№942	96,4	0,15
№943	№944	124,9	0,15
№944	№945	246,9	0,15
№945	№946	217,1	0,1
№945	б/н 53	180,9	0,1
№946	Ангарская	53,9	0,1
№947	№949	253,3	0,09

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№947	№1000	93	0,1
№948	№947	20	0,273
№949	№950	85,6	0,063
№949	Эстонский	21	0,05
№95	№96	50	0,2
№95	Обороны 130 в2	7	0,1
№950	Уфимский	10	0,05
№950	Ленинградский	10	0,05
№951	№948	148,5	0,273
№951	Саратовская	10	0,05
№951	Космическая	10	0,05
№952	№967	100,7	0,1
№952	№951	377,7	0,273
№953	№952	60,8	0,273
№953	Космический	22	0,05
№954	№953	93	0,273
№955	№956	48	0,15
№956	Потребитель	50,5	0,15
№956	№957	80,6	0,05
№957	Очистные	3147	0,063
№958	№920	386,4	0,1
№958	Школьный	10	0,05
№958	Воронежский	10	0,05
№959	№958	461,6	0,2
№959	№960	33	0,05
№959	Воронежская	18	0,05
№959	Школьный	17	0,05
№959	Воронежская	22	0,05
№96	№97	25	0,2
№96	Обороны 130 в3	6	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№961	№959	77,4	0,2
№962	№961	160,5	0,2
№962	№963	92,1	0,2
№963	б/н 44	117	0,273
№964	№961	16,7	0,1
№964	Колхозная	22	0,05
№965	№964	102,8	0,1
№966	№965	15,3	0,1
№966	Механизаторов	34	0,05
№967	№966	79,5	0,1
№967	Урожайная	10	0,05
№967	Урожайный	10	0,05
№968	Светлый	25	0,05
№969	Цветочный	132,8	0,089
№969	№968	132,8	0,089
№97	№98	28	0,3
№970	№969	38,2	0,089
№971	№970	4,1	0,089
№971	Сиреневая	34	0,05
№972	№973	77,6	0,089
№972	№971	57	0,089
№973	Матросова	10	0,05
№974	№982	38,6	0,15
№974	№975	109	0,09
№975	№976	201	0,09
№975	Мелиораторов	22	0,05
№975	Мелиораторов	24	0,05
№976	№981	23	0,09
№976	Мелиораторов проезд 4	128	0,063
№976	Мелиораторов	18	0,05
№976	Мелиораторов	21	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№977	№978	35	0,09
№978	№979	17	0,09
№978	Калинина	21	0,05
№979	Мелиораторов проезд 3	138	0,063
№979	№980	76,1	0,09
№98	№99	23	0,3
№98	Потребитель	176	0,05
№980	Мелиораторов проезд 1	233,2	0,09
№980	Мелиораторов проезд 2	178	0,063
№980	Мелиораторов	19	0,05
№981	№977	16	0,09
№982	№983	313,7	0,15
№983	б/н 119	305	0,1
№983	№984	84	0,15
№984	Загородная	218	0,1
№984	№985	72	0,15
№985	Балочная	207	0,1
№985	№986	41	0,15
№985	Дачный	21	0,05
№985	Чапаева	24	0,05
№986	№987	81	0,15
№986	Балочная	280	0,1
№987	№988	81	0,15
№987	Звездный	327	0,1
№988	№989	18,6	0,15
№989	№990	348	0,1
№989	Ягодный	19	0,05
№99	№100	72	0,3
№99	ГК Дружба	16	0,1
№990	Ягодный	120	0,1
№990	№991	133	0,1
№991	№992	141	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№991	Калужская	26	0,05
№991	Калужская	24	0,05
№992	Калужская	24	0,1
№993	Юбилейная	97,2	0,076
№993	№994	124	0,1
№994	№995	11	0,1
№995	Юбилейная	51	0,1
№995	Ключевая	20	0,05
№996	№943	34	0,1
№996	Виноградная	22	0,05
№997	№996	121	0,15
№997	Липецкая	10	0,05
№998	№997	106	0,15
№999	№998	27	0,15
б/н 1	Клуб Улыбка	1	0,05
б/н 1	Коммуны 107а	1	0,05
б/н 100	Котельная	1	0,1
б/н 100	б/н 101	7	0,1
б/н 101	Пролетарский	102,7	0,063
б/н 103	№1100	47,94	0,1
б/н 103	б/н 102	112	0,1
б/н 104	б/н 105	2,3	0,25
б/н 106	№1022	32,11	0,15
б/н 106	№1021	3,3	0,15
б/н 107	№402	44	0,1
б/н 108	б/н 117	51,35	0,159
б/н 109	№900	312,6	0,1
б/н 110	№59	57,1	0,53
б/н 113	Обороны 43а	1	0,15
б/н 113	Обороны 43	22,5	0,15
б/н 114	б/н 115	60	0,15
б/н 115	б/н 116	21,2	0,15
б/н 116	Белорусская	42,9	0,15
б/н 116	Банно прачечный комбинат	73	0,05
б/н 117	№1069	92,3	0,273

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
б/н 118	№1182	79,79	0,1
б/н 119	№993	40	0,076
б/н 120	№1025	277	0,1
б/н 121	№1034	195	0,063
б/н 122	№1037	99	0,063
б/н 123	Гагарина	213	0,09
б/н 124	№1026	157	0,1
б/н 13	Муз.школа №1	99	0,05
б/н 13	№579	95	0,063
б/н 14	№809	23	0,062
б/н 14	д/с Аленький цветочек	11	0,062
б/н 15	№826	40	0,15
б/н 15	№829	19	0,09
б/н 16	№727	10	0,15
б/н 17	№561	12	0,15
б/н 17	№565	24	0,089
б/н 18	№556	25	0,1
б/н 18	№557	14	0,1
б/н 19	№1088	50,7	0,25
б/н 2	№1065	28	0,09
б/н 20	№452	13	0,5
б/н 20	№14	358	0,5
б/н 21	ЦРБ (Котельная)	1	0,09
б/н 21	ЦРБ (Прачка)	20	0,05
б/н 22	№483	17	0,1
б/н 22	№482	21,43	0,1
б/н 25	№289	230	0,063
б/н 26	Мичурина ба	1	0,05
б/н 26	Мичурина б	14	0,05
б/н 27	№653	67,1	0,15
б/н 28	Речная 44в	1	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
б/н 28	Мини-котельная	22	0,05
б/н 29	Речная 44г	1	0,05
б/н 29	Мини-котельная	71	0,05
б/н 3	Сальская	10	0,05
б/н 30	№295	56	0,3
б/н 31	б/н 110	559,55	0,4
б/н 32	№637	65,3	0,057
б/н 34	№472	40	0,15
б/н 34	№471	23	0,15
б/н 35	№18	78	0,4
б/н 36	№102	144	0,3
б/н 37	б/н 67	68	0,5
б/н 37	б/н 51	1505	0,4
б/н 38	б/н 39	49	0,15
б/н 39	Школа №5 в1	33	0,15
б/н 39	Школа №5 в2	39	0,15
б/н 4	б/н 24	46	0,05
б/н 4	№506	32	0,05
б/н 40	Ленина 183а	3	0,15
б/н 41	№249	12	0,15
б/н 41	№276	198,6	0,159
б/н 42	Потребитель	108	0,05
б/н 43	№954	8,7	0,273
б/н 43	№955	24,7	0,273
б/н 45	б/н 72	1068	0,4
б/н 46	б/н 45	256	0,4
б/н 47	б/н 46	363	0,4
б/н 48	б/н 47	216	0,4

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
б/н 49	б/н 48	141	0,4
б/н 5	Коммуны 113 в1	1	0,05
б/н 5	Коммуны 111 в1	1	0,05
б/н 50	б/н 49	171	0,4
б/н 51	б/н 54	285	0,3
б/н 52	№41	189	0,3
б/н 52	№40	2	0,3
б/н 53	Карельская	237,9	0,1
б/н 53	б/н 59	123,9	0,1
б/н 53	Братская	10	0,05
б/н 54	б/н 55	123	0,3
б/н 55	б/н 56	166	0,3
б/н 56	б/н 60	639	0,3
б/н 57	б/н 50	1029	0,3
б/н 58	№1020	708	0,15
б/н 6	Республиканская 38	1	0,1
б/н 6	Республиканская 36	22	0,1
б/н 60	б/н 57	315	0,3
б/н 61	б/н 79	28	0,5
б/н 63	№762	19,4	0,1
б/н 63	Республиканская 28а	1	0,1
б/н 64	б/н 61	187	0,5
б/н 65	б/н 64	199	0,5
б/н 66	б/н 65	16	0,5
б/н 67	б/н 66	252	0,5
б/н 68	№400	179,5	0,05
б/н 69	б/н 68	15,6	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
б/н 7	Севастопольский	10	0,05
б/н 7	Ольховая	10	0,05
б/н 70	б/н 69	13	0,05
б/н 71	б/н 70	83,2	0,05
б/н 72	б/н 75	35	0,5
б/н 73	б/н 72	4	0,5
б/н 73	б/н 76	35	0,5
б/н 74	№1173	93	0,04
б/н 74	№1170	30	0,04
б/н 75	РЧВ3	10	0,5
б/н 75	б/н 78	24	0,5
б/н 76	РЧВ4	10	0,5
б/н 76	б/н 78	28	0,5
б/н 77	№1175	21,9	0,05
б/н 77	Потребитель	1,5	0,05
б/н 78	НС 2го подъёма	1	0,5
б/н 79	б/н 73	164	0,5
б/н 79	б/н 82	132	0,5
б/н 8	Поперечная 10	1	0,09
б/н 8	Поперечная 12	20	0,09
б/н 80	№208	120,3	0,1
б/н 80	Первомайская	10	0,05
б/н 82	б/н 83	232	0,5
б/н 83	НС на фильтровальной	6786	0,5
б/н 84	НС на фильтровальной	7718	0,5

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
б/н 84	б/н 83	80	0,5
б/н 85	А.Невского 12	9,6	0,1
б/н 85	А.Невского 13	12	0,1
б/н 85	Автономная котельная	27,5	0,1
б/н 86	№1134	24,3	0,3
б/н 87	б/н 86	14,6	0,1
б/н 88	№1155	110,2	0,159
б/н 89	№693	380,5	0,3
б/н 9	Песочная	10	0,05
б/н 9	Первомайская	10	0,05
б/н 90	б/н 89	41,6	0,3
б/н 91	№101	5	0,3
б/н 92	б/н 91	280	0,3
б/н 93	№88	97	0,063
б/н 93	№681	7	0,04
б/н 94	б/н 109	60,3	0,1
б/н 94	Камчатская	10	0,05
б/н 95	№518	18	0,1
б/н 95	Свердлова 4	44	0,1
б/н 96	№433	21	0,15
б/н 96	Серафимовича 1	10	0,15
б/н 97	№509	5	0,15
б/н 97	б/н 98	96	0,05
б/н 98	Мичурина 9а	10	0,05
б/н 98	Мичурина 9	10	0,05
ВБ	№1030	6,7	0,1
НС 2го подъёма	б/н 84	1	0,5
НС 3го подъёма	№1046	733	0,2
НС 4го подъёма	б/н 106	1	0,15
НС на фильтровальной	б/н 31	4,23	0,4
НС на фильтровальной	№1	113,44	0,53
РЧВ2	РЧВ1	7	0,2
Скв 10э	б/н 56	42	0,3
Скв 11э	б/н 60	15	0,3

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
СКВ 12э	б/н 60	160	0,3
СКВ 14э	б/н 45	50	0,3
СКВ 15	б/н 46	54	0,3
СКВ 16	б/н 37	73	0,3
СКВ 19	б/н 57	38	0,3
СКВ 1э	б/н 72	82	0,3
СКВ 22	б/н 82	62	0,3
СКВ 23	б/н 51	59	0,3
СКВ 24	б/н 54	66	0,3
СКВ 25	б/н 55	48	0,3
СКВ 2э	б/н 61	71	0,3
СКВ 3э	б/н 64	65	0,3
СКВ 4э	б/н 66	88	0,3
СКВ 4э'	б/н 65	85	0,3
СКВ 5	б/н 67	88	0,3
СКВ 6э	б/н 47	24	0,3
СКВ 7э	б/н 48	31	0,3
СКВ 8э	б/н 49	52	0,3
СКВ 9э	б/н 50	54	0,3

**Состояние на расчетный срок
(к 2024 году)**

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1049	№1068	160	0,09
№1068	№1051	186	0,09
№1049	№1050	141	0,2
№1050	№1051	105	0,2
№1051	№1057	206	0,09
№1056	№1057	102	0,09
№1050	№1056	160	0,09
№1051	№1052	91	0,2
№1052	№1067	238	0,09
№1058	№1052	209	0,09
№1057	№1058	100	0,09
№1058	№1059	108	0,09
№1059	№1060	140	0,09
№1059	№1053	273	0,09
№1052	№1053	95	0,2
№1053	№1065	182	0,09
№1067	№1066	100	0,09
б/н 2	№1065	28	0,09
№1066	б/н 2	96	0,09
№1065	№1063	122	0,09
№1066	б/н 3	278	0,09
б/н 3	№1064	109	0,09
№1064	№1063	116	0,09
№1063	№1054	238	0,09
№1053	№1054	115,5	0,2
№1060	№1061	59	0,09
№1060	Былинная	116	0,09
№1061	№1054	326	0,2
№1061	№1062	96	0,09
№1054	№1055	97	0,2
№1055	№1041	705	0,2
№1041	Янтарный	20	0,09
№1041	№1042	109,3	0,2
№1042	№1043	26	0,15
№1044	Строителей	229,9	0,069
№1044	№1045	105,9	0,15
№1045	Енисейский	130,8	0,069
№1045	Енисейский	58,5	0,069
№1043	№1044	89,6	0,15
№84	Парковая 19	26	0,05
№83	№84	24	0,3
№82	Ватутина 34	25	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№82	Подгорная 18	13	0,05
№82	№83	80	0,3
№83	№714	13	0,05
№83	№711	2	0,1
№711	Подгорная 20	12	0,05
№711	№712	31	0,1
№712	Ватутина 38	5	0,05
№712	№713	19	0,05
№713	Ватутина 36	10	0,05
№81	№82	22	0,3
№81	Подгорная 16	30	0,05
№81	№710	48	0,09
№80	№81	4880	0,3
№80	Ватутина 30	13	0,089
№79	№80	12	0,3
№79	Ватутина 28	20,6	0,089
№78	№79	67	0,3
№79	КНС №2	33	0,089
№79	№709	83	0,1
№709	Парковая 15	25	0,05
№709	Парковая 13	7	0,05
№78	Подгорная 12	24	0,1
№77	№78	61	0,3
№77	№704	12	0,05
№704	Подгорная 19	15	0,05
№77	№706	16	0,089
№706	Подгорная 10	5	0,089
№706	Подгорная 8	15	0,05
№706	№707	5	0,1
№707	№708	42	0,1
№708	Парковая 9	18	0,05
№708	Парковая 11	31,5	0,05
№76	№77	50	0,3
№658	№424	10	0,1
№657	№658	27	0,1
№656	Ватутина	124	0,1
№75	№76	25	0,3
№73	№74	5	0,3
№74	№75	8	0,3
№73	№701	46	0,1
№701	№702	23	0,1
№703	Парковая 5а	15,5	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№703	Подгорная 5	15,5	0,1
№701	Краснопитерская 11	10	0,1
№72	№73	106	0,3
№70	№72	30	0,3
№70	№647	11,6	0,1
№70	№71	6,6	0,3
№71	Подгорная	88	0,3
№647	№646	117,5	0,1
№646	№645	65,7	0,15
№645	№653	177,5	0,05
б/н 27	№653	67,1	0,15
№654	№655	5	0,05
№656	№654	72	0,15
№653	№652	75,4	0,15
№654	№588	72	0,15
№588	Вишневая	151,5	0,05
№654	№919	166,3	0,09
№918	№917	60	0,15
№919	№918	158,5	0,15
№69	№70	22	0,3
№66	№67	12	0,3
№67	№68	156	0,3
№68	№69	23	0,3
№69	Подгорная ба	32	0,3
№67	№675	49	0,05
№675	Подгорная 2	7	0,05
№675	Щорса 39	30	0,04
№675	№677	27	0,09
№677	№676	5	0,05
№676	Пенсионный фонд	7	0,05
№677	№678	56	0,09
№678	Регистрационная палата	23	0,025
№678	№679	40	0,09
№679	№680	15	0,063
№680	Парковая 5	10	0,063
№679	Обороны 114	26	0,05
№680	б/н 93	68	0,063
б/н 93	№88	97	0,063
б/н 93	№681	7	0,04
№681	Парковая 3	10	0,04
№681	Парковая 1	41	0,04
№88	№89	31	0,25

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№89	Парковая 2	42	0,09
№89	№90	25	0,25
№90	№682	46	0,15
№682	Обороны 120 в2	18	0,075
№682	№683	27	0,1
№683	Обороны 120 в1	13	0,075
№683	№684	5	0,075
№684	Обороны 118	88	0,075
№90	№91	85	0,2
№91	№685	62	0,2
№686	Обороны 124	11,72	0,075
№685	№686	57	0,2
№685	Обороны 126	10	0,075
№91	№92	38	0,2
№92	№93	39	0,2
№93	№94	20	0,2
№96	№97	25	0,2
№95	№96	50	0,2
№94	№95	38	0,2
№95	Обороны 130 в2	7	0,1
№94	Обороны 130 в1	6,4	0,1
№97	№98	28	0,3
№93	№687	11	0,2
№689	Обороны 132 в1	10	0,2
№689	№690	58	0,2
№690	Обороны 132 в2	10	0,2
№687	№688	53	0,075
№688	д/с Тополёк	36	0,075
№689	№691	117	0,2
№691	№692	57	0,2
№692	Обороны 134	38	0,1
№65	№66	49	0,3
№64	№65	5	0,3
№65	№65а	87	0,2
№65а	Бассейн Нептун	40	0,09
№65а	№533	10	0,2
№532	№531	84	0,2
№530	№527	8	0,2
№527	№526	5	0,2
№531	№528	49	0,2
№528	№530	30	0,2
№531	ЦРБ (Административный корпус)	10	0,075

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№528	№529	12	0,075
№529	ЦРБ (Неврологическое отделение)	5	0,075
№542	№543	21	0,2
№543	№544	27	0,2
№526	№542	27	0,2
№545	№547	30	0,2
№544	№545	40	0,2
№547	№548	70	0,2
№543	АУ МФЦ (ст баня)	17	0,089
№544	Котельная (ст баня)	45,8	0,05
№545	Некрасова 4	20	0,05
№545	№546	61	0,1
№546	ЦРБ (Главный корпус)	12,66	0,1
№548	№549	14	0,075
№549	Поликлиника	6	0,075
№548	№512	101	0,15
№512	№511	49	0,1
№512	Лермонтова 8	15	0,05
№512	Школа №4	38	0,05
№511	№513	61	0,1
№513	№514	55	0,1
№514	№515	11	0,1
№515	ГДК в1	139	0,1
№513	ГДК в2	18	0,025
№524	№526	81	0,2
№522	№516	35	0,05
№516	Смехова 11	6,5	0,05
№522	№523	32	0,2
№523	№524	21	0,2
№524	Магистральная 3	12	0,2
№525	№534	35	0,15
№534	Стадион	20	0,05
№534	№535	48	0,15
№539	№540	101	0,15
№540	№541	331	0,1
№541	Профилакторий	10	0,1
№537	№538	62	0,15
№538	№539	84	0,15
№536	№537	65	0,15
№535	№536	10	0,15
№63	№64	425	0,4
№521	№522	73	0,2

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№521	№517	27	0,1
№517	Свердлова 8	11	0,05
№517	б/н 95	89	0,1
б/н 95	№518	18	0,1
№518	Свердлова 6	10	0,1
№518	Музыкальная школа	25	0,025
б/н 95	Свердлова 4	44	0,1
№520	№521	78	0,2
№520	Магистральная 5	12,27	0,076
№519	№520	53	0,2
№519	Магистральная 7	12,5	0,063
№434	№519	23	0,2
№433	№434	5	0,2
б/н 96	№433	21	0,15
№432	б/н 96	22	0,15
№430	№431	35	0,15
№429	Меж шк. питание	69	0,05
№429	№430	23	0,15
№431	№432	13	0,15
б/н 96	Серафимовича 1	10	0,15
№431	Магистральная 9 в2	10	0,05
№430	Магистральная 9 в1	10	0,05
№9	№429	15	0,15
№9	№10	312	0,5
№10	Серафимовича 5а	5	0,05
№435	№433	109,4	0,15
№436	№435	39	0,15
№437	№436	36	0,15
№438	№437	37	0,15
№435	Серафимовича 3	13,5	0,063
№437	№440	9	0,05
№440	Серафимовича 6	10	0,05
№440	Серафимовича 4	40	0,05
№437	Серафимовича 5	14	0,076
№438	№507	48	0,15
№509	Свердлова 2	24	0,05
б/н 97	№509	5	0,15
№509	д/с Сказка	30	0,05
б/н 97	б/н 98	96	0,05
б/н 98	Мичурина 9а	10	0,05
б/н 98	Мичурина 9	10	0,05
№509	№510	16	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№510	Лермонтова 4	10	0,15
№507	№508	30	0,15
№507	Серафимовича 8	53,53	0,076
№439	№438	13	0,15
№11	№442	24	0,1
№444	База МУП Мих ТЭЦ	12	0,032
№446	№444	30	0,15
№445	№446	14	0,15
№445	б/н 26	30	0,075
№11	№445	50	0,1
№10	№11	86,51	0,5
№442	№441	66	0,15
№441	№439	13	0,15
№441	Гостиница Серебряковская	13	0,1
№442	№443	46	0,15
№443	№505	27	0,1
№505	Серафимовича 10	10	0,1
№505	№504	27	0,1
№504	№503	34	0,05
№504	Мичурина 1	15	0,05
№503	Мичурина 1а	10	0,1
№443	№448	34	0,15
№449	№447	22	0,05
№447	Серафимовича 14	26	0,05
№447	Серафимовича 12	10,4	0,05
№448	№449	28	0,159
№449	№450	29	0,159
№450	№459	26	0,05
№459	Серафимовича 16	48	0,05
№459	Серафимовича 18	18	0,05
№450	№451	34	0,159
№452	№623	32	0,159
№620	№494	69	0,159
№620	№621	20	0,05
№621	Богдана Хмельницкого 1а	29	0,05
№621	Коммуны 164	10	0,05
№622	№620	27	0,159
№623	№622	50	0,159
№623	№624	13	0,05
№624	Богдана Хмельницкого 1	7,2	0,05
№624	Серафимовича 22	7,2	0,05
№623	№625	26	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№625	Серафимовича 20	14	0,05
№625	Богдана Хмельницкого 2	6	0,05
№8	№9	258	0,5
№60	№61	13	0,5
№60	№62	25	0,5
№61	№63	505,7	0,5
№62	б/н 90	477,9	0,3
№698	№699	586,6	0,3
№700	РЧВ1	9	0,2
№98	№99	23	0,3
№1048	№1049	250	0,4
НС 3го подъема	№1046	733	0,2
№1047	№1048	164	0,4
№1046	№1047	477	0,4
№700	НС 3го подъема	13	0,2
РЧВ2	РЧВ1	7	0,2
№699	РЧВ2	146	0,3
№889	№700	206	0,5
№100	№889	769	0,5
№697	№698	331	0,4
№696	№697	195	0,4
№695	№696	436	0,4
б/н 89	№693	380,5	0,3
б/н 90	б/н 89	41,6	0,3
№1069	№1070	135,5	0,25
№1070	№1071	71,9	0,25
№1071	№1072	73,4	0,05
№1072	№1073	6,3	0,05
№1073	Вокзальная 3	10	0,05
№1072	№1075	129,7	0,05
№1099	№1074	123,4	0,063
№1069	№1095	91	0,063
№1095	№1094	5,78	0,063
№1094	№1096	3,85	0,063
№1095	№1106	71,4	0,063
№1095	№1097	42,6	0,063
№1070	Свободы 97	17,9	0,25
№1106	№1107	100,8	0,1
№1107	№1108	27,1	0,1
№1112	№1114	35,7	0,1
№1108	№1112	130	0,1
№1107	Д/с Ручеек	20,35	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1108	№1109	5,5	0,05
№1109	№1110	51,15	0,1
№1111	№1113	46,6	0,1
№1110	№1111	66,2	0,1
№1113	№1114	5,4	0,1
№1102	№1121	113,6	0,1
№1102	б/н 100	70,6	0,1
б/н 100	Котельная	1	0,1
б/н 100	б/н 101	7	0,1
б/н 101	Пролетарский	102,7	0,063
№1114	№1115	161,3	0,159
№1115	№1116	95,3	0,159
№1116	№1117	113,1	0,159
№1117	№1118	10,47	0,1
№1117	№1119	190	0,063
№1119	№1120	81,3	0,063
№1121	№1122	244,5	0,159
№1124	№1125	94,5	0,057
№1122	№1123	206,7	0,1
№1101	№1102	29,1	0,1
б/н 103	№1100	47,94	0,1
№1100	№1101	88,6	0,1
б/н 103	б/н 102	112	0,1
№1071	№1074	26,7	0,25
№1076	б/н 103	2	0,25
№1074	№1076	33,5	0,25
№1076	№1077	36,1	0,25
№1077	№1078	64,9	0,25
№1078	Школа №9	17,6	0,25
№1078	№1079	127,2	0,25
№1079	№1080	105,4	0,25
№1080	№1083	47	0,25
№1080	б/н 104	2,06	0,25
б/н 104	б/н 105	2,3	0,25
№1081	№1085	15	0,09
№1086	Вокзальная 7	41	0,075
№1081	№1084	28,7	0,25
№1084	№1092	73,5	0,09
№1092	№1093	50,4	0,09
№1084	№1082	274,8	0,25
№1082	б/н 19	142,5	0,25
б/н 19	№1088	50,7	0,25

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1088	№1089	70,8	0,25
№1089	№1090	45,7	0,25
№1090	№1091	7,9	0,25
№1088	Вокзальная 5а	10	0,25
№7	б/н 108	142,8	0,273
№59	№60	177,74	0,53
б/н 110	№59	57,1	0,53
НС на фильтровальной	б/н 31	4,23	0,4
№3	№4	91,9	0,53
№6	№7	156,2	0,53
№4	№5	79,6	0,53
№11	№12	41,38	0,5
№12	№13	164	0,5
№453	№452	49	0,159
№451	№453	37	0,159
№13	б/н 20	78	0,5
б/н 20	№452	13	0,5
№452	№454	72	0,159
№454	№455	7	0,159
№455	Серафимовича 24	15	0,159
№454	Серафимовича 9	8	0,159
№454	№456	71	0,159
№456	Серафимовича 11	8	0,159
№456	№457	9	0,159
№457	№458	33	0,089
№458	Серафимовича 28	10	0,089
№458	Серафимовича 26	10	0,089
№458	Д/с Радуга	38	0,089
№457	№460	68	0,159
№460	Серафимовича 13	8,5	0,159
№460	№461	32	0,159
№461	№486	37	0,2
№486	№487	11	0,2
№487	Серафимовича 30	9	0,2
№487	Энгельса 4	6	0,2
№486	№485	62	0,2
№485	№483а	41	0,1
№483а	№484	12	0,2
№484	Энгельса 6	7	0,2
№484	Коммуны 156	8	0,2
№483а	б/н 22	15	0,1
б/н 22	№483	17	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
б/н 20	№14	358	0,5
б/н 22	№482	21,43	0,1
№482	Коммуны 154а	121	0,1
№482	№481	21	0,1
№481	Энгельса 5	10	0,1
№481	№480	52	0,1
№480	Коммуны 154	8	0,1
№480	№478	43	0,1
№478	№479	14	0,05
№479	Коммуны 150	10	0,05
№479	Коммуны 148	10	0,05
№479	Коммуны 146	44	0,05
№478	№477	5	0,1
№14	№15	204	0,4
№15	б/н 5	30	0,15
№477	№476	82	0,1
№476	№475	31	0,089
№475	№474	53	0,089
№474	№473	37	0,089
№475	Коммуны 148а	10	0,089
№474	Южная 10	10	0,089
№473	Южная 2	10	0,089
№473	б/н 34	15	0,089
б/н 34	№472	40	0,15
№472	Общежитие СТТ	7	0,15
№472	№882	91	0,15
№17	б/н 35	10	0,15
№16	б/н 35	45	0,4
№15	№16	74	0,4
№16	№733	33	0,273
№733	№734	83	0,273
№733	Коммуны 111 в2	10	0,273
№733	Коммуны 109	10	0,273
№734	Коммуны 109б	10	0,273
№734	№735	63	0,273
№735	№736	40	0,2
№735	Обороны 46а	10	0,273
№736	№737	10	0,15
№737	№738	42	0,15
№737	Энгельса 11д	10	0,15
№736	№747	12	0,15
№747	№746	51	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№746	Энгельса 11г	9	0,15
№746	Энгельса 11б	26	0,15
№746	№745	56	0,15
№745	Коммуны 113 в2	18	0,1
№745	№744	53	0,15
№744	Энгельса 9 в2	72	0,1
№744	Энгельса 7	17	0,1
№461	№462	18	0,1
№462	№463	20	0,1
№463	№464	23	0,1
№464	Серафимовича 32	19	0,05
№464	№465	58	0,1
№465	Серафимовича 32а	46	0,05
№465	№466	23	0,1
№466	Серафимовича 34	15	0,1
№466	№467	10	0,1
№467	№469	57	0,1
№469	№468	1	0,1
№468	Пожарная часть	10	0,1
№469	б/н 107	8	0,1
№471	б/н 107	43	0,1
б/н 34	№471	23	0,15
б/н 107	№402	44	0,1
№402	№403	2	0,1
№402	№404	111,5	0,2
№404	№405	184,7	0,2
№405	№406	12,9	0,2
№406	№407	99,3	0,2
№408	№395	40,5	0,2
№407	№408	113	0,2
№408	№409	2,5	0,2
№395	№394	137,8	0,1
№395	№410	47,7	0,2
№416	№417	54,2	0,1
№416	№419	56,4	0,1
№419	№317	229,2	0,1
№419	№1168	44	0,1
№417	№418	2,5	0,1
№414	№415	7,1	0,1
№410	№414	153,5	0,2
б/н 35	№18	78	0,4
№18	Учебный корпус СТГ	34	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№18	№19	36	0,4
№19	№732	30	0,15
№732	Коммуны 105	5	0,15
№732	Коммуны 107	5	0,15
№19	№20	84	0,4
№20	№21	34	0,5
№25	№26	55	0,5
№24	№25	47	0,5
№23	№24	47	0,5
№22	№23	46	0,5
№411	№22	36	0,5
№411	Республиканская 22	10	0,1
№23	Республиканская 24	10	0,08
№25	Республиканская 26	10	0,1
№729	Обороны 42	82	0,089
№24	№729	94	0,15
№729	Обороны 40а	10	0,089
№22	№730	80	0,1
№731	Коммуны 109а	23	0,1
№730	№731	57	0,1
№731	Пожарный водоем	10	0,1
№730	б/н 1	10	0,1
№730	д/с Солнышко	15	0,1
№738	№739	10	0,1
№741	№742	53	0,1
№739	№741	85	0,1
№742	Промжилстрой банк	10	0,1
№741	Обороны 44а	8,5	0,1
№739	№740	44	0,1
№740	Энгельса 11в	8	0,1
№740	Энгельса 11а	29	0,1
№317	№316	60	0,1
№314	№313	7	0,1
№315	№314	139,1	0,1
№316	№315	60,1	0,1
№313	№312	153,3	0,1
№311	№310	86,9	0,1
№310	№318	147,3	0,1
№318	Дом ребенка (жилой корпус)	21,2	0,05
№310	№309	24,9	0,1
№309	№308	148,1	0,1
№21	№411	60	0,5

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№21	№398	54,5	0,3
№392	№391	86,1	0,3
№393	№392	106,1	0,3
№396	№393	13,4	0,3
№394	№393	18	0,3
№398	№397	54,5	0,3
№397	№396	89,7	0,3
№494	№493	14	0,1
№490	№491	22	0,05
№491	Коммуны 162	10	0,05
№493	№490	82	0,1
№490	№489	35	0,1
№489	№488	26	0,1
№488	Коммуны 160	41	0,025
№488	Коммуны 158	10	0,1
№490	№492	43	0,063
№492	Коммуны 119	10	0,063
№492	Коммуны 121	10	0,063
№492	б/н 13	24	0,063
б/н 13	Муз.школа №1	99	0,05
б/н 13	№579	95	0,063
№579	Коммуны 117	10	0,05
№579	№578	44	0,05
№578	Энгельса 8	10	0,2
№578	Коммуны 115	10	0,2
№578	№577	10	0,2
№577	№576	14	0,2
№576	№575	60	0,15
№575	Энгельса 10 в1	10	0,1
№575	№574	5	0,15
№574	Энгельса 9 в1	20	0,1
№574	№573	62	0,15
№573	Энгельса 11	35	0,15
№572	№573	49	0,2
№572	Некрасова 15	11,2	0,1
№572	Некрасова 28	18	0,1
№571	№572	71	0,2
№567	№569	73	0,2
№569	№570	10	0,2
№570	№571	47	0,2
№571	Некрасова 13	12,4	0,1
№571	Некрасова 26	18	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№570	Некрасова 24	23	0,075
№569	Некрасова 11	12,8	0,075
№494	№495	21	0,1
№502	Коммуны 174	16,4	0,05
№501	№502	45	0,1
№500	№501	16	0,1
№499	№500	32	0,1
№498	№499	21	0,1
№497	№498	30	0,1
№495	№496	28	0,1
№496	№497	38	0,1
№495	Коммуны 166	16	0,05
№497	Коммуны 168	16,5	0,05
№499	Коммуны 170	17	0,04
№500	Коммуны 172	16,9	0,05
№500	№619	61	0,089
№619	№618	59	0,1
№618	№617	28	0,1
№617	№616	41	0,1
№619	Коммуны 133	12	0,05
№618	Коммуны 131	28	0,05
№617	Коммуны 129	12	0,05
№616	Коммуны 127	12	0,05
№616	№615	27	0,1
№615	№610	15	0,1
№610	Богдана Хмельницкого 6	16	0,04
№610	№611	40	0,1
№611	№612	23	0,1
№612	№613	5	0,1
№613	Некрасова 22	13	0,1
№613	Некрасова 20	11	0,1
№612	№614	24	0,1
№614	Некрасова 18	10	0,1
№614	КНС №3	21	0,1
№611	Богдана Хмельницкого 8	22	0,04
№610	№609	20	0,1
№609	Коммуны 125	7	0,1
№609	№606	25	0,1
№494	№608	24	0,15
№607	№606	5	0,15
№608	№607	51	0,15
№607	Коммуны 123	10	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№606	№605	15	0,15
№566	№567	67	0,2
№560	№566	57	0,2
№559	№560	35	0,2
№560	магазин Магнат	19	0,2
№560	б/н 17	24	0,089
б/н 17	№561	12	0,15
№561	№562	34	0,15
№561	Мичурина 15а	10,4	0,15
№562	Некрасова 5а	9,2	0,15
№562	№563	52	0,15
№563	Богдана Хмельницкого 9	6,8	0,15
б/н 17	№565	24	0,089
№565	Некрасова 5	10	0,089
№565	№564	21	0,05
№564	Некрасова 7	31,7	0,05
№554	№559	43	0,2
№559	Некрасова 3	13	0,2
№552	№554	18	0,2
№554	№555	30	0,1
№555	б/н 18	11	0,1
б/н 18	№556	25	0,1
№556	Некрасова 12	12	0,1
б/н 18	№557	14	0,1
№557	Некрасова 16	18	0,1
№555	Некрасова 14	10	0,1
№557	№558	36	0,1
№558	Мичурина 9	10	0,1
№558	№568	8	0,1
№551	№552	30	0,2
№552	№553	30	0,076
№553	Мичурина 13	14	0,076
№553	Некрасова 1	10	0,076
№550	№551	26	0,2
№633	№550	43	0,15
№631	№633	124	0,15
№633	ЦРБ (Диагностический центр)	6	0,15
№548	№550	72	0,2
№551	№660	70	0,2
№663	№632	21	0,2
№661	№663	27	0,2
№660	№661	53	0,2

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№663	МИ ФНС №6	10	0,2
№660	Мичурина 15	8	0,2
№661	№662	15	0,05
№662	Некрасова 3а	77	0,05
№662	Некрасова 1а	7	0,05
№532	№628	97	0,2
№630	№631	92	0,15
№533	№626	97	0,2
№626	б/н 21	22	0,09
б/н 21	ЦРБ (Котельная)	1	0,09
б/н 21	ЦРБ (Прачка)	20	0,05
№627	№629	46	0,25
№629	ЦРБ (ц.ворота)	23	0,05
№629	№630	74	0,25
№630	№636	48	0,076
№636	№635	20	0,15
№635	№634	65	0,15
№634	Онкологический диспансер	21	0,15
№635	Станция переливания крови	17	0,15
№631	№632	20	0,15
№628	б/н 32	10	0,2
б/н 32	№637	65,3	0,057
№637	б/н 33	134,5	0,057
№643	№652	182,3	0,1
№643	№642	5	0,1
№642	№638	292,1	0,15
№638	Ватутина	67	0,05
№638	Ватутина	72	0,1
№645	№644	86,4	0,1
№644	№643	11,4	0,1
№642	№641	63,8	0,1
№641	№640	66,2	0,1
№640	№639	77	0,15
№641	№650	182,2	0,1
№652	№651	42,8	0,15
№640	Цементная	155,8	0,1
№651	№650	26	0,15
№651	УГ. комбинат	10	0,15
№650	№649	36,8	0,15
№649	Школа №3	68,33	0,09
№649	№648	108	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№632	№664	31	0,2
№665	№639	37	0,2
№664	№665	48	0,2
№664	№667	11	0,1
№670	Щорса 1г	7	0,1
№667	№668	51	0,1
№668	№669	58	0,1
№669	№670	39	0,1
№667	Щорса 1а	7	0,1
№668	Щорса 1б	7	0,1
№669	Щорса 1в	7	0,1
№639	№597	60	0,1
№591	№592	45	0,2
№593	№594	18	0,2
№592	№593	32	0,2
№594	№595	25	0,2
№596	№595	31	0,2
№597	№596	12	0,2
№596	Обороны 68	16	0,05
№594	Обороны 66	15	0,05
№592	Обороны 64	14,6	0,05
№590	№591	17	0,15
№598	№590	23	0,2
№599	№598	17	0,2
№600	№599	34	0,2
№601	№600	43	0,2
№602	№601	65	0,2
№603	№602	23	0,2
№567	№603	24	0,2
№603	Богдана Хмельницкого 10	12,2	0,04
№602	Богдана Хмельницкого 9а	10	0,04
№601	Богдана Хмельницкого 12	24	0,05
№601	Богдана Хмельницкого 9/1	35	0,05
№600	Богдана Хмельницкого 14	6,5	0,2
№598	Богдана Хмельницкого 16	10	0,2
№590	№589	15	0,089
№589	Богдана Хмельницкого 11	47	0,09
№589	Обороны 62 в1	26	0,09
№591	№799	20	0,15
№798	№797	75	0,15
№797	Обороны 63	14	0,1
№797	Энгельса 16а	56	0,04

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№798	Энгельса 16	10	0,15
№797	№796	39	0,4
№796	Обороны 61	10	0,4
№796	№795	15	0,4
№794	Энгельса 14	10	0,4
№795	№794	95	0,4
№795	Обороны 57	8	0,4
№795	Обороны 59	101	0,15
№665	№666	10	0,2
№666	Мичурина 17	7	0,2
№666	Обороны 70	7	0,2
№639	№665*	180	0,2
№665*	Мичурина 21	57	0,05
№665*	№648	15	0,2
№673	№674	130	0,2
№672	№673	94	0,2
№671	№672	116	0,2
№896	№917	67	0,1
№894	№895	5	0,141
№893	№894	294,2	0,141
№891	№892	71	0,141
№890	№891	16	0,141
№672	№890	59	0,141
№892	№897	224,3	0,141
№891	№898	224	0,141
№897	№894	78	0,141
№906	№897	36	0,141
№674	№898	76,4	0,141
№898	№906	29,8	0,141
№895	№896	66	0,141
№896	Вишневая	90	0,1
№898	Ушакова	220,8	0,141
№423	№124	5	0,25
№815	№816	32	0,2
№815	Клуб Ровесник	10	0,2
№811	№815	47	0,2
№811	№812	17	0,09
№812	№813	28	0,09
№813	б/н 12	25	0,025
№813	№814	16	0,075
№814	2-Краснознаменная 8 в1	8	0,075
№814	2-Краснознаменная 8 в2	19	0,075

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№595	№800	71	0,15
№800	№801	82	0,15
№802	№810	140	0,15
№810	№811	111	0,2
№810	№819	8	0,2
№819	2-Краснознаменная 10	9	0,15
№820	№819	14	0,15
№820	Обороны 71б	8	0,15
№800	Обороны 73	10	0,15
№802	№803	13,6	0,16
№803	Обороны 71а	7	0,16
№803	№804	27	0,16
№804	№805	68	0,16
№805	№806	7	0,09
№806	Обороны 67а	23	0,09
№805	№807	48	0,16
№807	Обороны 71	20	0,11
№807	Обороны 69	15	0,11
№805	№808	42	0,062
№808	б/н 14	13	0,062
б/н 14	№809	23	0,062
б/н 14	д/с Аленький цветочек	11	0,062
№808	№822	152	0,062
№822	2-Краснознаменная 16а	10	0,15
№821	№820	38	0,15
№821	2-Краснознаменная 16б	15	0,08
№822	№821	103	0,15
№823	№822	39	0,15
№825	№823	20	0,15
№826	№825	120	0,15
№823	№824	19	0,15
№824	2-Краснознаменная 16	16	0,15
№823	Д/с Малыш	34	0,15
№826	№827	11	0,15
№828	Котельная Комфорт	19	0,15
№828	2-Краснознаменная 14а	30	0,15
№827	№828	29	0,15
№827	2-Краснознаменная 18	11	0,15
б/н 15	№826	40	0,15
б/н 15	№829	19	0,09
№829	№830	5	0,09
№830	Энгельса 26	10	0,09

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№817	№816	131	0,25
№831	№817	118	0,25
№831	б/н 15	115	0,15
№674	Мичурина	176	0,1
№832	№831	15	0,25
№836	№837	28,7	0,15
№837	Энгельса 24	21	0,15
№837	2-Краснознаменская 20	10	0,15
№738	№743	49	0,1
№743	№580	55	0,1
№573	№580	50	0,15
№580	№581	20	0,15
№581	№582	20	0,15
№581	Энгельса 10 в2	11	0,15
№582	№583	63	0,15
№583	Энгельса 13	21	0,1
№583	№584	37	0,15
№584	№586	20	0,2
№587	Обороны 60	10	0,1
№586	№587	87	0,2
№586	Энгельса 12	17	0,15
№587	Обороны 62 в2	61	0,1
№794	№793	23	0,4
№585	б/н 16	16	0,15
№584	№585	11	0,15
№793	б/н 16	40	0,4
б/н 16	№727	10	0,15
№727	№791	43	0,15
№791	№790	72	0,15
№788	Энгельса 15 в2	10	0,15
№788	Энгельса 17 в2	14	0,089
№788	№789	18	0,15
№789	Энгельса 14а	7	0,15
№790	№788	75	0,15
№790	Энгельса 15 в1	10	0,15
№791	Обороны 55 в1	10	0,15
№727	№725	45	0,25
№725	№724	19	0,25
№725	№726	9,5	0,063
№726	Обороны 55 в2	20	0,063
№724	№723	58	0,25
№724	Обороны 46	14	0,075

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№723	№722	23	0,25
№722	№721	3	0,15
№721	Обороны 44	16,52	0,075
№722	№728	20	0,15
№728	№748	28	0,15
№748	Обороны 49	10	0,15
№748	№749	142	0,15
№749	Обороны 53	21	0,09
№749	Обороны 51	9	0,15
№721	№720	39	0,2
№716	№26	20	0,2
№717	№716	37	0,2
№718	№717	75	0,2
№719	№718	49	0,2
№720	№719	50	0,2
№719	Обороны 42 (Администрация)	10	0,2
№719	Обороны 45	40	0,2
№718	Обороны 40	10	0,2
№717	Обороны 38	10	0,2
№26	№27	44	0,5
№29	№763	8	0,1
б/н 63	№762	19,4	0,1
№762	КНС №6	5	0,1
б/н 63	Республиканская 28а	1	0,1
№763	б/н 63	30,6	0,1
№28	№29	1	0,5
№27	№28	246	0,5
№27	№750	16	0,15
№750	Республиканская 26б	38	0,1
№750	№751	74	0,15
№751	Республиканская 26а	10	0,15
№751	Республиканская 28	9	0,15
№751	№752	68	0,15
№752	б/н 113	12	0,15
№752	№753	66	0,15
№758	№759	6,5	0,1
№759	Республиканская 30	10	0,1
№758	Республиканская 32	25	0,1
№753	№758	62	0,15
№753	№754	67	0,1
№754	д/с Ромашка	21	0,1
№754	№755	21	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№758	№761	92,35	0,15
№761	№760	73	0,1
№760	Республиканская 34б	13	0,1
№761	Республиканская 34	14	0,11
№761	№765	91	0,11
№29	№30	32	0,4
№765	№764	5,5	0,11
№764	№30	5	0,11
№765	№766	19	0,1
№767	Республиканская 36б	10	0,1
№766	№767	145	0,1
№766	Республиканская 34а	10	0,1
№30	№31	86	0,4
№32	№33	85	0,4
№31	№32	48	0,4
№32	б/н 6	10	0,1
№31	№156	194,8	0,15
№156	№155	202,2	0,15
№155	№376	35,2	0,1
№379	№380	97,8	0,1
№378	№379	87,8	0,1
№377	№378	101,8	0,1
№376	№377	148,9	0,1
№33	№34	53	0,4
№34	№128	87	0,3
№129	№130	23	0,3
№130	№131	151	0,3
№391	№390	67,6	0,3
№390	№389	133,2	0,3
№385	№384	100,7	0,3
№387	№385	70,6	0,3
№389	№387	55,2	0,3
№384	№382	95,6	0,3
№382	№131	127,2	0,3
№400	№399	132,4	0,05
б/н 68	№400	179,5	0,05
б/н 69	б/н 68	15,6	0,05
б/н 70	б/н 69	13	0,05
б/н 71	б/н 70	83,2	0,05
№401	б/н 71	6,1	0,05
№155	№154	105,4	0,15
№154	№420	43	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№154	№421	43	0,05
№421	№375	112,5	0,05
№154	№170	144,1	0,15
№170	№169	2,3	0,3
№135	№136	113,8	0,3
№133	№134	13	0,3
№131	№132	10	0,3
№136	№137	148,3	0,3
№167	№137	24	0,3
№168	№167	80,4	0,3
№169	№168	90,1	0,3
№137	№138	89,1	0,3
№138	№139	31,8	0,3
№139	№372	150,8	0,1
№372	№373	2	0,025
№372	№370	202,6	0,1
№370	№371	4	0,025
№370	№368	67	0,1
№368	№367	125,1	0,3
№368	№369	2	0,025
№367	№365	91,5	0,3
№363	№364	1,5	0,025
№365	№363	120,7	0,3
№365	№366	1,5	0,025
№170	№374	15	0,3
№171	№172	267,5	0,16
№172	№173	126,6	0,3
№354	№172	102,2	0,3
№356	№354	96,7	0,3
№141	№356	115	0,3
№139	№140	58,2	0,3
№140	№141	80,4	0,3
№141	№357	58,9	0,1
№357	№1180	83,4	0,1
№1180	Роддом	8,3	0,1
№1180	№1181	53	0,1
№1181	Пищеблок Роддома	5,5	0,1
№357	№358	100	0,1
№359	№360	157,2	0,1
№358	№359	51,5	0,1
№360	№361	117,6	0,09
№361	№339	87,4	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№361	№362	5,8	0,09
№141	№142	73,3	0,3
№143	№144	3	0,3
№144	№145	3	0,3
№142	№143	159	0,3
№289	№144	118,2	0,09
№175	№289	225,1	0,09
№174	№175	37,8	0,2
№173	№174	89,1	0,2
№173	№346	63,6	0,15
№350	№351	12	0,15
№351	№352	42,1	0,1
№352	№353	50,9	0,3
№346	№348	89,9	0,15
№349	№350	40,5	0,15
№348	№349	33,3	0,15
№346	№347	10,5	0,2
№175	№176	42,6	0,2
№177	№290	46,3	0,15
№292	№293	16,2	0,15
№294	№298	151	0,15
№293	№294	30,3	0,15
№290	№291	23,3	0,15
№291	№292	170,3	0,15
№176	№177	120	0,2
№292	Школа №2 (основная)	66,9	0,1
№294	Школа №2 (начальная)	30	0,15
№177	№178	2,5	0,2
№180	№181	112,7	0,2
№179	№180	27,1	0,2
№178	№179	101,4	0,2
№178	б/н 30	255	0,3
№296	№297	65	0,4
№299	№300	141,2	0,4
№296	б/н 74	134	0,04
б/н 74	№1173	93	0,04
№1173	Педколедж (старый спортзал)	9,4	0,04
№1173	№1174	37,6	0,09
№1174	Кинотеатр Космос	11,2	0,09
№1174	Педколедж (Общежитие)	27,8	0,09
б/н 74	№1170	30	0,04
№1170	№1172	54	0,04

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1172	Педколедж (Новый спортзал)	40	0,04
№1172	№1171	4	0,04
№1171	Котельная педколледжа	3	0,04
№181	№182	112,7	0,2
№292	№319	82,2	0,1
№319	№320	31,9	0,1
№320	№321	48,2	0,1
№321	№322	104,7	0,1
№322	№218	97,1	0,05
№219	№182	82,5	0,2
№218	№219	89,3	0,2
№216	№218	208,4	0,2
№216	№217	7,2	0,025
№215	№216	63,9	0,2
№214	№215	13,3	0,2
№305	№214	22,5	0,15
№306	№305	114,3	0,15
№307	№306	251,8	0,15
№300	№301	41,1	0,4
№301	№302	41,6	0,4
№302	№303	232,4	0,4
№213	№214	66,9	0,2
№212	№213	34,2	0,15
№211	№212	141,1	0,3
№1152	№211	29,2	0,4
№1150	№1152	13,2	0,4
№1151	№1150	5,5	0,4
№304	№1151	42,9	0,4
№1152	б/н 81	235,2	0,1
№1150	б/н 85	254,2	0,1
б/н 85	А.Невского 12	9,6	0,1
б/н 85	А.Невского 13	12	0,1
б/н 85	Автономная котельная	27,5	0,1
№1150	№1149	21,9	0,4
№1148	№1147	33	0,4
№1144	№1143	3,44	0,3
№1143	б/н 7	345	0,15
№1144	№1145	4,45	0,3
№1144	№1139	101,2	0,3
№1139	№1140	34,3	0,063
№1140	№1141	58,4	0,1
№1141	№1142	95,7	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1139	б/н 87	75,2	0,3
№1134	№1135	18,4	0,1
№1137	№1138	4,1	0,1
б/н 86	№1134	24,3	0,3
б/н 87	б/н 86	14,6	0,1
№1135	№1137	94,5	0,1
№1135	№1136	2,6	0,1
№1134	№1131	102	0,3
№1131	№1132	12	0,3
№1131	№1124	105,2	0,3
№1124	№1125	6,5	0,1
№212	№1154	188,6	0,15
№1154	б/н 88	223,7	0,159
б/н 88	№1155	110,2	0,159
№1155	№1156	2,1	0,1
№1156	№1157	238,5	0,1
№1157	№1158	61	0,1
№1158	КНС №7	53,6	0,1
№1158	№1159	27,1	0,1
№1160	д/с Октябренок	17	0,1
№1159	№1160	31,1	0,1
№1160	№1161	57,5	0,1
№1161	№1155	7,6	0,159
№1161	№1167	48,1	0,1
№1166	б/н 28	12	0,1
№1167	Речная 44	22	0,1
№1167	№1166	48,1	0,1
№1166	№1165	7,5	0,1
№1155	№1163	88	0,159
№1163	№1164	86,4	0,159
№1164	б/н 29	10,6	0,159
№182	№220	73,8	0,2
№221	№222	143,5	0,2
№220	№221	123,5	0,2
№152	№222	141,6	0,15
№149	№151	81,2	0,09
№145	№146	105,6	0,3
№147	№149	52,2	0,3
№148	№147	27,7	0,3
№146	№148	98,1	0,3
№149	№150	6,8	0,3
№153	Музей	17,5	0,11

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№150	№153	129,5	0,11
№222	№223	119,2	0,2
№223	б/н 77	14,3	0,05
№1176	Школа №1	6	0,05
№1176	№1177	38	0,05
№1177	Администрация района	4,4	0,05
№1177	№1178	108	0,05
№223	№224	27	0,2
№225	№1179	13,1	0,076
№1179	Школа №1 (спортзал)	90	0,076
№225	№226	13,6	0,15
№230	Детский дом	100,6	0,04
№229	№230	26,2	0,2
№226	№228	79,2	0,15
№230	№231	20	0,2
№236	№237	63,4	0,15
№235	№236	12,8	0,15
№233	№235	63,4	0,15
№232	№233	28,1	0,15
№233	№234	2,4	0,2
№339	№338	22,5	0,1
№338	№337	199,6	0,1
№237	№332	106,2	0,15
№333	№334	208,5	0,15
№332	№333	2,8	0,15
№334	№336	90,2	0,15
№336	№277	84,1	0,15
№334	№335	2,3	0,15
№287	№286	57,9	0,15
№286	№285	57,9	0,15
№285	№283	25,7	0,15
№285	№324	128,5	0,15
№324	№323	100,1	0,15
№283	№282	77,8	0,15
№282	№280	132,7	0,15
№278	№277	60,2	0,15
№280	№278	25,3	0,15
№238	№237	23,4	0,15
№238	№239	2,5	0,15
№328	№237	131,9	0,15
№326	№328	78,2	0,15
№204	№326	25,3	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№326	№327	3	0,15
№328	№330	3,5	0,15
№330	№329	2,8	0,15
№199	№204	177,3	0,1
№199	№201	92,8	0,1
№203	№202	5,6	0,1
№201	№202	118,3	0,1
№196	№199	94,8	0,15
№194	№195	41,1	0,15
№193	№194	81,3	0,15
№195	№196	294,8	0,15
№193	Шаумяна	198,2	0,1
№191	№193	15,8	0,15
№189	№190	3	0,025
№187	№189	88,5	0,15
№186	№187	103,5	0,15
№187	№188	3	0,025
№185	№186	88,2	0,1
№182	№183	2,3	0,1
№183	№184	83,9	0,1
№184	№185	88,2	0,1
№205	№204	23,1	0,1
№241	№238	78,4	0,15
б/н 80	№208	120,3	0,1
№244	№242	14,2	0,15
№240	№241	20	0,15
№206	№205	85,7	0,1
№208	№206	73,8	0,1
№244	б/н 80	123	0,15
№241	№331	115,1	0,1
№331	Медведицкий	69,5	0,1
№242	№243	3,5	0,15
№206	№207	3,2	0,025
№208	№209	85,6	0,15
№209	№210	2,7	0,025
№208	б/н 9	246,6	0,09
№245	№244	101	0,15
№246	№245	74,3	0,15
№249	№248	107,4	0,15
№248	№247	107,4	0,15
№247	№246	102,3	0,15
б/н 41	№249	12	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№277	№269	883,7	0,3
№269	№268	189,7	0,3
№271	№270	101,1	0,15
№272	№271	57	0,15
№273	№272	85,8	0,15
№274	№273	36,1	0,15
№275	№274	101	0,15
№276	№275	107,9	0,15
№271	№972	106	0,089
№972	№973	77,6	0,089
№972	№971	57	0,089
№971	№970	4,1	0,089
№970	№969	38,2	0,089
№969	Цветочный	132,8	0,089
№969	№968	132,8	0,089
№270	№250	202,1	0,15
№250	№251	83,3	0,15
№251	№252	77,7	0,15
№252	№268	194,9	0,3
№252	№253	1,5	0,05
№1194	Мини-котельная	31,5	0,1
№253	№1194	38,6	0,05
№1194	Ленина 177а	4,3	0,05
№252	№254	49,5	0,15
№254	№1195	33,9	0,1
№254	№255	32	0,15
№255	Отраденская	62,4	0,1
№255	№256	17,9	0,15
№256	№257	47	0,15
№257	№1190	27,6	0,1
№1190	№1191	36,7	0,15
№1191	б/н 40	51,8	0,15
б/н 40	Ленина 183а	3	0,15
№1191	№1192	23,8	0,15
№1192	Ленина 181а	17,6	0,15
№1192	№1193	2,1	0,15
№1193	Ленина 183	30,7	0,15
№257	№258	143	0,15
№258	№259	2,1	0,15
№259	Водстрой	11	0,1
№258	№1186	53,4	0,15
№1186	№1198	17,2	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1198	Ленина 187	7,2	0,1
№1198	Ленина 189	19,8	0,1
№1198	№1197	53,4	0,15
№1197	Ленина 189а	27,1	0,15
№1197	Ленина 189б	23,7	0,15
№1197	№1196	29,8	0,1
№1196	Ленина 185б	21,8	0,05
№1196	Калинина 5б	84,3	0,05
№1186	№1187	17,1	0,1
№1187	№1188	18	0,1
№1187	Ленина 187б	7	0,1
№1188	Ленина 187в	6,4	0,1
№1187	№1189	43	0,1
№1189	д/с Родничок	10,3	0,15
№1189	Ленина 185а	7	0,1
№259	№260	141,7	0,15
№260	№261	4,3	0,15
№261	№262	164	0,15
№264	№265	3,2	0,1
№264	№266	100,1	0,15
№340	№339	55,7	0,15
№157	№341	106,8	0,15
№341	№340	79,5	0,15
№158	№157	108,9	0,15
№160	№159	84,6	0,3
№159	№158	19,6	0,15
№162	№161	55,3	0,3
№163	№162	68,2	0,3
№164	№163	26,4	0,3
№137	№164	38,7	0,3
№159	Базарная	144,3	0,05
№34	№35	228	0,4
№36	№37	101	0,4
№35	№36	201	0,4
№838	№836	35	0,25
№33	№846	100	0,25
№768	№769	28	0,15
№769	2-Краснознаменская 34 в1	17	0,15
№769	№770	51	0,15
№770	2-Краснознаменская 30	10	0,15
№770	2-Краснознаменская 32	10	0,15
№770	№771	41	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№771	д/с Светлячок	32	0,1
№771	№772	88	0,1
№772	№773	46	0,1
№773	2-Краснознаменная 26	18	0,1
№773	2-Краснознаменная 24	12,5	0,1
№845	№844	47	0,25
№768	№845	70	0,25
№843	№842	90	0,25
№842	№839	57	0,25
№839	№840	107,5	0,1
№840	№841	17	0,1
№840	ДЮСШ №1	10	0,1
№841	Центр детского творчества	10	0,1
№773	№774	39	0,1
№774	№843	25	0,09
№775	№772	17	0,1
№775	2-Краснознаменная 24а	10	0,1
№776	№775	25	0,1
№776	Энгельса 21	17,5	0,1
№777	№776	51	0,1
№777	№778	18	0,075
№778	Школа №7 в1	17,7	0,075
№778	Школа №7 в2	49	0,075
№779	№777	57	0,1
№781	№780	45	0,1
№780	№783	43	0,1
№783	№784	41	0,1
№788	№786	17	0,15
№786	№785	45	0,15
№786	№787	46	0,063
№787	Энгельса 17 в1	13,4	0,063
№786	б/н 38	81	0,15
б/н 38	б/н 39	49	0,15
б/н 39	Школа №5 в1	33	0,15
б/н 39	Школа №5 в2	39	0,15
№792	№781	21,48	0,15
№792	№834	82	0,15
№834	Энгельса 22	21	0,1
№834	Школа №5 в3	36	0,075
№834	№833	46	0,15
№785	№792	86	0,15
№781	№782	88	0,11

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№782	№839	92	0,11
№782	Энгельса 25	10	0,11
№844	№847	20	0,2
№847	№868	20	0,2
№866	№864	112	0,2
№867	№866	46	0,2
№868	№867	42	0,2
№864	2-Краснознаменная 61 (61/2)	10	0,2
№864	№865	38	0,2
№865	Республиканская 46 в1	10	0,063
№865	Республиканская 42	45	0,1
№866	№869	1	0,09
№867	2-Краснознаменная 63	10	0,2
№864	№863	48	0,2
№863	Республиканская 46 в2	10	0,2
№863	№862	63	0,2
№862	Республиканская 48	15	0,2
№862	№861	69	0,2
№861	Республиканская 52	10	0,2
№861	№860	69	0,2
№860	№858	10	0,2
№857	№858	40	0,15
№854	№856	17	0,1
№854	№855	56	0,15
№855	Поперечная 16	10	0,15
№855	Поперечная 18	10	0,15
№856	№857	64	0,1
№857	Поперечная 8	10	0,15
№856	Поперечная 14	10	0,15
№847	№848	46	0,2
№849	№850	63	0,2
№850	№851	22	0,2
№851	№852	78	0,2
№852	№853	56	0,2
№853	№854	109	0,2
№851	2-Краснознаменная 55б	10	0,2
№850	2-Краснознаменная 57	10	0,2
№849	2-Краснознаменная 55а	10	0,2
№858	№835	52	0,15
№835	№870	65	0,15
№870	№871	7	0,15
№871	№872	58	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№872	№873	37	0,2
№873	№36	37	0,2
№37	№127	102	0,4
№125	Поперечная 20	16	0,075
№125	Поперечная 22	28	0,075
№126	№125	184	0,4
№127	№126	126	0,4
№126	б/н 8	11	0,09
№127	Поперечная 2	12,52	0,09
№37	№38	66	0,3
№38	б/н 52	55	0,3
№38	№428	83,7	0,1
№428	№427	170,2	0,1
№428	№426	96	0,1
б/н 52	№41	189	0,3
б/н 52	№40	2	0,3
№40	№39	4	0,3
№41	№42	213,4	0,3
№42	№43	50	0,4
№45	№46	50	0,4
№43	№45	57	0,4
№43	№44	84	0,1
№46	№888	136,1	0,15
№888	КБиО	10	0,15
№46	№47	97	0,4
№50	№51	109	0,4
№51	№52	88	0,4
№48	№49	36	0,4
№47	№48	40	0,4
№49	№50	114	0,4
№52	№930	112,1	0,15
№930	№929	104,3	0,15
№928	№929	16,3	0,15
№921	№922	65,7	0,15
№922	№923	94,9	0,15
№923	№924	319,1	0,15
№927	№928	74,4	0,15
№925	№927	77,4	0,15
№924	№925	101,6	0,15
№341	№342	60,1	0,15
№343	№345	57,3	0,15
№345	№921	446,5	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№342	№343	160,8	0,15
№125	№120	480	0,4
№120	№119	122	0,5
№118	№882	272,05	0,15
№882	№881	118	0,15
№881	№880	94	0,09
№880	№879	10,8	0,09
№876	Котельная СОШ №10	15,3	0,05
№877	№876	40	0,05
№878	№877	33	0,05
№878	Школа №10	38,9	0,1
№52	№53	40	0,4
№54	№116	314	0,3
№117	№116	182,1	0,5
№118	№117	56	0,5
№53	№412	119	0,4
№412	№54	73,8	0,4
№84	№85	80,7	0,25
б/н 91	№101	5	0,3
№101	№100	500	0,3
№85	б/н 91	128	0,3
№816	№124	78	0,25
№124	№123	54	0,3
№120	№121	175	0,5
№122	№121	130	0,5
№123	№122	230	0,3
№917	№916	90	0,15
№895	№899	229,2	0,1
б/н 109	№900	312,6	0,1
№900	№907	70	0,1
№907	Двинская	55	0,2
№907	Вишневая	111	0,1
№900	№901	21,8	0,1
№122	№905	50	0,125
№904	№905	6,1	0,1
№903	№904	15,3	0,1
№902	№903	48,8	0,1
№901	№902	84,8	0,1
№904	Школа для слабовидящих	30,6	0,1
№905	б/н 36	386	0,4
№914	№913	67	0,15
№915	№914	100	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№916	№915	105	0,15
№909	№913	262,6	0,2
№908	№909	69,1	0,2
№121	№908	86,8	0,125
№913	№912	107	0,15
№912	№911	87	0,2
№910	№103	140,5	0,2
№102	б/н 92	24	0,3
№103	б/н 92	346	0,3
б/н 92	б/н 91	280	0,3
№101	№715	31	0,1
№715	2-Поссадская	170	0,1
№715	3-Поссадская	284	0,1
№715	1-Поссадская	288	0,1
№116	№115	1	0,3
№115	№114	73	0,3
№114	№113	60	0,3
№113	№109	148	0,3
№107	№106	280	0,3
№104	№103	75	0,3
№109	№108	63	0,3
№108	№107	41	0,3
№109	№110	10	0,04
№110	№111	39	0,04
№111	№112	40	0,04
№54	№55	40	0,4
№58	№939	135	0,2
№57	№58	5,8	0,2
№56	№57	30,3	0,2
№55	№56	11	0,4
№939	№938	96,4	0,2
№938	№935	159,4	0,2
№934	№935	25,7	0,15
№933	№934	191,6	0,15
№932	№933	89,5	0,15
№931	№932	109,4	0,15
№929	№931	64	0,15
№938	№937	43,6	0,15
№937	№940	198,4	0,15
№937	№936	7	0,15
б/н 124	№1026	157	0,1
№1034	№1033	67	0,063

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1034	б/н 120	67	0,063
б/н 120	№1025	277	0,1
б/н 121	№1034	195	0,063
№1036	б/н 121	160	0,1
№1036	№1035	1	0,04
№1023	№1036	160	0,1
№1023	№1024	200	0,15
№1025	№1026	97	0,15
№1024	№1025	9	0,15
№1024	б/н 122	40	0,05
б/н 122	№1037	99	0,063
№1026	№1027	18	0,15
№1027	№1038	327	0,089
№1037	№1038	296	0,063
№1038	№1039	73	0,1
№1027	№1028	102	0,15
№1028	Армавирская	108	0,1
№1033	б/н 123	56	0,063
б/н 123	Гагарина	213	0,09
№1033	№1040	225	0,063
№1028	№1029	173	0,15
№1029	№1031	348	0,1
№1031	№1032	101	0,1
№1029	ВБ	40,5	0,1
ВБ	№1030	6,7	0,1
№1022	№1023	571	0,15
б/н 106	№1022	32,11	0,15
б/н 58	№1020	708	0,15
№1020	НС 4го подъема	27,84	0,15
б/н 106	№1021	3,3	0,15
№935	№941	340,5	0,15
№941	№942	220,2	0,15
№947	№949	253,3	0,09
№949	№950	85,6	0,063
№947	№948	20	0,273
№961	№962	160,5	0,2
№959	№961	77,4	0,2
№920	№958	386,4	0,1
№958	№959	461,6	0,2
№967	№952	100,7	0,1
№966	№967	79,5	0,1
№965	№966	15,3	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№961	№964	16,7	0,1
№953	№952	60,8	0,273
№954	№953	93	0,273
б/н 43	№954	8,7	0,273
б/н 43	№955	24,7	0,273
№955	№956	48	0,15
№956	Потребитель	50,5	0,15
№956	№957	80,6	0,05
№268	б/н 43	330	0,273
№962	№963	92,1	0,2
№963	б/н 44	117	0,273
№269	№974	715	0,15
№991	№992	141	0,1
№990	Ягодный	120	0,1
№990	№991	133	0,1
№989	№990	348	0,1
б/н 119	№993	40	0,076
№983	б/н 119	305	0,1
№993	Юбилейная	97,2	0,076
№993	№994	124	0,1
№994	№995	11	0,1
№982	№983	313,7	0,15
№974	№982	38,6	0,15
№983	№984	84	0,15
№984	Загородная	218	0,1
№984	№985	72	0,15
№985	Балочная	207	0,1
№985	№986	41	0,15
№987	№988	81	0,15
№988	№989	18,6	0,15
№986	№987	81	0,15
№986	Балочная	280	0,1
№987	Звездный	327	0,1
№979	Мелиораторов проезд 3	138	0,063
№979	№980	76,1	0,09
№980	Мелиораторов проезд 1	233,2	0,09
№980	Мелиораторов проезд 2	178	0,063
№978	№979	17	0,09
№976	№981	23	0,09
№976	Мелиораторов проезд 4	128	0,063
№974	№975	109	0,09
№1001	№1000	125	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1000	№947	93	0,1
№999	№1000	424	0,1
№998	№999	27	0,15
№996	№997	121	0,15
№943	№996	34	0,1
№996	№1015	148	0,1
№1015	№1016	240	0,1
№1016	№1017	160,2	0,09
№1017	№1018	153	0,09
№1018	№1019	120	0,09
№1015	№1014	133	0,1
№997	№1014	125	0,1
№1014	№1013	124	0,1
№999	№1004	120	0,1
№1013	№1004	175	0,1
№1004	№1003	70	0,1
№1003	№1002	123	0,1
№1003	б/н 62	106	0,09
№1002	№1005	120	0,09
№1005	№1011	110	0,05
№1011	№1012	116	0,1
№1002	№1001	225	0,1
№1010	№1011	569	0,09
№1005	№1006	477,5	0,09
№1019	№1006	144	0,09
№1007	№1010	122	0,09
№1006	№1007	4,5	0,09
№1007	№1008	290	0,09
№1008	№1009	117	0,09
№1009	№1010	258	0,09
№1	№2	45,5	0,53
б/н 108	б/н 117	51,35	0,159
б/н 31	б/н 110	559,55	0,4
б/н 117	№1069	92,3	0,273
№997	№998	106	0,15
№1039	№1028	432	0,1
№1033	б/н 124	108	0,063
№1035	Лазоревая	67	0,04
№879	№878	37	0,1
№119	№118	424	0,5
№848	№849	79	0,2
№151	№152	79,7	0,09

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
б/н 77	№1175	21,9	0,05
б/н 77	Потребитель	1,5	0,05
№189	№191	114,7	0,15
№191	№192	3	0,025
№1149	№1148	182,3	0,4
№1147	№1146	9,15	0,3
№1146	№1144	67,2	0,3
№780	№779	7,6	0,1
№702	№703	23	0,1
№87	№88	36	0,25
№87	Потребитель	12	0,032
№86	№87	5	0,25
№64	№86	123	0,25
№687	№689	19	0,2
№605	№604	78	0,15
№604	№567	30	0,15
№605	Богдана Хмельницкого 5	63	0,05
№604	Богдана Хмельницкого 7	11,6	0,05
№799	№798	37	0,15
№799	Обороны 65	9	0,15
№7	№8	64,2	0,53
№5	№6	88,8	0,53
НС на фильтровальной	№1	113,44	0,53
№2	№3	64	0,53
№8	№61	10	0,53
№13	б/н 4	8	0,05
б/н 4	б/н 24	46	0,05
б/н 4	№506	32	0,05
№506	РОВД ГАИ	21	0,05
№463	№470	9	0,05
№470	Автовокзал	25	0,05
№462	б/н 118	149,55	0,075
№1182	№1183	64,36	0,076
№1183	№1184	27,5	0,1
№1183	Серафимовича 19	10,8	0,1
б/н 118	№1182	79,79	0,1
№882	№17	16	0,15
№398	№401	233	0,05
№397	Пищеблок ДКБ	80	0,1
№396	ДКБ в2	120	0,05
№392	ДКБ в1	50	0,05
№391	Котельная ДБК	85	0,063

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№414	№413	7	0,05
№415	№416	100,6	0,1
№1168	№1169	10	0,05
№312	№311	159,7	0,1
№308	№307	34	0,1
№295	№296	25	0,3
№297	№299	130,6	0,4
№303	№304	95	0,4
№1132	№1133	94,1	0,3
№1125	№1126	194,3	0,063
№1126	№1127	12,8	0,063
№1127	№1128	112,6	0,063
№1128	Д/с Росинка	7,7	0,063
№289	б/н 25	230	0,063
б/н 25	№147	120	0,063
№143	№287	185,7	0,15
№287	№288	8	0,05
№283	№284	2,7	0,15
№280	№281	3	0,15
№278	№279	18,3	0,15
б/н 41	№276	198,6	0,159
№145	б/н 41	770,83	0,3
№324	№325	3,8	0,15
№150	б/н 42	25	0,05
б/н 42	Потребитель	108	0,05
№224	№225	107,1	0,15
№224	Почтовый	13,1	0,15
№1175	№1176	13	0,05
№228	№229	26	0,2
№228	Пожарная станция	50	0,1
№226	№227	10	0,15
№231	№232	120,6	0,2
№199	№200	4,3	0,025
№199	№198	50	0,1
№198	Комсомольская	270	0,1
№196	№197	2	0,025
№263	№264	122	0,15
№262	№263	16	0,15
№266	№267	24	0,15
№975	№976	201	0,09
№981	№977	16	0,09
№977	№978	35	0,09

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№995	Юбилейная	51	0,1
№964	№965	102,8	0,1
№952	№951	377,7	0,273
№948	№951	148,5	0,273
№959	№960	33	0,05
№921	№920	2	0,1
№343	№344	11	0,05
№514	Смехова	28	0,05
№508	б/н 97	24	0,15
№508	Лермонтова 1	31	0,05
№626	№627	20	0,25
№627	ЦРБ (Пищеблок)	40	0,1
№96	Обороны 130 в3	6	0,1
№99	№100	72	0,3
№424	№659	76,5	0,1
№658	Ватутина 20	13	0,05
№701	№656	15,5	0,15
№75	№705*	15	0,15
№705*	№701	31,2	0,15
№704	№705	4,5	0,05
№705*	Краснопитерская 9	4,9	0,05
№701	Краснопитерская 7	11	0,05
№656	№657	10	0,1
№702	Подгорная бд	47	0,05
№705	Ватутина 22	40	0,05
б/н 94	б/н 109	60,3	0,1
№105	№104	26	0,3
№106	№105	225	0,3
№117	№884	21	0,05
№884	№885	69	0,05
№568	Мичурина 7	2	0,1
№648	№671	53	0,2
№909	б/н 94	46	0,125
№908	Смоленская	90	0,125
№911	№910	69	0,2
№801	№802	75	0,15
№836	№832	141	0,25
№839	№838	6	0,25
№817	№818	37	0,1
№818	ГДК Молодежи	44	0,1
№818	2-Краснознаменская 14	5	0,1
№582	Энгельса 13а	19	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
б/н 113	Обороны 43а	1	0,15
б/н 113	Обороны 43	22,5	0,15
№755	№756	36	0,1
№756	№757	51	0,1
№846	№768	30	0,25
№846	2-Краснознаменная 34 в2	23	0,075
№779	Энгельса 23	12,5	0,05
№844	№843	6	0,25
№842	2-Краснознаменная 22	19	0,05
№848	2-Краснознаменная 55	21	0,05
№860	№859	105	0,1
№859	Республиканская 58	25	0,05
№859	Республиканская 54	61	0,05
№869	2-Краснознаменная 65	9	0,09
№872	Республиканская 62	22	0,05
№873	Республиканская 56	26	0,05
№35	№874	23	0,05
№874	№875	57	0,05
№874	Республиканская 44 (44а) в1	16	0,05
№835	б/н 114	98	0,15
б/н 114	б/н 115	60	0,15
б/н 115	б/н 116	21,2	0,15
б/н 116	Белорусская	42,9	0,15
№1097	№1098	49	0,063
№1098	№1099	107	0,063
№1085	№1086	124,2	0,09
№1123	№1124	102	0,1
№1165	Птицефабрика	211	0,1
№354	№355	9	0,025
№161	Украинская 85а	21	0,05
№162	Украинская 81а	14	0,089
№374	№171	91,7	0,3
№155	Рабочая	148,9	0,05
№134	№135	78,9	0,3
№128	№129	67	0,3
№382	№383	8	0,05
№385	№386	8	0,05
№387	№388	7	0,05
№380	№381	61	0,1
№119	№886	41	0,05
№886	№887	29	0,05
№887	Потребитель	29	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№936	б/н 58	114,6	0,15
№935	б/н 58	8	0,15
№942	№943	96,4	0,15
№943	№944	124,9	0,15
№944	№945	246,9	0,15
№945	№946	217,1	0,1
№946	Ангарская	53,9	0,1
№945	б/н 53	180,9	0,1
б/н 53	Карельская	237,9	0,1
б/н 53	б/н 59	123,9	0,1
№925	№926	11	0,05
№524	№525	6	0,15
б/н 1	Клуб Улыбка	1	0,05
б/н 1	Коммуны 107а	1	0,05
б/н 28	Речная 44в	1	0,05
б/н 28	Мини-котельная	22	0,05
б/н 29	Речная 44г	1	0,05
б/н 29	Мини-котельная	71	0,05
№14	Энгельса 3	20	0,04
№14	Энгельса 1	20	0,04
№12	Оранжевая	22	0,05
б/н 5	Коммуны 113 в1	1	0,05
б/н 5	Коммуны 111 в1	1	0,05
№25	Республиканская	20	0,025
№27	Республиканская	18	0,05
б/н 6	Республиканская 38	1	0,1
б/н 6	Республиканская 36	22	0,1
№40	Северный	25	0,025
№40	Северный	21	0,025
№39	Северный	16	0,025
№39	Северный	28	0,025
№42	НК БиО	21	0,1
№44	д/с Улыбка	11	0,08
№44	Котельная	85	0,05
№46	Мирный	19	0,05
№47	П.Морозова	22	0,025
№47	П.Морозова	21	0,025
№47	П.Морозова	17	0,025
№48	Космодемьянской	18	0,05
№51	Рабоче-крестьянский	18	0,05
№53	П.Морозова	18	0,025
№86	Теннисный корт	22	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№92	Обороны 128	17	0,075
№99	ГК Дружба	16	0,1
№103	Центр камаз	55	0,05
№104	Котельная АТП	15	0,05
№105	ГК Подгорный	23	0,05
№107	Эл.сети	25	0,1
№108	МХК	13	0,15
№110	Ореховая 3	24	0,025
№110	Ореховая 5 в1	21	0,025
№110	Ореховая 5 в2	23	0,025
№110	Ореховая 7	18	0,025
№110	Ореховая 1	20	0,025
№111	Ореховая 9	17	0,025
№112	Ореховая 11	17	0,025
№112	Ореховая 13	16	0,025
№112	Ореховая 15	20	0,025
№113	СПТУ-51	20	0,1
№114	МХК	20	0,15
№128	Чкалова	27	0,025
№129	Киквидзе	20	0,05
№130	Зеленая волна	26	0,025
№132	№133	5,7	0,3
№131	Леваневского	23	0,025
№132	Магнат	21	0,05
№134	Элис	21	0,05
№139	Т/диспансер	53	0,05
№143	Краснознаменская	32	0,025
№143	Фрунзе	24	0,05
№146	Краснознаменская	21	0,025
№146	Краснознаменская	19	0,025
№150	Мира	30	0,025
№152	Райсовет	31	0,05
№156	Блинова	17	0,05
№158	КНС №7	16	0,05
№158	Березка	13	0,05
№161	№160	103,4	0,3
№160	д/с Золотой ключик	46,3	0,1
№160	Котельная РД	49,3	0,1
№163	Потребитель	13	0,11
№170	Украинская	25	0,05
№170	Блинова	18	0,05
№170	Украинская	27	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№176	Миронова	23	0,025
№176	Миронова	26	0,025
№177	К.Маркса	26	0,05
№178	К.Маркса	25	0,05
№179	Мира	24	0,05
№184	Миронова	18	0,025
№186	Чурюмова	20	0,025
№194	Чурюмова	18	0,05
№205	Чурюмова	22	0,05
№204	Народная	243	0,05
№216	Продольный	20	0,025
№218	Советская	210	0,05
№219	Ленина	15	0,1
№220	Кутузова	33	0,025
№221	Блинова	33	0,05
№229	Ленина	16	0,05
№229	Ленина	24	0,05
№236	Рынок	17	0,1
№242	№240	46,4	0,15
№240	Ленина	15	0,05
№245	Выходной	18	0,025
№246	Первомайская	17	0,05
№247	Первомайская	21	0,05
№248	Первомайская	19	0,025
№248	Первомайская	21	0,025
№249	Фрунзе	19	0,025
№256	Гаражи ЮТК	23	0,05
№261	Котельная Водстрой	70	0,05
№265	ГИБДД	11	0,1
№267	НРЭС	17	0,05
№266	Рось	24	0,05
№268	Фрунзе	20	0,05
№271	Фрунзе	24	0,025
№275	Шевченко	16	0,1
№279	Крестильная	75	0,025
№287	Интернациональный	165	0,15
№289	Фрунзе	25	0,05
№290	Аптека	26	0,05
№291	К.Маркса	25	0,025
№295	К.Маркса	23	0,025
№296	К.Маркса	23	0,05
№299	К.Маркса	17	0,025

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№300	К.Маркса	20	0,025
№308	Красноармейская	15	0,025
№311	Красноармейская	17	0,05
№312	Московская	26	0,05
№316	Школа юнатов	16	0,05
№318	Дом ребенка (столовая)	20	0,05
№319	Д/с Октябренок	34	0,05
№324	Торговая	28	0,025
№324	Торговая	26	0,025
№324	Торговая	24	0,025
№328	Народная	17	0,025
№330	Д/с Лучик	33	0,05
№332	Площадь свободы	21	0,025
№336	Народная	19	0,05
№337	№277	25,5	0,1
№337	Народная	18	0,05
№345	Центр стандартизации	26	0,05
№345	25 Октября	24	0,025
№346	Гоголя	23	0,025
№346	Гоголя	21	0,05
№349	Мойка	27	0,05
№350	Гоголя	18	0,032
№352	Автомаг	20	0,05
№353	Гоголя	25	0,05
№356	Московская	19	0,025
№358	СЭС	27	0,1
№360	Московская	21	0,025
№360	Московская	17	0,025
№363	Пирогова	21	0,025
№367	Обороны	20	0,025
№367	Пирогова	23	0,025
№375	Миронова	23	0,025
№377	Рабочая	16	0,025
№378	Педколедж	22	0,05
№378	Рабочая	17	0,025
№387	Леваневского	17	0,025
№389	Леваневского	16	0,025
№391	Леваневского	30	0,025
№394	Коммуны	18	0,025
№394	Леваневского	18	0,025
№399	Миронова + Свиридов В А	18	0,032
№401	Чкалова	17	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№404	Степана Разина	24	0,05
№404	№404а	7	0,05
№406	Степана Разина	20	0,025
№408	Степана Разина	26	0,05
№408	Грейдерный	26	0,05
№415	Степана Разина	26	0,05
№418	Элеваторская	17	0,05
№426	Чкалова	19	0,05
№432	СКБ СЦЗ	19	0,05
б/н 26	Мичурина ба	1	0,05
б/н 26	Мичурина б	14	0,05
№467	Магазин Магнит	29	0,025
№535	Стадион (подсобное)	19	0,05
№547	Некрасова б	26	0,05
№615	Магнат	10	0,05
№622	Богдана Хмельницкого 4	25	0,04
№626	Щорса	25	0,05
№630	Щорса	16	0,05
№637	Черняховского	26	0,05
№644	Обороны	30	0,05
№655	б/н 27	12	0,15
№654	б/н 27	23	0,15
№659	Ватутина	22	0,05
№671	Мичурина	15	0,05
№703	Мойка	26	0,05
№705	Подгорная 21	12	0,05
№716	Торнадо	18	0,05
№757	Рынок	10	0,1
№824	Школа бокса	30	0,05
№870	Республиканская 60	15	0,05
№875	Республиканская 44 (44а) в2	15	0,05
№882	Зел.хозяйство	111	0,1
№892	№893	72	0,141
№894	Лазо	28	0,05
№896	Вишневая	21	0,05
№901	Котельная шк.инт.слабов.	27	0,063
№911	Б.коледж	64	0,05
№924	25 Октября	16	0,05
№925	25 Октября	22	0,05
№925	25 Октября	17	0,05
№931	25 Октября	19	0,05
№932	25 Октября	18	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№933	25 Октября	19	0,05
№936	Цимлянский	15	0,05
№939	ДОСААФ	47	0,1
№940	Тургеневская	20	0,05
№941	Урицкого	23	0,05
№942	Уральская	30	0,05
№949	Эстонский	21	0,05
№953	Космический	22	0,05
№959	Воронежская	18	0,05
№959	Школьный	17	0,05
№959	Воронежская	22	0,05
№964	Колхозная	22	0,05
№968	Светлый	25	0,05
№975	Мелиораторов	22	0,05
№975	Мелиораторов	24	0,05
№976	Мелиораторов	18	0,05
№976	Мелиораторов	21	0,05
№980	Мелиораторов	19	0,05
№985	Дачный	21	0,05
№985	Чапаева	24	0,05
№991	Калужская	26	0,05
№991	Калужская	24	0,05
№992	Калужская	24	0,1
№996	Виноградная	22	0,05
№1005	Суздальская	46	0,05
№1009	Спартановская	25	0,05
№1016	Энтузиастов	20	0,05
№1017	Есенина	25	0,05
№1018	Пархоменко	22	0,05
№1036	Абаканская	17	0,05
№1040	Загорская	19	0,05
№1040	Славянская	19	0,05
№1085	Боинский	24	0,05
№1085	Свободы	17	0,05
№1085	Свободы	18	0,05
№1089	Кирова	20	0,05
№1090	Ким	17	0,05
№1091	АТП	53	0,05
№1091	Пивзавод	141	0,05
№1093	Туркменский	20	0,05
№1094	Хабаровский	14	0,05
№1106	Пролетарская	21	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1108	Пищеблок д/с	17	0,05
№1118	Пролетарская	43	0,05
№1120	Циолковского	20	0,05
№1123	Шиферная	19	0,05
№1124	Шиферная	19	0,05
№1124	Шиферная	19	0,05
№1141	Островского	24	0,05
№1141	Островского	20	0,05
№1157	Ереванский	21	0,05
№1161	Речная	21	0,05
№1167	Баня	15	0,05
№1169	Украинская 2а	16	0,05
№1190	Ленина 185	10	0,05
№98	Потребитель	176	0,05
№106	Территория автобазы	42	0,05
№202	Станция скорой помощи	21	0,05
№234	№203	28	0,1
№262	АЗС	19	0,05
№263	ДСУ	16	0,05
б/н 30	№295	56	0,3
№293	б/н 30	6	0,15
№361	Московская	17	0,05
№374	Украинская	21	0,05
№417	Железнодорожная	34	0,05
№492	Цветочный павильон	17	0,05
№533	№532	5	0,2
№533	Щорса	16	0,05
№588	№653	5	0,15
№657	Краснопитерская	24	0,05
№693	№694	300	0,3
№693	ООО Стандарт	16	0,05
№694	№695	241	0,4
№694	Еврохим	44	0,05
№696	Силикатный завод	51	0,05
№697	Кафе	36	0,05
№698	Строющийся мкр	48	0,05
№698	Элеватор	49	0,05
№710	Ватутина 32	11	0,05
№710	Ватутина	39	0,05
№714	Парковая 17	52	0,05
№774	Павильон	13	0,05
б/н 116	Банно прачечный комбинат	73	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№884	Потребитель	81	0,05
№884	Потребитель	29	0,05
№885	Общежитие СПТУ	58	0,05
№897	Нахимова	149	0,05
№904	Двинская	28	0,05
б/н 36	№102	144	0,3
№957	Очистные	3147	0,063
№966	Механизаторов	34	0,05
№971	Сиреневая	34	0,05
№978	Калинина	21	0,05
№989	Ягодный	19	0,05
№995	Ключевая	20	0,05
№1012	№1001	113	0,1
№1023	Азовская	33	0,05
№1031	Слободская	20	0,05
№1037	Нарвская	24	0,05
№1083	№1081	26	0,25
б/н 84	т.вр2	7718	0,5
б/н 83	т.вр1	1696,5	0,5
Скв 2э	б/н 61	71	0,3
б/н 64	б/н 61	187	0,5
Скв 3э	б/н 64	65	0,3
б/н 65	б/н 64	199	0,5
б/н 66	б/н 65	16	0,5
Скв 4э	б/н 66	88	0,3
Скв 4э'	б/н 65	85	0,3
б/н 67	б/н 66	252	0,5
б/н 37	б/н 67	68	0,5
Скв 16	б/н 37	73	0,3
Скв 5	б/н 67	88	0,3
Скв 14э	б/н 45	50	0,3
б/н 46	б/н 45	256	0,4
Скв 15	б/н 46	54	0,3
б/н 45	б/н 72	1068	0,4
Скв 1э	б/н 72	82	0,3
б/н 47	б/н 46	363	0,4
Скв 6э	б/н 47	24	0,3
б/н 48	б/н 47	216	0,4
Скв 7э	б/н 48	31	0,3
б/н 49	б/н 48	141	0,4
Скв 8э	б/н 49	52	0,3
б/н 50	б/н 49	171	0,4

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
Скв 9э	б/н 50	54	0,3
Скв 23	б/н 51	59	0,3
б/н 37	б/н 51	1505	0,4
б/н 51	б/н 54	285	0,3
Скв 24	б/н 54	66	0,3
б/н 54	б/н 55	123	0,3
Скв 25	б/н 55	48	0,3
б/н 55	б/н 56	166	0,3
Скв 10э	б/н 56	42	0,3
б/н 57	б/н 50	1029	0,3
Скв 19	б/н 57	38	0,3
б/н 56	б/н 60	639	0,3
Скв 11э	б/н 60	15	0,3
Скв 12э	б/н 60	160	0,3
б/н 60	б/н 57	315	0,3
б/н 73	б/н 72	4	0,5
б/н 79	б/н 73	164	0,5
б/н 72	б/н 75	35	0,5
б/н 75	РЧВ3	10	0,5
б/н 73	б/н 76	35	0,5
б/н 76	РЧВ4	10	0,5
б/н 75	б/н 78	24	0,5
б/н 76	б/н 78	28	0,5
б/н 61	б/н 79	28	0,5
Скв 22	б/н 82	62	0,3
б/н 84	б/н 83	80	0,5
НС 4го подъема	б/н 106	1	0,15
№1051	Ярославская	10	0,05
№958	Школьный	10	0,05
№923	Хоперский	10	0,05
№42	Учительский	10	0,05
№950	Уфимский	10	0,05
№967	Урожайная	10	0,05
№967	Урожайный	10	0,05
№1119	Туркменская	10	0,05
№1043	Тульская	10	0,05
№1002	Тополевая	10	0,05
№910	Томская	10	0,05
№1053	Тверская	10	0,05
№1011	Суздальский	10	0,05
№420	Степная	10	0,05
№118	Саши Филиппова	10	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№951	Саратовская	10	0,05
б/н 3	Сальская	10	0,05
№310	Садовый	10	0,05
№1124	Роскошный 19	10	0,05
№20	Республиканская	10	0,05
№1126	Пугачева	10	0,05
№404	Птичный	10	0,05
№1090	Профсоюзный	10	0,05
б/н 8	Поперечная 10	1	0,09
б/н 8	Поперечная 12	20	0,09
№1063	Польнная	10	0,05
№209	Подтелковский	10	0,05
№1146	Победителей	10	0,05
№198	Пионерский	10	0,05
б/н 80	Первомайская	10	0,05
б/н 9	Песочная	10	0,05
б/н 9	Первомайская	10	0,05
№209	Партизанский	10	0,05
№913	Омская	10	0,05
б/н 7	Севастопольский	10	0,05
б/н 7	Ольховая	10	0,05
№937	Олега Кошевого	10	0,05
№1052	Нижегородская	10	0,05
№1050	Муромская	10	0,05
№973	Матросова	10	0,05
№650	Макарова	10	0,05
№997	Липецкая	10	0,05
№1133	Лесной	10	0,05
№950	Ленинградский	10	0,05
№920	Кузнечная	10	0,05
№275	Кузнечная	10	0,05
№888	Краснодонская	10	0,05
№1062	Костромской	10	0,05
№951	Космическая	10	0,05
№1093	Кооперативный	10	0,05
№1054	Кемеровская	10	0,05
б/н 94	Камчатская	10	0,05
№1137	Заводской	10	0,05
№930	Жуковского	10	0,05
№942	Дружбы	10	0,05
№250	Демьяна Бедного	10	0,05
№275	Демократическая	10	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№273	Дачная	10	0,05
№930	Герцена	10	0,05
№958	Воронежский	10	0,05
№1101	Волжская	10	0,05
№206	Волго-Донский	10	0,05
№1086	Вокзальная	10	0,05
№45	Веселый	10	0,05
б/н 53	Братская	10	0,05
№1184	Бессарабский	10	0,05
№196	Бакинский	10	0,05
№341	Больничный	10	0,05
№1037	Балтийская	10	0,05
№1040	Алтайская	10	0,05
№403	8 марта	10	0,05
НС 2го подъема	б/н 84	1	0,5
б/н 78	НС 2го подъема	1	0,5
№1023	Жилой район Подгорный	10	0,15
№950	Малоэтажная застройка по ул.Саратовская	50	0,063
№951	Жилой район Южный	400	0,273
б/н 36	Котовского-Томская- Западный- Краснознаменская	200	0,2
№119	Микрорайон №4	100	0,2
№121	Микрорайон №3	100	0,2
№1045	Жилой район Западный	500	0,15
№1082	Жилой район Большой Лог 1,2	1000	0,25
№107	Кварталы по пр.Западный	41	0,159
т.вр2	НС на фильтровальной	1	0,5
т.вр3	т.вр2	1647	0,3
№1090	т.вр3	1380	0,3
т.вр1	т.вр3	3780	0,3
т.вр1	НС на фильтровальной	5089,5	0,5

Приложение 2

Характеристика канализационных сетей.

Состояние на 2013 год

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Обороны 120-1	1405	7,5	0,15
1405	1406	19,4	0,15
1406	1407	6,7	0,15
1407	Обороны 120-2	18,7	0,15
Обороны 120-2	1408	6,8	0,15
1408	1409	18,6	0,15
1409	1410	6,7	0,15
1410	1411	17,1	0,15
1411	1412	5	0,15
1412	1413	33,3	0,15
1404	1413	47	0,2
1403	1404	10,9	0,2
1402	1403	42,9	0,2
1399	1400	18,6	0,15
1401	1402	30,6	0,2
1400	1401	35,3	0,2
1398	1399	7,3	0,15
1397	1398	17,8	0,15
1396	1397	17	0,15
1395	1396	34,6	0,15
1394	1400	27	0,2
1392	1393	57	0,2
1393	1394	30,3	0,2
1391	1392	4	0,2
1390	1391	19,6	0,2
1389	1390	4,5	0,2
1388	1389	19,4	0,2
1387	1388	4,4	0,2
1386	1387	20	0,2
Обороны 134	1386	3,7	0,2
1413	1419	32,2	0,2
1423	1424	31,7	0,2
1419	1420	32,2	0,2
1418	1419	31,6	0,15
1417	1418	6,7	0,15
Парковая 2	1414	6,9	0,15
1416	1417	17,9	0,15
1414	1415	16,2	0,15
1415	1416	6,5	0,15
1420	1421	26,1	0,2
1421	1422	61,5	0,2
1422	1423	38,4	0,2
1430	1431	52,5	0,2
1424	1430	23,3	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1429	1430	24,5	0,15
1428	1429	8,9	0,15
Подгорная 2	1429	5,8	0,15
Пенсионный фонд	1428	22,3	0,15
1427	1428	24,7	0,15
1426	1427	5,2	0,15
1425	1426	17	0,15
Щорса 39	1425	21,7	0,15
1442	1443	30	0,15
1440	1442	21,9	0,15
1439	Обороны 114	23,6	0,15
Обороны 114	1440	19,2	0,15
1441	1442	19,9	0,15
Подгорная ба	1441	26,6	0,15
1438	1439	20	0,15
1436	1438	20	0,15
1437	1438	9,6	0,15
Парковая 5	1437	2,4	0,15
1435	1436	6,8	0,15
1434	1435	17,9	0,15
1433	Парковая 3	23,9	0,15
Парковая 3	1434	23,9	0,15
Парковая 1	1433	19,7	0,15
1443	1452	4	0,2
1451	1452	48,7	0,15
1449	1450	13,4	0,15
1448	1449	19,2	0,15
1447	1448	16,1	0,15
1446	1447	8,5	0,15
1445	1446	6,7	0,15
Обороны 118	1444	6,7	0,15
1444	1445	17,3	0,15
1450	1451	44,9	0,15
1452	1458	90	0,3
1459	1460	72,3	0,15
Подгорная бд	1459	21,6	0,15
Парковая 5а	Подгорная бд	21,4	0,15
1458	1460	98	0,3
1457	1458	28	0,15
1454	1457	20	0,15
1456	1457	5	0,15
Подгорная-2	1456	10	0,15
1455	1457	21,8	0,15
Подгорная-1	1455	7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1453	1454	21,8	0,15
Ватутина-1	1453	7	0,15
Ватутина-2	1454	15	0,15
1460	1462	27,4	0,3
1461	1462	87,2	0,15
Подгорная 5	1461	5	0,15
1462	1465	28,3	0,3
1465	1466	15,6	0,3
1472	1475	24,4	0,3
1469	1472	48,4	0,3
1467	1469	11,2	0,3
1466	1467	17	0,3
1464	1465	15,2	0,15
Краснопитерская 11	1463	18,3	0,15
1463	1464	13,4	0,15
Подгорная 8-1	1467	4,6	0,15
Подгорная 8-2	1466	4,6	0,15
Подгорная 19	1469	22,4	0,15
1468	Подгорная 19	42,1	0,15
Ватутина 20	1468	11	0,15
1471	1472	29	0,15
1470	1471	14,6	0,15
Подгорная 10	1470	17,5	0,15
Подгорная 12	1471	17,5	0,15
1474	1475	8,4	0,3
Парковая 11	1473	37,5	0,15
1473	1474	40,7	0,3
1385	1475	14,3	0,15
1384	1385	28,9	0,15
1383	1384	11,4	0,15
Подгорная 13	1383	29,8	0,15
1382	1383	18,5	0,15
Подгорная 16	1382	11,1	0,15
Подгорная 18	Подгорная 16	14	0,15
1475	1476	13,7	0,3
1476	1477	15,8	0,3
1477	1479	15,6	0,3
1479	1478	9,5	0,3
1485	1479	12	0,3
1486	1485	14,5	0,3
1483	1484	11,5	0,15
1482	1483	18,1	0,15
1481	1483	19,8	0,15
Подгорная 21	1481	16,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1480	1481	14,1	0,15
Ватугина 22	1480	16,6	0,15
1484	1486	24,4	0,2
1381	1485	46,7	0,3
1380	1381	13,7	0,3
1355	1357	15,9	0,2
1357	1370	12,8	0,2
1370	1371	20,9	0,3
1371	Ватугина 36	17	0,3
Ватугина 36	1372	33,4	0,3
1372	1373	10,6	0,3
1373	1374	11,4	0,3
1374	Ватугина 32	28	0,3
Ватугина 32	1375	14,5	0,3
1375	1379	26,7	0,3
1379	1380	14,6	0,3
1378	1379	4,7	0,15
Ватугина 28	1377	6,6	0,15
1377	1378	16,2	0,15
1376	Ватугина 28	43,3	0,15
Ватугина 30	1376	12,6	0,15
Ватугина 34	1374	29,8	0,15
1356	1357	9,3	0,15
Ватугина 38	1356	5	0,15
1369	1370	18,7	0,2
Парковая 17	1361	7,9	0,2
1361	Парковая 19	8,9	0,2
Парковая 19	1362	13,2	0,2
1362	1367	11,6	0,2
1367	1368	23,3	0,2
1368	1369	20,9	0,2
1366	1367	6,8	0,15
1365	1366	17,6	0,15
1364	1365	6,5	0,15
1363	1364	16,5	0,15
Подгорная 20-3	1365	10	0,15
Подгорная 20-2	1364	10	0,15
Подгорная 20-1	1363	10	0,15
1360	1361	20,6	0,15
1358	1359	24,1	0,15
Парковая 15	1358	25,4	0,15
1359	1360	24,8	0,15
1354	1355	41,6	0,2
1352	1353	30,7	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1353	1354	41,1	0,2
1351	1352	20	0,2
1350	1351	36,2	0,2
1348	1349	41,4	0,2
1347	1348	69	0,15
1341	1348	21,8	0,15
1345	1346	23	0,15
1340	1341	26,1	0,15
1339	1340	36,6	0,15
1337	1338	13,6	0,15
2-Посадская	1337	31,4	0,15
1336	1341	86,9	0,15
1332	1333	37	0,15
1349	1350	61,7	0,2
1346	1347	25,7	0,15
1-Посадская	1342	38,5	0,15
1342	1343	23,6	0,15
1344	1345	41	0,15
1343	1344	52,3	0,15
1338	1339	62	0,15
1335	1336	15,5	0,15
1334	1335	9,4	0,15
1333	1334	23,1	0,15
1331	1332	49,9	0,15
3-Посадская	1330	42,4	0,15
1330	1331	26,1	0,15
1487	1486	35,6	0,3
1329	1488	39	0,15
1328	1329	27,7	0,15
1324	1325	32,5	0,15
1323	1324	17,1	0,15
1322	1323	20,5	0,15
Школа №3	1322	4,4	0,15
1327	1328	49,8	0,15
1325	1326	29,8	0,15
1326	1327	40,3	0,15
1488	1487	400	0,3
1489	1488	27	0,2
КНС №10	1489	500	0,1
1318	1321	34,4	0,15
1321	КНС №10	10,5	0,15
1315	1316	29	0,15
Школа для слабовидящих	1313	44,5	0,15
1317	1318	30	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1316	1317	15	0,15
1313	1314	17	0,15
1314	1315	36,9	0,15
1320	1321	47,4	0,15
1319	1320	37	0,15
1490	1489	45,7	0,2
1491	1490	73,5	0,3
1312	1490	8,1	0,15
1308	1309	22,3	0,15
1309	1310	21,7	0,15
1310	1311	22,6	0,15
1311	1312	14,7	0,15
1307	1490	21,4	0,15
Мичурина 21	1300	8,7	0,15
1299	Мичурина 21	36,2	0,15
1298	1299	13,1	0,15
1297	1298	25,8	0,15
1306	1307	22,3	0,15
1305	1306	22,9	0,15
1304	1305	23,3	0,15
1303	1304	35,2	0,15
1302	1303	28,5	0,15
1301	1302	17	0,15
1300	1301	10,8	0,15
1296	1491	12	0,15
1295	1296	40,5	0,15
1289	1293	22,2	0,15
1287	1289	11,5	0,15
Клуб Ровесник	1287	6,5	0,15
1294	1295	42,5	0,15
1293	1294	63,4	0,15
1292	1293	27,9	0,15
1288	1289	17,7	0,15
1290	1292	18,2	0,15
1291	1292	5,3	0,15
2-Краснознаменная 8-2	1288	5,7	0,15
2-Краснознаменная 8-1	1290	4,8	0,15
1492	1491	30,5	0,3
1280	1492	27,5	0,15
1276	1277	44,2	0,15
2-Краснознаменная 14	1276	28,5	0,15
1278	1279	25,2	0,15
1279	1280	1,4	0,15
2-Краснознаменная 10	1278	28,2	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1277	2-Краснознаменная 10	36,7	0,15
1286	1492	30	0,15
1285	1286	10,2	0,15
1284	1285	20,4	0,15
1283	1284	9,4	0,15
1282	1283	23,1	0,15
1281	1282	9,8	0,15
Обороны 71б	1281	21,9	0,15
1493	1492	27,6	0,3
1237	1495	23,8	0,15
1236	1237	16,1	0,15
1235	1236	21	0,15
2-Краснознаменная 16б	1234	22,2	0,15
1234	1235	11	0,15
1494	1493	23,1	0,3
1495	1494	47,6	0,3
1496	1495	15,7	0,3
1233	1496	27,6	0,15
1232	1233	24	0,15
1228	1496	28,1	0,15
1227	1228	19,7	0,15
1226	1227	22	0,15
1225	1226	10,4	0,15
1224	1225	21,6	0,15
2-Краснознаменная 16а	1224	31,6	0,15
1231	1232	10,4	0,15
1230	1231	20,8	0,15
1229	1230	11	0,15
Обороны 67а	1229	21,1	0,15
1497	1496	32,7	0,3
1217	1497	53,8	0,15
1216	1217	15,4	0,15
2-Краснознаменная 16	1211	13,6	0,15
1211	1212	3,8	0,15
1215	1216	9,1	0,15
1214	1215	5,3	0,15
1213	1214	14,6	0,15
1212	1213	10,2	0,15
1275	1497	55,3	0,2
1273	1274	6,4	0,2
1268	1272	31,7	0,2
1272	1273	15	0,2
1274	1275	90,2	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1271	1272	19,8	0,15
1270	1271	15,4	0,15
1269	1270	17,8	0,15
Обороны 69	1269	17	0,15
1251	1268	44,8	0,15
1249	1250	23,5	0,15
1250	1251	42	0,15
1267	1268	35	0,15
1266	1267	11,5	0,15
1265	1266	23	0,15
1264	1265	14,1	0,15
Обороны 71	1264	12,7	0,15
1262	1263	31,9	0,15
1261	1262	5,1	0,15
Обороны 71а	1262	3,7	0,15
1256	1257	16,8	0,15
1260	1261	15,8	0,15
1259	1260	20	0,15
1258	1259	12,8	0,15
1257	1258	38,3	0,15
Обороны 73	1252	16,1	0,15
1255	1256	10	0,15
1254	1255	5	0,15
1253	1254	8,5	0,15
1252	1253	21,5	0,15
1248	1249	51,2	0,15
1246	1247	30,2	0,15
Обороны 65	1244	18,5	0,15
1245	1246	8,1	0,15
1244	1245	21,8	0,15
1247	1248	35,1	0,15
1243	1247	21,3	0,15
1242	1243	11,8	0,15
1239	1240	9,5	0,15
1240	Энгельса 16	10,5	0,15
Энгельса 16	1241	17	0,15
1241	1242	9,3	0,15
1238	1239	18	0,15
Энгельса 16а-1	1238	8,5	0,15
1498	1497	24,4	0,3
1223	1499	9,2	0,15
1221	1222	18,5	0,15
1218	1219	22,5	0,15
Д/с Малыш	1218	5,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1222	1223	33,4	0,15
1219	1220	10	0,15
1220	1221	12	0,15
1500	1499	39	0,3
1210	1500	48	0,15
1205	1206	32,5	0,15
1204	1205	12,4	0,15
1209	1210	17	0,15
1208	1209	20,4	0,15
1207	1208	11,6	0,15
Энгельса 26	1207	19,2	0,15
2-Краснознаменская 18	1204	9,1	0,15
1203	1205	5,1	0,15
1194	1199	9,2	0,15
2-Краснознаменская 14а	1192	10	0,15
1192	1193	5,8	0,15
1193	1194	10,2	0,15
1199	1200	35,1	0,15
1200	1201	11,3	0,15
1201	1202	20,2	0,15
1202	1203	8,7	0,15
1198	1199	23,9	0,15
1196	1197	9,8	0,15
1197	1198	18	0,15
1195	1196	23,8	0,15
ГДК Молодежи	1195	27,3	0,15
1501	1500	31,1	0,3
1502	1501	57,2	0,3
1191	1503	34,5	0,2
1190	1191	24	0,15
1182	1190	16,3	0,15
Энгельса 22	1179	25,2	0,15
1179	1180	16,2	0,15
1180	1181	12,3	0,15
1181	1182	16,4	0,15
1189	1190	17,8	0,15
Энгельса 24	1183	6,3	0,15
1183	1184	18,2	0,15
1184	1185	4,6	0,15
1185	1186	17,4	0,15
1186	1187	5,2	0,15
1187	1188	16,1	0,15
1188	1189	10,3	0,15
1167	1191	52	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1165	1166	31,6	0,2
1164	1165	21,2	0,15
1166	1167	27,9	0,2
1163	1164	27,2	0,15
2-Краснознаменная 20	1163	27,8	0,15
1178	1191	33,5	0,15
1177	1178	18,8	0,15
1174	1175	15,1	0,15
Энгельса 25	1173	17,7	0,15
1173	1174	9,4	0,15
1175	1176	17,6	0,15
1176	1177	17,3	0,15
1172	1178	21,3	0,15
1170	Энгельса 23	9,3	0,15
1169	1170	14,5	0,15
Энгельса 21	1168	12,5	0,15
1168	1169	18,8	0,15
1171	1172	18,2	0,15
Энгельса 23	1171	17,9	0,15
1162	1165	6,4	0,15
1161	1162	46	0,15
1160	1161	13,4	0,15
1159	1160	18,7	0,15
1158	1159	9,6	0,15
1157	1158	15,4	0,15
1156	1157	13,9	0,15
1155	1156	20,2	0,15
2-Краснознаменная 22	1155	11,9	0,15
1504	1503	113	0,3
1505	1504	10,4	0,3
1650	1506	14,5	0,3
1506	1505	13,8	0,3
1650	КНС №5	6,5	0,4
1649	1650	18,7	0,4
1648	1649	4,9	0,4
1647	1648	7,3	0,3
1646	1647	45	0,3
1645	1646	21	0,3
1543	1645	9,8	0,15
1542	1543	7,6	0,15
1541	1542	25,5	0,15
1539	1540	23,9	0,15
1540	1541	23,5	0,15
Энгельса 14	1539	23	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1538	1543	15,8	0,15
1537	1538	16,1	0,15
Обороны 59	1535	4,1	0,15
1536	Энгельса 14а	15,5	0,15
1535	1536	21,2	0,15
Энгельса 14а	1537	16	0,15
1534	1648	20	0,2
1533	1534	20,7	0,2
1532	1533	31	0,2
1529	1530	23,1	0,15
1530	1531	20	0,2
1531	1532	26,2	0,2
1519	1530	40	0,15
1518	1519	14,9	0,15
1517	1518	5,6	0,15
1516	1517	20,5	0,15
1515	1516	10	0,15
1514	1515	21,3	0,15
1527	1528	17,4	0,15
1526	1527	12,2	0,15
1525	1526	16,3	0,15
Д/с Аленький цветочек-1	1525	21,9	0,15
1524	1528	6,6	0,15
1523	1524	16,5	0,15
1522	1523	28	0,15
Д/с Аленький цветочек-3	1522	14,2	0,15
1521	1522	30,9	0,15
1520	1521	16,9	0,15
Д/с Аленький цветочек-2	1520	30	0,15
1528	1529	28,1	0,15
1513	1514	28,8	0,15
1512	1513	11,5	0,15
Энгельса 16а-2	1512	18,2	0,15
1511	1513	13	0,15
1508	Обороны 61	14	0,15
1507	1508	26,8	0,15
Обороны 63	1507	28,2	0,15
1510	1511	21,9	0,15
1509	1510	10,6	0,15
Обороны 61	1509	21,6	0,15
1644	1645	68,1	0,3
1643	1644	50,5	0,3
1546	1643	16,7	0,15
1545	1546	29	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1544	1545	27,5	0,15
Обороны 57	1544	25	0,15
1579	1643	20,4	0,2
1578	1579	4,8	0,2
1560	1578	15,5	0,15
1550	1551	17,1	0,15
1554	1556	15,1	0,15
1551	1552	8,1	0,15
1552	1553	12,3	0,15
1553	1554	19,5	0,15
1556	1557	15,1	0,15
1557	1558	9,5	0,15
1558	1559	20	0,15
1559	1560	12,4	0,15
1555	1556	13,7	0,15
Энгельса 15	1555	35,1	0,15
Энгельса 17	1547	17,5	0,15
1547	1548	9,2	0,15
1548	1549	15,1	0,15
1549	1550	18,8	0,15
1577	1578	27	0,15
Обороны 55	1574	8	0,15
1574	1575	7,5	0,15
1576	1577	12,2	0,15
1575	1576	19,2	0,15
1573	1574	22,3	0,15
1569	1573	43,2	0,15
1572	1573	31,4	0,15
1571	1572	13,5	0,15
1570	1571	19,7	0,15
Обороны 49	1570	11,6	0,15
1568	1569	12	0,15
1567	1568	17,2	0,15
1565	1566	15,2	0,15
1566	1567	19	0,15
Обороны 51	1565	16,3	0,15
1564	1568	42,9	0,15
1563	1564	18,7	0,15
1561	1562	20,8	0,15
1562	1563	11,5	0,15
Обороны 53	1561	11,5	0,15
1598	1643	25	0,2
1597	1598	53,2	0,2
1596	1597	28,9	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Энгельса 12	1597	30,6	0,15
1585	1586	31,5	0,15
1586	1587	11,5	0,15
1587	Энгельса 12	13	0,15
1595	1596	47	0,15
1594	1595	1,5	0,15
Обороны 60	1585	27,5	0,15
1583	1584	7,6	0,15
1584	Обороны 60	33,2	0,15
1582	1583	11,6	0,15
1581	1582	17,4	0,15
Обороны 62	1580	22	0,15
1580	1581	10,5	0,15
1593	1594	36	0,15
Энгельса 10	1593	37,6	0,15
1592	Энгельса 10	3,6	0,15
1591	1592	30,5	0,15
1590	1591	11,4	0,15
1589	1591	11	0,15
Некрасова 15	1588	12	0,15
1588	1589	14,6	0,15
1642	1643	40,9	0,3
1641	1642	4,8	0,15
1640	1641	26	0,15
1639	1640	14	0,15
1638	1639	22,9	0,15
1636	1637	14	0,15
1637	Энгельса 13	8,5	0,15
Энгельса 13	1638	14	0,15
1635	1636	21	0,15
Энгельса 13а	1635	13,7	0,15
1634	1642	84,8	0,3
1633	1634	41,1	0,3
1632	1633	17,8	0,15
Обороны 46	1629	15	0,15
1629	1630	3	0,15
1630	1631	14	0,15
1631	1632	18	0,15
1628	1629	38,4	0,15
1627	1628	22,4	0,15
1626	1627	15	0,15
Энгельса 11а	1626	11	0,15
1625	1633	2	0,15
Обороны 44	1622	13,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1624	1625	17	0,15
1623	1624	13	0,15
1622	1623	18	0,15
1621	1622	17,3	0,15
1620	1621	9	0,15
1619	1620	26,2	0,15
1616	Обороны 44а	6,7	0,15
Обороны 44а	1617	4,8	0,15
1618	1619	5	0,15
1617	1618	27,5	0,15
1615	1616	14	0,15
1614	1615	19,3	0,15
1613	1614	14,2	0,15
Обороны 46а	1613	21,6	0,15
1607	1607*	16,5	0,15
1606	1607	20	0,15
1605	1606	24,7	0,15
1604	1605	18,5	0,15
Энгельса 11д	1604	31	0,15
1603	1607	28,2	0,15
1602	1603	58	0,15
1601	1602	21,7	0,15
1600	1601	22,6	0,15
1599	1600	14,7	0,15
Энгельса 11г	1599	13,7	0,15
1612	1621	37,3	0,15
1611	1612	7,8	0,15
1610	1611	8,4	0,15
Обороны 42 (Администрация)	1610	33,9	0,15
КНС №5	1136	154,2	0,15
КНС №5	1136	156,3	0,15
1136	1137	1	0,3
1137	1139	7,6	0,3
1138	1139	1	0,3
КНС №2	1138	1525,85	0,3
КНС №2	1138	1525,85	0,15
1139	1140	21,9	0,3
1143	1144	63,4	0,4
1142	1143	24,9	0,4
1140	1141	21,9	0,3
1141	1142	64,4	0,3
1144	1145	21,7	0,4
1146	1147	22,5	0,4

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1149	1150	47	0,4
1147	1148	9,2	0,4
1148	1149	25,3	0,4
1150	1151	22,1	0,4
1151	1152	26,5	0,4
1135	1149	29	0,3
Республиканская 34б	1135	43,1	0,3
1134	Республиканская 34б	45,7	0,3
1133	1134	25	0,3
1129	1133	21,7	0,3
1132	1133	22,2	0,15
1130	1131	28,1	0,15
Школа №7-1	1130	27,4	0,15
1131	1132	15,2	0,15
1128	1129	45	0,15
1124	1125	13,4	0,15
1123	1124	19	0,15
2-Краснознаменная 24	1123	12,2	0,15
1125	1128	53,5	0,15
1127	1128	3,7	0,15
1126	1128	2,8	0,15
2-Краснознаменная 24а	1126	8	0,15
1122	1129	52,5	0,3
1121	1122	37,8	0,15
1120	1121	21,8	0,15
1119	1120	24	0,15
Школа №7-2	1118	24,6	0,15
1118	1119	14,3	0,15
1145	1146	39,5	0,4
1117	Республиканская 34б	48,2	0,2
1115	1116	8,4	0,15
1111	1115	21,4	0,15
1110	1111	23,3	0,15
1114	1115	28	0,15
2-Краснознаменная 26	1107	3,5	0,15
1107	1108	17,6	0,15
1108	1109	15	0,15
1109	1110	17,2	0,15
2-Краснознаменная 30	1112	22,7	0,15
1112	1113	16	0,15
1113	1114	10,6	0,15
1067	1116	17	0,15
1116	1117	23,8	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1067	1069	12,8	0,15
1069	1074	26,9	0,15
1066	1067	18,4	0,15
1068	1069	11,5	0,15
1073	1074	18,2	0,15
1072	1073	26,5	0,15
1071	1072	13,2	0,15
1070	1071	14,3	0,15
Д/с Светлячок	1070	11,7	0,15
1074	1075	26,4	0,15
1075	1076	10,8	0,15
1076	1077	21	0,15
1078	2-Краснознаменная 32	9,9	0,15
1077	1078	9,9	0,15
2-Краснознаменная 32	1079	16,8	0,15
2-Краснознаменная 34	1083	17	0,15
1082	2-Краснознаменная 34	17,5	0,15
1079	1080	18,6	0,15
1080	1081	15,6	0,15
1081	1082	10,5	0,15
Республиканская 38	1083	16,7	0,15
1083	1084	14,4	0,15
1088	1094	18,5	0,15
1092	1093	35,7	0,15
1091	1092	24,3	0,15
Республиканская 36б	1089	5,2	0,15
1089	1090	17,2	0,15
1090	1091	5	0,15
Республиканская 36	1086	16,3	0,15
1085	Республиканская 36	23	0,15
1084	1085	17,7	0,15
1086	1087	15	0,15
1087	1088	16,4	0,15
1094	1101	16	0,2
1101	1100	7,8	0,3
1100	1099	11,9	0,3
1099	1098	3,2	0,3
1098	1097	31	0,3
1097	1096	18,6	0,3
Республиканская 34	1135	17,5	0,3
1095	Республиканская 34	9,5	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1096	1095	15,7	0,3
1101	1102	26,6	0,3
1102	1104	10,4	0,3
Республиканская 34а	1104	3,5	0,3
1103	1104	3,3	0,3
1104	1105	13,7	0,3
1106	1153	20,8	0,3
1152	1153	12,2	0,4
1105	1106	45,7	0,3
1153	1154	18,2	0,5
1154	КНС №6	8,2	0,5
1065	1154	7,1	0,2
1064	1065	6,8	0,2
1056	1064	46,9	0,2
1063	1064	18,2	0,15
1058	1059	19,8	0,15
1057	1058	15,2	0,15
Республиканская 28	1057	13,8	0,15
1059	1060	23,7	0,15
1062	1063	14,8	0,15
1061	1062	18	0,15
Республиканская 28а	1061	8,9	0,15
1060	Республиканская 28а	16,8	0,15
1050	1056	38,1	0,2
1055	1056	12,3	0,15
1054	1055	17,8	0,15
1053	1054	19,6	0,15
1052	1053	14,6	0,15
1051	1052	10,4	0,15
Республиканская 30	1051	17,9	0,15
1049	1050	17,1	0,2
1043	1044	7,1	0,2
1042	1043	21,8	0,2
1041	1042	39,8	0,15
1038	1039	30,4	0,15
Д/с Ромашка	1038	12,5	0,15
1039	1040	13,6	0,15
1040	1041	12,8	0,15
1048	1049	17,9	0,2
Республиканская 32	1045	17,4	0,2
1044	Республиканская 32	13,3	0,2
1046	1047	14,5	0,2
1045	1046	19,8	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1047	1048	10,3	0,2
1037	1042	28,6	0,2
1033	1037	35,8	0,15
1032	1033	21,5	0,15
1036	1037	14,3	0,15
1035	1036	10,2	0,15
Обороны 43	1027	8,4	0,15
1027	1028	17,5	0,15
1026	1030	9,1	0,15
1029	1030	31,2	0,15
1028	1029	8,9	0,15
1024	1025	19,8	0,15
Обороны 45	1024	13,4	0,15
1025	1026	11,8	0,15
1031	1032	32,1	0,15
1030	1031	9,8	0,15
1034	1035	16,5	0,15
1027	Обороны 43а	23,7	0,15
Обороны 43а	1034	9,1	0,15
1023	1153	37,3	0,5
1022	1023	35	0,5
1019	1020	10	0,15
1018	1019	10	0,15
1017	1018	31,2	0,15
1016	1017	13,7	0,15
1015	1016	6,3	0,15
1012	1013	8,6	0,15
Республиканская 26б	1011	15,7	0,15
1011	1012	15,7	0,15
Республиканская 26а	1014	9,9	0,15
1013	Республиканская 26а	5,7	0,15
1014	1015	8,1	0,15
1021	1022	100,5	0,5
1020	1021	53	0,5
1010	1020	136,4	0,5
1009	1010	51,1	0,15
1008	1009	16,7	0,15
1005	1006	13,7	0,15
1004	1005	19,5	0,15
Обороны 40	1004	14,4	0,15
1006	Обороны 38	25	0,15
Обороны 38	1007	14	0,15
1007	1008	19,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1003	1009	11,5	0,15
Республиканская 26	1001	14,6	0,15
1002	1003	15,3	0,15
1001	1002	20,5	0,15
1000	1001	34	0,15
999	1000	13,8	0,15
998	Обороны 40а	12,6	0,15
Обороны 40а	999	20,5	0,15
997	998	48	0,15
996	997	19	0,15
Обороны 42	996	13,8	0,15
995	1010	93	0,4
994	995	51,1	0,15
989	990	9	0,15
986	987	11,4	0,15
985	986	20	0,15
984	985	7,8	0,15
983	984	5,4	0,15
982	983	4,6	0,15
980	981	25,2	0,15
979	980	36,8	0,15
988	989	22,5	0,15
987	988	28,4	0,15
981	982	18,4	0,15
Д/с Солнышко-1	979	13,1	0,15
Д/с Солнышко-2	980	13,8	0,15
990	991	30,2	0,15
993	994	12,6	0,15
992	993	14,8	0,15
Республиканская 24	992	19,1	0,15
978	978	55,7	0,4
977	978	20,1	0,4
966	967	14,3	0,15
Коммуны 107	965	15,1	0,15
965	966	15,3	0,15
967	Коммуны 105	24,6	0,15
969	976	12,8	0,15
Коммуны 105	968	14,4	0,15
968	969	23,4	0,15
975	976	13,2	0,15
976	977	20,1	0,15
Республиканская 22	973	15,1	0,15
973	974	14,9	0,15
974	975	18	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
972	973	34,1	0,15
971	972	15,2	0,15
Коммуны 107а	970	14,9	0,15
970	971	18,6	0,15
964	965	18,2	0,15
963	964	15,5	0,15
Коммуны 109а	962	15,3	0,15
962	963	18,2	0,15
961	Коммуны 107	35,5	0,15
Коммуны 109	961	4,2	0,15
960	961	18,9	0,15
957	958	15,7	0,15
958	959	2	0,15
959	960	15,1	0,15
956	977	63,2	0,4
КНС №11	449	86,2	0,2
448	КНС №11	16,5	0,15
447	448	6,7	0,15
445	446	22	0,15
Вокзальная 5а-1	446	7,3	0,15
Вокзальная 5а-1	445	7,3	0,15
446	447	25	0,15
955	956	10	0,4
940	941	18,7	0,15
937	938	18,1	0,15
936	937	28	0,15
Общежитие СТТ-3	938	4,7	0,15
Общежитие СТТ-2	937	4,7	0,15
Общежитие СТТ-1	936	4,7	0,15
954	955	78,5	0,4
941	954	111,1	0,4
953	954	18	0,15
952	953	40,9	0,15
951	952	14,3	0,15
948	949	20,3	0,15
947	948	9,3	0,15
944	945	21,4	0,15
950	951	7,9	0,15
949	950	21,8	0,15
946	947	6	0,15
945	946	8,2	0,15
942	943	14,6	0,15
Учебный корпус СТТ	942	8,7	0,15
943	944	14,3	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
939	940	40	0,15
938	939	47,8	0,15
935	941	11	0,3
538	935	100	0,3
537	538	20,7	0,15
536	537	16	0,15
535	537	16	0,15
Южная 10	536	20,7	0,15
Южная 2	535	15	0,15
534	Южная 2	22,8	0,15
533	Серафимовича 34	31,1	0,15
Серафимовича 34	534	12,6	0,15
532	533	21,3	0,15
529	Серафимовича 32	23,5	0,15
531	532	6	0,15
Серафимовича 32	530	6,9	0,15
530	531	11,7	0,15
Энгельса 1	529	7	0,15
528	529	7,7	0,15
527	Энгельса 3	20,8	0,15
526	527	10,2	0,15
524	525	8,8	0,15
523	524	12,5	0,15
Серафимовича 32а	523	8,5	0,15
525	526	46,4	0,15
527	528	34,3	0,15
Энгельса 3	919	12,1	0,15
919	920	20,1	0,15
920	921	6,6	0,15
922	Энгельса 5	12,1	0,15
921	922	5,8	0,15
Энгельса 5	923	29,8	0,15
918	922	4,9	0,15
Коммуны 148а	911	14,7	0,15
912	914	13,2	0,15
Коммуны 148	912	11,7	0,15
911	Коммуны 148	11,7	0,15
916	917	17,7	0,15
Коммуны 154	918	9,2	0,15
917	Коммуны 154	17,4	0,15
915	916	10,5	0,15
914	Коммуны 150	23,5	0,15
Коммуны 150	915	12	0,15
913	914	22,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Коммуны 146	913	14,2	0,15
923	935	159,9	0,3
934	935	12,6	0,15
931	932	22,7	0,15
932	933	7,9	0,15
933	934	15	0,15
930	931	16	0,15
929	930	13,8	0,15
928	929	19,2	0,15
Коммуны 111	928	14,3	0,15
927	931	22,6	0,15
926	927	15	0,15
924	925	15,2	0,15
925	926	12	0,15
Коммуны 1096	924	21,6	0,15
910	923	48,9	0,3
909	910	5,05	0,3
908	910	20,15	0,2
907	908	28,4	0,2
906	907	120,3	0,2
905	906	26,6	0,2
898	905	21	0,15
893	Энгельса 7	12,4	0,15
892	893	14,5	0,15
891	892	21	0,15
Коммуны 113	891	16,2	0,15
Энгельса 7	894	2	0,15
895	896	18,5	0,15
894	895	12,6	0,15
897	898	19	0,15
896	Энгельса 9	27	0,15
Энгельса 9	897	14,7	0,15
904	905	14,8	0,15
901	904	27,7	0,15
900	901	27,5	0,15
903	904	15,4	0,15
Энгельса 11	902	21,4	0,15
902	903	12,5	0,15
899	900	13,7	0,15
Энгельса 116	899	13	0,15
890	906	25	0,3
889	890	18,9	0,3
888	889	28,2	0,3
887	888	42,8	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
886	887	60,5	0,3
885	886	33,7	0,15
884	885	11,4	0,15
882	885	7	0,15
883	884	12,5	0,15
Некрасова 11-2	883	21,9	0,15
880	881	13,7	0,15
Некрасова 11-1	880	12,5	0,15
881	882	17,5	0,15
879	886	66,9	0,3
878	879	20,4	0,15
Богдана Хмельницкого 7	877	7,9	0,15
877	878	6	0,15
876	877	19,3	0,15
870	871	5,1	0,15
869	870	4,7	0,15
Некрасова 28	869	12,8	0,15
868	871	16	0,15
Энгельса 10	868	14,2	0,15
875	876	12,1	0,15
874	Некрасова 24	34,5	0,15
Некрасова 24	875	19,7	0,15
873	874	12,6	0,15
871	872	14,1	0,15
872	Некрасова 26	36,3	0,15
Некрасова 26	873	21,1	0,15
867	879	25,1	0,3
620	867	110,6	0,2
610	620	23	0,2
609	610	6,1	0,2
608	609	13	0,2
607	608	22,3	0,15
Богдана Хмельницкого 5	606	13,2	0,15
606	607	21,9	0,15
605	608	22,6	0,15
Коммуны 123	604	12,5	0,15
604	605	8,6	0,15
603	604	21,5	0,15
596	597	21,4	0,15
Энгельса 8	596	14,2	0,15
Коммуны 115	597	14,3	0,15
Коммуны 117	598	13,5	0,15
597	Коммуны 117	28,4	0,15
600	601	12,2	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
598	Коммуны 119	23,3	0,15
Коммуны 119	599	12,2	0,15
599	600	15,6	0,15
601	Коммуны 121	12,2	0,15
Коммуны 121	602	12	0,15
602	603	11,8	0,15
866	867	33	0,2
861	862	28,3	0,15
Богдана Хмельницкого 9/1	861	41,5	0,15
862	866	62,5	0,2
865	866	44	0,15
864	865	27	0,15
Богдана Хмельницкого 9а	863	16,8	0,15
863	864	17,9	0,15
860	862	47,5	0,2
Богдана Хмельницкого 12	860	9	0,15
859	860	46,3	0,2
858	859	10	0,15
856	858	8,5	0,15
857	858	11	0,15
Богдана Хмельницкого 11	856	19	0,15
855	859	27,8	0,2
843	855	20,7	0,15
854	855	13,3	0,15
Богдана Хмельницкого 14	854	13,9	0,15
Богдана Хмельницкого 16	842	6,8	0,15
842	843	8,8	0,15
Обороны 64	842	22	0,15
838	Обороны 68	36,8	0,15
Обороны 68	839	14,4	0,15
839	840	40	0,15
840	Обороны 66	14,1	0,15
Обороны 66	841	38,9	0,15
841	Обороны 64	14,4	0,15
Обороны 70	838	15	0,15
837	838	14,7	0,15
Мичурина 17	836	14,2	0,15
836	837	6,3	0,15
853	854	23,5	0,15
850	851	11,6	0,15
851	852	34	0,15
852	853	14,3	0,15
Щорса 1г-1	852	15	0,15
Щорса 1г-2	853	15	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
849	850	7,2	0,15
847	Щорса 1в	38,4	0,15
848	849	7,2	0,15
Щорса 1в	848	7,1	0,15
846	Щорса 1б	22,3	0,15
Щорса 1б	847	13,3	0,15
845	846	34,2	0,15
МИ ФНС №6	845	25	0,15
844	846	15,5	0,15
Щорса 1а	844	15,1	0,15
835	867	26,8	0,3
834	835	36,7	0,2
Богдана Хмельницкого 10	832	13,8	0,15
831	832	23,3	0,15
Богдана Хмельницкого 9	831	14	0,15
826	827	16,4	0,15
Некрасова 1а	826	13,4	0,15
827	Некрасова 3а	21,1	0,15
Некрасова 3а	828	13,1	0,15
828	Некрасова 5а	21,4	0,15
829	830	15,1	0,15
Некрасова 5а	829	25,1	0,15
830	Богдана Хмельницкого 9	35,8	0,15
833	834	15,5	0,15
832	833	19,8	0,15
825	835	36,3	0,3
824	825	36	0,15
823	824	19,1	0,15
Некрасова 7	823	13,9	0,15
822	824	12,2	0,15
814	816	28,3	0,15
813	814	6,5	0,15
815	816	5,8	0,15
Мичурина 15	813	7,4	0,15
Мичурина 13	815	7,4	0,15
816	Некрасова 1	16,6	0,15
817	818	7,5	0,15
Некрасова 1	817	6,6	0,15
818	Некрасова 3	31,2	0,15
Некрасова 3	820	6,6	0,15
820	821	7,1	0,15
819	820	24,3	0,15
Мичурина 15а	819	14,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
821	Некрасова 5	32,5	0,15
Некрасова 5	822	13,3	0,15
812	825	23,7	0,3
811	812	23,8	0,3
810	811	12,9	0,15
Некрасова 22	803	12,9	0,15
803	804	8,4	0,15
804	805	13,8	0,15
Некрасова 20	809	8,2	0,15
805	Некрасова 20	8,8	0,15
809	810	8,9	0,15
808	809	9,6	0,15
807	808	8,9	0,15
806	807	6,6	0,15
Некрасова 18	806	7,3	0,15
802	803	13,2	0,15
801	802	9,3	0,15
800	Богдана Хмельницкого 8	29,7	0,15
Богдана Хмельницкого 8	801	5,9	0,15
799	800	7,9	0,15
Богдана Хмельницкого 6	799	4,5	0,15
798	811	15	0,3
797	798	25	0,3
796	797	10	0,3
Магазин Магнат	796	21	0,15
795	796	6	0,15
794	795	15,9	0,15
789	790	5	0,15
788	789	10,1	0,15
Некрасова 12	788	9,2	0,15
787	790	4,6	0,15
786	787	12,7	0,15
785	786	5,9	0,15
Мичурина 9	785	8,4	0,15
790	792	5	0,15
792	Некрасова 14	16,1	0,15
Некрасова 14	793	4,8	0,15
793	Некрасова 16	9,5	0,15
Некрасова 16	794	8,6	0,15
791	792	4,8	0,15
784	Мичурина 9	8	0,15
783	784	10	0,15
782	783	17,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
781	782	5	0,15
780	781	6	0,15
Мичурина 7	780	8	0,15
КНС №3	909	600,2	0,15
КНС №3	909	600,2	0,15
619	620	36	0,15
612	613	18,3	0,15
611	612	5,2	0,15
Коммуны 133	611	10,3	0,15
613	615	22	0,15
615	Коммуны 129	70,2	0,15
Коммуны 129	617	46,2	0,15
617	619	31,4	0,15
614	615	21	0,15
Коммуны 131	614	5,4	0,15
616	617	21,8	0,15
Коммуны 127	616	5	0,15
618	619	22,1	0,15
Коммуны 125	618	4,9	0,15
595	620	83,2	0,2
779	796	54,7	0,3
778	779	37	0,3
777	778	26,8	0,3
776	777	120,1	0,3
758	776	15,3	0,3
775	776	17	0,15
774	775	25,7	0,15
773	774	25,7	0,15
772	773	18,8	0,15
Онкологический диспансер	769	15,3	0,15
771	772	32,2	0,15
770	771	18,6	0,15
769	770	16,4	0,15
768	773	15,7	0,15
764	768	16,9	0,15
763	764	39,2	0,15
760	761	3,3	0,15
Станция переливания	759	2,6	0,15
759	760	15,4	0,15
761	762	36,2	0,15
762	763	16,4	0,15
767	768	8	0,15
766	767	26,3	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
765	766	21,4	0,15
Поликлиника-2	766	5,2	0,15
Поликлиника-3	767	5,2	0,15
757	758	26,9	0,2
752	753	23,2	0,15
Лермонтова 8	751	7	0,15
751	752	25	0,15
753	754	27,8	0,2
754	757	48,7	0,2
756	757	29,4	0,15
755	756	6,5	0,15
701	758	37,2	0,3
643	701	20,1	0,3
648	701	20	0,15
647	648	4,5	0,15
646	647	20	0,15
645	646	20	0,15
644	645	20	0,15
642	643	40,9	0,3
Некрасова 6	643	20,2	0,15
700	701	24,7	0,2
699	700	23	0,2
698	699	15,8	0,2
694	695	8,7	0,15
693	694	26,7	0,15
691	692	18	0,15
690	691	2,7	0,15
689	690	7	0,15
688	691	17,2	0,15
687	688	3,6	0,15
692	693	14,2	0,15
695	696	18,3	0,15
696	697	19,2	0,15
697	698	18,5	0,15
686	698	19	0,2
684	685	11	0,2
685	686	10	0,2
ЦРБ (глав.корп)-1	685	8,7	0,15
ЦРБ (глав.корп)-2	686	9,5	0,15
683	684	31,7	0,15
682	683	17,2	0,15
681	683	32,6	0,15
680	681	6,2	0,15
677	678	14,4	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
676	677	23,6	0,15
671	676	24,5	0,15
670	671	7,5	0,15
ЦРБ (прачка)	676	4,5	0,15
675	ЦРБ (прачка)	11,9	0,15
ЦРБ (котельная)	674	6	0,15
ЦРБ (пищеблок)	674	8,1	0,15
673	ЦРБ (пищеблок)	11	0,15
ЦРБ (ц.ворота)	672	2,2	0,15
672	673	1,5	0,15
674	675	12	0,15
669	684	49,3	0,2
668	669	5,8	0,15
667	668	4,9	0,15
666	669	11	0,2
665	666	7,9	0,2
664	665	6,8	0,2
662	663	35,7	0,2
663	664	8,1	0,2
ЦРБ (Неврол отд)-1	663	6,6	0,15
ЦРБ (Неврол отд)-2	665	6,6	0,15
661	662	12,9	0,2
659	660	18,5	0,2
658	659	14,1	0,2
660	661	11,8	0,2
657	658	8	0,2
656	657	28,2	0,2
ЦРБ (админ. корпус)	656	16,7	0,2
655	ЦРБ (админ. корпус)	6,4	0,2
654	655	30	0,15
650	653	36,1	0,15
649	650	15,7	0,15
Бассейн Нептун-1	649	9,5	0,15
652	653	22	0,15
Бассейн Нептун-2	652	2,8	0,15
651	652	1,5	0,15
653	654	24,4	0,15
640	642	12,6	0,3
641	642	4	0,15
Некрасова 4	641	20,9	0,15
636	637	20,5	0,3
637	638	23	0,3
638	639	21	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
639	640	7	0,3
635	636	22,8	0,3
631	635	26,9	0,3
634	635	33,2	0,15
Котельная (ст баня)	634	7	0,15
633	634	22,5	0,15
АУ МФЦ (ст баня)	632	9,7	0,15
632	633	13	0,15
630	631	36,5	0,15
628	629	11,2	0,15
627	628	6,2	0,15
626	627	14,7	0,15
629	630	58	0,15
Смехова 11-3	628	8	0,15
Смехова 11-2	627	8	0,15
Смехова 11-1	626	8	0,15
625	630	26,1	0,15
624	625	53,8	0,15
Стадион	624	17	0,15
623	624	174,1	0,15
622	623	34	0,15
621	622	35	0,15
750*	753	30,1	0,2
749	750	51,5	0,2
750	750*	15	0,2
748	749	16,4	0,2
747	748	19,4	0,2
ГДК 2	750	88,05	0,15
723	749	34	0,2
722	723	25,3	0,15
746	747	17,6	0,15
Свердлова 2	746	10,5	0,15
745	747	24,2	0,2
734	735	20,6	0,15
737	745	26,6	0,2
735	736	3,1	0,15
736	737	26,5	0,2
744	745	28,8	0,15
739	740	10	0,15
Д/с Сказка	738	7,2	0,15
738	739	16,1	0,15
740	744	7,5	0,15
743	744	9,7	0,15
742	743	8,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
741	742	8,2	0,15
Лермонтова 4-1	741	7	0,15
Лермонтова 4-2	742	6	0,15
Серафимовича 8	734	36,5	0,15
733	734	29,1	0,15
732	733	10	0,15
Лермонтова 1	732	6,6	0,15
731	736	23,4	0,15
728	731	9,5	0,15
727	728	15,5	0,15
726	727	13,5	0,15
725	726	13,1	0,15
724	725	13,1	0,15
730	731	11,1	0,15
729	730	14	0,15
Серафимовича 6-2	728	8	0,15
Серафимовича 6-1	727	8	0,15
Серафимовича 4-3	726	8	0,15
Серафимовича 4-2	725	8	0,15
Серафимовича 4-1	724	8	0,15
721	722	18,9	0,15
ГДК 1	721	8	0,15
720	723	22,4	0,15
719	720	33,9	0,2
716	717	23	0,2
717	718	40,7	0,2
718	719	32,6	0,2
715	716	15,1	0,15
714	715	12,2	0,15
713	714	21,4	0,15
711	712	11,6	0,15
Свердлова 4	711	13,2	0,15
Свердлова 6	713	17,5	0,15
712	Свердлова 6	28,2	0,15
710	714	24,2	0,15
Свердлова 8	709	5,5	0,15
709	710	10,6	0,15
708	709	5,1	0,15
707	708	21,5	0,15
Магистральная 5	707	22,3	0,15
706	Магистральная 5	21,8	0,15
705	706	9,3	0,15
704	705	6,6	0,15
Магистральная 7	704	16,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
703	Магистральная 7	30	0,15
702	703	21,8	0,15
594	595	52,8	0,2
587	588	30	0,15
Коммуны 158	587	14	0,15
Коммуны 160	Коммуны 158	30	0,15
588	594	136	0,2
593	594	30	0,15
592	593	12,3	0,15
590	591	12,3	0,15
591	592	8,9	0,15
Коммуны 164	590	9,7	0,15
589	593	14,5	0,15
Коммуны 162	589	13,8	0,15
586	587	15,5	0,15
585	Коммуны 156	19,3	0,15
Серафимовича 30	583	8,1	0,15
Коммуны 156	586	11,8	0,15
Энгельса 6	585	13,6	0,15
584	Энгельса 6	36,8	0,15
Энгельса 4	584	14,8	0,15
583	Энгельса 4	19	0,15
582	595	39	0,2
575	582	41,1	0,2
565	575	30	0,15
564	565	10,7	0,15
562	565	18,2	0,15
Богдана Хмельницкого 4	563	9,5	0,15
563	564	6,1	0,15
561	562	9,1	0,15
Богдана Хмельницкого 2	561	6,4	0,15
574	575	29,5	0,2
573	574	15,9	0,15
572	573	17,1	0,15
571	574	18,9	0,15
Богдана Хмельницкого 1а	572	13,3	0,15
Богдана Хмельницкого 1	571	13,3	0,15
570	Богдана Хмельницкого 1	20,5	0,15
Серафимовича 22	570	9,3	0,15
569	570	8,7	0,15
568	569	32,5	0,15
567	568	14,4	0,15
Серафимовича 26	Серафимовича 24	17,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Серафимовича 24	567	13,7	0,15
566	Серафимовича 26	7,9	0,15
Д/с Радуга	566	6,5	0,15
581	582	32	0,15
Коммуны 166	581	14,4	0,15
580	Коммуны 166	3,6	0,15
Коммуны 174	576	4,7	0,15
576	Коммуны 172	30,8	0,15
Коммуны 172	577	14,5	0,15
577	Коммуны 170	30,9	0,15
Коммуны 170	578	21,8	0,15
578	Коммуны 168	29,1	0,15
Коммуны 168	579	17,1	0,15
579	580	28,6	0,15
560	575	44,7	0,15
559	560	15,8	0,15
557	Серафимовича 20	31,6	0,15
Серафимовича 20	558	8	0,15
558	559	6,3	0,15
554	Серафимовича 18	44,4	0,15
Серафимовича 18	555	6,4	0,15
555	556	7,9	0,15
556	557	5,2	0,15
549	554	26	0,15
Серафимовича 12	548	5,4	0,15
548	549	8,4	0,15
553	554	44,9	0,15
552	553	7,1	0,15
551	552	6,8	0,15
550	551	7,1	0,15
Серафимовича 16	550	8,7	0,15
544	Серафимовича 12	39,2	0,15
547	548	10	0,15
546	547	7,9	0,15
545	546	7	0,15
Серафимовича 14	545	7,9	0,15
Серафимовича 10	543	5,8	0,15
543	544	7,3	0,15
542	544	10,6	0,15
540	Мичурина 1	8	0,15
541	542	7,9	0,15
Мичурина 1	541	5,9	0,15
539	540	18,2	0,15
Мичурина 1а	539	20	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
522	538	56,9	0,3
521	522	49,7	0,3
519	520	14,3	0,15
517	518	16,5	0,15
518	519	36,5	0,15
Автовокзал	517	27,5	0,15
520	521	60,8	0,3
Пожарная часть	521	20	0,15
517	520	65,4	0,3
516	517	46,4	0,15
513	514	25	0,15
515	516	34,9	0,15
514	515	30	0,15
511	513	12,7	0,15
512	513	9,2	0,15
510	511	5,6	0,15
509	514	60	0,15
508	509	48,6	0,15
507	508	27	0,15
Серафимовича 19	507	5,5	0,15
506	517	83	0,3
Серафимовича 28	497	15	0,15
497	506	1	0,3
505	506	42	0,15
496	497	70,5	0,3
495	496	40,11	0,15
495	494	13,2	0,15
489	495	13,6	0,15
504	505	14,5	0,15
Серафимовича 13	498	3,8	0,15
498	499	6	0,15
499	500	3	0,15
500	501	12,2	0,15
501	502	3,8	0,15
502	503	6,7	0,15
503	504	3,5	0,15
Серафимовича 11	505	13,8	0,15
490	Серафимовича 11	6,6	0,15
491	490	10	0,15
492	491	8,4	0,15
493	492	6,5	0,15
494	493	10,1	0,15
488	489	6,3	0,15
487	488	10,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
486	487	8,4	0,15
485	486	5,9	0,15
Серафимовича 9	485	8,4	0,15
484	496	55,8	0,3
483	484	88,4	0,3
482	483	14	0,3
481	482	17,2	0,15
480	481	19,7	0,15
РОВД ГАИ	480	12,3	0,15
479	482	31,8	0,3
473	474	12,6	0,2
478	479	51,15	0,3
477	478	51,15	0,3
476	477	23,6	0,3
Оранжерея	476	23,6	0,3
475	Оранжерея	14,5	0,3
474	475	20,6	0,3
472	473	12,7	0,2
468	469	25,1	0,15
Мичурина ба	468	16,3	0,15
466	468	30,3	0,15
465	466	19,4	0,15
469	470	7	0,2
470	471	12,6	0,2
471	472	19,2	0,2
467	Мичурина ба	20,4	0,15
Мичурина б	467	13,8	0,15
463	464	9,8	0,15
Серафимовича 5а	463	11,5	0,15
464	465	10,8	0,15
Гостиница Серебряковская	469	7,9	0,2
СКБ СЦЗ	Серафимовича 1	6,2	0,2
455	456	19,4	0,2
454	455	7,5	0,2
Серафимовича 1	454	26,2	0,2
456	Серафимовича 3	45,3	0,2
457	458	19,1	0,2
Серафимовича 3	457	13,8	0,2
461	462	41,6	0,2
462	Гостиница Серебряковская	17,2	0,2
460	461	18,9	0,2
458	Серафимовича 5	30,1	0,2
Серафимовича 5	459	14,2	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
459	460	13,9	0,2
453	Серафимовича 1	26,2	0,15
452	453	14,7	0,15
450	Магистральная 9	9,5	0,15
Меж.шк.питание	450	26,3	0,15
451	452	19,7	0,15
Магистральная 9	451	13,1	0,15
444	1023	10,5	0,15
443	444	23,5	0,15
442	443	6	0,15
КНС №6а	442	209,9	0,15
441	КНС №6а	5	0,2
440	441	5	0,2
439	440	55,3	0,2
438	439	26	0,2
437	438	24,8	0,15
436	437	41	0,15
435	436	33	0,15
432	433	46,2	0,15
431	432	10	0,15
430	431	18,5	0,15
429	431	10,6	0,15
428	429	8,8	0,15
Педколедж	428	21,3	0,15
427	438	88	0,2
421	422	13	0,2
426	427	52	0,2
425	426	36,5	0,2
424	425	13,5	0,2
423	424	11,5	0,2
422	423	31,9	0,2
420	421	52,3	0,2
419	420	45,7	0,2
418	419	28,6	0,15
417	418	35,5	0,15
412	417	32	0,15
411	412	40,1	0,15
410	411	20,5	0,15
409	410	23	0,15
407	408	7,8	0,15
406	407	9,5	0,15
ДКБ	406	11	0,15
408	409	27,8	0,15
416	417	39,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
414	415	36,3	0,15
413	414	24	0,15
ДКБ (пищеблок)	413	7	0,15
415	416	40	0,15
КНС №6	1653	905,6	0,4
1653	1662	7	0,4
1662	1663	53,3	0,4
1665	1666	46,6	0,4
1669	1661	24,4	0,4
1661	КНС №4	9,2	0,4
1668	1669	45,8	0,4
1667	1668	48,8	0,4
1666	1667	47,9	0,4
1664	1665	46,6	0,4
1663	1664	48	0,4
КНС №6	1652	905,6	0,8
1652	1654	7	0,4
1651	1654	10,7	0,3
1654	1655	53,3	0,6
1660	КНС №4	12,4	0,6
1659	1660	101,2	0,6
1658	1659	47,9	0,6
1657	1658	57,2	0,6
1656	1657	41,5	0,6
1655	1656	41,5	0,6
240	241	15,9	0,2
241	Поперечная 20	3	0,2
247	248	6,2	0,2
248	405	8,8	0,2
237	405	7,5	0,3
405	КНС №1	1	0,3
404	405	7,2	0,3
403	404	13,5	0,3
246	247	9,4	0,2
Поперечная 20	242	8,9	0,2
242	243	20,2	0,2
243	244	11	0,2
244	245	13,8	0,2
245	246	12,1	0,2
238	239	26,4	0,2
Поперечная 22	238	26,4	0,2
239	240	25,5	0,2
402	403	19,9	0,3
253	255	13,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
254	255	2,4	0,15
Поперечная 18-2	254	7,5	0,15
255	402	2,7	0,15
Поперечная 18-1	249	6,6	0,15
249	250	16,6	0,15
250	251	5,9	0,15
251	252	17,6	0,15
252	253	6,2	0,15
401	402	21,8	0,3
400	401	23,6	0,3
398	399	12,1	0,15
395	396	19	0,15
394	395	14,9	0,15
Поперечная 16	394	14,9	0,15
396	397	12,9	0,15
397	398	19,8	0,15
399	400	31,5	0,3
393	399	36	0,2
350	392	13,8	0,15
349	350	23	0,15
Поперечная 14	349	27	0,15
392	393	5	0,2
391	392	19,9	0,2
390	391	34,2	0,2
389	390	17,7	0,15
Поперечная 12	389	19,9	0,15
388	Поперечная 12	9	0,15
386	387	13,7	0,15
Поперечная 10	386	18,5	0,15
387	388	17,7	0,15
385	390	18,7	0,15
378	379	11,6	0,15
377	378	6,1	0,15
Поперечная 8	374	6,1	0,15
376	377	17,9	0,15
374	375	17	0,15
375	376	5,7	0,15
384	385	6,1	0,15
383	384	17	0,15
382	383	5,7	0,15
381	382	17,9	0,15
380	381	6,1	0,15
379	380	11,6	0,15
373	379	22,1	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
366	373	7,5	0,15
363	364	4,3	0,15
365	366	12,9	0,15
364	365	17,2	0,15
372	373	4,6	0,15
371	372	11,5	0,15
370	372	7,6	0,15
351	352	12,4	0,15
362	363	5,7	0,15
361	362	16,3	0,15
354	Поперечная 2	14,5	0,15
Поперечная 2	355	6	0,15
355	356	11,4	0,15
356	357	5,1	0,15
357	358	10,6	0,15
358	359	7,2	0,15
360	361	6,4	0,15
359	360	9,1	0,15
353	354	11,7	0,15
352	353	19,4	0,15
369	370	12,6	0,15
368	369	20	0,15
367	368	12,8	0,15
Республиканская 60	367	20,4	0,15
351	Республиканская 60	33,7	0,15
Республиканская 62	351	12,4	0,15
348	392	19,1	0,2
344	345	20,3	0,2
340	Республиканская 52	6	0,15
330	333	14,1	0,15
342	344	18,6	0,2
334	338	39,4	0,15
339	340	12,4	0,15
338	339	18,3	0,15
341	342	13	0,2
Республиканская 52	341	19,5	0,2
345	346	42	0,2
347	348	24,9	0,2
346	347	24	0,2
343	344	27,8	0,15
Республиканская 58	343	25,3	0,15
332	333	6,4	0,15
331	332	3,4	0,15
329	330	10,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
328	329	20,3	0,15
327	328	13,7	0,15
Республиканская 56	327	19,8	0,15
333	334	28	0,15
337	338	21,5	0,15
336	337	16,8	0,15
335	336	13,8	0,15
Республиканская 54	335	19,8	0,15
326	Республиканская 52	35,3	0,2
325	326	15,1	0,2
324	325	29,4	0,2
322	324	19	0,15
320	321	19,6	0,15
Республиканская 46-1	320	11,9	0,15
321	322	12,7	0,15
323	324	14,2	0,15
316	324	10,4	0,15
312	313	10,3	0,15
Республиканская 48	312	4	0,15
315	316	34,5	0,15
314	315	19,1	0,15
313	314	13	0,15
311	315	7	0,15
307	308	27	0,15
305	307	19,9	0,15
306	307	13,4	0,15
304	305	12,3	0,15
Республиканская 44	304	18,5	0,15
319	Республиканская 46-1	6,8	0,15
318	319	18,7	0,15
317	318	13	0,15
Республиканская 46-2	317	21	0,15
303	399	22,3	0,3
302	303	14,8	0,3
301	302	83,1	0,3
298	299	37	0,3
299	300	33,9	0,3
300	301	46,8	20,3
297	298	28,5	0,15
2-Краснознаменская 61	294	14,1	0,15
294	295	4,3	0,15
295	296	10,8	0,15
296	297	27,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
293	298	11,9	0,3
2-Краснознаменская 57	292	20,8	0,3
292	293	27,4	0,3
278	2-Краснознаменская 57	16,9	0,3
276	277	21,9	0,15
275	276	6,5	0,15
268	276	10,7	0,15
265	266	26	0,15
2-Краснознаменская 55	265	27,9	0,15
267	268	6,7	0,15
2-Краснознаменская 55а	267	17,3	0,15
266	2-Краснознаменская 55а	27,3	0,15
274	275	6	0,15
273	274	16,8	0,15
2-Краснознаменская 55б	269	8,6	0,15
269	270	22,9	0,15
270	271	4,8	0,15
271	272	17,2	0,15
272	273	5,7	0,15
264	278	22,8	0,15
263	264	19,5	0,15
260	261	26,4	0,15
258	2-Краснознаменская 63	17,7	0,15
257	258	4,2	0,15
2-Краснознаменская 65	256	19	0,15
256	257	15,8	0,15
259	260	25,1	0,15
2-Краснознаменская 63	259	27,7	0,15
262	263	24,9	0,15
261	262	29,4	0,15
291	292	17,8	0,15
287	288	10,6	0,15
286	287	19,1	0,15
281	282	6,8	0,15
279	280	13,8	0,15
280	281	19,5	0,15
Республиканская 44а	279	18,7	0,15
283	284	12,8	0,15
Республиканская 42	283	19,5	0,15
282	Республиканская 42	15,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
285	286	12,3	0,15
284	285	19,8	0,15
288	289	46,9	0,15
290	291	22,7	0,15
289	290	45,9	0,15
236	237	58,1	0,3
235	236	20	0,3
233	234	81,6	0,15
232	233	40	0,15
231	232	15	0,15
229	230	25,4	0,15
228	230	18	0,15
223	226	20,4	0,15
Банный комбинат	223	17	0,15
227	228	17,4	0,15
226	227	19,6	0,15
225	226	15,7	0,15
224	225	4,3	0,15
222	235	8	0,3
221	222	56,4	0,3
220	221	53,1	0,3
217	218	21	0,2
215	217	11,6	0,15
214	215	9	0,15
213	214	3	0,15
212	215	21	0,15
211	212	15,5	0,15
208	209	3,5	0,15
209	211	13,3	0,15
210	211	3,5	0,15
216	217	15,3	0,15
202	216	41,5	0,15
Котельная СОШ №10	201	6,7	0,15
201	202	41,9	0,15
207	216	46,4	0,15
205	206	38,4	0,15
203	204	27,5	0,15
Школа №10	203	9	0,15
204	205	6	0,15
206	207	43,3	0,15
Ореховая	182	12,15	0,3
185	186	36,9	0,3
188	189	38,7	0,3
186	187	35,4	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
187	188	16,2	0,3
184	185	32,9	0,3
182	183	44,3	0,3
183	184	27,15	0,3
192	193	35,3	0,3
189	190	41	0,3
190	191	9,1	0,3
191	192	30	0,3
196	197	34,9	0,3
195	196	200,5	0,3
193	194	44,7	0,3
194	195	106,5	0,3
197	198	30,8	0,3
198	199	30	0,3
199	200	21,7	0,3
200	220	39,3	0,3
КНС №1	1651	389	0,15
КНС №1	1651	389	0,4
161	162	19,5	0,15
151	161	42	0,15
Д/с Золотой ключик-4	151	6,5	0,15
160	161	19,5	0,15
156	157	5	0,15
Д/с Золотой ключик-1	152	21,5	0,15
157	159	20,9	0,15
159	160	20,2	0,15
155	156	24,5	0,15
153	155	18	0,15
152	153	19,5	0,15
154	155	8,3	0,15
Д/с Золотой ключик-2	154	8,2	0,15
158	159	8	0,15
Д/с Золотой ключик-3	158	10,5	0,15
150	162	35,8	0,3
149	150	22,2	0,3
148	149	29,4	0,3
147	148	31,5	0,15
Украинская 85а	147	18,2	0,15
146	147	6,7	0,15
142	143	25	0,15
Украинская 81а-1	142	10,5	0,15
143	144	52,5	0,15
145	146	16,6	0,15
144	145	10,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Украинская 81а-2	143	22	0,15
141	148	55,6	0,3
137	138	36,3	0,3
138	139	46,7	0,3
139	140	51,3	0,3
140	141	49,6	0,3
136	137	38,9	0,3
133	134	101	0,3
135	136	80	0,3
134	135	45,6	0,3
132	133	48,4	0,3
131	132	21,2	0,3
125	126	19,4	0,3
128	129	18,7	0,3
126	127	48	0,3
127	128	30	0,3
129	130	101,5	0,3
130	131	56,6	0,3
124	125	29	0,2
123	124	25,9	0,2
122	123	42,5	0,2
121	122	9,5	0,2
120	121	2	0,2
119	120	40,8	0,2
118	119	51,5	0,2
117	118	50,4	0,2
95	125	36,5	0,3
92	93	22,5	0,3
93	94	33	0,3
94	95	37,4	0,3
91	92	51,1	0,15
79	80	15	0,15
78	79	9	0,15
Мойка	80	12	0,15
90	91	14	0,15
82	83	7,7	0,15
81	82	5,1	0,15
80	81	3,6	0,15
83	84	20,7	0,15
84	85	31,4	0,15
89	90	14,7	0,15
85	86	18,4	0,15
88	89	4	0,15
87	88	8,1	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
86	87	13,1	0,15
77	92	44,8	0,2
73	74	11,3	0,2
76	77	100,4	0,2
75	76	44,3	0,2
74	75	85,6	0,2
72	73	49,7	0,2
71	72	181,4	0,2
63	71	8,5	0,15
62	63	39,4	0,15
Д/с Октябренок	62	39,5	0,15
70	71	26,3	0,15
68	69	6,3	0,15
67	68	12,8	0,15
Школа №2 (осн)	67	9,2	0,15
69	70	35	0,15
66	70	38,1	0,15
Школа №2	64	19,5	0,15
65	66	10,6	0,15
64	65	25,4	0,15
116	117	132	0,2
104	116	4,5	0,15
103	104	28,3	0,15
96	97	26,1	0,15
Котельная кол	96	6,5	0,15
97	98	11,5	0,15
98	99	6,3	0,15
99	100	16	0,15
100	103	78,3	0,15
102	103	58,1	0,15
Педколедж (спорт)	101	19,6	0,15
110	Педколедж (спорт)	36,6	0,15
101	102	9,1	0,15
115	116	18,5	0,15
114	115	36,2	0,15
110	111	6,4	0,15
113	114	36,1	0,15
112	113	29	0,15
109	110	11	0,15
Педколедж (общ)	105	5	0,15
108	109	9,7	0,15
107	108	19,3	0,15
106	107	9	0,15
105	106	8,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
126*	126	4,3	0,15
КНС №7	126*	2557,7	0,15
Речная 44г	43	32,9	0,2
46	Мини-котельная	7	0,2
44	45	27,3	0,2
45	46	22,9	0,2
43	44	27,1	0,2
Мини-котельная	Речная 44в	49,4	0,2
Речная 44в	47	20,5	0,2
Речная 44в	51	12,6	0,15
50	51	7,6	0,15
Речная 44	50	14,1	0,15
47	48	21	0,2
48	49	20,8	0,2
51	52	20,3	0,15
53	54	20,8	0,15
52	53	21,7	0,15
49	54	3	0,2
54	55	10,4	0,2
58	59	21,5	0,15
57	58	15,5	0,15
Д/с Орленок	57	14,4	0,15
55	56	43,7	0,2
56	59	17,5	0,2
59	60	15	0,2
60	61	3	0,2
61	КНС №7	1,82	0,2
КНС №4	181	43,6	0,4
181	180	1	0,3
179	180	111,1	0,3
ДОСААФ	165	41,2	0,3
167	168	68	0,3
165	166	60,3	0,3
166	167	76,9	0,3
168	169	37,2	0,3
169	170	89,6	0,3
170	171	88,9	0,3
173	174	69,6	0,3
172	173	60,4	0,3
171	172	90,1	0,3
174	175	27,2	0,3
175	176	108,6	0,3
176	177	78,9	0,3
177	178	36,4	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
178	179	104,2	0,3
1669	180	34,9	0,4
1670	1669	10,5	0,4
1671	1670	7	0,4
КНС №8	1671	791,7	0,15
164	КНС №8	1,5	0,3
162	163	57	0,3
163	164	8	0,3
1671	КНС №8	791,7	0,3
1672	Главная НС	77,2	0,4
42	Главная НС	252,55	0,11
КНС №12	42	667,5	0,11
39	40	21,5	0,15
Ленина 187б	39	7,5	0,15
38	40	25	0,2
40	41	13,5	0,2
41	КНС №12	1	0,2
37	38	31,5	0,2
36	37	32	0,2
35	36	33	0,2
30	35	32,1	0,2
29	30	23,5	0,2
34	35	25,5	0,15
32	34	19,5	0,15
Ленина 185а	31	2	0,15
33	34	26,3	0,15
Ленина 185	33	14	0,15
31	32	20,5	0,15
8	41	35,67	0,2
7	8	9,7	0,15
Ленина 189	7	22	0,15
6	Ленина 189	6	0,15
Ленина 187	6	23	0,15
5	8	24,4	0,15
4	5	18,9	0,15
Ленина 189а	4	15,2	0,15
3	Ленина 189а	30,3	0,15
2	3	37,1	0,15
1	2	18,9	0,15
Калинина 5б	1	21,4	0,15
19	41	1	0,15
18	19	43	0,15
17	18	25,8	0,15
15	17	40,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
14	15	21	0,15
Ленина 189б	14	16	0,15
16	17	17	0,15
Ленина 187в	16	26	0,15
13	17	32,4	0,15
12	13	21,2	0,15
Ленина 185б	12	12,9	0,15
11	13	39	0,15
10	11	21	0,15
9	10	5,5	0,15
Д/с Родничок-2	9	14	0,15
28	29	42,4	0,15
27	28	22,9	0,15
Ленина 183а	23	20,3	0,15
23	27	10	0,15
26	27	21,5	0,15
25	26	20,6	0,15
24	26	25,6	0,15
Д/с Родничок-3	24	16,4	0,15
Д/с Родничок-1	25	11,6	0,15
22	27	28	0,15
Ленина 183	22	22,3	0,15
21	Ленина 183	37,4	0,15
Ленина 177а	20	60,09	0,15
20	21	35,6	0,15
181	1672	1508,1	0,4
180	1672	1508,1	0,8
Главная НС	Главная НС	10	0,6
234	235	40	0,15
230	231	39,4	0,15
218	219	48	0,2
219	220	31,8	0,2
310	311	14,1	0,15
309	310	11,3	0,15
308	309	4,4	0,15
277	278	22,4	0,15
1093	1094	37,6	0,15
1503	1502	50,4	0,3
1206	1210	16,2	0,15
1499	1498	25,4	0,3
1478	КНС №2	1	0,3
1432	1443	16,6	0,2
1431	1432	41,8	0,2
434	435	82,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
433	434	73,2	0,15
991	994	50,2	0,15
978	995	93,5	0,4
449	956	407,3	0,2
798	КНС №3	1	0,3
1263	1267	20,7	0,15
1609	1633	36,4	0,15
1608	1609	21,3	0,15
1607*	1608	15	0,15
Поликлиника-1	698	1,9	0,15
679	681	20,2	0,15
678	679	24,9	0,15
111	112	23	0,15
Главная НС	Очистные	5892	0,6

**Состояние на расчетный срок
(к 2024 году)**

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Обороны 120-1	1405	7,5	0,15
1405	1406	19,4	0,15
1406	1407	6,7	0,15
1407	Обороны 120-2	18,7	0,15
Обороны 120-2	1408	6,8	0,15
1408	1409	18,6	0,15
1409	1410	6,7	0,15
1410	1411	17,1	0,15
1411	1412	5	0,15
1412	1413	33,3	0,15
1404	1413	47	0,2
1403	1404	10,9	0,2
1402	1403	42,9	0,2
1399	1400	18,6	0,15
1401	1402	30,6	0,2
1400	1401	35,3	0,2
1398	1399	7,3	0,15
1397	1398	17,8	0,15
1396	1397	17	0,15
1395	1396	34,6	0,15
1394	1400	27	0,2
1392	1393	57	0,2
1393	1394	30,3	0,2
1391	1392	4	0,2
1390	1391	19,6	0,2
1389	1390	4,5	0,2
1388	1389	19,4	0,2
1387	1388	4,4	0,2
1386	1387	20	0,2
Обороны 134	1386	3,7	0,2
1413	1419	32,2	0,2
1423	1424	31,7	0,2
1419	1420	32,2	0,2
1418	1419	31,6	0,15
1417	1418	6,7	0,15
Парковая 2	1414	6,9	0,15
1416	1417	17,9	0,15
1414	1415	16,2	0,15
1415	1416	6,5	0,15
1420	1421	26,1	0,2
1421	1422	61,5	0,2
1422	1423	38,4	0,2
1430	1431	52,5	0,2
1424	1430	23,3	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1429	1430	24,5	0,15
1428	1429	8,9	0,15
Подгорная 2	1429	5,8	0,15
Пенсионный фонд	1428	22,3	0,15
1427	1428	24,7	0,15
1426	1427	5,2	0,15
1425	1426	17	0,15
Щорса 39	1425	21,7	0,15
1442	1443	30	0,15
1440	1442	21,9	0,15
1439	Обороны 114	23,6	0,15
Обороны 114	1440	19,2	0,15
1441	1442	19,9	0,15
Подгорная ба	1441	26,6	0,15
1438	1439	20	0,15
1436	1438	20	0,15
1437	1438	9,6	0,15
Парковая 5	1437	2,4	0,15
1435	1436	6,8	0,15
1434	1435	17,9	0,15
1433	Парковая 3	23,9	0,15
Парковая 3	1434	23,9	0,15
Парковая 1	1433	19,7	0,15
1443	1452	4	0,2
1451	1452	48,7	0,15
1449	1450	13,4	0,15
1448	1449	19,2	0,15
1447	1448	16,1	0,15
1446	1447	8,5	0,15
1445	1446	6,7	0,15
Обороны 118	1444	6,7	0,15
1444	1445	17,3	0,15
1450	1451	44,9	0,15
1452	1458	90	0,3
1459	1460	72,3	0,15
Подгорная бд	1459	21,6	0,15
Парковая 5а	Подгорная бд	21,4	0,15
1458	1460	98	0,3
1457	1458	28	0,15
1454	1457	20	0,15
1456	1457	5	0,15
Подгорная-2	1456	10	0,15
1455	1457	21,8	0,15
Подгорная-1	1455	7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1453	1454	21,8	0,15
Ватутина-1	1453	7	0,15
Ватутина-2	1454	15	0,15
1460	1462	27,4	0,3
1461	1462	87,2	0,15
Подгорная 5	1461	5	0,15
1462	1465	28,3	0,3
1465	1466	15,6	0,3
1472	1475	24,4	0,3
1469	1472	48,4	0,3
1467	1469	11,2	0,3
1466	1467	17	0,3
1464	1465	15,2	0,15
Краснопитерская 11	1463	18,3	0,15
1463	1464	13,4	0,15
Подгорная 8-1	1467	4,6	0,15
Подгорная 8-2	1466	4,6	0,15
Подгорная 19	1469	22,4	0,15
1468	Подгорная 19	42,1	0,15
Ватутина 20	1468	11	0,15
1471	1472	29	0,15
1470	1471	14,6	0,15
Подгорная 10	1470	17,5	0,15
Подгорная 12	1471	17,5	0,15
1474	1475	8,4	0,3
Парковая 11	1473	37,5	0,15
1473	1474	40,7	0,3
1385	1475	14,3	0,15
1384	1385	28,9	0,15
1383	1384	11,4	0,15
Подгорная 13	1383	29,8	0,15
1382	1383	18,5	0,15
Подгорная 16	1382	11,1	0,15
Подгорная 18	Подгорная 16	14	0,15
1475	1476	13,7	0,3
1476	1477	15,8	0,3
1477	1479	15,6	0,3
1479	1478	9,5	0,3
1479	1485	12	0,3
1485	1486	14,5	0,3
1483	1484	11,5	0,15
1482	1483	18,1	0,15
1481	1483	19,8	0,15
Подгорная 21	1481	16,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1480	1481	14,1	0,15
Ватутина 22	1480	16,6	0,15
1484	1486	24,4	0,2
1381	1485	46,7	0,3
1380	1381	13,7	0,3
1355	1357	15,9	0,2
1357	1370	12,8	0,2
1370	1371	20,9	0,3
1371	Ватутина 36	17	0,3
Ватутина 36	1372	33,4	0,3
1372	1373	10,6	0,3
1373	1374	11,4	0,3
1374	Ватутина 32	28	0,3
Ватутина 32	1375	14,5	0,3
1375	1379	26,7	0,3
1379	1380	14,6	0,3
1378	1379	4,7	0,15
Ватутина 28	1377	6,6	0,15
1377	1378	16,2	0,15
1376	Ватутина 28	43,3	0,15
Ватутина 30	1376	12,6	0,15
Ватутина 34	1374	29,8	0,15
1356	1357	9,3	0,15
Ватутина 38	1356	5	0,15
1369	1370	18,7	0,2
Парковая 17	1361	7,9	0,2
1361	Парковая 19	8,9	0,2
Парковая 19	1362	13,2	0,2
1362	1367	11,6	0,2
1367	1368	23,3	0,2
1368	1369	20,9	0,2
1366	1367	6,8	0,15
1365	1366	17,6	0,15
1364	1365	6,5	0,15
1363	1364	16,5	0,15
Подгорная 20-3	1365	10	0,15
Подгорная 20-2	1364	10	0,15
Подгорная 20-1	1363	10	0,15
1360	1361	20,6	0,15
1358	1359	24,1	0,15
Парковая 15	1358	25,4	0,15
1359	1360	24,8	0,15
1354	1355	41,6	0,2
1352	1353	30,7	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1353	1354	41,1	0,2
1351	1352	20	0,2
1350	1351	36,2	0,2
1348	1349	41,4	0,2
1347	1348	69	0,15
1341	1348	21,8	0,15
1345	1346	23	0,15
1340	1341	26,1	0,15
1339	1340	36,6	0,15
1337	1338	13,6	0,15
2-Поссадская	1337	31,4	0,15
1336	1341	86,9	0,15
1332	1333	37	0,15
1349	1350	61,7	0,2
1346	1347	25,7	0,15
1-Поссадская	1342	38,5	0,15
1342	1343	23,6	0,15
1344	1345	41	0,15
1343	1344	52,3	0,15
1338	1339	62	0,15
1335	1336	15,5	0,15
1334	1335	9,4	0,15
1333	1334	23,1	0,15
1331	1332	49,9	0,15
3-Поссадская	1330	42,4	0,15
1330	1331	26,1	0,15
1486	1487	35,6	0,3
1329	1488	39	0,15
1328	1329	27,7	0,15
1324	1325	32,5	0,15
1323	1324	17,1	0,15
1322	1323	20,5	0,15
Школа №3	1322	4,4	0,15
1327	1328	49,8	0,15
1325	1326	29,8	0,15
1326	1327	40,3	0,15
1487	1488	400	0,3
1488	1489	27	0,2
КНС №10	1489	500	0,1
1318	1321	34,4	0,15
1321	КНС №10	10,5	0,15
1315	1316	29	0,15
Школа для слабовидящих	1313	44,5	0,15
1317	1318	30	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1316	1317	15	0,15
1313	1314	17	0,15
1314	1315	36,9	0,15
1320	1321	47,4	0,15
1319	1320	37	0,15
1489	1490	45,7	0,2
1490	1491	73,5	0,3
1312	1490	8,1	0,15
1308	1309	22,3	0,15
1309	1310	21,7	0,15
1310	1311	22,6	0,15
1311	1312	14,7	0,15
1307	1490	21,4	0,15
Мичурина 21	1300	8,7	0,15
1299	Мичурина 21	36,2	0,15
1298	1299	13,1	0,15
1297	1298	25,8	0,15
1306	1307	22,3	0,15
1305	1306	22,9	0,15
1304	1305	23,3	0,15
1303	1304	35,2	0,15
1302	1303	28,5	0,15
1301	1302	17	0,15
1300	1301	10,8	0,15
1296	1491	12	0,15
1295	1296	40,5	0,15
1289	1293	22,2	0,15
1287	1289	11,5	0,15
Клуб Ровесник	1287	6,5	0,15
1294	1295	42,5	0,15
1293	1294	63,4	0,15
1292	1293	27,9	0,15
1288	1289	17,7	0,15
1290	1292	18,2	0,15
1291	1292	5,3	0,15
2-Краснознаменная 8-2	1288	5,7	0,15
2-Краснознаменная 8-1	1290	4,8	0,15
1491	1492	30,5	0,3
1280	1492	27,5	0,15
1276	1277	44,2	0,15
2-Краснознаменная 14	1276	28,5	0,15
1278	1279	25,2	0,15
1279	1280	1,4	0,15
2-Краснознаменная 10	1278	28,2	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1277	2-Краснознаменская 10	36,7	0,15
1286	1492	30	0,15
1285	1286	10,2	0,15
1284	1285	20,4	0,15
1283	1284	9,4	0,15
1282	1283	23,1	0,15
1281	1282	9,8	0,15
Обороны 71б	1281	21,9	0,15
1492	1493	27,6	0,3
1237	1495	23,8	0,15
1236	1237	16,1	0,15
1235	1236	21	0,15
2-Краснознаменская 16б	1234	22,2	0,15
1234	1235	11	0,15
1493	1494	23,1	0,3
1494	1495	47,6	0,3
1495	1496	15,7	0,3
1233	1496	27,6	0,15
1232	1233	24	0,15
1228	1496	28,1	0,15
1227	1228	19,7	0,15
1226	1227	22	0,15
1225	1226	10,4	0,15
1224	1225	21,6	0,15
2-Краснознаменская 16а	1224	31,6	0,15
1231	1232	10,4	0,15
1230	1231	20,8	0,15
1229	1230	11	0,15
Обороны 67а	1229	21,1	0,15
1496	1497	32,7	0,3
1217	1497	53,8	0,15
1216	1217	15,4	0,15
2-Краснознаменская 16	1211	13,6	0,15
1211	1212	3,8	0,15
1215	1216	9,1	0,15
1214	1215	5,3	0,15
1213	1214	14,6	0,15
1212	1213	10,2	0,15
1275	1497	55,3	0,2
1273	1274	6,4	0,2
1268	1272	31,7	0,2
1272	1273	15	0,2
1274	1275	90,2	0,2
1271	1272	19,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1270	1271	15,4	0,15
1269	1270	17,8	0,15
Обороны 69	1269	17	0,15
1251	1268	44,8	0,15
1249	1250	23,5	0,15
1250	1251	42	0,15
1267	1268	35	0,15
1266	1267	11,5	0,15
1265	1266	23	0,15
1264	1265	14,1	0,15
Обороны 71	1264	12,7	0,15
1262	1263	31,9	0,15
1261	1262	5,1	0,15
Обороны 71а	1262	3,7	0,15
1256	1257	16,8	0,15
1260	1261	15,8	0,15
1259	1260	20	0,15
1258	1259	12,8	0,15
1257	1258	38,3	0,15
Обороны 73	1252	16,1	0,15
1255	1256	10	0,15
1254	1255	5	0,15
1253	1254	8,5	0,15
1252	1253	21,5	0,15
1248	1249	51,2	0,15
1246	1247	30,2	0,15
Обороны 65	1244	18,5	0,15
1245	1246	8,1	0,15
1244	1245	21,8	0,15
1247	1248	35,1	0,15
1243	1247	21,3	0,15
1242	1243	11,8	0,15
1239	1240	9,5	0,15
1240	Энгельса 16	10,5	0,15
Энгельса 16	1241	17	0,15
1241	1242	9,3	0,15
1238	1239	18	0,15
Энгельса 16а-1	1238	8,5	0,15
1497	1498	24,4	0,3
1223	1499	9,2	0,15
1221	1222	18,5	0,15
1218	1219	22,5	0,15
Д/с Малыш	1218	5,8	0,15
1222	1223	33,4	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1219	1220	10	0,15
1220	1221	12	0,15
1499	1500	39	0,3
1210	1500	48	0,15
1205	1206	32,5	0,15
1204	1205	12,4	0,15
1209	1210	17	0,15
1208	1209	20,4	0,15
1207	1208	11,6	0,15
Энгельса 26	1207	19,2	0,15
2-Краснознаменская 18	1204	9,1	0,15
1203	1205	5,1	0,15
1194	1199	9,2	0,15
2-Краснознаменская 14а	1192	10	0,15
1192	1193	5,8	0,15
1193	1194	10,2	0,15
1199	1200	35,1	0,15
1200	1201	11,3	0,15
1201	1202	20,2	0,15
1202	1203	8,7	0,15
1198	1199	23,9	0,15
1196	1197	9,8	0,15
1197	1198	18	0,15
1195	1196	23,8	0,15
ГДК Молодежи	1195	27,3	0,15
1500	1501	31,1	0,3
1501	1502	57,2	0,3
1191	1503	34,5	0,2
1190	1191	24	0,15
1182	1190	16,3	0,15
Энгельса 22	1179	25,2	0,15
1179	1180	16,2	0,15
1180	1181	12,3	0,15
1181	1182	16,4	0,15
1189	1190	17,8	0,15
Энгельса 24	1183	6,3	0,15
1183	1184	18,2	0,15
1184	1185	4,6	0,15
1185	1186	17,4	0,15
1186	1187	5,2	0,15
1187	1188	16,1	0,15
1188	1189	10,3	0,15
1167	1191	52	0,2
1165	1166	31,6	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1164	1165	21,2	0,15
1166	1167	27,9	0,2
1163	1164	27,2	0,15
2-Краснознаменская 20	1163	27,8	0,15
1178	1191	33,5	0,15
1177	1178	18,8	0,15
1174	1175	15,1	0,15
Энгельса 25	1173	17,7	0,15
1173	1174	9,4	0,15
1175	1176	17,6	0,15
1176	1177	17,3	0,15
1172	1178	21,3	0,15
1170	Энгельса 23	9,3	0,15
1169	1170	14,5	0,15
Энгельса 21	1168	12,5	0,15
1168	1169	18,8	0,15
1171	1172	18,2	0,15
Энгельса 23	1171	17,9	0,15
1162	1165	6,4	0,15
1161	1162	46	0,15
1160	1161	13,4	0,15
1159	1160	18,7	0,15
1158	1159	9,6	0,15
1157	1158	15,4	0,15
1156	1157	13,9	0,15
1155	1156	20,2	0,15
2-Краснознаменская 22	1155	11,9	0,15
1503	1504	113	0,3
1504	1505	10,4	0,3
1506	1650	14,5	0,3
1505	1506	13,8	0,3
1650	КНС №5	6,5	0,4
1649	1650	18,7	0,4
1648	1649	4,9	0,4
1647	1648	7,3	0,3
1646	1647	45	0,3
1645	1646	21	0,3
1543	1645	9,8	0,15
1542	1543	7,6	0,15
1541	1542	25,5	0,15
1539	1540	23,9	0,15
1540	1541	23,5	0,15
Энгельса 14	1539	23	0,15
1538	1543	15,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1537	1538	16,1	0,15
Обороны 59	1535	4,1	0,15
1536	Энгельса 14а	15,5	0,15
1535	1536	21,2	0,15
Энгельса 14а	1537	16	0,15
1534	1648	20	0,2
1533	1534	20,7	0,2
1532	1533	31	0,2
1529	1530	23,1	0,15
1530	1531	20	0,2
1531	1532	26,2	0,2
1519	1530	40	0,15
1518	1519	14,9	0,15
1517	1518	5,6	0,15
1516	1517	20,5	0,15
1515	1516	10	0,15
1514	1515	21,3	0,15
1527	1528	17,4	0,15
1526	1527	12,2	0,15
1525	1526	16,3	0,15
Д/с Аленький цветочек-1	1525	21,9	0,15
1524	1528	6,6	0,15
1523	1524	16,5	0,15
1522	1523	28	0,15
Д/с Аленький цветочек-3	1522	14,2	0,15
1521	1522	30,9	0,15
1520	1521	16,9	0,15
Д/с Аленький цветочек-2	1520	30	0,15
1528	1529	28,1	0,15
1513	1514	28,8	0,15
1512	1513	11,5	0,15
Энгельса 16а-2	1512	18,2	0,15
1511	1513	13	0,15
1508	Обороны 61	14	0,15
1507	1508	26,8	0,15
Обороны 63	1507	28,2	0,15
1510	1511	21,9	0,15
1509	1510	10,6	0,15
Обороны 61	1509	21,6	0,15
1644	1645	68,1	0,3
1643	1644	50,5	0,3
1546	1643	16,7	0,15
1545	1546	29	0,15
1544	1545	27,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Обороны 57	1544	25	0,15
1579	1643	20,4	0,2
1578	1579	4,8	0,2
1560	1578	15,5	0,15
1550	1551	17,1	0,15
1554	1556	15,1	0,15
1551	1552	8,1	0,15
1552	1553	12,3	0,15
1553	1554	19,5	0,15
1556	1557	15,1	0,15
1557	1558	9,5	0,15
1558	1559	20	0,15
1559	1560	12,4	0,15
1555	1556	13,7	0,15
Энгельса 15	1555	35,1	0,15
Энгельса 17	1547	17,5	0,15
1547	1548	9,2	0,15
1548	1549	15,1	0,15
1549	1550	18,8	0,15
1577	1578	27	0,15
Обороны 55	1574	8	0,15
1574	1575	7,5	0,15
1576	1577	12,2	0,15
1575	1576	19,2	0,15
1573	1574	22,3	0,15
1569	1573	43,2	0,15
1572	1573	31,4	0,15
1571	1572	13,5	0,15
1570	1571	19,7	0,15
Обороны 49	1570	11,6	0,15
1568	1569	12	0,15
1567	1568	17,2	0,15
1565	1566	15,2	0,15
1566	1567	19	0,15
Обороны 51	1565	16,3	0,15
1564	1568	42,9	0,15
1563	1564	18,7	0,15
1561	1562	20,8	0,15
1562	1563	11,5	0,15
Обороны 53	1561	11,5	0,15
1598	1643	25	0,2
1597	1598	53,2	0,2
1596	1597	28,9	0,15
Энгельса 12	1597	30,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1585	1586	31,5	0,15
1586	1587	11,5	0,15
1587	Энгельса 12	13	0,15
1595	1596	47	0,15
1594	1595	1,5	0,15
Обороны 60	1585	27,5	0,15
1583	1584	7,6	0,15
1584	Обороны 60	33,2	0,15
1582	1583	11,6	0,15
1581	1582	17,4	0,15
Обороны 62	1580	22	0,15
1580	1581	10,5	0,15
1593	1594	36	0,15
Энгельса 10	1593	37,6	0,15
1592	Энгельса 10	3,6	0,15
1591	1592	30,5	0,15
1590	1591	11,4	0,15
1589	1591	11	0,15
Некрасова 15	1588	12	0,15
1588	1589	14,6	0,15
1642	1643	40,9	0,3
1641	1642	4,8	0,15
1640	1641	26	0,15
1639	1640	14	0,15
1638	1639	22,9	0,15
1636	1637	14	0,15
1637	Энгельса 13	8,5	0,15
Энгельса 13	1638	14	0,15
1635	1636	21	0,15
Энгельса 13а	1635	13,7	0,15
1634	1642	84,8	0,3
1633	1634	41,1	0,3
1632	1633	17,8	0,15
Обороны 46	1629	15	0,15
1629	1630	3	0,15
1630	1631	14	0,15
1631	1632	18	0,15
1628	1629	38,4	0,15
1627	1628	22,4	0,15
1626	1627	15	0,15
Энгельса 11а	1626	11	0,15
1625	1633	2	0,15
Обороны 44	1622	13,5	0,15
1624	1625	17	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1623	1624	13	0,15
1622	1623	18	0,15
1621	1622	17,3	0,15
1620	1621	9	0,15
1619	1620	26,2	0,15
1616	Обороны 44а	6,7	0,15
Обороны 44а	1617	4,8	0,15
1618	1619	5	0,15
1617	1618	27,5	0,15
1615	1616	14	0,15
1614	1615	19,3	0,15
1613	1614	14,2	0,15
Обороны 46а	1613	21,6	0,15
1607	1607*	16,5	0,15
1606	1607	20	0,15
1605	1606	24,7	0,15
1604	1605	18,5	0,15
Энгельса 11д	1604	31	0,15
1603	1607	28,2	0,15
1602	1603	58	0,15
1601	1602	21,7	0,15
1600	1601	22,6	0,15
1599	1600	14,7	0,15
Энгельса 11г	1599	13,7	0,15
1612	1621	37,3	0,15
1611	1612	7,8	0,15
1610	1611	8,4	0,15
Обороны 42 (Администрация)	1610	33,9	0,15
КНС №5	1136	154,2	0,15
КНС №5	1136	156,3	0,15
1136	1137	1	0,3
1137	1139	7,6	0,3
1138	1139	1	0,3
КНС №2	1138	1525,85	0,3
КНС №2	1138	1525,85	0,15
1139	1140	21,9	0,3
1143	1144	63,4	0,4
1142	1143	24,9	0,4
1140	1141	21,9	0,3
1141	1142	64,4	0,3
1144	1145	21,7	0,4
1146	1147	22,5	0,4
1149	1150	47	0,4
1147	1148	9,2	0,4

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1148	1149	25,3	0,4
1150	1151	22,1	0,4
1151	1152	26,5	0,4
1135	1149	29	0,3
Республиканская 34б	1135	43,1	0,3
1134	Республиканская 34б	45,7	0,3
1133	1134	25	0,3
1129	1133	21,7	0,3
1132	1133	22,2	0,15
1130	1131	28,1	0,15
Школа №7-1	1130	27,4	0,15
1131	1132	15,2	0,15
1128	1129	45	0,15
1124	1125	13,4	0,15
1123	1124	19	0,15
2-Краснознаменная 24	1123	12,2	0,15
1125	1128	53,5	0,15
1127	1128	3,7	0,15
1126	1128	2,8	0,15
2-Краснознаменная 24а	1126	8	0,15
1122	1129	52,5	0,3
1121	1122	37,8	0,15
1120	1121	21,8	0,15
1119	1120	24	0,15
Школа №7-2	1118	24,6	0,15
1118	1119	14,3	0,15
1145	1146	39,5	0,4
1117	Республиканская 34б	48,2	0,2
1115	1116	8,4	0,15
1111	1115	21,4	0,15
1110	1111	23,3	0,15
1114	1115	28	0,15
2-Краснознаменная 26	1107	3,5	0,15
1107	1108	17,6	0,15
1108	1109	15	0,15
1109	1110	17,2	0,15
2-Краснознаменная 30	1112	22,7	0,15
1112	1113	16	0,15
1113	1114	10,6	0,15
1067	1116	17	0,15
1116	1117	23,8	0,2
1067	1069	12,8	0,15
1069	1074	26,9	0,15
1066	1067	18,4	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1068	1069	11,5	0,15
1073	1074	18,2	0,15
1072	1073	26,5	0,15
1071	1072	13,2	0,15
1070	1071	14,3	0,15
Д/с Светлячок	1070	11,7	0,15
1074	1075	26,4	0,15
1075	1076	10,8	0,15
1076	1077	21	0,15
1078	2-Краснознаменская 32	9,9	0,15
1077	1078	9,9	0,15
2-Краснознаменская 32	1079	16,8	0,15
2-Краснознаменская 34	1083	17	0,15
1082	2-Краснознаменская 34	17,5	0,15
1079	1080	18,6	0,15
1080	1081	15,6	0,15
1081	1082	10,5	0,15
Республиканская 38	1083	16,7	0,15
1083	1084	14,4	0,15
1088	1094	18,5	0,15
1092	1093	35,7	0,15
1091	1092	24,3	0,15
Республиканская 36б	1089	5,2	0,15
1089	1090	17,2	0,15
1090	1091	5	0,15
Республиканская 36	1086	16,3	0,15
1085	Республиканская 36	23	0,15
1084	1085	17,7	0,15
1086	1087	15	0,15
1087	1088	16,4	0,15
1094	1101	16	0,2
1101	1100	7,8	0,3
1100	1099	11,9	0,3
1099	1098	3,2	0,3
1098	1097	31	0,3
1097	1096	18,6	0,3
Республиканская 34	1135	17,5	0,3
1095	Республиканская 34	9,5	0,3
1096	1095	15,7	0,3
1101	1102	26,6	0,3
1102	1104	10,4	0,3
Республиканская 34а	1104	3,5	0,3
1103	1104	3,3	0,3
1104	1105	13,7	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1106	1153	20,8	0,3
1152	1153	12,2	0,4
1105	1106	45,7	0,3
1153	1154	18,2	0,5
1154	КНС №6	8,2	0,5
1065	1154	7,1	0,2
1064	1065	6,8	0,2
1056	1064	46,9	0,2
1063	1064	18,2	0,15
1058	1059	19,8	0,15
1057	1058	15,2	0,15
Республиканская 28	1057	13,8	0,15
1059	1060	23,7	0,15
1062	1063	14,8	0,15
1061	1062	18	0,15
Республиканская 28а	1061	8,9	0,15
1060	Республиканская 28а	16,8	0,15
1050	1056	38,1	0,2
1055	1056	12,3	0,15
1054	1055	17,8	0,15
1053	1054	19,6	0,15
1052	1053	14,6	0,15
1051	1052	10,4	0,15
Республиканская 30	1051	17,9	0,15
1049	1050	17,1	0,2
1043	1044	7,1	0,2
1042	1043	21,8	0,2
1041	1042	39,8	0,15
1038	1039	30,4	0,15
Д/с Ромашка	1038	12,5	0,15
1039	1040	13,6	0,15
1040	1041	12,8	0,15
1048	1049	17,9	0,2
Республиканская 32	1045	17,4	0,2
1044	Республиканская 32	13,3	0,2
1046	1047	14,5	0,2
1045	1046	19,8	0,2
1047	1048	10,3	0,2
1037	1042	28,6	0,2
1033	1037	35,8	0,15
1032	1033	21,5	0,15
1036	1037	14,3	0,15
1035	1036	10,2	0,15
Обороны 43	1027	8,4	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1027	1028	17,5	0,15
1026	1030	9,1	0,15
1029	1030	31,2	0,15
1028	1029	8,9	0,15
1024	1025	19,8	0,15
Обороны 45	1024	13,4	0,15
1025	1026	11,8	0,15
1031	1032	32,1	0,15
1030	1031	9,8	0,15
1034	1035	16,5	0,15
1027	Обороны 43а	23,7	0,15
Обороны 43а	1034	9,1	0,15
1023	1153	37,3	0,5
1022	1023	35	0,5
1019	1020	10	0,15
1018	1019	10	0,15
1017	1018	31,2	0,15
1016	1017	13,7	0,15
1015	1016	6,3	0,15
1012	1013	8,6	0,15
Республиканская 26б	1011	15,7	0,15
1011	1012	15,7	0,15
Республиканская 26а	1014	9,9	0,15
1013	Республиканская 26а	5,7	0,15
1014	1015	8,1	0,15
1021	1022	100,5	0,5
1020	1021	53	0,5
1010	1020	136,4	0,5
1009	1010	51,1	0,15
1008	1009	16,7	0,15
1005	1006	13,7	0,15
1004	1005	19,5	0,15
Обороны 40	1004	14,4	0,15
1006	Обороны 38	25	0,15
Обороны 38	1007	14	0,15
1007	1008	19,8	0,15
1003	1009	11,5	0,15
Республиканская 26	1001	14,6	0,15
1002	1003	15,3	0,15
1001	1002	20,5	0,15
1000	1001	34	0,15
999	1000	13,8	0,15
998	Обороны 40а	12,6	0,15
Обороны 40а	999	20,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
997	998	48	0,15
996	997	19	0,15
Обороны 42	996	13,8	0,15
995	1010	93	0,4
994	995	51,1	0,15
989	990	9	0,15
986	987	11,4	0,15
985	986	20	0,15
984	985	7,8	0,15
983	984	5,4	0,15
982	983	4,6	0,15
980	981	25,2	0,15
979	980	36,8	0,15
988	989	22,5	0,15
987	988	28,4	0,15
981	982	18,4	0,15
Д/с Солнышко-1	979	13,1	0,15
Д/с Солнышко-2	980	13,8	0,15
990	991	30,2	0,15
993	994	12,6	0,15
992	993	14,8	0,15
Республиканская 24	992	19,1	0,15
978	978	55,7	0,4
977	978	20,1	0,4
966	967	14,3	0,15
Коммуны 107	965	15,1	0,15
965	966	15,3	0,15
967	Коммуны 105	24,6	0,15
969	976	12,8	0,15
Коммуны 105	968	14,4	0,15
968	969	23,4	0,15
975	976	13,2	0,15
976	977	20,1	0,15
Республиканская 22	973	15,1	0,15
973	974	14,9	0,15
974	975	18	0,15
972	973	34,1	0,15
971	972	15,2	0,15
Коммуны 107а	970	14,9	0,15
970	971	18,6	0,15
964	965	18,2	0,15
963	964	15,5	0,15
Коммуны 109а	962	15,3	0,15
962	963	18,2	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
961	Коммуны 107	35,5	0,15
Коммуны 109	961	4,2	0,15
960	961	18,9	0,15
957	958	15,7	0,15
958	959	2	0,15
959	960	15,1	0,15
956	977	63,2	0,4
КНС №11	449	86,2	0,2
448	КНС №11	16,5	0,15
447	448	6,7	0,15
445	446	22	0,15
Вокзальная 5а-1	446	7,3	0,15
Вокзальная 5а-1	445	7,3	0,15
446	447	25	0,15
955	956	10	0,4
940	941	18,7	0,15
937	938	18,1	0,15
936	937	28	0,15
Общежитие СТТ-3	938	4,7	0,15
Общежитие СТТ-2	937	4,7	0,15
Общежитие СТТ-1	936	4,7	0,15
954	955	78,5	0,4
941	954	111,1	0,4
953	954	18	0,15
952	953	40,9	0,15
951	952	14,3	0,15
948	949	20,3	0,15
947	948	9,3	0,15
944	945	21,4	0,15
950	951	7,9	0,15
949	950	21,8	0,15
946	947	6	0,15
945	946	8,2	0,15
942	943	14,6	0,15
Учебный корпус СТТ	942	8,7	0,15
943	944	14,3	0,15
939	940	40	0,15
938	939	47,8	0,15
935	941	11	0,3
538	935	100	0,3
537	538	20,7	0,15
536	537	16	0,15
535	537	16	0,15
Южная 10	536	20,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Южная 2	535	15	0,15
534	Южная 2	22,8	0,15
533	Серафимовича 34	31,1	0,15
Серафимовича 34	534	12,6	0,15
532	533	21,3	0,15
529	Серафимовича 32	23,5	0,15
531	532	6	0,15
Серафимовича 32	530	6,9	0,15
530	531	11,7	0,15
Энгельса 1	529	7	0,15
528	529	7,7	0,15
527	Энгельса 3	20,8	0,15
526	527	10,2	0,15
524	525	8,8	0,15
523	524	12,5	0,15
Серафимовича 32а	523	8,5	0,15
525	526	46,4	0,15
527	528	34,3	0,15
Энгельса 3	919	12,1	0,15
919	920	20,1	0,15
920	921	6,6	0,15
922	Энгельса 5	12,1	0,15
921	922	5,8	0,15
Энгельса 5	923	29,8	0,15
918	922	4,9	0,15
Коммуны 148а	911	14,7	0,15
912	914	13,2	0,15
Коммуны 148	912	11,7	0,15
911	Коммуны 148	11,7	0,15
916	917	17,7	0,15
Коммуны 154	918	9,2	0,15
917	Коммуны 154	17,4	0,15
915	916	10,5	0,15
914	Коммуны 150	23,5	0,15
Коммуны 150	915	12	0,15
913	914	22,8	0,15
Коммуны 146	913	14,2	0,15
923	935	159,9	0,3
934	935	12,6	0,15
931	932	22,7	0,15
932	933	7,9	0,15
933	934	15	0,15
930	931	16	0,15
929	930	13,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
928	929	19,2	0,15
Коммуны 111	928	14,3	0,15
927	931	22,6	0,15
926	927	15	0,15
924	925	15,2	0,15
925	926	12	0,15
Коммуны 1096	924	21,6	0,15
910	923	48,9	0,3
909	910	5,05	0,3
908	910	20,15	0,2
907	908	28,4	0,2
906	907	120,3	0,2
905	906	26,6	0,2
898	905	21	0,15
893	Энгельса 7	12,4	0,15
892	893	14,5	0,15
891	892	21	0,15
Коммуны 113	891	16,2	0,15
Энгельса 7	894	2	0,15
895	896	18,5	0,15
894	895	12,6	0,15
897	898	19	0,15
896	Энгельса 9	27	0,15
Энгельса 9	897	14,7	0,15
904	905	14,8	0,15
901	904	27,7	0,15
900	901	27,5	0,15
903	904	15,4	0,15
Энгельса 11	902	21,4	0,15
902	903	12,5	0,15
899	900	13,7	0,15
Энгельса 116	899	13	0,15
890	906	25	0,3
889	890	18,9	0,3
888	889	28,2	0,3
887	888	42,8	0,3
886	887	60,5	0,3
885	886	33,7	0,15
884	885	11,4	0,15
882	885	7	0,15
883	884	12,5	0,15
Некрасова 11-2	883	21,9	0,15
880	881	13,7	0,15
Некрасова 11-1	880	12,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
881	882	17,5	0,15
879	886	66,9	0,3
878	879	20,4	0,15
Богдана Хмельницкого 7	877	7,9	0,15
877	878	6	0,15
876	877	19,3	0,15
870	871	5,1	0,15
869	870	4,7	0,15
Некрасова 28	869	12,8	0,15
868	871	16	0,15
Энгельса 10	868	14,2	0,15
875	876	12,1	0,15
874	Некрасова 24	34,5	0,15
Некрасова 24	875	19,7	0,15
873	874	12,6	0,15
871	872	14,1	0,15
872	Некрасова 26	36,3	0,15
Некрасова 26	873	21,1	0,15
867	879	25,1	0,3
620	867	110,6	0,2
610	620	23	0,2
609	610	6,1	0,2
608	609	13	0,2
607	608	22,3	0,15
Богдана Хмельницкого 5	606	13,2	0,15
606	607	21,9	0,15
605	608	22,6	0,15
Коммуны 123	604	12,5	0,15
604	605	8,6	0,15
603	604	21,5	0,15
596	597	21,4	0,15
Энгельса 8	596	14,2	0,15
Коммуны 115	597	14,3	0,15
Коммуны 117	598	13,5	0,15
597	Коммуны 117	28,4	0,15
600	601	12,2	0,15
598	Коммуны 119	23,3	0,15
Коммуны 119	599	12,2	0,15
599	600	15,6	0,15
601	Коммуны 121	12,2	0,15
Коммуны 121	602	12	0,15
602	603	11,8	0,15
866	867	33	0,2
861	862	28,3	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Богдана Хмельницкого 9/1	861	41,5	0,15
862	866	62,5	0,2
865	866	44	0,15
864	865	27	0,15
Богдана Хмельницкого 9а	863	16,8	0,15
863	864	17,9	0,15
860	862	47,5	0,2
Богдана Хмельницкого 12	860	9	0,15
859	860	46,3	0,2
858	859	10	0,15
856	858	8,5	0,15
857	858	11	0,15
Богдана Хмельницкого 11	856	19	0,15
855	859	27,8	0,2
843	855	20,7	0,15
854	855	13,3	0,15
Богдана Хмельницкого 14	854	13,9	0,15
Богдана Хмельницкого 16	842	6,8	0,15
842	843	8,8	0,15
Обороны 64	842	22	0,15
838	Обороны 68	36,8	0,15
Обороны 68	839	14,4	0,15
839	840	40	0,15
840	Обороны 66	14,1	0,15
Обороны 66	841	38,9	0,15
841	Обороны 64	14,4	0,15
Обороны 70	838	15	0,15
837	838	14,7	0,15
Мичурина 17	836	14,2	0,15
836	837	6,3	0,15
853	854	23,5	0,15
850	851	11,6	0,15
851	852	34	0,15
852	853	14,3	0,15
Щорса 1г-1	852	15	0,15
Щорса 1г-2	853	15	0,15
849	850	7,2	0,15
847	Щорса 1в	38,4	0,15
848	849	7,2	0,15
Щорса 1в	848	7,1	0,15
846	Щорса 1б	22,3	0,15
Щорса 1б	847	13,3	0,15
845	846	34,2	0,15
МИ ФНС №6	845	25	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
844	846	15,5	0,15
Щорса 1а	844	15,1	0,15
835	867	26,8	0,3
834	835	36,7	0,2
Богдана Хмельницкого 10	832	13,8	0,15
831	832	23,3	0,15
Богдана Хмельницкого 9	831	14	0,15
826	827	16,4	0,15
Некрасова 1а	826	13,4	0,15
827	Некрасова 3а	21,1	0,15
Некрасова 3а	828	13,1	0,15
828	Некрасова 5а	21,4	0,15
829	830	15,1	0,15
Некрасова 5а	829	25,1	0,15
830	Богдана Хмельницкого 9	35,8	0,15
833	834	15,5	0,15
832	833	19,8	0,15
825	835	36,3	0,3
824	825	36	0,15
823	824	19,1	0,15
Некрасова 7	823	13,9	0,15
822	824	12,2	0,15
814	816	28,3	0,15
813	814	6,5	0,15
815	816	5,8	0,15
Мичурина 15	813	7,4	0,15
Мичурина 13	815	7,4	0,15
816	Некрасова 1	16,6	0,15
817	818	7,5	0,15
Некрасова 1	817	6,6	0,15
818	Некрасова 3	31,2	0,15
Некрасова 3	820	6,6	0,15
820	821	7,1	0,15
819	820	24,3	0,15
Мичурина 15а	819	14,7	0,15
821	Некрасова 5	32,5	0,15
Некрасова 5	822	13,3	0,15
812	825	23,7	0,3
811	812	23,8	0,3
810	811	12,9	0,15
Некрасова 22	803	12,9	0,15
803	804	8,4	0,15
804	805	13,8	0,15
Некрасова 20	809	8,2	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
805	Некрасова 20	8,8	0,15
809	810	8,9	0,15
808	809	9,6	0,15
807	808	8,9	0,15
806	807	6,6	0,15
Некрасова 18	806	7,3	0,15
802	803	13,2	0,15
801	802	9,3	0,15
800	Богдана Хмельницкого 8	29,7	0,15
Богдана Хмельницкого 8	801	5,9	0,15
799	800	7,9	0,15
Богдана Хмельницкого 6	799	4,5	0,15
798	811	15	0,3
797	798	25	0,3
796	797	10	0,3
Магазин Магнат	796	21	0,15
795	796	6	0,15
794	795	15,9	0,15
789	790	5	0,15
788	789	10,1	0,15
Некрасова 12	788	9,2	0,15
787	790	4,6	0,15
786	787	12,7	0,15
785	786	5,9	0,15
Мичурина 9	785	8,4	0,15
790	792	5	0,15
792	Некрасова 14	16,1	0,15
Некрасова 14	793	4,8	0,15
793	Некрасова 16	9,5	0,15
Некрасова 16	794	8,6	0,15
791	792	4,8	0,15
784	Мичурина 9	8	0,15
783	784	10	0,15
782	783	17,5	0,15
781	782	5	0,15
780	781	6	0,15
Мичурина 7	780	8	0,15
КНС №3	909	600,2	0,15
КНС №3	909	600,2	0,15
619	620	36	0,15
612	613	18,3	0,15
611	612	5,2	0,15
Коммуны 133	611	10,3	0,15
613	615	22	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
615	Коммуны 129	70,2	0,15
Коммуны 129	617	46,2	0,15
617	619	31,4	0,15
614	615	21	0,15
Коммуны 131	614	5,4	0,15
616	617	21,8	0,15
Коммуны 127	616	5	0,15
618	619	22,1	0,15
Коммуны 125	618	4,9	0,15
595	620	83,2	0,2
779	796	54,7	0,3
778	779	37	0,3
777	778	26,8	0,3
776	777	120,1	0,3
758	776	15,3	0,3
775	776	17	0,15
774	775	25,7	0,15
773	774	25,7	0,15
772	773	18,8	0,15
Онкологический диспансер	769	15,3	0,15
771	772	32,2	0,15
770	771	18,6	0,15
769	770	16,4	0,15
768	773	15,7	0,15
764	768	16,9	0,15
763	764	39,2	0,15
760	761	3,3	0,15
Станция переливания	759	2,6	0,15
759	760	15,4	0,15
761	762	36,2	0,15
762	763	16,4	0,15
767	768	8	0,15
766	767	26,3	0,15
765	766	21,4	0,15
Поликлиника-2	766	5,2	0,15
Поликлиника-3	767	5,2	0,15
757	758	26,9	0,2
752	753	23,2	0,15
Лермонтова 8	751	7	0,15
751	752	25	0,15
753	754	27,8	0,2
754	757	48,7	0,2
756	757	29,4	0,15
755	756	6,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
701	758	37,2	0,3
643	701	20,1	0,3
648	701	20	0,15
647	648	4,5	0,15
646	647	20	0,15
645	646	20	0,15
644	645	20	0,15
642	643	40,9	0,3
Некрасова 6	643	20,2	0,15
700	701	24,7	0,2
699	700	23	0,2
698	699	15,8	0,2
694	695	8,7	0,15
693	694	26,7	0,15
691	692	18	0,15
690	691	2,7	0,15
689	690	7	0,15
688	691	17,2	0,15
687	688	3,6	0,15
692	693	14,2	0,15
695	696	18,3	0,15
696	697	19,2	0,15
697	698	18,5	0,15
686	698	19	0,2
684	685	11	0,2
685	686	10	0,2
ЦРБ (глав.корп)-1	685	8,7	0,15
ЦРБ (глав.корп)-2	686	9,5	0,15
683	684	31,7	0,15
682	683	17,2	0,15
681	683	32,6	0,15
680	681	6,2	0,15
677	678	14,4	0,15
676	677	23,6	0,15
671	676	24,5	0,15
670	671	7,5	0,15
ЦРБ (прачка)	676	4,5	0,15
675	ЦРБ (прачка)	11,9	0,15
ЦРБ (котельная)	674	6	0,15
ЦРБ (пищеблок)	674	8,1	0,15
673	ЦРБ (пищеблок)	11	0,15
ЦРБ (ц.ворота)	672	2,2	0,15
672	673	1,5	0,15
674	675	12	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
669	684	49,3	0,2
668	669	5,8	0,15
667	668	4,9	0,15
666	669	11	0,2
665	666	7,9	0,2
664	665	6,8	0,2
662	663	35,7	0,2
663	664	8,1	0,2
ЦРБ (Неврол отд)-1	663	6,6	0,15
ЦРБ (Неврол отд)-2	665	6,6	0,15
661	662	12,9	0,2
659	660	18,5	0,2
658	659	14,1	0,2
660	661	11,8	0,2
657	658	8	0,2
656	657	28,2	0,2
ЦРБ (админ. корпус)	656	16,7	0,2
655	ЦРБ (админ. корпус)	6,4	0,2
654	655	30	0,15
650	653	36,1	0,15
649	650	15,7	0,15
Бассейн Нептун-1	649	9,5	0,15
652	653	22	0,15
Бассейн Нептун-2	652	2,8	0,15
651	652	1,5	0,15
653	654	24,4	0,15
640	642	12,6	0,3
641	642	4	0,15
Некрасова 4	641	20,9	0,15
636	637	20,5	0,3
637	638	23	0,3
638	639	21	0,3
639	640	7	0,3
635	636	22,8	0,3
631	635	26,9	0,3
634	635	33,2	0,15
Котельная (ст баня)	634	7	0,15
633	634	22,5	0,15
АУ МФЦ (ст баня)	632	9,7	0,15
632	633	13	0,15
630	631	36,5	0,15
628	629	11,2	0,15
627	628	6,2	0,15
626	627	14,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
629	630	58	0,15
Смехова 11-3	628	8	0,15
Смехова 11-2	627	8	0,15
Смехова 11-1	626	8	0,15
625	630	26,1	0,15
624	625	53,8	0,15
Стадион	624	17	0,15
623	624	174,1	0,15
622	623	34	0,15
621	622	35	0,15
750*	753	30,1	0,2
749	750	51,5	0,2
750	750*	15	0,2
748	749	16,4	0,2
747	748	19,4	0,2
ГДК 2	750	88,05	0,15
723	749	34	0,2
722	723	25,3	0,15
746	747	17,6	0,15
Свердлова 2	746	10,5	0,15
745	747	24,2	0,2
734	735	20,6	0,15
737	745	26,6	0,2
735	736	3,1	0,15
736	737	26,5	0,2
744	745	28,8	0,15
739	740	10	0,15
Д/с Сказка	738	7,2	0,15
738	739	16,1	0,15
740	744	7,5	0,15
743	744	9,7	0,15
742	743	8,6	0,15
741	742	8,2	0,15
Лермонтова 4-1	741	7	0,15
Лермонтова 4-2	742	6	0,15
Серафимовича 8	734	36,5	0,15
733	734	29,1	0,15
732	733	10	0,15
Лермонтова 1	732	6,6	0,15
731	736	23,4	0,15
728	731	9,5	0,15
727	728	15,5	0,15
726	727	13,5	0,15
725	726	13,1	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
724	725	13,1	0,15
730	731	11,1	0,15
729	730	14	0,15
Серафимовича 6-2	728	8	0,15
Серафимовича 6-1	727	8	0,15
Серафимовича 4-3	726	8	0,15
Серафимовича 4-2	725	8	0,15
Серафимовича 4-1	724	8	0,15
721	722	18,9	0,15
ГДК 1	721	8	0,15
720	723	22,4	0,15
719	720	33,9	0,2
716	717	23	0,2
717	718	40,7	0,2
718	719	32,6	0,2
715	716	15,1	0,15
714	715	12,2	0,15
713	714	21,4	0,15
711	712	11,6	0,15
Свердлова 4	711	13,2	0,15
Свердлова 6	713	17,5	0,15
712	Свердлова 6	28,2	0,15
710	714	24,2	0,15
Свердлова 8	709	5,5	0,15
709	710	10,6	0,15
708	709	5,1	0,15
707	708	21,5	0,15
Магистральная 5	707	22,3	0,15
706	Магистральная 5	21,8	0,15
705	706	9,3	0,15
704	705	6,6	0,15
Магистральная 7	704	16,8	0,15
703	Магистральная 7	30	0,15
702	703	21,8	0,15
594	595	52,8	0,2
587	588	30	0,15
Коммуны 158	587	14	0,15
Коммуны 160	Коммуны 158	30	0,15
588	594	136	0,2
593	594	30	0,15
592	593	12,3	0,15
590	591	12,3	0,15
591	592	8,9	0,15
Коммуны 164	590	9,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
589	593	14,5	0,15
Коммуны 162	589	13,8	0,15
586	587	15,5	0,15
585	Коммуны 156	19,3	0,15
Серафимовича 30	583	8,1	0,15
Коммуны 156	586	11,8	0,15
Энгельса 6	585	13,6	0,15
584	Энгельса 6	36,8	0,15
Энгельса 4	584	14,8	0,15
583	Энгельса 4	19	0,15
582	595	39	0,2
575	582	41,1	0,2
565	575	30	0,15
564	565	10,7	0,15
562	565	18,2	0,15
Богдана Хмельницкого 4	563	9,5	0,15
563	564	6,1	0,15
561	562	9,1	0,15
Богдана Хмельницкого 2	561	6,4	0,15
574	575	29,5	0,2
573	574	15,9	0,15
572	573	17,1	0,15
571	574	18,9	0,15
Богдана Хмельницкого 1а	572	13,3	0,15
Богдана Хмельницкого 1	571	13,3	0,15
570	Богдана Хмельницкого 1	20,5	0,15
Серафимовича 22	570	9,3	0,15
569	570	8,7	0,15
568	569	32,5	0,15
567	568	14,4	0,15
Серафимовича 26	Серафимовича 24	17,7	0,15
Серафимовича 24	567	13,7	0,15
566	Серафимовича 26	7,9	0,15
Д/с Радуга	566	6,5	0,15
581	582	32	0,15
Коммуны 166	581	14,4	0,15
580	Коммуны 166	3,6	0,15
Коммуны 174	576	4,7	0,15
576	Коммуны 172	30,8	0,15
Коммуны 172	577	14,5	0,15
577	Коммуны 170	30,9	0,15
Коммуны 170	578	21,8	0,15
578	Коммуны 168	29,1	0,15
Коммуны 168	579	17,1	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
579	580	28,6	0,15
560	575	44,7	0,15
559	560	15,8	0,15
557	Серафимовича 20	31,6	0,15
Серафимовича 20	558	8	0,15
558	559	6,3	0,15
554	Серафимовича 18	44,4	0,15
Серафимовича 18	555	6,4	0,15
555	556	7,9	0,15
556	557	5,2	0,15
549	554	26	0,15
Серафимовича 12	548	5,4	0,15
548	549	8,4	0,15
553	554	44,9	0,15
552	553	7,1	0,15
551	552	6,8	0,15
550	551	7,1	0,15
Серафимовича 16	550	8,7	0,15
544	Серафимовича 12	39,2	0,15
547	548	10	0,15
546	547	7,9	0,15
545	546	7	0,15
Серафимовича 14	545	7,9	0,15
Серафимовича 10	543	5,8	0,15
543	544	7,3	0,15
542	544	10,6	0,15
540	Мичурина 1	8	0,15
541	542	7,9	0,15
Мичурина 1	541	5,9	0,15
539	540	18,2	0,15
Мичурина 1а	539	20	0,15
522	538	56,9	0,3
521	522	49,7	0,3
519	520	14,3	0,15
517	518	16,5	0,15
518	519	36,5	0,15
Автовокзал	517	27,5	0,15
520	521	60,8	0,3
Пожарная часть	521	20	0,15
517	520	65,4	0,3
516	517	46,4	0,15
513	514	25	0,15
515	516	34,9	0,15
514	515	30	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
511	513	12,7	0,15
512	513	9,2	0,15
510	511	5,6	0,15
509	514	60	0,15
508	509	48,6	0,15
507	508	27	0,15
Серафимовича 19	507	5,5	0,15
506	517	83	0,3
Серафимовича 28	497	15	0,15
497	506	1	0,3
505	506	42	0,15
496	497	70,5	0,3
495	496	40,11	0,15
495	494	13,2	0,15
489	495	13,6	0,15
504	505	14,5	0,15
Серафимовича 13	498	3,8	0,15
498	499	6	0,15
499	500	3	0,15
500	501	12,2	0,15
501	502	3,8	0,15
502	503	6,7	0,15
503	504	3,5	0,15
Серафимовича 11	505	13,8	0,15
490	Серафимовича 11	6,6	0,15
491	490	10	0,15
492	491	8,4	0,15
493	492	6,5	0,15
494	493	10,1	0,15
488	489	6,3	0,15
487	488	10,6	0,15
486	487	8,4	0,15
485	486	5,9	0,15
Серафимовича 9	485	8,4	0,15
484	496	55,8	0,3
483	484	88,4	0,3
482	483	14	0,3
481	482	17,2	0,15
480	481	19,7	0,15
РОВД ГАИ	480	12,3	0,15
479	482	31,8	0,3
473	474	12,6	0,2
478	479	51,15	0,3
477	478	51,15	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
476	477	23,6	0,3
Оранжерея	476	23,6	0,3
475	Оранжерея	14,5	0,3
474	475	20,6	0,3
472	473	12,7	0,2
468	469	25,1	0,15
Мичурина ба	468	16,3	0,15
466	468	30,3	0,15
465	466	19,4	0,15
469	470	7	0,2
470	471	12,6	0,2
471	472	19,2	0,2
467	Мичурина ба	20,4	0,15
Мичурина б	467	13,8	0,15
463	464	9,8	0,15
Серафимовича 5а	463	11,5	0,15
464	465	10,8	0,15
Гостиница Серебряковская	469	7,9	0,2
СКБ СЦЗ	Серафимовича 1	6,2	0,2
455	456	19,4	0,2
454	455	7,5	0,2
Серафимовича 1	454	26,2	0,2
456	Серафимовича 3	45,3	0,2
457	458	19,1	0,2
Серафимовича 3	457	13,8	0,2
461	462	41,6	0,2
462	Гостиница Серебряковская	17,2	0,2
460	461	18,9	0,2
458	Серафимовича 5	30,1	0,2
Серафимовича 5	459	14,2	0,2
459	460	13,9	0,2
453	Серафимовича 1	26,2	0,15
452	453	14,7	0,15
450	Магистральная 9	9,5	0,15
Меж.шк.питание	450	26,3	0,15
451	452	19,7	0,15
Магистральная 9	451	13,1	0,15
444	1023	10,5	0,15
443	444	23,5	0,15
442	443	6	0,15
КНС №6а	442	209,9	0,15
441	КНС №6а	5	0,2
440	441	5	0,2
439	440	55,3	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
438	439	26	0,2
437	438	24,8	0,15
436	437	41	0,15
435	436	33	0,15
432	433	46,2	0,15
431	432	10	0,15
430	431	18,5	0,15
429	431	10,6	0,15
428	429	8,8	0,15
Педколедж	428	21,3	0,15
427	438	88	0,2
421	422	13	0,2
426	427	52	0,2
425	426	36,5	0,2
424	425	13,5	0,2
423	424	11,5	0,2
422	423	31,9	0,2
420	421	52,3	0,2
419	420	45,7	0,2
418	419	28,6	0,15
417	418	35,5	0,15
412	417	32	0,15
411	412	40,1	0,15
410	411	20,5	0,15
409	410	23	0,15
407	408	7,8	0,15
406	407	9,5	0,15
ДКБ	406	11	0,15
408	409	27,8	0,15
416	417	39,5	0,15
414	415	36,3	0,15
413	414	24	0,15
ДКБ (пищеблок)	413	7	0,15
415	416	40	0,15
КНС №6	1653	905,6	0,4
1653	1662	7	0,4
1662	1663	53,3	0,4
1665	1666	46,6	0,4
1669	1661	24,4	0,4
1661	КНС №4	9,2	0,4
1668	1669	45,8	0,4
1667	1668	48,8	0,4
1666	1667	47,9	0,4
1664	1665	46,6	0,4

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1663	1664	48	0,4
КНС №6	1652	905,6	0,8
1652	1654	7	0,4
1651	1654	10,7	0,3
1654	1655	53,3	0,6
1660	КНС №4	12,4	0,6
1659	1660	101,2	0,6
1658	1659	47,9	0,6
1657	1658	57,2	0,6
1656	1657	41,5	0,6
1655	1656	41,5	0,6
240	241	15,9	0,2
241	Поперечная 20	3	0,2
247	248	6,2	0,2
248	405	8,8	0,2
237	405	7,5	0,3
405	КНС №1	1	0,3
404	405	7,2	0,3
403	404	13,5	0,3
246	247	9,4	0,2
Поперечная 20	242	8,9	0,2
242	243	20,2	0,2
243	244	11	0,2
244	245	13,8	0,2
245	246	12,1	0,2
238	239	26,4	0,2
Поперечная 22	238	26,4	0,2
239	240	25,5	0,2
402	403	19,9	0,3
253	255	13,7	0,15
254	255	2,4	0,15
Поперечная 18-2	254	7,5	0,15
255	402	2,7	0,15
Поперечная 18-1	249	6,6	0,15
249	250	16,6	0,15
250	251	5,9	0,15
251	252	17,6	0,15
252	253	6,2	0,15
401	402	21,8	0,3
400	401	23,6	0,3
398	399	12,1	0,15
395	396	19	0,15
394	395	14,9	0,15
Поперечная 16	394	14,9	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
396	397	12,9	0,15
397	398	19,8	0,15
399	400	31,5	0,3
393	399	36	0,2
350	392	13,8	0,15
349	350	23	0,15
Поперечная 14	349	27	0,15
392	393	5	0,2
391	392	19,9	0,2
390	391	34,2	0,2
389	390	17,7	0,15
Поперечная 12	389	19,9	0,15
388	Поперечная 12	9	0,15
386	387	13,7	0,15
Поперечная 10	386	18,5	0,15
387	388	17,7	0,15
385	390	18,7	0,15
378	379	11,6	0,15
377	378	6,1	0,15
Поперечная 8	374	6,1	0,15
376	377	17,9	0,15
374	375	17	0,15
375	376	5,7	0,15
384	385	6,1	0,15
383	384	17	0,15
382	383	5,7	0,15
381	382	17,9	0,15
380	381	6,1	0,15
379	380	11,6	0,15
373	379	22,1	0,15
366	373	7,5	0,15
363	364	4,3	0,15
365	366	12,9	0,15
364	365	17,2	0,15
372	373	4,6	0,15
371	372	11,5	0,15
370	372	7,6	0,15
351	352	12,4	0,15
362	363	5,7	0,15
361	362	16,3	0,15
354	Поперечная 2	14,5	0,15
Поперечная 2	355	6	0,15
355	356	11,4	0,15
356	357	5,1	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
357	358	10,6	0,15
358	359	7,2	0,15
360	361	6,4	0,15
359	360	9,1	0,15
353	354	11,7	0,15
352	353	19,4	0,15
369	370	12,6	0,15
368	369	20	0,15
367	368	12,8	0,15
Республиканская 60	367	20,4	0,15
351	Республиканская 60	33,7	0,15
Республиканская 62	351	12,4	0,15
348	392	19,1	0,2
344	345	20,3	0,2
340	Республиканская 52	6	0,15
330	333	14,1	0,15
342	344	18,6	0,2
334	338	39,4	0,15
339	340	12,4	0,15
338	339	18,3	0,15
341	342	13	0,2
Республиканская 52	341	19,5	0,2
345	346	42	0,2
347	348	24,9	0,2
346	347	24	0,2
343	344	27,8	0,15
Республиканская 58	343	25,3	0,15
332	333	6,4	0,15
331	332	3,4	0,15
329	330	10,8	0,15
328	329	20,3	0,15
327	328	13,7	0,15
Республиканская 56	327	19,8	0,15
333	334	28	0,15
337	338	21,5	0,15
336	337	16,8	0,15
335	336	13,8	0,15
Республиканская 54	335	19,8	0,15
326	Республиканская 52	35,3	0,2
325	326	15,1	0,2
324	325	29,4	0,2
322	324	19	0,15
320	321	19,6	0,15
Республиканская 46-1	320	11,9	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
321	322	12,7	0,15
323	324	14,2	0,15
316	324	10,4	0,15
312	313	10,3	0,15
Республиканская 48	312	4	0,15
315	316	34,5	0,15
314	315	19,1	0,15
313	314	13	0,15
311	315	7	0,15
307	308	27	0,15
305	307	19,9	0,15
306	307	13,4	0,15
304	305	12,3	0,15
Республиканская 44	304	18,5	0,15
319	Республиканская 46-1	6,8	0,15
318	319	18,7	0,15
317	318	13	0,15
Республиканская 46-2	317	21	0,15
303	399	22,3	0,3
302	303	14,8	0,3
301	302	83,1	0,3
298	299	37	0,3
299	300	33,9	0,3
300	301	46,8	20,3
297	298	28,5	0,15
2-Краснознаменская 61	294	14,1	0,15
294	295	4,3	0,15
295	296	10,8	0,15
296	297	27,8	0,15
293	298	11,9	0,3
2-Краснознаменская 57	292	20,8	0,3
292	293	27,4	0,3
278	2-Краснознаменская 57	16,9	0,3
276	277	21,9	0,15
275	276	6,5	0,15
268	276	10,7	0,15
265	266	26	0,15
2-Краснознаменская 55	265	27,9	0,15
267	268	6,7	0,15
2-Краснознаменская 55а	267	17,3	0,15
266	2-Краснознаменская 55а	27,3	0,15
274	275	6	0,15
273	274	16,8	0,15
2-Краснознаменская 55б	269	8,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
269	270	22,9	0,15
270	271	4,8	0,15
271	272	17,2	0,15
272	273	5,7	0,15
264	278	22,8	0,15
263	264	19,5	0,15
260	261	26,4	0,15
258	2-Краснознаменская 63	17,7	0,15
257	258	4,2	0,15
2-Краснознаменская 65	256	19	0,15
256	257	15,8	0,15
259	260	25,1	0,15
2-Краснознаменская 63	259	27,7	0,15
262	263	24,9	0,15
261	262	29,4	0,15
291	292	17,8	0,15
287	288	10,6	0,15
286	287	19,1	0,15
281	282	6,8	0,15
279	280	13,8	0,15
280	281	19,5	0,15
Республиканская 44а	279	18,7	0,15
283	284	12,8	0,15
Республиканская 42	283	19,5	0,15
282	Республиканская 42	15,6	0,15
285	286	12,3	0,15
284	285	19,8	0,15
288	289	46,9	0,15
290	291	22,7	0,15
289	290	45,9	0,15
236	237	58,1	0,3
235	236	20	0,3
233	234	81,6	0,15
232	233	40	0,15
231	232	15	0,15
229	230	25,4	0,15
228	230	18	0,15
223	226	20,4	0,15
Баннный комбинат	223	17	0,15
227	228	17,4	0,15
226	227	19,6	0,15
225	226	15,7	0,15
224	225	4,3	0,15
222	235	8	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
221	222	56,4	0,3
220	221	53,1	0,3
217	218	21	0,2
215	217	11,6	0,15
214	215	9	0,15
213	214	3	0,15
212	215	21	0,15
211	212	15,5	0,15
208	209	3,5	0,15
209	211	13,3	0,15
210	211	3,5	0,15
216	217	15,3	0,15
202	216	41,5	0,15
Котельная СОШ №10	201	6,7	0,15
201	202	41,9	0,15
207	216	46,4	0,15
205	206	38,4	0,15
203	204	27,5	0,15
Школа №10	203	9	0,15
204	205	6	0,15
206	207	43,3	0,15
Ореховая	182	12,15	0,3
185	186	36,9	0,3
188	189	38,7	0,3
186	187	35,4	0,3
187	188	16,2	0,3
184	185	32,9	0,3
182	183	44,3	0,3
183	184	27,15	0,3
192	193	35,3	0,3
189	190	41	0,3
190	191	9,1	0,3
191	192	30	0,3
196	197	34,9	0,3
195	196	200,5	0,3
193	194	44,7	0,3
194	195	106,5	0,3
197	198	30,8	0,3
198	199	30	0,3
199	200	21,7	0,3
200	220	39,3	0,3
КНС №1	1651	389	0,15
КНС №1	1651	389	0,4
161	162	19,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
151	161	42	0,15
Д/с Золотой ключик-4	151	6,5	0,15
160	161	19,5	0,15
156	157	5	0,15
Д/с Золотой ключик-1	152	21,5	0,15
157	159	20,9	0,15
159	160	20,2	0,15
155	156	24,5	0,15
153	155	18	0,15
152	153	19,5	0,15
154	155	8,3	0,15
Д/с Золотой ключик-2	154	8,2	0,15
158	159	8	0,15
Д/с Золотой ключик-3	158	10,5	0,15
150	162	35,8	0,3
149	150	22,2	0,3
148	149	29,4	0,3
147	148	31,5	0,15
Украинская 85а	147	18,2	0,15
146	147	6,7	0,15
142	143	25	0,15
Украинская 81а-1	142	10,5	0,15
143	144	52,5	0,15
145	146	16,6	0,15
144	145	10,6	0,15
Украинская 81а-2	143	22	0,15
141	148	55,6	0,3
137	138	36,3	0,3
138	139	46,7	0,3
139	140	51,3	0,3
140	141	49,6	0,3
136	137	38,9	0,3
133	134	101	0,3
135	136	80	0,3
134	135	45,6	0,3
132	133	48,4	0,3
131	132	21,2	0,3
125	126	19,4	0,3
128	129	18,7	0,3
126	127	48	0,3
127	128	30	0,3
129	130	101,5	0,3
130	131	56,6	0,3
124	125	29	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
123	124	25,9	0,2
122	123	42,5	0,2
121	122	9,5	0,2
120	121	2	0,2
119	120	40,8	0,2
118	119	51,5	0,2
117	118	50,4	0,2
95	125	36,5	0,3
92	93	22,5	0,3
93	94	33	0,3
94	95	37,4	0,3
91	92	51,1	0,15
79	80	15	0,15
78	79	9	0,15
Мойка	80	12	0,15
90	91	14	0,15
82	83	7,7	0,15
81	82	5,1	0,15
80	81	3,6	0,15
83	84	20,7	0,15
84	85	31,4	0,15
89	90	14,7	0,15
85	86	18,4	0,15
88	89	4	0,15
87	88	8,1	0,15
86	87	13,1	0,15
77	92	44,8	0,2
73	74	11,3	0,2
76	77	100,4	0,2
75	76	44,3	0,2
74	75	85,6	0,2
72	73	49,7	0,2
71	72	181,4	0,2
63	71	8,5	0,15
62	63	39,4	0,15
Д/с Октябренок	62	39,5	0,15
70	71	26,3	0,15
68	69	6,3	0,15
67	68	12,8	0,15
Школа №2 (осн)	67	9,2	0,15
69	70	35	0,15
66	70	38,1	0,15
Школа №2	64	19,5	0,15
65	66	10,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
64	65	25,4	0,15
116	117	132	0,2
104	116	4,5	0,15
103	104	28,3	0,15
96	97	26,1	0,15
Котельная кол	96	6,5	0,15
97	98	11,5	0,15
98	99	6,3	0,15
99	100	16	0,15
100	103	78,3	0,15
102	103	58,1	0,15
Педколедж (спорт)	101	19,6	0,15
110	Педколедж (спорт)	36,6	0,15
101	102	9,1	0,15
115	116	18,5	0,15
114	115	36,2	0,15
110	111	6,4	0,15
113	114	36,1	0,15
112	113	29	0,15
109	110	11	0,15
Педколедж (общ)	105	5	0,15
108	109	9,7	0,15
107	108	19,3	0,15
106	107	9	0,15
105	106	8,5	0,15
126*	126	4,3	0,15
КНС №7	126*	2557,7	0,15
Речная 44г	43	32,9	0,2
46	Мини-котельная	7	0,2
44	45	27,3	0,2
45	46	22,9	0,2
43	44	27,1	0,2
Мини-котельная	Речная 44в	49,4	0,2
Речная 44в	47	20,5	0,2
Речная 44в	51	12,6	0,15
50	51	7,6	0,15
Речная 44	50	14,1	0,15
47	48	21	0,2
48	49	20,8	0,2
51	52	20,3	0,15
53	54	20,8	0,15
52	53	21,7	0,15
49	54	3	0,2
54	55	10,4	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
58	59	21,5	0,15
57	58	15,5	0,15
Д/с Орленок	57	14,4	0,15
55	56	43,7	0,2
56	59	17,5	0,2
59	60	15	0,2
60	61	3	0,2
61	КНС №7	1,82	0,2
КНС №4	181	43,6	0,4
181	180	1	0,3
179	180	111,1	0,3
ДОСААФ	165	41,2	0,3
167	168	68	0,3
165	166	60,3	0,3
166	167	76,9	0,3
168	169	37,2	0,3
169	170	89,6	0,3
170	171	88,9	0,3
173	174	69,6	0,3
172	173	60,4	0,3
171	172	90,1	0,3
174	175	27,2	0,3
175	176	108,6	0,3
176	177	78,9	0,3
177	178	36,4	0,3
178	179	104,2	0,3
1669	180	34,9	0,4
1670	1669	10,5	0,4
1671	1670	7	0,4
КНС №8	1671	791,7	0,15
164	КНС №8	1,5	0,3
162	163	57	0,3
163	164	8	0,3
КНС №8	1671	791,7	0,3
1672	Главная НС	77,2	0,4
42	Главная НС	252,55	0,11
КНС №12	42	667,5	0,11
39	40	21,5	0,15
Ленина 1876	39	7,5	0,15
38	40	25	0,2
40	41	13,5	0,2
41	КНС №12	1	0,2
37	38	31,5	0,2
36	37	32	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
35	36	33	0,2
30	35	32,1	0,2
29	30	23,5	0,2
34	35	25,5	0,15
32	34	19,5	0,15
Ленина 185а	31	2	0,15
33	34	26,3	0,15
Ленина 185	33	14	0,15
31	32	20,5	0,15
8	41	35,67	0,2
7	8	9,7	0,15
Ленина 189	7	22	0,15
6	Ленина 189	6	0,15
Ленина 187	6	23	0,15
5	8	24,4	0,15
4	5	18,9	0,15
Ленина 189а	4	15,2	0,15
3	Ленина 189а	30,3	0,15
2	3	37,1	0,15
1	2	18,9	0,15
Калинина 5б	1	21,4	0,15
19	41	1	0,15
18	19	43	0,15
17	18	25,8	0,15
15	17	40,7	0,15
14	15	21	0,15
Ленина 189б	14	16	0,15
16	17	17	0,15
Ленина 187в	16	26	0,15
13	17	32,4	0,15
12	13	21,2	0,15
Ленина 185б	12	12,9	0,15
11	13	39	0,15
10	11	21	0,15
9	10	5,5	0,15
Д/с Родничок-2	9	14	0,15
28	29	42,4	0,15
27	28	22,9	0,15
Ленина 183а	23	20,3	0,15
23	27	10	0,15
26	27	21,5	0,15
25	26	20,6	0,15
24	26	25,6	0,15
Д/с Родничок-3	24	16,4	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Д/с Родничок-1	25	11,6	0,15
22	27	28	0,15
Ленина 183	22	22,3	0,15
21	Ленина 183	37,4	0,15
Ленина 177а	20	60,09	0,15
20	21	35,6	0,15
181	1672	1508,1	0,4
180	1672	1508,1	0,8
Главная НС	Главная НС	10	0,6
234	235	40	0,15
230	231	39,4	0,15
218	219	48	0,2
219	220	31,8	0,2
310	311	14,1	0,15
309	310	11,3	0,15
308	309	4,4	0,15
277	278	22,4	0,15
1093	1094	37,6	0,15
1502	1503	50,4	0,3
1206	1210	16,2	0,15
1498	1499	25,4	0,3
1478	КНС №2	1	0,3
1432	1443	16,6	0,2
1431	1432	41,8	0,2
434	435	82,5	0,15
433	434	73,2	0,15
991	994	50,2	0,15
978	995	93,5	0,4
449	956	407,3	0,2
798	КНС №3	1	0,3
1263	1267	20,7	0,15
1609	1633	36,4	0,15
1608	1609	21,3	0,15
1607*	1608	15	0,15
Поликлиника-1	698	1,9	0,15
679	681	20,2	0,15
678	679	24,9	0,15
111	112	23	0,15
Главная НС	Очистные	5892	0,6
Микрорайон №3	196	200	0,3
Микрорайон №4	193	200	0,3
Жилые кварталы	1355	400	0,2
Жилой район Южный	Главная НС	400	0,3
Жилая застройка (Саратовская)	180	300	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Жилой район Подгорный	ДОСААФ	500	0,3
Жилой район Западный	Жилой район Подгорный	500	0,3
Жилой район Большой Лог-1,2	445	1000	0,15
Жилая застройка (Западный)	1351	200	0,2

Приложение 3

Гидравлический расчет водопроводных сетей

Состояние на 2013 год

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1	№2	45,5	0,53	285,0059	1026,02	0,278	5,1	1,2919	Сталь
№10	Серафимовича 5а	5	0,05	0,157	0,57	0,001	0,22	0,08	Сталь
№10	№11	86,51	0,5	209,5753	754,47	0,39	3,76	1,0674	Сталь
№100	№889	769	0,5	267,2012	961,92	5,631	6,1	1,3609	Сталь
№1000	№1001	125	0,1	2,5645	9,23	0,478	3,19	0,3265	Сталь
№1000	№999	424	0,1	2,0199	7,27	1,012	1,99	0,2572	Сталь
№1001	№1002	225	0,1	1,6003	5,76	0,34	1,26	0,2038	Сталь
№1001	№1012	113	0,1	0,9642	3,47	0,063	0,47	0,1228	Пластмасса
№1002	№1003	123	0,1	1,2185	4,39	0,109	0,74	0,1551	Сталь
№1002	№1005	120	0,09	0,2341	0,84	0,003	0,02	0,0368	Пластмасса
№1002	Тополевая	10	0,05	0,1477	0,53	0,002	0,19	0,0752	Пластмасса
№1003	№1004	70	0,1	1,2185	4,39	0,062	0,74	0,1551	Сталь
№1003	б/н 62	106	0,09	0	0	0	0	0	Пластмасса
№1004	№999	120	0,1	0,5595	2,01	0,024	0,16	0,0712	Сталь
№1004	№1013	175	0,1	0,659	2,37	0,047	0,22	0,0839	Сталь
№1005	№1006	477,5	0,09	0,376	1,35	0,043	0,07	0,0591	Пластмасса
№1005	Суздальская	46	0,05	0,131	0,47	0,008	0,14	0,0667	Пластмасса
№1006	№1019	144	0,09	0,7364	2,65	0,084	0,48	0,1158	Пластмасса
№1007	№1006	4,5	0,09	0,3604	1,3	0	0,07	0,0567	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1007	№1008	290	0,09	0,006	0,02	0	0	0,0009	Пластмасса
№1008	№1009	117	0,09	0,006	0,02	0	0	0,0009	Пластмасса
№1009	Спаргановская	25	0,05	0,272	0,98	0,048	1,62	0,1385	Пластмасса
№101	№100	500	0,3	171,3273	616,78	22,786	37,98	2,4238	Чугун
№101	№715	31	0,1	0,385	1,39	0,002	0,04	0,049	Сталь
№1010	№1007	122	0,09	0,3664	1,32	0,01	0,07	0,0576	Пластмасса
№1010	№1009	258	0,09	0,266	0,96	0,01	0,03	0,0418	Пластмасса
№1011	№1005	110	0,05	0,2729	0,98	0,215	1,63	0,139	Пластмасса
№1011	№1010	569	0,09	0,6324	2,28	0,247	0,36	0,0994	Пластмасса
№1011	Суздальский	10	0,05	0,0589	0,21	0,001	0,06	0,03	Пластмасса
№1012	№1011	116	0,1	0,9642	3,47	0,065	0,47	0,1228	Сталь
№1013	№1014	124	0,1	0,659	2,37	0,033	0,22	0,0839	Сталь
№1014	№1015	133	0,1	0,4117	1,48	0,008	0,05	0,0524	Сталь
№1014	№997	125	0,1	0,2474	0,89	0,002	0,02	0,0315	Сталь
№1015	№996	148	0,1	0,7421	2,67	0,05	0,28	0,0945	Сталь
№1016	№1015	240	0,1	0,3304	1,19	0,009	0,03	0,0421	Сталь
№1016	Энтузиастов	20	0,05	0,032	0,12	0,001	0,03	0,0163	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1017	№1016	160,2	0,09	0,3624	1,3	0,013	0,07	0,057	Пластмасса
№1017	Есенина	25	0,05	0,112	0,4	0,004	0,12	0,057	Пластмасса
№1018	№1017	153	0,09	0,4744	1,71	0,038	0,21	0,0746	Пластмасса
№1018	Пархоменко	22	0,05	0,262	0,94	0,04	1,5	0,1334	Пластмасса
№1019	№1018	120	0,09	0,7364	2,65	0,07	0,48	0,1158	Пластмасса
№102	б/н 92	24	0,3	37,7379	135,86	0,054	1,86	0,5339	Сталь
№1020	НС 4го подъема	27,84	0,15	23,5181	84,67	0,984	29,47	1,3309	Сталь
№1022	№1023	571	0,15	23,5181	84,67	20,19	29,47	1,3309	Сталь
№1023	№1036	160	0,1	2,0646	7,43	0,399	2,08	0,2629	Сталь
№1023	№1024	200	0,15	21,3205	76,75	5,816	24,23	1,2065	Сталь
№1023	Азовская	33	0,05	0,133	0,48	0,006	0,14	0,0677	Пластмасса
№1024	№1025	9	0,15	20,189	72,68	0,235	21,74	1,1425	Сталь
№1024	б/н 122	40	0,05	1,1314	4,07	1,286	26,8	0,5762	Пластмасса
№1025	№1026	97	0,15	20,4716	73,7	2,601	22,35	1,1585	Сталь
№1026	№1027	18	0,15	21,6983	78,11	0,542	25,1	1,2279	Сталь
№1027	№1038	327	0,089	1,5188	5,47	0,832	2,12	0,2441	Сталь
№1027	№1028	102	0,15	20,1795	72,65	2,658	21,72	1,1419	Сталь
№1028	Армавирская	108	0,1	0,145	0,52	0,001	0,01	0,0185	Сталь
№1028	№1029	173	0,15	22,5277	81,1	5,614	27,04	1,2748	Сталь
№1029	№1031	348	0,1	0,0264	0,1	0,001	0	0,0034	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1029	ВБ	40,5	0,1	22,5013	81	11,663	239,98	2,865	Сталь
№103	б/н 92	346	0,3	82,7025	297,73	3,688	8,88	1,17	Сталь
№103	Центр камаз	55	0,05	0,157	0,57	0,015	0,22	0,08	Пластмасса
№1031	№1032	101	0,1	0	0	0	0	0	Сталь
№1031	Слободская	20	0,05	0,0264	0,1	0,001	0,03	0,0134	Пластмасса
№1033	б/н 123	56	0,063	0,052	0,19	0,001	0,02	0,0167	Пластмасса
№1033	№1040	225	0,063	0,3914	1,41	0,256	0,95	0,1256	Пластмасса
№1033	б/н 124	108	0,063	1,2267	4,42	1,16	8,95	0,3935	Пластмасса
№1034	№1033	67	0,063	1,67	6,01	1,327	16,5	0,5358	Пластмасса
№1034	б/н 120	67	0,063	0,2826	1,02	0,021	0,26	0,0907	Пластмасса
№1035	Лазоревая	67	0,04	0,016	0,06	0,003	0,04	0,0127	Пластмасса
№1036	б/н 121	160	0,1	1,9526	7,03	0,357	1,86	0,2486	Сталь
№1036	№1035	1	0,04	0,016	0,06	0	0,04	0,0127	Пластмасса
№1036	Абаканская	17	0,05	0,096	0,35	0,002	0,1	0,0489	Пластмасса
№1037	№1038	296	0,063	0,9744	3,51	2,017	5,68	0,3126	Пластмасса
№1037	Нарвская	24	0,05	0,088	0,32	0,003	0,09	0,0448	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1037	Балтийская	10	0,05	0,069	0,25	0,001	0,07	0,0351	Пластмасса
№1038	№1039	73	0,1	2,4933	8,98	0,264	3,01	0,3175	Пластмасса
№1039	№1028	432	0,1	2,4933	8,98	1,562	3,01	0,3175	Пластмасса
№104	№103	75	0,3	63,2487	227,7	0,469	5,21	0,8948	Сталь
№104	Котельная АТП	15	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08	Пластмасса
№1040	Загорская	19	0,05	0,194	0,7	0,008	0,36	0,0988	Пластмасса
№1040	Славянская	19	0,05	0,1424	0,51	0,004	0,18	0,0725	Пластмасса
№1040	Алтайская	10	0,05	0,055	0,2	0,001	0,06	0,028	Пластмасса
№1041	Янтарный	20	0,09	0,0052	0,02	0	0	0,0008	Пластмасса
№1041	№1042	109,3	0,2	0,2656	0,96	0	0	0,0085	Пластмасса
№1042	№1043	26	0,15	0,2656	0,96	0	0	0,015	Пластмасса
№1043	№1044	89,6	0,15	0,203	0,73	0	0	0,0115	Пластмасса
№1043	Тульская	10	0,05	0,0626	0,23	0,001	0,07	0,0319	Пластмасса
№1044	Строителей	229,9	0,069	0,123	0,44	0,01	0,04	0,0329	Пластмасса
№1044	№1045	105,9	0,15	0,08	0,29	0	0	0,0045	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1045	Енисейский	130,8	0,069	0,025	0,09	0,001	0,01	0,0067	Пластмасса
№1045	Енисейский	58,5	0,069	0,055	0,2	0,001	0,02	0,0147	Пластмасса
№1046	№1047	477	0,4	1,3146	4,73	0	0	0,0105	Чугун
№1047	№1048	164	0,4	1,3146	4,73	0	0	0,0105	Чугун
№1048	№1049	250	0,4	1,3146	4,73	0	0	0,0105	Чугун
№1049	№1068	160	0,09	0,1263	0,45	0,002	0,01	0,0199	Пластмасса
№1049	№1050	141	0,2	1,1883	4,28	0,003	0,02	0,0378	Чугун
№105	№104	26	0,3	63,4057	228,26	0,163	5,23	0,897	Сталь
№105	ГК Подгорный	23	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Пластмасса
№1050	№1051	105	0,2	1,0895	3,92	0,002	0,02	0,0347	Чугун
№1050	№1056	160	0,09	0,0848	0,31	0,002	0,01	0,0133	Пластмасса
№1050	Муромская	10	0,05	0,014	0,05	0	0,01	0,0071	Пластмасса
№1051	№1057	206	0,09	0,0256	0,09	0,001	0	0,004	Пластмасса
№1051	№1052	91	0,2	1,1504	4,14	0,002	0,02	0,0366	Чугун
№1051	Ярославская	10	0,05	0,0398	0,14	0	0,04	0,0202	Пластмасса
№1052	№1067	238	0,09	0,0695	0,25	0,002	0,01	0,0109	Пластмасса
№1052	№1058	209	0,09	0,0062	0,02	0	0	0,001	Чугун
№1052	№1053	95	0,2	0,9417	3,39	0,001	0,01	0,03	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1052	Нижегородская	10	0,05	0,133	0,48	0,002	0,14	0,0677	Пластмасса
№1053	№1059	273	0,09	0,0151	0,05	0	0	0,0024	Пластмасса
№1053	№1065	182	0,09	0,0824	0,3	0,002	0,01	0,0129	Пластмасса
№1053	№1054	115,5	0,2	0,7353	2,65	0,001	0,01	0,0234	Чугун
№1053	Тверская	10	0,05	0,109	0,39	0,001	0,11	0,0555	Пластмасса
№1054	№1063	238	0,09	0,0832	0,3	0,002	0,01	0,0131	Пластмасса
№1054	№1061	326	0,2	0,2433	0,88	0	0	0,0077	Пластмасса
№1054	№1055	97	0,2	0,2708	0,97	0	0	0,0086	Чугун
№1054	Кемеровская	10	0,05	0,138	0,5	0,002	0,14	0,0703	Пластмасса
№1055	№1041	705	0,2	0,2708	0,97	0,001	0	0,0086	Пластмасса
№1056	№1057	102	0,09	0,0848	0,31	0,001	0,01	0,0133	Пластмасса
№1057	№1058	100	0,09	0,1104	0,4	0,001	0,01	0,0174	Пластмасса
№1058	№1059	108	0,09	0,1166	0,42	0,002	0,01	0,0183	Пластмасса
№1059	№1060	140	0,09	0,1317	0,47	0,002	0,01	0,0207	Пластмасса
№106	№105	225	0,3	63,5627	228,83	1,42	5,26	0,8992	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№106	Территория автобазы	42	0,05	0,157	0,57	0,011	0,22	0,08	Пластмасса
№1060	Былинная	116	0,09	0,36	1,3	0,009	0,07	0,0566	Пластмасса
№1061	№1060	59	0,09	0,2283	0,82	0,002	0,02	0,0359	Пластмасса
№1061	№1062	96	0,09	0,015	0,05	0	0	0,0024	Пластмасса
№1062	Костромской	10	0,05	0,015	0,05	0	0,02	0,0076	Пластмасса
№1063	№1064	116	0,09	0,0325	0,12	0	0	0,0051	Пластмасса
№1063	Полынная	10	0,05	0,138	0,5	0,002	0,14	0,0703	Пластмасса
№1064	б/н 3	109	0,09	0,0325	0,12	0	0	0,0051	Пластмасса
№1065	№1063	122	0,09	0,0872	0,31	0,001	0,01	0,0137	Пластмасса
№1066	б/н 2	96	0,09	0,0049	0,02	0	0	0,0008	Пластмасса
№1066	б/н 3	278	0,09	0,0646	0,23	0,002	0,01	0,0102	Пластмасса
№1067	№1066	100	0,09	0,0695	0,25	0,001	0,01	0,0109	Пластмасса
№1068	№1051	186	0,09	0,1263	0,45	0,003	0,01	0,0199	Пластмасса
№1069	№1070	135,5	0,25	2,9035	10,45	0,005	0,03	0,0592	Сталь
№1069	№1095	91	0,063	0,7805	2,81	0,4	3,67	0,2504	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№107	№106	280	0,3	63,7197	229,39	1,775	5,28	0,9015	Сталь
№107	Эл.сети	25	0,1	0,105	0,38	0	0,01	0,0134	Пластмасса
№1070	№1071	71,9	0,25	2,8475	10,25	0,003	0,03	0,058	Сталь
№1070	Свободы 97	17,9	0,25	0,056	0,2	0	0	0,0011	Сталь
№1071	№1072	73,4	0,05	0,0291	0,1	0,003	0,03	0,0148	Пластмасса
№1071	№1074	26,7	0,25	2,8184	10,15	0,001	0,03	0,0574	Сталь
№1072	№1073	6,3	0,05	0,0291	0,1	0	0,03	0,0148	Пластмасса
№1072	№1075	129,7	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№1073	Вокзальная 3	10	0,05	0,0291	0,1	0	0,03	0,0148	Пластмасса
№1074	№1099	123,4	0,063	0,4046	1,46	0,15	1,01	0,1298	Сталь
№1074	№1076	33,5	0,25	2,4138	8,69	0,001	0,02	0,0492	Сталь
№1076	б/н 103	2	0,25	0,6015	2,17	0	0	0,0123	Сталь
№1076	№1077	36,1	0,25	1,8123	6,52	0,001	0,01	0,0369	Сталь
№1077	№1078	64,9	0,25	1,8123	6,52	0,001	0,01	0,0369	Сталь
№1078	Школа №9	17,6	0,25	0,051	0,18	0	0	0,001	Сталь
№1078	№1079	127,2	0,25	1,7613	6,34	0,002	0,01	0,0359	Сталь
№1079	№1080	105,4	0,25	1,7613	6,34	0,002	0,01	0,0359	Сталь
№108	№107	41	0,3	63,8247	229,77	0,261	5,3	0,903	Сталь
№108	МХК	13	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Пластмасса
№1080	№1083	47	0,25	1,7613	6,34	0,001	0,01	0,0359	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1080	б/н 104	2,06	0,25	0	0	0	0	0	Сталь
№1081	№1085	15	0,09	0,879	3,16	0,012	0,68	0,1382	Пластмасса
№1081	№1084	28,7	0,25	0,8823	3,18	0	0	0,018	Сталь
№1082	б/н 19	142,5	0,25	0,7229	2,6	0	0	0,0147	Сталь
№1083	№1081	26	0,25	1,7613	6,34	0	0,01	0,0359	Пластмасса
№1084	№1092	73,5	0,09	0,1594	0,57	0,001	0,02	0,0251	Пластмасса
№1084	№1082	274,8	0,25	0,7229	2,6	0	0	0,0147	Сталь
№1085	№1086	124,2	0,09	0,476	1,71	0,031	0,21	0,0748	Пластмасса
№1085	Боинский	24	0,05	0,074	0,27	0,002	0,08	0,0377	Пластмасса
№1085	Свободы	17	0,05	0,097	0,35	0,002	0,1	0,0494	Пластмасса
№1085	Свободы	18	0,05	0,232	0,84	0,012	0,55	0,1182	Пластмасса
№1086	Вокзальная 7	41	0,075	0,006	0,02	0	0	0,0014	Пластмасса
№1086	Вокзальная	10	0,05	0,47	1,69	0,057	4,72	0,2394	Пластмасса
№1088	№1089	70,8	0,25	0,4979	1,79	0	0	0,0101	Сталь
№1088	Вокзальная 5а	10	0,25	0,225	0,81	0	0	0,0046	Сталь
№1089	№1090	45,7	0,25	0,3939	1,42	0	0	0,008	Сталь
№1089	Кирова	20	0,05	0,104	0,37	0,003	0,11	0,053	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№109	№108	63	0,3	63,9817	230,33	0,403	5,33	0,9052	Сталь
№109	№110	10	0,04	0,171	0,62	0,011	0,89	0,1361	Пластмасса
№1090	№1091	7,9	0,25	0,314	1,13	0	0	0,0064	Сталь
№1090	Ким	17	0,05	0,038	0,14	0,001	0,04	0,0194	Пластмасса
№1090	Профсоюзный	10	0,05	0,0419	0,15	0,001	0,04	0,0213	Пластмасса
№1091	АТП	53	0,05	0,157	0,57	0,014	0,22	0,08	Пластмасса
№1091	Пивзавод	141	0,05	0,157	0,57	0,038	0,22	0,08	Пластмасса
№1092	№1093	50,4	0,09	0,1594	0,57	0,001	0,02	0,0251	Пластмасса
№1093	Туркменский	20	0,05	0,0444	0,16	0,001	0,05	0,0226	Пластмасса
№1093	Кооперативный	10	0,05	0,115	0,41	0,001	0,12	0,0586	Пластмасса
№1094	№1096	3,85	0,063	0	0	0	0	0	Сталь
№1094	Хабаровский	14	0,05	0,201	0,72	0,007	0,4	0,1024	Пластмасса
№1095	№1094	5,78	0,063	0,201	0,72	0,001	0,12	0,0645	Сталь
№1095	№1106	71,4	0,063	0,9841	3,54	0,496	5,79	0,3157	Сталь
№1097	№1095	42,6	0,063	0,4046	1,46	0,052	1,01	0,1298	Сталь
№1098	№1097	49	0,063	0,4046	1,46	0,06	1,01	0,1298	Сталь
№1099	№1098	107	0,063	0,4046	1,46	0,13	1,01	0,1298	Сталь
№11	№442	24	0,1	8,5194	30,67	0,995	34,57	1,0848	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№11	№445	50	0,1	0,601	2,16	0,011	0,19	0,0765	Чугун
№11	№12	41,38	0,5	200,4548	721,64	0,171	3,44	1,0209	Сталь
№110	№111	39	0,04	0,067	0,24	0,008	0,17	0,0533	Пластмасса
№110	Ореховая 3	24	0,025	0,02	0,07	0,01	0,33	0,0407	Пластмасса
№110	Ореховая 5 в1	21	0,025	0,01	0,04	0,004	0,17	0,0204	Пластмасса
№110	Ореховая 5 в2	23	0,025	0,013	0,05	0,006	0,22	0,0265	Пластмасса
№110	Ореховая 7	18	0,025	0,021	0,08	0,008	0,35	0,0428	Пластмасса
№110	Ореховая 1	20	0,025	0,04	0,14	0,016	0,67	0,0815	Пластмасса
№1100	№1101	88,6	0,1	0,6015	2,17	0,02	0,19	0,0766	Сталь
№1101	№1102	29,1	0,1	0,4315	1,55	0,002	0,06	0,0549	Сталь
№1101	Волжская	10	0,05	0,17	0,61	0,003	0,27	0,0866	Пластмасса
№1102	№1121	113,6	0,1	0,244	0,88	0,002	0,02	0,0311	Сталь
№1102	б/н 100	70,6	0,1	0,1875	0,67	0,001	0,01	0,0239	Сталь
№1106	№1107	100,8	0,1	0,7891	2,84	0,038	0,32	0,1005	Сталь
№1106	Пролетарская	21	0,05	0,195	0,7	0,009	0,37	0,0993	Пластмасса
№1107	№1108	27,1	0,1	0,7692	2,77	0,01	0,3	0,0979	Сталь
№1107	Д/с Ручеек	20,35	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025	Сталь
№1108	№1112	130	0,1	0,397	1,43	0,008	0,05	0,0506	Сталь
№1108	№1109	5,5	0,05	0,2152	0,77	0,007	1,02	0,1096	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1108	Пищеблок д/с	17	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08	Пластмасса
№1109	№1110	51,15	0,1	0,2152	0,77	0,001	0,01	0,0274	Сталь
№111	№112	40	0,04	0,052	0,19	0,006	0,13	0,0414	Пластмасса
№111	Ореховая 9	17	0,025	0,015	0,05	0,005	0,25	0,0306	Пластмасса
№1110	№1111	66,2	0,1	0,2152	0,77	0,001	0,01	0,0274	Сталь
№1111	№1113	46,6	0,1	0,2152	0,77	0,001	0,01	0,0274	Сталь
№1112	№1114	35,7	0,1	0,397	1,43	0,002	0,05	0,0506	Сталь
№1113	№1114	5,4	0,1	0,2152	0,77	0	0,01	0,0274	Сталь
№1114	№1115	161,3	0,159	0,6122	2,2	0,002	0,01	0,0308	Сталь
№1115	№1116	95,3	0,159	0,6122	2,2	0,001	0,01	0,0308	Сталь
№1116	№1117	113,1	0,159	0,6122	2,2	0,002	0,01	0,0308	Сталь
№1117	№1118	10,47	0,1	0,535	1,93	0,002	0,15	0,0681	Сталь
№1117	№1119	190	0,063	0,0772	0,28	0,007	0,03	0,0248	Пластмасса
№1118	Пролетарская	43	0,05	0,535	1,93	0,314	6,09	0,2725	Пластмасса
№1119	№1120	81,3	0,063	0,062	0,22	0,003	0,03	0,0199	Пластмасса
№1119	Туркменская	10	0,05	0,0152	0,05	0	0,02	0,0077	Пластмасса
№112	Ореховая 11	17	0,025	0,016	0,06	0,005	0,27	0,0326	Пластмасса
№112	Ореховая 13	16	0,025	0,032	0,12	0,01	0,53	0,0652	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№112	Ореховая 15	20	0,025	0,004	0,01	0,002	0,07	0,0081	Пластмасса
№1120	Циолковского	20	0,05	0,062	0,22	0,002	0,06	0,0316	Пластмасса
№1121	№1122	244,5	0,159	0,244	0,88	0,001	0	0,0123	Сталь
№1122	№1123	206,7	0,1	0,244	0,88	0,004	0,02	0,0311	Асбоцемент
№1123	№1124	102	0,1	0,106	0,38	0,001	0,01	0,0135	Асбоцемент
№1123	Шиферная	19	0,05	0,138	0,5	0,003	0,14	0,0703	Пластмасса
№1124	№1125	94,5	0,057	0	0	0	0	0	Сталь
№1124	№1125	6,5	0,1	0,0321	0,12	0	0	0,0041	Сталь
№1124	Шиферная	19	0,05	0,069	0,25	0,002	0,07	0,0351	Пластмасса
№1124	Шиферная	19	0,05	0,037	0,13	0,001	0,04	0,0188	Пластмасса
№1124	Роскошный 19	10	0,05	0,0009	0	0	0	0,0005	Пластмасса
№1125	№1126	194,3	0,063	0,0321	0,12	0,003	0,01	0,0103	Пластмасса
№1126	№1127	12,8	0,063	0,0243	0,09	0	0,01	0,0078	Пластмасса
№1126	Пугачева	10	0,05	0,0078	0,03	0	0,01	0,004	Пластмасса
№1127	№1128	112,6	0,063	0,0243	0,09	0,001	0,01	0,0078	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1128	Д/с Росинка	7,7	0,063	0,0243	0,09	0	0,01	0,0078	Пластмасса
№113	№109	148	0,3	64,1527	230,95	0,951	5,36	0,9076	Чугун
№113	СПТУ-51	20	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Пластмасса
№1131	№1132	12	0,3	0,021	0,08	0	0	0,0003	Чугун
№1131	№1124	105,2	0,3	0,033	0,12	0	0	0,0005	Чугун
№1132	№1133	94,1	0,3	0,021	0,08	0	0	0,0003	Чугун
№1133	Лесной	10	0,05	0,021	0,08	0	0,02	0,0107	Пластмасса
№1134	№1135	18,4	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064	Сталь
№1134	№1131	102	0,3	0,054	0,19	0	0	0,0008	Чугун
№1135	№1137	94,5	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064	Сталь
№1135	№1136	2,6	0,1	0	0	0	0	0	Сталь
№1137	№1138	4,1	0,1	0	0	0	0	0	Сталь
№1137	Заводской	10	0,05	0,05	0,18	0,001	0,05	0,0255	Пластмасса
№1139	№1140	34,3	0,063	0,05	0,18	0,001	0,02	0,016	Пластмасса
№1139	б/н 87	75,2	0,3	0,104	0,37	0	0	0,0015	Чугун
№114	№113	60	0,3	64,3097	231,51	0,387	5,38	0,9098	Чугун
№114	МХК	20	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Пластмасса
№1140	№1141	58,4	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064	Чугун
№1141	№1142	95,7	0,1	0	0	0	0	0	Чугун
№1141	Островского	24	0,05	0,007	0,03	0	0,01	0,0036	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1141	Островского	20	0,05	0,043	0,15	0,001	0,04	0,0219	Пластмасса
№1143	б/н 7	345	0,15	0,1018	0,37	0,001	0	0,0058	Чугун
№1144	№1143	3,44	0,3	0,1018	0,37	0	0	0,0014	Чугун
№1144	№1145	4,45	0,3	0	0	0	0	0	Чугун
№1144	№1139	101,2	0,3	0,154	0,55	0	0	0,0022	Чугун
№1146	№1144	67,2	0,3	0,2558	0,92	0	0	0,0036	Чугун
№1146	Победителей	10	0,05	0,048	0,17	0,001	0,05	0,0244	Пластмасса
№1147	№1146	9,15	0,3	0,3038	1,09	0	0	0,0043	Чугун
№1148	№1147	33	0,4	0,3038	1,09	0	0	0,0024	Сталь
№1149	№1148	182,3	0,4	0,3038	1,09	0	0	0,0024	Сталь
№115	№114	73	0,3	64,4667	232,08	0,474	5,41	0,912	Чугун
№1150	№1152	13,2	0,4	1,4606	5,26	0	0	0,0116	Сталь
№1150	б/н 85	254,2	0,1	0,3147	1,13	0,009	0,03	0,0401	Сталь
№1150	№1149	21,9	0,4	0,3038	1,09	0	0	0,0024	Сталь
№1151	№1150	5,5	0,4	2,0792	7,49	0	0	0,0165	Сталь
№1152	№211	29,2	0,4	1,4606	5,26	0	0	0,0116	Сталь
№1152	б/н 81	235,2	0,1	0	0	0	0	0	Асбоцемент
№1154	б/н 88	223,7	0,159	1,6581	5,97	0,031	0,12	0,0835	Сталь
№1155	№1156	2,1	0,1	1,6581	5,97	0,003	1,35	0,2111	Сталь
№1155	№1163	88	0,159	0,642	2,31	0,001	0,01	0,0323	Чугун
№1156	№1157	238,5	0,1	1,6581	5,97	0,386	1,35	0,2111	Сталь
№1157	№1158	61	0,1	1,6441	5,92	0,097	1,33	0,2093	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1157	Ереванский	21	0,05	0,014	0,05	0	0,01	0,0071	Пластмасса
№1158	КНС №7	53,6	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02	Сталь
№1158	№1159	27,1	0,1	1,4871	5,35	0,035	1,09	0,1893	Сталь
№1159	№1160	31,1	0,1	1,4871	5,35	0,041	1,09	0,1893	Сталь
№116	№115	1	0,3	64,4667	232,08	0,006	5,41	0,912	Чугун
№1160	д/с Октябренок	17	0,1	0,02	0,07	0	0	0,0025	Сталь
№1160	№1161	57,5	0,1	1,4671	5,28	0,073	1,06	0,1868	Сталь
№1161	№1155	7,6	0,159	0,642	2,31	0	0,01	0,0323	Чугун
№1161	№1167	48,1	0,1	0,7147	2,57	0,015	0,26	0,091	Сталь
№1161	Речная	21	0,05	0,1104	0,4	0,003	0,12	0,0562	Пластмасса
№1163	№1164	86,4	0,159	0,642	2,31	0,001	0,01	0,0323	Чугун
№1164	б/н 29	10,6	0,159	0,642	2,31	0	0,01	0,0323	Чугун
№1165	Птицефабрика	211	0,1	0,157	0,57	0,003	0,01	0,02	Сталь
№1166	б/н 28	12	0,1	0,2567	0,92	0	0,02	0,0327	Сталь
№1166	№1165	7,5	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
№1167	Речная 44	22	0,1	0,144	0,52	0	0,01	0,0183	Сталь
№1167	№1166	48,1	0,1	0,4137	1,49	0,003	0,05	0,0527	Сталь
№1167	Баня	15	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08	Пластмасса
№1168	№1169	10	0,05	0,0309	0,11	0	0,03	0,0157	Пластмасса
№1169	Украинская 2а	16	0,05	0,0309	0,11	0,001	0,03	0,0157	Пластмасса
№117	№116	182,1	0,5	48,1892	173,48	0,045	0,2	0,2454	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№117	№884	21	0,05	0,471	1,7	0,119	4,74	0,2399	Пластмасса
№1170	№1172	54	0,04	0,1651	0,59	0,053	0,82	0,1314	Пластмасса
№1171	Котельная педколледжа	3	0,04	0,0081	0,03	0	0,02	0,0064	Пластмасса
№1172	Педколледж (Новый спортзал)	40	0,04	0,157	0,57	0,035	0,73	0,1249	Пластмасса
№1172	№1171	4	0,04	0,0081	0,03	0	0,02	0,0064	Пластмасса
№1173	Педколледж (старый спортзал)	9,4	0,04	0,157	0,57	0,008	0,73	0,1249	Пластмасса
№1173	№1174	37,6	0,09	0,314	1,13	0,002	0,05	0,0494	Пластмасса
№1174	Кинотеатр Космос	11,2	0,09	0,157	0,57	0	0,02	0,0247	Пластмасса
№1174	Педколледж (Общежитие)	27,8	0,09	0,157	0,57	0,001	0,02	0,0247	Пластмасса
№1175	№1176	13	0,05	0,0434	0,16	0,001	0,05	0,0221	Пластмасса
№1176	Школа №1	6	0,05	0,0287	0,1	0	0,03	0,0146	Пластмасса
№1176	№1177	38	0,05	0,0147	0,05	0,001	0,02	0,0075	Пластмасса
№1177	Администрация района	4,4	0,05	0,0147	0,05	0	0,02	0,0075	Пластмасса
№1177	№1178	108	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№1179	Школа №1 (спортзал)	90	0,076	0,0273	0,1	0,001	0,01	0,006	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№118	№882	272,05	0,15	0,4822	1,74	0,003	0,01	0,0273	Сталь
№118	№117	56	0,5	48,6602	175,18	0,014	0,21	0,2478	Сталь
№118	Саши Филиппова	10	0,05	0,0472	0,17	0,001	0,05	0,024	Пластмасса
№1180	Роддом	8,3	0,1	0,513	1,85	0,001	0,14	0,0653	Асбоцемент
№1180	№1181	53	0,1	0,0295	0,11	0	0	0,0038	Асбоцемент
№1181	Пищевблок Роддома	5,5	0,1	0,0295	0,11	0	0	0,0038	Асбоцемент
№1182	№1183	64,36	0,076	0,172	0,62	0,003	0,03	0,0379	Сталь
№1183	№1184	27,5	0,1	0,015	0,05	0	0	0,0019	Чугун
№1183	Серафимовича 19	10,8	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун
№1184	Бессарабский	10	0,05	0,015	0,05	0	0,02	0,0076	Пластмасса
№1186	№1198	17,2	0,1	0,656	2,36	0,005	0,22	0,0835	Чугун
№1186	№1187	17,1	0,1	0,402	1,45	0,001	0,05	0,0512	Чугун
№1187	№1188	18	0,1	0,112	0,4	0	0,01	0,0143	Чугун
№1187	Ленина 187б	7	0,1	0,034	0,12	0	0	0,0043	Чугун
№1187	№1189	43	0,1	0,256	0,92	0,001	0,02	0,0326	Чугун
№1188	Ленина 187в	6,4	0,1	0,112	0,4	0	0,01	0,0143	Чугун
№1189	д/с Родничок	10,3	0,15	0,202	0,73	0	0	0,0114	Чугун
№1189	Ленина 185а	7	0,1	0,054	0,19	0	0	0,0069	Чугун
№119	№118	424	0,5	49,1896	177,08	0,108	0,21	0,2505	Сталь
№119	№886	41	0,05	0,157	0,57	0,011	0,22	0,08	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№1190	№1191	36,7	0,15	0,31	1,12	0	0	0,0175	Чугун
№1190	Ленина 185	10	0,05	0,164	0,59	0,003	0,25	0,0835	Пластмасса
№1191	б/н 40	51,8	0,15	0,181	0,65	0	0	0,0102	Чугун
№1191	№1192	23,8	0,15	0,129	0,46	0	0	0,0073	Чугун
№1192	Ленина 181а	17,6	0,15	0,029	0,1	0	0	0,0016	Чугун
№1192	№1193	2,1	0,15	0,1	0,36	0	0	0,0057	Чугун
№1193	Ленина 183	30,7	0,15	0,1	0,36	0	0	0,0057	Чугун
№1194	Мини-котельная	31,5	0,1	0	0	0	0	0	Чугун
№1194	Ленина 177а	4,3	0,05	0,066	0,24	0	0,07	0,0336	Чугун
№1196	Ленина 185б	21,8	0,05	0,119	0,43	0,003	0,12	0,0606	Чугун
№1196	Калинина 5б	84,3	0,05	0,15	0,54	0,02	0,2	0,0764	Сталь
№1197	Ленина 189а	27,1	0,15	0,113	0,41	0	0	0,0064	Чугун
№1197	Ленина 189б	23,7	0,15	0,106	0,38	0	0	0,006	Чугун
№1197	№1196	29,8	0,1	0,269	0,97	0,001	0,02	0,0343	Чугун
№1198	Ленина 187	7,2	0,1	0,106	0,38	0	0,01	0,0135	Чугун
№1198	Ленина 189	19,8	0,1	0,062	0,22	0	0	0,0079	Чугун
№1198	№1197	53,4	0,15	0,488	1,76	0,001	0,01	0,0276	Чугун
№12	№13	164	0,5	199,9898	719,96	0,674	3,43	1,0186	Сталь
№12	Оранжерея	22	0,05	0,465	1,67	0,122	4,62	0,2368	Пластмасса
№120	№119	122	0,5	49,3466	177,65	0,031	0,21	0,2513	Сталь
№120	№121	175	0,5	13,648	49,13	0,004	0,02	0,0695	Сталь
№121	№122	130	0,5	2,2293	8,03	0	0	0,0114	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№121	№908	86,8	0,125	11,4187	41,11	1,938	18,61	0,9305	Пластмасса
№122	№905	50	0,125	33,6269	121,06	9,626	160,43	2,7402	Пластмасса
№123	№122	230	0,3	31,3976	113,03	0,357	1,29	0,4442	Сталь
№124	№123	54	0,3	31,3976	113,03	0,084	1,29	0,4442	Сталь
№125	Поперечная 20	16	0,075	0,755	2,72	0,026	1,35	0,1709	Пластмасса
№125	Поперечная 22	28	0,075	0,45	1,62	0,017	0,49	0,1019	Пластмасса
№125	№120	480	0,4	62,9946	226,78	0,646	1,12	0,5013	Сталь
№126	№125	184	0,4	64,1996	231,12	0,257	1,17	0,5109	Сталь
№126	б/н 8	11	0,09	0,688	2,48	0,006	0,42	0,1081	Пластмасса
№127	№126	126	0,4	64,8876	233,6	0,18	1,19	0,5164	Сталь
№127	Поперечная 2	12,52	0,09	0,459	1,65	0,003	0,2	0,0722	Пластмасса
№128	№34	87	0,3	13,3423	48,03	0,025	0,24	0,1888	Сталь
№128	Чкалова	27	0,025	0,138	0,5	0,606	18,71	0,2811	Пластмасса
№129	№128	67	0,3	13,4803	48,53	0,02	0,24	0,1907	Сталь
№129	Киквидзе	20	0,05	0,022	0,08	0,001	0,02	0,0112	Пластмасса
№13	б/н 20	78	0,5	199,9625	719,87	0,321	3,42	1,0184	Сталь
№13	б/н 4	8	0,05	0,0273	0,1	0	0,03	0,0139	Пластмасса
№130	№129	23	0,3	13,5023	48,61	0,007	0,24	0,191	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№130	Зеленая волна	26	0,025	0,157	0,57	0,753	24,14	0,3198	Пластмасса
№131	№130	151	0,3	13,6593	49,17	0,045	0,25	0,1932	Сталь
№131	№132	10	0,3	23,6847	85,26	0,009	0,74	0,3351	Сталь
№131	Леваневского	23	0,025	0,016	0,06	0,007	0,27	0,0326	Пластмасса
№132	№133	5,7	0,3	23,5277	84,7	0,005	0,73	0,3329	Сталь
№132	Магнат	21	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Пластмасса
№133	№134	13	0,3	23,5277	84,7	0,011	0,73	0,3329	Сталь
№134	№135	78,9	0,3	23,3707	84,13	0,068	0,72	0,3306	Сталь
№134	Элис	21	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Пластмасса
№135	№136	113,8	0,3	23,3707	84,13	0,099	0,72	0,3306	Сталь
№136	№137	148,3	0,3	23,3707	84,13	0,128	0,72	0,3306	Сталь
№137	№138	89,1	0,3	17,7602	63,94	0,045	0,42	0,2513	Сталь
№137	№164	38,7	0,3	6,6946	24,1	0,003	0,06	0,0947	Чугун
№138	№139	31,8	0,3	17,7602	63,94	0,016	0,42	0,2513	Сталь
№139	№372	150,8	0,1	0,569	2,05	0,031	0,17	0,0724	Чугун
№139	№140	58,2	0,3	17,0852	61,51	0,027	0,39	0,2417	Сталь
№139	Т/диспансер	53	0,05	0,106	0,38	0,007	0,11	0,054	Пластмасса
№14	№15	204	0,4	174,8373	629,41	2,095	8,56	1,3913	Пластмасса
№14	Энгельса 3	20	0,04	0,052	0,19	0,003	0,13	0,0414	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№14	Энгельса 1	20	0,04	0,059	0,21	0,004	0,15	0,047	Пластмасса
№140	№141	80,4	0,3	17,0852	61,51	0,038	0,39	0,2417	Сталь
№141	№356	115	0,3	2,805	10,1	0,002	0,01	0,0397	Сталь
№141	№357	58,9	0,1	1,6081	5,79	0,09	1,27	0,2048	Асбоцемент
№141	№142	73,3	0,3	12,6721	45,62	0,019	0,22	0,1793	Сталь
№142	№143	159	0,3	12,6721	45,62	0,041	0,22	0,1793	Сталь
№143	№144	3	0,3	8,066	29,04	0	0,09	0,1141	Сталь
№143	№287	185,7	0,15	4,4101	15,88	0,237	1,06	0,2496	Асбоцемент
№143	Краснознаменская	32	0,025	0,036	0,13	0,023	0,6	0,0733	Пластмасса
№143	Фрунзе	24	0,05	0,16	0,58	0,007	0,23	0,0815	Пластмасса
№144	№145	3	0,3	7,9638	28,67	0	0,09	0,1127	Сталь
№144	№289	118,2	0,09	0,1022	0,37	0,001	0,01	0,0161	Пластмасса
№145	№146	105,6	0,3	1,3895	5	0	0	0,0197	Сталь
№145	б/н 41	770,83	0,3	6,5743	23,67	0,056	0,06	0,093	Сталь
№146	№148	98,1	0,3	1,1945	4,3	0	0	0,0169	Сталь
№146	Краснознаменская	21	0,025	0,157	0,57	0,608	24,14	0,3198	Пластмасса
№146	Краснознаменская	19	0,025	0,038	0,14	0,014	0,64	0,0774	Пластмасса
№147	№149	52,2	0,3	1,1909	4,29	0	0	0,0168	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№147	б/н 25	120	0,063	0,0036	0,01	0	0	0,0011	Пластмасса
№148	№147	27,7	0,3	1,1945	4,3	0	0	0,0169	Сталь
№149	№151	81,2	0,09	0,7989	2,88	0,055	0,57	0,1256	Пластмасса
№149	№150	6,8	0,3	0,392	1,41	0	0	0,0055	Сталь
№15	б/н 5	30	0,15	0,2655	0,96	0	0	0,015	Чугун
№15	№16	74	0,4	174,5718	628,46	0,757	8,53	1,3892	Пластмасса
№150	№153	129,5	0,11	0,157	0,57	0,001	0,01	0,0165	Пластмасса
№150	б/н 42	25	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08	Пластмасса
№150	Мира	30	0,025	0,078	0,28	0,063	1,75	0,1589	Пластмасса
№151	№152	79,7	0,09	0,7989	2,88	0,054	0,57	0,1256	Пластмасса
№152	№222	141,6	0,15	0,6419	2,31	0,003	0,02	0,0363	Чугун
№152	Райсовет	31	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08	Пластмасса
№153	Музей	17,5	0,11	0,157	0,57	0	0,01	0,0165	Пластмасса
№154	№420	43	0,05	0,0627	0,23	0,003	0,07	0,0319	Сталь
№154	№421	43	0,05	0,193	0,69	0,019	0,36	0,0983	Сталь
№154	№170	144,1	0,15	4,41	15,88	0,184	1,06	0,2496	Пластмасса
№155	№376	35,2	0,1	0,319	1,15	0,001	0,03	0,0406	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№155	№154	105,4	0,15	4,6657	16,8	0,15	1,19	0,264	Пластмасса
№155	Рабочая	148,9	0,05	0,014	0,05	0,003	0,01	0,0071	Чугун
№156	№155	202,2	0,15	4,9987	18	0,33	1,36	0,2829	Пластмасса
№156	Блинова	17	0,05	0,091	0,33	0,002	0,1	0,0463	Пластмасса
№157	№341	106,8	0,15	5,6166	20,22	0,22	1,71	0,3178	Чугун
№158	№157	108,9	0,15	5,6166	20,22	0,224	1,71	0,3178	Чугун
№158	КНС №7	16	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08	Пластмасса
№158	Березка	13	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08	Пластмасса
№159	№158	19,6	0,15	5,9306	21,35	0,045	1,91	0,3356	Чугун
№159	Базарная	144,3	0,05	0,116	0,42	0,021	0,12	0,0591	Чугун
№16	б/н 35	45	0,4	166,212	598,36	0,418	7,74	1,3227	Пластмасса
№16	№733	33	0,273	8,3599	30,1	0,006	0,16	0,1428	Чугун
№160	№159	84,6	0,3	6,0466	21,77	0,005	0,05	0,0855	Чугун
№160	д/с Золотой ключик	46,3	0,1	0,0788	0,28	0	0,01	0,01	Пластмасса
№160	Котельная РД	49,3	0,1	0,0162	0,06	0	0	0,0021	Пластмасса
№161	Украинская 85а	21	0,05	0,146	0,53	0,005	0,19	0,0744	Пластмасса
№161	№160	103,4	0,3	6,1416	22,11	0,007	0,05	0,0869	Чугун
№162	№161	55,3	0,3	6,2876	22,64	0,004	0,06	0,089	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№162	Украинская 81а	14	0,089	0,25	0,9	0	0,03	0,0402	Пластмасса
№163	№162	68,2	0,3	6,5376	23,54	0,005	0,06	0,0925	Чугун
№163	Потребитель	13	0,11	0,157	0,57	0	0,01	0,0165	Пластмасса
№164	№163	26,4	0,3	6,6946	24,1	0,002	0,06	0,0947	Чугун
№167	№137	24	0,3	1,0841	3,9	0	0	0,0153	Чугун
№168	№167	80,4	0,3	1,0841	3,9	0	0	0,0153	Чугун
№169	№168	90,1	0,3	1,0841	3,9	0	0	0,0153	Чугун
№17	б/н 35	10	0,15	0,6189	2,23	0	0,02	0,035	Сталь
№170	№169	2,3	0,3	1,0841	3,9	0	0	0,0153	Чугун
№170	№374	15	0,3	3,192	11,49	0	0,02	0,0452	Чугун
№170	Украинская	25	0,05	0,054	0,19	0,002	0,06	0,0275	Пластмасса
№170	Блинова	18	0,05	0,045	0,16	0,001	0,05	0,0229	Пластмасса
№170	Украинская	27	0,05	0,035	0,13	0,001	0,04	0,0178	Пластмасса
№171	№172	267,5	0,16	3,189	11,48	0,128	0,4	0,1586	Чугун
№172	№173	126,6	0,3	5,888	21,2	0,007	0,05	0,0833	Чугун
№173	№174	89,1	0,2	5,306	19,1	0,036	0,33	0,1689	Сталь
№173	№346	63,6	0,15	0,582	2,1	0,001	0,01	0,0329	Сталь
№174	№175	37,8	0,2	5,306	19,1	0,015	0,33	0,1689	Сталь
№175	№176	42,6	0,2	5,3177	19,14	0,017	0,33	0,1693	Сталь
№176	№177	120	0,2	5,2667	18,96	0,047	0,33	0,1676	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№176	Миронова	23	0,025	0,031	0,11	0,014	0,52	0,0632	Пластмасса
№176	Миронова	26	0,025	0,02	0,07	0,01	0,33	0,0407	Пластмасса
№177	№290	46,3	0,15	0,6825	2,46	0,001	0,02	0,0386	Асбоцемент
№177	№178	2,5	0,2	4,5833	16,5	0,001	0,25	0,1459	Сталь
№177	К.Маркса	26	0,05	0,001	0	0	0	0,0005	Пластмасса
№178	№179	101,4	0,2	2,0977	7,55	0,007	0,06	0,0668	Сталь
№178	б/н 30	255	0,3	2,4806	8,93	0,003	0,01	0,0351	Асбоцемент
№178	К.Маркса	25	0,05	0,005	0,02	0	0,01	0,0025	Пластмасса
№179	№180	27,1	0,2	1,9397	6,98	0,002	0,05	0,0617	Сталь
№179	Мира	24	0,05	0,158	0,57	0,007	0,23	0,0805	Пластмасса
№18	Учебный корпус СТТ	34	0,1	0,106	0,38	0	0,01	0,0135	Чугун
№18	№19	36	0,4	166,7249	600,21	0,336	7,78	1,3268	Пластмасса
№180	№181	112,7	0,2	1,9397	6,98	0,006	0,05	0,0617	Сталь
№181	№182	112,7	0,2	1,9397	6,98	0,006	0,05	0,0617	Сталь
№182	№220	73,8	0,2	2,2619	8,14	0,006	0,06	0,072	Чугун
№182	№183	2,3	0,1	0,9914	3,57	0,001	0,49	0,1262	Сталь
№183	№184	83,9	0,1	0,9914	3,57	0,05	0,49	0,1262	Сталь
№184	№185	88,2	0,1	0,8964	3,23	0,043	0,41	0,1141	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№184	Миронова	18	0,025	0,095	0,34	0,06	2,78	0,1935	Пластмасса
№185	№186	88,2	0,1	0,8964	3,23	0,043	0,41	0,1141	Сталь
№186	№187	103,5	0,15	0,8254	2,97	0,005	0,04	0,0467	Чугун
№186	Чурюмова	20	0,025	0,071	0,26	0,034	1,41	0,1446	Пластмасса
№187	№189	88,5	0,15	0,8254	2,97	0,004	0,04	0,0467	Чугун
№187	№188	3	0,025	0	0	0	0	0	Чугун
№189	№190	3	0,025	0	0	0	0	0	Чугун
№189	№191	114,7	0,15	0,8254	2,97	0,006	0,04	0,0467	Чугун
№19	№732	30	0,15	0,376	1,35	0	0	0,0213	Чугун
№19	№20	84	0,4	166,3489	598,86	0,781	7,75	1,3238	Пластмасса
№191	№193	15,8	0,15	0,8254	2,97	0,001	0,04	0,0467	Чугун
№191	№192	3	0,025	0	0	0	0	0	Чугун
№193	№194	81,3	0,15	0,6184	2,23	0,002	0,02	0,035	Чугун
№193	Шаумяна	198,2	0,1	0,207	0,75	0,003	0,01	0,0264	Чугун
№194	№195	41,1	0,15	0,5504	1,98	0,001	0,01	0,0311	Чугун
№194	Чурюмова	18	0,05	0,068	0,24	0,002	0,07	0,0346	Пластмасса
№195	№196	294,8	0,15	0,5504	1,98	0,004	0,01	0,0311	Чугун
№196	№199	94,8	0,15	0,5454	1,96	0,001	0,01	0,0309	Чугун
№196	№197	2	0,025	0	0	0	0	0	Чугун
№196	Бакинский	10	0,05	0,005	0,02	0	0,01	0,0025	Пластмасса
№198	Комсомольская	270	0,1	0,129	0,46	0,003	0,01	0,0164	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№198	Пионерский	10	0,05	0,0054	0,02	0	0,01	0,0027	Пластмасса
№199	№204	177,3	0,1	0,5144	1,85	0,03	0,14	0,0655	Сталь
№199	№200	4,3	0,025	0	0	0	0	0	Сталь
№199	№198	50	0,1	0,1344	0,48	0,001	0,01	0,0171	Пластмасса
№2	№3	64	0,53	285,0059	1026,02	0,391	5,1	1,2919	Сталь
№20	№21	34	0,5	166,2865	598,63	0,097	2,37	0,8469	Пластмасса
№20	Республиканская	10	0,05	0,0624	0,22	0,001	0,07	0,0318	Пластмасса
№201	№199	92,8	0,1	0,1034	0,37	0,001	0,01	0,0132	Сталь
№202	№201	118,3	0,1	0,1034	0,37	0,001	0,01	0,0132	Сталь
№202	Станция скорой помощи	21	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Пластмасса
№203	№202	5,6	0,1	0,2604	0,94	0	0,02	0,0332	Сталь
№204	№326	25,3	0,15	0,5985	2,15	0	0,01	0,0339	Чугун
№204	Народная	243	0,05	0,073	0,26	0,022	0,08	0,0372	Пластмасса
№205	№204	23,1	0,1	0,1571	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
№205	Чурюмова	22	0,05	0,219	0,79	0,013	0,48	0,1115	Пластмасса
№206	№205	85,7	0,1	0,3761	1,35	0,004	0,04	0,0479	Сталь
№206	№207	3,2	0,025	0	0	0	0	0	Сталь
№206	Волго-Донский	10	0,05	0,028	0,1	0	0,03	0,0143	Пластмасса
№208	№206	73,8	0,1	0,4041	1,45	0,004	0,05	0,0514	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№208	№209	85,6	0,15	0,0126	0,05	0	0	0,0007	Чугун
№208	б/н 9	246,6	0,09	0,08	0,29	0,002	0,01	0,0126	Пластмасса
№209	№210	2,7	0,025	0	0	0	0	0	Чугун
№209	Подтелковский	10	0,05	0,0099	0,04	0	0,01	0,005	Пластмасса
№209	Партизанский	10	0,05	0,0027	0,01	0	0	0,0014	Пластмасса
№21	№411	60	0,5	131,264	472,55	0,107	1,48	0,6685	Пластмасса
№21	№398	54,5	0,3	35,0224	126,08	0,105	1,61	0,4955	Сталь
№211	№212	141,1	0,3	1,4606	5,26	0	0	0,0207	Чугун
№212	№1154	188,6	0,15	1,6581	5,97	0,036	0,16	0,0938	Чугун
№213	№212	34,2	0,15	0,1974	0,71	0	0	0,0112	Чугун
№214	№215	13,3	0,2	1,5137	5,45	0	0,03	0,0482	Чугун
№214	№213	66,9	0,2	0,1974	0,71	0	0	0,0063	Чугун
№215	№216	63,9	0,2	1,5137	5,45	0,002	0,03	0,0482	Чугун
№216	№218	208,4	0,2	1,5091	5,43	0,007	0,03	0,048	Чугун
№216	№217	7,2	0,025	0	0	0	0	0	Чугун
№216	Продольный	20	0,025	0,0046	0,02	0,002	0,08	0,0093	Пластмасса
№218	№219	89,3	0,2	1,3975	5,03	0,003	0,03	0,0445	Чугун
№218	Советская	210	0,05	0,204	0,73	0,103	0,41	0,1039	Пластмасса
№219	№182	82,5	0,2	1,3135	4,73	0,002	0,02	0,0418	Чугун
№219	Ленина	15	0,1	0,084	0,3	0	0,01	0,0107	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№22	№23	46	0,5	129,3653	465,72	0,079	1,44	0,6589	Пластмасса
№22	№730	80	0,1	1,4907	5,37	0,105	1,1	0,1898	Чугун
№220	№221	123,5	0,2	2,2609	8,14	0,009	0,06	0,072	Чугун
№220	Кутузова	33	0,025	0,001	0	0,001	0,02	0,002	Пластмасса
№221	№222	143,5	0,2	2,2079	7,95	0,01	0,06	0,0703	Чугун
№221	Блинова	33	0,05	0,053	0,19	0,002	0,06	0,027	Пластмасса
№222	№223	119,2	0,2	2,8498	10,26	0,014	0,1	0,0907	Чугун
№223	б/н 77	14,3	0,05	0,2004	0,72	0,007	0,39	0,1021	Пластмасса
№223	№224	27	0,2	2,6494	9,54	0,003	0,09	0,0843	Асбоцемент
№224	№225	107,1	0,15	2,6317	9,47	0,05	0,39	0,1489	Асбоцемент
№224	Почтовый	13,1	0,15	0,0177	0,06	0	0	0,001	Асбоцемент
№225	№1179	13,1	0,076	0,0273	0,1	0	0,01	0,006	Сталь
№225	№226	13,6	0,15	2,6044	9,38	0,006	0,38	0,1474	Асбоцемент
№226	№228	79,2	0,15	2,6044	9,38	0,036	0,38	0,1474	Асбоцемент
№226	№227	10	0,15	0	0	0	0	0	Асбоцемент
№228	№229	26	0,2	2,4474	8,81	0,002	0,07	0,0779	Асбоцемент

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№228	Пожарная станция	50	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02	Асбоцемент
№229	№230	26,2	0,2	2,4304	8,75	0,002	0,07	0,0774	Асбоцемент
№229	Ленина	16	0,05	0,013	0,05	0	0,01	0,0066	Пластмасса
№229	Ленина	24	0,05	0,004	0,01	0	0	0,002	Пластмасса
№23	№24	47	0,5	129,0643	464,63	0,081	1,43	0,6573	Пластмасса
№23	Республиканская 24	10	0,08	0,301	1,08	0,001	0,08	0,0599	Пластмасса
№230	Детский дом	100,6	0,04	0,2335	0,84	0,484	4,01	0,1858	Пластмасса
№230	№231	20	0,2	2,1969	7,91	0,001	0,06	0,0699	Асбоцемент
№231	№232	120,6	0,2	2,1969	7,91	0,009	0,06	0,0699	Асбоцемент
№232	№233	28,1	0,15	2,1969	7,91	0,009	0,27	0,1243	Асбоцемент
№233	№235	63,4	0,15	1,9364	6,97	0,016	0,21	0,1096	Асбоцемент
№233	№234	2,4	0,2	0,2604	0,94	0	0	0,0083	Асбоцемент
№234	№203	28	0,1	0,2604	0,94	0,001	0,02	0,0332	Пластмасса
№235	№236	12,8	0,15	1,9364	6,97	0,003	0,21	0,1096	Асбоцемент

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№236	№237	63,4	0,15	1,9291	6,94	0,016	0,21	0,1092	Асбоцемент
№236	РЫНОК	17	0,1	0,0074	0,03	0	0	0,0009	Пластмасса
№237	№332	106,2	0,15	3,6948	13,3	0,096	0,75	0,2091	Чугун
№238	№237	23,4	0,15	1,2476	4,49	0,003	0,09	0,0706	Асбоцемент
№238	№239	2,5	0,15	0	0	0	0	0	Асбоцемент
№24	№25	47	0,5	128,4883	462,56	0,08	1,42	0,6544	Пластмасса
№24	№729	94	0,15	0,576	2,07	0,001	0,01	0,0326	Чугун
№240	№241	20	0,15	1,4136	5,09	0,003	0,12	0,08	Асбоцемент
№240	Ленина	15	0,05	0,282	1,02	0,031	1,73	0,1436	Пластмасса
№241	№238	78,4	0,15	1,2476	4,49	0,009	0,09	0,0706	Асбоцемент
№241	№331	115,1	0,1	0,166	0,6	0,001	0,01	0,0211	Асбоцемент
№242	№243	3,5	0,15	0	0	0	0	0	Асбоцемент
№242	№240	46,4	0,15	1,6956	6,1	0,009	0,16	0,096	Асбоцемент
№244	№242	14,2	0,15	1,6956	6,1	0,003	0,16	0,096	Асбоцемент
№244	б/н 80	123	0,15	0,5887	2,12	0,002	0,01	0,0333	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№245	№244	101	0,15	2,2843	8,22	0,036	0,29	0,1293	Асбоцемент
№245	Выходной	18	0,025	0,04	0,14	0,014	0,67	0,0815	Пластмасса
№246	№245	74,3	0,15	2,3243	8,37	0,027	0,3	0,1315	Асбоцемент
№246	Первомайская	17	0,05	0,076	0,27	0,002	0,08	0,0387	Пластмасса
№247	№246	102,3	0,15	2,4003	8,64	0,04	0,32	0,1358	Асбоцемент
№247	Первомайская	21	0,05	0,074	0,27	0,002	0,08	0,0377	Пластмасса
№248	№247	107,4	0,15	2,4743	8,91	0,044	0,34	0,14	Асбоцемент
№248	Первомайская	19	0,025	0,061	0,22	0,023	1,02	0,1243	Пластмасса
№248	Первомайская	21	0,025	0,044	0,16	0,019	0,74	0,0896	Пластмасса
№249	№248	107,4	0,15	2,5793	9,29	0,048	0,37	0,146	Асбоцемент
№249	Фрунзе	19	0,025	0,066	0,24	0,025	1,1	0,1345	Пластмасса
№25	№26	55	0,5	128,0785	461,08	0,093	1,41	0,6523	Пластмасса
№25	Республиканская 26	10	0,1	0,401	1,44	0,001	0,05	0,0511	Пластмасса
№25	Республиканская	20	0,025	0,0088	0,03	0,004	0,15	0,018	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№250	№251	83,3	0,15	2,948	10,61	0,048	0,48	0,1668	Асбоцемент
№250	Демьяна Бедного	10	0,05	0,134	0,48	0,002	0,14	0,0682	Пластмасса
№251	№252	77,7	0,15	2,948	10,61	0,045	0,48	0,1668	Чугун
№252	№268	194,9	0,3	0,2259	0,81	0	0	0,0032	Чугун
№252	№253	1,5	0,05	0,0667	0,24	0	0,07	0,034	Чугун
№252	№254	49,5	0,15	2,6554	9,56	0,023	0,39	0,1503	Чугун
№253	№1194	38,6	0,05	0,0667	0,24	0,003	0,07	0,034	Чугун
№254	№1195	33,9	0,1	0	0	0	0	0	Чугун
№254	№255	32	0,15	2,6554	9,56	0,015	0,39	0,1503	Чугун
№255	Отраденская	62,4	0,1	0,017	0,06	0	0	0,0022	Асбоцемент
№255	№256	17,9	0,15	2,6384	9,5	0,008	0,39	0,1493	Чугун
№256	№257	47	0,15	2,4814	8,93	0,019	0,34	0,1404	Чугун
№256	Гаражи ЮТК	23	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Пластмасса
№257	№1190	27,6	0,1	0,474	1,71	0,002	0,07	0,0604	Чугун
№257	№258	143	0,15	2,0074	7,23	0,039	0,23	0,1136	Чугун
№258	№259	2,1	0,15	0,9494	3,42	0	0,05	0,0537	Чугун
№258	№1186	53,4	0,15	1,058	3,81	0,004	0,07	0,0599	Чугун
№259	Водстрой	11	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун
№259	№260	141,7	0,15	0,7924	2,85	0,007	0,04	0,0448	Асбоцемент
№26	№27	44	0,5	128,9845	464,34	0,076	1,43	0,6569	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№260	№261	4,3	0,15	0,7924	2,85	0	0,04	0,0448	Асбоцемент
№261	№262	164	0,15	0,785	2,83	0,007	0,04	0,0444	Асбоцемент
№261	Котельная Водстрой	70	0,05	0,0074	0,03	0,001	0,01	0,0038	Пластмасса
№262	№263	16	0,15	0,628	2,26	0	0,02	0,0355	Асбоцемент
№262	АЗС	19	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08	Пластмасса
№263	№264	122	0,15	0,471	1,7	0,001	0,01	0,0267	Асбоцемент
№263	ДСУ	16	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08	Пластмасса
№264	№265	3,2	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Асбоцемент
№264	№266	100,1	0,15	0,314	1,13	0	0	0,0178	Асбоцемент
№265	ГиБДД	11	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Пластмасса
№266	№267	24	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Асбоцемент
№266	Рось	24	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Пластмасса
№267	НРЭС	17	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08	Пластмасса
№268	б/н 43	330	0,273	7,2684	26,17	0,047	0,12	0,1242	Сталь
№268	Фрунзе	20	0,05	0,0267	0,1	0,001	0,03	0,0136	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№269	№268	189,7	0,3	7,0693	25,45	0,016	0,07	0,1	Чугун
№269	№974	715	0,15	1,9045	6,86	0,177	0,21	0,1078	Сталь
№27	№28	246	0,5	123,7254	445,41	0,389	1,32	0,6301	Пластмасса
№27	№750	16	0,15	5,0841	18,3	0,027	1,41	0,2877	Сталь
№27	Республиканская	18	0,05	0,175	0,63	0,006	0,29	0,0891	Пластмасса
№270	№250	202,1	0,15	3,082	11,1	0,128	0,53	0,1744	Асбоцемент
№271	№270	101,1	0,15	3,082	11,1	0,064	0,53	0,1744	Асбоцемент
№271	№972	106	0,089	0,5161	1,86	0,033	0,26	0,083	Сталь
№271	Фрунзе	24	0,025	0,025	0,09	0,012	0,42	0,0509	Пластмасса
№272	№271	57	0,15	3,6231	13,04	0,049	0,72	0,205	Асбоцемент
№273	№272	85,8	0,15	3,6231	13,04	0,074	0,72	0,205	Асбоцемент
№273	Дачная	10	0,05	0,167	0,6	0,003	0,26	0,0851	Пластмасса
№274	№273	36,1	0,15	3,7901	13,64	0,034	0,79	0,2145	Асбоцемент
№275	№274	101	0,15	3,7901	13,64	0,096	0,79	0,2145	Асбоцемент
№275	Шевченко	16	0,1	0,0009	0	0	0	0,0001	Пластмасса
№275	Кузнечная	10	0,05	0,003	0,01	0	0	0,0015	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№275	Демократическая	10	0,05	0,135	0,49	0,002	0,14	0,0688	Пластмасса
№276	№275	107,9	0,15	3,929	14,14	0,11	0,85	0,2223	Асбоцемент
№277	№269	883,7	0,3	8,9737	32,31	0,117	0,11	0,127	Чугун
№278	№277	60,2	0,15	3,8771	13,96	0,06	0,83	0,2194	Асбоцемент
№278	№279	18,3	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Асбоцемент
№279	Крестильная	75	0,025	0,157	0,57	2,172	24,14	0,3198	Пластмасса
№28	№29	1	0,5	123,7254	445,41	0,002	1,32	0,6301	Пластмасса
№280	№278	25,3	0,15	4,0341	14,52	0,027	0,89	0,2283	Асбоцемент
№280	№281	3	0,15	0	0	0	0	0	Асбоцемент
№282	№280	132,7	0,15	4,0341	14,52	0,142	0,89	0,2283	Асбоцемент
№283	№282	77,8	0,15	4,0341	14,52	0,083	0,89	0,2283	Асбоцемент
№283	№284	2,7	0,15	0	0	0	0	0	Асбоцемент
№285	№283	25,7	0,15	4,0341	14,52	0,028	0,89	0,2283	Асбоцемент
№285	№324	128,5	0,15	0,308	1,11	0,001	0	0,0174	Сталь
№286	№285	57,9	0,15	4,3421	15,63	0,072	1,03	0,2457	Асбоцемент

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№287	№286	57,9	0,15	4,3421	15,63	0,072	1,03	0,2457	Асбоцемент
№287	№288	8	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№287	Интернациональный	165	0,15	0,068	0,24	0	0	0,0038	Пластмасса
№289	№175	225,1	0,09	0,0118	0,04	0	0	0,0018	Пластмасса
№289	Фрунзе	25	0,05	0,094	0,34	0,003	0,1	0,0479	Пластмасса
№29	№763	8	0,1	0,662	2,38	0,002	0,23	0,0843	Сталь
№29	№30	32	0,4	123,0634	443,03	0,163	4,25	0,9793	Пластмасса
№290	№291	23,3	0,15	0,5255	1,89	0	0,01	0,0297	Асбоцемент
№290	Аптека	26	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08	Пластмасса
№291	№292	170,3	0,15	0,5225	1,88	0,002	0,01	0,0296	Асбоцемент
№291	К.Маркса	25	0,025	0,003	0,01	0,002	0,05	0,0061	Пластмасса
№292	№293	16,2	0,15	0,3478	1,25	0	0	0,0197	Асбоцемент
№292	Школа №2 (основная)	66,9	0,1	0,055	0,2	0	0	0,007	Пластмасса
№292	№319	82,2	0,1	0,1197	0,43	0,001	0,01	0,0152	Пластмасса
№293	№294	30,3	0,15	0,012	0,04	0	0	0,0007	Асбоцемент

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№293	б/н 30	6	0,15	0,3358	1,21	0	0	0,019	Пластмасса
№294	№298	151	0,15	0	0	0	0	0	Асбоцемент
№294	Школа №2 (начальная)	30	0,15	0,012	0,04	0	0	0,0007	Асбоцемент
№295	№296	25	0,3	2,7913	10,05	0	0,01	0,0395	Асбоцемент
№295	К.Маркса	23	0,025	0,025	0,09	0,012	0,42	0,0509	Пластмасса
№296	№297	65	0,4	2,1472	7,73	0	0	0,0171	Сталь
№296	б/н 74	134	0,04	0,6361	2,29	4,656	28,95	0,5062	Пластмасса
№296	К.Маркса	23	0,05	0,008	0,03	0	0,01	0,0041	Пластмасса
№297	№299	130,6	0,4	2,1472	7,73	0	0	0,0171	Сталь
№299	№300	141,2	0,4	2,1332	7,68	0	0	0,017	Сталь
№299	К.Маркса	17	0,025	0,014	0,05	0,005	0,23	0,0285	Пластмасса
№3	№4	91,9	0,53	285,0059	1026,02	0,562	5,1	1,2919	Сталь
№30	№31	86	0,4	124,9856	449,95	0,452	4,38	0,9946	Пластмасса
№300	№301	41,1	0,4	2,0792	7,49	0	0	0,0165	Сталь
№300	К.Маркса	20	0,025	0,054	0,19	0,022	0,9	0,11	Пластмасса
№301	№302	41,6	0,4	2,0792	7,49	0	0	0,0165	Сталь
№302	№303	232,4	0,4	2,0792	7,49	0	0	0,0165	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№303	№304	95	0,4	2,0792	7,49	0	0	0,0165	Сталь
№304	№1151	42,9	0,4	2,0792	7,49	0	0	0,0165	Сталь
№305	№214	22,5	0,15	1,7111	6,16	0,005	0,17	0,0968	Чугун
№306	№305	114,3	0,15	1,7111	6,16	0,023	0,17	0,0968	Чугун
№307	№306	251,8	0,15	1,7111	6,16	0,051	0,17	0,0968	Чугун
№308	№307	34	0,1	1,7111	6,16	0,059	1,44	0,2179	Чугун
№308	Красноармейская	15	0,025	0,091	0,33	0,045	2,51	0,1854	Пластмасса
№309	№308	148,1	0,1	1,8021	6,49	0,282	1,59	0,2295	Чугун
№31	№32	48	0,4	119,8959	431,63	0,232	4,03	0,9541	Пластмасса
№31	№156	194,8	0,15	5,0897	18,32	0,33	1,41	0,288	Пластмасса
№310	№318	147,3	0,1	0,152	0,55	0,002	0,01	0,0194	Пластмасса
№310	№309	24,9	0,1	1,8021	6,49	0,047	1,59	0,2295	Чугун
№310	Садовый	10	0,05	0,0257	0,09	0	0,03	0,0131	Пластмасса
№311	№310	86,9	0,1	1,9798	7,13	0,199	1,91	0,2521	Чугун
№311	Красноармейская	17	0,05	0,129	0,46	0,003	0,13	0,0657	Пластмасса
№312	№311	159,7	0,1	2,1088	7,59	0,415	2,17	0,2685	Чугун
№312	Московская	26	0,05	0,071	0,26	0,002	0,07	0,0362	Пластмасса
№313	№312	153,3	0,1	2,1798	7,85	0,425	2,31	0,2776	Чугун
№314	№313	7	0,1	2,1798	7,85	0,019	2,31	0,2776	Чугун
№315	№314	139,1	0,1	2,1798	7,85	0,386	2,31	0,2776	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№316	№315	60,1	0,1	2,1798	7,85	0,167	2,31	0,2776	Сталь
№316	Школа юнатов	16	0,05	0,0066	0,02	0	0,01	0,0034	Пластмасса
№317	№316	60	0,1	2,1865	7,87	0,167	2,33	0,2784	Сталь
№318	Дом ребенка (жилой корпус)	21,2	0,05	0,124	0,45	0,003	0,13	0,0632	Сталь
№318	Дом ребенка (столовая)	20	0,05	0,028	0,1	0,001	0,03	0,0143	Пластмасса
№319	№320	31,9	0,1	0,0924	0,33	0	0,01	0,0118	Пластмасса
№319	Д/с Октябренок	34	0,05	0,0273	0,1	0,001	0,03	0,0139	Пластмасса
№32	№33	85	0,4	119,5322	430,32	0,409	4,01	0,9512	Пластмасса
№32	б/н 6	10	0,1	0,3637	1,31	0	0,04	0,0463	Пластмасса
№320	№321	48,2	0,1	0,0924	0,33	0	0,01	0,0118	Пластмасса
№321	№322	104,7	0,1	0,0924	0,33	0,001	0,01	0,0118	Пластмасса
№322	№218	97,1	0,05	0,0924	0,33	0,011	0,1	0,0471	Пластмасса
№324	№323	100,1	0,15	0	0	0	0	0	Сталь
№324	№325	3,8	0,15	0	0	0	0	0	Сталь
№324	Торговая	28	0,025	0,181	0,65	1,074	31,97	0,3687	Пластмасса
№324	Торговая	26	0,025	0,069	0,25	0,036	1,15	0,1406	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№324	Торговая	24	0,025	0,058	0,21	0,028	0,97	0,1182	Пластмасса
№326	№328	78,2	0,15	0,5985	2,15	0,001	0,01	0,0339	Чугун
№326	№327	3	0,15	0	0	0	0	0	Чугун
№328	№237	131,9	0,15	0,5181	1,87	0,002	0,01	0,0293	Чугун
№328	№330	3,5	0,15	0,0184	0,07	0	0	0,001	Чугун
№328	Народная	17	0,025	0,062	0,22	0,021	1,04	0,1263	Пластмасса
№33	№34	53	0,4	84,9368	305,77	0,129	2,03	0,6759	Пластмасса
№33	№846	100	0,25	34,5954	124,54	0,496	4,14	0,7048	Сталь
№330	№329	2,8	0,15	0	0	0	0	0	Чугун
№330	Д/с Лучик	33	0,05	0,0184	0,07	0,001	0,02	0,0094	Пластмасса
№331	Медведицкий	69,5	0,1	0,166	0,6	0,001	0,01	0,0211	Асбоцемент
№332	№333	2,8	0,15	3,6917	13,29	0,003	0,75	0,2089	Чугун
№332	Площадь свободы	21	0,025	0,0031	0,01	0,001	0,05	0,0063	Пластмасса
№333	№334	208,5	0,15	3,6917	13,29	0,188	0,75	0,2089	Чугун
№334	№336	90,2	0,15	3,6917	13,29	0,081	0,75	0,2089	Чугун
№334	№335	2,3	0,15	0	0	0	0	0	Чугун
№336	№277	84,1	0,15	3,5697	12,85	0,071	0,7	0,202	Чугун
№336	Народная	19	0,05	0,122	0,44	0,003	0,13	0,0621	Пластмасса
№337	№277	25,5	0,1	1,5269	5,5	0,035	1,15	0,1944	Асбоцемент

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№337	Народная	18	0,05	0,112	0,4	0,003	0,12	0,057	Пластмасса
№338	№337	199,6	0,1	1,6389	5,9	0,316	1,32	0,2087	Асбоцемент
№339	№338	22,5	0,1	1,6389	5,9	0,036	1,32	0,2087	Асбоцемент
№34	№35	228	0,4	98,2791	353,8	0,743	2,72	0,7821	Пластмасса
№340	№339	55,7	0,15	0,7446	2,68	0,002	0,03	0,0421	Чугун
№341	№340	79,5	0,15	0,7446	2,68	0,003	0,03	0,0421	Чугун
№341	№342	60,1	0,15	4,849	17,46	0,092	1,28	0,2744	Чугун
№341	Больничный	10	0,05	0,023	0,08	0	0,02	0,0117	Пластмасса
№342	№343	160,8	0,15	4,849	17,46	0,247	1,28	0,2744	Чугун
№343	№345	57,3	0,15	4,849	17,46	0,088	1,28	0,2744	Чугун
№343	№344	11	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№345	№921	446,5	0,15	4,497	16,19	0,592	1,11	0,2545	Чугун
№345	Центр стандартизации	26	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08	Пластмасса
№345	25 Октября	24	0,025	0,195	0,7	1,067	37,05	0,3973	Пластмасса
№346	№348	89,9	0,15	0,413	1,49	0,001	0,01	0,0234	Чугун
№346	№347	10,5	0,2	0	0	0	0	0	Сталь
№346	Гоголя	23	0,025	0,074	0,27	0,043	1,55	0,1508	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№346	Гоголя	21	0,05	0,095	0,34	0,003	0,1	0,0484	Пластмасса
№348	№349	33,3	0,15	0,413	1,49	0	0,01	0,0234	Чугун
№349	№350	40,5	0,15	0,256	0,92	0	0	0,0145	Чугун
№349	Мойка	27	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08	Пластмасса
№35	№36	201	0,4	98,0021	352,81	0,651	2,7	0,7799	Пластмасса
№35	№874	23	0,05	0,277	1	0,046	1,67	0,1411	Пластмасса
№350	№351	12	0,15	0,205	0,74	0	0	0,0116	Чугун
№350	Гоголя	18	0,032	0,051	0,18	0,007	0,32	0,0634	Пластмасса
№351	№352	42,1	0,1	0,205	0,74	0,001	0,01	0,0261	Сталь
№352	№353	50,9	0,3	0,048	0,17	0	0	0,0007	Чугун
№352	Автомаг	20	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08	Пластмасса
№353	Гоголя	25	0,05	0,048	0,17	0,002	0,05	0,0244	Пластмасса
№354	№172	102,2	0,3	2,699	9,72	0,001	0,01	0,0382	Сталь
№354	№355	9	0,025	0	0	0	0	0	Пластмасса
№356	№354	96,7	0,3	2,699	9,72	0,001	0,01	0,0382	Сталь
№356	Московская	19	0,025	0,106	0,38	0,082	3,59	0,2159	Пластмасса
№357	№1180	83,4	0,1	0,5425	1,95	0,015	0,15	0,0691	Асбоцемент

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№357	№358	100	0,1	1,0656	3,84	0,068	0,57	0,1357	Асбоцемент
№358	№359	51,5	0,1	0,9824	3,54	0,03	0,49	0,1251	Асбоцемент
№358	СЭС	27	0,1	0,0832	0,3	0	0,01	0,0106	Пластмасса
№359	№360	157,2	0,1	0,9824	3,54	0,092	0,49	0,1251	Асбоцемент
№36	№37	101	0,4	99,6844	358,86	0,339	2,79	0,7933	Пластмасса
№360	№361	117,6	0,09	0,9354	3,37	0,109	0,77	0,147	Пластмасса
№360	Московская	21	0,025	0,021	0,08	0,009	0,35	0,0428	Пластмасса
№360	Московская	17	0,025	0,026	0,09	0,009	0,43	0,053	Пластмасса
№361	№339	87,4	0,15	0,8944	3,22	0,005	0,05	0,0506	Чугун
№361	№362	5,8	0,09	0	0	0	0	0	Пластмасса
№361	Московская	17	0,05	0,041	0,15	0,001	0,04	0,0209	Пластмасса
№363	№364	1,5	0,025	0	0	0	0	0	Сталь
№363	Пирогова	21	0,025	0,178	0,64	0,78	30,93	0,3626	Пластмасса
№365	№363	120,7	0,3	0,178	0,64	0	0	0,0025	Сталь
№365	№366	1,5	0,025	0	0	0	0	0	Сталь
№367	№365	91,5	0,3	0,178	0,64	0	0	0,0025	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№367	Обороны	20	0,025	0,312	1,12	2,259	94,13	0,6356	Пластмасса
№367	Пирогова	23	0,025	0,079	0,28	0,05	1,81	0,1609	Пластмасса
№368	№367	125,1	0,3	0,569	2,05	0	0	0,008	Сталь
№368	№369	2	0,025	0	0	0	0	0	Чугун
№37	№127	102	0,4	65,3466	235,25	0,148	1,21	0,52	Сталь
№37	№38	66	0,3	34,3378	123,62	0,122	1,55	0,4858	Пластмасса
№370	№371	4	0,025	0	0	0	0	0	Чугун
№370	№368	67	0,1	0,569	2,05	0,014	0,17	0,0724	Чугун
№372	№373	2	0,025	0	0	0	0	0	Чугун
№372	№370	202,6	0,1	0,569	2,05	0,041	0,17	0,0724	Чугун
№374	№171	91,7	0,3	3,189	11,48	0,002	0,02	0,0451	Чугун
№374	Украинская	21	0,05	0,003	0,01	0	0	0,0015	Пластмасса
№375	Миронова	23	0,025	0,193	0,69	1,002	36,3	0,3932	Пластмасса
№376	№377	148,9	0,1	0,319	1,15	0,005	0,03	0,0406	Чугун
№377	№378	101,8	0,1	0,242	0,87	0,002	0,02	0,0308	Чугун
№377	Рабочая	16	0,025	0,077	0,28	0,033	1,7	0,1569	Пластмасса
№378	№379	87,8	0,1	0	0	0	0	0	Чугун
№378	Педколедж	22	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Пластмасса
№378	Рабочая	17	0,025	0,085	0,31	0,044	2,14	0,1732	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№379	№380	97,8	0,1	0	0	0	0	0	Чугун
№38	б/н 52	55	0,3	34,3028	123,49	0,102	1,54	0,4853	Пластмасса
№38	№428	83,7	0,1	0,035	0,13	0	0	0,0045	Сталь
№380	№381	61	0,1	0	0	0	0	0	Чугун
№382	№131	127,2	0,3	37,36	134,5	0,279	1,83	0,5285	Сталь
№382	№383	8	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№384	№382	95,6	0,3	37,36	134,5	0,21	1,83	0,5285	Сталь
№385	№384	100,7	0,3	37,36	134,5	0,221	1,83	0,5285	Сталь
№385	№386	8	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№387	№385	70,6	0,3	37,36	134,5	0,155	1,83	0,5285	Сталь
№387	№388	7	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№387	Леваневского	17	0,025	0,103	0,37	0,068	3,35	0,2098	Пластмасса
№389	№387	55,2	0,3	37,463	134,87	0,122	1,84	0,53	Сталь
№389	Леваневского	16	0,025	0,053	0,19	0,017	0,89	0,108	Пластмасса
№39	Северный	16	0,025	0,0029	0,01	0,001	0,05	0,006	Пластмасса
№39	Северный	28	0,025	0,025	0,09	0,014	0,42	0,0509	Пластмасса
№390	№389	133,2	0,3	37,516	135,06	0,295	1,84	0,5308	Сталь
№391	№390	67,6	0,3	37,516	135,06	0,15	1,84	0,5308	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№391	Котельная ДБК	85	0,063	0,0074	0,03	0	0	0,0024	Пластмасса
№391	Леваневского	30	0,025	0,01	0,04	0,006	0,17	0,0204	Пластмасса
№392	№391	86,1	0,3	37,5334	135,12	0,191	1,84	0,531	Сталь
№392	ДКБ в1	50	0,05	0,157	0,57	0,013	0,22	0,08	Пластмасса
№393	№392	106,1	0,3	37,6904	135,69	0,237	1,86	0,5332	Сталь
№394	№393	18	0,3	3,3089	11,91	0	0,02	0,0468	Сталь
№394	Коммуны	18	0,025	0,161	0,58	0,548	25,37	0,328	Пластмасса
№394	Леваневского	18	0,025	0,019	0,07	0,007	0,32	0,0387	Пластмасса
№395	№394	137,8	0,1	3,4889	12,56	0,969	5,86	0,4442	Чугун
№395	№410	47,7	0,2	2,3524	8,47	0,004	0,07	0,0749	Чугун
№396	№393	13,4	0,3	34,3814	123,77	0,025	1,55	0,4864	Сталь
№396	ДКБ в2	120	0,05	0,157	0,57	0,032	0,22	0,08	Пластмасса
№397	№396	89,7	0,3	34,5384	124,34	0,168	1,56	0,4886	Сталь
№397	Пищеблок ДКБ	80	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02	Пластмасса
№398	№397	54,5	0,3	34,6954	124,9	0,103	1,58	0,4909	Сталь
№398	№401	233	0,05	0,327	1,18	0,647	2,31	0,1665	Пластмасса
№399	Миронова + Свиридов В А	18	0,032	0,157	0,57	0,052	2,4	0,1952	Пластмасса
№4	№5	79,6	0,53	285,0059	1026,02	0,487	5,1	1,2919	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№40	№39	4	0,3	0,028	0,1	0	0	0,0004	Пластмасса
№40	Северный	25	0,025	0,0029	0,01	0,001	0,05	0,006	Пластмасса
№40	Северный	21	0,025	0,0029	0,01	0,001	0,05	0,006	Пластмасса
№400	№399	132,4	0,05	0,157	0,57	0,035	0,22	0,08	Пластмасса
№401	б/н 71	6,1	0,05	0,157	0,57	0,002	0,22	0,08	Пластмасса
№401	Чкалова	17	0,05	0,17	0,61	0,005	0,27	0,0866	Пластмасса
№402	№403	2	0,1	0,033	0,12	0	0	0,0042	Чугун
№402	№404	111,5	0,2	6,2887	22,64	0,062	0,46	0,2002	Чугун
№403	8 марта	10	0,05	0,033	0,12	0	0,03	0,0168	Пластмасса
№404	№405	184,7	0,2	6,1263	22,05	0,098	0,44	0,195	Чугун
№404	Степана Разина	24	0,05	0,087	0,31	0,003	0,09	0,0443	Пластмасса
№404	№404а	7	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№404	Птичный	10	0,05	0,0754	0,27	0,001	0,08	0,0384	Пластмасса
№405	№406	12,9	0,2	6,1263	22,05	0,007	0,44	0,195	Чугун
№406	№407	99,3	0,2	5,9903	21,57	0,05	0,42	0,1907	Чугун
№406	Степана Разина	20	0,025	0,136	0,49	0,436	18,18	0,2771	Пластмасса
№407	№408	113	0,2	5,9903	21,57	0,057	0,42	0,1907	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№408	№395	40,5	0,2	5,8413	21,03	0,02	0,4	0,1859	Чугун
№408	№409	2,5	0,2	0	0	0	0	0	Чугун
№408	Степана Разина	26	0,05	0,116	0,42	0,004	0,12	0,0591	Пластмасса
№408	Грейдерный	26	0,05	0,033	0,12	0,001	0,03	0,0168	Пластмасса
№41	№42	213,4	0,3	34,2689	123,37	0,394	1,54	0,4848	Пластмасса
№410	№414	153,5	0,2	2,3524	8,47	0,013	0,07	0,0749	Чугун
№411	№22	36	0,5	130,856	471,08	0,064	1,47	0,6665	Пластмасса
№411	Республиканская 22	10	0,1	0,408	1,47	0,001	0,05	0,0519	Пластмасса
№412	№54	73,8	0,4	31,7319	114,23	0,026	0,29	0,2525	Сталь
№414	№415	7,1	0,1	2,3524	8,47	0,023	2,69	0,2995	Сталь
№414	№413	7	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№415	№416	100,6	0,1	2,3344	8,4	0,319	2,65	0,2972	Сталь
№415	Степана Разина	26	0,05	0,018	0,06	0,001	0,02	0,0092	Пластмасса
№416	№417	54,2	0,1	0,117	0,42	0	0,01	0,0149	Пластмасса
№416	№419	56,4	0,1	2,2174	7,98	0,162	2,39	0,2823	Сталь
№417	№418	2,5	0,1	0,059	0,21	0	0	0,0075	Пластмасса
№417	Железнодорожная	34	0,05	0,058	0,21	0,002	0,06	0,0295	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№418	Элеваторская	17	0,05	0,059	0,21	0,001	0,06	0,03	Пластмасса
№419	№317	229,2	0,1	2,1865	7,87	0,64	2,33	0,2784	Сталь
№419	№1168	44	0,1	0,0309	0,11	0	0	0,0039	Сталь
№42	№43	50	0,4	34,0928	122,73	0,02	0,33	0,2713	Сталь
№42	НК БиО	21	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Пластмасса
№42	Учительский	10	0,05	0,0192	0,07	0	0,02	0,0098	Пластмасса
№420	Степная	10	0,05	0,0627	0,23	0,001	0,07	0,0319	Пластмасса
№421	№375	112,5	0,05	0,193	0,69	0,049	0,36	0,0983	Сталь
№423	№124	5	0,25	0	0	0	0	0	Сталь
№424	№659	76,5	0,1	0,067	0,24	0	0	0,0085	Сталь
№426	Чкалова	19	0,05	0,035	0,13	0,001	0,04	0,0178	Пластмасса
№428	№427	170,2	0,1	0	0	0	0	0	Сталь
№428	№426	96	0,1	0,035	0,13	0	0	0,0045	Сталь
№429	Меж шк. питание	69	0,05	0,0206	0,07	0,002	0,02	0,0105	Сталь
№429	№430	23	0,15	19,5104	70,24	0,56	20,31	1,1041	Сталь
№43	№45	57	0,4	34,0184	122,47	0,023	0,33	0,2707	Сталь
№43	№44	84	0,1	0,0744	0,27	0	0	0,0095	Сталь
№430	№431	35	0,15	19,3669	69,72	0,84	20,01	1,096	Сталь
№430	Магистральная 9 в1	10	0,05	0,1435	0,52	0,002	0,18	0,0731	Сталь
№431	№432	13	0,15	19,2234	69,2	0,308	19,71	1,0878	Сталь
№431	Магистральная 9 в2	10	0,05	0,1435	0,52	0,002	0,18	0,0731	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№432	б/н 96	22	0,15	19,2131	69,17	0,52	19,69	1,0873	Чугун
№432	СКБ СЦЗ	19	0,05	0,0103	0,04	0	0,01	0,0052	Пластмасса
№433	№434	5	0,2	22,2036	79,93	0,034	5,63	0,7068	Чугун
№434	№519	23	0,2	22,2036	79,93	0,155	5,63	0,7068	Чугун
№435	№433	109,4	0,15	3,1065	11,18	0,07	0,53	0,1758	Чугун
№435	Серафимовича 3	13,5	0,063	0,189	0,68	0,002	0,1	0,0606	Пластмасса
№436	№435	39	0,15	3,2955	11,86	0,028	0,6	0,1865	Чугун
№437	№436	36	0,15	3,2955	11,86	0,026	0,6	0,1865	Чугун
№437	№440	9	0,05	0,139	0,5	0,002	0,15	0,0708	Сталь
№437	Серафимовича 5	14	0,076	0,191	0,69	0,001	0,04	0,0421	Сталь
№438	№437	37	0,15	3,6255	13,05	0,032	0,72	0,2052	Чугун
№438	№507	48	0,15	0,932	3,36	0,003	0,05	0,0527	Чугун
№439	№438	13	0,15	4,5575	16,41	0,018	1,13	0,2579	Чугун
№44	д/с Улыбка	11	0,08	0,0722	0,26	0	0,01	0,0144	Пластмасса
№44	Котельная	85	0,05	0,0022	0,01	0	0	0,0011	Пластмасса
№440	Серафимовича 6	10	0,05	0,06	0,22	0,001	0,06	0,0306	Сталь
№440	Серафимовича 4	40	0,05	0,079	0,28	0,004	0,08	0,0402	Сталь
№441	№439	13	0,15	4,5575	16,41	0,018	1,13	0,2579	Чугун
№441	Гостиница Серебряковская	13	0,1	0,191	0,69	0	0,01	0,0243	Чугун
№442	№441	66	0,15	4,7485	17,09	0,097	1,23	0,2687	Чугун
№442	№443	46	0,15	3,771	13,58	0,043	0,78	0,2134	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№443	№505	27	0,1	0,2576	0,93	0,001	0,02	0,0328	Сталь
№443	№448	34	0,15	3,5134	12,65	0,028	0,68	0,1988	Чугун
№444	База МУП Мих ТЭЦ	12	0,032	0,157	0,57	0,035	2,4	0,1952	Сталь
№445	№446	14	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Чугун
№445	б/н 26	30	0,075	0,444	1,6	0,017	0,48	0,1005	Пластмасса
№446	№444	30	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Чугун
№447	Серафимовича 14	26	0,05	0,057	0,21	0,002	0,06	0,029	Сталь
№447	Серафимовича 12	10,4	0,05	0,023	0,08	0	0,02	0,0117	Сталь
№448	№449	28	0,159	3,5134	12,65	0,017	0,5	0,1769	Сталь
№449	№447	22	0,05	0,08	0,29	0,002	0,08	0,0407	Пластмасса
№449	№450	29	0,159	3,4334	12,36	0,017	0,48	0,1729	Сталь
№45	№46	50	0,4	33,9764	122,31	0,02	0,33	0,2704	Сталь
№45	Веселый	10	0,05	0,042	0,15	0,001	0,04	0,0214	Пластмасса
№450	№459	26	0,05	0,054	0,19	0,002	0,06	0,0275	Сталь
№450	№451	34	0,159	3,3794	12,17	0,019	0,46	0,1702	Сталь
№451	№453	37	0,159	3,3794	12,17	0,021	0,46	0,1702	Сталь
№452	№623	32	0,159	17,6345	63,48	0,466	12,15	0,8882	Сталь
№452	№454	72	0,159	10,759	38,73	0,393	4,55	0,5419	Сталь
№453	№452	49	0,159	3,3794	12,17	0,027	0,46	0,1702	Сталь
№454	№455	7	0,159	0,122	0,44	0	0	0,0061	Сталь
№454	Серафимовича 9	8	0,159	0,084	0,3	0	0	0,0042	Сталь
№454	№456	71	0,159	10,553	37,99	0,373	4,38	0,5315	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№455	Серафимовича 24	15	0,159	0,122	0,44	0	0	0,0061	Сталь
№456	Серафимовича 11	8	0,159	0,048	0,17	0	0	0,0024	Сталь
№456	№457	9	0,159	10,505	37,82	0,047	4,34	0,5291	Сталь
№457	№458	33	0,089	0,3432	1,24	0,003	0,06	0,0552	Сталь
№457	№460	68	0,159	10,1618	36,58	0,331	4,06	0,5118	Сталь
№458	Серафимовича 28	10	0,089	0,157	0,57	0	0,02	0,0252	Сталь
№458	Серафимовича 26	10	0,089	0,128	0,46	0	0,01	0,0206	Сталь
№458	Д/с Радуга	38	0,089	0,0582	0,21	0	0,01	0,0094	Сталь
№459	Серафимовича 16	48	0,05	0,014	0,05	0,001	0,01	0,0071	Сталь
№459	Серафимовича 18	18	0,05	0,04	0,14	0,001	0,04	0,0204	Сталь
№46	№888	136,1	0,15	0,245	0,88	0,001	0	0,0139	Сталь
№46	№47	97	0,4	33,5904	120,93	0,038	0,32	0,2673	Сталь
№46	Мирный	19	0,05	0,141	0,51	0,003	0,15	0,0718	Пластмасса
№460	Серафимовича 13	8,5	0,159	0,552	1,99	0	0,01	0,0278	Сталь
№460	№461	32	0,159	9,6098	34,6	0,14	3,63	0,484	Сталь
№461	№486	37	0,2	4,0597	14,61	0,009	0,2	0,1292	Чугун
№461	№462	18	0,1	5,5501	19,98	0,318	14,73	0,7067	Чугун
№462	№463	20	0,1	5,3781	19,36	0,332	13,84	0,6848	Чугун
№462	б/н 118	149,55	0,075	0,172	0,62	0,006	0,04	0,0389	Пластмасса
№463	№464	23	0,1	5,2211	18,8	0,36	13,04	0,6648	Чугун
№463	№470	9	0,05	0,157	0,57	0,002	0,22	0,08	Пластмасса
№464	Серафимовича 32	19	0,05	0,106	0,38	0,003	0,11	0,054	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№464	№465	58	0,1	5,1151	18,41	0,872	12,52	0,6513	Чугун
№465	Серафимовича 32а	46	0,05	0,069	0,25	0,004	0,07	0,0351	Чугун
№465	№466	23	0,1	5,0461	18,17	0,336	12,19	0,6425	Чугун
№466	Серафимовича 34	15	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун
№466	№467	10	0,1	4,8891	17,6	0,137	11,45	0,6225	Чугун
№467	№469	57	0,1	4,7321	17,04	0,734	10,73	0,6025	Чугун
№467	Магазин Магнит	29	0,025	0,157	0,57	0,84	24,14	0,3198	Пластмасса
№468	Пожарная часть	10	0,1	0,129	0,46	0	0,01	0,0164	Чугун
№469	№468	1	0,1	0,129	0,46	0	0,01	0,0164	Чугун
№469	б/н 107	8	0,1	4,6031	16,57	0,097	10,16	0,5861	Чугун
№47	№48	40	0,4	33,4304	120,35	0,015	0,32	0,266	Сталь
№47	П.Морозова	22	0,025	0,063	0,23	0,028	1,05	0,1283	Пластмасса
№47	П.Морозова	21	0,025	0,038	0,14	0,016	0,64	0,0774	Пластмасса
№47	П.Морозова	17	0,025	0,059	0,21	0,02	0,99	0,1202	Пластмасса
№470	Автовокзал	25	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08	Пластмасса
№471	б/н 107	43	0,1	1,7186	6,19	0,075	1,45	0,2188	Чугун
№472	Общежитие СТТ	7	0,15	0,382	1,38	0	0	0,0216	Сталь
№472	№882	91	0,15	0,6189	2,23	0,002	0,02	0,035	Сталь
№473	Южная 2	10	0,089	0,055	0,2	0	0,01	0,0088	Сталь
№473	б/н 34	15	0,089	2,7195	9,79	0,121	6,7	0,4371	Сталь
№474	№473	37	0,089	2,7745	9,99	0,309	6,97	0,446	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№474	Южная 10	10	0,089	0,094	0,34	0	0,01	0,0151	Сталь
№475	№474	53	0,089	2,8685	10,33	0,474	7,45	0,4611	Сталь
№475	Коммуны 148а	10	0,089	0,165	0,59	0	0,02	0,0265	Сталь
№476	№475	31	0,089	3,0335	10,92	0,309	8,32	0,4876	Сталь
№477	№476	82	0,1	3,0335	10,92	0,437	4,44	0,3862	Чугун
№478	№479	14	0,05	0,3277	1,18	0,039	2,32	0,1669	Чугун
№478	№477	5	0,1	3,0335	10,92	0,027	4,44	0,3862	Чугун
№479	Коммуны 150	10	0,05	0,14	0,5	0,002	0,15	0,0713	Чугун
№479	Коммуны 148	10	0,05	0,094	0,34	0,001	0,1	0,0479	Чугун
№479	Коммуны 146	44	0,05	0,0937	0,34	0,005	0,1	0,0477	Чугун
№48	№49	36	0,4	33,2064	119,54	0,014	0,32	0,2643	Сталь
№48	Космодемьянской	18	0,05	0,224	0,81	0,011	0,51	0,1141	Пластмасса
№480	Коммуны 154	8	0,1	0,0315	0,11	0	0	0,004	Чугун
№480	№478	43	0,1	3,3612	12,1	0,281	5,44	0,428	Чугун
№481	Энгельса 5	10	0,1	0,072	0,26	0	0	0,0092	Чугун
№481	№480	52	0,1	3,3927	12,21	0,346	5,54	0,432	Чугун
№482	Коммуны 154а	121	0,1	0,187	0,67	0,002	0,01	0,0238	Сталь
№482	№481	21	0,1	3,4647	12,47	0,146	5,78	0,4411	Чугун
№483а	№484	12	0,2	0,228	0,82	0	0	0,0073	Чугун
№483а	б/н 22	15	0,1	3,6517	13,15	0,115	6,41	0,465	Чугун
№484	Энгельса 6	7	0,2	0,145	0,52	0	0	0,0046	Чугун
№484	Коммуны 156	8	0,2	0,083	0,3	0	0	0,0026	Чугун
№485	№483а	41	0,1	3,8797	13,97	0,356	7,23	0,494	Чугун
№486	№487	11	0,2	0,18	0,65	0	0	0,0057	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№486	№485	62	0,2	3,8797	13,97	0,013	0,18	0,1235	Чугун
№487	Серафимовича 30	9	0,2	0,123	0,44	0	0	0,0039	Чугун
№487	Энгельса 4	6	0,2	0,057	0,21	0	0	0,0018	Чугун
№488	Коммуны 160	41	0,025	0,157	0,57	1,188	24,14	0,3198	Пластмасса
№488	Коммуны 158	10	0,1	0,1	0,36	0	0,01	0,0127	Чугун
№489	№488	26	0,1	0,257	0,93	0,001	0,02	0,0327	Чугун
№49	№50	114	0,4	33,2064	119,54	0,043	0,32	0,2643	Сталь
№490	№491	22	0,05	0,043	0,15	0,001	0,04	0,0219	Пластмасса
№490	№489	35	0,1	0,257	0,93	0,001	0,02	0,0327	Чугун
№490	№492	43	0,063	1,4187	5,11	0,616	11,94	0,4551	Пластмасса
№491	Коммуны 162	10	0,05	0,043	0,15	0,001	0,04	0,0219	Пластмасса
№492	Коммуны 119	10	0,063	0,125	0,45	0,001	0,05	0,0401	Пластмасса
№492	Коммуны 121	10	0,063	0,126	0,45	0,001	0,05	0,0404	Пластмасса
№492	б/н 13	24	0,063	1,0107	3,64	0,176	6,1	0,3242	Пластмасса
№492	Цветочный павильон	17	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08	Пластмасса
№493	№490	82	0,1	1,7187	6,19	0,142	1,45	0,2188	Чугун
№494	№493	14	0,1	1,7187	6,19	0,024	1,45	0,2188	Чугун
№494	№495	21	0,1	2,1633	7,79	0,057	2,28	0,2754	Чугун
№494	№608	24	0,15	13,3345	48	0,274	9,52	0,7546	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№495	№496	28	0,1	2,1013	7,56	0,072	2,15	0,2676	Чугун
№495	Коммуны 166	16	0,05	0,062	0,22	0,001	0,06	0,0316	Пластмасса
№496	№497	38	0,1	2,1013	7,56	0,098	2,15	0,2676	Чугун
№497	№498	30	0,1	2,0793	7,49	0,076	2,11	0,2648	Чугун
№497	Коммуны 168	16,5	0,05	0,022	0,08	0	0,02	0,0112	Сталь
№498	№499	21	0,1	2,0793	7,49	0,053	2,11	0,2648	Чугун
№499	№500	32	0,1	2,0393	7,34	0,078	2,03	0,2597	Чугун
№499	Коммуны 170	17	0,04	0,04	0,14	0,002	0,1	0,0318	Пластмасса
№5	№6	88,8	0,53	285,0059	1026,02	0,543	5,1	1,2919	Сталь
№50	№51	109	0,4	33,2064	119,54	0,041	0,32	0,2643	Сталь
№500	№501	16	0,1	0,095	0,34	0	0,01	0,0121	Чугун
№500	Коммуны 172	16,9	0,05	0,045	0,16	0,001	0,05	0,0229	Сталь
№500	№619	61	0,089	1,8993	6,84	0,241	3,29	0,3053	Сталь
№501	№502	45	0,1	0,095	0,34	0	0,01	0,0121	Чугун
№502	Коммуны 174	16,4	0,05	0,095	0,34	0,002	0,1	0,0484	Сталь
№503	Мичурина 1а	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
№504	№503	34	0,05	0,157	0,57	0,009	0,22	0,08	Сталь
№504	Мичурина 1	15	0,05	0,0506	0,18	0,001	0,05	0,0258	Сталь
№505	Серафимовича 10	10	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064	Сталь
№505	№504	27	0,1	0,2076	0,75	0	0,01	0,0264	Сталь
№506	РВД ГАИ	21	0,05	0,0273	0,1	0,001	0,03	0,0139	Пластмасса
№507	№508	30	0,15	0,775	2,79	0,001	0,04	0,0439	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№507	Серафимовича 8	53,53	0,076	0,157	0,57	0,002	0,03	0,0346	Сталь
№508	б/н 97	24	0,15	0,618	2,22	0	0,02	0,035	Чугун
№508	Лермонтова 1	31	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08	Пластмасса
№509	Свердлова 2	24	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Сталь
№509	д/с Сказка	30	0,05	0,072	0,26	0,003	0,08	0,0367	Сталь
№509	№510	16	0,15	0,075	0,27	0	0	0,0042	Чугун
№51	№52	88	0,4	33,1635	119,39	0,033	0,32	0,2639	Сталь
№51	Рабоче-крестьянский	18	0,05	0,0429	0,15	0,001	0,04	0,0218	Пластмасса
№510	Лермонтова 4	10	0,15	0,075	0,27	0	0	0,0042	Чугун
№511	№513	61	0,1	0,3582	1,29	0,003	0,04	0,0456	Чугун
№512	№511	49	0,1	0,3582	1,29	0,002	0,04	0,0456	Чугун
№512	Лермонтова 8	15	0,05	0,084	0,3	0,002	0,09	0,0428	Пластмасса
№512	Школа №4	38	0,05	0,105	0,38	0,005	0,11	0,0535	Пластмасса
№513	№514	55	0,1	0,2012	0,72	0,001	0,01	0,0256	Чугун
№513	ГДК в2	18	0,025	0,157	0,57	0,521	24,14	0,3198	Пластмасса
№514	№515	11	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун
№514	Смехова	28	0,05	0,0442	0,16	0,002	0,05	0,0225	Пластмасса
№515	ГДК в1	139	0,1	0,157	0,57	0,002	0,01	0,02	Чугун
№516	Смехова 11	6,5	0,05	0,1	0,36	0,001	0,1	0,0509	Пластмасса
№517	Свердлова 8	11	0,05	0,125	0,45	0,002	0,13	0,0637	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№517	б/н 95	89	0,1	0,3088	1,11	0,003	0,03	0,0393	Сталь
№518	Свердлова 6	10	0,1	0,0762	0,27	0	0	0,0097	Сталь
№518	Музыкальная школа	25	0,025	0,157	0,57	0,724	24,14	0,3198	Сталь
№519	№520	53	0,2	22,1666	79,8	0,357	5,61	0,7056	Чугун
№519	Магистральная 7	12,5	0,063	0,037	0,13	0	0,02	0,0119	Пластмасса
№52	№930	112,1	0,15	1,3265	4,78	0,014	0,1	0,0751	Чугун
№52	№53	40	0,4	31,8369	114,61	0,014	0,29	0,2534	Сталь
№520	№521	78	0,2	22,0096	79,23	0,518	5,53	0,7006	Чугун
№520	Магистральная 5	12,27	0,076	0,157	0,57	0	0,03	0,0346	Сталь
№521	№522	73	0,2	21,5758	77,67	0,466	5,32	0,6868	Чугун
№521	№517	27	0,1	0,4338	1,56	0,002	0,06	0,0552	Сталь
№522	№516	35	0,05	0,1	0,36	0,004	0,1	0,0509	Пластмасса
№522	№523	32	0,2	21,4758	77,31	0,202	5,27	0,6836	Чугун
№523	№524	21	0,2	21,4758	77,31	0,133	5,27	0,6836	Чугун
№524	№526	81	0,2	20,9148	75,29	0,486	5	0,6658	Чугун
№524	Магистральная 3	12	0,2	0,008	0,03	0	0	0,0003	Чугун
№524	№525	6	0,15	0,553	1,99	0	0,01	0,0313	Пластмасса
№525	№534	35	0,15	0,553	1,99	0,001	0,01	0,0313	Чугун
№526	№527	5	0,2	0,2514	0,91	0	0	0,008	Чугун
№526	№542	27	0,2	20,6634	74,39	0,158	4,88	0,6577	Чугун
№527	№530	8	0,2	0,2514	0,91	0	0	0,008	Чугун
№528	№531	49	0,2	0,0944	0,34	0	0	0,003	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№528	№529	12	0,075	0,157	0,57	0	0,03	0,0355	Пластмасса
№529	ЦРБ (Неврологическое отделение)	5	0,075	0,157	0,57	0	0,03	0,0355	Пластмасса
№53	№412	119	0,4	31,7319	114,23	0,041	0,29	0,2525	Сталь
№53	П.Морозова	18	0,025	0,105	0,38	0,076	3,51	0,2139	Пластмасса
№530	№528	30	0,2	0,2514	0,91	0	0	0,008	Чугун
№531	ЦРБ (Административный корпус)	10	0,075	0,157	0,57	0	0,03	0,0355	Пластмасса
№532	№531	84	0,2	0,0626	0,23	0	0	0,002	Чугун
№532	№628	97	0,2	0,592	2,13	0	0	0,0188	Сталь
№533	№626	97	0,2	15,5965	56,15	0,325	2,79	0,4965	Сталь
№533	№532	5	0,2	0,6546	2,36	0	0	0,0208	Пластмасса
№533	Щорса	16	0,05	0,033	0,12	0,001	0,03	0,0168	Пластмасса
№534	Стадион	20	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08	Сталь
№534	№535	48	0,15	0,396	1,43	0	0,01	0,0224	Чугун
№535	№536	10	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135	Чугун
№535	Стадион (подсобное)	19	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08	Пластмасса
№536	№537	65	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135	Чугун
№537	№538	62	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135	Чугун
№538	№539	84	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135	Чугун
№539	№540	101	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135	Чугун
№54	№116	314	0,3	16,2775	58,6	0,133	0,35	0,2303	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№54	№55	40	0,4	15,4544	55,64	0,003	0,07	0,123	Сталь
№540	№541	331	0,1	0,239	0,86	0,006	0,02	0,0304	Чугун
№541	Профилакторий	10	0,1	0,239	0,86	0	0,02	0,0304	Чугун
№542	№543	21	0,2	20,6634	74,39	0,123	4,88	0,6577	Чугун
№543	№544	27	0,2	20,5064	73,82	0,156	4,81	0,6528	Чугун
№543	АУ МФЦ (ст баня)	17	0,089	0,157	0,57	0	0,02	0,0252	Сталь
№544	№545	40	0,2	20,3494	73,26	0,227	4,73	0,6478	Чугун
№544	Котельная (ст баня)	45,8	0,05	0,157	0,57	0,012	0,22	0,08	Сталь
№545	№547	30	0,2	20,0354	72,13	0,165	4,59	0,6378	Чугун
№545	Некрасова 4	20	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08	Чугун
№545	№546	61	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02	Чугун
№546	ЦРБ (Главный корпус)	12,66	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун
№547	№548	70	0,2	20,0084	72,03	0,384	4,58	0,6369	Чугун
№547	Некрасова 6	26	0,05	0,027	0,1	0,001	0,03	0,0138	Пластмасса
№548	№549	14	0,075	0,208	0,75	0,001	0,04	0,0471	Пластмасса
№548	№512	101	0,15	0,5472	1,97	0,001	0,01	0,031	Чугун
№548	№550	72	0,2	19,2532	69,31	0,366	4,24	0,6129	Чугун
№549	Поликлиника	6	0,075	0,208	0,75	0	0,04	0,0471	Пластмасса
№55	№56	11	0,4	15,4544	55,64	0,001	0,07	0,123	Сталь
№550	№551	26	0,2	19,9486	71,82	0,142	4,55	0,635	Чугун
№551	№552	30	0,2	14,7049	52,94	0,089	2,48	0,4681	Чугун
№551	№660	70	0,2	5,2437	18,88	0,027	0,33	0,1669	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№552	№554	18	0,2	14,6179	52,62	0,053	2,45	0,4653	Чугун
№552	№553	30	0,076	0,087	0,31	0,001	0,02	0,0192	Сталь
№553	Мичурина 13	14	0,076	0,037	0,13	0	0,01	0,0082	Сталь
№553	Некрасова 1	10	0,076	0,05	0,18	0	0,01	0,011	Сталь
№554	№559	43	0,2	14,3169	51,54	0,122	2,36	0,4557	Чугун
№554	№555	30	0,1	0,301	1,08	0,001	0,03	0,0383	Сталь
№555	б/н 18	11	0,1	0,279	1	0	0,02	0,0355	Сталь
№555	Некрасова 14	10	0,1	0,022	0,08	0	0	0,0028	Сталь
№556	Некрасова 12	12	0,1	0,022	0,08	0	0	0,0028	Сталь
№557	Некрасова 16	18	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064	Сталь
№557	№558	36	0,1	0,207	0,75	0,001	0,01	0,0264	Сталь
№558	Мичурина 9	10	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064	Сталь
№558	№568	8	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
№559	№560	35	0,2	14,2529	51,31	0,098	2,33	0,4537	Чугун
№559	Некрасова 3	13	0,2	0,064	0,23	0	0	0,002	Чугун
№56	№57	30,3	0,2	15,4544	55,64	0,1	2,74	0,4919	Сталь
№560	№566	57	0,2	13,8139	49,73	0,15	2,19	0,4397	Чугун
№560	магазин Магнат	19	0,2	0,011	0,04	0	0	0,0004	Чугун
№560	б/н 17	24	0,089	0,428	1,54	0,003	0,11	0,0688	Сталь
№561	№562	34	0,15	0,251	0,9	0	0	0,0142	Чугун
№561	Мичурина 15а	10,4	0,15	0,1	0,36	0	0	0,0057	Чугун
№562	Некрасова 5а	9,2	0,15	0,06	0,22	0	0	0,0034	Чугун
№562	№563	52	0,15	0,191	0,69	0	0	0,0108	Чугун
№563	Богдана Хмельницкого 9	6,8	0,15	0,191	0,69	0	0	0,0108	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№564	Некрасова 7	31,7	0,05	0,027	0,1	0,001	0,03	0,0138	Пластмасса
№565	Некрасова 5	10	0,089	0,05	0,18	0	0,01	0,008	Сталь
№565	№564	21	0,05	0,027	0,1	0,001	0,03	0,0138	Пластмасса
№566	№567	67	0,2	13,8139	49,73	0,176	2,19	0,4397	Чугун
№567	№569	73	0,2	8,6113	31	0,075	0,86	0,2741	Чугун
№567	№603	24	0,2	18,6822	67,26	0,115	3,99	0,5947	Чугун
№568	Мичурина 7	2	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
№569	№570	10	0,2	8,1663	29,4	0,009	0,78	0,2599	Чугун
№569	Некрасова 11	12,8	0,075	0,445	1,6	0,007	0,48	0,1007	Пластмасса
№57	№58	5,8	0,2	15,4544	55,64	0,019	2,74	0,4919	Сталь
№570	№571	47	0,2	8,0333	28,92	0,042	0,75	0,2557	Чугун
№570	Некрасова 24	23	0,075	0,133	0,48	0,001	0,03	0,0301	Пластмасса
№571	№572	71	0,2	7,7213	27,8	0,059	0,7	0,2458	Чугун
№571	Некрасова 13	12,4	0,1	0,212	0,76	0	0,01	0,027	Сталь
№571	Некрасова 26	18	0,1	0,1	0,36	0	0,01	0,0127	Чугун
№572	№573	49	0,2	7,1773	25,84	0,035	0,6	0,2285	Чугун
№572	Некрасова 15	11,2	0,1	0,319	1,15	0	0,03	0,0406	Сталь
№572	Некрасова 28	18	0,1	0,225	0,81	0	0,01	0,0286	Сталь
№573	Энгельса 11	35	0,15	0,295	1,06	0	0	0,0167	Сталь
№573	№580	50	0,15	7,4903	26,97	0,182	3,03	0,4239	Сталь
№574	Энгельса 9 в1	20	0,1	0,094	0,34	0	0,01	0,012	Чугун
№574	№573	62	0,15	0,608	2,19	0,001	0,01	0,0344	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№575	Энгельса 10 в1	10	0,1	0,057	0,21	0	0	0,0073	Чугун
№575	№574	5	0,15	0,702	2,53	0	0,02	0,0397	Сталь
№576	№575	60	0,15	0,759	2,73	0,003	0,04	0,043	Сталь
№577	№576	14	0,2	0,759	2,73	0	0,01	0,0242	Сталь
№578	Энгельса 8	10	0,2	0,087	0,31	0	0	0,0028	Сталь
№578	Коммуны 115	10	0,2	0,0878	0,32	0	0	0,0028	Сталь
№578	№577	10	0,2	0,759	2,73	0	0,01	0,0242	Сталь
№579	Коммуны 117	10	0,05	0,043	0,15	0,001	0,04	0,0219	Пластмасса
№579	№578	44	0,05	0,9338	3,36	0,967	18,31	0,4756	Пластмасса
№58	№939	135	0,2	15,4544	55,64	0,444	2,74	0,4919	Сталь
№580	№581	20	0,15	11,8437	42,64	0,18	7,52	0,6702	Сталь
№581	№582	20	0,15	11,7867	42,43	0,179	7,45	0,667	Сталь
№581	Энгельса 10 в2	11	0,15	0,057	0,21	0	0	0,0032	Сталь
№582	№583	63	0,15	11,5707	41,65	0,543	7,18	0,6548	Сталь
№582	Энгельса 13а	19	0,1	0,216	0,78	0	0,01	0,0275	Чугун
№583	Энгельса 13	21	0,1	0,311	1,12	0,001	0,03	0,0396	Чугун
№583	№584	37	0,15	11,2597	40,53	0,302	6,8	0,6372	Сталь
№584	№586	20	0,2	0,5305	1,91	0	0	0,0169	Чугун
№584	№585	11	0,15	10,7292	38,63	0,082	6,18	0,6072	Сталь
№585	б/н 16	16	0,15	10,7292	38,63	0,119	6,18	0,6072	Сталь
№586	№587	87	0,2	0,3735	1,34	0	0	0,0119	Чугун
№586	Энгельса 12	17	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Сталь
№587	Обороны 60	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№587	Обороны 62 в2	61	0,1	0,2165	0,78	0,001	0,01	0,0276	Чугун
№588	Вишневая	151,5	0,05	0,177	0,64	0,054	0,29	0,0901	Чугун
№588	№653	5	0,15	0,2472	0,89	0	0	0,014	Пластмасса
№589	Богдана Хмельницкого 11	47	0,09	0,251	0,9	0,001	0,02	0,0395	Пластмасса
№589	Обороны 62 в1	26	0,09	0,2165	0,78	0,001	0,02	0,034	Пластмасса
№59	№60	177,74	0,53	274,3493	987,66	1,008	4,72	1,2436	Сталь
№590	№591	17	0,15	17,3427	62,43	0,328	16,06	0,9814	Сталь
№590	№589	15	0,089	0,4675	1,68	0,004	0,21	0,0751	Сталь
№591	№592	45	0,2	8,295	29,86	0,043	0,8	0,264	Чугун
№591	№799	20	0,15	9,0477	32,57	0,106	4,4	0,512	Сталь
№592	№593	32	0,2	8,137	29,29	0,03	0,77	0,259	Чугун
№592	Обороны 64	14,6	0,05	0,158	0,57	0,004	0,23	0,0805	Чугун
№593	№594	18	0,2	8,137	29,29	0,017	0,77	0,259	Чугун
№594	№595	25	0,2	8,062	29,02	0,023	0,76	0,2566	Чугун
№594	Обороны 66	15	0,05	0,075	0,27	0,001	0,08	0,0382	Чугун
№595	№800	71	0,15	14,7391	53,06	0,99	11,62	0,8341	Сталь
№596	№595	31	0,2	6,6771	24,04	0,019	0,52	0,2125	Чугун
№596	Обороны 68	16	0,05	0,115	0,41	0,002	0,12	0,0586	Чугун
№597	№596	12	0,2	6,7921	24,45	0,008	0,54	0,2162	Чугун
№598	№590	23	0,2	17,8102	64,12	0,1	3,63	0,5669	Чугун
№598	Богдана Хмельницкого 16	10	0,2	0,157	0,57	0	0	0,005	Чугун
№599	№598	17	0,2	17,9672	64,68	0,075	3,7	0,5719	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№6	№7	156,2	0,53	285,0059	1026,02	0,955	5,1	1,2919	Сталь
№60	№61	13	0,5	129,4261	465,93	0,022	1,44	0,6592	Сталь
№60	№62	25	0,5	144,9232	521,72	0,054	1,8	0,7381	Сталь
№600	№599	34	0,2	17,9672	64,68	0,151	3,7	0,5719	Чугун
№600	Богдана Хмельницкого 14	6,5	0,2	0,11	0,4	0	0	0,0035	Чугун
№601	№600	43	0,2	18,0772	65,08	0,193	3,74	0,5754	Чугун
№601	Богдана Хмельницкого 12	24	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Сталь
№601	Богдана Хмельницкого 9/1	35	0,05	0,05	0,18	0,002	0,05	0,0255	Сталь
№602	№601	65	0,2	18,2842	65,82	0,298	3,83	0,582	Чугун
№602	Богдана Хмельницкого 9а	10	0,04	0,241	0,87	0,051	4,26	0,1918	Пластмасса
№603	№602	23	0,2	18,5252	66,69	0,108	3,93	0,5897	Чугун
№603	Богдана Хмельницкого 10	12,2	0,04	0,157	0,57	0,011	0,73	0,1249	Пластмасса
№604	№567	30	0,15	13,4795	48,53	0,35	9,72	0,7628	Чугун
№604	Богдана Хмельницкого 7	11,6	0,05	0,046	0,17	0,001	0,05	0,0234	Сталь
№605	№604	78	0,15	13,5255	48,69	0,916	9,79	0,7654	Чугун
№605	Богдана Хмельницкого 5	63	0,05	0,141	0,51	0,011	0,15	0,0718	Чугун
№606	№605	15	0,15	13,6665	49,2	0,18	9,99	0,7734	Чугун
№607	№606	5	0,15	13,1195	47,23	0,055	9,21	0,7424	Чугун
№607	Коммуны 123	10	0,15	0,215	0,77	0	0	0,0122	Чугун
№608	№607	51	0,15	13,3345	48	0,582	9,52	0,7546	Чугун
№609	Коммуны 125	7	0,1	0,165	0,59	0	0,01	0,021	Чугун
№609	№606	25	0,1	0,547	1,97	0,005	0,16	0,0697	Чугун
№61	№63	505,7	0,5	181,4848	653,35	1,713	2,82	0,9243	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№610	Богдана Хмельницкого 6	16	0,04	0,033	0,12	0,002	0,08	0,0263	Пластмасса
№610	№611	40	0,1	0,3223	1,16	0,001	0,03	0,041	Чугун
№610	№609	20	0,1	0,712	2,56	0,006	0,26	0,0907	Чугун
№611	№612	23	0,1	0,1653	0,6	0	0,01	0,021	Чугун
№611	Богдана Хмельницкого 8	22	0,04	0,157	0,57	0,019	0,73	0,1249	Пластмасса
№612	№613	5	0,1	0,1036	0,37	0	0,01	0,0132	Чугун
№612	№614	24	0,1	0,0617	0,22	0	0	0,0079	Чугун
№613	Некрасова 22	13	0,1	0,0756	0,27	0	0	0,0096	Чугун
№613	Некрасова 20	11	0,1	0,028	0,1	0	0	0,0036	Чугун
№614	Некрасова 18	10	0,1	0,0562	0,2	0	0	0,0072	Чугун
№614	КНС №3	21	0,1	0,0055	0,02	0	0	0,0007	Чугун
№615	№610	15	0,1	1,0673	3,84	0,01	0,57	0,1359	Чугун
№615	Магнат	10	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08	Пластмасса
№616	Коммуны 127	12	0,05	0,192	0,69	0,005	0,36	0,0978	Пластмасса
№616	№615	27	0,1	1,2243	4,41	0,024	0,75	0,1559	Чугун
№617	№616	41	0,1	1,4163	5,1	0,049	0,99	0,1803	Чугун
№617	Коммуны 129	12	0,05	0,127	0,46	0,002	0,13	0,0647	Пластмасса
№618	№617	28	0,1	1,5433	5,56	0,039	1,17	0,1965	Сталь
№618	Коммуны 131	28	0,05	0,178	0,64	0,01	0,3	0,0907	Сталь
№619	№618	59	0,1	1,7213	6,2	0,103	1,45	0,2192	Сталь
№619	Коммуны 133	12	0,05	0,178	0,64	0,004	0,3	0,0907	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№62	б/н 90	477,9	0,3	144,9232	521,72	15,593	27,19	2,0503	Чугун
№620	№494	69	0,159	17,2165	61,98	0,959	11,58	0,8671	Сталь
№620	№621	20	0,05	0,14	0,5	0,004	0,15	0,0713	Пластмасса
№621	Богдана Хмельницкого 1а	29	0,05	0,028	0,1	0,001	0,03	0,0143	Пластмасса
№621	Коммуны 164	10	0,05	0,112	0,4	0,001	0,12	0,057	Пластмасса
№622	№620	27	0,159	17,3565	62,48	0,381	11,77	0,8742	Сталь
№622	Богдана Хмельницкого 4	25	0,04	0,101	0,36	0,008	0,26	0,0804	Пластмасса
№623	№622	50	0,159	17,4575	62,85	0,714	11,9	0,8792	Сталь
№623	№624	13	0,05	0,094	0,34	0,002	0,1	0,0479	Сталь
№623	№625	26	0,05	0,083	0,3	0,003	0,09	0,0423	Сталь
№624	Богдана Хмельницкого 1	7,2	0,05	0,038	0,14	0	0,04	0,0194	Сталь
№624	Серафимовича 22	7,2	0,05	0,056	0,2	0,001	0,06	0,0285	Сталь
№625	Серафимовича 20	14	0,05	0,048	0,17	0,001	0,05	0,0244	Сталь
№625	Богдана Хмельницкого 2	6	0,05	0,035	0,13	0	0,04	0,0178	Сталь
№626	б/н 21	22	0,09	0,5404	1,95	0,007	0,27	0,0849	Пластмасса
№626	№627	20	0,25	15,0231	54,08	0,019	0,79	0,3061	Сталь
№626	Щорса	25	0,05	0,033	0,12	0,001	0,03	0,0168	Пластмасса
№627	№629	46	0,25	14,8661	53,52	0,043	0,78	0,3029	Сталь
№627	ЦРБ (Пищеблок)	40	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
№628	б/н 32	10	0,2	0,592	2,13	0	0	0,0188	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№629	ЦРБ (ц.ворота)	23	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08	Сталь
№629	№630	74	0,25	14,7091	52,95	0,067	0,76	0,2997	Сталь
№63	№64	425	0,4	181,4848	653,35	4,701	9,22	1,4442	Пластмасса
№630	№631	92	0,15	13,7584	49,53	1,118	10,13	0,7786	Сталь
№630	№636	48	0,076	0,8307	2,99	0,087	1,51	0,1831	Сталь
№630	Щорса	16	0,05	0,12	0,43	0,002	0,13	0,0611	Пластмасса
№631	№633	124	0,15	0,8525	3,07	0,007	0,04	0,0482	Чугун
№631	№632	20	0,15	12,9059	46,46	0,214	8,92	0,7303	Сталь
№632	№664	31	0,2	17,8394	64,22	0,136	3,64	0,5679	Чугун
№633	№550	43	0,15	0,6955	2,5	0,001	0,02	0,0394	Чугун
№633	ЦРБ (Диагностический центр)	6	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Чугун
№634	Онкологический диспансер	21	0,15	0,785	2,83	0,001	0,04	0,0444	Чугун
№635	№634	65	0,15	0,785	2,83	0,003	0,04	0,0444	Чугун
№635	Станция переливания крови	17	0,15	0,0457	0,16	0	0	0,0026	Чугун
№636	№635	20	0,15	0,8307	2,99	0,001	0,04	0,047	Чугун
№637	б/н 33	134,5	0,057	0	0	0	0	0	Пластмасса
№637	Черняховского	26	0,05	0,592	2,13	0,232	7,43	0,3015	Пластмасса
№638	Ватутина	67	0,05	0,055	0,2	0,005	0,06	0,028	Пластмасса
№638	Ватутина	72	0,1	0,034	0,12	0	0	0,0043	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№639	№640	77	0,15	1,0141	3,65	0,006	0,06	0,0574	Чугун
№639	№597	60	0,1	6,7921	24,45	1,585	22,01	0,8648	Сталь
№639	№665*	180	0,2	9,5792	34,49	0,23	1,06	0,3049	Чугун
№64	№65	5	0,3	81,3098	292,72	0,052	8,59	1,1503	Сталь
№64	№86	123	0,25	100,175	360,63	5,08	34,42	2,0408	Сталь
№640	№641	66,2	0,1	0,8271	2,98	0,028	0,35	0,1053	Чугун
№640	Цементная	155,8	0,1	0,187	0,67	0,002	0,01	0,0238	Чугун
№641	№650	182,2	0,1	1,1876	4,28	0,153	0,7	0,1512	Чугун
№642	№638	292,1	0,15	0,089	0,32	0	0	0,005	Чугун
№642	№641	63,8	0,1	0,3605	1,3	0,003	0,04	0,0459	Чугун
№643	№652	182,3	0,1	1,1243	4,05	0,138	0,63	0,1432	Чугун
№643	№642	5	0,1	0,4495	1,62	0	0,06	0,0572	Чугун
№644	№643	11,4	0,1	1,5738	5,67	0,017	1,22	0,2004	Чугун
№644	Обороны	30	0,05	1,004	3,61	0,761	21,14	0,5113	Пластмасса
№645	№653	177,5	0,05	0,3238	1,17	0,484	2,27	0,1649	Чугун
№645	№644	86,4	0,1	2,5778	9,28	0,334	3,22	0,3282	Чугун
№646	№645	65,7	0,15	2,9016	10,45	0,037	0,47	0,1642	Чугун
№647	№646	117,5	0,1	2,9016	10,45	0,574	4,07	0,3695	Асбоцемент
№648	№671	53	0,2	11,9109	42,88	0,104	1,64	0,3791	Чугун
№649	Школа №3	68,33	0,09	0,102	0,37	0,001	0,01	0,016	Чугун
№649	№648	108	0,15	2,4887	8,96	0,045	0,35	0,1408	Чугун
№65	№66	49	0,3	64,8687	233,53	0,322	5,47	0,9177	Сталь
№65	№65a	87	0,2	16,4411	59,19	0,324	3,1	0,5233	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№650	№649	36,8	0,15	2,5907	9,33	0,017	0,37	0,1466	Чугун
№650	Макарова	10	0,05	0,503	1,81	0,065	5,39	0,2562	Пластмасса
№651	№650	26	0,15	1,9061	6,86	0,006	0,21	0,1079	Чугун
№651	Уг. комбинат	10	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Чугун
№652	№651	42,8	0,15	2,0631	7,43	0,012	0,24	0,1167	Чугун
№653	№652	75,4	0,15	0,9387	3,38	0,005	0,05	0,0531	Чугун
№654	№655	5	0,05	0,0192	0,07	0	0,02	0,0098	Чугун
№654	№588	72	0,15	0,4242	1,53	0	0,01	0,024	Чугун
№654	№919	166,3	0,09	5,0156	18,06	4,244	21,27	0,7884	Пластмасса
№654	б/н 27	23	0,15	0,3485	1,25	0	0	0,0197	Пластмасса
№655	б/н 27	12	0,15	0,0192	0,07	0	0	0,0011	Пластмасса
№656	Ватутина	124	0,1	0,157	0,57	0,002	0,01	0,02	Сталь
№656	№654	72	0,15	5,8075	20,91	0,158	1,83	0,3286	Чугун
№656	№657	10	0,1	0,165	0,59	0	0,01	0,021	Сталь
№657	№658	27	0,1	0,094	0,34	0	0,01	0,012	Сталь
№657	Краснопитерская	24	0,05	0,071	0,26	0,002	0,07	0,0362	Пластмасса
№658	№424	10	0,1	0,067	0,24	0	0	0,0085	Сталь
№658	Ватутина 20	13	0,05	0,027	0,1	0	0,03	0,0138	Пластмасса
№659	Ватутина	22	0,05	0,067	0,24	0,002	0,07	0,0341	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№65а	Бассейн Нептун	40	0,09	0,157	0,57	0,001	0,02	0,0247	Пластмасса
№65а	№533	10	0,2	16,2841	58,62	0,036	3,04	0,5183	Сталь
№66	№67	12	0,3	64,8687	233,53	0,079	5,47	0,9177	Чугун
№660	№661	53	0,2	5,2	18,72	0,02	0,32	0,1655	Чугун
№660	Мичурина 15	8	0,2	0,0437	0,16	0	0	0,0014	Чугун
№661	№663	27	0,2	4,977	17,92	0,01	0,29	0,1584	Чугун
№661	№662	15	0,05	0,223	0,8	0,009	0,5	0,1136	Пластмасса
№662	Некрасова 3а	77	0,05	0,144	0,52	0,017	0,18	0,0733	Пластмасса
№662	Некрасова 1а	7	0,05	0,079	0,28	0,001	0,08	0,0402	Пластмасса
№663	№632	21	0,2	4,9335	17,76	0,007	0,29	0,157	Чугун
№663	МИ ФНС №6	10	0,2	0,0435	0,16	0	0	0,0014	Чугун
№664	№665	48	0,2	17,5764	63,28	0,204	3,54	0,5595	Чугун
№664	№667	11	0,1	0,263	0,95	0	0,02	0,0335	Сталь
№665	№639	37	0,2	17,3854	62,59	0,154	3,46	0,5534	Чугун
№665	№666	10	0,2	0,191	0,69	0	0	0,0061	Чугун
№665*	Мичурина 21	57	0,05	0,157	0,57	0,015	0,22	0,08	Сталь
№665*	№648	15	0,2	9,4222	33,92	0,019	1,03	0,2999	Чугун
№666	Мичурина 17	7	0,2	0,101	0,36	0	0	0,0032	Чугун
№666	Обороны 70	7	0,2	0,09	0,32	0	0	0,0029	Чугун
№667	№668	51	0,1	0,16	0,58	0,001	0,01	0,0204	Сталь
№667	Щорса 1а	7	0,1	0,103	0,37	0	0,01	0,0131	Сталь
№668	№669	58	0,1	0,129	0,46	0,001	0,01	0,0164	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№668	Щорса 1б	7	0,1	0,031	0,11	0	0	0,0039	Сталь
№669	№670	39	0,1	0,078	0,28	0	0,01	0,0099	Сталь
№669	Щорса 1в	7	0,1	0,051	0,18	0	0	0,0065	Сталь
№67	№68	156	0,3	63,1391	227,3	0,971	5,19	0,8933	Чугун
№67	№675	49	0,05	1,7297	6,23	3,665	62,33	0,8809	Пластмасса
№670	Щорса 1г	7	0,1	0,078	0,28	0	0,01	0,0099	Сталь
№671	№672	116	0,2	11,3729	40,94	0,208	1,49	0,362	Чугун
№671	Мичурина	15	0,05	0,538	1,94	0,111	6,15	0,274	Пластмасса
№672	№673	94	0,2	5,3092	19,11	0,038	0,33	0,169	Чугун
№672	№890	59	0,141	6,0637	21,83	0,196	2,77	0,3883	Чугун
№673	№674	130	0,2	5,3092	19,11	0,052	0,33	0,169	Чугун
№674	№898	76,4	0,141	5,1722	18,62	0,186	2,03	0,3312	Чугун
№674	Мичурина	176	0,1	0,137	0,49	0,002	0,01	0,0174	Чугун
№675	Подгорная 2	7	0,05	0,0756	0,27	0,001	0,08	0,0385	Пластмасса
№675	Щорса 39	30	0,04	0,05	0,18	0,005	0,13	0,0398	Пластмасса
№675	№677	27	0,09	1,6041	5,77	0,072	2,22	0,2521	Пластмасса
№676	Пенсионный фонд	7	0,05	0,0346	0,12	0	0,04	0,0176	Пластмасса
№677	№676	5	0,05	0,0346	0,12	0	0,04	0,0176	Пластмасса
№677	№678	56	0,09	1,5695	5,65	0,143	2,13	0,2467	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№678	Регистрационная палата	23	0,025	0,0081	0,03	0,004	0,14	0,0165	Пластмасса
№678	№679	40	0,09	1,5614	5,62	0,101	2,11	0,2454	Пластмасса
№679	№680	15	0,063	1,4894	5,36	0,237	13,15	0,4778	Пластмасса
№679	Обороны 114	26	0,05	0,072	0,26	0,002	0,08	0,0367	Сталь
№68	№69	23	0,3	63,1391	227,3	0,143	5,19	0,8933	Чугун
№680	Парковая 5	10	0,063	0,0815	0,29	0	0,03	0,0261	Пластмасса
№680	б/н 93	68	0,063	1,4079	5,07	0,96	11,76	0,4516	Пластмасса
№681	Парковая 3	10	0,04	0,07	0,25	0,002	0,18	0,0557	Пластмасса
№681	Парковая 1	41	0,04	0,058	0,21	0,007	0,15	0,0462	Пластмасса
№682	Обороны 120 в2	18	0,075	0,4735	1,7	0,012	0,54	0,1072	Пластмасса
№682	№683	27	0,1	0,8495	3,06	0,012	0,37	0,1082	Сталь
№683	Обороны 120 в1	13	0,075	0,4735	1,7	0,008	0,54	0,1072	Пластмасса
№683	№684	5	0,075	0,376	1,35	0,002	0,35	0,0851	Пластмасса
№684	Обороны 118	88	0,075	0,376	1,35	0,037	0,35	0,0851	Пластмасса
№685	№686	57	0,2	0,412	1,48	0	0	0,0131	Чугун
№685	Обороны 126	10	0,075	0,787	2,83	0,018	1,46	0,1781	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№686	Обороны 124	11,72	0,075	0,412	1,48	0,006	0,41	0,0933	Пластмасса
№687	№688	53	0,075	0,175	0,63	0,002	0,04	0,0396	Пластмасса
№687	№689	19	0,2	0,91	3,28	0	0,01	0,029	Чугун
№688	д/с Тополёк	36	0,075	0,175	0,63	0,002	0,04	0,0396	Пластмасса
№689	Обороны 132 в1	10	0,2	0,224	0,81	0	0	0,0071	Чугун
№689	№690	58	0,2	0,224	0,81	0	0	0,0071	Чугун
№689	№691	117	0,2	0,462	1,66	0	0	0,0147	Чугун
№69	№70	22	0,3	63,0921	227,13	0,137	5,18	0,8926	Чугун
№69	Подгорная ба	32	0,3	0,047	0,17	0	0	0,0007	Чугун
№690	Обороны 132 в2	10	0,2	0,224	0,81	0	0	0,0071	Чугун
№691	№692	57	0,2	0,462	1,66	0	0	0,0147	Чугун
№692	Обороны 134	38	0,1	0,462	1,66	0,003	0,07	0,0588	Чугун
№693	№694	300	0,3	144,7662	521,16	9,767	27,13	2,0481	Пластмасса
№693	ООО Стандарт	16	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08	Пластмасса
№694	№695	241	0,4	144,6092	520,59	1,695	5,86	1,1508	Пластмасса
№694	Еврохим	44	0,05	0,157	0,57	0,012	0,22	0,08	Пластмасса
№695	№696	436	0,4	144,6092	520,59	3,066	5,86	1,1508	Чугун
№696	№697	195	0,4	144,4522	520,03	1,368	5,85	1,1495	Чугун
№696	Силикатный завод	51	0,05	0,157	0,57	0,014	0,22	0,08	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№697	№698	331	0,4	144,2952	519,46	2,318	5,84	1,1483	Чугун
№697	Кафе	36	0,05	0,157	0,57	0,01	0,22	0,08	Пластмасса
№698	№699	586,6	0,3	143,9812	518,33	18,892	26,84	2,037	Чугун
№698	Строющийся мкр	48	0,05	0,157	0,57	0,013	0,22	0,08	Пластмасса
№698	Эlevator	49	0,05	0,157	0,57	0,013	0,22	0,08	Пластмасса
№699	РЧВ2	146	0,3	143,9812	518,33	4,702	26,84	2,037	Чугун
№7	б/н 108	142,8	0,273	3,684	13,26	0,006	0,03	0,0629	Чугун
№7	№8	64,2	0,53	281,322	1012,76	0,383	4,97	1,2752	Сталь
№70	№72	30	0,3	60,1434	216,52	0,17	4,71	0,8509	Чугун
№70	№647	11,6	0,1	2,9016	10,45	0,057	4,07	0,3695	Асбоцемент
№70	№71	6,6	0,3	0,047	0,17	0	0	0,0007	Чугун
№700	РЧВ1	9	0,2	265,8866	957,19	8,625	798,61	8,4636	Чугун
№700	НС 3го подъема	13	0,2	1,3146	4,73	0	0,02	0,0418	Чугун
№701	№702	23	0,1	0,585	2,11	0,005	0,18	0,0745	Сталь
№701	Краснопитерская 11	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
№701	№656	15,5	0,15	6,1295	22,07	0,038	2,04	0,3469	Чугун
№701	Краснопитерская 7	11	0,05	0,008	0,03	0	0,01	0,0041	Пластмасса
№702	№703	23	0,1	0,428	1,54	0,002	0,06	0,0545	Сталь
№702	Подгорная бд	47	0,05	0,157	0,57	0,013	0,22	0,08	Сталь
№703	Парковая 5а	15,5	0,1	0,2	0,72	0	0,01	0,0255	Сталь
№703	Подгорная 5	15,5	0,1	0,071	0,26	0	0	0,009	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№703	Мойка	26	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08	Пластмасса
№704	Подгорная 19	15	0,05	0,086	0,31	0,002	0,09	0,0438	Сталь
№704	№705	4,5	0,05	0,2126	0,77	0,002	0,45	0,1083	Сталь
№705	Ватутина 22	40	0,05	0,0756	0,27	0,004	0,08	0,0385	Сталь
№705	Подгорная 21	12	0,05	0,137	0,49	0,002	0,14	0,0698	Пластмасса
№705*	№701	31,2	0,15	6,1375	22,1	0,076	2,04	0,3473	Чугун
№705*	Краснопитерская 9	4,9	0,05	0,065	0,23	0	0,07	0,0331	Пластмасса
№706	Подгорная 10	5	0,089	0,111	0,4	0	0,01	0,0178	Сталь
№706	Подгорная 8	15	0,05	0,049	0,18	0,001	0,05	0,025	Сталь
№706	№707	5	0,1	0,138	0,5	0	0,01	0,0176	Сталь
№707	№708	42	0,1	0,138	0,5	0	0,01	0,0176	Сталь
№708	Парковая 9	18	0,05	0,075	0,27	0,002	0,08	0,0382	Сталь
№708	Парковая 11	31,5	0,05	0,063	0,23	0,002	0,07	0,0321	Сталь
№709	Парковая 15	25	0,05	0,12	0,43	0,004	0,13	0,0611	Пластмасса
№709	Парковая 13	7	0,05	0,047	0,17	0	0,05	0,0239	Сталь
№71	Подгорная	88	0,3	0,047	0,17	0	0	0,0007	Чугун
№710	Ватутина 32	11	0,05	0,112	0,4	0,002	0,12	0,057	Пластмасса
№710	Ватутина	39	0,05	0,073	0,26	0,004	0,08	0,0372	Пластмасса
№711	Подгорная 20	12	0,05	0,225	0,81	0,007	0,52	0,1146	Пластмасса
№711	№712	31	0,1	0,073	0,26	0	0	0,0093	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№712	Ватутина 38	5	0,05	0,048	0,17	0	0,05	0,0244	Сталь
№712	№713	19	0,05	0,025	0,09	0,001	0,03	0,0127	Пластмасса
№713	Ватутина 36	10	0,05	0,025	0,09	0	0,03	0,0127	Пластмасса
№714	Парковая 17	52	0,05	0,067	0,24	0,004	0,07	0,0341	Пластмасса
№715	2-Поссадская	170	0,1	0,141	0,51	0,002	0,01	0,018	Сталь
№715	3-Поссадская	284	0,1	0,122	0,44	0,003	0,01	0,0155	Сталь
№715	1-Поссадская	288	0,1	0,122	0,44	0,003	0,01	0,0155	Сталь
№716	№26	20	0,2	0,906	3,26	0	0,01	0,0288	Чугун
№716	Торнадо	18	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08	Пластмасса
№717	№716	37	0,2	1,063	3,83	0,001	0,02	0,0338	Чугун
№717	Обороны 38	10	0,2	0,407	1,47	0	0	0,013	Чугун
№718	№717	75	0,2	1,47	5,29	0,003	0,03	0,0468	Чугун
№718	Обороны 40	10	0,2	0,338	1,22	0	0	0,0108	Чугун
№719	№718	49	0,2	1,808	6,51	0,002	0,04	0,0576	Чугун
№719	Обороны 42 (Администрация)	10	0,2	0,157	0,57	0	0	0,005	Чугун
№719	Обороны 45	40	0,2	0,414	1,49	0	0	0,0132	Чугун
№72	№73	106	0,3	60,1434	216,52	0,599	4,71	0,8509	Чугун
№720	№719	50	0,2	2,379	8,56	0,004	0,07	0,0757	Чугун
№721	Обороны 44	16,52	0,075	0,234	0,84	0,001	0,06	0,053	Пластмасса
№721	№720	39	0,2	2,379	8,56	0,003	0,07	0,0757	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№722	№721	3	0,15	2,613	9,41	0,001	0,38	0,1479	Пластмасса
№722	№728	20	0,15	1,161	4,18	0,002	0,08	0,0657	Пластмасса
№723	№722	23	0,25	3,774	13,59	0,001	0,05	0,0769	Сталь
№724	№723	58	0,25	3,774	13,59	0,004	0,05	0,0769	Сталь
№724	Обороны 46	14	0,075	0,351	1,26	0,003	0,17	0,0795	Пластмасса
№725	№724	19	0,25	4,125	14,85	0,001	0,06	0,084	Сталь
№725	№726	9,5	0,063	0,2665	0,96	0,003	0,22	0,0855	Пластмасса
№726	Обороны 55 в2	20	0,063	0,2665	0,96	0,005	0,22	0,0855	Пластмасса
№727	№791	43	0,15	9,9393	35,78	0,274	5,31	0,5625	Чугун
№727	№725	45	0,25	4,3915	15,81	0,004	0,07	0,0895	Сталь
№728	№748	28	0,15	1,161	4,18	0,003	0,08	0,0657	Пластмасса
№729	Обороны 42	82	0,089	0,274	0,99	0,004	0,04	0,044	Сталь
№729	Обороны 40а	10	0,089	0,302	1,09	0,001	0,05	0,0485	Сталь
№73	№74	5	0,3	59,4014	213,85	0,028	4,59	0,8404	Чугун
№73	№701	46	0,1	0,742	2,67	0,016	0,28	0,0945	Сталь
№730	№731	57	0,1	0,589	2,12	0,012	0,18	0,075	Чугун
№730	б/н 1	10	0,1	0,2967	1,07	0	0,02	0,0378	Чугун
№730	д/с Солнышко	15	0,1	0,605	2,18	0,003	0,19	0,077	Чугун
№731	Коммуны 109а	23	0,1	0,432	1,56	0,002	0,06	0,055	Чугун
№731	Пожарный водоем	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№732	Коммуны 105	5	0,15	0,212	0,76	0	0	0,012	Чугун
№732	Коммуны 107	5	0,15	0,164	0,59	0	0	0,0093	Чугун
№733	№734	83	0,273	8,0114	28,84	0,014	0,14	0,1369	Чугун
№733	Коммуны 111 в2	10	0,273	0,1255	0,45	0	0	0,0021	Чугун
№733	Коммуны 109	10	0,273	0,223	0,8	0	0	0,0038	Чугун
№734	Коммуны 109б	10	0,273	0,439	1,58	0	0	0,0075	Чугун
№734	№735	63	0,273	7,5724	27,26	0,01	0,13	0,1294	Чугун
№735	№736	40	0,2	7,1974	25,91	0,029	0,61	0,2291	Пластмасса
№735	Обороны 46а	10	0,273	0,375	1,35	0	0	0,0064	Чугун
№736	№737	10	0,15	5,9534	21,43	0,023	1,92	0,3369	Сталь
№736	№747	12	0,15	1,244	4,48	0,001	0,09	0,0704	Сталь
№737	№738	42	0,15	5,6314	20,27	0,087	1,72	0,3187	Сталь
№737	Энгельса 11д	10	0,15	0,322	1,16	0	0	0,0182	Сталь
№738	№739	10	0,1	1,278	4,6	0,01	0,81	0,1627	Чугун
№738	№743	49	0,1	4,3534	15,67	0,535	9,09	0,5543	Чугун
№739	№741	85	0,1	0,522	1,88	0,015	0,14	0,0665	Чугун
№739	№740	44	0,1	0,756	2,72	0,015	0,29	0,0963	Чугун
№74	№75	8	0,3	59,4014	213,85	0,044	4,59	0,8404	Чугун
№740	Энгельса 11в	8	0,1	0,308	1,11	0	0,03	0,0392	Сталь
№740	Энгельса 11а	29	0,1	0,448	1,61	0,002	0,06	0,057	Сталь
№741	№742	53	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02	Чугун
№741	Обороны 44а	8,5	0,1	0,365	1,31	0	0,04	0,0465	Чугун
№742	Промжилстрой банк	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун
№743	№580	55	0,1	4,3534	15,67	0,6	9,09	0,5543	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№744	Энгельса 9 в2	72	0,1	0,094	0,34	0,001	0,01	0,012	Сталь
№744	Энгельса 7	17	0,1	0,118	0,42	0	0,01	0,015	Сталь
№745	Коммуны 113 в2	18	0,1	0,14	0,5	0	0,01	0,0178	Сталь
№745	№744	53	0,15	0,212	0,76	0	0	0,012	Сталь
№746	Энгельса 11г	9	0,15	0,45	1,62	0	0,01	0,0255	Сталь
№746	Энгельса 11б	26	0,15	0,442	1,59	0	0,01	0,025	Сталь
№746	№745	56	0,15	0,352	1,27	0	0	0,0199	Сталь
№747	№746	51	0,15	1,244	4,48	0,006	0,09	0,0704	Сталь
№748	Обороны 49	10	0,15	0,292	1,05	0	0	0,0165	Пластмасса
№748	№749	142	0,15	0,869	3,13	0,008	0,05	0,0492	Пластмасса
№749	Обороны 53	21	0,09	0,431	1,55	0,003	0,1	0,0678	Пластмасса
№749	Обороны 51	9	0,15	0,438	1,58	0	0,01	0,0248	Пластмасса
№75	№76	25	0,3	53,1989	191,52	0,111	3,69	0,7526	Чугун
№75	№705*	15	0,15	6,2025	22,33	0,038	2,08	0,351	Чугун
№750	Республиканская 26б	38	0,1	0,264	0,95	0,001	0,02	0,0336	Сталь
№750	№751	74	0,15	4,8201	17,35	0,113	1,27	0,2728	Сталь
№751	Республиканская 26а	10	0,15	0,1	0,36	0	0	0,0057	Сталь
№751	Республиканская 28	9	0,15	0,358	1,29	0	0	0,0203	Сталь
№751	№752	68	0,15	4,3621	15,7	0,085	1,04	0,2469	Сталь
№752	б/н 113	12	0,15	0,56	2,02	0	0,01	0,0317	Сталь
№752	№753	66	0,15	3,8021	13,69	0,063	0,79	0,2152	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№753	№758	62	0,15	3,6132	13,01	0,053	0,72	0,2045	Пластмасса
№753	№754	67	0,1	0,1889	0,68	0,001	0,01	0,0241	Чугун
№754	д/с Ромашка	21	0,1	0,169	0,61	0	0,01	0,0215	Сталь
№754	№755	21	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025	Сталь
№755	№756	36	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025	Сталь
№756	№757	51	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025	Сталь
№757	Рынок	10	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025	Пластмасса
№758	№759	6,5	0,1	0,428	1,54	0	0,06	0,0545	Сталь
№758	Республиканская 32	25	0,1	0,633	2,28	0,006	0,21	0,0806	Чугун
№758	№761	92,35	0,15	2,5522	9,19	0,04	0,36	0,1444	Пластмасса
№759	Республиканская 30	10	0,1	0,428	1,54	0,001	0,06	0,0545	Сталь
№76	№77	50	0,3	53,1989	191,52	0,221	3,69	0,7526	Чугун
№760	Республиканская 34б	13	0,1	0,163	0,59	0	0,01	0,0208	Чугун
№761	№760	73	0,1	0,163	0,59	0,001	0,01	0,0208	Чугун
№761	Республиканская 34	14	0,11	0,157	0,57	0	0,01	0,0165	Пластмасса
№761	№765	91	0,11	2,2322	8,04	0,159	1,45	0,2349	Пластмасса
№762	КНС №6	5	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
№763	б/н 63	30,6	0,1	0,662	2,38	0,008	0,23	0,0843	Сталь
№764	№30	5	0,11	1,9222	6,92	0,007	1,08	0,2023	Пластмасса
№765	№764	5,5	0,11	1,9222	6,92	0,007	1,08	0,2023	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№765	№766	19	0,1	0,31	1,12	0,001	0,03	0,0395	Чугун
№766	№767	145	0,1	0,157	0,57	0,002	0,01	0,02	Чугун
№766	Республиканская 34а	10	0,1	0,153	0,55	0	0,01	0,0195	Чугун
№767	Республиканская 36б	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун
№768	№769	28	0,15	2,2923	8,25	0,01	0,3	0,1297	Чугун
№768	№845	70	0,25	32,0416	115,35	0,298	3,55	0,6528	Сталь
№769	2-Краснознаменская 34 в1	17	0,15	0,2615	0,94	0	0	0,0148	Чугун
№769	№770	51	0,15	2,0308	7,31	0,014	0,23	0,1149	Чугун
№77	№78	61	0,3	52,6023	189,37	0,264	3,61	0,7442	Чугун
№77	№704	12	0,05	0,2986	1,07	0,028	1,94	0,1521	Сталь
№77	№706	16	0,089	0,298	1,07	0,001	0,05	0,0479	Сталь
№770	2-Краснознаменская 30	10	0,15	0,274	0,99	0	0	0,0155	Чугун
№770	2-Краснознаменская 32	10	0,15	0,287	1,03	0	0	0,0162	Чугун
№770	№771	41	0,1	1,4698	5,29	0,052	1,07	0,1871	Чугун
№771	д/с Светлячок	32	0,1	0,261	0,94	0,001	0,02	0,0332	Чугун
№771	№772	88	0,1	1,2088	4,35	0,077	0,73	0,1539	Чугун
№772	№773	46	0,1	2,5871	9,31	0,179	3,24	0,3294	Чугун
№773	2-Краснознаменская 26	18	0,1	0,334	1,2	0,001	0,03	0,0425	Чугун
№773	2-Краснознаменская 24	12,5	0,1	0,27	0,97	0	0,02	0,0344	Чугун
№773	№774	39	0,1	1,9831	7,14	0,09	1,92	0,2525	Чугун
№774	№843	25	0,09	1,8261	6,57	0,086	2,87	0,2871	Пластмасса
№774	Павильон	13	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08	Пластмасса
№775	№772	17	0,1	1,3783	4,96	0,019	0,94	0,1755	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№775	2-Краснознаменская 24а	10	0,1	0,213	0,77	0	0,01	0,0271	Чугун
№776	№775	25	0,1	1,5913	5,73	0,037	1,24	0,2026	Чугун
№776	Энгельса 21	17,5	0,1	0,438	1,58	0,001	0,06	0,0558	Чугун
№777	№776	51	0,1	2,0293	7,31	0,123	2,01	0,2584	Чугун
№777	№778	18	0,075	0,32	1,15	0,003	0,13	0,0724	Пластмасса
№778	Школа №7 в1	17,7	0,075	0,16	0,58	0,001	0,03	0,0362	Пластмасса
№778	Школа №7 в2	49	0,075	0,16	0,58	0,002	0,03	0,0362	Пластмасса
№779	№777	57	0,1	2,3493	8,46	0,183	2,68	0,2991	Чугун
№779	Энгельса 23	12,5	0,05	0,5	1,8	0,08	5,33	0,2547	Пластмасса
№78	№79	67	0,3	52,5393	189,14	0,289	3,6	0,7433	Чугун
№78	Подгорная 12	24	0,1	0,063	0,23	0	0	0,008	Сталь
№780	№783	43	0,1	0	0	0	0	0	Чугун
№780	№779	7,6	0,1	2,8493	10,26	0,036	3,92	0,3628	Чугун
№781	№780	45	0,1	2,8493	10,26	0,212	3,92	0,3628	Чугун
№781	№782	88	0,11	4,7785	17,2	0,692	6,55	0,5028	Пластмасса
№782	№839	92	0,11	4,1595	14,97	0,549	4,97	0,4377	Пластмасса
№782	Энгельса 25	10	0,11	0,619	2,23	0,001	0,12	0,0651	Пластмасса
№783	№784	41	0,1	0	0	0	0	0	Чугун
№785	№792	86	0,15	8,4328	30,36	0,395	3,83	0,4772	Чугун
№786	№785	45	0,15	8,4328	30,36	0,207	3,83	0,4772	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№786	№787	46	0,063	0,3065	1,1	0,017	0,31	0,0983	Пластмасса
№786	б/н 38	81	0,15	0,338	1,22	0	0	0,0191	Чугун
№787	Энгельса 17 в1	13,4	0,063	0,3065	1,1	0,005	0,31	0,0983	Пластмасса
№788	Энгельса 15 в2	10	0,15	0,002	0,01	0	0	0,0001	Сталь
№788	Энгельса 17 в2	14	0,089	0,3065	1,1	0,001	0,05	0,0493	Сталь
№788	№789	18	0,15	0,285	1,03	0	0	0,0161	Сталь
№788	№786	17	0,15	9,0773	32,68	0,09	4,43	0,5137	Чугун
№789	Энгельса 14а	7	0,15	0,285	1,03	0	0	0,0161	Сталь
№79	№80	12	0,3	52,1278	187,66	0,051	3,54	0,7375	Чугун
№79	Ватутина 28	20,6	0,089	0,0875	0,32	0	0,01	0,0141	Сталь
№79	КНС №2	33	0,089	0,157	0,57	0,001	0,02	0,0252	Сталь
№79	№709	83	0,1	0,167	0,6	0,001	0,01	0,0213	Чугун
№790	№788	75	0,15	9,6708	34,81	0,452	5,03	0,5473	Чугун
№790	Энгельса 15 в1	10	0,15	0,002	0,01	0	0	0,0001	Чугун
№791	№790	72	0,15	9,6728	34,82	0,434	5,03	0,5474	Чугун
№791	Обороны 55 в1	10	0,15	0,2665	0,96	0	0	0,0151	Чугун
№792	№781	21,48	0,15	7,6278	27,46	0,081	3,14	0,4317	Пластмасса
№792	№834	82	0,15	0,805	2,9	0,004	0,04	0,0456	Пластмасса
№793	б/н 16	40	0,4	3,6017	12,97	0	0	0,0287	Сталь
№794	Энгельса 14	10	0,4	0,387	1,39	0	0	0,0031	Сталь
№794	№793	23	0,4	3,6017	12,97	0	0	0,0287	Сталь
№795	№794	95	0,4	3,9887	14,36	0,001	0,01	0,0317	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№795	Обороны 57	8	0,4	0,35	1,26	0	0	0,0028	Сталь
№795	Обороны 59	101	0,15	0,376	1,35	0,001	0	0,0213	Чугун
№796	Обороны 61	10	0,4	0,375	1,35	0	0	0,003	Сталь
№796	№795	15	0,4	4,7147	16,97	0	0,01	0,0375	Сталь
№797	Обороны 63	14	0,1	0,534	1,92	0,003	0,15	0,068	Сталь
№797	Энгельса 16а	56	0,04	0,133	0,48	0,033	0,5	0,1058	Пластмасса
№797	№796	39	0,4	5,0897	18,32	0	0,01	0,0405	Сталь
№798	№797	75	0,15	5,7567	20,72	0,162	1,8	0,3258	Сталь
№798	Энгельса 16	10	0,15	2,659	9,57	0,005	0,39	0,1505	Сталь
№799	№798	37	0,15	8,4157	30,3	0,169	3,81	0,4762	Сталь
№799	Обороны 65	9	0,15	0,632	2,28	0	0,02	0,0358	Сталь
№8	№9	258	0,5	229,2633	825,35	1,392	4,5	1,1677	Сталь
№8	№61	10	0,53	52,0587	187,41	0,002	0,17	0,236	Пластмасса
№80	№81	4880	0,3	52,0718	187,46	20,704	3,54	0,7367	Чугун
№80	Ватутина 30	13	0,089	0,056	0,2	0	0,01	0,009	Сталь
№800	№801	82	0,15	14,2671	51,36	1,071	10,89	0,8074	Сталь
№800	Обороны 73	10	0,15	0,472	1,7	0	0,01	0,0267	Сталь
№801	№802	75	0,15	14,2671	51,36	0,98	10,89	0,8074	Сталь
№802	№810	140	0,15	11,4057	41,06	1,172	6,98	0,6454	Сталь
№802	№803	13,6	0,16	2,8614	10,3	0,005	0,32	0,1423	Пластмасса
№803	Обороны 71а	7	0,16	0,351	1,26	0	0	0,0175	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№803	№804	27	0,16	2,5104	9,04	0,008	0,25	0,1249	Пластмасса
№804	№805	68	0,16	2,5104	9,04	0,02	0,25	0,1249	Пластмасса
№805	№806	7	0,09	0,576	2,07	0,003	0,3	0,0905	Пластмасса
№805	№807	48	0,16	0,884	3,18	0,002	0,03	0,044	Пластмасса
№805	№808	42	0,062	1,0504	3,78	0,362	7,18	0,3479	Пластмасса
№806	Обороны 67а	23	0,09	0,576	2,07	0,008	0,3	0,0905	Пластмасса
№807	Обороны 71	20	0,11	0,445	1,6	0,001	0,04	0,0468	Пластмасса
№807	Обороны 69	15	0,11	0,439	1,58	0,001	0,04	0,0462	Пластмасса
№808	б/н 14	13	0,062	0,254	0,91	0,003	0,22	0,0841	Пластмасса
№808	№822	152	0,062	0,7964	2,87	0,759	4,16	0,2638	Пластмасса
№81	№82	22	0,3	51,7118	186,16	0,092	3,49	0,7316	Чугун
№81	Подгорная 16	30	0,05	0,175	0,63	0,01	0,29	0,0891	Пластмасса
№81	№710	48	0,09	0,185	0,67	0,001	0,02	0,0291	Пластмасса
№810	№811	111	0,2	11,3523	40,87	0,198	1,49	0,3614	Сталь
№810	№819	8	0,2	0,0534	0,19	0	0	0,0017	Сталь
№811	№815	47	0,2	10,9943	39,58	0,079	1,4	0,35	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№811	№812	17	0,09	0,358	1,29	0,001	0,07	0,0563	Пластмасса
№812	№813	28	0,09	0,358	1,29	0,002	0,07	0,0563	Пластмасса
№813	б/н 12	25	0,025	0	0	0	0	0	Пластмасса
№813	№814	16	0,075	0,358	1,29	0,003	0,18	0,081	Пластмасса
№814	2-Краснознаменская 8 в1	8	0,075	0,179	0,64	0	0,04	0,0405	Пластмасса
№814	2-Краснознаменская 8 в2	19	0,075	0,179	0,64	0,001	0,04	0,0405	Пластмасса
№815	№816	32	0,2	10,9921	39,57	0,054	1,4	0,3499	Сталь
№815	Клуб Ровесник	10	0,2	0,0022	0,01	0	0	0	Сталь
№816	№124	78	0,25	31,3976	113,03	0,319	3,41	0,6396	Сталь
№817	№816	131	0,25	20,4055	73,46	0,228	1,45	0,4157	Сталь
№817	№818	37	0,1	0,545	1,96	0,007	0,16	0,0694	Сталь
№818	ГДК Молодежи	44	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02	Сталь
№818	2-Краснознаменская 14	5	0,1	0,388	1,4	0	0,05	0,0494	Сталь
№819	2-Краснознаменская 10	9	0,15	0,663	2,39	0	0,02	0,0375	Сталь
№82	Ватутина 34	25	0,05	0,0063	0,02	0	0,01	0,0032	Пластмасса
№82	Подгорная 18	13	0,05	0,025	0,09	0	0,03	0,0127	Пластмасса
№82	№83	80	0,3	51,6806	186,05	0,334	3,48	0,7311	Чугун
№820	№819	14	0,15	0,6096	2,19	0	0,02	0,0345	Сталь
№820	Обороны 71б	8	0,15	0,461	1,66	0	0,01	0,0261	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№821	№820	38	0,15	1,0706	3,85	0,003	0,07	0,0606	Сталь
№821	2-Краснознаменская 16б	15	0,08	0,333	1,2	0,002	0,1	0,0662	Сталь
№822	2-Краснознаменская 16а	10	0,15	0,411	1,48	0	0,01	0,0233	Чугун
№822	№821	103	0,15	1,4036	5,05	0,014	0,11	0,0794	Сталь
№823	№822	39	0,15	1,0182	3,67	0,003	0,06	0,0576	Чугун
№823	№824	19	0,15	0,549	1,98	0	0,01	0,0311	Чугун
№823	Д/с Малыш	34	0,15	0,098	0,35	0	0	0,0055	Чугун
№824	2-Краснознаменская 16	16	0,15	0,392	1,41	0	0,01	0,0222	Чугун
№824	Школа бокса	30	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08	Пластмасса
№825	№823	20	0,15	1,6652	5,99	0,004	0,16	0,0942	Чугун
№826	№825	120	0,15	1,6652	5,99	0,023	0,16	0,0942	Чугун
№826	№827	11	0,15	0,649	2,34	0	0,02	0,0367	Чугун
№827	№828	29	0,15	0,314	1,13	0	0	0,0178	Чугун
№827	2-Краснознаменская 18	11	0,15	0,335	1,21	0	0	0,019	Чугун
№828	Котельная Комфорт	19	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Чугун
№828	2-Краснознаменская 14а	30	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Чугун
№829	№830	5	0,09	0,294	1,06	0	0,04	0,0462	Пластмасса
№83	№84	24	0,3	51,3156	184,74	0,099	3,43	0,726	Чугун
№83	№714	13	0,05	0,067	0,24	0,001	0,07	0,0341	Сталь
№83	№711	2	0,1	0,298	1,07	0	0,02	0,0379	Сталь
№830	Энгельса 26	10	0,09	0,294	1,06	0,001	0,04	0,0462	Пластмасса
№831	№817	118	0,25	20,9505	75,42	0,216	1,53	0,4268	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№831	б/н 15	115	0,15	2,6082	9,39	0,052	0,38	0,1476	Чугун
№832	№831	15	0,25	23,5587	84,81	0,035	1,93	0,4799	Сталь
№834	Энгельса 22	21	0,1	0,636	2,29	0,005	0,21	0,081	Сталь
№834	Школа №5 в3	36	0,075	0,169	0,61	0,002	0,03	0,0383	Пластмасса
№834	№833	46	0,15	0	0	0	0	0	Пластмасса
№835	№870	65	0,15	3,1543	11,36	0,043	0,55	0,1785	Сталь
№835	б/н 114	98	0,15	0,416	1,5	0,001	0,01	0,0235	Чугун
№836	№837	28,7	0,15	1,234	4,44	0,003	0,09	0,0698	Сталь
№836	№832	141	0,25	23,5587	84,81	0,326	1,93	0,4799	Сталь
№837	Энгельса 24	21	0,15	0,89	3,2	0,001	0,05	0,0504	Сталь
№837	2-Краснознаменская 20	10	0,15	0,344	1,24	0	0	0,0195	Сталь
№838	№836	35	0,25	24,7927	89,25	0,09	2,13	0,5051	Сталь
№839	№840	107,5	0,1	0,2292	0,83	0,002	0,01	0,0292	Чугун
№839	№838	6	0,25	24,7927	89,25	0,015	2,13	0,5051	Сталь
№84	Парковая 19	26	0,05	0,0437	0,16	0,001	0,05	0,0223	Пластмасса
№84	№85	80,7	0,25	51,2719	184,58	0,876	9,05	1,0445	Сталь
№840	№841	17	0,1	0,0722	0,26	0	0	0,0092	Чугун
№840	ДЮСШ №1	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Чугун
№841	Центр детского творчества	10	0,1	0,0722	0,26	0	0	0,0092	Чугун
№842	№839	57	0,25	20,8624	75,1	0,104	1,52	0,425	Сталь
№842	2-Краснознаменская 22	19	0,05	0,518	1,86	0,13	5,71	0,2638	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№843	№842	90	0,25	21,3804	76,97	0,172	1,59	0,4356	Сталь
№844	№847	20	0,2	12,4873	44,95	0,043	1,8	0,3975	Чугун
№844	№843	6	0,25	19,5543	70,4	0,01	1,33	0,3984	Сталь
№845	№844	47	0,25	32,0416	115,35	0,2	3,55	0,6528	Сталь
№846	№768	30	0,25	34,3339	123,6	0,147	4,07	0,6995	Сталь
№846	2-Краснознаменская 34 в2	23	0,075	0,2615	0,94	0,002	0,08	0,0592	Пластмасса
№847	№868	20	0,2	7,335	26,41	0,015	0,63	0,2335	Чугун
№847	№848	46	0,2	5,1523	18,55	0,017	0,31	0,164	Чугун
№848	№849	79	0,2	4,7433	17,08	0,025	0,27	0,151	Чугун
№848	2-Краснознаменская 55	21	0,05	0,409	1,47	0,09	3,59	0,2083	Пластмасса
№849	№850	63	0,2	3,5343	12,72	0,011	0,15	0,1125	Чугун
№849	2-Краснознаменская 55а	10	0,2	1,209	4,35	0	0,02	0,0385	Чугун
№85	б/н 91	128	0,3	51,2719	184,58	0,527	3,43	0,7254	Сталь
№850	№851	22	0,2	3,1173	11,22	0,003	0,12	0,0992	Чугун
№850	2-Краснознаменская 57	10	0,2	0,417	1,5	0	0	0,0133	Чугун
№851	№852	78	0,2	2,9983	10,79	0,01	0,11	0,0954	Чугун
№851	2-Краснознаменская 55б	10	0,2	0,119	0,43	0	0	0,0038	Чугун
№852	№853	56	0,2	2,9983	10,79	0,007	0,11	0,0954	Чугун
№853	№854	109	0,2	2,9983	10,79	0,014	0,11	0,0954	Чугун
№854	№856	17	0,1	1,8363	6,61	0,034	1,65	0,2338	Сталь
№854	№855	56	0,15	1,162	4,18	0,005	0,08	0,0658	Пластмасса
№855	Поперечная 16	10	0,15	0,559	2,01	0	0,01	0,0316	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№855	Поперечная 18	10	0,15	0,603	2,17	0	0,01	0,0341	Пластмасса
№856	№857	64	0,1	1,5363	5,53	0,089	1,16	0,1956	Сталь
№856	Поперечная 14	10	0,15	0,3	1,08	0	0	0,017	Чугун
№857	№858	40	0,15	1,1593	4,17	0,004	0,08	0,0656	Чугун
№857	Поперечная 8	10	0,15	0,377	1,36	0	0	0,0213	Чугун
№858	№835	52	0,15	3,5703	12,85	0,044	0,7	0,202	Сталь
№859	Республиканская 58	25	0,05	0,297	1,07	0,058	1,92	0,1513	Пластмасса
№859	Республиканская 54	61	0,05	1,136	4,09	1,978	27,02	0,5786	Пластмасса
№86	№87	5	0,25	100,018	360,06	0,206	34,31	2,0376	Сталь
№86	Теннисный корт	22	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Пластмасса
№860	№858	10	0,2	2,411	8,68	0,001	0,07	0,0767	Сталь
№860	№859	105	0,1	1,433	5,16	0,128	1,01	0,1825	Пластмасса
№861	Республиканская 52	10	0,2	0,256	0,92	0	0	0,0081	Чугун
№861	№860	69	0,2	3,844	13,84	0,015	0,18	0,1224	Сталь
№862	Республиканская 48	15	0,2	0,623	2,24	0	0	0,0198	Чугун
№862	№861	69	0,2	4,1	14,76	0,017	0,2	0,1305	Чугун
№863	Республиканская 46 в2	10	0,2	0,387	1,39	0	0	0,0123	Чугун
№863	№862	63	0,2	4,723	17	0,02	0,27	0,1503	Чугун
№864	2-Краснознаменная 61 (61/2)	10	0,2	0,791	2,85	0	0,01	0,0252	Чугун
№864	№865	38	0,2	0,72	2,59	0	0	0,0229	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№864	№863	48	0,2	5,11	18,4	0,018	0,31	0,1627	Чугун
№865	Республиканская 46 в1	10	0,063	0,387	1,39	0,011	0,93	0,1242	Пластмасса
№865	Республиканская 42	45	0,1	0,333	1,2	0,002	0,03	0,0424	Чугун
№866	№864	112	0,2	6,621	23,84	0,069	0,51	0,2108	Чугун
№866	№869	1	0,09	0,194	0,7	0	0,02	0,0305	Пластмасса
№867	№866	46	0,2	6,815	24,53	0,03	0,54	0,2169	Чугун
№867	2-Краснознаменская 63	10	0,2	0,52	1,87	0	0	0,0166	Чугун
№868	№867	42	0,2	7,335	26,41	0,032	0,63	0,2335	Чугун
№869	2-Краснознаменская 65	9	0,09	0,194	0,7	0	0,02	0,0305	Пластмасса
№87	№88	36	0,25	99,861	359,5	1,478	34,2	2,0344	Сталь
№87	Потребитель	12	0,032	0,157	0,57	0,035	2,4	0,1952	Сталь
№870	№871	7	0,15	2,7073	9,75	0,003	0,41	0,1532	Сталь
№870	Республиканская 60	15	0,05	0,447	1,61	0,077	4,27	0,2277	Пластмасса
№871	№872	58	0,15	2,7073	9,75	0,028	0,41	0,1532	Сталь
№872	№873	37	0,2	2,3023	8,29	0,003	0,07	0,0733	Пластмасса
№872	Республиканская 62	22	0,05	0,405	1,46	0,093	3,52	0,2063	Пластмасса
№873	№36	37	0,2	1,6823	6,06	0,002	0,04	0,0536	Пластмасса
№873	Республиканская 56	26	0,05	0,62	2,23	0,254	8,14	0,3158	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№874	№875	57	0,05	0,1385	0,5	0,01	0,14	0,0705	Пластмасса
№874	Республиканская 44 (44а) в1	16	0,05	0,1385	0,5	0,003	0,14	0,0705	Пластмасса
№875	Республиканская 44 (44а) в2	15	0,05	0,1385	0,5	0,003	0,14	0,0705	Пластмасса
№876	Котельная СОШ №10	15,3	0,05	0,0022	0,01	0	0	0,0011	Сталь
№877	№876	40	0,05	0,0022	0,01	0	0	0,0011	Сталь
№878	№877	33	0,05	0,0022	0,01	0	0	0,0011	Сталь
№878	Школа №10	38,9	0,1	0,323	1,16	0,001	0,03	0,0411	Сталь
№879	№878	37	0,1	0,3252	1,17	0,001	0,03	0,0414	Сталь
№88	№89	31	0,25	101,1408	364,11	1,305	35,08	2,0605	Сталь
№880	№879	10,8	0,09	0,3252	1,17	0,001	0,05	0,0511	Пластмасса
№881	№880	94	0,09	0,3252	1,17	0,006	0,05	0,0511	Пластмасса
№882	№881	118	0,15	0,3252	1,17	0,001	0	0,0184	Сталь
№882	№17	16	0,15	0,6189	2,23	0	0,02	0,035	Сталь
№882	Зел.хозяйство	111	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02	Пластмасса
№884	№885	69	0,05	0,157	0,57	0,018	0,22	0,08	Пластмасса
№884	Потребитель	81	0,05	0,157	0,57	0,022	0,22	0,08	Пластмасса
№884	Потребитель	29	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№885	Общежитие СПТУ	58	0,05	0,157	0,57	0,015	0,22	0,08	Пластмасса
№886	№887	29	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08	Пластмасса
№887	Потребитель	29	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08	Пластмасса
№888	КБиО	10	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Сталь
№888	Краснодонская	10	0,05	0,088	0,32	0,001	0,09	0,0448	Пластмасса
№889	№700	206	0,5	267,2012	961,92	1,508	6,1	1,3609	Сталь
№89	Парковая 2	42	0,09	0,314	1,13	0,002	0,05	0,0494	Пластмасса
№89	№90	25	0,25	100,8268	362,98	1,046	34,86	2,0541	Сталь
№890	№891	16	0,141	6,0637	21,83	0,053	2,77	0,3883	Чугун
№891	№892	71	0,141	4,9865	17,95	0,161	1,88	0,3194	Чугун
№891	№898	224	0,141	1,0773	3,88	0,026	0,1	0,069	Чугун
№892	№897	224,3	0,141	1,616	5,82	0,056	0,21	0,1035	Чугун
№892	№893	72	0,141	3,3704	12,13	0,075	0,87	0,2159	Пластмасса
№893	№894	294,2	0,141	3,3704	12,13	0,307	0,87	0,2159	Чугун
№894	№895	5	0,141	9,0829	32,7	0,037	6,18	0,5817	Чугун
№894	Лазо	28	0,05	1,098	3,95	0,848	25,25	0,5592	Пластмасса
№895	№896	66	0,141	9,0829	32,7	0,49	6,18	0,5817	Чугун
№895	№899	229,2	0,1	0	0	0	0	0	Сталь
№896	№917	67	0,1	8,6829	31,26	2,886	35,9	1,1056	Асбоцемент

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№896	Вишневая	90	0,1	0,218	0,78	0,002	0,01	0,0278	Сталь
№896	Вишневая	21	0,05	0,182	0,66	0,008	0,31	0,0927	Пластмасса
№897	№894	78	0,141	6,8105	24,52	0,327	3,49	0,4362	Чугун
№897	Нахимова	149	0,05	0,461	1,66	0,812	4,54	0,2348	Пластмасса
№898	№906	29,8	0,141	5,6554	20,36	0,086	2,42	0,3622	Чугун
№898	Ушакова	220,8	0,141	0,594	2,14	0,005	0,02	0,038	Чугун
№9	№429	15	0,15	19,531	70,31	0,366	20,35	1,1053	Сталь
№9	№10	312	0,5	209,7323	755,04	1,41	3,77	1,0682	Сталь
№90	№682	46	0,15	1,323	4,76	0,006	0,1	0,0749	Сталь
№90	№91	85	0,2	99,5038	358,21	11,427	112,03	3,1674	Чугун
№900	№907	70	0,1	0,445	1,6	0,005	0,06	0,0567	Сталь
№900	№901	21,8	0,1	4,5263	16,29	0,257	9,82	0,5763	Сталь
№901	№902	84,8	0,1	4,524	16,29	0,999	9,81	0,576	Сталь
№901	Котельная шк. инт. слабов.	27	0,063	0,0022	0,01	0	0	0,0007	Пластмасса
№902	№903	48,8	0,1	4,524	16,29	0,575	9,81	0,576	Сталь
№903	№904	15,3	0,1	4,524	16,29	0,18	9,81	0,576	Сталь
№904	№905	6,1	0,1	4,111	14,8	0,059	8,11	0,5234	Сталь
№904	Школа для слабовидящих	30,6	0,1	0,254	0,91	0,001	0,02	0,0323	Сталь
№904	Двинская	28	0,05	0,159	0,57	0,008	0,23	0,081	Пластмасса
№905	б/н 36	386	0,4	37,7379	135,86	0,189	0,41	0,3003	Сталь
№906	№897	36	0,141	5,6554	20,36	0,104	2,42	0,3622	Чугун
№907	Двинская	55	0,2	0,141	0,51	0	0	0,0045	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№907	Вишневая	111	0,1	0,304	1,09	0,003	0,03	0,0387	Чугун
№908	№909	69,1	0,2	11,3716	40,94	0,124	1,49	0,362	Чугун
№908	Смоленская	90	0,125	0,0471	0,17	0	0	0,0038	Пластмасса
№909	№913	262,6	0,2	6,3714	22,94	0,15	0,48	0,2028	Чугун
№909	б/н 94	46	0,125	5,0003	18	0,199	3,61	0,4075	Пластмасса
№91	№685	62	0,2	1,199	4,32	0,001	0,02	0,0382	Чугун
№91	№92	38	0,2	98,3048	353,9	4,986	109,35	3,1292	Чугун
№910	№103	140,5	0,2	19,6109	70,6	0,742	4,4	0,6242	Чугун
№910	Томская	10	0,05	0,119	0,43	0,001	0,12	0,0606	Пластмасса
№911	№910	69	0,2	19,7299	71,03	0,369	4,45	0,628	Чугун
№911	Б.коледж	64	0,05	0,157	0,57	0,017	0,22	0,08	Пластмасса
№912	№911	87	0,2	19,8869	71,59	0,472	4,52	0,633	Чугун
№913	№912	107	0,15	19,8869	71,59	2,708	21,09	1,1254	Чугун
№913	Омская	10	0,05	0,183	0,66	0,004	0,32	0,0932	Пластмасса
№914	№913	67	0,15	13,6985	49,31	0,807	10,04	0,7752	Чугун
№915	№914	100	0,15	13,6985	49,31	1,205	10,04	0,7752	Чугун
№916	№915	105	0,15	13,6985	49,31	1,265	10,04	0,7752	Чугун
№917	№916	90	0,15	13,6985	49,31	1,084	10,04	0,7752	Чугун
№918	№917	60	0,15	5,0156	18,06	0,099	1,37	0,2838	Чугун
№919	№918	158,5	0,15	5,0156	18,06	0,261	1,37	0,2838	Чугун
№92	№93	39	0,2	97,7048	351,74	5,055	108,02	3,1101	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№92	Обороны 128	17	0,075	0,6	2,16	0,018	0,86	0,1358	Пластмасса
№920	№921	2	0,1	0,5211	1,88	0	0,14	0,0663	Сталь
№920	Кузнечная	10	0,05	0,005	0,02	0	0,01	0,0025	Пластмасса
№921	№922	65,7	0,15	5,0181	18,07	0,108	1,37	0,284	Чугун
№922	№923	94,9	0,15	5,0181	18,07	0,156	1,37	0,284	Чугун
№923	№924	319,1	0,15	5,0136	18,05	0,524	1,37	0,2837	Чугун
№923	Хоперский	10	0,05	0,0045	0,02	0	0	0,0023	Пластмасса
№924	№925	101,6	0,15	4,9996	18	0,166	1,36	0,2829	Чугун
№924	25 Октября	16	0,05	0,014	0,05	0	0,01	0,0071	Пластмасса
№925	№927	77,4	0,15	4,8766	17,56	0,12	1,3	0,276	Чугун
№925	№926	11	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№925	25 Октября	22	0,05	0,067	0,24	0,002	0,07	0,0341	Пластмасса
№925	25 Октября	17	0,05	0,056	0,2	0,001	0,06	0,0285	Пластмасса
№927	№928	74,4	0,15	4,8766	17,56	0,116	1,3	0,276	Чугун
№928	№929	16,3	0,15	4,8766	17,56	0,025	1,3	0,276	Чугун
№929	№931	64	0,15	6,1351	22,09	0,157	2,04	0,3472	Чугун
№93	№94	20	0,2	96,6198	347,83	2,535	105,64	3,0756	Чугун
№93	№687	11	0,2	1,085	3,91	0	0,02	0,0345	Чугун
№930	№929	104,3	0,15	1,2585	4,53	0,012	0,09	0,0712	Чугун

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№930	Жуковского	10	0,05	0,019	0,07	0	0,02	0,0097	Пластмасса
№930	Герцена	10	0,05	0,049	0,18	0,001	0,05	0,025	Пластмасса
№931	№932	109,4	0,15	6,1141	22,01	0,266	2,03	0,346	Чугун
№931	25 Октября	19	0,05	0,021	0,08	0,001	0,02	0,0107	Пластмасса
№932	№933	89,5	0,15	6,0381	21,74	0,212	1,98	0,3417	Чугун
№932	25 Октября	18	0,05	0,076	0,27	0,002	0,08	0,0387	Пластмасса
№933	№934	191,6	0,15	5,9561	21,44	0,442	1,92	0,3371	Чугун
№933	25 Октября	19	0,05	0,082	0,3	0,002	0,09	0,0418	Пластмасса
№934	№935	25,7	0,15	5,9561	21,44	0,059	1,92	0,3371	Чугун
№935	б/н 58	8	0,15	17,8176	64,14	0,163	16,95	1,0083	Пластмасса
№936	б/н 58	114,6	0,15	5,7005	20,52	0,243	1,76	0,3226	Чугун
№936	Цимлянский	15	0,05	0,0009	0	0	0	0,0005	Пластмасса
№937	№940	198,4	0,15	0,137	0,49	0	0	0,0078	Чугун
№937	№936	7	0,15	5,7014	20,52	0,015	1,76	0,3226	Чугун
№937	Олега Кошевого	10	0,05	0,176	0,63	0,003	0,29	0,0896	Пластмасса
№938	№935	159,4	0,2	9,4342	33,96	0,197	1,03	0,3003	Сталь
№938	№937	43,6	0,15	6,0144	21,65	0,103	1,96	0,3404	Чугун
№939	№938	96,4	0,2	15,4486	55,61	0,317	2,74	0,4918	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№939	ДОСААФ	47	0,1	0,0059	0,02	0	0	0,0007	Пластмасса
№94	№95	38	0,2	96,4758	347,31	4,803	105,33	3,071	Чугун
№94	Обороны 130 в1	6,4	0,1	0,144	0,52	0	0,01	0,0183	Пластмасса
№940	Тургеневская	20	0,05	0,137	0,49	0,003	0,14	0,0698	Пластмасса
№941	№935	340,5	0,15	2,4273	8,74	0,135	0,33	0,1374	Сталь
№941	Урицкого	23	0,05	0,1285	0,46	0,004	0,13	0,0654	Пластмасса
№942	№941	220,2	0,15	2,5558	9,2	0,096	0,36	0,1446	Сталь
№942	Уральская	30	0,05	0,114	0,41	0,004	0,12	0,0581	Пластмасса
№942	Дружбы	10	0,05	0,29	1,04	0,022	1,83	0,1477	Пластмасса
№943	№942	96,4	0,15	2,9598	10,66	0,056	0,49	0,1675	Сталь
№943	№944	124,9	0,15	0,229	0,82	0	0	0,013	Асбоцемент
№944	№945	246,9	0,15	0,229	0,82	0,001	0	0,013	Асбоцемент
№945	№946	217,1	0,1	0,03	0,11	0,001	0	0,0038	Сталь
№945	б/н 53	180,9	0,1	0,199	0,72	0,003	0,01	0,0253	Сталь
№946	Ангарская	53,9	0,1	0,03	0,11	0	0	0,0038	Сталь
№947	№949	253,3	0,09	0,0918	0,33	0,003	0,01	0,0144	Пластмасса
№947	№1000	93	0,1	4,5844	16,5	1,124	10,07	0,5837	Сталь
№948	№947	20	0,273	4,6762	16,83	0,001	0,05	0,0799	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№949	№950	85,6	0,063	0,0548	0,2	0,002	0,02	0,0176	Пластмасса
№949	Эстонский	21	0,05	0,037	0,13	0,001	0,04	0,0188	Пластмасса
№95	№96	50	0,2	96,3318	346,79	6,301	105,01	3,0664	Чугун
№95	Обороны 130 в2	7	0,1	0,144	0,52	0	0,01	0,0183	Пластмасса
№950	Уфимский	10	0,05	0,0018	0,01	0	0	0,0009	Пластмасса
№950	Ленинградский	10	0,05	0,053	0,19	0,001	0,06	0,027	Пластмасса
№951	№948	148,5	0,273	4,6762	16,83	0,009	0,05	0,0799	Сталь
№951	Саратовская	10	0,05	0,0195	0,07	0	0,02	0,0099	Пластмасса
№951	Космическая	10	0,05	0,589	2,12	0,088	7,36	0,3	Пластмасса
№952	№967	100,7	0,1	1,6687	6,01	0,165	1,37	0,2125	Чугун
№952	№951	377,7	0,273	5,2847	19,02	0,029	0,06	0,0903	Сталь
№953	№952	60,8	0,273	6,9534	25,03	0,008	0,11	0,1188	Сталь
№953	Космический	22	0,05	0,001	0	0	0	0,0005	Пластмасса
№954	№953	93	0,273	6,9544	25,04	0,012	0,11	0,1188	Сталь
№955	№956	48	0,15	0,314	1,13	0	0	0,0178	Чугун
№956	Потребитель	50,5	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089	Чугун
№956	№957	80,6	0,05	0,157	0,57	0,022	0,22	0,08	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№957	Очистные	3147	0,063	0,157	0,57	0,246	0,07	0,0504	Пластмасса
№958	№920	386,4	0,1	0,5261	1,89	0,068	0,15	0,067	Сталь
№958	Школьный	10	0,05	0,007	0,03	0	0,01	0,0036	Пластмасса
№958	Воронежский	10	0,05	0,015	0,05	0	0,02	0,0076	Пластмасса
№959	№958	461,6	0,2	0,5481	1,97	0,001	0	0,0174	Сталь
№959	№960	33	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
№959	Воронежская	18	0,05	0,127	0,46	0,003	0,13	0,0647	Пластмасса
№959	Школьный	17	0,05	0,046	0,17	0,001	0,05	0,0234	Пластмасса
№959	Воронежская	22	0,05	0,062	0,22	0,002	0,06	0,0316	Пластмасса
№96	№97	25	0,2	96,1878	346,28	3,141	104,7	3,0618	Чугун
№96	Обороны 130 в3	6	0,1	0,144	0,52	0	0,01	0,0183	Пластмасса
№961	№959	77,4	0,2	0,7831	2,82	0,001	0,01	0,0249	Сталь
№962	№961	160,5	0,2	0	0	0	0	0	Сталь
№962	№963	92,1	0,2	0	0	0	0	0	Сталь
№963	б/н 44	117	0,273	0	0	0	0	0	Сталь
№964	№961	16,7	0,1	0,7831	2,82	0,006	0,31	0,0997	Сталь
№964	Колхозная	22	0,05	0,451	1,62	0,115	4,35	0,2297	Пластмасса
№965	№964	102,8	0,1	1,2341	4,44	0,093	0,76	0,1571	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№966	№965	15,3	0,1	1,2341	4,44	0,014	0,76	0,1571	Сталь
№966	Механизаторов	34	0,05	0,049	0,18	0,002	0,05	0,025	Пластмасса
№967	№966	79,5	0,1	1,2831	4,62	0,078	0,82	0,1634	Сталь
№967	Урожайная	10	0,05	0,379	1,36	0,037	3,09	0,193	Пластмасса
№967	Урожайный	10	0,05	0,0066	0,02	0	0,01	0,0034	Пластмасса
№968	Светлый	25	0,05	0,336	1,21	0,073	2,44	0,1711	Пластмасса
№969	Цветочный	132,8	0,089	0,136	0,49	0,002	0,01	0,0219	Сталь
№969	№968	132,8	0,089	0,336	1,21	0,01	0,06	0,054	Сталь
№97	№98	28	0,3	96,1878	346,28	0,403	12	1,3608	Чугун
№970	№969	38,2	0,089	0,472	1,7	0,01	0,22	0,0759	Сталь
№971	№970	4,1	0,089	0,472	1,7	0,001	0,22	0,0759	Сталь
№971	Сиреневая	34	0,05	0,0221	0,08	0,001	0,02	0,0113	Пластмасса
№972	№973	77,6	0,089	0,022	0,08	0	0	0,0035	Сталь
№972	№971	57	0,089	0,4941	1,78	0,016	0,24	0,0794	Сталь
№973	Матросова	10	0,05	0,022	0,08	0	0,02	0,0112	Пластмасса
№974	№982	38,6	0,15	1,5995	5,76	0,007	0,15	0,0905	Сталь
№974	№975	109	0,09	0,305	1,1	0,006	0,05	0,0479	Пластмасса
№975	№976	201	0,09	0,283	1,02	0,009	0,04	0,0445	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№975	Мелиораторов	22	0,05	0,008	0,03	0	0,01	0,0041	Пластмасса
№975	Мелиораторов	24	0,05	0,014	0,05	0	0,01	0,0071	Пластмасса
№976	№981	23	0,09	0,232	0,84	0,001	0,02	0,0365	Пластмасса
№976	Мелиораторов проезд 4	128	0,063	0,039	0,14	0,002	0,02	0,0125	Пластмасса
№976	Мелиораторов	18	0,05	0,008	0,03	0	0,01	0,0041	Пластмасса
№976	Мелиораторов	21	0,05	0,004	0,01	0	0	0,002	Пластмасса
№977	№978	35	0,09	0,232	0,84	0,001	0,02	0,0365	Пластмасса
№978	№979	17	0,09	0,082	0,3	0	0,01	0,0129	Пластмасса
№978	Калинина	21	0,05	0,15	0,54	0,005	0,2	0,0764	Пластмасса
№979	Мелиораторов проезд 3	138	0,063	0,018	0,06	0,001	0,01	0,0058	Пластмасса
№979	№980	76,1	0,09	0,064	0,23	0,001	0,01	0,0101	Пластмасса
№98	№99	23	0,3	96,0308	345,71	0,33	11,96	1,3586	Чугун
№98	Потребитель	176	0,05	0,157	0,57	0,047	0,22	0,08	Пластмасса
№980	Мелиораторов проезд 1	233,2	0,09	0,015	0,05	0	0	0,0024	Пластмасса
№980	Мелиораторов проезд 2	178	0,063	0,046	0,17	0,004	0,02	0,0148	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№980	Мелиораторов	19	0,05	0,003	0,01	0	0	0,0015	Пластмасса
№981	№977	16	0,09	0,232	0,84	0	0,02	0,0365	Пластмасса
№982	№983	313,7	0,15	1,5995	5,76	0,055	0,15	0,0905	Сталь
№983	б/н 119	305	0,1	0,297	1,07	0,009	0,02	0,0378	Сталь
№983	№984	84	0,15	1,3025	4,69	0,01	0,1	0,0737	Сталь
№984	Загородная	218	0,1	0,181	0,65	0,003	0,01	0,023	Сталь
№984	№985	72	0,15	1,1215	4,04	0,006	0,07	0,0635	Сталь
№985	Балочная	207	0,1	0,104	0,37	0,002	0,01	0,0132	Сталь
№985	№986	41	0,15	0,979	3,52	0,003	0,06	0,0554	Сталь
№985	Дачный	21	0,05	0,037	0,13	0,001	0,04	0,0188	Пластмасса
№985	Чапаева	24	0,05	0,0015	0,01	0	0	0,0007	Пластмасса
№986	№987	81	0,15	0,741	2,67	0,003	0,03	0,0419	Сталь
№986	Балочная	280	0,1	0,238	0,86	0,005	0,02	0,0303	Сталь
№987	№988	81	0,15	0,487	1,75	0,001	0,01	0,0276	Сталь
№987	Звездный	327	0,1	0,254	0,91	0,007	0,02	0,0323	Сталь
№988	№989	18,6	0,15	0,487	1,75	0	0,01	0,0276	Сталь
№989	№990	348	0,1	0,294	1,06	0,01	0,02	0,0374	Сталь
№989	Ягодный	19	0,05	0,193	0,69	0,008	0,36	0,0983	Пластмасса
№99	№100	72	0,3	95,8738	345,15	1,03	11,92	1,3564	Чугун
№99	ГК Дружба	16	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
№990	Ягодный	120	0,1	0,239	0,86	0,002	0,02	0,0304	Сталь
№990	№991	133	0,1	0,055	0,2	0,001	0	0,007	Сталь
№991	№992	141	0,1	0,047	0,17	0,001	0	0,006	Сталь
№991	Калужская	26	0,05	0,001	0	0	0	0,0005	Пластмасса
№991	Калужская	24	0,05	0,007	0,03	0	0,01	0,0036	Пластмасса
№992	Калужская	24	0,1	0,047	0,17	0	0	0,006	Пластмасса
№993	Юбилейная	97,2	0,076	0,104	0,37	0,002	0,02	0,0229	Сталь
№993	№994	124	0,1	0,193	0,69	0,002	0,01	0,0246	Сталь
№994	№995	11	0,1	0,193	0,69	0	0,01	0,0246	Сталь
№995	Юбилейная	51	0,1	0,069	0,25	0	0	0,0088	Сталь
№995	Ключевая	20	0,05	0,124	0,45	0,003	0,13	0,0632	Пластмасса
№996	№943	34	0,1	3,1888	11,48	0,2	4,9	0,406	Сталь
№996	Виноградная	22	0,05	0,182	0,66	0,008	0,31	0,0927	Пластмасса
№997	№996	121	0,15	2,6287	9,46	0,056	0,39	0,1488	Сталь
№997	Липецкая	10	0,05	0,198	0,71	0,005	0,38	0,1008	Пластмасса
№998	№997	106	0,15	2,5794	9,29	0,047	0,37	0,146	Сталь
№999	№998	27	0,15	2,5794	9,29	0,012	0,37	0,146	Сталь
б/н 1	Клуб Улыбка	1	0,05	0	0	0	0	0,0004	Пластмасса
б/н 1	Коммуны 107а	1	0,05	0,296	1,07	0,002	1,91	0,1508	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 100	Котельная	1	0,1	0,0015	0,01	0	0	0,0002	Сталь
б/н 100	б/н 101	7	0,1	0,186	0,67	0	0,01	0,0237	Сталь
б/н 101	Пролетарский	102,7	0,063	0,186	0,67	0,012	0,1	0,0597	Пластмасса
б/н 103	№1100	47,94	0,1	0,6015	2,17	0,011	0,19	0,0766	Сталь
б/н 103	б/н 102	112	0,1	0	0	0	0	0	Сталь
б/н 104	б/н 105	2,3	0,25	0	0	0	0	0	Сталь
б/н 106	№1022	32,11	0,15	23,5181	84,67	1,135	29,47	1,3309	Сталь
б/н 106	№1021	3,3	0,15	0	0	0	0	0	Сталь
б/н 107	№402	44	0,1	6,3217	22,76	1,008	19,08	0,8049	Чугун
б/н 108	б/н 117	51,35	0,159	3,684	13,26	0,034	0,55	0,1855	Сталь
б/н 109	№900	312,6	0,1	4,9713	17,9	4,439	11,83	0,633	Сталь
б/н 110	№59	57,1	0,53	274,3493	987,66	0,324	4,72	1,2436	Сталь
б/н 113	Обороны 43а	1	0,15	0,259	0,93	0	0	0,0147	Сталь
б/н 113	Обороны 43	22,5	0,15	0,301	1,08	0	0	0,017	Сталь
б/н 114	б/н 115	60	0,15	0,416	1,5	0	0,01	0,0235	Чугун
б/н 115	б/н 116	21,2	0,15	0,416	1,5	0	0,01	0,0235	Чугун
б/н 116	Белорусская	42,9	0,15	0,055	0,2	0	0	0,0031	Чугун
б/н 116	Банно прачечный комбинат	73	0,05	0,361	1,3	0,246	2,81	0,1839	Пластмасса
б/н 117	№1069	92,3	0,273	3,684	13,26	0,004	0,03	0,0629	Чугун
б/н 118	№1182	79,79	0,1	0,172	0,62	0,001	0,01	0,0219	Сталь
б/н 119	№993	40	0,076	0,297	1,07	0,005	0,11	0,0655	Сталь
б/н 120	№1025	277	0,1	0,2826	1,02	0,006	0,02	0,036	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 121	№1034	195	0,063	1,9526	7,03	5,268	22,51	0,6264	Пластмасса
б/н 122	№1037	99	0,063	1,1314	4,07	0,906	7,63	0,363	Пластмасса
б/н 123	Гагарина	213	0,09	0,052	0,19	0,001	0,01	0,0082	Пластмасса
б/н 124	№1026	157	0,1	1,2267	4,42	0,141	0,75	0,1562	Сталь
б/н 13	Муз.школа №1	99	0,05	0,0339	0,12	0,004	0,04	0,0173	Сталь
б/н 13	№579	95	0,063	0,9768	3,52	0,651	5,71	0,3134	Пластмасса
б/н 14	№809	23	0,062	0	0	0	0	0	Пластмасса
б/н 14	д/с Аленский цветочек	11	0,062	0,254	0,91	0,003	0,22	0,0841	Пластмасса
б/н 15	№826	40	0,15	2,3142	8,33	0,014	0,3	0,131	Чугун
б/н 15	№829	19	0,09	0,294	1,06	0,001	0,04	0,0462	Пластмасса
б/н 16	№727	10	0,15	14,3308	51,59	0,132	10,98	0,811	Сталь
б/н 17	№561	12	0,15	0,351	1,26	0	0	0,0199	Чугун
б/н 17	№565	24	0,089	0,077	0,28	0	0,01	0,0124	Сталь
б/н 18	№556	25	0,1	0,022	0,08	0	0	0,0028	Сталь
б/н 18	№557	14	0,1	0,257	0,93	0	0,02	0,0327	Сталь
б/н 19	№1088	50,7	0,25	0,7229	2,6	0	0	0,0147	Сталь
б/н 2	№1065	28	0,09	0,0049	0,02	0	0	0,0008	Пластмасса
б/н 20	№452	13	0,5	25,0142	90,05	0,001	0,06	0,1274	Сталь
б/н 20	№14	358	0,5	174,9483	629,81	1,127	2,62	0,891	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 21	ЦРБ (Котельная)	1	0,09	0,491	1,77	0	0,22	0,0772	Пластмасса
б/н 21	ЦРБ (Прачка)	20	0,05	0,0494	0,18	0,001	0,05	0,0252	Пластмасса
б/н 22	№483	17	0,1	0	0	0	0	0	Чугун
б/н 22	№482	21,43	0,1	3,6517	13,15	0,165	6,41	0,465	Чугун
б/н 25	№289	230	0,063	0,0036	0,01	0	0	0,0011	Пластмасса
б/н 26	Мичурина ба	1	0,05	0,101	0,36	0	0,11	0,0514	Пластмасса
б/н 26	Мичурина б	14	0,05	0,343	1,23	0,043	2,54	0,1747	Пластмасса
б/н 27	№653	67,1	0,15	0,3677	1,32	0	0	0,0208	Чугун
б/н 28	Речная 44в	1	0,05	0,256	0,92	0,002	1,44	0,1304	Пластмасса
б/н 28	Мини-котельная	22	0,05	0	0	0	0	0,0004	Пластмасса
б/н 29	Речная 44г	1	0,05	0,639	2,3	0,01	8,64	0,3254	Пластмасса
б/н 29	Мини-котельная	71	0,05	0,0029	0,01	0	0	0,0015	Пластмасса
б/н 3	Сальская	10	0,05	0,0971	0,35	0,001	0,1	0,0495	Пластмасса
б/н 30	№295	56	0,3	2,8163	10,14	0,001	0,01	0,0398	Пластмасса
б/н 31	б/н 110	559,55	0,4	274,3493	987,66	14,116	21,02	2,1832	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 32	№637	65,3	0,057	0,592	2,13	0,286	3,65	0,232	Пластмасса
б/н 34	№472	40	0,15	1,0009	3,6	0,003	0,06	0,0566	Сталь
б/н 34	№471	23	0,15	1,7186	6,19	0,005	0,17	0,0973	Сталь
б/н 35	№18	78	0,4	166,8309	600,59	0,729	7,79	1,3276	Пластмасса
б/н 36	№102	144	0,3	37,7379	135,86	0,322	1,86	0,5339	Пластмасса
б/н 37	б/н 67	68	0,5	24,0055	86,42	0,004	0,05	0,1223	Пластмасса
б/н 37	б/н 51	1505	0,4	8,1067	29,18	0,037	0,02	0,0645	Пластмасса
б/н 38	б/н 39	49	0,15	0,338	1,22	0	0	0,0191	Чугун
б/н 39	Школа №5 в1	33	0,15	0,169	0,61	0	0	0,0096	Чугун
б/н 39	Школа №5 в2	39	0,15	0,169	0,61	0	0	0,0096	Чугун
б/н 4	б/н 24	46	0,05	0	0	0	0	0	Пластмасса
б/н 4	№506	32	0,05	0,0273	0,1	0,001	0,03	0,0139	Пластмасса
б/н 40	Ленина 183а	3	0,15	0,181	0,65	0	0	0,0102	Чугун
б/н 41	№249	12	0,15	2,6453	9,52	0,006	0,39	0,1497	Асбоцемент
б/н 41	№276	198,6	0,159	3,929	14,14	0,148	0,62	0,1979	Сталь
б/н 42	Потребитель	108	0,05	0,157	0,57	0,029	0,22	0,08	Пластмасса
б/н 43	№954	8,7	0,273	6,9544	25,04	0,001	0,11	0,1188	Сталь
б/н 43	№955	24,7	0,273	0,314	1,13	0	0	0,0054	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 45	б/н 72	1068	0,4	131,1378	472,1	6,181	4,82	1,0436	Пластмасса
б/н 46	б/н 45	256	0,4	131,1378	472,1	1,482	4,82	1,0436	Пластмасса
б/н 47	б/н 46	363	0,4	49,9549	179,84	0,309	0,71	0,3975	Пластмасса
б/н 48	б/н 47	216	0,4	8,1067	29,18	0,005	0,02	0,0645	Пластмасса
б/н 49	б/н 48	141	0,4	8,1067	29,18	0,003	0,02	0,0645	Пластмасса
б/н 5	Коммуны 113 в1	1	0,05	0,14	0,5	0	0,15	0,0713	Пластмасса
б/н 5	Коммуны 111 в1	1	0,05	0,1255	0,45	0	0,13	0,0639	Пластмасса
б/н 50	б/н 49	171	0,4	8,1067	29,18	0,004	0,02	0,0645	Пластмасса
б/н 51	б/н 54	285	0,3	8,1067	29,18	0,031	0,09	0,1147	Пластмасса
б/н 52	№41	189	0,3	34,2689	123,37	0,349	1,54	0,4848	Пластмасса
б/н 52	№40	2	0,3	0,0339	0,12	0	0	0,0005	Пластмасса
б/н 53	Карельская	237,9	0,1	0,195	0,7	0,004	0,01	0,0248	Сталь
б/н 53	б/н 59	123,9	0,1	0	0	0	0	0	Сталь
б/н 53	Братская	10	0,05	0,004	0,01	0	0	0,002	Пластмасса
б/н 54	б/н 55	123	0,3	8,1067	29,18	0,013	0,09	0,1147	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 55	б/н 56	166	0,3	8,1067	29,18	0,018	0,09	0,1147	Пластмасса
б/н 56	б/н 60	639	0,3	8,1067	29,18	0,069	0,09	0,1147	Пластмасса
б/н 57	б/н 50	1029	0,3	8,1067	29,18	0,112	0,09	0,1147	Пластмасса
б/н 58	№1020	708	0,15	23,5181	84,67	25,035	29,47	1,3309	Сталь
б/н 6	Республиканская 38	1	0,1	0,36	1,3	0	0,04	0,0458	Пластмасса
б/н 6	Республиканская 36	22	0,1	0,0037	0,01	0	0	0,0005	Пластмасса
б/н 60	б/н 57	315	0,3	8,1067	29,18	0,034	0,09	0,1147	Пластмасса
б/н 61	б/н 79	28	0,5	517,9309	1864,55	0,768	22,86	2,6379	Пластмасса
б/н 63	№762	19,4	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
б/н 63	Республиканская 28а	1	0,1	0,505	1,82	0	0,13	0,0643	Сталь
б/н 64	б/н 61	187	0,5	329,3407	1185,63	2,078	9,26	1,6774	Пластмасса
б/н 65	б/н 64	199	0,5	199,9527	719,83	0,818	3,42	1,0184	Пластмасса
б/н 66	б/н 65	16	0,5	131,3839	472,98	0,029	1,48	0,6691	Пластмасса
б/н 67	б/н 66	252	0,5	62,3113	224,32	0,102	0,34	0,3174	Пластмасса
б/н 68	№400	179,5	0,05	0,157	0,57	0,048	0,22	0,08	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 69	б/н 68	15,6	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08	Пластмасса
б/н 7	Севастопольский	10	0,05	0,0698	0,25	0,001	0,07	0,0355	Пластмасса
б/н 7	Ольховая	10	0,05	0,032	0,12	0	0,03	0,0163	Пластмасса
б/н 70	б/н 69	13	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08	Пластмасса
б/н 71	б/н 70	83,2	0,05	0,157	0,57	0,022	0,22	0,08	Пластмасса
б/н 72	б/н 75	35	0,5	458,7287	1651,42	0,753	17,94	2,3363	Пластмасса
б/н 73	б/н 72	4	0,5	58,3428	210,03	0,001	0,3	0,2971	Пластмасса
б/н 73	б/н 76	35	0,5	459,5881	1654,52	0,756	18,01	2,3407	Пластмасса
б/н 74	№1173	93	0,04	0,471	1,7	1,781	15,96	0,3748	Пластмасса
б/н 74	№1170	30	0,04	0,1651	0,59	0,03	0,82	0,1314	Пластмасса
б/н 75	РЧВ3	10	0,5	167,7764	604	0,029	2,41	0,8545	Пластмасса
б/н 75	б/н 78	24	0,5	290,9522	1047,43	0,208	7,23	1,4818	Пластмасса
б/н 76	РЧВ4	10	0,5	191,1851	688,27	0,038	3,13	0,9737	Пластмасса
б/н 76	б/н 78	28	0,5	268,403	966,25	0,207	6,16	1,367	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 77	№1175	21,9	0,05	0,0434	0,16	0,001	0,05	0,0221	Пластмасса
б/н 77	Потребитель	1,5	0,05	0,157	0,57	0	0,22	0,08	Пластмасса
б/н 78	НС 2го подъёма	1	0,5	559,3552	2013,68	0,032	26,66	2,8488	Пластмасса
б/н 79	б/н 73	164	0,5	517,9309	1864,55	4,499	22,86	2,6379	Пластмасса
б/н 79	б/н 82	132	0,5						Пластмасса
б/н 8	Поперечная 10	1	0,09	0,545	1,96	0	0,27	0,0857	Пластмасса
б/н 8	Поперечная 12	20	0,09	0,143	0,51	0	0,01	0,0225	Пластмасса
б/н 80	№208	120,3	0,1	0,4967	1,79	0,011	0,08	0,0632	Сталь
б/н 80	Первомайская	10	0,05	0,092	0,33	0,001	0,1	0,0469	Пластмасса
б/н 82	б/н 83	232	0,5						Пластмасса
б/н 83	НС на фильтровальной	6786	0,5	274,3493	987,66	52,378	6,43	1,3973	Пластмасса
б/н 84	НС на фильтровальной	7718	0,5	285,0059	1026,02	64,275	6,94	1,4516	Пластмасса
б/н 84	б/н 83	80	0,5	274,3493	987,66	0,617	6,43	1,3973	Пластмасса
б/н 85	А.Невского 12	9,6	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
б/н 85	А.Невского 13	12	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02	Сталь
б/н 85	Автономная котельная	27,5	0,1	0	0	0	0	0	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 86	№1134	24,3	0,3	0,104	0,37	0	0	0,0015	Чугун
б/н 87	б/н 86	14,6	0,1	0,104	0,37	0	0,01	0,0132	Сталь
б/н 88	№1155	110,2	0,159	1,6581	5,97	0,015	0,12	0,0835	Сталь
б/н 89	№693	380,5	0,3	144,9232	521,72	12,415	27,19	2,0503	Чугун
б/н 9	Песочная	10	0,05	0,009	0,03	0	0,01	0,0046	Пластмасса
б/н 9	Первомайская	10	0,05	0,071	0,26	0,001	0,07	0,0362	Пластмасса
б/н 90	б/н 89	41,6	0,3	144,9232	521,72	1,357	27,19	2,0503	Чугун
б/н 91	№101	5	0,3	171,7123	618,16	0,229	38,15	2,4293	Чугун
б/н 92	б/н 91	280	0,3	120,4405	433,59	6,315	18,79	1,7039	Сталь
б/н 93	№88	97	0,063	1,2799	4,61	1,133	9,74	0,4106	Пластмасса
б/н 93	№681	7	0,04	0,128	0,46	0,004	0,45	0,1019	Пластмасса
б/н 94	б/н 109	60,3	0,1	4,9713	17,9	0,856	11,83	0,633	Асбоцемент
б/н 94	Камчатская	10	0,05	0,029	0,1	0	0,03	0,0148	Пластмасса
б/н 95	№518	18	0,1	0,2332	0,84	0	0,02	0,0297	Сталь
б/н 95	Свердлова 4	44	0,1	0,0756	0,27	0	0	0,0096	Сталь
б/н 96	№433	21	0,15	19,0971	68,75	0,49	19,46	1,0807	Чугун
б/н 96	Серафимовича 1	10	0,15	0,116	0,42	0	0	0,0066	Сталь
б/н 97	№509	5	0,15	0,304	1,09	0	0	0,0172	Чугун
б/н 97	б/н 98	96	0,05	0,314	1,13	0,246	2,14	0,1599	Сталь
б/н 98	Мичурина 9а	10	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08	Сталь

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
б/н 98	Мичурина 9	10	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08	Сталь
ВБ	№1030	6,7	0,1	0	0	0	0	0	Сталь
НС 2го подъема	б/н 84	1	0,5	559,3552	2013,68	0,032	26,66	2,8488	Пластмасса
НС 3го подъема	№1046	733	0,2	1,3146	4,73	0,02	0,02	0,0418	Чугун
НС 4го подъема	б/н 106	1	0,15	23,5181	84,67	0,035	29,47	1,3309	Сталь
НС на фильтровальной	б/н 31	4,23	0,4	274,3493	987,66	0,107	21,02	2,1832	Пластмасса
НС на фильтровальной	№1	113,44	0,53	285,0059	1026,02	0,694	5,1	1,2919	Сталь
РЧВ2	РЧВ1	7	0,2	32,3444	116,44	0,1	11,9	1,0296	Чугун
Скв 10э	б/н 56	42	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
Скв 11э	б/н 60	15	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
Скв 12э	б/н 60	160	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
Скв 14э	б/н 45	50	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
Скв 15	б/н 46	54	0,3	81,1829	292,26	0,555	8,56	1,1485	Пластмасса
Скв 16	б/н 37	73	0,3	32,1122	115,6	0,119	1,35	0,4543	Пластмасса
Скв 19	б/н 57	38	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
Скв 1э	б/н 72	82	0,3	269,2481	969,29	9,218	93,67	3,8092	Пластмасса
Скв 22	б/н 82	62	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с	Материал трубопровода
СКВ 23	б/н 51	59	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
СКВ 24	б/н 54	66	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
СКВ 25	б/н 55	48	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
СКВ 2э	б/н 61	71	0,3	188,5902	678,92	3,919	46	2,6681	Пластмасса
СКВ 3э	б/н 64	65	0,3	129,3879	465,8	1,691	21,68	1,8305	Пластмасса
СКВ 4э	б/н 66	88	0,3	69,0727	248,66	0,655	6,2	0,9772	Пластмасса
СКВ 4э'	б/н 65	85	0,3	68,5688	246,85	0,624	6,11	0,9701	Пластмасса
СКВ 5	б/н 67	88	0,3	38,3057	137,9	0,203	1,92	0,5419	Пластмасса
СКВ 6э	б/н 47	24	0,3	41,8482	150,65	0,066	2,29	0,592	Пластмасса
СКВ 7э	б/н 48	31	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
СКВ 8э	б/н 49	52	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса
СКВ 9э	б/н 50	54	0,3	0	0	0	0	0	Пластмасса

**Состояние на расчетный срок
(к 2024 году)**

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1049	№1068	160	0,09	1,7409	6,27	0,501	2,61	0,2737
№1068	№1051	186	0,09	1,7409	6,27	0,583	2,61	0,2737
№1049	№1050	141	0,2	18,4737	66,51	0,661	3,91	0,588
№1050	№1051	105	0,2	17,1266	61,66	0,423	3,36	0,5452
№1051	№1057	206	0,09	0,5242	1,89	0,062	0,25	0,0824
№1056	№1057	102	0,09	1,3331	4,8	0,189	1,54	0,2096
№1050	№1056	160	0,09	1,3331	4,8	0,297	1,54	0,2096
№1051	№1052	91	0,2	18,3035	65,89	0,419	3,83	0,5826
№1052	№1067	238	0,09	1,0219	3,68	0,262	0,92	0,1606
№1058	№1052	209	0,09	0,0188	0,07	0	0	0,003
№1057	№1058	100	0,09	1,8574	6,69	0,356	2,97	0,292
№1058	№1059	108	0,09	1,8386	6,62	0,377	2,91	0,289
№1059	№1060	140	0,09	1,5828	5,7	0,364	2,16	0,2488
№1059	№1053	273	0,09	0,2558	0,92	0,008	0,03	0,0402
№1052	№1053	95	0,2	17,1674	61,8	0,385	3,38	0,5465
№1053	№1065	182	0,09	0,3863	1,39	0,017	0,08	0,0607
№1067	№1066	100	0,09	1,0219	3,68	0,11	0,92	0,1606
б/н 2	№1065	28	0,09	0,4674	1,68	0,007	0,2	0,0735
№1066	б/н 2	96	0,09	0,4674	1,68	0,023	0,2	0,0735
№1065	№1063	122	0,09	0,8536	3,07	0,095	0,65	0,1342
№1066	б/н 3	278	0,09	0,5546	2	0,094	0,28	0,0872
б/н 3	№1064	109	0,09	0,4575	1,65	0,015	0,12	0,0719
№1064	№1063	116	0,09	0,4575	1,65	0,016	0,12	0,0719
№1063	№1054	238	0,09	1,1731	4,22	0,343	1,2	0,1844
№1053	№1054	115,5	0,2	16,9279	60,94	0,455	3,28	0,5388

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1060	№1061	59	0,09	1,2228	4,4	0,092	1,3	0,1922
№1060	Былинная	116	0,09	0,36	1,3	0,009	0,07	0,0566
№1061	№1054	326	0,2	1,2078	4,35	0,008	0,02	0,0384
№1061	№1062	96	0,09	0,015	0,05	0	0	0,0024
№1054	№1055	97	0,2	19,1708	69,01	0,489	4,2	0,6102
№1055	№1041	705	0,2	19,1708	69,01	3,557	4,2	0,6102
№1041	Янтарный	20	0,09	0,0052	0,02	0	0	0,0008
№1041	№1042	109,3	0,2	19,1656	69	0,551	4,2	0,6101
№1042	№1043	26	0,15	19,1656	69	0,611	19,6	1,0846
№1044	Строителей	229,9	0,069	0,123	0,44	0,01	0,04	0,0329
№1044	№1045	105,9	0,15	18,98	68,33	2,443	19,22	1,0741
№1045	Енисейский	130,8	0,069	0,025	0,09	0,001	0,01	0,0067
№1045	Енисейский	58,5	0,069	0,055	0,2	0,001	0,02	0,0147
№1043	№1044	89,6	0,15	19,103	68,77	2,093	19,47	1,081
№84	Парковая 19	26	0,05	0,0437	0,16	0,001	0,05	0,0223
№83	№84	24	0,3	56,2707	202,57	0,119	4,13	0,7961
№82	Ватутина 34	25	0,05	0,0063	0,02	0	0,01	0,0032
№82	Подгорная 18	13	0,05	0,025	0,09	0	0,03	0,0127
№82	№83	80	0,3	56,6357	203,89	0,401	4,18	0,8012
№83	№714	13	0,05	0,067	0,24	0,001	0,07	0,0341
№83	№711	2	0,1	0,298	1,07	0	0,02	0,0379
№711	Подгорная 20	12	0,05	0,225	0,81	0,007	0,52	0,1146
№711	№712	31	0,1	0,073	0,26	0	0	0,0093
№712	Ватутина 38	5	0,05	0,048	0,17	0	0,05	0,0244
№712	№713	19	0,05	0,025	0,09	0,001	0,03	0,0127

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№713	Ватутина 36	10	0,05	0,025	0,09	0	0,03	0,0127
№81	№82	22	0,3	56,667	204	0,11	4,18	0,8017
№81	Подгорная 16	30	0,05	0,175	0,63	0,01	0,29	0,0891
№81	№710	48	0,09	0,185	0,67	0,001	0,02	0,0291
№80	№81	4880	0,3	57,027	205,3	24,808	4,24	0,8068
№80	Ватутина 30	13	0,089	0,056	0,2	0	0,01	0,009
№79	№80	12	0,3	57,083	205,5	0,061	4,24	0,8076
№79	Ватутина 28	20,6	0,089	0,0875	0,32	0	0,01	0,0141
№78	№79	67	0,3	57,4945	206,98	0,346	4,31	0,8134
№79	КНС №2	33	0,089	0,157	0,57	0,001	0,02	0,0252
№79	№709	83	0,1	0,167	0,6	0,001	0,01	0,0213
№709	Парковая 15	25	0,05	0,12	0,43	0,004	0,13	0,0611
№709	Парковая 13	7	0,05	0,047	0,17	0	0,05	0,0239
№78	Подгорная 12	24	0,1	0,063	0,23	0	0	0,008
№77	№78	61	0,3	57,5575	207,21	0,316	4,32	0,8143
№77	№704	12	0,05	0,2986	1,07	0,028	1,94	0,1521
№704	Подгорная 19	15	0,05	0,086	0,31	0,002	0,09	0,0438
№77	№706	16	0,089	0,298	1,07	0,001	0,05	0,0479
№706	Подгорная 10	5	0,089	0,111	0,4	0	0,01	0,0178
№706	Подгорная 8	15	0,05	0,049	0,18	0,001	0,05	0,025
№706	№707	5	0,1	0,138	0,5	0	0,01	0,0176
№707	№708	42	0,1	0,138	0,5	0	0,01	0,0176
№708	Парковая 9	18	0,05	0,075	0,27	0,002	0,08	0,0382
№708	Парковая 11	31,5	0,05	0,063	0,23	0,002	0,07	0,0321
№76	№77	50	0,3	58,1541	209,35	0,264	4,4	0,8227

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№658	№424	10	0,1	0,067	0,24	0	0	0,0085
№657	№658	27	0,1	0,094	0,34	0	0,01	0,012
№656	Ватутина	124	0,1	0,157	0,57	0,002	0,01	0,02
№75	№76	25	0,3	58,1541	209,35	0,132	4,4	0,8227
№73	№74	5	0,3	68,6894	247,28	0,037	6,14	0,9718
№74	№75	8	0,3	68,6894	247,28	0,059	6,14	0,9718
№73	№701	46	0,1	0,742	2,67	0,016	0,28	0,0945
№701	№702	23	0,1	0,585	2,11	0,005	0,18	0,0745
№703	Парковая 5а	15,5	0,1	0,2	0,72	0	0,01	0,0255
№703	Подгорная 5	15,5	0,1	0,071	0,26	0	0	0,009
№701	Краснопитерская 11	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№72	№73	106	0,3	69,4314	249,95	0,797	6,27	0,9823
№70	№72	30	0,3	69,4314	249,95	0,226	6,27	0,9823
№70	№647	11,6	0,1	4,0882	14,72	0,112	8,02	0,5205
№70	№71	6,6	0,3	0,047	0,17	0	0	0,0007
№71	Подгорная	88	0,3	0,047	0,17	0	0	0,0007
№647	№646	117,5	0,1	4,0882	14,72	1,132	8,02	0,5205
№646	№645	65,7	0,15	4,0882	14,72	0,072	0,92	0,2314
№645	№653	177,5	0,05	0,4012	1,44	0,736	3,46	0,2044
б/н 27	№653	67,1	0,15	1,7855	6,43	0,015	0,18	0,101
№654	№655	5	0,05	0,176	0,63	0,004	0,68	0,0897
№656	№654	72	0,15	10,1403	36,51	0,477	5,52	0,5738
№653	№652	75,4	0,15	3,9103	14,08	0,076	0,84	0,2213
№654	№588	72	0,15	1,9006	6,84	0,018	0,21	0,1076
№588	Вишневая	151,5	0,05	0,177	0,64	0,054	0,29	0,0901

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№654	№919	166,3	0,09	6,4542	23,24	7,012	35,14	1,0146
№918	№917	60	0,15	6,4542	23,24	0,162	2,26	0,3652
№919	№918	158,5	0,15	6,4542	23,24	0,429	2,26	0,3652
№69	№70	22	0,3	73,5666	264,84	0,186	7,03	1,0408
№66	№67	12	0,3	75,3674	271,32	0,106	7,38	1,0663
№67	№68	156	0,3	73,6136	265,01	1,318	7,04	1,0414
№68	№69	23	0,3	73,6136	265,01	0,194	7,04	1,0414
№69	Подгорная ба	32	0,3	0,047	0,17	0	0	0,0007
№67	№675	49	0,05	1,7538	6,31	3,767	64,07	0,8932
№675	Подгорная 2	7	0,05	0,0756	0,27	0,001	0,08	0,0385
№675	Щорса 39	30	0,04	0,05	0,18	0,005	0,13	0,0398
№675	№677	27	0,09	1,6282	5,86	0,074	2,29	0,2559
№677	№676	5	0,05	0,0346	0,12	0	0,04	0,0176
№676	Пенсионный фонд	7	0,05	0,0346	0,12	0	0,04	0,0176
№677	№678	56	0,09	1,5936	5,74	0,147	2,19	0,2505
№678	Регистрационная палата	23	0,025	0,0081	0,03	0,004	0,14	0,0165
№678	№679	40	0,09	1,5855	5,71	0,104	2,17	0,2492
№679	№680	15	0,063	1,5135	5,45	0,244	13,58	0,4855
№680	Парковая 5	10	0,063	0,0815	0,29	0	0,03	0,0261
№679	Обороны 114	26	0,05	0,072	0,26	0,002	0,08	0,0367
№680	б/н 93	68	0,063	1,432	5,16	0,993	12,16	0,4594
б/н 93	№88	97	0,063	1,304	4,69	1,176	10,1	0,4183
б/н 93	№681	7	0,04	0,128	0,46	0,004	0,45	0,1019
№681	Парковая 3	10	0,04	0,07	0,25	0,002	0,18	0,0557
№681	Парковая 1	41	0,04	0,058	0,21	0,007	0,15	0,0462

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№88	№89	31	0,25	103,8152	373,73	1,375	36,96	2,115
№89	Парковая 2	42	0,09	0,314	1,13	0,002	0,05	0,0494
№89	№90	25	0,25	103,5012	372,6	1,102	36,74	2,1086
№90	№682	46	0,15	1,323	4,76	0,006	0,1	0,0749
№682	Обороны 120 в2	18	0,075	0,4735	1,7	0,012	0,54	0,1072
№682	№683	27	0,1	0,8495	3,06	0,012	0,37	0,1082
№683	Обороны 120 в1	13	0,075	0,4735	1,7	0,008	0,54	0,1072
№683	№684	5	0,075	0,376	1,35	0,002	0,35	0,0851
№684	Обороны 118	88	0,075	0,376	1,35	0,037	0,35	0,0851
№90	№91	85	0,2	102,1782	367,84	12,049	118,13	3,2525
№91	№685	62	0,2	1,199	4,32	0,001	0,02	0,0382
№686	Обороны 124	11,72	0,075	0,412	1,48	0,006	0,41	0,0933
№685	№686	57	0,2	0,412	1,48	0	0	0,0131
№685	Обороны 126	10	0,075	0,787	2,83	0,018	1,46	0,1781
№91	№92	38	0,2	100,9792	363,53	5,261	115,37	3,2143
№92	№93	39	0,2	100,3792	361,37	5,336	114,01	3,1952
№93	№94	20	0,2	99,2942	357,46	2,677	111,56	3,1607
№96	№97	25	0,2	98,8622	355,9	3,318	110,59	3,1469
№95	№96	50	0,2	99,0062	356,42	6,655	110,92	3,1515
№94	№95	38	0,2	99,1502	356,94	5,072	111,24	3,1561
№95	Обороны 130 в2	7	0,1	0,144	0,52	0	0,01	0,0183
№94	Обороны 130 в1	6,4	0,1	0,144	0,52	0	0,01	0,0183
№97	№98	28	0,3	98,8622	355,9	0,426	12,68	1,3986
№93	№687	11	0,2	1,085	3,91	0	0,02	0,0345
№689	Обороны 132 в1	10	0,2	0,224	0,81	0	0	0,0071

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№689	№690	58	0,2	0,224	0,81	0	0	0,0071
№690	Обороны 132 в2	10	0,2	0,224	0,81	0	0	0,0071
№687	№688	53	0,075	0,175	0,63	0,002	0,04	0,0396
№688	д/с Тополёк	36	0,075	0,175	0,63	0,002	0,04	0,0396
№689	№691	117	0,2	0,462	1,66	0	0	0,0147
№691	№692	57	0,2	0,462	1,66	0	0	0,0147
№692	Обороны 134	38	0,1	0,462	1,66	0,003	0,07	0,0588
№65	№66	49	0,3	75,3674	271,32	0,434	7,38	1,0663
№64	№65	5	0,3	100,5767	362,08	0,079	13,12	1,4229
№65	№65а	87	0,2	25,2093	90,75	0,757	7,25	0,8025
№65а	Бассейн Непгун	40	0,09	0,157	0,57	0,001	0,02	0,0247
№65а	№533	10	0,2	25,0523	90,19	0,086	7,16	0,7975
№532	№531	84	0,2	4,5564	16,4	0,025	0,25	0,145
№530	№527	8	0,2	4,2424	15,27	0,002	0,22	0,135
№527	№526	5	0,2	4,2424	15,27	0,001	0,22	0,135
№531	№528	49	0,2	4,3994	15,84	0,014	0,23	0,14
№528	№530	30	0,2	4,2424	15,27	0,008	0,22	0,135
№531	ЦРБ (Административный корпус)	10	0,075	0,157	0,57	0	0,03	0,0355
№528	№529	12	0,075	0,157	0,57	0	0,03	0,0355
№529	ЦРБ (Неврологическое отделение)	5	0,075	0,157	0,57	0	0,03	0,0355
№542	№543	21	0,2	26,58	95,69	0,203	8,05	0,8461
№543	№544	27	0,2	26,423	95,12	0,258	7,96	0,8411
№526	№542	27	0,2	26,58	95,69	0,261	8,05	0,8461
№545	№547	30	0,2	25,952	93,43	0,276	7,68	0,8261

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№544	№545	40	0,2	26,266	94,56	0,377	7,86	0,8361
№547	№548	70	0,2	25,925	93,33	0,644	7,66	0,8252
№543	АУ МФЦ (ст баня)	17	0,089	0,157	0,57	0	0,02	0,0252
№544	Котельная (ст баня)	45,8	0,05	0,157	0,57	0,012	0,22	0,08
№545	Некрасова 4	20	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08
№545	№546	61	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02
№546	ЦРБ (Главный корпус)	12,66	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№548	№549	14	0,075	0,208	0,75	0,001	0,04	0,0471
№549	Поликлиника	6	0,075	0,208	0,75	0	0,04	0,0471
№548	№512	101	0,15	0,5472	1,97	0,001	0,01	0,031
№512	№511	49	0,1	0,3582	1,29	0,002	0,04	0,0456
№512	Лермонтова 8	15	0,05	0,084	0,3	0,002	0,09	0,0428
№512	Школа №4	38	0,05	0,105	0,38	0,005	0,11	0,0535
№511	№513	61	0,1	0,3582	1,29	0,003	0,04	0,0456
№513	№514	55	0,1	0,2012	0,72	0,001	0,01	0,0256
№514	№515	11	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№515	ГДК в1	139	0,1	0,157	0,57	0,002	0,01	0,02
№513	ГДК в2	18	0,025	0,157	0,57	0,521	24,14	0,3198
№524	№526	81	0,2	22,3376	80,42	0,554	5,7	0,711
№522	№516	35	0,05	0,1	0,36	0,004	0,1	0,0509
№516	Смехова 11	6,5	0,05	0,1	0,36	0,001	0,1	0,0509
№522	№523	32	0,2	22,8986	82,43	0,23	5,99	0,7289
№523	№524	21	0,2	22,8986	82,43	0,151	5,99	0,7289
№524	Магистральная 3	12	0,2	0,008	0,03	0	0	0,0003
№525	№534	35	0,15	0,553	1,99	0,001	0,01	0,0313

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№534	Стадион	20	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08
№534	№535	48	0,15	0,396	1,43	0	0,01	0,0224
№539	№540	101	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135
№540	№541	331	0,1	0,239	0,86	0,006	0,02	0,0304
№541	Профилакторий	10	0,1	0,239	0,86	0	0,02	0,0304
№537	№538	62	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135
№538	№539	84	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135
№536	№537	65	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135
№535	№536	10	0,15	0,239	0,86	0	0	0,0135
№63	№64	425	0,4	203,4019	732,25	5,901	11,57	1,6187
№521	№522	73	0,2	22,9986	82,79	0,529	6,04	0,7321
№521	№517	27	0,1	0,4338	1,56	0,002	0,06	0,0552
№517	Свердлова 8	11	0,05	0,125	0,45	0,002	0,13	0,0637
№517	б/н 95	89	0,1	0,3088	1,11	0,003	0,03	0,0393
б/н 95	№518	18	0,1	0,2332	0,84	0	0,02	0,0297
№518	Свердлова 6	10	0,1	0,0762	0,27	0	0	0,0097
№518	Музыкальная школа	25	0,025	0,157	0,57	0,724	24,14	0,3198
б/н 95	Свердлова 4	44	0,1	0,0756	0,27	0	0	0,0096
№520	№521	78	0,2	23,4324	84,36	0,586	6,27	0,7459
№520	Магистральная 5	12,27	0,076	0,157	0,57	0	0,03	0,0346
№519	№520	53	0,2	23,5894	84,92	0,404	6,35	0,7509
№519	Магистральная 7	12,5	0,063	0,037	0,13	0	0,02	0,0119
№434	№519	23	0,2	23,6264	85,06	0,176	6,37	0,7521
№433	№434	5	0,2	23,6264	85,06	0,038	6,37	0,7521
б/н 96	№433	21	0,15	22,3241	80,37	0,669	26,56	1,2633

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№432	б/н 96	22	0,15	22,4401	80,78	0,708	26,84	1,2699
№430	№431	35	0,15	22,5939	81,34	1,143	27,2	1,2786
№429	Меж шк. питание	69	0,05	0,0206	0,07	0,002	0,02	0,0105
№429	№430	23	0,15	22,7374	81,85	0,76	27,55	1,2867
№431	№432	13	0,15	22,4504	80,82	0,419	26,86	1,2705
б/н 96	Серафимовича 1	10	0,15	0,116	0,42	0	0	0,0066
№431	Магистральная 9 в2	10	0,05	0,1435	0,52	0,002	0,18	0,0731
№430	Магистральная 9 в1	10	0,05	0,1435	0,52	0,002	0,18	0,0731
№9	№429	15	0,15	22,758	81,93	0,497	27,6	1,2879
№9	№10	312	0,5	263,1444	947,32	2,216	5,92	1,3402
№10	Серафимовича 5а	5	0,05	0,157	0,57	0,001	0,22	0,08
№435	№433	109,4	0,15	1,3024	4,69	0,013	0,1	0,0737
№436	№435	39	0,15	1,4914	5,37	0,006	0,13	0,0844
№437	№436	36	0,15	1,4914	5,37	0,006	0,13	0,0844
№438	№437	37	0,15	1,8214	6,56	0,008	0,19	0,1031
№435	Серафимовича 3	13,5	0,063	0,189	0,68	0,002	0,1	0,0606
№437	№440	9	0,05	0,139	0,5	0,002	0,15	0,0708
№440	Серафимовича 6	10	0,05	0,06	0,22	0,001	0,06	0,0306
№440	Серафимовича 4	40	0,05	0,079	0,28	0,004	0,08	0,0402
№437	Серафимовича 5	14	0,076	0,191	0,69	0,001	0,04	0,0421
№438	№507	48	0,15	0,932	3,36	0,003	0,05	0,0527
№509	Свердлова 2	24	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08
б/н 97	№509	5	0,15	0,304	1,09	0	0	0,0172
№509	д/с Сказка	30	0,05	0,072	0,26	0,003	0,08	0,0367
б/н 97	б/н 98	96	0,05	0,314	1,13	0,246	2,14	0,1599

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
б/н 98	Мичурина 9а	10	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08
б/н 98	Мичурина 9	10	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08
№509	№510	16	0,15	0,075	0,27	0	0	0,0042
№510	Лермонтова 4	10	0,15	0,075	0,27	0	0	0,0042
№507	№508	30	0,15	0,775	2,79	0,001	0,04	0,0439
№507	Серафимовича 8	53,53	0,076	0,157	0,57	0,002	0,03	0,0346
№439	№438	13	0,15	2,7534	9,91	0,007	0,42	0,1558
№11	№442	24	0,1	9,6739	34,83	1,282	44,53	1,2317
№444	База МУП Мих ТЭЦ	12	0,032	0,157	0,57	0,035	2,4	0,1952
№446	№444	30	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№445	№446	14	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№445	б/н 26	30	0,075	0,444	1,6	0,017	0,48	0,1005
№11	№445	50	0,1	0,601	2,16	0,011	0,19	0,0765
№10	№11	86,51	0,5	262,9874	946,75	0,614	5,91	1,3394
№442	№441	66	0,15	2,9444	10,6	0,038	0,48	0,1666
№441	№439	13	0,15	2,7534	9,91	0,007	0,42	0,1558
№441	Гостиница Серебряковская	13	0,1	0,191	0,69	0	0,01	0,0243
№442	№443	46	0,15	6,7295	24,23	0,135	2,45	0,3808
№443	№505	27	0,1	0,2576	0,93	0,001	0,02	0,0328
№505	Серафимовича 10	10	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064
№505	№504	27	0,1	0,2076	0,75	0	0,01	0,0264
№504	№503	34	0,05	0,157	0,57	0,009	0,22	0,08
№504	Мичурина 1	15	0,05	0,0506	0,18	0,001	0,05	0,0258
№503	Мичурина 1а	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№443	№448	34	0,15	6,4719	23,3	0,093	2,27	0,3662

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№449	№447	22	0,05	0,08	0,29	0,002	0,08	0,0407
№447	Серафимовича 14	26	0,05	0,057	0,21	0,002	0,06	0,029
№447	Серафимовича 12	10,4	0,05	0,023	0,08	0	0,02	0,0117
№448	№449	28	0,159	6,4719	23,3	0,056	1,66	0,326
№449	№450	29	0,159	6,3919	23,01	0,056	1,62	0,3219
№450	№459	26	0,05	0,054	0,19	0,002	0,06	0,0275
№459	Серафимовича 16	48	0,05	0,014	0,05	0,001	0,01	0,0071
№459	Серафимовича 18	18	0,05	0,04	0,14	0,001	0,04	0,0204
№450	№451	34	0,159	6,3379	22,82	0,065	1,59	0,3192
№452	№623	32	0,159	20,6044	74,18	0,636	16,56	1,0377
№620	№494	69	0,159	20,1864	72,67	1,316	15,9	1,0167
№620	№621	20	0,05	0,14	0,5	0,004	0,15	0,0713
№621	Богдана Хмельницкого 1а	29	0,05	0,028	0,1	0,001	0,03	0,0143
№621	Коммуны 164	10	0,05	0,112	0,4	0,001	0,12	0,057
№622	№620	27	0,159	20,3264	73,18	0,522	16,12	1,0237
№623	№622	50	0,159	20,4274	73,54	0,977	16,28	1,0288
№623	№624	13	0,05	0,094	0,34	0,002	0,1	0,0479
№624	Богдана Хмельницкого 1	7,2	0,05	0,038	0,14	0	0,04	0,0194
№624	Серафимовича 22	7,2	0,05	0,056	0,2	0,001	0,06	0,0285
№623	№625	26	0,05	0,083	0,3	0,003	0,09	0,0423
№625	Серафимовича 20	14	0,05	0,048	0,17	0,001	0,05	0,0244
№625	Богдана Хмельницкого 2	6	0,05	0,035	0,13	0	0,04	0,0178
№8	№9	258	0,5	285,9023	1029,25	2,162	6,98	1,4561
№60	№61	13	0,5	146,2504	526,5	0,029	1,84	0,7449
№60	№62	25	0,5	147,1789	529,84	0,056	1,86	0,7496

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№61	№63	505,7	0,5	203,4019	732,25	2,15	3,54	1,0359
№62	б/н 90	477,9	0,3	147,1789	529,84	16,081	28,04	2,0822
№698	№699	586,6	0,3	146,2369	526,45	19,487	27,68	2,0689
№700	РЧВ1	9	0,2	238,6389	859,1	6,949	643,39	7,5963
№98	№99	23	0,3	98,7052	355,34	0,349	12,64	1,3964
№1048	№1049	250	0,4	20,2146	72,77	0,036	0,12	0,1609
НС 3го подъема	№1046	733	0,2	20,2146	72,77	4,109	4,67	0,6435
№1047	№1048	164	0,4	20,2146	72,77	0,023	0,12	0,1609
№1046	№1047	477	0,4	20,2146	72,77	0,068	0,12	0,1609
№700	НС 3го подъема	13	0,2	20,2146	72,77	0,073	4,67	0,6435
РЧВ2	РЧВ1	7	0,2	32,3451	116,44	0,1	11,9	1,0296
№699	РЧВ2	146	0,3	146,2369	526,45	4,85	27,68	2,0689
№889	№700	206	0,5	258,8535	931,87	1,416	5,73	1,3184
№100	№889	769	0,5	258,8535	931,87	5,286	5,73	1,3184
№697	№698	331	0,4	146,5509	527,58	2,391	6,02	1,1662
№696	№697	195	0,4	146,7079	528,15	1,411	6,03	1,1675
№695	№696	436	0,4	146,8649	528,71	3,162	6,04	1,1687
б/н 89	№693	380,5	0,3	147,1789	529,84	12,804	28,04	2,0822
б/н 90	б/н 89	41,6	0,3	147,1789	529,84	1,4	28,04	2,0822
№1069	№1070	135,5	0,25	72,4485	260,81	2,932	18,03	1,4759
№1070	№1071	71,9	0,25	72,3925	260,61	1,553	18	1,4748
№1071	№1072	73,4	0,05	0,0291	0,1	0,003	0,03	0,0148
№1072	№1073	6,3	0,05	0,0291	0,1	0	0,03	0,0148
№1073	Вокзальная 3	10	0,05	0,0291	0,1	0	0,03	0,0148
№1072	№1075	129,7	0,05	0	0	0	0	0

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1099	№1074	123,4	0,063	0,9554	3,44	0,809	5,46	0,3065
№1069	№1095	91	0,063	2,1405	7,71	2,951	27,02	0,6867
№1095	№1094	5,78	0,063	0,201	0,72	0,001	0,12	0,0645
№1094	№1096	3,85	0,063	0	0	0	0	0
№1095	№1106	71,4	0,063	0,9841	3,54	0,496	5,79	0,3157
№1095	№1097	42,6	0,063	0,9554	3,44	0,279	5,46	0,3065
№1070	Свободы 97	17,9	0,25	0,056	0,2	0	0	0,0011
№1106	№1107	100,8	0,1	0,7891	2,84	0,038	0,32	0,1005
№1107	№1108	27,1	0,1	0,7692	2,77	0,01	0,3	0,0979
№1112	№1114	35,7	0,1	0,397	1,43	0,002	0,05	0,0506
№1108	№1112	130	0,1	0,397	1,43	0,008	0,05	0,0506
№1107	Д/с Ручеек	20,35	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025
№1108	№1109	5,5	0,05	0,2152	0,77	0,007	1,02	0,1096
№1109	№1110	51,15	0,1	0,2152	0,77	0,001	0,01	0,0274
№1111	№1113	46,6	0,1	0,2152	0,77	0,001	0,01	0,0274
№1110	№1111	66,2	0,1	0,2152	0,77	0,001	0,01	0,0274
№1113	№1114	5,4	0,1	0,2152	0,77	0	0,01	0,0274
№1102	№1121	113,6	0,1	0,244	0,88	0,002	0,02	0,0311
№1102	б/н 100	70,6	0,1	0,1875	0,67	0,001	0,01	0,0239
б/н 100	Котельная	1	0,1	0,0015	0,01	0	0	0,0002
б/н 100	б/н 101	7	0,1	0,186	0,67	0	0,01	0,0237
б/н 101	Пролетарский	102,7	0,063	0,186	0,67	0,012	0,1	0,0597
№1114	№1115	161,3	0,159	0,6122	2,2	0,002	0,01	0,0308
№1115	№1116	95,3	0,159	0,6122	2,2	0,001	0,01	0,0308
№1116	№1117	113,1	0,159	0,6122	2,2	0,002	0,01	0,0308

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1117	№1118	10,47	0,1	0,535	1,93	0,002	0,15	0,0681
№1117	№1119	190	0,063	0,0772	0,28	0,007	0,03	0,0248
№1119	№1120	81,3	0,063	0,062	0,22	0,003	0,03	0,0199
№1121	№1122	244,5	0,159	0,244	0,88	0,001	0	0,0123
№1124	№1125	94,5	0,057	0	0	0	0	0
№1122	№1123	206,7	0,1	0,244	0,88	0,004	0,02	0,0311
№1101	№1102	29,1	0,1	0,4315	1,55	0,002	0,06	0,0549
б/н 103	№1100	47,94	0,1	0,6015	2,17	0,011	0,19	0,0766
№1100	№1101	88,6	0,1	0,6015	2,17	0,02	0,19	0,0766
б/н 103	б/н 102	112	0,1	0	0	0	0	0
№1071	№1074	26,7	0,25	72,3634	260,51	0,576	17,99	1,4742
№1076	б/н 103	2	0,25	0,6015	2,17	0	0	0,0123
№1074	№1076	33,5	0,25	73,3188	263,95	0,742	18,46	1,4937
№1076	№1077	36,1	0,25	72,7173	261,78	0,787	18,16	1,4814
№1077	№1078	64,9	0,25	72,7173	261,78	1,415	18,16	1,4814
№1078	Школа №9	17,6	0,25	0,051	0,18	0	0	0,001
№1078	№1079	127,2	0,25	72,6663	261,6	2,769	18,14	1,4804
№1079	№1080	105,4	0,25	72,6663	261,6	2,294	18,14	1,4804
№1080	№1083	47	0,25	72,6663	261,6	1,023	18,14	1,4804
№1080	б/н 104	2,06	0,25	0	0	0	0	0
б/н 104	б/н 105	2,3	0,25	0	0	0	0	0
№1081	№1085	15	0,09	0,879	3,16	0,012	0,68	0,1382
№1086	Вокзальная 7	41	0,075	0,006	0,02	0	0	0,0014
№1081	№1084	28,7	0,25	71,7873	258,43	0,61	17,7	1,4625
№1084	№1092	73,5	0,09	0,1594	0,57	0,001	0,02	0,0251

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1092	№1093	50,4	0,09	0,1594	0,57	0,001	0,02	0,0251
№1084	№1082	274,8	0,25	71,6279	257,86	5,812	17,62	1,4592
№1082	б/н 19	142,5	0,25	40,3279	145,18	0,96	5,61	0,8216
б/н 19	№1088	50,7	0,25	40,3279	145,18	0,341	5,61	0,8216
№1088	№1089	70,8	0,25	40,1029	144,37	0,471	5,55	0,817
№1089	№1090	45,7	0,25	39,9989	144	0,303	5,52	0,8149
№1090	№1091	7,9	0,25	0,314	1,13	0	0	0,0064
№1088	Вокзальная 5а	10	0,25	0,225	0,81	0	0	0,0046
№7	б/н 108	142,8	0,273	74,589	268,52	2,047	11,95	1,2743
№59	№60	177,74	0,53	293,4293	1056,35	1,152	5,4	1,3301
б/н 110	№59	57,1	0,53	293,4293	1056,35	0,37	5,4	1,3301
НС на фильтровальной	б/н 31	4,23	0,4	293,4293	1056,35	0,122	24,04	2,3351
№3	№4	91,9	0,53	417,6427	1503,51	1,204	10,92	1,8931
№6	№7	156,2	0,53	417,6427	1503,51	2,047	10,92	1,8931
№4	№5	79,6	0,53	417,6427	1503,51	1,043	10,92	1,8931
№11	№12	41,38	0,5	252,7125	909,77	0,271	5,46	1,2871
№12	№13	164	0,5	252,2475	908,09	1,071	5,44	1,2847
№453	№452	49	0,159	6,3379	22,82	0,094	1,59	0,3192
№451	№453	37	0,159	6,3379	22,82	0,071	1,59	0,3192
№13	б/н 20	78	0,5	252,2202	907,99	0,509	5,44	1,2846
б/н 20	№452	13	0,5	27,5373	99,13	0,001	0,07	0,1402
№452	№454	72	0,159	13,2708	47,77	0,596	6,9	0,6684
№454	№455	7	0,159	0,122	0,44	0	0	0,0061
№455	Серафимовича 24	15	0,159	0,122	0,44	0	0	0,0061
№454	Серафимовича 9	8	0,159	0,084	0,3	0	0	0,0042

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№454	№456	71	0,159	13,0648	47,03	0,57	6,69	0,658
№456	Серафимовича 11	8	0,159	0,048	0,17	0	0	0,0024
№456	№457	9	0,159	13,0168	46,86	0,072	6,64	0,6556
№457	№458	33	0,089	0,3432	1,24	0,003	0,06	0,0552
№458	Серафимовича 28	10	0,089	0,157	0,57	0	0,02	0,0252
№458	Серафимовича 26	10	0,089	0,128	0,46	0	0,01	0,0206
№458	Д/с Радуга	38	0,089	0,0582	0,21	0	0,01	0,0094
№457	№460	68	0,159	12,6736	45,63	0,514	6,3	0,6383
№460	Серафимовича 13	8,5	0,159	0,552	1,99	0	0,01	0,0278
№460	№461	32	0,159	12,1216	43,64	0,221	5,76	0,6105
№461	№486	37	0,2	5,0289	18,1	0,013	0,3	0,1601
№486	№487	11	0,2	0,18	0,65	0	0	0,0057
№487	Серафимовича 30	9	0,2	0,123	0,44	0	0	0,0039
№487	Энгельса 4	6	0,2	0,057	0,21	0	0	0,0018
№486	№485	62	0,2	4,8489	17,46	0,021	0,28	0,1543
№485	№483а	41	0,1	4,8489	17,46	0,554	11,26	0,6174
№483а	№484	12	0,2	0,228	0,82	0	0	0,0073
№484	Энгельса 6	7	0,2	0,145	0,52	0	0	0,0046
№484	Коммуны 156	8	0,2	0,083	0,3	0	0	0,0026
№483а	б/н 22	15	0,1	4,6209	16,64	0,184	10,23	0,5884
б/н 22	№483	17	0,1	0	0	0	0	0
б/н 20	№14	358	0,5	224,6829	808,86	1,856	4,32	1,1443
б/н 22	№482	21,43	0,1	4,6209	16,64	0,263	10,23	0,5884
№482	Коммуны 154а	121	0,1	0,187	0,67	0,002	0,01	0,0238
№482	№481	21	0,1	4,4339	15,96	0,238	9,43	0,5645

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№481	Энгельса 5	10	0,1	0,072	0,26	0	0	0,0092
№481	№480	52	0,1	4,3619	15,7	0,569	9,13	0,5554
№480	Коммуны 154	8	0,1	0,0315	0,11	0	0	0,004
№480	№478	43	0,1	4,3304	15,59	0,464	9	0,5514
№478	№479	14	0,05	0,3277	1,18	0,039	2,32	0,1669
№479	Коммуны 150	10	0,05	0,14	0,5	0,002	0,15	0,0713
№479	Коммуны 148	10	0,05	0,094	0,34	0,001	0,1	0,0479
№479	Коммуны 146	44	0,05	0,0937	0,34	0,005	0,1	0,0477
№478	№477	5	0,1	4,0027	14,41	0,046	7,7	0,5096
№14	№15	204	0,4	224,5719	808,46	3,451	14,1	1,7871
№15	б/н 5	30	0,15	0,2655	0,96	0	0	0,015
№477	№476	82	0,1	4,0027	14,41	0,757	7,7	0,5096
№476	№475	31	0,089	4,0027	14,41	0,537	14,42	0,6434
№475	№474	53	0,089	3,8377	13,82	0,844	13,27	0,6169
№474	№473	37	0,089	3,7437	13,48	0,561	12,63	0,6018
№475	Коммуны 148а	10	0,089	0,165	0,59	0	0,02	0,0265
№474	Южная 10	10	0,089	0,094	0,34	0	0,01	0,0151
№473	Южная 2	10	0,089	0,055	0,2	0	0,01	0,0088
№473	б/н 34	15	0,089	3,6887	13,28	0,221	12,26	0,5929
б/н 34	№472	40	0,15	1,4149	5,09	0,006	0,12	0,0801
№472	Общежитие СТТ	7	0,15	0,382	1,38	0	0	0,0216
№472	№882	91	0,15	1,0329	3,72	0,007	0,06	0,0585
№17	б/н 35	10	0,15	1,0329	3,72	0,001	0,06	0,0585
№16	б/н 35	45	0,4	216,0105	777,64	0,704	13,05	1,719
№15	№16	74	0,4	224,3064	807,5	1,249	14,06	1,785

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№16	№733	33	0,273	8,2959	29,87	0,006	0,16	0,1417
№733	№734	83	0,273	7,9474	28,61	0,014	0,14	0,1358
№733	Коммуны 111 в2	10	0,273	0,1255	0,45	0	0	0,0021
№733	Коммуны 109	10	0,273	0,223	0,8	0	0	0,0038
№734	Коммуны 109б	10	0,273	0,439	1,58	0	0	0,0075
№734	№735	63	0,273	7,5084	27,03	0,01	0,13	0,1283
№735	№736	40	0,2	7,1334	25,68	0,029	0,59	0,2271
№735	Обороны 46а	10	0,273	0,375	1,35	0	0	0,0064
№736	№737	10	0,15	5,8894	21,2	0,023	1,88	0,3333
№737	№738	42	0,15	5,5674	20,04	0,085	1,68	0,3151
№737	Энгельса 11д	10	0,15	0,322	1,16	0	0	0,0182
№736	№747	12	0,15	1,244	4,48	0,001	0,09	0,0704
№747	№746	51	0,15	1,244	4,48	0,006	0,09	0,0704
№746	Энгельса 11г	9	0,15	0,45	1,62	0	0,01	0,0255
№746	Энгельса 11б	26	0,15	0,442	1,59	0	0,01	0,025
№746	№745	56	0,15	0,352	1,27	0	0	0,0199
№745	Коммуны 113 в2	18	0,1	0,14	0,5	0	0,01	0,0178
№745	№744	53	0,15	0,212	0,76	0	0	0,012
№744	Энгельса 9 в2	72	0,1	0,094	0,34	0,001	0,01	0,012
№744	Энгельса 7	17	0,1	0,118	0,42	0	0,01	0,015
№461	№462	18	0,1	7,0928	25,53	0,518	23,99	0,9031
№462	№463	20	0,1	6,9208	24,91	0,548	22,85	0,8812
№463	№464	23	0,1	6,7638	24,35	0,603	21,83	0,8612
№464	Серафимовича 32	19	0,05	0,106	0,38	0,003	0,11	0,054
№464	№465	58	0,1	6,6578	23,97	1,472	21,15	0,8477

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№465	Серафимовича 32а	46	0,05	0,069	0,25	0,004	0,07	0,0351
№465	№466	23	0,1	6,5888	23,72	0,572	20,72	0,8389
№466	Серафимовича 34	15	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№466	№467	10	0,1	6,4318	23,15	0,237	19,75	0,8189
№467	№469	57	0,1	6,2748	22,59	1,286	18,8	0,7989
№469	№468	1	0,1	0,129	0,46	0	0,01	0,0164
№468	Пожарная часть	10	0,1	0,129	0,46	0	0,01	0,0164
№469	б/н 107	8	0,1	6,1458	22,12	0,173	18,04	0,7825
№471	б/н 107	43	0,1	2,2738	8,19	0,13	2,51	0,2895
б/н 34	№471	23	0,15	2,2738	8,19	0,008	0,29	0,1287
б/н 107	№402	44	0,1	8,4195	30,31	1,783	33,76	1,072
№402	№403	2	0,1	0,033	0,12	0	0	0,0042
№402	№404	111,5	0,2	8,3865	30,19	0,109	0,82	0,267
№404	№405	184,7	0,2	8,2241	29,61	0,174	0,79	0,2618
№405	№406	12,9	0,2	8,2241	29,61	0,012	0,79	0,2618
№406	№407	99,3	0,2	8,0881	29,12	0,091	0,76	0,2575
№408	№395	40,5	0,2	7,9391	28,58	0,036	0,73	0,2527
№407	№408	113	0,2	8,0881	29,12	0,103	0,76	0,2575
№408	№409	2,5	0,2	0	0	0	0	0
№395	№394	137,8	0,1	4,5001	16,2	1,606	9,71	0,573
№395	№410	47,7	0,2	3,4391	12,38	0,008	0,14	0,1095
№416	№417	54,2	0,1	0,117	0,42	0	0,01	0,0149
№416	№419	56,4	0,1	3,3041	11,89	0,356	5,26	0,4207
№419	№317	229,2	0,1	3,2732	11,78	1,42	5,16	0,4168
№419	№1168	44	0,1	0,0309	0,11	0	0	0,0039

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№417	№418	2,5	0,1	0,059	0,21	0	0	0,0075
№414	№415	7,1	0,1	3,4391	12,38	0,049	5,7	0,4379
№410	№414	153,5	0,2	3,4391	12,38	0,026	0,14	0,1095
б/н 35	№18	78	0,4	217,0434	781,36	1,233	13,17	1,7272
№18	Учебный корпус СТТ	34	0,1	0,106	0,38	0	0,01	0,0135
№18	№19	36	0,4	216,9374	780,97	0,568	13,16	1,7264
№19	№732	30	0,15	0,376	1,35	0	0	0,0213
№732	Коммуны 105	5	0,15	0,212	0,76	0	0	0,012
№732	Коммуны 107	5	0,15	0,164	0,59	0	0	0,0093
№19	№20	84	0,4	216,5614	779,62	1,322	13,11	1,7234
№20	№21	34	0,5	216,499	779,4	0,164	4,01	1,1026
№25	№26	55	0,5	165,4316	595,55	0,155	2,35	0,8426
№24	№25	47	0,5	165,8414	597,03	0,133	2,36	0,8446
№23	№24	47	0,5	166,4174	599,1	0,134	2,38	0,8476
№22	№23	46	0,5	166,7184	600,19	0,132	2,38	0,8491
№411	№22	36	0,5	168,2092	605,55	0,105	2,43	0,8567
№411	Республиканская 22	10	0,1	0,408	1,47	0,001	0,05	0,0519
№23	Республиканская 24	10	0,08	0,301	1,08	0,001	0,08	0,0599
№25	Республиканская 26	10	0,1	0,401	1,44	0,001	0,05	0,0511
№729	Обороны 42	82	0,089	0,274	0,99	0,004	0,04	0,044
№24	№729	94	0,15	0,576	2,07	0,001	0,01	0,0326
№729	Обороны 40а	10	0,089	0,302	1,09	0,001	0,05	0,0485
№22	№730	80	0,1	1,4907	5,37	0,105	1,1	0,1898
№731	Коммуны 109а	23	0,1	0,432	1,56	0,002	0,06	0,055
№730	№731	57	0,1	0,589	2,12	0,012	0,18	0,075

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№731	Пожарный водоем	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№730	б/н 1	10	0,1	0,2967	1,07	0	0,02	0,0378
№730	д/с Солнышко	15	0,1	0,605	2,18	0,003	0,19	0,077
№738	№739	10	0,1	1,278	4,6	0,01	0,81	0,1627
№741	№742	53	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02
№739	№741	85	0,1	0,522	1,88	0,015	0,14	0,0665
№742	Промжилстрой банк	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№741	Обороны 44а	8,5	0,1	0,365	1,31	0	0,04	0,0465
№739	№740	44	0,1	0,756	2,72	0,015	0,29	0,0963
№740	Энгельса 11в	8	0,1	0,308	1,11	0	0,03	0,0392
№740	Энгельса 11а	29	0,1	0,448	1,61	0,002	0,06	0,057
№317	№316	60	0,1	3,2732	11,78	0,372	5,16	0,4168
№314	№313	7	0,1	3,2665	11,76	0,043	5,14	0,4159
№315	№314	139,1	0,1	3,2665	11,76	0,858	5,14	0,4159
№316	№315	60,1	0,1	3,2665	11,76	0,371	5,14	0,4159
№313	№312	153,3	0,1	3,2665	11,76	0,946	5,14	0,4159
№311	№310	86,9	0,1	3,0665	11,04	0,473	4,54	0,3905
№310	№318	147,3	0,1	0,152	0,55	0,002	0,01	0,0194
№318	Дом ребенка (жилой корпус)	21,2	0,05	0,124	0,45	0,003	0,13	0,0632
№310	№309	24,9	0,1	2,8888	10,4	0,12	4,03	0,3678
№309	№308	148,1	0,1	2,8888	10,4	0,717	4,03	0,3678
№21	№411	60	0,5	168,6172	607,02	0,176	2,44	0,8588
№21	№398	54,5	0,3	47,8819	172,37	0,196	2,99	0,6774
№392	№391	86,1	0,3	51,4039	185,05	0,356	3,45	0,7272

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№393	№392	106,1	0,3	51,5609	185,62	0,441	3,47	0,7295
№396	№393	13,4	0,3	47,2409	170,07	0,047	2,91	0,6683
№394	№393	18	0,3	4,3201	15,55	0,001	0,03	0,0611
№398	№397	54,5	0,3	47,5549	171,2	0,193	2,95	0,6728
№397	№396	89,7	0,3	47,3979	170,63	0,316	2,93	0,6706
№494	№493	14	0,1	1,9639	7,07	0,032	1,88	0,2501
№490	№491	22	0,05	0,043	0,15	0,001	0,04	0,0219
№491	Коммуны 162	10	0,05	0,043	0,15	0,001	0,04	0,0219
№493	№490	82	0,1	1,9639	7,07	0,185	1,88	0,2501
№490	№489	35	0,1	0,257	0,93	0,001	0,02	0,0327
№489	№488	26	0,1	0,257	0,93	0,001	0,02	0,0327
№488	Коммуны 160	41	0,025	0,157	0,57	1,188	24,14	0,3198
№488	Коммуны 158	10	0,1	0,1	0,36	0	0,01	0,0127
№490	№492	43	0,063	1,6639	5,99	0,845	16,38	0,5338
№492	Коммуны 119	10	0,063	0,125	0,45	0,001	0,05	0,0401
№492	Коммуны 121	10	0,063	0,126	0,45	0,001	0,05	0,0404
№492	б/н 13	24	0,063	1,2559	4,52	0,27	9,38	0,4029
б/н 13	Муз.школа №1	99	0,05	0,0339	0,12	0,004	0,04	0,0173
б/н 13	№579	95	0,063	1,222	4,4	1,013	8,88	0,392
№579	Коммуны 117	10	0,05	0,043	0,15	0,001	0,04	0,0219
№579	№578	44	0,05	1,179	4,24	1,536	29,08	0,6004
№578	Энгельса 8	10	0,2	0,087	0,31	0	0	0,0028
№578	Коммуны 115	10	0,2	0,0878	0,32	0	0	0,0028
№578	№577	10	0,2	1,0042	3,61	0	0,01	0,032
№577	№576	14	0,2	1,0042	3,61	0	0,01	0,032

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№576	№575	60	0,15	1,0042	3,61	0,004	0,06	0,0568
№575	Энгельса 10 в1	10	0,1	0,057	0,21	0	0	0,0073
№575	№574	5	0,15	0,9472	3,41	0	0,05	0,0536
№574	Энгельса 9 в1	20	0,1	0,094	0,34	0	0,01	0,012
№574	№573	62	0,15	0,8532	3,07	0,003	0,04	0,0483
№573	Энгельса 11	35	0,15	0,295	1,06	0	0	0,0167
№572	№573	49	0,2	11,6925	42,09	0,093	1,58	0,3722
№572	Некрасова 15	11,2	0,1	0,319	1,15	0	0,03	0,0406
№572	Некрасова 28	18	0,1	0,225	0,81	0	0,01	0,0286
№571	№572	71	0,2	12,2365	44,05	0,147	1,73	0,3895
№567	№569	73	0,2	13,1265	47,26	0,174	1,98	0,4178
№569	№570	10	0,2	12,6815	45,65	0,022	1,85	0,4037
№570	№571	47	0,2	12,5485	45,17	0,102	1,81	0,3994
№571	Некрасова 13	12,4	0,1	0,212	0,76	0	0,01	0,027
№571	Некрасова 26	18	0,1	0,1	0,36	0	0,01	0,0127
№570	Некрасова 24	23	0,075	0,133	0,48	0,001	0,03	0,0301
№569	Некрасова 11	12,8	0,075	0,445	1,6	0,007	0,48	0,1007
№494	№495	21	0,1	2,4927	8,97	0,076	3,01	0,3174
№502	Коммуны 174	16,4	0,05	0,095	0,34	0,002	0,1	0,0484
№501	№502	45	0,1	0,095	0,34	0	0,01	0,0121
№500	№501	16	0,1	0,095	0,34	0	0,01	0,0121
№499	№500	32	0,1	2,3687	8,53	0,105	2,72	0,3016
№498	№499	21	0,1	2,4087	8,67	0,071	2,82	0,3067
№497	№498	30	0,1	2,4087	8,67	0,101	2,82	0,3067
№495	№496	28	0,1	2,4307	8,75	0,096	2,87	0,3095

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№496	№497	38	0,1	2,4307	8,75	0,131	2,87	0,3095
№495	Коммуны 166	16	0,05	0,062	0,22	0,001	0,06	0,0316
№497	Коммуны 168	16,5	0,05	0,022	0,08	0	0,02	0,0112
№499	Коммуны 170	17	0,04	0,04	0,14	0,002	0,1	0,0318
№500	Коммуны 172	16,9	0,05	0,045	0,16	0,001	0,05	0,0229
№500	№619	61	0,089	2,2287	8,02	0,331	4,52	0,3583
№619	№618	59	0,1	2,0507	7,38	0,145	2,05	0,2611
№618	№617	28	0,1	1,8727	6,74	0,058	1,71	0,2384
№617	№616	41	0,1	1,7457	6,28	0,073	1,49	0,2223
№619	Коммуны 133	12	0,05	0,178	0,64	0,004	0,3	0,0907
№618	Коммуны 131	28	0,05	0,178	0,64	0,01	0,3	0,0907
№617	Коммуны 129	12	0,05	0,127	0,46	0,002	0,13	0,0647
№616	Коммуны 127	12	0,05	0,192	0,69	0,005	0,36	0,0978
№616	№615	27	0,1	1,5537	5,59	0,038	1,19	0,1978
№615	№610	15	0,1	1,3967	5,03	0,017	0,96	0,1778
№610	Богдана Хмельницкого 6	16	0,04	0,033	0,12	0,002	0,08	0,0263
№610	№611	40	0,1	0,3223	1,16	0,001	0,03	0,041
№611	№612	23	0,1	0,1653	0,6	0	0,01	0,021
№612	№613	5	0,1	0,1036	0,37	0	0,01	0,0132
№613	Некрасова 22	13	0,1	0,0756	0,27	0	0	0,0096
№613	Некрасова 20	11	0,1	0,028	0,1	0	0	0,0036
№612	№614	24	0,1	0,0617	0,22	0	0	0,0079
№614	Некрасова 18	10	0,1	0,0562	0,2	0	0	0,0072
№614	КНС №3	21	0,1	0,0055	0,02	0	0	0,0007
№611	Богдана Хмельницкого 8	22	0,04	0,157	0,57	0,019	0,73	0,1249

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№610	№609	20	0,1	1,0414	3,75	0,013	0,54	0,1326
№609	Коммуны 125	7	0,1	0,165	0,59	0	0,01	0,021
№609	№606	25	0,1	0,8764	3,15	0,012	0,39	0,1116
№494	№608	24	0,15	15,7299	56,63	0,381	13,22	0,8901
№607	№606	5	0,15	15,5149	55,85	0,077	12,86	0,878
№608	№607	51	0,15	15,7299	56,63	0,809	13,22	0,8901
№607	Коммуны 123	10	0,15	0,215	0,77	0	0	0,0122
№606	№605	15	0,15	16,3912	59,01	0,258	14,35	0,9276
№566	№567	67	0,2	22,087	79,51	0,448	5,57	0,7031
№560	№566	57	0,2	22,087	79,51	0,381	5,57	0,7031
№559	№560	35	0,2	22,526	81,09	0,243	5,79	0,717
№560	магазин Магнат	19	0,2	0,011	0,04	0	0	0,0004
№560	б/н 17	24	0,089	0,428	1,54	0,003	0,11	0,0688
б/н 17	№561	12	0,15	0,351	1,26	0	0	0,0199
№561	№562	34	0,15	0,251	0,9	0	0	0,0142
№561	Мичурина 15а	10,4	0,15	0,1	0,36	0	0	0,0057
№562	Некрасова 5а	9,2	0,15	0,06	0,22	0	0	0,0034
№562	№563	52	0,15	0,191	0,69	0	0	0,0108
№563	Богдана Хмельницкого 9	6,8	0,15	0,191	0,69	0	0	0,0108
б/н 17	№565	24	0,089	0,077	0,28	0	0,01	0,0124
№565	Некрасова 5	10	0,089	0,05	0,18	0	0,01	0,008
№565	№564	21	0,05	0,027	0,1	0,001	0,03	0,0138
№564	Некрасова 7	31,7	0,05	0,027	0,1	0,001	0,03	0,0138
№554	№559	43	0,2	22,59	81,32	0,301	5,83	0,7191
№559	Некрасова 3	13	0,2	0,064	0,23	0	0	0,002

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№552	№554	18	0,2	22,891	82,41	0,129	5,98	0,7287
№554	№555	30	0,1	0,301	1,08	0,001	0,03	0,0383
№555	б/н 18	11	0,1	0,279	1	0	0,02	0,0355
б/н 18	№556	25	0,1	0,022	0,08	0	0	0,0028
№556	Некрасова 12	12	0,1	0,022	0,08	0	0	0,0028
б/н 18	№557	14	0,1	0,257	0,93	0	0,02	0,0327
№557	Некрасова 16	18	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064
№555	Некрасова 14	10	0,1	0,022	0,08	0	0	0,0028
№557	№558	36	0,1	0,207	0,75	0,001	0,01	0,0264
№558	Мичурина 9	10	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064
№558	№568	8	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№551	№552	30	0,2	22,978	82,72	0,217	6,03	0,7314
№552	№553	30	0,076	0,087	0,31	0,001	0,02	0,0192
№553	Мичурина 13	14	0,076	0,037	0,13	0	0,01	0,0082
№553	Некрасова 1	10	0,076	0,05	0,18	0	0,01	0,011
№550	№551	26	0,2	26,9157	96,9	0,258	8,26	0,8568
№633	№550	43	0,15	1,7458	6,29	0,009	0,17	0,0988
№631	№633	124	0,15	1,9028	6,85	0,031	0,21	0,1077
№633	ЦРБ (Диагностический центр)	6	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№548	№550	72	0,2	25,1698	90,61	0,624	7,22	0,8012
№551	№660	70	0,2	3,9376	14,18	0,016	0,19	0,1253
№663	№632	21	0,2	3,6274	13,06	0,004	0,16	0,1155
№661	№663	27	0,2	3,6709	13,22	0,005	0,16	0,1169
№660	№661	53	0,2	3,8939	14,02	0,012	0,18	0,124

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№663	МИ ФНС №6	10	0,2	0,0435	0,16	0	0	0,0014
№660	Мичурина 15	8	0,2	0,0437	0,16	0	0	0,0014
№661	№662	15	0,05	0,223	0,8	0,009	0,5	0,1136
№662	Некрасова 3а	77	0,05	0,144	0,52	0,017	0,18	0,0733
№662	Некрасова 1а	7	0,05	0,079	0,28	0,001	0,08	0,0402
№532	№628	97	0,2	0,592	2,13	0	0	0,0188
№630	№631	92	0,15	18,0328	64,92	1,916	17,36	1,0205
№533	№626	97	0,2	19,8709	71,54	0,526	4,51	0,6325
№626	б/н 21	22	0,09	0,5404	1,95	0,007	0,27	0,0849
б/н 21	ЦРБ (Котельная)	1	0,09	0,491	1,77	0	0,22	0,0772
б/н 21	ЦРБ (Прачка)	20	0,05	0,0494	0,18	0,001	0,05	0,0252
№627	№629	46	0,25	19,1405	68,91	0,071	1,28	0,3899
№629	ЦРБ (ц.ворота)	23	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08
№629	№630	74	0,25	18,9835	68,34	0,112	1,26	0,3867
№630	№636	48	0,076	0,8307	2,99	0,087	1,51	0,1831
№636	№635	20	0,15	0,8307	2,99	0,001	0,04	0,047
№635	№634	65	0,15	0,785	2,83	0,003	0,04	0,0444
№634	Онкологический диспансер	21	0,15	0,785	2,83	0,001	0,04	0,0444
№635	Станция переливания крови	17	0,15	0,0457	0,16	0	0	0,0026
№631	№632	20	0,15	16,1299	58,07	0,334	13,9	0,9128
№628	б/н 32	10	0,2	0,592	2,13	0	0	0,0188
б/н 32	№637	65,3	0,057	0,592	2,13	0,286	3,65	0,232
№637	б/н 33	134,5	0,057	0	0	0	0	0
№643	№652	182,3	0,1	0,884	3,18	0,086	0,4	0,1126

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№643	№642	5	0,1	1,799	6,48	0,01	1,58	0,2291
№642	№638	292,1	0,15	0,089	0,32	0	0	0,005
№638	Ватутина	67	0,05	0,055	0,2	0,005	0,06	0,028
№638	Ватутина	72	0,1	0,034	0,12	0	0	0,0043
№645	№644	86,4	0,1	3,687	13,27	0,678	6,54	0,4695
№644	№643	11,4	0,1	2,683	9,66	0,048	3,48	0,3416
№642	№641	63,8	0,1	1,71	6,16	0,11	1,43	0,2177
№641	№640	66,2	0,1	0,9278	3,34	0,034	0,43	0,1181
№640	№639	77	0,15	0,7408	2,67	0,003	0,03	0,0419
№641	№650	182,2	0,1	0,7822	2,82	0,068	0,31	0,0996
№652	№651	42,8	0,15	4,7943	17,26	0,064	1,25	0,2713
№640	Цементная	155,8	0,1	0,187	0,67	0,002	0,01	0,0238
№651	№650	26	0,15	4,6373	16,69	0,037	1,17	0,2624
№651	Уг. комбинат	10	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№650	№649	36,8	0,15	4,9164	17,7	0,058	1,32	0,2782
№649	Школа №3	68,33	0,09	0,102	0,37	0,001	0,01	0,016
№649	№648	108	0,15	4,8144	17,33	0,164	1,26	0,2724
№632	№664	31	0,2	19,7574	71,13	0,166	4,46	0,6289
№665	№639	37	0,2	19,3034	69,49	0,189	4,26	0,6145
№664	№665	48	0,2	19,4944	70,18	0,25	4,35	0,6205
№664	№667	11	0,1	0,263	0,95	0	0,02	0,0335
№670	Щорса 1г	7	0,1	0,078	0,28	0	0,01	0,0099
№667	№668	51	0,1	0,16	0,58	0,001	0,01	0,0204
№668	№669	58	0,1	0,129	0,46	0,001	0,01	0,0164
№669	№670	39	0,1	0,078	0,28	0	0,01	0,0099

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№667	Щорса 1а	7	0,1	0,103	0,37	0	0,01	0,0131
№668	Щорса 1б	7	0,1	0,031	0,11	0	0	0,0039
№669	Щорса 1в	7	0,1	0,051	0,18	0	0	0,0065
№639	№597	60	0,1	10,3806	37,37	3,69	51,25	1,3217
№591	№592	45	0,2	9,6198	34,63	0,058	1,07	0,3062
№593	№594	18	0,2	9,4618	34,06	0,022	1,04	0,3012
№592	№593	32	0,2	9,4618	34,06	0,04	1,04	0,3012
№594	№595	25	0,2	9,3868	33,79	0,031	1,02	0,2988
№596	№595	31	0,2	10,2656	36,96	0,045	1,22	0,3268
№597	№596	12	0,2	10,3806	37,37	0,018	1,25	0,3304
№596	Обороны 68	16	0,05	0,115	0,41	0,002	0,12	0,0586
№594	Обороны 66	15	0,05	0,075	0,27	0,001	0,08	0,0382
№592	Обороны 64	14,6	0,05	0,158	0,57	0,004	0,23	0,0805
№590	№591	17	0,15	23,8252	85,77	0,617	30,24	1,3483
№598	№590	23	0,2	24,2927	87,45	0,186	6,73	0,7733
№599	№598	17	0,2	24,4497	88,02	0,139	6,82	0,7783
№600	№599	34	0,2	24,4497	88,02	0,278	6,82	0,7783
№601	№600	43	0,2	24,5597	88,42	0,355	6,88	0,7818
№602	№601	65	0,2	24,7667	89,16	0,546	7	0,7884
№603	№602	23	0,2	25,0077	90,03	0,197	7,13	0,796
№567	№603	24	0,2	25,1647	90,59	0,208	7,22	0,801
№603	Богдана Хмельницкого 10	12,2	0,04	0,157	0,57	0,011	0,73	0,1249
№602	Богдана Хмельницкого 9а	10	0,04	0,241	0,87	0,051	4,26	0,1918
№601	Богдана Хмельницкого 12	24	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№601	Богдана Хмельницкого 9/1	35	0,05	0,05	0,18	0,002	0,05	0,0255
№600	Богдана Хмельницкого 14	6,5	0,2	0,11	0,4	0	0	0,0035
№598	Богдана Хмельницкого 16	10	0,2	0,157	0,57	0	0	0,005
№590	№589	15	0,089	0,4675	1,68	0,004	0,21	0,0751
№589	Богдана Хмельницкого 11	47	0,09	0,251	0,9	0,001	0,02	0,0395
№589	Обороны 62 в1	26	0,09	0,2165	0,78	0,001	0,02	0,034
№591	№799	20	0,15	14,2055	51,14	0,259	10,79	0,8039
№798	№797	75	0,15	10,9145	39,29	0,575	6,39	0,6176
№797	Обороны 63	14	0,1	0,534	1,92	0,003	0,15	0,068
№797	Энгельса 16а	56	0,04	0,133	0,48	0,033	0,5	0,1058
№798	Энгельса 16	10	0,15	2,659	9,57	0,005	0,39	0,1505
№797	№796	39	0,4	10,2475	36,89	0,001	0,03	0,0815
№796	Обороны 61	10	0,4	0,375	1,35	0	0	0,003
№796	№795	15	0,4	9,8725	35,54	0,001	0,03	0,0786
№794	Энгельса 14	10	0,4	0,387	1,39	0	0	0,0031
№795	№794	95	0,4	9,1465	32,93	0,003	0,03	0,0728
№795	Обороны 57	8	0,4	0,35	1,26	0	0	0,0028
№795	Обороны 59	101	0,15	0,376	1,35	0,001	0	0,0213
№665	№666	10	0,2	0,191	0,69	0	0	0,0061
№666	Мичурина 17	7	0,2	0,101	0,36	0	0	0,0032
№666	Обороны 70	7	0,2	0,09	0,32	0	0	0,0029
№639	№665*	180	0,2	9,6636	34,79	0,234	1,08	0,3076
№665*	Мичурина 21	57	0,05	0,157	0,57	0,015	0,22	0,08

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№665*	№648	15	0,2	9,5066	34,22	0,019	1,05	0,3026
№673	№674	130	0,2	6,4129	23,09	0,075	0,48	0,2041
№672	№673	94	0,2	6,4129	23,09	0,054	0,48	0,2041
№671	№672	116	0,2	13,7831	49,62	0,304	2,18	0,4387
№896	№917	67	0,1	11,0931	39,94	4,703	58,5	1,4124
№894	№895	5	0,141	11,4931	41,38	0,059	9,87	0,7361
№893	№894	294,2	0,141	4,1613	14,98	0,466	1,32	0,2665
№891	№892	71	0,141	6,1122	22	0,24	2,82	0,3915
№890	№891	16	0,141	7,3702	26,53	0,078	4,08	0,472
№672	№890	59	0,141	7,3702	26,53	0,289	4,08	0,472
№892	№897	224,3	0,141	1,951	7,02	0,08	0,3	0,1249
№891	№898	224	0,141	1,258	4,53	0,034	0,13	0,0806
№897	№894	78	0,141	8,4298	30,35	0,499	5,33	0,5399
№906	№897	36	0,141	6,9398	24,98	0,157	3,62	0,4445
№674	№898	76,4	0,141	6,2759	22,59	0,272	2,97	0,4019
№898	№906	29,8	0,141	6,9398	24,98	0,13	3,62	0,4445
№895	№896	66	0,141	11,4931	41,38	0,782	9,87	0,7361
№896	Вишневая	90	0,1	0,218	0,78	0,002	0,01	0,0278
№898	Ушакова	220,8	0,141	0,594	2,14	0,005	0,02	0,038
№423	№124	5	0,25	0	0	0	0	0
№815	№816	32	0,2	15,5086	55,83	0,106	2,76	0,4937
№815	Клуб Ровесник	10	0,2	0,0022	0,01	0	0	0
№811	№815	47	0,2	15,5108	55,84	0,156	2,76	0,4937
№811	№812	17	0,09	0,358	1,29	0,001	0,07	0,0563
№812	№813	28	0,09	0,358	1,29	0,002	0,07	0,0563

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№813	б/н 12	25	0,025	0	0	0	0	0
№813	№814	16	0,075	0,358	1,29	0,003	0,18	0,081
№814	2-Краснознаменская 8 в1	8	0,075	0,179	0,64	0	0,04	0,0405
№814	2-Краснознаменская 8 в2	19	0,075	0,179	0,64	0,001	0,04	0,0405
№595	№800	71	0,15	19,6523	70,75	1,755	20,6	1,1121
№800	№801	82	0,15	19,1803	69,05	1,931	19,63	1,0854
№802	№810	140	0,15	15,9608	57,46	2,287	13,61	0,9032
№810	№811	111	0,2	15,8688	57,13	0,385	2,89	0,5051
№810	№819	8	0,2	0,092	0,33	0	0	0,0029
№819	2-Краснознаменская 10	9	0,15	0,663	2,39	0	0,02	0,0375
№820	№819	14	0,15	0,571	2,06	0	0,01	0,0323
№820	Обороны 71б	8	0,15	0,461	1,66	0	0,01	0,0261
№800	Обороны 73	10	0,15	0,472	1,7	0	0,01	0,0267
№802	№803	13,6	0,16	3,2195	11,59	0,007	0,41	0,1601
№803	Обороны 71а	7	0,16	0,351	1,26	0	0	0,0175
№803	№804	27	0,16	2,8685	10,33	0,011	0,33	0,1427
№804	№805	68	0,16	2,8685	10,33	0,027	0,33	0,1427
№805	№806	7	0,09	0,576	2,07	0,003	0,3	0,0905
№806	Обороны 67а	23	0,09	0,576	2,07	0,008	0,3	0,0905
№805	№807	48	0,16	0,884	3,18	0,002	0,03	0,044
№807	Обороны 71	20	0,11	0,445	1,6	0,001	0,04	0,0468
№807	Обороны 69	15	0,11	0,439	1,58	0,001	0,04	0,0462
№805	№808	42	0,062	1,4085	5,07	0,647	12,84	0,4666
№808	б/н 14	13	0,062	0,254	0,91	0,003	0,22	0,0841
б/н 14	№809	23	0,062	0	0	0	0	0

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
б/н 14	д/с Аленький цветочек	11	0,062	0,254	0,91	0,003	0,22	0,0841
№808	№822	152	0,062	1,1545	4,16	1,579	8,66	0,3824
№822	2-Краснознаменская 16а	10	0,15	0,411	1,48	0	0,01	0,0233
№821	№820	38	0,15	1,032	3,72	0,003	0,06	0,0584
№821	2-Краснознаменская 16б	15	0,08	0,333	1,2	0,002	0,1	0,0662
№822	№821	103	0,15	1,365	4,91	0,013	0,11	0,0772
№823	№822	39	0,15	0,6215	2,24	0,001	0,02	0,0352
№825	№823	20	0,15	1,2685	4,57	0,002	0,09	0,0718
№826	№825	120	0,15	1,2685	4,57	0,014	0,09	0,0718
№823	№824	19	0,15	0,549	1,98	0	0,01	0,0311
№824	2-Краснознаменская 16	16	0,15	0,392	1,41	0	0,01	0,0222
№823	Д/с Малыш	34	0,15	0,098	0,35	0	0	0,0055
№826	№827	11	0,15	0,649	2,34	0	0,02	0,0367
№828	Котельная Комфорт	19	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№828	2-Краснознаменская 14а	30	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№827	№828	29	0,15	0,314	1,13	0	0	0,0178
№827	2-Краснознаменская 18	11	0,15	0,335	1,21	0	0	0,019
б/н 15	№826	40	0,15	1,9175	6,9	0,01	0,21	0,1085
б/н 15	№829	19	0,09	0,294	1,06	0,001	0,04	0,0462
№829	№830	5	0,09	0,294	1,06	0	0,04	0,0462
№830	Энгельса 26	10	0,09	0,294	1,06	0,001	0,04	0,0462
№817	№816	131	0,25	26,2368	94,45	0,375	2,39	0,5345
№831	№817	118	0,25	26,7818	96,41	0,352	2,49	0,5456
№831	б/н 15	115	0,15	2,2115	7,96	0,038	0,28	0,1251
№674	Мичурина	176	0,1	0,137	0,49	0,002	0,01	0,0174

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№832	№831	15	0,25	28,9932	104,38	0,052	2,91	0,5907
№836	№837	28,7	0,15	1,234	4,44	0,003	0,09	0,0698
№837	Энгельса 24	21	0,15	0,89	3,2	0,001	0,05	0,0504
№837	2-Краснознаменская 20	10	0,15	0,344	1,24	0	0	0,0195
№738	№743	49	0,1	4,2894	15,44	0,519	8,83	0,5462
№743	№580	55	0,1	4,2894	15,44	0,583	8,83	0,5462
№573	№580	50	0,15	12,2507	44,1	0,482	8,04	0,6933
№580	№581	20	0,15	16,5401	59,54	0,351	14,61	0,936
№581	№582	20	0,15	16,4831	59,34	0,348	14,51	0,9328
№581	Энгельса 10 в2	11	0,15	0,057	0,21	0	0	0,0032
№582	№583	63	0,15	16,2671	58,56	1,069	14,14	0,9205
№583	Энгельса 13	21	0,1	0,311	1,12	0,001	0,03	0,0396
№583	№584	37	0,15	15,9561	57,44	0,604	13,6	0,9029
№584	№586	20	0,2	0,5305	1,91	0	0	0,0169
№587	Обороны 60	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№586	№587	87	0,2	0,3735	1,34	0	0	0,0119
№586	Энгельса 12	17	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№587	Обороны 62 в2	61	0,1	0,2165	0,78	0,001	0,01	0,0276
№794	№793	23	0,4	8,7595	31,53	0,001	0,02	0,0697
№585	б/н 16	16	0,15	15,4256	55,53	0,244	12,72	0,8729
№584	№585	11	0,15	15,4256	55,53	0,168	12,72	0,8729
№793	б/н 16	40	0,4	8,7595	31,53	0,001	0,02	0,0697
б/н 16	№727	10	0,15	24,185	87,07	0,374	31,16	1,3686
№727	№791	43	0,15	12,5635	45,23	0,436	8,45	0,711
№791	№790	72	0,15	12,297	44,27	0,7	8,1	0,6959

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№788	Энгельса 15 в2	10	0,15	0,002	0,01	0	0	0,0001
№788	Энгельса 17 в2	14	0,089	0,3065	1,1	0,001	0,05	0,0493
№788	№789	18	0,15	0,285	1,03	0	0	0,0161
№789	Энгельса 14а	7	0,15	0,285	1,03	0	0	0,0161
№790	№788	75	0,15	12,295	44,26	0,729	8,1	0,6958
№790	Энгельса 15 в1	10	0,15	0,002	0,01	0	0	0,0001
№791	Обороны 55 в1	10	0,15	0,2665	0,96	0	0	0,0151
№727	№725	45	0,25	11,6215	41,84	0,026	0,48	0,2368
№725	№724	19	0,25	11,355	40,88	0,01	0,46	0,2313
№725	№726	9,5	0,063	0,2665	0,96	0,003	0,22	0,0855
№726	Обороны 55 в2	20	0,063	0,2665	0,96	0,005	0,22	0,0855
№724	№723	58	0,25	11,004	39,61	0,03	0,43	0,2242
№724	Обороны 46	14	0,075	0,351	1,26	0,003	0,17	0,0795
№723	№722	23	0,25	11,004	39,61	0,012	0,43	0,2242
№722	№721	3	0,15	9,843	35,43	0,019	5,21	0,557
№721	Обороны 44	16,52	0,075	0,234	0,84	0,001	0,06	0,053
№722	№728	20	0,15	1,161	4,18	0,002	0,08	0,0657
№728	№748	28	0,15	1,161	4,18	0,003	0,08	0,0657
№748	Обороны 49	10	0,15	0,292	1,05	0	0	0,0165
№748	№749	142	0,15	0,869	3,13	0,008	0,05	0,0492
№749	Обороны 53	21	0,09	0,431	1,55	0,003	0,1	0,0678
№749	Обороны 51	9	0,15	0,438	1,58	0	0,01	0,0248
№721	№720	39	0,2	9,609	34,59	0,05	1,07	0,3059
№716	№26	20	0,2	8,136	29,29	0,018	0,77	0,259
№717	№716	37	0,2	8,293	29,85	0,036	0,8	0,264

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№718	№717	75	0,2	8,7	31,32	0,079	0,88	0,2769
№719	№718	49	0,2	9,038	32,54	0,056	0,95	0,2877
№720	№719	50	0,2	9,609	34,59	0,064	1,07	0,3059
№719	Обороны 42 (Администрация)	10	0,2	0,157	0,57	0	0	0,005
№719	Обороны 45	40	0,2	0,414	1,49	0	0	0,0132
№718	Обороны 40	10	0,2	0,338	1,22	0	0	0,0108
№717	Обороны 38	10	0,2	0,407	1,47	0	0	0,013
№26	№27	44	0,5	173,5676	624,84	0,136	2,58	0,884
№29	№763	8	0,1	0,662	2,38	0,002	0,23	0,0843
б/н 63	№762	19,4	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№762	КНС №6	5	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
б/н 63	Республиканская 28а	1	0,1	0,505	1,82	0	0,13	0,0643
№763	б/н 63	30,6	0,1	0,662	2,38	0,008	0,23	0,0843
№28	№29	1	0,5	167,189	601,88	0,003	2,4	0,8515
№27	№28	246	0,5	167,189	601,88	0,708	2,4	0,8515
№27	№750	16	0,15	6,2036	22,33	0,04	2,09	0,3511
№750	Республиканская 26б	38	0,1	0,264	0,95	0,001	0,02	0,0336
№750	№751	74	0,15	5,9396	21,38	0,17	1,91	0,3361
№751	Республиканская 26а	10	0,15	0,1	0,36	0	0	0,0057
№751	Республиканская 28	9	0,15	0,358	1,29	0	0	0,0203
№751	№752	68	0,15	5,4816	19,73	0,133	1,63	0,3102
№752	б/н 113	12	0,15	0,56	2,02	0	0,01	0,0317
№752	№753	66	0,15	4,9216	17,72	0,105	1,32	0,2785
№758	№759	6,5	0,1	0,428	1,54	0	0,06	0,0545

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№759	Республиканская 30	10	0,1	0,428	1,54	0,001	0,06	0,0545
№758	Республиканская 32	25	0,1	0,633	2,28	0,006	0,21	0,0806
№753	№758	62	0,15	4,7327	17,04	0,091	1,22	0,2678
№753	№754	67	0,1	0,1889	0,68	0,001	0,01	0,0241
№754	д/с Ромашка	21	0,1	0,169	0,61	0	0,01	0,0215
№754	№755	21	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025
№758	№761	92,35	0,15	3,6717	13,22	0,082	0,74	0,2078
№761	№760	73	0,1	0,163	0,59	0,001	0,01	0,0208
№760	Республиканская 34б	13	0,1	0,163	0,59	0	0,01	0,0208
№761	Республиканская 34	14	0,11	0,157	0,57	0	0,01	0,0165
№761	№765	91	0,11	3,3517	12,07	0,354	3,24	0,3527
№29	№30	32	0,4	166,527	599,5	0,298	7,76	1,3252
№765	№764	5,5	0,11	3,0417	10,95	0,018	2,68	0,3201
№764	№30	5	0,11	3,0417	10,95	0,016	2,68	0,3201
№765	№766	19	0,1	0,31	1,12	0,001	0,03	0,0395
№767	Республиканская 36б	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№766	№767	145	0,1	0,157	0,57	0,002	0,01	0,02
№766	Республиканская 34а	10	0,1	0,153	0,55	0	0,01	0,0195
№30	№31	86	0,4	169,5687	610,45	0,831	8,05	1,3494
№32	№33	85	0,4	160,5337	577,92	0,736	7,22	1,2775
№31	№32	48	0,4	160,8974	579,23	0,418	7,25	1,2804
№32	б/н 6	10	0,1	0,3637	1,31	0	0,04	0,0463
№31	№156	194,8	0,15	8,6713	31,22	0,946	4,05	0,4907
№156	№155	202,2	0,15	8,5803	30,89	0,962	3,96	0,4856
№155	№376	35,2	0,1	0,319	1,15	0,001	0,03	0,0406

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№379	№380	97,8	0,1	0	0	0	0	0
№378	№379	87,8	0,1	0	0	0	0	0
№377	№378	101,8	0,1	0,242	0,87	0,002	0,02	0,0308
№376	№377	148,9	0,1	0,319	1,15	0,005	0,03	0,0406
№33	№34	53	0,4	120,8021	434,89	0,26	4,1	0,9613
№34	№128	87	0,3	1,2037	4,33	0	0	0,017
№129	№130	23	0,3	1,0437	3,76	0	0	0,0148
№130	№131	151	0,3	0,8867	3,19	0	0	0,0125
№391	№390	67,6	0,3	51,3866	184,99	0,279	3,44	0,727
№390	№389	133,2	0,3	51,3866	184,99	0,55	3,44	0,727
№385	№384	100,7	0,3	51,2306	184,43	0,414	3,42	0,7248
№387	№385	70,6	0,3	51,2306	184,43	0,29	3,42	0,7248
№389	№387	55,2	0,3	51,3336	184,8	0,228	3,44	0,7262
№384	№382	95,6	0,3	51,2306	184,43	0,393	3,42	0,7248
№382	№131	127,2	0,3	51,2306	184,43	0,522	3,42	0,7248
№400	№399	132,4	0,05	0,157	0,57	0,035	0,22	0,08
б/н 68	№400	179,5	0,05	0,157	0,57	0,048	0,22	0,08
б/н 69	б/н 68	15,6	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08
б/н 70	б/н 69	13	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08
б/н 71	б/н 70	83,2	0,05	0,157	0,57	0,022	0,22	0,08
№401	б/н 71	6,1	0,05	0,157	0,57	0,002	0,22	0,08
№155	№154	105,4	0,15	8,2473	29,69	0,464	3,66	0,4667
№154	№420	43	0,05	0,0627	0,23	0,003	0,07	0,0319
№154	№421	43	0,05	0,193	0,69	0,019	0,36	0,0983
№421	№375	112,5	0,05	0,193	0,69	0,049	0,36	0,0983

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№154	№170	144,1	0,15	7,9916	28,77	0,595	3,44	0,4522
№170	№169	2,3	0,3	0,5846	2,1	0	0	0,0083
№135	№136	113,8	0,3	51,7873	186,43	0,478	3,5	0,7327
№133	№134	13	0,3	51,9443	187	0,055	3,52	0,7349
№131	№132	10	0,3	52,1013	187,56	0,042	3,54	0,7371
№136	№137	148,3	0,3	51,7873	186,43	0,622	3,5	0,7327
№167	№137	24	0,3	0,5846	2,1	0	0	0,0083
№168	№167	80,4	0,3	0,5846	2,1	0	0	0,0083
№169	№168	90,1	0,3	0,5846	2,1	0	0	0,0083
№137	№138	89,1	0,3	40,3148	145,13	0,227	2,13	0,5703
№138	№139	31,8	0,3	40,3148	145,13	0,081	2,13	0,5703
№139	№372	150,8	0,1	0,569	2,05	0,031	0,17	0,0724
№372	№373	2	0,025	0	0	0	0	0
№372	№370	202,6	0,1	0,569	2,05	0,041	0,17	0,0724
№370	№371	4	0,025	0	0	0	0	0
№370	№368	67	0,1	0,569	2,05	0,014	0,17	0,0724
№368	№367	125,1	0,3	0,569	2,05	0	0	0,008
№368	№369	2	0,025	0	0	0	0	0
№367	№365	91,5	0,3	0,178	0,64	0	0	0,0025
№363	№364	1,5	0,025	0	0	0	0	0
№365	№363	120,7	0,3	0,178	0,64	0	0	0,0025
№365	№366	1,5	0,025	0	0	0	0	0
№170	№374	15	0,3	7,273	26,18	0,001	0,07	0,1029
№171	№172	267,5	0,16	7,27	26,17	0,649	2,02	0,3616
№172	№173	126,6	0,3	11,0542	39,8	0,025	0,17	0,1564

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№354	№172	102,2	0,3	3,7843	13,62	0,003	0,02	0,0535
№356	№354	96,7	0,3	3,7843	13,62	0,002	0,02	0,0535
№141	№356	115	0,3	3,8903	14	0,003	0,02	0,055
№139	№140	58,2	0,3	39,6398	142,7	0,144	2,06	0,5608
№140	№141	80,4	0,3	39,6398	142,7	0,198	2,06	0,5608
№141	№357	58,9	0,1	2,6245	9,45	0,236	3,34	0,3342
№357	№1180	83,4	0,1	0,5425	1,95	0,015	0,15	0,0691
№1180	Роддом	8,3	0,1	0,513	1,85	0,001	0,14	0,0653
№1180	№1181	53	0,1	0,0295	0,11	0	0	0,0038
№1181	Пищеблок Роддома	5,5	0,1	0,0295	0,11	0	0	0,0038
№357	№358	100	0,1	2,082	7,5	0,253	2,11	0,2651
№359	№360	157,2	0,1	1,9988	7,2	0,368	1,95	0,2545
№358	№359	51,5	0,1	1,9988	7,2	0,12	1,95	0,2545
№360	№361	117,6	0,09	1,9518	7,03	0,462	3,27	0,3068
№361	№339	87,4	0,15	1,9108	6,88	0,022	0,21	0,1081
№361	№362	5,8	0,09	0	0	0	0	0
№141	№142	73,3	0,3	33,1251	119,25	0,127	1,44	0,4686
№143	№144	3	0,3	19,3172	69,54	0,002	0,5	0,2733
№144	№145	3	0,3	19,8112	71,32	0,002	0,52	0,2803
№142	№143	159	0,3	33,1251	119,25	0,275	1,44	0,4686
№289	№144	118,2	0,09	0,494	1,78	0,032	0,22	0,0777
№175	№289	225,1	0,09	0,776	2,79	0,145	0,54	0,122
№174	№175	37,8	0,2	10,4722	37,7	0,058	1,27	0,3333
№173	№174	89,1	0,2	10,4722	37,7	0,136	1,27	0,3333
№173	№346	63,6	0,15	0,582	2,1	0,001	0,01	0,0329

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№350	№351	12	0,15	0,205	0,74	0	0	0,0116
№351	№352	42,1	0,1	0,205	0,74	0,001	0,01	0,0261
№352	№353	50,9	0,3	0,048	0,17	0	0	0,0007
№346	№348	89,9	0,15	0,413	1,49	0,001	0,01	0,0234
№349	№350	40,5	0,15	0,256	0,92	0	0	0,0145
№348	№349	33,3	0,15	0,413	1,49	0	0,01	0,0234
№346	№347	10,5	0,2	0	0	0	0	0
№175	№176	42,6	0,2	9,6963	34,91	0,056	1,09	0,3086
№177	№290	46,3	0,15	0,9213	3,32	0,003	0,05	0,0521
№292	№293	16,2	0,15	0,5078	1,83	0	0,01	0,0287
№294	№298	151	0,15	0	0	0	0	0
№293	№294	30,3	0,15	0,012	0,04	0	0	0,0007
№290	№291	23,3	0,15	0,7643	2,75	0,001	0,02	0,0433
№291	№292	170,3	0,15	0,7613	2,74	0,005	0,02	0,0431
№176	№177	120	0,2	9,6453	34,72	0,155	1,08	0,307
№292	Школа №2 (основная)	66,9	0,1	0,055	0,2	0	0	0,007
№294	Школа №2 (начальная)	30	0,15	0,012	0,04	0	0	0,0007
№177	№178	2,5	0,2	8,723	31,4	0,003	0,88	0,2777
№180	№181	112,7	0,2	4,8695	17,53	0,038	0,28	0,155
№179	№180	27,1	0,2	4,8695	17,53	0,009	0,28	0,155
№178	№179	101,4	0,2	5,0275	18,1	0,036	0,3	0,16
№178	б/н 30	255	0,3	3,6905	13,29	0,006	0,02	0,0522
№296	№297	65	0,4	3,5171	12,66	0	0	0,028
№299	№300	141,2	0,4	3,5031	12,61	0,001	0	0,0279
№296	б/н 74	134	0,04	0,6361	2,29	4,656	28,95	0,5062

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
б/н 74	№1173	93	0,04	0,471	1,7	1,781	15,96	0,3748
№1173	Педколедж (старый спортзал)	9,4	0,04	0,157	0,57	0,008	0,73	0,1249
№1173	№1174	37,6	0,09	0,314	1,13	0,002	0,05	0,0494
№1174	Кинотеатр Космос	11,2	0,09	0,157	0,57	0	0,02	0,0247
№1174	Педколедж (Общежитие)	27,8	0,09	0,157	0,57	0,001	0,02	0,0247
б/н 74	№1170	30	0,04	0,1651	0,59	0,03	0,82	0,1314
№1170	№1172	54	0,04	0,1651	0,59	0,053	0,82	0,1314
№1172	Педколедж (Новый спортзал)	40	0,04	0,157	0,57	0,035	0,73	0,1249
№1172	№1171	4	0,04	0,0081	0,03	0	0,02	0,0064
№1171	Котельная педколледжа	3	0,04	0,0081	0,03	0	0,02	0,0064
№181	№182	112,7	0,2	4,8695	17,53	0,038	0,28	0,155
№292	№319	82,2	0,1	0,1985	0,71	0,001	0,01	0,0253
№319	№320	31,9	0,1	0,1712	0,62	0	0,01	0,0218
№320	№321	48,2	0,1	0,1712	0,62	0,001	0,01	0,0218
№321	№322	104,7	0,1	0,1712	0,62	0,001	0,01	0,0218
№322	№218	97,1	0,05	0,1712	0,62	0,075	0,64	0,0872
№219	№182	82,5	0,2	3,8489	13,86	0,018	0,18	0,1225
№218	№219	89,3	0,2	3,9329	14,16	0,02	0,19	0,1252
№216	№218	208,4	0,2	3,9657	14,28	0,047	0,19	0,1262
№216	№217	7,2	0,025	0	0	0	0	0
№215	№216	63,9	0,2	3,9703	14,29	0,014	0,19	0,1264
№214	№215	13,3	0,2	3,9703	14,29	0,003	0,19	0,1264
№305	№214	22,5	0,15	2,7978	10,07	0,012	0,44	0,1583
№306	№305	114,3	0,15	2,7978	10,07	0,06	0,44	0,1583

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№307	№306	251,8	0,15	2,7978	10,07	0,132	0,44	0,1583
№300	№301	41,1	0,4	3,4491	12,42	0	0	0,0274
№301	№302	41,6	0,4	3,4491	12,42	0	0	0,0274
№302	№303	232,4	0,4	3,4491	12,42	0,001	0	0,0274
№213	№214	66,9	0,2	1,1725	4,22	0,001	0,02	0,0373
№212	№213	34,2	0,15	1,1725	4,22	0,003	0,08	0,0663
№211	№212	141,1	0,3	2,8305	10,19	0,002	0,01	0,04
№1152	№211	29,2	0,4	2,8305	10,19	0	0	0,0225
№1150	№1152	13,2	0,4	2,8305	10,19	0	0	0,0225
№1151	№1150	5,5	0,4	3,4491	12,42	0	0	0,0274
№304	№1151	42,9	0,4	3,4491	12,42	0	0	0,0274
№1152	б/н 81	235,2	0,1	0	0	0	0	0
№1150	б/н 85	254,2	0,1	0,3147	1,13	0,009	0,03	0,0401
б/н 85	А.Невского 12	9,6	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
б/н 85	А.Невского 13	12	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
б/н 85	Автономная котельная	27,5	0,1	0	0	0	0	0
№1150	№1149	21,9	0,4	0,3038	1,09	0	0	0,0024
№1148	№1147	33	0,4	0,3038	1,09	0	0	0,0024
№1144	№1143	3,44	0,3	0,1018	0,37	0	0	0,0014
№1143	б/н 7	345	0,15	0,1018	0,37	0,001	0	0,0058
№1144	№1145	4,45	0,3	0	0	0	0	0
№1144	№1139	101,2	0,3	0,154	0,55	0	0	0,0022
№1139	№1140	34,3	0,063	0,05	0,18	0,001	0,02	0,016
№1140	№1141	58,4	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064
№1141	№1142	95,7	0,1	0	0	0	0	0

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1139	б/н 87	75,2	0,3	0,104	0,37	0	0	0,0015
№1134	№1135	18,4	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064
№1137	№1138	4,1	0,1	0	0	0	0	0
б/н 86	№1134	24,3	0,3	0,104	0,37	0	0	0,0015
б/н 87	б/н 86	14,6	0,1	0,104	0,37	0	0,01	0,0132
№1135	№1137	94,5	0,1	0,05	0,18	0	0	0,0064
№1135	№1136	2,6	0,1	0	0	0	0	0
№1134	№1131	102	0,3	0,054	0,19	0	0	0,0008
№1131	№1132	12	0,3	0,021	0,08	0	0	0,0003
№1131	№1124	105,2	0,3	0,033	0,12	0	0	0,0005
№1124	№1125	6,5	0,1	0,0321	0,12	0	0	0,0041
№212	№1154	188,6	0,15	1,6581	5,97	0,036	0,16	0,0938
№1154	б/н 88	223,7	0,159	1,6581	5,97	0,031	0,12	0,0835
б/н 88	№1155	110,2	0,159	1,6581	5,97	0,015	0,12	0,0835
№1155	№1156	2,1	0,1	1,6581	5,97	0,003	1,35	0,2111
№1156	№1157	238,5	0,1	1,6581	5,97	0,386	1,35	0,2111
№1157	№1158	61	0,1	1,6441	5,92	0,097	1,33	0,2093
№1158	КНС №7	53,6	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02
№1158	№1159	27,1	0,1	1,4871	5,35	0,035	1,09	0,1893
№1160	д/с Октябренок	17	0,1	0,02	0,07	0	0	0,0025
№1159	№1160	31,1	0,1	1,4871	5,35	0,041	1,09	0,1893
№1160	№1161	57,5	0,1	1,4671	5,28	0,073	1,06	0,1868
№1161	№1155	7,6	0,159	0,642	2,31	0	0,01	0,0323
№1161	№1167	48,1	0,1	0,7147	2,57	0,015	0,26	0,091
№1166	б/н 28	12	0,1	0,2567	0,92	0	0,02	0,0327

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1167	Речная 44	22	0,1	0,144	0,52	0	0,01	0,0183
№1167	№1166	48,1	0,1	0,4137	1,49	0,003	0,05	0,0527
№1166	№1165	7,5	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№1155	№1163	88	0,159	0,642	2,31	0,001	0,01	0,0323
№1163	№1164	86,4	0,159	0,642	2,31	0,001	0,01	0,0323
№1164	б/н 29	10,6	0,159	0,642	2,31	0	0,01	0,0323
№182	№220	73,8	0,2	6,2236	22,4	0,04	0,45	0,1981
№221	№222	143,5	0,2	6,1696	22,21	0,077	0,45	0,1964
№220	№221	123,5	0,2	6,2226	22,4	0,067	0,45	0,1981
№152	№222	141,6	0,15	1,2346	4,44	0,015	0,09	0,0699
№149	№151	81,2	0,09	1,3916	5,01	0,164	1,68	0,2188
№145	№146	105,6	0,3	1,7907	6,45	0,001	0,01	0,0253
№147	№149	52,2	0,3	1,7836	6,42	0	0,01	0,0252
№148	№147	27,7	0,3	1,5957	5,74	0	0	0,0226
№146	№148	98,1	0,3	1,5957	5,74	0	0	0,0226
№149	№150	6,8	0,3	0,392	1,41	0	0	0,0055
№153	Музей	17,5	0,11	0,157	0,57	0	0,01	0,0165
№150	№153	129,5	0,11	0,157	0,57	0,001	0,01	0,0165
№222	№223	119,2	0,2	7,4042	26,66	0,092	0,64	0,2357
№223	б/н 77	14,3	0,05	0,2004	0,72	0,007	0,39	0,1021
№1176	Школа №1	6	0,05	0,0287	0,1	0	0,03	0,0146
№1176	№1177	38	0,05	0,0147	0,05	0,001	0,02	0,0075
№1177	Администрация района	4,4	0,05	0,0147	0,05	0	0,02	0,0075
№1177	№1178	108	0,05	0	0	0	0	0
№223	№224	27	0,2	7,2038	25,93	0,02	0,61	0,2293

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№225	№1179	13,1	0,076	0,0273	0,1	0	0,01	0,006
№1179	Школа №1 (спортзал)	90	0,076	0,0273	0,1	0,001	0,01	0,006
№225	№226	13,6	0,15	7,1588	25,77	0,045	2,77	0,4051
№230	Детский дом	100,6	0,04	0,2335	0,84	0,484	4,01	0,1858
№229	№230	26,2	0,2	6,9848	25,15	0,018	0,57	0,2223
№226	№228	79,2	0,15	7,1588	25,77	0,263	2,77	0,4051
№230	№231	20	0,2	6,7513	24,3	0,013	0,53	0,2149
№236	№237	63,4	0,15	6,7204	24,19	0,186	2,44	0,3803
№235	№236	12,8	0,15	6,7277	24,22	0,038	2,45	0,3807
№233	№235	63,4	0,15	6,7277	24,22	0,186	2,45	0,3807
№232	№233	28,1	0,15	6,7513	24,3	0,083	2,47	0,3821
№233	№234	2,4	0,2	0,0236	0,08	0	0	0,0008
№339	№338	22,5	0,1	6,5799	23,69	0,558	20,67	0,8378
№338	№337	199,6	0,1	6,5799	23,69	4,95	20,67	0,8378
№237	№332	106,2	0,15	13,1407	47,31	1,178	9,24	0,7436
№333	№334	208,5	0,15	13,1376	47,3	2,312	9,24	0,7434
№332	№333	2,8	0,15	13,1376	47,3	0,031	9,24	0,7434
№334	№336	90,2	0,15	13,1376	47,3	1	9,24	0,7434
№336	№277	84,1	0,15	13,0156	46,86	0,915	9,07	0,7365
№334	№335	2,3	0,15	0	0	0	0	0
№287	№286	57,9	0,15	13,5439	48,76	0,682	9,82	0,7664
№286	№285	57,9	0,15	13,5439	48,76	0,682	9,82	0,7664
№285	№283	25,7	0,15	13,2359	47,65	0,289	9,38	0,749
№285	№324	128,5	0,15	0,308	1,11	0,001	0	0,0174
№324	№323	100,1	0,15	0	0	0	0	0

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№283	№282	77,8	0,15	13,2359	47,65	0,876	9,38	0,749
№282	№280	132,7	0,15	13,2359	47,65	1,493	9,38	0,749
№278	№277	60,2	0,15	13,0789	47,08	0,662	9,16	0,7401
№280	№278	25,3	0,15	13,2359	47,65	0,285	9,38	0,749
№238	№237	23,4	0,15	4,1915	15,09	0,027	0,96	0,2372
№238	№239	2,5	0,15	0	0	0	0	0
№328	№237	131,9	0,15	2,2288	8,02	0,044	0,28	0,1261
№326	№328	78,2	0,15	2,3092	8,31	0,028	0,3	0,1307
№204	№326	25,3	0,15	2,3092	8,31	0,009	0,3	0,1307
№326	№327	3	0,15	0	0	0	0	0
№328	№330	3,5	0,15	0,0184	0,07	0	0	0,001
№330	№329	2,8	0,15	0	0	0	0	0
№199	№204	177,3	0,1	1,781	6,41	0,33	1,55	0,2268
№199	№201	92,8	0,1	0,1334	0,48	0,001	0,01	0,017
№203	№202	5,6	0,1	0,0236	0,08	0	0	0,003
№201	№202	118,3	0,1	0,1334	0,48	0,001	0,01	0,017
№196	№199	94,8	0,15	2,0489	7,38	0,027	0,24	0,1159
№194	№195	41,1	0,15	2,0539	7,39	0,012	0,24	0,1162
№193	№194	81,3	0,15	2,1219	7,64	0,025	0,25	0,1201
№195	№196	294,8	0,15	2,0539	7,39	0,084	0,24	0,1162
№193	Шаумяна	198,2	0,1	0,207	0,75	0,003	0,01	0,0264
№191	№193	15,8	0,15	2,3289	8,38	0,006	0,3	0,1318
№189	№190	3	0,025	0	0	0	0	0
№187	№189	88,5	0,15	2,3289	8,38	0,032	0,3	0,1318
№186	№187	103,5	0,15	2,3289	8,38	0,038	0,3	0,1318

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№187	№188	3	0,025	0	0	0	0	0
№185	№186	88,2	0,1	2,3999	8,64	0,296	2,8	0,3056
№182	№183	2,3	0,1	2,4949	8,98	0,008	3,02	0,3177
№183	№184	83,9	0,1	2,4949	8,98	0,304	3,02	0,3177
№184	№185	88,2	0,1	2,3999	8,64	0,296	2,8	0,3056
№205	№204	23,1	0,1	0,6012	2,16	0,005	0,19	0,0765
№241	№238	78,4	0,15	4,1915	15,09	0,091	0,96	0,2372
б/н 80	№208	120,3	0,1	0,9407	3,39	0,064	0,45	0,1198
№244	№242	14,2	0,15	4,6395	16,7	0,02	1,18	0,2625
№240	№241	20	0,15	4,3575	15,69	0,025	1,04	0,2466
№206	№205	85,7	0,1	0,8202	2,95	0,035	0,34	0,1044
№208	№206	73,8	0,1	0,8482	3,05	0,032	0,36	0,108
№244	б/н 80	123	0,15	1,0327	3,72	0,009	0,06	0,0584
№241	№331	115,1	0,1	0,166	0,6	0,001	0,01	0,0211
№331	Медведицкий	69,5	0,1	0,166	0,6	0,001	0,01	0,0211
№242	№243	3,5	0,15	0	0	0	0	0
№206	№207	3,2	0,025	0	0	0	0	0
№208	№209	85,6	0,15	0,0126	0,05	0	0	0,0007
№209	№210	2,7	0,025	0	0	0	0	0
№208	б/н 9	246,6	0,09	0,08	0,29	0,002	0,01	0,0126
№245	№244	101	0,15	5,6722	20,42	0,212	1,75	0,321
№246	№245	74,3	0,15	5,7122	20,56	0,158	1,77	0,3233
№249	№248	107,4	0,15	5,9672	21,48	0,249	1,93	0,3377
№248	№247	107,4	0,15	5,8622	21,1	0,24	1,86	0,3317
№247	№246	102,3	0,15	5,7882	20,84	0,223	1,82	0,3276

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
б/н 41	№249	12	0,15	6,0332	21,72	0,028	1,97	0,3414
№277	№269	883,7	0,3	32,5624	117,22	1,476	1,39	0,4607
№269	№268	189,7	0,3	30,6579	110,37	0,281	1,23	0,4337
№271	№270	101,1	0,15	11,1403	40,11	0,808	6,66	0,6304
№272	№271	57	0,15	11,6814	42,05	0,5	7,32	0,661
№273	№272	85,8	0,15	11,6814	42,05	0,753	7,32	0,661
№274	№273	36,1	0,15	11,8484	42,65	0,326	7,52	0,6705
№275	№274	101	0,15	11,8484	42,65	0,912	7,52	0,6705
№276	№275	107,9	0,15	11,9873	43,15	0,997	7,7	0,6784
№271	№972	106	0,089	0,5161	1,86	0,033	0,26	0,083
№972	№973	77,6	0,089	0,022	0,08	0	0	0,0035
№972	№971	57	0,089	0,4941	1,78	0,016	0,24	0,0794
№971	№970	4,1	0,089	0,472	1,7	0,001	0,22	0,0759
№970	№969	38,2	0,089	0,472	1,7	0,01	0,22	0,0759
№969	Цветочный	132,8	0,089	0,136	0,49	0,002	0,01	0,0219
№969	№968	132,8	0,089	0,336	1,21	0,01	0,06	0,054
№270	№250	202,1	0,15	11,1403	40,11	1,615	6,66	0,6304
№250	№251	83,3	0,15	11,0063	39,62	0,65	6,5	0,6228
№251	№252	77,7	0,15	11,0063	39,62	0,606	6,5	0,6228
№252	№268	194,9	0,3	8,2842	29,82	0,022	0,09	0,1172
№252	№253	1,5	0,05	0,0667	0,24	0	0,07	0,034
№1194	Мини-котельная	31,5	0,1	0	0	0	0	0
№253	№1194	38,6	0,05	0,0667	0,24	0,003	0,07	0,034
№1194	Ленина 177а	4,3	0,05	0,066	0,24	0	0,07	0,0336
№252	№254	49,5	0,15	2,6554	9,56	0,023	0,39	0,1503

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№254	№1195	33,9	0,1	0	0	0	0	0
№254	№255	32	0,15	2,6554	9,56	0,015	0,39	0,1503
№255	Отраденская	62,4	0,1	0,017	0,06	0	0	0,0022
№255	№256	17,9	0,15	2,6384	9,5	0,008	0,39	0,1493
№256	№257	47	0,15	2,4814	8,93	0,019	0,34	0,1404
№257	№1190	27,6	0,1	0,474	1,71	0,002	0,07	0,0604
№1190	№1191	36,7	0,15	0,31	1,12	0	0	0,0175
№1191	б/н 40	51,8	0,15	0,181	0,65	0	0	0,0102
б/н 40	Ленина 183а	3	0,15	0,181	0,65	0	0	0,0102
№1191	№1192	23,8	0,15	0,129	0,46	0	0	0,0073
№1192	Ленина 181а	17,6	0,15	0,029	0,1	0	0	0,0016
№1192	№1193	2,1	0,15	0,1	0,36	0	0	0,0057
№1193	Ленина 183	30,7	0,15	0,1	0,36	0	0	0,0057
№257	№258	143	0,15	2,0074	7,23	0,039	0,23	0,1136
№258	№259	2,1	0,15	0,9494	3,42	0	0,05	0,0537
№259	Водстрой	11	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№258	№1186	53,4	0,15	1,058	3,81	0,004	0,07	0,0599
№1186	№1198	17,2	0,1	0,656	2,36	0,005	0,22	0,0835
№1198	Ленина 187	7,2	0,1	0,106	0,38	0	0,01	0,0135
№1198	Ленина 189	19,8	0,1	0,062	0,22	0	0	0,0079
№1198	№1197	53,4	0,15	0,488	1,76	0,001	0,01	0,0276
№1197	Ленина 189а	27,1	0,15	0,113	0,41	0	0	0,0064
№1197	Ленина 189б	23,7	0,15	0,106	0,38	0	0	0,006
№1197	№1196	29,8	0,1	0,269	0,97	0,001	0,02	0,0343
№1196	Ленина 185б	21,8	0,05	0,119	0,43	0,003	0,12	0,0606

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1196	Калинина 5б	84,3	0,05	0,15	0,54	0,02	0,2	0,0764
№1186	№1187	17,1	0,1	0,402	1,45	0,001	0,05	0,0512
№1187	№1188	18	0,1	0,112	0,4	0	0,01	0,0143
№1187	Ленина 187б	7	0,1	0,034	0,12	0	0	0,0043
№1188	Ленина 187в	6,4	0,1	0,112	0,4	0	0,01	0,0143
№1187	№1189	43	0,1	0,256	0,92	0,001	0,02	0,0326
№1189	д/с Родничок	10,3	0,15	0,202	0,73	0	0	0,0114
№1189	Ленина 185а	7	0,1	0,054	0,19	0	0	0,0069
№259	№260	141,7	0,15	0,7924	2,85	0,007	0,04	0,0448
№260	№261	4,3	0,15	0,7924	2,85	0	0,04	0,0448
№261	№262	164	0,15	0,785	2,83	0,007	0,04	0,0444
№264	№265	3,2	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№264	№266	100,1	0,15	0,314	1,13	0	0	0,0178
№340	№339	55,7	0,15	4,6692	16,81	0,08	1,19	0,2642
№157	№341	106,8	0,15	10,9791	39,52	0,829	6,47	0,6213
№341	№340	79,5	0,15	4,6692	16,81	0,114	1,19	0,2642
№158	№157	108,9	0,15	10,9791	39,52	0,845	6,47	0,6213
№160	№159	84,6	0,3	11,4091	41,07	0,018	0,18	0,1614
№159	№158	19,6	0,15	11,2931	40,66	0,161	6,84	0,6391
№162	№161	55,3	0,3	11,6501	41,94	0,012	0,18	0,1648
№163	№162	68,2	0,3	11,9001	42,84	0,016	0,19	0,1684
№164	№163	26,4	0,3	12,0571	43,41	0,006	0,2	0,1706
№137	№164	38,7	0,3	12,0571	43,41	0,009	0,2	0,1706
№159	Базарная	144,3	0,05	0,116	0,42	0,021	0,12	0,0591
№34	№35	228	0,4	119,5983	430,55	1,098	4,01	0,9518

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№36	№37	101	0,4	123,3296	443,99	0,517	4,27	0,9814
№35	№36	201	0,4	119,3213	429,56	0,964	4	0,9495
№838	№836	35	0,25	30,2272	108,82	0,133	3,16	0,6158
№33	№846	100	0,25	39,7317	143,03	0,654	5,45	0,8094
№768	№769	28	0,15	1,9412	6,99	0,007	0,21	0,1099
№769	2-Краснознаменская 34 в1	17	0,15	0,2615	0,94	0	0	0,0148
№769	№770	51	0,15	1,6797	6,05	0,01	0,16	0,0951
№770	2-Краснознаменская 30	10	0,15	0,274	0,99	0	0	0,0155
№770	2-Краснознаменская 32	10	0,15	0,287	1,03	0	0	0,0162
№770	№771	41	0,1	1,1187	4,03	0,031	0,62	0,1424
№771	д/с Светлячок	32	0,1	0,261	0,94	0,001	0,02	0,0332
№771	№772	88	0,1	0,8577	3,09	0,039	0,37	0,1092
№772	№773	46	0,1	3,274	11,79	0,285	5,17	0,4169
№773	2-Краснознаменская 26	18	0,1	0,334	1,2	0,001	0,03	0,0425
№773	2-Краснознаменская 24	12,5	0,1	0,27	0,97	0	0,02	0,0344
№845	№844	47	0,25	37,529	135,1	0,274	4,86	0,7646
№768	№845	70	0,25	37,529	135,1	0,408	4,86	0,7646
№843	№842	90	0,25	25,2288	90,82	0,239	2,21	0,514
№842	№839	57	0,25	24,7108	88,96	0,145	2,12	0,5034
№839	№840	107,5	0,1	0,2292	0,83	0,002	0,01	0,0292
№840	№841	17	0,1	0,0722	0,26	0	0	0,0092
№840	ДЮСШ №1	10	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№841	Центр детского творчества	10	0,1	0,0722	0,26	0	0	0,0092
№773	№774	39	0,1	2,67	9,61	0,162	3,45	0,34

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№774	№843	25	0,09	2,513	9,05	0,162	5,39	0,395
№775	№772	17	0,1	2,4163	8,7	0,058	2,83	0,3077
№775	2-Краснознаменская 24а	10	0,1	0,213	0,77	0	0,01	0,0271
№776	№775	25	0,1	2,6293	9,47	0,1	3,35	0,3348
№776	Энгельса 21	17,5	0,1	0,438	1,58	0,001	0,06	0,0558
№777	№776	51	0,1	3,0673	11,04	0,278	4,54	0,3906
№777	№778	18	0,075	0,32	1,15	0,003	0,13	0,0724
№778	Школа №7 в1	17,7	0,075	0,16	0,58	0,001	0,03	0,0362
№778	Школа №7 в2	49	0,075	0,16	0,58	0,002	0,03	0,0362
№779	№777	57	0,1	3,3873	12,19	0,378	5,53	0,4313
№781	№780	45	0,1	3,8873	13,99	0,392	7,26	0,495
№780	№783	43	0,1	0	0	0	0	0
№783	№784	41	0,1	0	0	0	0	0
№788	№786	17	0,15	11,7015	42,13	0,15	7,34	0,6622
№786	№785	45	0,15	11,057	39,81	0,354	6,56	0,6257
№786	№787	46	0,063	0,3065	1,1	0,017	0,31	0,0983
№787	Энгельса 17 в1	13,4	0,063	0,3065	1,1	0,005	0,31	0,0983
№786	б/н 38	81	0,15	0,338	1,22	0	0	0,0191
б/н 38	б/н 39	49	0,15	0,338	1,22	0	0	0,0191
б/н 39	Школа №5 в1	33	0,15	0,169	0,61	0	0	0,0096
б/н 39	Школа №5 в2	39	0,15	0,169	0,61	0	0	0,0096
№792	№781	21,48	0,15	10,252	36,91	0,145	5,64	0,5802
№792	№834	82	0,15	0,805	2,9	0,004	0,04	0,0456
№834	Энгельса 22	21	0,1	0,636	2,29	0,005	0,21	0,081
№834	Школа №5 в3	36	0,075	0,169	0,61	0,002	0,03	0,0383

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№834	№833	46	0,15	0	0	0	0	0
№785	№792	86	0,15	11,057	39,81	0,677	6,56	0,6257
№781	№782	88	0,11	6,3647	22,91	1,222	11,57	0,6697
№782	№839	92	0,11	5,7457	20,68	1,043	9,44	0,6046
№782	Энгельса 25	10	0,11	0,619	2,23	0,001	0,12	0,0651
№844	№847	20	0,2	14,8132	53,33	0,06	2,52	0,4715
№847	№868	20	0,2	9,0496	32,58	0,023	0,95	0,2881
№866	№864	112	0,2	8,3356	30,01	0,109	0,81	0,2653
№867	№866	46	0,2	8,5296	30,71	0,047	0,85	0,2715
№868	№867	42	0,2	9,0496	32,58	0,048	0,95	0,2881
№864	2-Краснознаменная 61 (61/2)	10	0,2	0,791	2,85	0	0,01	0,0252
№864	№865	38	0,2	0,72	2,59	0	0	0,0229
№865	Республиканская 46 в1	10	0,063	0,387	1,39	0,011	0,93	0,1242
№865	Республиканская 42	45	0,1	0,333	1,2	0,002	0,03	0,0424
№866	№869	1	0,09	0,194	0,7	0	0,02	0,0305
№867	2-Краснознаменная 63	10	0,2	0,52	1,87	0	0	0,0166
№864	№863	48	0,2	6,8246	24,57	0,031	0,55	0,2172
№863	Республиканская 46 в2	10	0,2	0,387	1,39	0	0	0,0123
№863	№862	63	0,2	6,4376	23,18	0,037	0,49	0,2049
№862	Республиканская 48	15	0,2	0,623	2,24	0	0	0,0198
№862	№861	69	0,2	5,8146	20,93	0,033	0,4	0,1851
№861	Республиканская 52	10	0,2	0,256	0,92	0	0	0,0081
№861	№860	69	0,2	5,5586	20,01	0,03	0,36	0,1769
№860	№858	10	0,2	4,1256	14,85	0,002	0,2	0,1313

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№857	№858	40	0,15	1,7706	6,37	0,009	0,18	0,1002
№854	№856	17	0,1	2,4476	8,81	0,059	2,91	0,3116
№854	№855	56	0,15	1,162	4,18	0,005	0,08	0,0658
№855	Поперечная 16	10	0,15	0,559	2,01	0	0,01	0,0316
№855	Поперечная 18	10	0,15	0,603	2,17	0	0,01	0,0341
№856	№857	64	0,1	2,1476	7,73	0,172	2,25	0,2734
№857	Поперечная 8	10	0,15	0,377	1,36	0	0	0,0213
№856	Поперечная 14	10	0,15	0,3	1,08	0	0	0,017
№847	№848	46	0,2	5,7636	20,75	0,022	0,39	0,1835
№849	№850	63	0,2	4,1456	14,92	0,016	0,21	0,132
№850	№851	22	0,2	3,7286	13,42	0,004	0,17	0,1187
№851	№852	78	0,2	3,6096	12,99	0,015	0,16	0,1149
№852	№853	56	0,2	3,6096	12,99	0,011	0,16	0,1149
№853	№854	109	0,2	3,6096	12,99	0,021	0,16	0,1149
№851	2-Краснознаменская 55б	10	0,2	0,119	0,43	0	0	0,0038
№850	2-Краснознаменская 57	10	0,2	0,417	1,5	0	0	0,0133
№849	2-Краснознаменская 55а	10	0,2	1,209	4,35	0	0,02	0,0385
№858	№835	52	0,15	5,8962	21,23	0,118	1,89	0,3337
№835	№870	65	0,15	5,4802	19,73	0,127	1,63	0,3101
№870	№871	7	0,15	5,0332	18,12	0,012	1,38	0,2848
№871	№872	58	0,15	5,0332	18,12	0,096	1,38	0,2848
№872	№873	37	0,2	4,6282	16,66	0,011	0,25	0,1473
№873	№36	37	0,2	4,0082	14,43	0,009	0,19	0,1276
№37	№127	102	0,4	79,9214	287,72	0,22	1,8	0,636
№125	Поперечная 20	16	0,075	0,755	2,72	0,026	1,35	0,1709

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№125	Поперечная 22	28	0,075	0,45	1,62	0,017	0,49	0,1019
№126	№125	184	0,4	78,7744	283,59	0,386	1,75	0,6269
№127	№126	126	0,4	79,4624	286,06	0,269	1,78	0,6324
№126	б/н 8	11	0,09	0,688	2,48	0,006	0,42	0,1081
№127	Поперечная 2	12,52	0,09	0,459	1,65	0,003	0,2	0,0722
№37	№38	66	0,3	43,4081	156,27	0,195	2,46	0,6141
№38	б/н 52	55	0,3	43,3731	156,14	0,162	2,46	0,6136
№38	№428	83,7	0,1	0,035	0,13	0	0	0,0045
№428	№427	170,2	0,1	0	0	0	0	0
№428	№426	96	0,1	0,035	0,13	0	0	0,0045
б/н 52	№41	189	0,3	43,3393	156,02	0,557	2,45	0,6131
б/н 52	№40	2	0,3	0,0339	0,12	0	0	0,0005
№40	№39	4	0,3	0,028	0,1	0	0	0,0004
№41	№42	213,4	0,3	43,3393	156,02	0,629	2,45	0,6131
№42	№43	50	0,4	43,1631	155,39	0,032	0,53	0,3435
№45	№46	50	0,4	43,0467	154,97	0,032	0,53	0,3426
№43	№45	57	0,4	43,0887	155,12	0,036	0,53	0,3429
№43	№44	84	0,1	0,0744	0,27	0	0	0,0095
№46	№888	136,1	0,15	0,245	0,88	0,001	0	0,0139
№888	КБиО	10	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№46	№47	97	0,4	42,6607	153,58	0,06	0,52	0,3395
№50	№51	109	0,4	42,2767	152,2	0,067	0,51	0,3364
№51	№52	88	0,4	42,2338	152,04	0,054	0,51	0,3361
№48	№49	36	0,4	42,2767	152,2	0,022	0,51	0,3364
№47	№48	40	0,4	42,5007	153	0,025	0,51	0,3382

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№49	№50	114	0,4	42,2767	152,2	0,07	0,51	0,3364
№52	№930	112,1	0,15	7,3581	26,49	0,393	2,92	0,4164
№930	№929	104,3	0,15	7,2901	26,24	0,359	2,87	0,4125
№928	№929	16,3	0,15	0,9685	3,49	0,001	0,06	0,0548
№921	№922	65,7	0,15	1,11	4	0,006	0,07	0,0628
№922	№923	94,9	0,15	1,11	4	0,008	0,07	0,0628
№923	№924	319,1	0,15	1,1055	3,98	0,028	0,07	0,0626
№927	№928	74,4	0,15	0,9685	3,49	0,005	0,06	0,0548
№925	№927	77,4	0,15	0,9685	3,49	0,005	0,06	0,0548
№924	№925	101,6	0,15	1,0915	3,93	0,009	0,07	0,0618
№341	№342	60,1	0,15	6,2869	22,63	0,154	2,14	0,3558
№343	№345	57,3	0,15	6,2869	22,63	0,147	2,14	0,3558
№345	№921	446,5	0,15	5,9349	21,37	1,024	1,91	0,3359
№342	№343	160,8	0,15	6,2869	22,63	0,413	2,14	0,3558
№125	№120	480	0,4	77,5694	279,25	0,977	1,7	0,6173
№120	№119	122	0,5	67,0053	241,22	0,057	0,39	0,3413
№118	№882	272,05	0,15	0,4822	1,74	0,003	0,01	0,0273
№882	№881	118	0,15	0,3252	1,17	0,001	0	0,0184
№881	№880	94	0,09	0,3252	1,17	0,006	0,05	0,0511
№880	№879	10,8	0,09	0,3252	1,17	0,001	0,05	0,0511
№876	Котельная СОШ №10	15,3	0,05	0,0022	0,01	0	0	0,0011
№877	№876	40	0,05	0,0022	0,01	0	0	0,0011
№878	№877	33	0,05	0,0022	0,01	0	0	0,0011
№878	Школа №10	38,9	0,1	0,323	1,16	0,001	0,03	0,0411
№52	№53	40	0,4	34,8758	125,55	0,017	0,35	0,2775

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№54	№116	314	0,3	10,5289	37,9	0,057	0,15	0,149
№117	№116	182,1	0,5	50,5479	181,97	0,049	0,22	0,2574
№118	№117	56	0,5	51,0189	183,67	0,015	0,23	0,2598
№53	№412	119	0,4	34,7708	125,17	0,049	0,35	0,2767
№412	№54	73,8	0,4	34,7708	125,17	0,031	0,35	0,2767
№84	№85	80,7	0,25	56,227	202,42	1,053	10,88	1,1455
б/н 91	№101	5	0,3	160,6903	578,49	0,2	33,41	2,2734
№101	№100	500	0,3	160,3053	577,1	19,953	33,26	2,2679
№85	б/н 91	128	0,3	56,227	202,42	0,633	4,12	0,7955
№816	№124	78	0,25	41,7454	150,28	0,563	6,01	0,8504
№124	№123	54	0,3	41,7454	150,28	0,148	2,28	0,5906
№120	№121	175	0,5	10,5641	38,03	0,002	0,01	0,0538
№122	№121	130	0,5	10,0125	36,05	0,002	0,01	0,051
№123	№122	230	0,3	41,7454	150,28	0,629	2,28	0,5906
№917	№916	90	0,15	17,5473	63,17	1,775	16,44	0,993
№895	№899	229,2	0,1	0	0	0	0	0
б/н 109	№900	312,6	0,1	4,9542	17,84	4,409	11,75	0,6308
№900	№907	70	0,1	0,445	1,6	0,005	0,06	0,0567
№907	Двинская	55	0,2	0,141	0,51	0	0	0,0045
№907	Вишневая	111	0,1	0,304	1,09	0,003	0,03	0,0387
№900	№901	21,8	0,1	4,5092	16,23	0,255	9,75	0,5741
№122	№905	50	0,125	31,7329	114,24	8,574	142,89	2,5859
№904	№905	6,1	0,1	4,094	14,74	0,059	8,05	0,5213
№903	№904	15,3	0,1	4,507	16,23	0,179	9,74	0,5739
№902	№903	48,8	0,1	4,507	16,23	0,57	9,74	0,5739

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№901	№902	84,8	0,1	4,507	16,23	0,991	9,74	0,5739
№904	Школа для слабовидящих	30,6	0,1	0,254	0,91	0,001	0,02	0,0323
№905	б/н 36	386	0,4	35,8268	128,98	0,17	0,37	0,2851
№914	№913	67	0,15	17,5473	63,17	1,322	16,44	0,993
№915	№914	100	0,15	17,5473	63,17	1,973	16,44	0,993
№916	№915	105	0,15	17,5473	63,17	2,071	16,44	0,993
№909	№913	262,6	0,2	3,1464	11,33	0,038	0,12	0,1002
№908	№909	69,1	0,2	8,1296	29,27	0,064	0,77	0,2588
№121	№908	86,8	0,125	8,1767	29,44	0,997	9,57	0,6663
№913	№912	107	0,15	20,5107	73,84	2,88	22,43	1,1607
№912	№911	87	0,2	20,5107	73,84	0,502	4,81	0,6529
№910	№103	140,5	0,2	20,2347	72,84	0,789	4,68	0,6441
№102	б/н 92	24	0,3	26,6268	95,86	0,027	0,93	0,3767
№103	б/н 92	346	0,3	77,8365	280,21	3,268	7,87	1,1012
б/н 92	б/н 91	280	0,3	104,4633	376,07	4,754	14,15	1,4779
№101	№715	31	0,1	0,385	1,39	0,002	0,04	0,049
№715	2-Поссадская	170	0,1	0,141	0,51	0,002	0,01	0,018
№715	3-Поссадская	284	0,1	0,122	0,44	0,003	0,01	0,0155
№715	1-Поссадская	288	0,1	0,122	0,44	0,003	0,01	0,0155
№116	№115	1	0,3	61,0768	219,88	0,006	4,86	0,8641
№115	№114	73	0,3	61,0768	219,88	0,425	4,86	0,8641
№114	№113	60	0,3	60,9198	219,31	0,348	4,83	0,8619
№113	№109	148	0,3	60,7628	218,75	0,854	4,81	0,8596
№107	№106	280	0,3	58,2298	209,63	1,484	4,42	0,8238
№104	№103	75	0,3	57,7588	207,93	0,391	4,35	0,8171

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№109	№108	63	0,3	60,5918	218,13	0,361	4,78	0,8572
№108	№107	41	0,3	60,4348	217,57	0,234	4,75	0,855
№109	№110	10	0,04	0,171	0,62	0,011	0,89	0,1361
№110	№111	39	0,04	0,067	0,24	0,008	0,17	0,0533
№111	№112	40	0,04	0,052	0,19	0,006	0,13	0,0414
№54	№55	40	0,4	24,2419	87,27	0,008	0,17	0,1929
№58	№939	135	0,2	24,2419	87,27	1,086	6,7	0,7717
№57	№58	5,8	0,2	24,2419	87,27	0,047	6,7	0,7717
№56	№57	30,3	0,2	24,2419	87,27	0,244	6,7	0,7717
№55	№56	11	0,4	24,2419	87,27	0,002	0,17	0,1929
№939	№938	96,4	0,2	24,236	87,25	0,775	6,7	0,7715
№938	№935	159,4	0,2	15,9628	57,47	0,559	2,92	0,5081
№934	№935	25,7	0,15	8,0796	29,09	0,109	3,52	0,4572
№933	№934	191,6	0,15	8,0796	29,09	0,809	3,52	0,4572
№932	№933	89,5	0,15	8,1616	29,38	0,386	3,59	0,4619
№931	№932	109,4	0,15	8,2376	29,66	0,48	3,66	0,4662
№929	№931	64	0,15	8,2586	29,73	0,282	3,67	0,4674
№938	№937	43,6	0,15	8,2732	29,78	0,193	3,69	0,4682
№937	№940	198,4	0,15	0,137	0,49	0	0	0,0078
№937	№936	7	0,15	7,9602	28,66	0,029	3,42	0,4505
б/н 124	№1026	157	0,1	0,907	3,27	0,078	0,42	0,1155
№1034	№1033	67	0,063	1,3504	4,86	0,871	10,83	0,4332
№1034	б/н 120	67	0,063	0,1729	0,62	0,006	0,07	0,0555
б/н 120	№1025	277	0,1	0,1729	0,62	0,004	0,01	0,022
б/н 121	№1034	195	0,063	1,5233	5,48	3,217	13,75	0,4887

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1036	б/н 121	160	0,1	1,5233	5,48	0,219	1,14	0,194
№1036	№1035	1	0,04	0,016	0,06	0	0,04	0,0127
№1023	№1036	160	0,1	1,6353	5,89	0,252	1,31	0,2082
№1023	№1024	200	0,15	16,6536	59,95	3,555	14,81	0,9424
№1025	№1026	97	0,15	15,9295	57,35	1,578	13,56	0,9014
№1024	№1025	9	0,15	15,7566	56,72	0,143	13,27	0,8917
№1024	б/н 122	40	0,05	0,897	3,23	0,812	16,91	0,4569
б/н 122	№1037	99	0,063	0,897	3,23	0,573	4,82	0,2878
№1026	№1027	18	0,15	16,8365	60,61	0,327	15,14	0,9528
№1027	№1038	327	0,089	1,1827	4,26	0,509	1,3	0,1901
№1037	№1038	296	0,063	0,74	2,66	1,173	3,3	0,2374
№1038	№1039	73	0,1	1,9227	6,92	0,158	1,81	0,2448
№1027	№1028	102	0,15	15,6538	56,35	1,603	13,1	0,8858
№1028	Армавирская	108	0,1	0,145	0,52	0,001	0,01	0,0185
№1033	б/н 123	56	0,063	0,052	0,19	0,001	0,02	0,0167
б/н 123	Гагарина	213	0,09	0,052	0,19	0,001	0,01	0,0082
№1033	№1040	225	0,063	0,3914	1,41	0,256	0,95	0,1256
№1028	№1029	173	0,15	17,4315	62,75	3,368	16,22	0,9864
№1029	№1031	348	0,1	0,0264	0,1	0,001	0	0,0034
№1031	№1032	101	0,1	0	0	0	0	0
№1029	ВБ	40,5	0,1	17,4051	62,66	6,984	143,71	2,2161
ВБ	№1030	6,7	0,1	0	0	0	0	0
№1022	№1023	571	0,15	24,0219	86,48	21,062	30,74	1,3594
б/н 106	№1022	32,11	0,15	24,0219	86,48	1,184	30,74	1,3594
б/н 58	№1020	708	0,15	24,0219	86,48	26,115	30,74	1,3594

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1020	НС 4го подъема	27,84	0,15	24,0219	86,48	1,027	30,74	1,3594
б/н 106	№1021	3,3	0,15	0	0	0	0	0
№935	№941	340,5	0,15	7,9798	28,73	1,403	3,43	0,4516
№941	№942	220,2	0,15	7,8513	28,26	0,878	3,32	0,4443
№947	№949	253,3	0,09	1,9918	7,17	1,035	3,41	0,3131
№949	№950	85,6	0,063	1,9548	7,04	2,317	22,56	0,6271
№947	№948	20	0,273	3,8309	13,79	0,001	0,03	0,0654
№961	№962	160,5	0,2	0	0	0	0	0
№959	№961	77,4	0,2	4,5629	16,43	0,023	0,25	0,1452
№920	№958	386,4	0,1	4,8199	17,35	5,16	11,13	0,6137
№958	№959	461,6	0,2	4,7979	17,27	0,151	0,27	0,1527
№967	№952	100,7	0,1	3,6773	13,24	0,786	6,5	0,4682
№966	№967	79,5	0,1	4,0629	14,63	0,756	7,93	0,5173
№965	№966	15,3	0,1	4,1119	14,8	0,149	8,12	0,5236
№961	№964	16,7	0,1	4,5629	16,43	0,2	9,98	0,581
№953	№952	60,8	0,273	38,6004	138,96	0,235	3,22	0,6595
№954	№953	93	0,273	38,6014	138,96	0,359	3,22	0,6595
б/н 43	№954	8,7	0,273	38,6014	138,96	0,034	3,22	0,6595
б/н 43	№955	24,7	0,273	0,314	1,13	0	0	0,0054
№955	№956	48	0,15	0,314	1,13	0	0	0,0178
№956	Потребитель	50,5	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№956	№957	80,6	0,05	0,157	0,57	0,022	0,22	0,08
№268	б/н 43	330	0,273	38,9154	140,1	1,296	3,27	0,6648
№962	№963	92,1	0,2	0	0	0	0	0
№963	б/н 44	117	0,273	0	0	0	0	0

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№269	№974	715	0,15	1,9045	6,86	0,177	0,21	0,1078
№991	№992	141	0,1	0,047	0,17	0,001	0	0,006
№990	Ягодный	120	0,1	0,239	0,86	0,002	0,02	0,0304
№990	№991	133	0,1	0,055	0,2	0,001	0	0,007
№989	№990	348	0,1	0,294	1,06	0,01	0,02	0,0374
б/н 119	№993	40	0,076	0,297	1,07	0,005	0,11	0,0655
№983	б/н 119	305	0,1	0,297	1,07	0,009	0,02	0,0378
№993	Юбилейная	97,2	0,076	0,104	0,37	0,002	0,02	0,0229
№993	№994	124	0,1	0,193	0,69	0,002	0,01	0,0246
№994	№995	11	0,1	0,193	0,69	0	0,01	0,0246
№982	№983	313,7	0,15	1,5995	5,76	0,055	0,15	0,0905
№974	№982	38,6	0,15	1,5995	5,76	0,007	0,15	0,0905
№983	№984	84	0,15	1,3025	4,69	0,01	0,1	0,0737
№984	Загородная	218	0,1	0,181	0,65	0,003	0,01	0,023
№984	№985	72	0,15	1,1215	4,04	0,006	0,07	0,0635
№985	Балочная	207	0,1	0,104	0,37	0,002	0,01	0,0132
№985	№986	41	0,15	0,979	3,52	0,003	0,06	0,0554
№987	№988	81	0,15	0,487	1,75	0,001	0,01	0,0276
№988	№989	18,6	0,15	0,487	1,75	0	0,01	0,0276
№986	№987	81	0,15	0,741	2,67	0,003	0,03	0,0419
№986	Балочная	280	0,1	0,238	0,86	0,005	0,02	0,0303
№987	Звездный	327	0,1	0,254	0,91	0,007	0,02	0,0323
№979	Мелиораторов проезд 3	138	0,063	0,018	0,06	0,001	0,01	0,0058
№979	№980	76,1	0,09	0,064	0,23	0,001	0,01	0,0101
№980	Мелиораторов проезд 1	233,2	0,09	0,015	0,05	0	0	0,0024

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№980	Мелиораторов проезд 2	178	0,063	0,046	0,17	0,004	0,02	0,0148
№978	№979	17	0,09	0,082	0,3	0	0,01	0,0129
№976	№981	23	0,09	0,232	0,84	0,001	0,02	0,0365
№976	Мелиораторов проезд 4	128	0,063	0,039	0,14	0,002	0,02	0,0125
№974	№975	109	0,09	0,305	1,1	0,006	0,05	0,0479
№1001	№1000	125	0,1	2,9449	10,6	0,628	4,19	0,375
№1000	№947	93	0,1	5,8227	20,96	1,808	16,2	0,7414
№999	№1000	424	0,1	2,8778	10,36	2,036	4	0,3664
№998	№999	27	0,15	4,2887	15,44	0,033	1,01	0,2427
№996	№997	121	0,15	5,2941	19,06	0,221	1,52	0,2996
№943	№996	34	0,1	7,2183	25,99	1,014	24,85	0,9191
№996	№1015	148	0,1	1,7422	6,27	0,264	1,49	0,2218
№1015	№1016	240	0,1	1,3606	4,9	0,264	0,92	0,1732
№1016	№1017	160,2	0,09	1,3286	4,78	0,295	1,53	0,2088
№1017	№1018	153	0,09	1,2166	4,38	0,237	1,29	0,1912
№1018	№1019	120	0,09	0,9546	3,44	0,116	0,8	0,15
№1015	№1014	133	0,1	0,3816	1,37	0,007	0,04	0,0486
№997	№1014	125	0,1	0,8074	2,91	0,05	0,33	0,1028
№1014	№1013	124	0,1	1,189	4,28	0,105	0,7	0,1514
№999	№1004	120	0,1	1,4109	5,08	0,142	0,98	0,1796
№1013	№1004	175	0,1	1,189	4,28	0,148	0,7	0,1514
№1004	№1003	70	0,1	2,6	9,36	0,275	3,27	0,331
№1003	№1002	123	0,1	2,6	9,36	0,483	3,27	0,331
№1003	б/н 62	106	0,09	0	0	0	0	0
№1002	№1005	120	0,09	0,4888	1,76	0,032	0,22	0,0768

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1005	№1011	110	0,05	0,3471	1,25	0,343	2,6	0,1768
№1011	№1012	116	0,1	0,9815	3,53	0,067	0,48	0,125
№1002	№1001	225	0,1	1,9634	7,07	0,508	1,88	0,25
№1010	№1011	569	0,09	0,6933	2,5	0,295	0,43	0,109
№1005	№1006	477,5	0,09	0,0107	0,04	0,001	0	0,0017
№1019	№1006	144	0,09	0,9546	3,44	0,139	0,8	0,15
№1007	№1010	122	0,09	0,5731	2,06	0,044	0,3	0,0901
№1006	№1007	4,5	0,09	0,9653	3,48	0,004	0,82	0,1517
№1007	№1008	290	0,09	0,3922	1,41	0,029	0,08	0,0616
№1008	№1009	117	0,09	0,3922	1,41	0,012	0,08	0,0616
№1009	№1010	258	0,09	0,1202	0,43	0,004	0,01	0,0189
№1	№2	45,5	0,53	417,6427	1503,51	0,596	10,92	1,8931
б/н 108	б/н 117	51,35	0,159	74,589	268,52	13,294	215,75	3,7566
б/н 31	б/н 110	559,55	0,4	293,4293	1056,35	16,143	24,04	2,3351
б/н 117	№1069	92,3	0,273	74,589	268,52	1,323	11,95	1,2743
№997	№998	106	0,15	4,2887	15,44	0,128	1,01	0,2427
№1039	№1028	432	0,1	1,9227	6,92	0,936	1,81	0,2448
№1033	б/н 124	108	0,063	0,907	3,27	0,639	4,93	0,291
№1035	Лазоревая	67	0,04	0,016	0,06	0,003	0,04	0,0127
№879	№878	37	0,1	0,3252	1,17	0,001	0,03	0,0414
№119	№118	424	0,5	51,5483	185,57	0,118	0,23	0,2625
№848	№849	79	0,2	5,3546	19,28	0,032	0,34	0,1704
№151	№152	79,7	0,09	1,3916	5,01	0,161	1,68	0,2188
б/н 77	№1175	21,9	0,05	0,0434	0,16	0,001	0,05	0,0221
б/н 77	Потребитель	1,5	0,05	0,157	0,57	0	0,22	0,08

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№189	№191	114,7	0,15	2,3289	8,38	0,042	0,3	0,1318
№191	№192	3	0,025	0	0	0	0	0
№1149	№1148	182,3	0,4	0,3038	1,09	0	0	0,0024
№1147	№1146	9,15	0,3	0,3038	1,09	0	0	0,0043
№1146	№1144	67,2	0,3	0,2558	0,92	0	0	0,0036
№780	№779	7,6	0,1	3,8873	13,99	0,066	7,26	0,495
№702	№703	23	0,1	0,428	1,54	0,002	0,06	0,0545
№87	№88	36	0,25	102,5112	369,04	1,557	36,04	2,0884
№87	Потребитель	12	0,032	0,157	0,57	0,035	2,4	0,1952
№86	№87	5	0,25	102,6682	369,61	0,217	36,15	2,0916
№64	№86	123	0,25	102,8252	370,17	5,352	36,26	2,0948
№687	№689	19	0,2	0,91	3,28	0	0,01	0,029
№605	№604	78	0,15	16,2502	58,5	1,32	14,11	0,9196
№604	№567	30	0,15	16,2042	58,34	0,505	14,03	0,917
№605	Богдана Хмельницкого 5	63	0,05	0,141	0,51	0,011	0,15	0,0718
№604	Богдана Хмельницкого 7	11,6	0,05	0,046	0,17	0,001	0,05	0,0234
№799	№798	37	0,15	13,5735	48,86	0,438	9,86	0,7681
№799	Обороны 65	9	0,15	0,632	2,28	0	0,02	0,0358
№7	№8	64,2	0,53	343,0538	1234,99	0,568	7,38	1,555
№5	№6	88,8	0,53	417,6427	1503,51	1,164	10,92	1,8931
НС на фильтровальной	№1	113,44	0,53	417,6427	1503,51	1,487	10,92	1,8931
№2	№3	64	0,53	417,6427	1503,51	0,839	10,92	1,8931
№8	№61	10	0,53	57,1514	205,75	0,003	0,21	0,2591
№13	б/н 4	8	0,05	0,0273	0,1	0	0,03	0,0139
б/н 4	б/н 24	46	0,05	0	0	0	0	0

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
б/н 4	№506	32	0,05	0,0273	0,1	0,001	0,03	0,0139
№506	РОВД ГАИ	21	0,05	0,0273	0,1	0,001	0,03	0,0139
№463	№470	9	0,05	0,157	0,57	0,002	0,22	0,08
№470	Автовокзал	25	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08
№462	б/н 118	149,55	0,075	0,172	0,62	0,006	0,04	0,0389
№1182	№1183	64,36	0,076	0,172	0,62	0,003	0,03	0,0379
№1183	№1184	27,5	0,1	0,015	0,05	0	0	0,0019
№1183	Серафимовича 19	10,8	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
б/н 118	№1182	79,79	0,1	0,172	0,62	0,001	0,01	0,0219
№882	№17	16	0,15	1,0329	3,72	0,001	0,06	0,0585
№398	№401	233	0,05	0,327	1,18	0,647	2,31	0,1665
№397	Пищеблок ДКБ	80	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02
№396	ДКБ в2	120	0,05	0,157	0,57	0,032	0,22	0,08
№392	ДКБ в1	50	0,05	0,157	0,57	0,013	0,22	0,08
№391	Котельная ДБК	85	0,063	0,0074	0,03	0	0	0,0024
№414	№413	7	0,05	0	0	0	0	0
№415	№416	100,6	0,1	3,4211	12,32	0,68	5,64	0,4356
№1168	№1169	10	0,05	0,0309	0,11	0	0,03	0,0157
№312	№311	159,7	0,1	3,1955	11,5	0,944	4,92	0,4069
№308	№307	34	0,1	2,7978	10,07	0,154	3,79	0,3562
№295	№296	25	0,3	4,1612	14,98	0,001	0,03	0,0589
№297	№299	130,6	0,4	3,5171	12,66	0,001	0	0,028
№303	№304	95	0,4	3,4491	12,42	0	0	0,0274
№1132	№1133	94,1	0,3	0,021	0,08	0	0	0,0003
№1125	№1126	194,3	0,063	0,0321	0,12	0,003	0,01	0,0103

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1126	№1127	12,8	0,063	0,0243	0,09	0	0,01	0,0078
№1127	№1128	112,6	0,063	0,0243	0,09	0,001	0,01	0,0078
№1128	Д/с Росинка	7,7	0,063	0,0243	0,09	0	0,01	0,0078
№289	б/н 25	230	0,063	0,1879	0,68	0,023	0,08	0,0603
б/н 25	№147	120	0,063	0,1879	0,68	0,012	0,08	0,0603
№143	№287	185,7	0,15	13,6119	49	2,21	9,92	0,7703
№287	№288	8	0,05	0	0	0	0	0
№283	№284	2,7	0,15	0	0	0	0	0
№280	№281	3	0,15	0	0	0	0	0
№278	№279	18,3	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
б/н 41	№276	198,6	0,159	11,9873	43,15	1,343	5,64	0,6037
№145	б/н 41	770,83	0,3	18,0205	64,87	0,4	0,43	0,2549
№324	№325	3,8	0,15	0	0	0	0	0
№150	б/н 42	25	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08
б/н 42	Потребитель	108	0,05	0,157	0,57	0,029	0,22	0,08
№224	№225	107,1	0,15	7,1861	25,87	0,359	2,79	0,4067
№224	Почтовый	13,1	0,15	0,0177	0,06	0	0	0,001
№1175	№1176	13	0,05	0,0434	0,16	0,001	0,05	0,0221
№228	№229	26	0,2	7,0018	25,21	0,018	0,57	0,2229
№228	Пожарная станция	50	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02
№226	№227	10	0,15	0	0	0	0	0
№231	№232	120,6	0,2	6,7513	24,3	0,077	0,53	0,2149
№199	№200	4,3	0,025	0	0	0	0	0
№199	№198	50	0,1	0,1344	0,48	0,001	0,01	0,0171
№198	Комсомольская	270	0,1	0,129	0,46	0,003	0,01	0,0164

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№196	№197	2	0,025	0	0	0	0	0
№263	№264	122	0,15	0,471	1,7	0,001	0,01	0,0267
№262	№263	16	0,15	0,628	2,26	0	0,02	0,0355
№266	№267	24	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№975	№976	201	0,09	0,283	1,02	0,009	0,04	0,0445
№981	№977	16	0,09	0,232	0,84	0	0,02	0,0365
№977	№978	35	0,09	0,232	0,84	0,001	0,02	0,0365
№995	Юбилейная	51	0,1	0,069	0,25	0	0	0,0088
№964	№965	102,8	0,1	4,1119	14,8	1,001	8,12	0,5236
№952	№951	377,7	0,273	42,2776	152,2	1,748	3,86	0,7223
№948	№951	148,5	0,273	3,8309	13,79	0,006	0,03	0,0654
№959	№960	33	0,05	0	0	0	0	0
№921	№920	2	0,1	4,8249	17,37	0,027	11,15	0,6143
№343	№344	11	0,05	0	0	0	0	0
№514	Смехова	28	0,05	0,0442	0,16	0,002	0,05	0,0225
№508	б/н 97	24	0,15	0,618	2,22	0	0,02	0,035
№508	Лермонтова 1	31	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08
№626	№627	20	0,25	19,2975	69,47	0,031	1,3	0,3931
№627	ЦРБ (Пищеблок)	40	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№96	Обороны 130 в3	6	0,1	0,144	0,52	0	0,01	0,0183
№99	№100	72	0,3	98,5482	354,77	1,088	12,6	1,3942
№424	№659	76,5	0,1	0,067	0,24	0	0	0,0085
№658	Ватутина 20	13	0,05	0,027	0,1	0	0,03	0,0138
№701	№656	15,5	0,15	10,4623	37,66	0,109	5,88	0,5921
№75	№705*	15	0,15	10,5353	37,93	0,107	5,96	0,5962

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№705*	№701	31,2	0,15	10,4703	37,69	0,22	5,89	0,5925
№704	№705	4,5	0,05	0,2126	0,77	0,002	0,45	0,1083
№705*	Краснопитерская 9	4,9	0,05	0,065	0,23	0	0,07	0,0331
№701	Краснопитерская 7	11	0,05	0,008	0,03	0	0,01	0,0041
№656	№657	10	0,1	0,165	0,59	0	0,01	0,021
№702	Подгорная бд	47	0,05	0,157	0,57	0,013	0,22	0,08
№705	Ватутина 22	40	0,05	0,0756	0,27	0,004	0,08	0,0385
б/н 94	б/н 109	60,3	0,1	4,9542	17,84	0,85	11,75	0,6308
№105	№104	26	0,3	57,9158	208,5	0,136	4,37	0,8194
№106	№105	225	0,3	58,0728	209,06	1,186	4,39	0,8216
№117	№884	21	0,05	0,471	1,7	0,119	4,74	0,2399
№884	№885	69	0,05	0,157	0,57	0,018	0,22	0,08
№568	Мичурина 7	2	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№648	№671	53	0,2	14,3211	51,56	0,15	2,36	0,4559
№909	б/н 94	46	0,125	4,9832	17,94	0,198	3,58	0,4061
№908	Смоленская	90	0,125	0,0471	0,17	0	0	0,0038
№911	№910	69	0,2	20,3537	73,27	0,392	4,74	0,6479
№801	№802	75	0,15	19,1803	69,05	1,766	19,63	1,0854
№836	№832	141	0,25	28,9932	104,38	0,493	2,91	0,5907
№839	№838	6	0,25	30,2272	108,82	0,023	3,16	0,6158
№817	№818	37	0,1	0,545	1,96	0,007	0,16	0,0694
№818	ГДК Молодежи	44	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02
№818	2-Краснознаменная 14	5	0,1	0,388	1,4	0	0,05	0,0494
№582	Энгельса 13а	19	0,1	0,216	0,78	0	0,01	0,0275
б/н 113	Обороны 43а	1	0,15	0,259	0,93	0	0	0,0147

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
б/н 113	Обороны 43	22,5	0,15	0,301	1,08	0	0	0,017
№755	№756	36	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025
№756	№757	51	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025
№846	№768	30	0,25	39,4702	142,09	0,194	5,38	0,8041
№846	2-Краснознаменная 34 в2	23	0,075	0,2615	0,94	0,002	0,08	0,0592
№779	Энгельса 23	12,5	0,05	0,5	1,8	0,08	5,33	0,2547
№844	№843	6	0,25	22,7157	81,78	0,013	1,79	0,4628
№842	2-Краснознаменная 22	19	0,05	0,518	1,86	0,13	5,71	0,2638
№848	2-Краснознаменная 55	21	0,05	0,409	1,47	0,09	3,59	0,2083
№860	№859	105	0,1	1,433	5,16	0,128	1,01	0,1825
№859	Республиканская 58	25	0,05	0,297	1,07	0,058	1,92	0,1513
№859	Республиканская 54	61	0,05	1,136	4,09	1,978	27,02	0,5786
№869	2-Краснознаменная 65	9	0,09	0,194	0,7	0	0,02	0,0305
№872	Республиканская 62	22	0,05	0,405	1,46	0,093	3,52	0,2063
№873	Республиканская 56	26	0,05	0,62	2,23	0,254	8,14	0,3158
№35	№874	23	0,05	0,277	1	0,046	1,67	0,1411
№874	№875	57	0,05	0,1385	0,5	0,01	0,14	0,0705
№874	Республиканская 44 (44а) в1	16	0,05	0,1385	0,5	0,003	0,14	0,0705
№835	б/н 114	98	0,15	0,416	1,5	0,001	0,01	0,0235
б/н 114	б/н 115	60	0,15	0,416	1,5	0	0,01	0,0235
б/н 115	б/н 116	21,2	0,15	0,416	1,5	0	0,01	0,0235
б/н 116	Белорусская	42,9	0,15	0,055	0,2	0	0	0,0031
№1097	№1098	49	0,063	0,9554	3,44	0,321	5,46	0,3065
№1098	№1099	107	0,063	0,9554	3,44	0,701	5,46	0,3065

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1085	№1086	124,2	0,09	0,476	1,71	0,031	0,21	0,0748
№1123	№1124	102	0,1	0,106	0,38	0,001	0,01	0,0135
№1165	Птицефабрика	211	0,1	0,157	0,57	0,003	0,01	0,02
№354	№355	9	0,025	0	0	0	0	0
№161	Украинская 85а	21	0,05	0,146	0,53	0,005	0,19	0,0744
№162	Украинская 81а	14	0,089	0,25	0,9	0	0,03	0,0402
№374	№171	91,7	0,3	7,27	26,17	0,008	0,07	0,1029
№155	Рабочая	148,9	0,05	0,014	0,05	0,003	0,01	0,0071
№134	№135	78,9	0,3	51,7873	186,43	0,331	3,5	0,7327
№128	№129	67	0,3	1,0657	3,84	0	0	0,0151
№382	№383	8	0,05	0	0	0	0	0
№385	№386	8	0,05	0	0	0	0	0
№387	№388	7	0,05	0	0	0	0	0
№380	№381	61	0,1	0	0	0	0	0
№119	№886	41	0,05	0,157	0,57	0,011	0,22	0,08
№886	№887	29	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08
№887	Потребитель	29	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08
№936	б/н 58	114,6	0,15	7,9593	28,65	0,47	3,42	0,4504
№935	б/н 58	8	0,15	16,0626	57,83	0,132	13,78	0,909
№942	№943	96,4	0,15	7,4473	26,81	0,346	2,99	0,4214
№943	№944	124,9	0,15	0,229	0,82	0	0	0,013
№944	№945	246,9	0,15	0,229	0,82	0,001	0	0,013
№945	№946	217,1	0,1	0,03	0,11	0,001	0	0,0038
№946	Ангарская	53,9	0,1	0,03	0,11	0	0	0,0038
№945	б/н 53	180,9	0,1	0,199	0,72	0,003	0,01	0,0253

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
б/н 53	Карельская	237,9	0,1	0,195	0,7	0,004	0,01	0,0248
б/н 53	б/н 59	123,9	0,1	0	0	0	0	0
№925	№926	11	0,05	0	0	0	0	0
№524	№525	6	0,15	0,553	1,99	0	0,01	0,0313
б/н 1	Клуб Улыбка	1	0,05	0	0	0	0	0,0004
б/н 1	Коммуны 107а	1	0,05	0,296	1,07	0,002	1,91	0,1508
б/н 28	Речная 44в	1	0,05	0,256	0,92	0,002	1,44	0,1304
б/н 28	Мини-котельная	22	0,05	0	0	0	0	0,0004
б/н 29	Речная 44г	1	0,05	0,639	2,3	0,01	8,64	0,3254
б/н 29	Мини-котельная	71	0,05	0,0029	0,01	0	0	0,0015
№14	Энгельса 3	20	0,04	0,052	0,19	0,003	0,13	0,0414
№14	Энгельса 1	20	0,04	0,059	0,21	0,004	0,15	0,047
№12	Оранжевая	22	0,05	0,465	1,67	0,122	4,62	0,2368
б/н 5	Коммуны 113 в1	1	0,05	0,14	0,5	0	0,15	0,0713
б/н 5	Коммуны 111 в1	1	0,05	0,1255	0,45	0	0,13	0,0639
№25	Республиканская	20	0,025	0,0088	0,03	0,004	0,15	0,018
№27	Республиканская	18	0,05	0,175	0,63	0,006	0,29	0,0891
б/н 6	Республиканская 38	1	0,1	0,36	1,3	0	0,04	0,0458
б/н 6	Республиканская 36	22	0,1	0,0037	0,01	0	0	0,0005
№40	Северный	25	0,025	0,0029	0,01	0,001	0,05	0,006
№40	Северный	21	0,025	0,0029	0,01	0,001	0,05	0,006
№39	Северный	16	0,025	0,0029	0,01	0,001	0,05	0,006
№39	Северный	28	0,025	0,025	0,09	0,014	0,42	0,0509
№42	НК БиО	21	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№44	д/с Улыбка	11	0,08	0,0722	0,26	0	0,01	0,0144

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№44	Котельная	85	0,05	0,0022	0,01	0	0	0,0011
№46	Мирный	19	0,05	0,141	0,51	0,003	0,15	0,0718
№47	П.Морозова	22	0,025	0,063	0,23	0,028	1,05	0,1283
№47	П.Морозова	21	0,025	0,038	0,14	0,016	0,64	0,0774
№47	П.Морозова	17	0,025	0,059	0,21	0,02	0,99	0,1202
№48	Космодемьянской	18	0,05	0,224	0,81	0,011	0,51	0,1141
№51	Рабоче-крестьянский	18	0,05	0,0429	0,15	0,001	0,04	0,0218
№53	П.Морозова	18	0,025	0,105	0,38	0,076	3,51	0,2139
№86	Теннисный корт	22	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№92	Обороны 128	17	0,075	0,6	2,16	0,018	0,86	0,1358
№99	ГК Дружба	16	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№103	Центр камаз	55	0,05	0,157	0,57	0,015	0,22	0,08
№104	Котельная АТП	15	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08
№105	ГК Подгорный	23	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08
№107	Эл.сети	25	0,1	0,105	0,38	0	0,01	0,0134
№108	МХК	13	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№110	Ореховая 3	24	0,025	0,02	0,07	0,01	0,33	0,0407
№110	Ореховая 5 в1	21	0,025	0,01	0,04	0,004	0,17	0,0204
№110	Ореховая 5 в2	23	0,025	0,013	0,05	0,006	0,22	0,0265
№110	Ореховая 7	18	0,025	0,021	0,08	0,008	0,35	0,0428
№110	Ореховая 1	20	0,025	0,04	0,14	0,016	0,67	0,0815
№111	Ореховая 9	17	0,025	0,015	0,05	0,005	0,25	0,0306
№112	Ореховая 11	17	0,025	0,016	0,06	0,005	0,27	0,0326
№112	Ореховая 13	16	0,025	0,032	0,12	0,01	0,53	0,0652
№112	Ореховая 15	20	0,025	0,004	0,01	0,002	0,07	0,0081

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№113	СПТУ-51	20	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№114	МХК	20	0,15	0,157	0,57	0	0	0,0089
№128	Чкалова	27	0,025	0,138	0,5	0,606	18,71	0,2811
№129	Киквидзе	20	0,05	0,022	0,08	0,001	0,02	0,0112
№130	Зеленая волна	26	0,025	0,157	0,57	0,753	24,14	0,3198
№132	№133	5,7	0,3	51,9443	187	0,024	3,52	0,7349
№131	Леваневского	23	0,025	0,016	0,06	0,007	0,27	0,0326
№132	Магнат	21	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08
№134	Элис	21	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08
№139	Т/диспансер	53	0,05	0,106	0,38	0,007	0,11	0,054
№143	Краснознаменная	32	0,025	0,036	0,13	0,023	0,6	0,0733
№143	Фрунзе	24	0,05	0,16	0,58	0,007	0,23	0,0815
№146	Краснознаменная	21	0,025	0,157	0,57	0,608	24,14	0,3198
№146	Краснознаменная	19	0,025	0,038	0,14	0,014	0,64	0,0774
№150	Мира	30	0,025	0,078	0,28	0,063	1,75	0,1589
№152	Райсовет	31	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08
№156	Блинова	17	0,05	0,091	0,33	0,002	0,1	0,0463
№158	КНС №7	16	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08
№158	Березка	13	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08
№161	№160	103,4	0,3	11,5041	41,41	0,022	0,18	0,1628
№160	д/с Золотой ключик	46,3	0,1	0,0788	0,28	0	0,01	0,01
№160	Котельная РД	49,3	0,1	0,0162	0,06	0	0	0,0021
№163	Потребитель	13	0,11	0,157	0,57	0	0,01	0,0165
№170	Украинская	25	0,05	0,054	0,19	0,002	0,06	0,0275
№170	Блинова	18	0,05	0,045	0,16	0,001	0,05	0,0229

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№170	Украинская	27	0,05	0,035	0,13	0,001	0,04	0,0178
№176	Миронова	23	0,025	0,031	0,11	0,014	0,52	0,0632
№176	Миронова	26	0,025	0,02	0,07	0,01	0,33	0,0407
№177	К.Маркса	26	0,05	0,001	0	0	0	0,0005
№178	К.Маркса	25	0,05	0,005	0,02	0	0,01	0,0025
№179	Мира	24	0,05	0,158	0,57	0,007	0,23	0,0805
№184	Миронова	18	0,025	0,095	0,34	0,06	2,78	0,1935
№186	Чурюмова	20	0,025	0,071	0,26	0,034	1,41	0,1446
№194	Чурюмова	18	0,05	0,068	0,24	0,002	0,07	0,0346
№205	Чурюмова	22	0,05	0,219	0,79	0,013	0,48	0,1115
№204	Народная	243	0,05	0,073	0,26	0,022	0,08	0,0372
№216	Продольный	20	0,025	0,0046	0,02	0,002	0,08	0,0093
№218	Советская	210	0,05	0,204	0,73	0,103	0,41	0,1039
№219	Ленина	15	0,1	0,084	0,3	0	0,01	0,0107
№220	Кутузова	33	0,025	0,001	0	0,001	0,02	0,002
№221	Блинова	33	0,05	0,053	0,19	0,002	0,06	0,027
№229	Ленина	16	0,05	0,013	0,05	0	0,01	0,0066
№229	Ленина	24	0,05	0,004	0,01	0	0	0,002
№236	Рынок	17	0,1	0,0074	0,03	0	0	0,0009
№242	№240	46,4	0,15	4,6395	16,7	0,065	1,18	0,2625
№240	Ленина	15	0,05	0,282	1,02	0,031	1,73	0,1436
№245	Выходной	18	0,025	0,04	0,14	0,014	0,67	0,0815
№246	Первомайская	17	0,05	0,076	0,27	0,002	0,08	0,0387
№247	Первомайская	21	0,05	0,074	0,27	0,002	0,08	0,0377
№248	Первомайская	19	0,025	0,061	0,22	0,023	1,02	0,1243

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№248	Первомайская	21	0,025	0,044	0,16	0,019	0,74	0,0896
№249	Фрунзе	19	0,025	0,066	0,24	0,025	1,1	0,1345
№256	Гаражи ЮТК	23	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08
№261	Котельная Водстрой	70	0,05	0,0074	0,03	0,001	0,01	0,0038
№265	ГиБДД	11	0,1	0,157	0,57	0	0,01	0,02
№267	НРЭС	17	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08
№266	Рось	24	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08
№268	Фрунзе	20	0,05	0,0267	0,1	0,001	0,03	0,0136
№271	Фрунзе	24	0,025	0,025	0,09	0,012	0,42	0,0509
№275	Шевченко	16	0,1	0,0009	0	0	0	0,0001
№279	Крестильная	75	0,025	0,157	0,57	2,172	24,14	0,3198
№287	Интернациональный	165	0,15	0,068	0,24	0	0	0,0038
№289	Фрунзе	25	0,05	0,094	0,34	0,003	0,1	0,0479
№290	Аптека	26	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08
№291	К.Маркса	25	0,025	0,003	0,01	0,002	0,05	0,0061
№295	К.Маркса	23	0,025	0,025	0,09	0,012	0,42	0,0509
№296	К.Маркса	23	0,05	0,008	0,03	0	0,01	0,0041
№299	К.Маркса	17	0,025	0,014	0,05	0,005	0,23	0,0285
№300	К.Маркса	20	0,025	0,054	0,19	0,022	0,9	0,11
№308	Красноармейская	15	0,025	0,091	0,33	0,045	2,51	0,1854
№311	Красноармейская	17	0,05	0,129	0,46	0,003	0,13	0,0657
№312	Московская	26	0,05	0,071	0,26	0,002	0,07	0,0362
№316	Школа юнатов	16	0,05	0,0066	0,02	0	0,01	0,0034
№318	Дом ребенка (столовая)	20	0,05	0,028	0,1	0,001	0,03	0,0143
№319	Д/с Октябренок	34	0,05	0,0273	0,1	0,001	0,03	0,0139

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№324	Торговая	28	0,025	0,181	0,65	1,074	31,97	0,3687
№324	Торговая	26	0,025	0,069	0,25	0,036	1,15	0,1406
№324	Торговая	24	0,025	0,058	0,21	0,028	0,97	0,1182
№328	Народная	17	0,025	0,062	0,22	0,021	1,04	0,1263
№330	Д/с Лучик	33	0,05	0,0184	0,07	0,001	0,02	0,0094
№332	Площадь свободы	21	0,025	0,0031	0,01	0,001	0,05	0,0063
№336	Народная	19	0,05	0,122	0,44	0,003	0,13	0,0621
№337	№277	25,5	0,1	6,4679	23,28	0,611	19,97	0,8235
№337	Народная	18	0,05	0,112	0,4	0,003	0,12	0,057
№345	Центр стандартизации	26	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08
№345	25 Октября	24	0,025	0,195	0,7	1,067	37,05	0,3973
№346	Гоголя	23	0,025	0,074	0,27	0,043	1,55	0,1508
№346	Гоголя	21	0,05	0,095	0,34	0,003	0,1	0,0484
№349	Мойка	27	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08
№350	Гоголя	18	0,032	0,051	0,18	0,007	0,32	0,0634
№352	Автомаг	20	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08
№353	Гоголя	25	0,05	0,048	0,17	0,002	0,05	0,0244
№356	Московская	19	0,025	0,106	0,38	0,082	3,59	0,2159
№358	СЭС	27	0,1	0,0832	0,3	0	0,01	0,0106
№360	Московская	21	0,025	0,021	0,08	0,009	0,35	0,0428
№360	Московская	17	0,025	0,026	0,09	0,009	0,43	0,053
№363	Пирогова	21	0,025	0,178	0,64	0,78	30,93	0,3626
№367	Обороны	20	0,025	0,312	1,12	2,259	94,13	0,6356
№367	Пирогова	23	0,025	0,079	0,28	0,05	1,81	0,1609
№375	Миронова	23	0,025	0,193	0,69	1,002	36,3	0,3932

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№377	Рабочая	16	0,025	0,077	0,28	0,033	1,7	0,1569
№378	Педколедж	22	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08
№378	Рабочая	17	0,025	0,085	0,31	0,044	2,14	0,1732
№387	Леваневского	17	0,025	0,103	0,37	0,068	3,35	0,2098
№389	Леваневского	16	0,025	0,053	0,19	0,017	0,89	0,108
№391	Леваневского	30	0,025	0,01	0,04	0,006	0,17	0,0204
№394	Коммуны	18	0,025	0,161	0,58	0,548	25,37	0,328
№394	Леваневского	18	0,025	0,019	0,07	0,007	0,32	0,0387
№399	Миронова + Свиридов В А	18	0,032	0,157	0,57	0,052	2,4	0,1952
№401	Чкалова	17	0,05	0,17	0,61	0,005	0,27	0,0866
№404	Степана Разина	24	0,05	0,087	0,31	0,003	0,09	0,0443
№404	№404а	7	0,05	0	0	0	0	0
№406	Степана Разина	20	0,025	0,136	0,49	0,436	18,18	0,2771
№408	Степана Разина	26	0,05	0,116	0,42	0,004	0,12	0,0591
№408	Грейдерный	26	0,05	0,033	0,12	0,001	0,03	0,0168
№415	Степана Разина	26	0,05	0,018	0,06	0,001	0,02	0,0092
№418	Элеваторская	17	0,05	0,059	0,21	0,001	0,06	0,03
№426	Чкалова	19	0,05	0,035	0,13	0,001	0,04	0,0178
№432	СКБ СЦЗ	19	0,05	0,0103	0,04	0	0,01	0,0052
б/н 26	Мичурина ба	1	0,05	0,101	0,36	0	0,11	0,0514
б/н 26	Мичурина б	14	0,05	0,343	1,23	0,043	2,54	0,1747
№467	Магазин Магнит	29	0,025	0,157	0,57	0,84	24,14	0,3198
№535	Стадион (подсобное)	19	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08
№547	Некрасова б	26	0,05	0,027	0,1	0,001	0,03	0,0138
№615	Магнат	10	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№622	Богдана Хмельницкого 4	25	0,04	0,101	0,36	0,008	0,26	0,0804
№626	Щорса	25	0,05	0,033	0,12	0,001	0,03	0,0168
№630	Щорса	16	0,05	0,12	0,43	0,002	0,13	0,0611
№637	Черняховского	26	0,05	0,592	2,13	0,232	7,43	0,3015
№644	Обороны	30	0,05	1,004	3,61	0,761	21,14	0,5113
№655	б/н 27	12	0,15	0,176	0,63	0	0	0,01
№654	б/н 27	23	0,15	1,6094	5,79	0,004	0,15	0,0911
№659	Ватутина	22	0,05	0,067	0,24	0,002	0,07	0,0341
№671	Мичурина	15	0,05	0,538	1,94	0,111	6,15	0,274
№703	Мойка	26	0,05	0,157	0,57	0,007	0,22	0,08
№705	Подгорная 21	12	0,05	0,137	0,49	0,002	0,14	0,0698
№716	Торнадо	18	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08
№757	Рынок	10	0,1	0,0199	0,07	0	0	0,0025
№824	Школа бокса	30	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08
№870	Республиканская 60	15	0,05	0,447	1,61	0,077	4,27	0,2277
№875	Республиканская 44 (44а) в2	15	0,05	0,1385	0,5	0,003	0,14	0,0705
№882	Зел.хозяйство	111	0,1	0,157	0,57	0,001	0,01	0,02
№892	№893	72	0,141	4,1613	14,98	0,114	1,32	0,2665
№894	Лазо	28	0,05	1,098	3,95	0,848	25,25	0,5592
№896	Вишневая	21	0,05	0,182	0,66	0,008	0,31	0,0927
№901	Котельная шк.инт.слабов.	27	0,063	0,0022	0,01	0	0	0,0007
№911	Б.коледж	64	0,05	0,157	0,57	0,017	0,22	0,08
№924	25 Октября	16	0,05	0,014	0,05	0	0,01	0,0071
№925	25 Октября	22	0,05	0,067	0,24	0,002	0,07	0,0341

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№925	25 Октября	17	0,05	0,056	0,2	0,001	0,06	0,0285
№931	25 Октября	19	0,05	0,021	0,08	0,001	0,02	0,0107
№932	25 Октября	18	0,05	0,076	0,27	0,002	0,08	0,0387
№933	25 Октября	19	0,05	0,082	0,3	0,002	0,09	0,0418
№936	Цимлянский	15	0,05	0,0009	0	0	0	0,0005
№939	ДОСААФ	47	0,1	0,0059	0,02	0	0	0,0007
№940	Тургеневская	20	0,05	0,137	0,49	0,003	0,14	0,0698
№941	Урицкого	23	0,05	0,1285	0,46	0,004	0,13	0,0654
№942	Уральская	30	0,05	0,114	0,41	0,004	0,12	0,0581
№949	Эстонский	21	0,05	0,037	0,13	0,001	0,04	0,0188
№953	Космический	22	0,05	0,001	0	0	0	0,0005
№959	Воронежская	18	0,05	0,127	0,46	0,003	0,13	0,0647
№959	Школьный	17	0,05	0,046	0,17	0,001	0,05	0,0234
№959	Воронежская	22	0,05	0,062	0,22	0,002	0,06	0,0316
№964	Колхозная	22	0,05	0,451	1,62	0,115	4,35	0,2297
№968	Светлый	25	0,05	0,336	1,21	0,073	2,44	0,1711
№975	Мелиораторов	22	0,05	0,008	0,03	0	0,01	0,0041
№975	Мелиораторов	24	0,05	0,014	0,05	0	0,01	0,0071
№976	Мелиораторов	18	0,05	0,008	0,03	0	0,01	0,0041
№976	Мелиораторов	21	0,05	0,004	0,01	0	0	0,002
№980	Мелиораторов	19	0,05	0,003	0,01	0	0	0,0015
№985	Дачный	21	0,05	0,037	0,13	0,001	0,04	0,0188
№985	Чапаева	24	0,05	0,0015	0,01	0	0	0,0007
№991	Калужская	26	0,05	0,001	0	0	0	0,0005
№991	Калужская	24	0,05	0,007	0,03	0	0,01	0,0036

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№992	Калужская	24	0,1	0,047	0,17	0	0	0,006
№996	Виноградная	22	0,05	0,182	0,66	0,008	0,31	0,0927
№1005	Суздальская	46	0,05	0,131	0,47	0,008	0,14	0,0667
№1009	Спартановская	25	0,05	0,272	0,98	0,048	1,62	0,1385
№1016	Энтузиастов	20	0,05	0,032	0,12	0,001	0,03	0,0163
№1017	Есенина	25	0,05	0,112	0,4	0,004	0,12	0,057
№1018	Пархоменко	22	0,05	0,262	0,94	0,04	1,5	0,1334
№1036	Абаканская	17	0,05	0,096	0,35	0,002	0,1	0,0489
№1040	Загорская	19	0,05	0,194	0,7	0,008	0,36	0,0988
№1040	Славянская	19	0,05	0,1424	0,51	0,004	0,18	0,0725
№1085	Боинский	24	0,05	0,074	0,27	0,002	0,08	0,0377
№1085	Свободы	17	0,05	0,097	0,35	0,002	0,1	0,0494
№1085	Свободы	18	0,05	0,232	0,84	0,012	0,55	0,1182
№1089	Кирова	20	0,05	0,104	0,37	0,003	0,11	0,053
№1090	Ким	17	0,05	0,038	0,14	0,001	0,04	0,0194
№1091	АТП	53	0,05	0,157	0,57	0,014	0,22	0,08
№1091	Пивзавод	141	0,05	0,157	0,57	0,038	0,22	0,08
№1093	Туркменский	20	0,05	0,0444	0,16	0,001	0,05	0,0226
№1094	Хабаровский	14	0,05	0,201	0,72	0,007	0,4	0,1024
№1106	Пролетарская	21	0,05	0,195	0,7	0,009	0,37	0,0993
№1108	Пищеблок д/с	17	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08
№1118	Пролетарская	43	0,05	0,535	1,93	0,314	6,09	0,2725
№1120	Циолковского	20	0,05	0,062	0,22	0,002	0,06	0,0316
№1123	Шиферная	19	0,05	0,138	0,5	0,003	0,14	0,0703
№1124	Шиферная	19	0,05	0,069	0,25	0,002	0,07	0,0351

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1124	Шиферная	19	0,05	0,037	0,13	0,001	0,04	0,0188
№1141	Островского	24	0,05	0,007	0,03	0	0,01	0,0036
№1141	Островского	20	0,05	0,043	0,15	0,001	0,04	0,0219
№1157	Ереванский	21	0,05	0,014	0,05	0	0,01	0,0071
№1161	Речная	21	0,05	0,1104	0,4	0,003	0,12	0,0562
№1167	Баня	15	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08
№1169	Украинская 2а	16	0,05	0,0309	0,11	0,001	0,03	0,0157
№1190	Ленина 185	10	0,05	0,164	0,59	0,003	0,25	0,0835
№98	Потребитель	176	0,05	0,157	0,57	0,047	0,22	0,08
№106	Территория автобазы	42	0,05	0,157	0,57	0,011	0,22	0,08
№202	Станция скорой помощи	21	0,05	0,157	0,57	0,006	0,22	0,08
№234	№203	28	0,1	0,0236	0,08	0	0	0,003
№262	АЗС	19	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08
№263	ДСУ	16	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08
б/н 30	№295	56	0,3	4,1862	15,07	0,002	0,03	0,0592
№293	б/н 30	6	0,15	0,4958	1,78	0	0,01	0,0281
№361	Московская	17	0,05	0,041	0,15	0,001	0,04	0,0209
№374	Украинская	21	0,05	0,003	0,01	0	0	0,0015
№417	Железнодорожная	34	0,05	0,058	0,21	0,002	0,06	0,0295
№492	Цветочный павильон	17	0,05	0,157	0,57	0,005	0,22	0,08
№533	№532	5	0,2	5,1484	18,53	0,002	0,31	0,1639
№533	Щорса	16	0,05	0,033	0,12	0,001	0,03	0,0168
№588	№653	5	0,15	1,7236	6,2	0,001	0,17	0,0975
№657	Краснопитерская	24	0,05	0,071	0,26	0,002	0,07	0,0362
№693	№694	300	0,3	147,0219	529,28	10,073	27,98	2,08

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№693	ООО Стандарт	16	0,05	0,157	0,57	0,004	0,22	0,08
№694	№695	241	0,4	146,8649	528,71	1,748	6,04	1,1687
№694	Еврохим	44	0,05	0,157	0,57	0,012	0,22	0,08
№696	Силикатный завод	51	0,05	0,157	0,57	0,014	0,22	0,08
№697	Кафе	36	0,05	0,157	0,57	0,01	0,22	0,08
№698	Строющийся мкр	48	0,05	0,157	0,57	0,013	0,22	0,08
№698	Элеватор	49	0,05	0,157	0,57	0,013	0,22	0,08
№710	Ватутина 32	11	0,05	0,112	0,4	0,002	0,12	0,057
№710	Ватутина	39	0,05	0,073	0,26	0,004	0,08	0,0372
№714	Парковая 17	52	0,05	0,067	0,24	0,004	0,07	0,0341
№774	Павильон	13	0,05	0,157	0,57	0,003	0,22	0,08
б/н 116	Банно прачечный комбинат	73	0,05	0,361	1,3	0,246	2,81	0,1839
№884	Потребитель	81	0,05	0,157	0,57	0,022	0,22	0,08
№884	Потребитель	29	0,05	0,157	0,57	0,008	0,22	0,08
№885	Общезитие СПТУ	58	0,05	0,157	0,57	0,015	0,22	0,08
№897	Нахимова	149	0,05	0,461	1,66	0,812	4,54	0,2348
№904	Двинская	28	0,05	0,159	0,57	0,008	0,23	0,081
б/н 36	№102	144	0,3	26,6268	95,86	0,161	0,93	0,3767
№957	Очистные	3147	0,063	0,157	0,57	0,246	0,07	0,0504
№966	Механизаторов	34	0,05	0,049	0,18	0,002	0,05	0,025
№971	Сиреневая	34	0,05	0,0221	0,08	0,001	0,02	0,0113
№978	Калинина	21	0,05	0,15	0,54	0,005	0,2	0,0764
№989	Ягодный	19	0,05	0,193	0,69	0,008	0,36	0,0983
№995	Ключевая	20	0,05	0,124	0,45	0,003	0,13	0,0632

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1012	№1001	113	0,1	0,9815	3,53	0,066	0,48	0,125
№1023	Азовская	33	0,05	0,133	0,48	0,006	0,14	0,0677
№1031	Слободская	20	0,05	0,0264	0,1	0,001	0,03	0,0134
№1037	Нарвская	24	0,05	0,088	0,32	0,003	0,09	0,0448
№1083	№1081	26	0,25	72,6663	261,6	0,566	18,14	1,4804
б/н 84	т.вр2	7718	0,5	312,4387	1124,78	77,205	8,34	1,5913
б/н 83	т.вр1	1696,5	0,5	359,0283	1292,5	22,394	11	1,8286
Скв 2э	б/н 61	71	0,3	188,7461	679,49	3,926	46,08	2,6703
б/н 64	б/н 61	187	0,5	329,6479	1186,73	2,082	9,28	1,6789
Скв 3э	б/н 64	65	0,3	129,4878	466,16	1,694	21,72	1,8319
б/н 65	б/н 64	199	0,5	200,1601	720,58	0,819	3,43	1,0194
б/н 66	б/н 65	16	0,5	131,5409	473,55	0,029	1,49	0,6699
Скв 4э	б/н 66	88	0,3	69,1175	248,82	0,656	6,21	0,9778
Скв 4э'	б/н 65	85	0,3	68,6193	247,03	0,625	6,12	0,9708
б/н 67	б/н 66	252	0,5	62,4234	224,72	0,103	0,34	0,3179
б/н 37	б/н 67	68	0,5	24,0717	86,66	0,004	0,05	0,1226
Скв 16	б/н 37	73	0,3	32,175	115,83	0,119	1,36	0,4552
Скв 5	б/н 67	88	0,3	38,3517	138,07	0,203	1,93	0,5426
Скв 14э	б/н 45	50	0,3	0	0	0	0	0
б/н 46	б/н 45	256	0,4	131,2661	472,56	1,485	4,83	1,0446
Скв 15	б/н 46	54	0,3	81,2513	292,5	0,556	8,57	1,1495
б/н 45	б/н 72	1068	0,4	131,2661	472,56	6,193	4,83	1,0446
Скв 1э	б/н 72	82	0,3	269,4801	970,13	9,233	93,84	3,8124
б/н 47	б/н 46	363	0,4	50,0148	180,05	0,309	0,71	0,398
Скв 6э	б/н 47	24	0,3	41,9115	150,88	0,066	2,3	0,5929

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
б/н 48	б/н 47	216	0,4	8,1033	29,17	0,005	0,02	0,0645
Скв 7э	б/н 48	31	0,3	0	0	0	0	0
б/н 49	б/н 48	141	0,4	8,1033	29,17	0,003	0,02	0,0645
Скв 8э	б/н 49	52	0,3	0	0	0	0	0
б/н 50	б/н 49	171	0,4	8,1033	29,17	0,004	0,02	0,0645
Скв 9э	б/н 50	54	0,3	0	0	0	0	0
Скв 23	б/н 51	59	0,3	0	0	0	0	0
б/н 37	б/н 51	1505	0,4	8,1033	29,17	0,037	0,02	0,0645
б/н 51	б/н 54	285	0,3	8,1033	29,17	0,031	0,09	0,1146
Скв 24	б/н 54	66	0,3	0	0	0	0	0
б/н 54	б/н 55	123	0,3	8,1033	29,17	0,013	0,09	0,1146
Скв 25	б/н 55	48	0,3	0	0	0	0	0
б/н 55	б/н 56	166	0,3	8,1033	29,17	0,018	0,09	0,1146
Скв 10э	б/н 56	42	0,3	0	0	0	0	0
б/н 57	б/н 50	1029	0,3	8,1033	29,17	0,112	0,09	0,1146
Скв 19	б/н 57	38	0,3	0	0	0	0	0
б/н 56	б/н 60	639	0,3	8,1033	29,17	0,069	0,09	0,1146
Скв 11э	б/н 60	15	0,3	0	0	0	0	0
Скв 12э	б/н 60	160	0,3	0	0	0	0	0
б/н 60	б/н 57	315	0,3	8,1033	29,17	0,034	0,09	0,1146
б/н 73	б/н 72	4	0,5	58,1962	209,51	0,001	0,3	0,2964
б/н 79	б/н 73	164	0,5	518,394	1866,22	4,507	22,9	2,6402
б/н 72	б/н 75	35	0,5	458,9425	1652,19	0,754	17,96	2,3374
б/н 75	РЧВ3	10	0,5	109,485	394,15	0,012	1,03	0,5576
б/н 73	б/н 76	35	0,5	460,1978	1656,71	0,758	18,05	2,3438

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
б/н 76	РЧВ4	10	0,5	138,1882	497,48	0,02	1,64	0,7038
б/н 75	б/н 78	24	0,5	349,4575	1258,05	0,3	10,42	1,7798
б/н 76	б/н 78	28	0,5	322,0096	1159,23	0,297	8,85	1,64
б/н 61	б/н 79	28	0,5	518,394	1866,22	0,769	22,9	2,6402
Скв 22	б/н 82	62	0,3	0	0	0	0	0
б/н 84	б/н 83	80	0,5	359,0283	1292,5	1,056	11	1,8286
НС 4го подъема	б/н 106	1	0,15	24,0219	86,48	0,037	30,74	1,3594
№1051	Ярославская	10	0,05	0,0398	0,14	0	0,04	0,0202
№958	Школьный	10	0,05	0,007	0,03	0	0,01	0,0036
№923	Хоперский	10	0,05	0,0045	0,02	0	0	0,0023
№42	Учительский	10	0,05	0,0192	0,07	0	0,02	0,0098
№950	Уфимский	10	0,05	0,0018	0,01	0	0	0,0009
№967	Урожайная	10	0,05	0,379	1,36	0,037	3,09	0,193
№967	Урожайный	10	0,05	0,0066	0,02	0	0,01	0,0034
№1119	Туркменская	10	0,05	0,0152	0,05	0	0,02	0,0077
№1043	Тульская	10	0,05	0,0626	0,23	0,001	0,07	0,0319
№1002	Тополевая	10	0,05	0,1477	0,53	0,002	0,19	0,0752
№910	Томская	10	0,05	0,119	0,43	0,001	0,12	0,0606
№1053	Тверская	10	0,05	0,109	0,39	0,001	0,11	0,0555
№1011	Суздальский	10	0,05	0,0589	0,21	0,001	0,06	0,03
№420	Степная	10	0,05	0,0627	0,23	0,001	0,07	0,0319
№118	Саши Филиппова	10	0,05	0,0472	0,17	0,001	0,05	0,024
№951	Саратовская	10	0,05	0,0195	0,07	0	0,02	0,0099
б/н 3	Сальская	10	0,05	0,0971	0,35	0,001	0,1	0,0495
№310	Садовый	10	0,05	0,0257	0,09	0	0,03	0,0131

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1124	Роскошный 19	10	0,05	0,0009	0	0	0	0,0005
№20	Республиканская	10	0,05	0,0624	0,22	0,001	0,07	0,0318
№1126	Пугачева	10	0,05	0,0078	0,03	0	0,01	0,004
№404	Птичный	10	0,05	0,0754	0,27	0,001	0,08	0,0384
№1090	Профсоюзный	10	0,05	0,0419	0,15	0,001	0,04	0,0213
б/н 8	Поперечная 10	1	0,09	0,545	1,96	0	0,27	0,0857
б/н 8	Поперечная 12	20	0,09	0,143	0,51	0	0,01	0,0225
№1063	Польнная	10	0,05	0,138	0,5	0,002	0,14	0,0703
№209	Подтелковский	10	0,05	0,0099	0,04	0	0,01	0,005
№1146	Победителей	10	0,05	0,048	0,17	0,001	0,05	0,0244
№198	Пионерский	10	0,05	0,0054	0,02	0	0,01	0,0027
б/н 80	Первомайская	10	0,05	0,092	0,33	0,001	0,1	0,0469
б/н 9	Песочная	10	0,05	0,009	0,03	0	0,01	0,0046
б/н 9	Первомайская	10	0,05	0,071	0,26	0,001	0,07	0,0362
№209	Партизанский	10	0,05	0,0027	0,01	0	0	0,0014
№913	Омская	10	0,05	0,183	0,66	0,004	0,32	0,0932
б/н 7	Севастопольский	10	0,05	0,0698	0,25	0,001	0,07	0,0355
б/н 7	Ольховая	10	0,05	0,032	0,12	0	0,03	0,0163
№937	Олега Кошевого	10	0,05	0,176	0,63	0,003	0,29	0,0896
№1052	Нижегородская	10	0,05	0,133	0,48	0,002	0,14	0,0677
№1050	Муромская	10	0,05	0,014	0,05	0	0,01	0,0071
№973	Матросова	10	0,05	0,022	0,08	0	0,02	0,0112
№650	Макарова	10	0,05	0,503	1,81	0,065	5,39	0,2562
№997	Липецкая	10	0,05	0,198	0,71	0,005	0,38	0,1008
№1133	Лесной	10	0,05	0,021	0,08	0	0,02	0,0107

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м ³ /час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№950	Ленинградский	10	0,05	0,053	0,19	0,001	0,06	0,027
№920	Кузнечная	10	0,05	0,005	0,02	0	0,01	0,0025
№275	Кузнечная	10	0,05	0,003	0,01	0	0	0,0015
№888	Краснодонская	10	0,05	0,088	0,32	0,001	0,09	0,0448
№1062	Костромской	10	0,05	0,015	0,05	0	0,02	0,0076
№951	Космическая	10	0,05	0,589	2,12	0,088	7,36	0,3
№1093	Кооперативный	10	0,05	0,115	0,41	0,001	0,12	0,0586
№1054	Кемеровская	10	0,05	0,138	0,5	0,002	0,14	0,0703
б/н 94	Камчатская	10	0,05	0,029	0,1	0	0,03	0,0148
№1137	Заводской	10	0,05	0,05	0,18	0,001	0,05	0,0255
№930	Жуковского	10	0,05	0,019	0,07	0	0,02	0,0097
№942	Дружбы	10	0,05	0,29	1,04	0,022	1,83	0,1477
№250	Демьяна Бедного	10	0,05	0,134	0,48	0,002	0,14	0,0682
№275	Демократическая	10	0,05	0,135	0,49	0,002	0,14	0,0688
№273	Дачная	10	0,05	0,167	0,6	0,003	0,26	0,0851
№930	Герцена	10	0,05	0,049	0,18	0,001	0,05	0,025
№958	Воронежский	10	0,05	0,015	0,05	0	0,02	0,0076
№1101	Волжская	10	0,05	0,17	0,61	0,003	0,27	0,0866
№206	Волго-Донский	10	0,05	0,028	0,1	0	0,03	0,0143
№1086	Вокзальная	10	0,05	0,47	1,69	0,057	4,72	0,2394
№45	Веселый	10	0,05	0,042	0,15	0,001	0,04	0,0214
б/н 53	Братская	10	0,05	0,004	0,01	0	0	0,002
№1184	Бессарабский	10	0,05	0,015	0,05	0	0,02	0,0076
№196	Бакинский	10	0,05	0,005	0,02	0	0,01	0,0025
№341	Больничный	10	0,05	0,023	0,08	0	0,02	0,0117

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м	Расход воды на участке, л/с	Расход воды на участке, м3/час	Потери напора на участке, м	Удельные линейные потери, мм/м	Скорость движения воды на участке, м/с
№1037	Балтийская	10	0,05	0,069	0,25	0,001	0,07	0,0351
№1040	Алтайская	10	0,05	0,055	0,2	0,001	0,06	0,028
№403	8 марта	10	0,05	0,033	0,12	0	0,03	0,0168
НС 2го подъёма	б/н 84	1	0,5	671,4671	2417,28	0,046	38,39	3,4198
б/н 78	НС 2го подъёма	1	0,5	671,4671	2417,28	0,046	38,39	3,4198
№1023	Жилой район Подгорный	10	0,15	5,6	20,16	0,02	1,7	0,3169
№950	Малозэтажная застройка по ул. Саратовская	50	0,063	1,9	6,84	1,279	21,32	0,6095
№951	Жилой район Южный	400	0,273	45,5	163,8	2,143	4,46	0,7773
б/н 36	Котовского-Томская-Западный-Краснознаменская	200	0,2	9,2	33,12	0,236	0,98	0,2929
№119	Микрорайон №4	100	0,2	15,3	55,08	0,322	2,69	0,487
№121	Микрорайон №3	100	0,2	12,4	44,64	0,213	1,77	0,3947
№1045	Жилой район Западный	500	0,15	18,9	68,04	11,436	19,06	1,0695
№1082	Жилой район Большой Лог 1,2	1000	0,25	31,3	112,68	4,068	3,39	0,6377
№107	Кварталы по пр. Западный	41	0,159	2,1	7,56	0,009	0,18	0,1058
т.вр2	НС на фильтровальной	1	0,5	417,6427	1503,51	0,018	14,88	2,1271
т.вр3	т.вр2	1647	0,3	105,204	378,73	28,362	14,35	1,4884
№1090	т.вр3	1380	0,3	39,605	142,58	3,399	2,05	0,5603
т.вр1	т.вр3	3780	0,3	65,599	236,16	25,393	5,6	0,9281
т.вр1	НС на фильтровальной	5089,5	0,5	293,4293	1056,35	44,92	7,35	1,4945

Приложение 4

Гидравлический расчет канализационных сетей

Состояние на 2013 год

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Обороны 120-1	1405	7,5	0,15	0,43959	81,006	80,908	0,000470
1405	1406	19,4	0,15	0,4042	80,908	80,753	0,000470
1406	1407	6,7	0,15	0,40411	80,753	80,699	0,000470
1407	Обороны 120-2	18,7	0,15	0,31125	80,699	80,557	0,000470
Обороны 120-2	1408	6,8	0,15	0,49816	80,557	80,502	0,000940
1408	1409	18,6	0,15	0,49612	80,502	80,353	0,000940
1409	1410	6,7	0,15	0,49613	80,353	80,3	0,000940
1410	1411	17,1	0,15	0,4972	80,3	80,163	0,000940
1411	1412	5	0,15	0,49694	80,163	80,123	0,000940
1412	1413	33,3	0,15	0,45839	80,123	79,859	0,000940
1404	1413	47	0,2	0,27275	80,666	79,859	0,000460
1403	1404	10,9	0,2	0,42956	80,757	80,666	0,000460
1402	1403	42,9	0,2	0,37831	81,099	80,757	0,000460
1399	1400	18,6	0,15	0	82,776	81,626	0,000000
1401	1402	30,6	0,2	0,38612	81,344	81,099	0,000460
1400	1401	35,3	0,2	0,38603	81,626	81,344	0,000460
1398	1399	7,3	0,15	0	82,835	82,776	0,000000
1397	1398	17,8	0,15	0	82,977	82,835	0,000000
1396	1397	17	0,15	0	83,113	82,977	0,000000
1395	1396	34,6	0,15	0	83,39	83,113	0,000000
1394	1400	27	0,2	0,38598	81,842	81,626	0,000460
1392	1393	57	0,2	0,38624	82,541	82,085	0,000460
1393	1394	30,3	0,2	0,38627	82,085	81,842	0,000460
1391	1392	4	0,2	0,38607	82,573	82,541	0,000460
1390	1391	19,6	0,2	0,38619	82,73	82,573	0,000460
1389	1390	4,5	0,2	0,38618	82,766	82,73	0,000460
1388	1389	19,4	0,2	0,38599	82,921	82,766	0,000460

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1387	1388	4,4	0,2	0,38558	82,956	82,921	0,000460
1386	1387	20	0,2	0,38569	83,116	82,956	0,000460
Обороны 134	1386	3,7	0,2	0,51758	83,31	83,116	0,000460
1413	1419	32,2	0,2	0,50236	79,859	79,604	0,001400
1423	1424	31,7	0,2	0,57251	78,338	78,085	0,001710
1419	1420	32,2	0,2	0,57224	79,604	79,346	0,001710
1418	1419	31,6	0,15	0,21041	80,313	79,604	0,000310
1417	1418	6,7	0,15	0,41178	80,37	80,313	0,000310
Парковая 2	1414	6,9	0,15	0,43225	80,871	80,694	0,000310
1416	1417	17,9	0,15	0,34784	80,512	80,37	0,000310
1414	1415	16,2	0,15	0,35645	80,694	80,564	0,000310
1415	1416	6,5	0,15	0,35618	80,564	80,512	0,000310
1420	1421	26,1	0,2	0,57203	79,346	79,138	0,001710
1421	1422	61,5	0,2	0,57273	79,138	78,646	0,001710
1422	1423	38,4	0,2	0,57245	78,646	78,338	0,001710
1430	1431	52,5	0,2	0,58802	77,9	77,48	0,001870
1424	1430	23,3	0,2	0,55496	78,085	77,9	0,001710
1429	1430	24,5	0,15	0,12517	80,07	77,9	0,000160
1428	1429	8,9	0,15	0,28614	80,143	80,07	0,000090
Подгорная 2	1429	5,8	0,15	0,36048	80,405	80,07	0,000070
Пенсионный фонд	1428	22,3	0,15	0,14265	80,425	80,143	0,000040
1427	1428	24,7	0,15	0,15687	80,338	80,143	0,000050
1426	1427	5,2	0,15	0,20515	80,38	80,338	0,000050
1425	1426	17	0,15	0,20519	80,516	80,38	0,000050
Щорса 39	1425	21,7	0,15	0,24369	81,015	80,516	0,000050
1442	1443	30	0,15	0,21218	79,155	77,015	0,000330
1440	1442	21,9	0,15	0,43378	79,336	79,155	0,000280

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1439	Обороны 114	23,6	0,15	0,28498	79,675	79,488	0,000210
Обороны 114	1440	19,2	0,15	0,32722	79,488	79,336	0,000280
1441	1442	19,9	0,15	0,18755	80,051	79,155	0,000050
Подгорная ба	1441	26,6	0,15	0,25273	80,267	80,051	0,000050
1438	1439	20	0,15	0,31721	79,835	79,675	0,000210
1436	1438	20	0,15	0,26058	80,218	79,835	0,000130
1437	1438	9,6	0,15	0,1624	79,908	79,835	0,000080
Парковая 5	1437	2,4	0,15	0,33394	80,085	79,908	0,000080
1435	1436	6,8	0,15	0,37407	80,355	80,218	0,000130
1434	1435	17,9	0,15	0,31012	80,5	80,355	0,000130
1433	Парковая 3	23,9	0,15	0,20321	81,246	80,898	0,000060
Парковая 3	1434	23,9	0,15	0,30194	80,898	80,5	0,000130
Парковая 1	1433	19,7	0,15	0,25286	81,466	81,246	0,000060
1443	1452	4	0,2	0,6349	77,015	76,982	0,002200
1451	1452	48,7	0,15	0,24563	79,671	76,982	0,000380
1449	1450	13,4	0,15	0,35789	80,144	80,037	0,000380
1448	1449	19,2	0,15	0,37882	80,297	80,144	0,000380
1447	1448	16,1	0,15	0,37843	80,426	80,297	0,000380
1446	1447	8,5	0,15	0,37881	80,494	80,426	0,000380
1445	1446	6,7	0,15	0,37921	80,548	80,494	0,000380
Обороны 118	1444	6,7	0,15	0,49307	80,971	80,686	0,000380
1444	1445	17,3	0,15	0,37891	80,686	80,548	0,000380
1450	1451	44,9	0,15	0,47596	80,037	79,671	0,000380
1452	1458	90	0,3	0,59737	76,982	76,263	0,002580
1459	1460	72,3	0,15	0,13017	79,333	75,48	0,000200
Подгорная бд	1459	21,6	0,15	0,39216	79,512	79,333	0,000200
Парковая 5а	Подгорная бд	21,4	0,15	0,29625	79,682	79,512	0,000200

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1458	1460	98	0,3	0,61213	76,263	75,48	0,002780
1457	1458	28	0,15	0,14055	79,112	76,263	0,000200
1454	1457	20	0,15	0,37506	79,277	79,112	0,000160
1456	1457	5	0,15	0,12756	79,333	79,112	0,000020
Подгорная-2	1456	10	0,15	0,22279	79,484	79,333	0,000020
1455	1457	21,8	0,15	0,10507	79,294	79,112	0,000020
Подгорная-1	1455	7	0,15	0,17969	79,423	79,294	0,000020
1453	1454	21,8	0,15	0,17004	79,448	79,277	0,000080
Ватутина-1	1453	7	0,15	0,27005	79,576	79,448	0,000080
Ватутина-2	1454	15	0,15	0,19919	79,706	79,277	0,000080
1460	1462	27,4	0,3	0,63532	75,48	75,262	0,002980
1461	1462	87,2	0,15	0,04958	79,845	75,262	0,000070
Подгорная 5	1461	5	0,15	0,43601	80,105	79,845	0,000070
1462	1465	28,3	0,3	0,64534	75,262	75,036	0,003050
1465	1466	15,6	0,3	0,64414	75,036	74,911	0,003050
1472	1475	24,4	0,3	0,64466	74,299	74,106	0,003380
1469	1472	48,4	0,3	0,64333	74,685	74,299	0,003210
1467	1469	11,2	0,3	0,64	74,775	74,685	0,003090
1466	1467	17	0,3	0,64576	74,911	74,775	0,003070
1464	1465	15,2	0,15	0	79,493	75,036	0,000000
Краснопитерская 11	1463	18,3	0,15	0	79,78	79,6	0,000000
1463	1464	13,4	0,15	0	79,6	79,493	0,000000
Подгорная 8-1	1467	4,6	0,15	0,01606	79,541	74,775	0,000020
Подгорная 8-2	1466	4,6	0,15	0,0161	79,541	74,911	0,000020
Подгорная 19	1469	22,4	0,15	0,083	78,767	74,685	0,000120
1468	Подгорная 19	42,1	0,15	0,18436	79,105	78,767	0,000030
Ватутина 20	1468	11	0,15	0,19284	79,274	79,105	0,000030

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1471	1472	29	0,15	0,11078	79,428	74,299	0,000170
1470	1471	14,6	0,15	0,33601	79,55	79,428	0,000110
Подгорная 10	1470	17,5	0,15	0,24586	79,689	79,55	0,000110
Подгорная 12	1471	17,5	0,15	0,333	80,025	79,428	0,000060
1474	1475	8,4	0,3	0,02905	79,625	74,106	0,000060
Парковая 11	1473	37,5	0,15	0,21619	80,257	79,957	0,000060
1473	1474	40,7	0,3	0,3111	79,957	79,625	0,000060
1385	1475	14,3	0,15	0,16018	79,504	74,106	0,000260
1384	1385	28,9	0,15	0,49888	79,745	79,504	0,000260
1383	1384	11,4	0,15	0,30639	79,834	79,745	0,000260
Подгорная 13	1383	29,8	0,15	0,1091	80,225	79,834	0,000050
1382	1383	18,5	0,15	0,29317	79,981	79,834	0,000210
Подгорная 16	1382	11,1	0,15	0,31729	80,07	79,981	0,000210
Подгорная 18	Подгорная 16	14	0,15	0,0762	80,175	80,07	0,000030
1475	1476	13,7	0,3	0,68372	74,106	73,996	0,003700
1476	1477	15,8	0,3	0,6608	73,996	73,872	0,003700
1477	1479	15,6	0,3	0,87167	73,872	73,731	0,003700
1479	1478	9,5	0,3	1,00E-05	73,731	73,731	0,000000
1485	1479	12	0,3	0,80816	73,731	73,146	0,003700
1486	1485	14,5	0,3	0,72907	73,146	73,031	0,004830
1483	1484	11,5	0,15	0,46918	78,912	78,812	0,000210
1482	1483	18,1	0,15	0	79,18	78,912	0,000000
1481	1483	19,8	0,15	0,29079	79,069	78,912	0,000210
Подгорная 21	1481	16,6	0,15	0,27226	79,368	79,069	0,000140
1480	1481	14,1	0,15	0,14728	79,177	79,069	0,000070
Вагутина 22	1480	16,6	0,15	0,23363	79,337	79,177	0,000070
1484	1486	24,4	0,2	0,09147	78,812	73,031	0,000210

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1381	1485	46,7	0,3	0,26596	73,498	73,146	0,001150
1380	1381	13,7	0,3	0,48221	73,607	73,498	0,001160
1355	1357	15,9	0,2	0,34834	75,247	75,12	0,000380
1357	1370	12,8	0,2	0,31546	75,12	75,022	0,000430
1370	1371	20,9	0,3	0,44129	75,022	74,855	0,000870
1371	Вагутина 36	17	0,3	0,43598	74,855	74,719	0,000870
Вагутина 36	1372	33,4	0,3	0,44585	74,719	74,452	0,000900
1372	1373	10,6	0,3	0,44569	74,452	74,367	0,000900
1373	1374	11,4	0,3	0,44385	74,367	74,276	0,000900
1374	Вагутина 32	28	0,3	0,42901	74,276	74,053	0,000910
Вагутина 32	1375	14,5	0,3	0,46271	74,053	73,937	0,001010
1375	1379	26,7	0,3	0,44065	73,937	73,724	0,001010
1379	1380	14,6	0,3	0,48146	73,724	73,607	0,001160
1378	1379	4,7	0,15	0,20487	79,114	73,724	0,000150
Вагутина 28	1377	6,6	0,15	0,25698	79,304	79,253	0,000150
1377	1378	16,2	0,15	0,44907	79,253	79,114	0,000150
1376	Вагутина 28	43,3	0,15	0,15219	79,647	79,304	0,000060
Вагутина 30	1376	12,6	0,15	0,23373	79,806	79,647	0,000060
Вагутина 34	1374	29,8	0,15	0,01808	79,831	74,276	0,000010
1356	1357	9,3	0,15	0,1157	78,832	75,12	0,000050
Вагутина 38	1356	5	0,15	0,5156	79,114	78,832	0,000050
1369	1370	18,7	0,2	0,47372	78,369	75,022	0,000440
Парковая 17	1361	7,9	0,2	0,19196	79,624	78,995	0,000070
1361	Парковая 19	8,9	0,2	0,2752	78,995	78,925	0,000190
Парковая 19	1362	13,2	0,2	0,31303	78,925	78,819	0,000230
1362	1367	11,6	0,2	0,24401	78,819	78,73	0,000230
1367	1368	23,3	0,2	0,35192	78,73	78,545	0,000440

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1368	1369	20,9	0,2	0,53487	78,545	78,369	0,000440
1366	1367	6,8	0,15	0,33541	79,166	78,73	0,000210
1365	1366	17,6	0,15	0,4067	79,313	79,166	0,000210
1364	1365	6,5	0,15	0,26533	79,468	79,313	0,000140
1363	1364	16,5	0,15	0,22708	79,647	79,468	0,000070
Подгорная 20-3	1365	10	0,15	0,14396	79,426	79,313	0,000070
Подгорная 20-2	1364	10	0,15	0,23052	79,586	79,468	0,000070
Подгорная 20-1	1363	10	0,15	0,27748	79,836	79,647	0,000070
1360	1361	20,6	0,15	0,23948	79,158	78,995	0,000120
1358	1359	24,1	0,15	0,26749	79,549	79,356	0,000120
Парковая 15	1358	25,4	0,15	0,27362	79,779	79,549	0,000120
1359	1360	24,8	0,15	0,2675	79,356	79,158	0,000120
1354	1355	41,6	0,2	0,36392	75,579	75,247	0,000380
1352	1353	30,7	0,2	0,36397	76,154	75,908	0,000380
1353	1354	41,1	0,2	0,36359	75,908	75,579	0,000380
1351	1352	20	0,2	0,3639	76,314	76,154	0,000380
1350	1351	36,2	0,2	0,36365	76,603	76,314	0,000380
1348	1349	41,4	0,2	0,36383	77,428	77,097	0,000380
1347	1348	69	0,15	0,18458	78,036	77,428	0,000120
1341	1348	21,8	0,15	0,31229	77,601	77,428	0,000260
1345	1346	23	0,15	0,26667	78,426	78,242	0,000120
1340	1341	26,1	0,15	0,27199	78,538	77,601	0,000140
1339	1340	36,6	0,15	0,33789	78,835	78,538	0,000140
1337	1338	13,6	0,15	0,28004	79,439	79,33	0,000140
2-Посадская	1337	31,4	0,15	0,27998	79,69	79,439	0,000140
1336	1341	86,9	0,15	0,1992	78,292	77,601	0,000120
1332	1333	37	0,15	0,26761	78,972	78,676	0,000120

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1349	1350	61,7	0,2	0,36373	77,097	76,603	0,000380
1346	1347	25,7	0,15	0,27171	78,242	78,036	0,000120
1-Поссадская	1342	38,5	0,15	0,2676	79,669	79,361	0,000120
1342	1343	23,6	0,15	0,26756	79,361	79,172	0,000120
1344	1345	41	0,15	0,26756	78,754	78,426	0,000120
1343	1344	52,3	0,15	0,26751	79,172	78,754	0,000120
1338	1339	62	0,15	0,2668	79,33	78,835	0,000140
1335	1336	15,5	0,15	0,26755	78,416	78,292	0,000120
1334	1335	9,4	0,15	0,26742	78,491	78,416	0,000120
1333	1334	23,1	0,15	0,26747	78,676	78,491	0,000120
1331	1332	49,9	0,15	0,26753	79,371	78,972	0,000120
3-Поссадская	1330	42,4	0,15	0,26757	79,919	79,58	0,000120
1330	1331	26,1	0,15	0,26758	79,58	79,371	0,000120
1487	1486	35,6	0,3	0,7568	73,031	72,746	0,005030
1329	1488	39	0,15	0,04638	76,342	69,551	0,000100
1328	1329	27,7	0,15	0,34976	76,569	76,342	0,000100
1324	1325	32,5	0,15	0,25265	77,787	77,527	0,000100
1323	1324	17,1	0,15	0,25281	77,924	77,787	0,000100
1322	1323	20,5	0,15	0,2528	78,088	77,924	0,000100
Школа №3	1322	4,4	0,15	0,31243	78,226	78,088	0,000100
1327	1328	49,8	0,15	0,234	76,966	76,569	0,000100
1325	1326	29,8	0,15	0,25273	77,527	77,289	0,000100
1326	1327	40,3	0,15	0,25279	77,289	76,966	0,000100
1488	1487	400	0,3	0,68448	72,746	69,551	0,004880
1489	1488	27	0,2	0,7564	69,551	69,336	0,004710
КНС №10	1489	500	0,1	0,11511	76,545	69,336	0,000250
1318	1321	34,4	0,15	0,33228	76,904	76,629	0,000250

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1321	КНС №10	10,5	0,15	0,34112	76,629	76,545	0,000250
1315	1316	29	0,15	0,33377	77,496	77,264	0,000250
Школа для слабовидящих	1313	44,5	0,15	0,33377	78,283	77,927	0,000250
1317	1318	30	0,15	0,33373	77,144	76,904	0,000250
1316	1317	15	0,15	0,33377	77,264	77,144	0,000250
1313	1314	17	0,15	0,33373	77,927	77,791	0,000250
1314	1315	36,9	0,15	0,33373	77,791	77,496	0,000250
1320	1321	47,4	0,15	0	78,004	76,629	0,000000
1319	1320	37	0,15	0	78,3	78,004	0,000000
1490	1489	45,7	0,2	0,83404	69,336	68,964	0,004750
1491	1490	73,5	0,3	0,71819	68,964	68,377	0,004660
1312	1490	8,1	0,15	0	77,2	68,964	0,000000
1308	1309	22,3	0,15	0	77,85	77,672	0,000000
1309	1310	21,7	0,15	0	77,672	77,498	0,000000
1310	1311	22,6	0,15	0	77,498	77,317	0,000000
1311	1312	14,7	0,15	0	77,317	77,2	0,000000
1307	1490	21,4	0,15	0	76,276	68,964	0,000000
Мичурина 21	1300	8,7	0,15	0	77,626	77,556	0,000000
1299	Мичурина 21	36,2	0,15	0	77,915	77,626	0,000000
1298	1299	13,1	0,15	0	78,02	77,915	0,000000
1297	1298	25,8	0,15	0	78,35	78,02	0,000000
1306	1307	22,3	0,15	0	76,454	76,276	0,000000
1305	1306	22,9	0,15	0	76,638	76,454	0,000000
1304	1305	23,3	0,15	0	76,824	76,638	0,000000
1303	1304	35,2	0,15	0	77,106	76,824	0,000000
1302	1303	28,5	0,15	0	77,334	77,106	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1301	1302	17	0,15	0	77,47	77,334	0,000000
1300	1301	10,8	0,15	0	77,556	77,47	0,000000
1296	1491	12	0,15	0,18559	76,025	68,377	0,000360
1295	1296	40,5	0,15	0,57448	76,362	76,025	0,000360
1289	1293	22,2	0,15	0,24653	77,468	77,206	0,000180
1287	1289	11,5	0,15	0	77,63	77,468	0,000000
Клуб Ровесник	1287	6,5	0,15	0	77,79	77,63	0,000000
1294	1295	42,5	0,15	0,33348	76,699	76,362	0,000360
1293	1294	63,4	0,15	0,37269	77,206	76,699	0,000360
1292	1293	27,9	0,15	0,23232	77,425	77,206	0,000180
1288	1289	17,7	0,15	0,31952	77,611	77,468	0,000180
1290	1292	18,2	0,15	0,30229	77,571	77,425	0,000180
1291	1292	5,3	0,15	0	77,83	77,425	0,000000
2-Краснознаменская 8-2	1288	5,7	0,15	0,35307	77,739	77,611	0,000180
2-Краснознаменская 8-1	1290	4,8	0,15	0,37669	77,718	77,571	0,000180
1492	1491	30,5	0,3	0,67949	68,377	68,139	0,004940
1280	1492	27,5	0,15	0,40296	76,677	68,139	0,001050
1276	1277	44,2	0,15	0,3816	77,768	77,414	0,000390
2-Краснознаменская 14	1276	28,5	0,15	0,38173	77,996	77,768	0,000390
1278	1279	25,2	0,15	0,51841	76,905	76,704	0,001050
1279	1280	1,4	0,15	0,86764	76,704	76,677	0,001050
2-Краснознаменская 10	1278	28,2	0,15	0,51238	77,131	76,905	0,001050
1277	2-Краснознаменская 10	36,7	0,15	0,25921	77,414	77,131	0,000390
1286	1492	30	0,15	0,19152	77,234	68,139	0,000460

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1285	1286	10,2	0,15	0,59877	77,327	77,234	0,000460
1284	1285	20,4	0,15	0,37303	77,489	77,327	0,000460
1283	1284	9,4	0,15	0,4013	77,564	77,489	0,000460
1282	1283	23,1	0,15	0,40103	77,749	77,564	0,000460
1281	1282	9,8	0,15	0,40087	77,827	77,749	0,000460
Обороны 716	1281	21,9	0,15	0,4256	78,076	77,827	0,000460
1493	1492	27,6	0,3	0,8061	68,139	67,918	0,006380
1237	1495	23,8	0,15	0,15615	77,271	67,348	0,000330
1236	1237	16,1	0,15	0,54743	77,411	77,271	0,000330
1235	1236	21	0,15	0,33138	77,577	77,411	0,000330
2-Краснознаменная 16б	1234	22,2	0,15	0,38719	77,924	77,665	0,000330
1234	1235	11	0,15	0,36324	77,665	77,577	0,000330
1494	1493	23,1	0,3	0,79962	67,918	67,733	0,006330
1495	1494	47,6	0,3	0,82922	67,733	67,348	0,006270
1496	1495	15,7	0,3	0,79675	67,348	67,183	0,006530
1233	1496	27,6	0,15	0,20913	77,578	67,183	0,000580
1232	1233	24	0,15	0,64182	77,784	77,578	0,000580
1228	1496	28,1	0,15	0,15113	76,895	67,183	0,000410
1227	1228	19,7	0,15	0,57463	77,064	76,895	0,000410
1226	1227	22	0,15	0,3544	77,237	77,064	0,000410
1225	1226	10,4	0,15	0,38724	77,32	77,237	0,000410
1224	1225	21,6	0,15	0,38732	77,493	77,32	0,000410
2-Краснознаменная 16а	1224	31,6	0,15	0,38755	77,746	77,493	0,000410
1231	1232	10,4	0,15	0,39377	77,865	77,784	0,000580
1230	1231	20,8	0,15	0,43049	78,031	77,865	0,000580

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1229	1230	11	0,15	0,42977	78,119	78,031	0,000580
Обороны 67а	1229	21,1	0,15	0,45011	78,338	78,119	0,000580
1497	1496	32,7	0,3	0,65441	67,183	66,971	0,007440
1217	1497	53,8	0,15	0,10019	77,141	66,971	0,000390
1216	1217	15,4	0,15	0,54255	77,274	77,141	0,000390
2-Краснознаменная 16	1211	13,6	0,15	0,40687	77,775	77,616	0,000390
1211	1212	3,8	0,15	0,38104	77,616	77,586	0,000390
1215	1216	9,1	0,15	0,35401	77,345	77,274	0,000390
1214	1215	5,3	0,15	0,38114	77,387	77,345	0,000390
1213	1214	14,6	0,15	0,38107	77,504	77,387	0,000390
1212	1213	10,2	0,15	0,38211	77,586	77,504	0,000390
1275	1497	55,3	0,2	0,82933	74,747	66,971	0,005060
1273	1274	6,4	0,2	0,72373	75,546	75,5	0,005060
1268	1272	31,7	0,2	0,74239	75,917	75,666	0,004620
1272	1273	15	0,2	0,78128	75,666	75,546	0,005060
1274	1275	90,2	0,2	1,07556	75,5	74,747	0,005060
1271	1272	19,8	0,15	0,17264	78,043	75,666	0,000440
1270	1271	15,4	0,15	0,5416	78,177	78,043	0,000440
1269	1270	17,8	0,15	0,37162	78,317	78,177	0,000440
Обороны 69	1269	17	0,15	0,42227	78,516	78,317	0,000440
1251	1268	44,8	0,15	0,69104	76,273	75,917	0,003360
1249	1250	23,5	0,15	0,71965	76,797	76,609	0,003360
1250	1251	42	0,15	0,71951	76,609	76,273	0,003360
1267	1268	35	0,15	0,38157	76,512	75,917	0,001260
1266	1267	11,5	0,15	0,42935	77,942	76,512	0,000440
1265	1266	23	0,15	0,53868	78,136	77,942	0,000440
1264	1265	14,1	0,15	0,36952	78,247	78,136	0,000440

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Обороны 71	1264	12,7	0,15	0,44704	78,454	78,247	0,000440
1262	1263	31,9	0,15	0,47716	76,933	76,677	0,000820
1261	1262	5,1	0,15	0,32729	76,968	76,933	0,000470
Обороны 71а	1262	3,7	0,15	0,39506	78,176	76,933	0,000350
1256	1257	16,8	0,15	0,40374	77,798	77,664	0,000470
1260	1261	15,8	0,15	0,40282	77,095	76,968	0,000470
1259	1260	20	0,15	0,40414	77,255	77,095	0,000470
1258	1259	12,8	0,15	0,40351	77,357	77,255	0,000470
1257	1258	38,3	0,15	0,4037	77,664	77,357	0,000470
Обороны 73	1252	16,1	0,15	0,45348	78,415	78,158	0,000470
1255	1256	10	0,15	0,40361	77,878	77,798	0,000470
1254	1255	5	0,15	0,40387	77,918	77,878	0,000470
1253	1254	8,5	0,15	0,40387	77,986	77,918	0,000470
1252	1253	21,5	0,15	0,40387	78,158	77,986	0,000470
1248	1249	51,2	0,15	0,71978	77,206	76,797	0,003360
1246	1247	30,2	0,15	0,2333	78,02	77,487	0,000630
Обороны 65	1244	18,5	0,15	0,44085	78,41	78,262	0,000630
1245	1246	8,1	0,15	0,49866	78,089	78,02	0,000630
1244	1245	21,8	0,15	0,43411	78,262	78,089	0,000630
1247	1248	35,1	0,15	0,71987	77,487	77,206	0,003360
1243	1247	21,3	0,15	0,6283	77,653	77,487	0,002730
1242	1243	11,8	0,15	0,67908	77,748	77,653	0,002730
1239	1240	9,5	0,15	0,22619	78,083	78,007	0,000070
1240	Энгельса 16	10,5	0,15	0,0373	78,007	77,958	0,000070
Энгельса 16	1241	17	0,15	0,67791	77,958	77,822	0,002730
1241	1242	9,3	0,15	0,67867	77,822	77,748	0,002730
1238	1239	18	0,15	0,22618	78,227	78,083	0,000070

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Энгельса 16а-1	1238	8,5	0,15	0,24528	78,336	78,227	0,000070
1498	1497	24,4	0,3	0,94166	66,971	66,8	0,012770
1223	1499	9,2	0,15	0,02808	77,082	66,622	0,000100
1221	1222	18,5	0,15	0,22597	77,502	77,356	0,000100
1218	1219	22,5	0,15	0,25275	77,858	77,678	0,000100
Д/с Малыш	1218	5,8	0,15	0,30058	77,997	77,858	0,000100
1222	1223	33,4	0,15	0,39569	77,356	77,082	0,000100
1219	1220	10	0,15	0,25275	77,678	77,598	0,000100
1220	1221	12	0,15	0,25275	77,598	77,502	0,000100
1500	1499	39	0,3	0,92614	66,622	66,351	0,012740
1210	1500	48	0,15	0,15316	75,834	66,351	0,000630
1205	1206	32,5	0,15	0,34717	76,229	75,97	0,000340
1204	1205	12,4	0,15	0,53988	77,568	76,229	0,000340
1209	1210	17	0,15	0,70758	77,308	75,834	0,000290
1208	1209	20,4	0,15	0,46185	77,479	77,308	0,000290
1207	1208	11,6	0,15	0,32739	77,57	77,479	0,000290
Энгельса 26	1207	19,2	0,15	0,34868	77,724	77,57	0,000290
2-Краснознаменская 18	1204	9,1	0,15	0,53957	77,675	77,568	0,000340
1203	1205	5,1	0,15	0	76,255	76,229	0,000000
1194	1199	9,2	0,15	0	77,542	76,858	0,000000
2-Краснознаменская 14а	1192	10	0,15	0	77,85	77,67	0,000000
1192	1193	5,8	0,15	0	77,67	77,624	0,000000
1193	1194	10,2	0,15	0	77,624	77,542	0,000000
1199	1200	35,1	0,15	0	76,858	76,577	0,000000
1200	1201	11,3	0,15	0	76,577	76,486	0,000000
1201	1202	20,2	0,15	0	76,486	76,325	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1202	1203	8,7	0,15	0	76,325	76,255	0,000000
1198	1199	23,9	0,15	0	77,049	76,858	0,000000
1196	1197	9,8	0,15	0	77,271	77,193	0,000000
1197	1198	18	0,15	0	77,193	77,049	0,000000
1195	1196	23,8	0,15	0	77,462	77,271	0,000000
ГДК Молодежи	1195	27,3	0,15	0	77,68	77,462	0,000000
1501	1500	31,1	0,3	0,95323	66,351	66,132	0,013260
1502	1501	57,2	0,3	0,37932	66,132	65,877	0,013150
1191	1503	34,5	0,2	0,22439	75,118	65,877	0,003950
1190	1191	24	0,15	1,17827	76,602	75,118	0,001530
1182	1190	16,3	0,15	0,56724	77,014	76,602	0,000640
Энгельса 22	1179	25,2	0,15	0,44281	77,58	77,378	0,000640
1179	1180	16,2	0,15	0,44313	77,378	77,249	0,000640
1180	1181	12,3	0,15	0,43062	77,249	77,151	0,000640
1181	1182	16,4	0,15	0,51678	77,151	77,014	0,000640
1189	1190	17,8	0,15	0,55776	76,751	76,602	0,000890
Энгельса 24	1183	6,3	0,15	0,59115	77,478	77,324	0,000890
1183	1184	18,2	0,15	0,48755	77,324	77,178	0,000890
1184	1185	4,6	0,15	0,4878	77,178	77,142	0,000890
1185	1186	17,4	0,15	0,48841	77,142	77,002	0,000890
1186	1187	5,2	0,15	0,48806	77,002	76,961	0,000890
1187	1188	16,1	0,15	0,48892	76,961	76,832	0,000890
1188	1189	10,3	0,15	0,47711	76,832	76,751	0,000890
1167	1191	52	0,2	0,5028	75,537	75,118	0,000860
1165	1166	31,6	0,2	0,46562	76,013	75,76	0,000860
1164	1165	21,2	0,15	0,34124	76,98	76,013	0,000340
1166	1167	27,9	0,2	0,45694	75,76	75,537	0,000860

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1163	1164	27,2	0,15	0,45349	77,204	76,98	0,000340
2-Краснознаменская 20	1163	27,8	0,15	0,34818	77,425	77,204	0,000340
1178	1191	33,5	0,15	1,11916	76,671	75,118	0,001560
1177	1178	18,8	0,15	0,47663	76,962	76,671	0,000620
1174	1175	15,1	0,15	0,43911	77,365	77,244	0,000620
Энгельса 25	1173	17,7	0,15	0,457	77,619	77,44	0,000620
1173	1174	9,4	0,15	0,43876	77,44	77,365	0,000620
1175	1176	17,6	0,15	0,43084	77,244	77,104	0,000620
1176	1177	17,3	0,15	0,48129	77,104	76,962	0,000620
1172	1178	21,3	0,15	0,54513	76,845	76,671	0,000940
1170	Энгельса 23	9,3	0,15	0,29668	77,201	77,134	0,000440
1169	1170	14,5	0,15	0,39626	77,317	77,201	0,000440
Энгельса 21	1168	12,5	0,15	0,44421	77,664	77,467	0,000440
1168	1169	18,8	0,15	0,39551	77,467	77,317	0,000440
1171	1172	18,2	0,15	0,48789	76,991	76,845	0,000940
Энгельса 23	1171	17,9	0,15	0,49713	77,134	76,991	0,000940
1162	1165	6,4	0,15	0,36851	76,06	76,013	0,000520
1161	1162	46	0,15	0,41605	76,428	76,06	0,000520
1160	1161	13,4	0,15	0,41688	76,536	76,428	0,000520
1159	1160	18,7	0,15	0,41644	76,685	76,536	0,000520
1158	1159	9,6	0,15	0,41609	76,762	76,685	0,000520
1157	1158	15,4	0,15	0,41636	76,885	76,762	0,000520
1156	1157	13,9	0,15	0,41603	76,996	76,885	0,000520
1155	1156	20,2	0,15	0,41639	77,158	76,996	0,000520
2-Краснознаменская 22	1155	11,9	0,15	0,47786	77,375	77,158	0,000520
1504	1503	113	0,3	0,13405	65,877	65,868	0,009480
1505	1504	10,4	0,3	0,13399	65,868	65,868	0,009470

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1650	1506	14,5	0,3	0,1338	65,867	65,866	0,009460
1506	1505	13,8	0,3	0,13389	65,868	65,867	0,009460
1650	КНС №5	6,5	0,4	0,14515	65,866	65,865	0,018240
1649	1650	18,7	0,4	0,13168	73,651	65,866	0,008800
1648	1649	4,9	0,4	1,4344	73,722	73,651	0,008800
1647	1648	7,3	0,3	0,92486	73,821	73,722	0,007580
1646	1647	45	0,3	0,92376	74,191	73,821	0,007580
1645	1646	21	0,3	0,83253	74,357	74,191	0,007580
1543	1645	9,8	0,15	0,36702	77,7	74,357	0,001050
1542	1543	7,6	0,15	0,70476	78,034	77,7	0,000390
1541	1542	25,5	0,15	0,46854	78,244	78,034	0,000390
1539	1540	23,9	0,15	0,38158	78,622	78,431	0,000390
1540	1541	23,5	0,15	0,36382	78,431	78,244	0,000390
Энгельса 14	1539	23	0,15	0,38158	78,806	78,622	0,000390
1538	1543	15,8	0,15	0,62291	77,84	77,7	0,000660
1537	1538	16,1	0,15	0,41935	77,967	77,84	0,000660
Обороны 59	1535	4,1	0,15	0,37885	78,416	78,383	0,000380
1536	Энгельса 14а	15,5	0,15	0,30835	78,214	78,095	0,000380
1535	1536	21,2	0,15	0,37845	78,383	78,214	0,000380
Энгельса 14а	1537	16	0,15	0,44745	78,095	77,967	0,000660
1534	1648	20	0,2	0,32812	75,82	73,722	0,001220
1533	1534	20,7	0,2	0,70109	76	75,82	0,001220
1532	1533	31	0,2	0,48698	76,246	76	0,001220
1529	1530	23,1	0,15	0,18869	76,866	76,615	0,000240
1530	1531	20	0,2	0,51706	76,615	76,455	0,001220
1531	1532	26,2	0,2	0,51706	76,455	76,246	0,001220
1519	1530	40	0,15	0,49507	76,934	76,615	0,000980

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1518	1519	14,9	0,15	0,50301	77,053	76,934	0,000980
1517	1518	5,6	0,15	0,50341	77,098	77,053	0,000980
1516	1517	20,5	0,15	0,50351	77,262	77,098	0,000980
1515	1516	10	0,15	0,50312	77,342	77,262	0,000980
1514	1515	21,3	0,15	0,5035	77,513	77,342	0,000980
1527	1528	17,4	0,15	0,18095	77,747	77,092	0,000080
1526	1527	12,2	0,15	0,28576	77,848	77,747	0,000080
1525	1526	16,3	0,15	0,22556	77,978	77,848	0,000080
Д/с Аленький цветочек-1	1525	21,9	0,15	0,25002	78,227	77,978	0,000080
1524	1528	6,6	0,15	0,24927	77,143	77,092	0,000160
1523	1524	16,5	0,15	0,2916	77,275	77,143	0,000160
1522	1523	28	0,15	0,29141	77,499	77,275	0,000160
Д/с Аленький цветочек-3	1522	14,2	0,15	0,22377	78,085	77,499	0,000080
1521	1522	30,9	0,15	0,18335	77,743	77,499	0,000080
1520	1521	16,9	0,15	0,23552	77,878	77,743	0,000080
Д/с Аленький цветочек-2	1520	30	0,15	0,23555	78,118	77,878	0,000080
1528	1529	28,1	0,15	0,34681	77,092	76,866	0,000240
1513	1514	28,8	0,15	0,50326	77,743	77,513	0,000980
1512	1513	11,5	0,15	0,06833	77,817	77,743	0,000070
Энгельса 16а-2	1512	18,2	0,15	0,25359	78,106	77,817	0,000070
1511	1513	13	0,15	0,49614	77,868	77,743	0,000910
1508	Обороны 61	14	0,15	0,34241	78,409	78,302	0,000530
1507	1508	26,8	0,15	0,41852	78,623	78,409	0,000530
Обороны 63	1507	28,2	0,15	0,41865	78,849	78,623	0,000530
1510	1511	21,9	0,15	0,50667	78,044	77,868	0,000910

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1509	1510	10,6	0,15	0,48963	78,129	78,044	0,000910
Обороны 61	1509	21,6	0,15	0,49269	78,302	78,129	0,000910
1644	1645	68,1	0,3	0,76818	74,897	74,357	0,006530
1643	1644	50,5	0,3	0,81001	75,301	74,897	0,006530
1546	1643	16,7	0,15	0,14337	78,085	75,301	0,000350
1545	1546	29	0,15	0,51633	78,327	78,085	0,000350
1544	1545	27,5	0,15	0,34042	78,545	78,327	0,000350
Обороны 57	1544	25	0,15	0,37285	78,755	78,545	0,000350
1579	1643	20,4	0,2	0,55077	75,936	75,301	0,002300
1578	1579	4,8	0,2	0,78456	75,985	75,936	0,002300
1560	1578	15,5	0,15	0,34174	76,844	75,985	0,000610
1550	1551	17,1	0,15	0,43572	77,885	77,748	0,000610
1554	1556	15,1	0,15	0,43625	77,429	77,308	0,000610
1551	1552	8,1	0,15	0,43607	77,748	77,684	0,000610
1552	1553	12,3	0,15	0,43715	77,684	77,585	0,000610
1553	1554	19,5	0,15	0,43682	77,585	77,429	0,000610
1556	1557	15,1	0,15	0,43613	77,308	77,188	0,000610
1557	1558	9,5	0,15	0,43671	77,188	77,112	0,000610
1558	1559	20	0,15	0,41865	77,112	76,953	0,000610
1559	1560	12,4	0,15	0,55934	76,953	76,844	0,000610
1555	1556	13,7	0,15	0	78,539	77,308	0,000000
Энгельса 15	1555	35,1	0,15	0	78,82	78,539	0,000000
Энгельса 17	1547	17,5	0,15	0,43706	78,37	78,23	0,000610
1547	1548	9,2	0,15	0,43649	78,23	78,156	0,000610
1548	1549	15,1	0,15	0,43638	78,156	78,036	0,000610
1549	1550	18,8	0,15	0,43713	78,036	77,885	0,000610
1577	1578	27	0,15	0,56676	76,199	75,985	0,001690

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Обороны 55	1574	8	0,15	0,367	78,638	76,51	0,000530
1574	1575	7,5	0,15	0,59108	76,51	76,45	0,001690
1576	1577	12,2	0,15	0,59011	76,296	76,199	0,001690
1575	1576	19,2	0,15	0,59038	76,45	76,296	0,001690
1573	1574	22,3	0,15	0,46022	76,682	76,51	0,001160
1569	1573	43,2	0,15	0,43703	77,025	76,682	0,000870
1572	1573	31,4	0,15	0,23285	77,892	76,682	0,000290
1571	1572	13,5	0,15	0,4278	78,005	77,892	0,000290
1570	1571	19,7	0,15	0,3344	78,161	78,005	0,000290
Обороны 49	1570	11,6	0,15	0,34895	78,254	78,161	0,000290
1568	1569	12	0,15	0,48591	77,121	77,025	0,000870
1567	1568	17,2	0,15	0,36	77,579	77,121	0,000440
1565	1566	15,2	0,15	0,38278	77,857	77,736	0,000440
1566	1567	19	0,15	0,46411	77,736	77,579	0,000440
Обороны 51	1565	16,3	0,15	0,39574	77,987	77,857	0,000440
1564	1568	42,9	0,15	0,30085	77,457	77,121	0,000430
1563	1564	18,7	0,15	0,39318	77,607	77,457	0,000430
1561	1562	20,8	0,15	0,39282	77,865	77,699	0,000430
1562	1563	11,5	0,15	0,3932	77,699	77,607	0,000430
Обороны 53	1561	11,5	0,15	0,39285	77,957	77,865	0,000430
1598	1643	25	0,2	0,24301	76,453	75,301	0,000810
1597	1598	53,2	0,2	0,56646	76,888	76,453	0,000810
1596	1597	28,9	0,15	0,30465	77,24	76,888	0,000380
Энгельса 12	1597	30,6	0,15	0,3125	77,127	76,888	0,000430
1585	1586	31,5	0,15	0,39304	77,575	77,323	0,000430
1586	1587	11,5	0,15	0,39303	77,323	77,231	0,000430
1587	Энгельса 12	13	0,15	0,39309	77,231	77,127	0,000430

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1595	1596	47	0,15	0,40261	77,618	77,24	0,000380
1594	1595	1,5	0,15	0,37228	77,63	77,618	0,000380
Обороны 60	1585	27,5	0,15	0,39304	77,795	77,575	0,000430
1583	1584	7,6	0,15	0,39308	78,121	78,06	0,000430
1584	Обороны 60	33,2	0,15	0,39286	78,06	77,795	0,000430
1582	1583	11,6	0,15	0,3934	78,214	78,121	0,000430
1581	1582	17,4	0,15	0,39304	78,353	78,214	0,000430
Обороны 62	1580	22	0,15	0,39829	78,627	78,437	0,000430
1580	1581	10,5	0,15	0,3929	78,437	78,353	0,000430
1593	1594	36	0,15	0,378	77,918	77,63	0,000380
Энгельса 10	1593	37,6	0,15	0,37851	78,218	77,918	0,000380
1592	Энгельса 10	3,6	0,15	0,3388	78,246	78,218	0,000320
1591	1592	30,5	0,15	0,36013	78,49	78,246	0,000320
1590	1591	11,4	0,15	0	79,31	78,49	0,000000
1589	1591	11	0,15	0,3597	78,578	78,49	0,000320
Некрасова 15	1588	12	0,15	0,38777	78,843	78,695	0,000320
1588	1589	14,6	0,15	0,35989	78,695	78,578	0,000320
1642	1643	40,9	0,3	0,48438	75,614	75,301	0,003070
1641	1642	4,8	0,15	0,34147	77,454	75,614	0,000530
1640	1641	26	0,15	0,62394	77,676	77,454	0,000530
1639	1640	14	0,15	0,38136	77,786	77,676	0,000530
1638	1639	22,9	0,15	0,41859	77,969	77,786	0,000530
1636	1637	14	0,15	0,32146	78,254	78,142	0,000220
1637	Энгельса 13	8,5	0,15	0,22845	78,142	78,081	0,000220
Энгельса 13	1638	14	0,15	0,41859	78,081	77,969	0,000530
1635	1636	21	0,15	0,32146	78,422	78,254	0,000220
Энгельса 13а	1635	13,7	0,15	0,32167	78,532	78,422	0,000220

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1634	1642	84,8	0,3	0,5705	76,289	75,614	0,002540
1633	1634	41,1	0,3	0,61047	76,618	76,289	0,002540
1632	1633	17,8	0,15	0,45163	77,54	76,618	0,000800
Обороны 46	1629	15	0,15	0,33919	78,65	77,829	0,000350
1629	1630	3	0,15	0,47367	77,829	77,805	0,000800
1630	1631	14	0,15	0,45226	77,805	77,694	0,000800
1631	1632	18	0,15	0,59916	77,694	77,54	0,000800
1628	1629	38,4	0,15	0,32131	78,13	77,829	0,000450
1627	1628	22,4	0,15	0,39839	78,309	78,13	0,000450
1626	1627	15	0,15	0,39844	78,429	78,309	0,000450
Энгельса 11а	1626	11	0,15	0,39852	78,517	78,429	0,000450
1625	1633	2	0,15	0,55807	76,785	76,618	0,000970
Обороны 44	1622	13,5	0,15	0,22823	78,487	77,18	0,000230
1624	1625	17	0,15	0,67301	76,934	76,785	0,000970
1623	1624	13	0,15	0,47432	77,036	76,934	0,000970
1622	1623	18	0,15	0,50167	77,18	77,036	0,000970
1621	1622	17,3	0,15	0,4198	77,316	77,18	0,000740
1620	1621	9	0,15	0,46311	77,388	77,316	0,000740
1619	1620	26,2	0,15	0,46249	77,597	77,388	0,000740
1616	Обороны 44а	6,7	0,15	0,2948	77,943	77,896	0,000380
Обороны 44а	1617	4,8	0,15	0,46406	77,896	77,857	0,000740
1618	1619	5	0,15	0,46253	77,637	77,597	0,000740
1617	1618	27,5	0,15	0,4628	77,857	77,637	0,000740
1615	1616	14	0,15	0,37798	78,055	77,943	0,000380
1614	1615	19,3	0,15	0,37899	78,21	78,055	0,000380
1613	1614	14,2	0,15	0,37853	78,323	78,21	0,000380
Обороны 46а	1613	21,6	0,15	0,37835	78,496	78,323	0,000380

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1607	1607*	16,5	0,15	0,46829	77,32	77,188	0,000770
1606	1607	20	0,15	0,30408	77,957	77,32	0,000320
1605	1606	24,7	0,15	0,42903	78,159	77,957	0,000320
1604	1605	18,5	0,15	0,34583	78,307	78,159	0,000320
Энгельса 11д	1604	31	0,15	0,35978	78,555	78,307	0,000320
1603	1607	28,2	0,15	0,32629	77,541	77,32	0,000450
1602	1603	58	0,15	0,39862	78,005	77,541	0,000450
1601	1602	21,7	0,15	0,39865	78,179	78,005	0,000450
1600	1601	22,6	0,15	0,39829	78,359	78,179	0,000450
1599	1600	14,7	0,15	0,39836	78,477	78,359	0,000450
Энгельса 11г	1599	13,7	0,15	0,43335	78,655	78,477	0,000450
1612	1621	37,3	0,15	0	78,079	77,316	0,000000
1611	1612	7,8	0,15	0	78,142	78,079	0,000000
1610	1611	8,4	0,15	0	78,209	78,142	0,000000
Обороны 42 (Администрация)	1610	33,9	0,15	0	78,48	78,209	0,000000
КНС №5	1136	154,2	0,15				
КНС №5	1136	156,3	0,15	1,14725	65,865	64,103	0,018230
1136	1137	1	0,3	0,84685	64,103	64,099	0,018150
1137	1139	7,6	0,3	0,84587	64,099	64,069	0,018130
1138	1139	1	0,3	0	68,183	64,069	0,000000
КНС №2	1138	1525,85	0,3	0	80,39	68,183	0,000000
КНС №2	1138	1525,85	0,15				
1139	1140	21,9	0,3	0,84611	64,069	63,982	0,018090
1143	1144	63,4	0,4	0,82032	63,531	63,28	0,017720
1142	1143	24,9	0,4	0,82176	63,63	63,531	0,017840
1140	1141	21,9	0,3	0,84193	63,982	63,896	0,018030

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1141	1142	64,4	0,3	0,90176	63,896	63,63	0,017940
1144	1145	21,7	0,4	0,81872	63,28	63,194	0,017540
1146	1147	22,5	0,4	0,81091	63,036	62,947	0,017180
1149	1150	47	0,4	0,82701	62,814	62,627	0,018160
1147	1148	9,2	0,4	0,80838	62,947	62,911	0,017060
1148	1149	25,3	0,4	0,78436	62,911	62,814	0,016910
1150	1151	22,1	0,4	0,82478	62,627	62,539	0,017980
1151	1152	26,5	0,4	0,92677	62,539	62,419	0,017880
1135	1149	29	0,3	0,1938	75,029	62,814	0,001560
Республиканская 34б	1135	43,1	0,3	0,78899	75,393	75,029	0,001560
1134	Республиканская 34б	45,7	0,3	0,30086	75,748	75,393	0,000800
1133	1134	25	0,3	0,43067	75,948	75,748	0,000800
1129	1133	21,7	0,3	0,3734	76,12	75,948	0,000640
1132	1133	22,2	0,15	0,22667	77,64	75,948	0,000160
1130	1131	28,1	0,15	0,27435	77,992	77,767	0,000160
Школа №7-1	1130	27,4	0,15	0,29142	78,211	77,992	0,000160
1131	1132	15,2	0,15	0,3811	77,767	77,64	0,000160
1128	1129	45	0,15	0,41771	76,481	76,12	0,000480
1124	1125	13,4	0,15	0,34143	77,012	76,904	0,000270
1123	1124	19	0,15	0,34143	77,163	77,012	0,000270
2-Краснознаменная 24	1123	12,2	0,15	0,38247	77,352	77,163	0,000270
1125	1128	53,5	0,15	0,27333	76,904	76,481	0,000270
1127	1128	3,7	0,15	0	77,41	76,481	0,000000
1126	1128	2,8	0,15	0,33657	77,295	76,481	0,000210
2-Краснознаменная 24а	1126	8	0,15	0,58741	77,461	77,295	0,000210

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1122	1129	52,5	0,3	0,16495	77,027	76,12	0,000160
1121	1122	37,8	0,15	0,35064	77,333	77,027	0,000160
1120	1121	21,8	0,15	0,27822	77,508	77,333	0,000160
1119	1120	24	0,15	0,29158	77,7	77,508	0,000160
Школа №7-2	1118	24,6	0,15	0,29129	78,011	77,814	0,000160
1118	1119	14,3	0,15	0,2912	77,814	77,7	0,000160
1145	1146	39,5	0,4	0,81647	63,194	63,036	0,017380
1117	Республиканская 34б	48,2	0,2	0,3217	76,45	75,393	0,000600
1115	1116	8,4	0,15	0,44526	76,714	76,646	0,000600
1111	1115	21,4	0,15	0,28861	76,88	76,714	0,000330
1110	1111	23,3	0,15	0,36336	77,067	76,88	0,000330
1114	1115	28	0,15	0,27552	77,167	76,714	0,000270
2-Краснознаменная 26	1107	3,5	0,15	0,46879	77,6	77,465	0,000330
1107	1108	17,6	0,15	0,36333	77,465	77,324	0,000330
1108	1109	15	0,15	0,36288	77,324	77,204	0,000330
1109	1110	17,2	0,15	0,36308	77,204	77,067	0,000330
2-Краснознаменная 30	1112	22,7	0,15	0,34169	77,563	77,381	0,000270
1112	1113	16	0,15	0,33435	77,381	77,254	0,000270
1113	1114	10,6	0,15	0,37709	77,254	77,167	0,000270
1067	1116	17	0,15				
1116	1117	23,8	0,2	0,47891	76,646	76,45	0,000600
1067	1069	12,8	0,15	0	77,403	77,3	0,000000
1069	1074	26,9	0,15	0	77,3	76,825	0,000000
1066	1067	18,4	0,15	0	77,55	77,403	0,000000
1068	1069	11,5	0,15	0	77,71	77,3	0,000000
1073	1074	18,2	0,15	0,33781	76,971	76,825	0,000260

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1072	1073	26,5	0,15	0,33784	77,183	76,971	0,000260
1071	1072	13,2	0,15	0,3379	77,289	77,183	0,000260
1070	1071	14,3	0,15	0,33765	77,403	77,289	0,000260
Д/с Светлячок	1070	11,7	0,15	0,37381	77,572	77,403	0,000260
1074	1075	26,4	0,15	0,33733	76,825	76,614	0,000260
1075	1076	10,8	0,15	0,33739	76,614	76,528	0,000260
1076	1077	21	0,15	0,33744	76,528	76,36	0,000260
1078	2-Краснознаменская 32	9,9	0,15	0,25383	76,281	76,207	0,000260
1077	1078	9,9	0,15	0,33803	76,36	76,281	0,000260
2-Краснознаменская 32	1079	16,8	0,15	0,42314	76,207	76,073	0,000550
2-Краснознаменская 34	1083	17	0,15	0,415	75,579	75,447	0,000810
1082	2-Краснознаменская 34	17,5	0,15	0,36793	75,715	75,579	0,000550
1079	1080	18,6	0,15	0,42353	76,073	75,924	0,000550
1080	1081	15,6	0,15	0,42344	75,924	75,799	0,000550
1081	1082	10,5	0,15	0,42332	75,799	75,715	0,000550
Республиканская 38	1083	16,7	0,15	0,303	77,248	75,447	0,000360
1083	1084	14,4	0,15	0,52975	75,447	75,332	0,001170
1088	1094	18,5	0,15	0,53942	74,625	74,477	0,001170
1092	1093	35,7	0,15	0	76,848	76,562	0,000000
1091	1092	24,3	0,15	0	77,042	76,848	0,000000
Республиканская 36б	1089	5,2	0,15	0	77,45	77,22	0,000000
1089	1090	17,2	0,15	0	77,22	77,082	0,000000
1090	1091	5	0,15	0	77,082	77,042	0,000000
Республиканская 36	1086	16,3	0,15	0,5308	75,007	74,876	0,001170

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1085	Республиканская 36	23	0,15	0,53073	75,191	75,007	0,001170
1084	1085	17,7	0,15	0,52984	75,332	75,191	0,001170
1086	1087	15	0,15	0,53022	74,876	74,756	0,001170
1087	1088	16,4	0,15	0,5286	74,756	74,625	0,001170
1094	1101	16	0,2	0,64459	74,477	74,338	0,001170
1101	1100	7,8	0,3	0,39063	74,338	74,276	0,000580
1100	1099	11,9	0,3	0,38957	74,276	74,18	0,000580
1099	1098	3,2	0,3	0,389	74,18	74,155	0,000580
1098	1097	31	0,3	0,39069	74,155	73,907	0,000580
1097	1096	18,6	0,3	0,20079	73,907	73,777	0,000580
Республиканская 34	1135	17,5	0,3				
1095	Республиканская 34	9,5	0,3	0,02488	73,775	73,778	0,001240
1096	1095	15,7	0,3	-0,00229	73,777	73,775	-0,000050
1101	1102	26,6	0,3	0,39109	74,338	74,125	0,000590
1102	1104	10,4	0,3	0,36131	74,125	74,044	0,000590
Республиканская 34а	1104	3,5	0,3	0,21153	77,432	74,044	0,000150
1103	1104	3,3	0,3	0	77,45	74,044	0,000000
1104	1105	13,7	0,3	0,37804	74,044	73,937	0,000740
1106	1153	20,8	0,3	0,05777	73,558	62,379	0,000740
1152	1153	12,2	0,4	0,66788	62,419	62,379	0,017820
1105	1106	45,7	0,3	0,63469	73,937	73,558	0,000740
1153	1154	18,2	0,5	0,8566	62,379	62,33	0,036770
1154	КНС №6	8,2	0,5	1,0251	62,33	62,292	0,040300
1065	1154	7,1	0,2	0,29414	74,29	62,33	0,003070
1064	1065	6,8	0,2	1,22488	74,375	74,29	0,003070

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1056	1064	46,9	0,2	0,52387	74,742	74,375	0,002200
1063	1064	18,2	0,15	0,39734	76,774	74,375	0,000870
1058	1059	19,8	0,15	0,37264	77,593	77,435	0,000360
1057	1058	15,2	0,15	0,37272	77,715	77,593	0,000360
Республиканская 28	1057	13,8	0,15	0,39779	77,874	77,715	0,000360
1059	1060	23,7	0,15	0,37267	77,435	77,245	0,000360
1062	1063	14,8	0,15	0,67487	76,907	76,774	0,000870
1061	1062	18	0,15	0,45757	77,049	76,907	0,000870
Республиканская 28а	1061	8,9	0,15	0,48557	77,12	77,049	0,000870
1060	Республиканская 28а	16,8	0,15	0,26433	77,245	77,12	0,000360
1050	1056	38,1	0,2	0,53502	75,044	74,742	0,001770
1055	1056	12,3	0,15	0,28429	76,906	74,742	0,000430
1054	1055	17,8	0,15	0,5535	77,059	76,906	0,000430
1053	1054	19,6	0,15	0,36507	77,214	77,059	0,000430
1052	1053	14,6	0,15	0,39325	77,331	77,214	0,000430
1051	1052	10,4	0,15	0,39295	77,414	77,331	0,000430
Республиканская 30	1051	17,9	0,15	0,39274	77,557	77,414	0,000430
1049	1050	17,1	0,2	0,5787	75,181	75,044	0,001770
1043	1044	7,1	0,2	0,50611	75,977	75,921	0,001140
1042	1043	21,8	0,2	0,50592	76,152	75,977	0,001140
1041	1042	39,8	0,15	0,15945	77,124	76,152	0,000170
1038	1039	30,4	0,15	0,29693	77,581	77,338	0,000170
Д/с Ромашка	1038	12,5	0,15	0,29683	77,681	77,581	0,000170
1039	1040	13,6	0,15	0,28749	77,338	77,229	0,000170
1040	1041	12,8	0,15	0,34395	77,229	77,124	0,000170
1048	1049	17,9	0,2	0,57845	75,324	75,181	0,001770

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Республиканская 32	1045	17,4	0,2	0,57806	75,82	75,681	0,001770
1044	Республиканская 32	13,3	0,2	0,43185	75,921	75,82	0,001140
1046	1047	14,5	0,2	0,57913	75,523	75,407	0,001770
1045	1046	19,8	0,2	0,57811	75,681	75,523	0,001770
1047	1048	10,3	0,2	0,57903	75,407	75,324	0,001770
1037	1042	28,6	0,2	0,45684	76,379	76,152	0,000970
1033	1037	35,8	0,15	0,43439	76,663	76,379	0,000710
1032	1033	21,5	0,15	0,45708	76,835	76,663	0,000710
1036	1037	14,3	0,15	0,26801	77,284	76,379	0,000260
1035	1036	10,2	0,15	0,43736	77,372	77,284	0,000260
Обороны 43	1027	8,4	0,15	0,398	77,762	77,624	0,000300
1027	1028	17,5	0,15	0,35248	77,624	77,484	0,000300
1026	1030	9,1	0,15	0,41572	77,777	77,17	0,000410
1029	1030	31,2	0,15	0,25278	77,413	77,17	0,000300
1028	1029	8,9	0,15	0,35257	77,484	77,413	0,000300
1024	1025	19,8	0,15	0,36874	78,036	77,88	0,000410
Обороны 45	1024	13,4	0,15	0,43752	78,254	78,036	0,000410
1025	1026	11,8	0,15	0,50436	77,88	77,777	0,000410
1031	1032	32,1	0,15	0,45726	77,092	76,835	0,000710
1030	1031	9,8	0,15	0,45678	77,17	77,092	0,000710
1034	1035	16,5	0,15	0,32128	77,503	77,372	0,000260
1027	Обороны 43а	23,7	0,15				
Обороны 43а	1034	9,1	0,15	0,39432	77,681	77,503	0,000260
1023	1153	37,3	0,5	0,76657	64,453	62,379	0,018520
1022	1023	35	0,5	1,13282	64,618	64,453	0,018600
1019	1020	10	0,15	0,07288	76,896	65,135	0,000360

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1018	1019	10	0,15	0,60394	76,989	76,896	0,000360
1017	1018	31,2	0,15	0,33913	77,235	76,989	0,000360
1016	1017	13,7	0,15	0,37281	77,345	77,235	0,000360
1015	1016	6,3	0,15	0,37235	77,396	77,345	0,000360
1012	1013	8,6	0,15	0,33834	77,652	77,583	0,000260
Республиканская 26б	1011	15,7	0,15	0,33754	77,903	77,777	0,000260
1011	1012	15,7	0,15	0,33747	77,777	77,652	0,000260
Республиканская 26а	1014	9,9	0,15	0,37271	77,539	77,46	0,000360
1013	Республиканская 26а	5,7	0,15	0,30042	77,583	77,539	0,000260
1014	1015	8,1	0,15	0,37231	77,46	77,396	0,000360
1021	1022	100,5	0,5	0,76046	64,955	64,618	0,018880
1020	1021	53	0,5	0,77576	65,135	64,955	0,019170
1010	1020	136,4	0,5	0,76957	65,596	65,135	0,019080
1009	1010	51,1	0,15	0,30601	76,813	65,596	0,001720
1008	1009	16,7	0,15	0,85228	77,608	76,813	0,000750
1005	1006	13,7	0,15	0,36679	78,189	78,079	0,000340
1004	1005	19,5	0,15	0,36674	78,345	78,189	0,000340
Обороны 40	1004	14,4	0,15	0,37898	78,484	78,345	0,000340
1006	Обороны 38	25	0,15	0,27038	78,079	77,886	0,000340
Обороны 38	1007	14	0,15	0,44357	77,886	77,775	0,000750
1007	1008	19,8	0,15	0,58014	77,775	77,608	0,000750
1003	1009	11,5	0,15	0,66278	76,917	76,813	0,000970
Республиканская 26	1001	14,6	0,15	0,35947	78,529	77,202	0,000400
1002	1003	15,3	0,15	0,4806	77,038	76,917	0,000970
1001	1002	20,5	0,15	0,50203	77,202	77,038	0,000970
1000	1001	34	0,15	0,35081	77,468	77,202	0,000570

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
999	1000	13,8	0,15	0,42755	77,578	77,468	0,000570
998	Обороны 40а	12,6	0,15	0,25684	77,837	77,742	0,000270
Обороны 40а	999	20,5	0,15	0,42755	77,742	77,578	0,000570
997	998	48	0,15	0,34165	78,221	77,837	0,000270
996	997	19	0,15	0,34153	78,373	78,221	0,000270
Обороны 42	996	13,8	0,15	0,35578	78,513	78,373	0,000270
995	1010	93	0,4	0,80224	65,94	65,596	0,017610
994	995	51,1	0,15	0,16554	76,212	65,94	0,000900
989	990	9	0,15	0,43464	76,936	76,864	0,000600
986	987	11,4	0,15	0,43427	77,434	77,343	0,000600
985	986	20	0,15	0,43435	77,594	77,434	0,000600
984	985	7,8	0,15	0,43526	77,657	77,594	0,000600
983	984	5,4	0,15	0,43483	77,7	77,657	0,000600
982	983	4,6	0,15	0,43452	77,737	77,7	0,000600
980	981	25,2	0,15	0,43449	78,086	77,884	0,000600
979	980	36,8	0,15	0,2711	78,374	78,086	0,000300
988	989	22,5	0,15	0,43451	77,116	76,936	0,000600
987	988	28,4	0,15	0,43445	77,343	77,116	0,000600
981	982	18,4	0,15	0,43475	77,884	77,737	0,000600
Д/с Солнышко-1	979	13,1	0,15	0,37462	78,523	78,374	0,000300
Д/с Солнышко-2	980	13,8	0,15	0,32545	78,51	78,086	0,000300
990	991	30,2	0,15	0,40625	76,864	76,624	0,000600
993	994	12,6	0,15	0,69567	78,266	76,212	0,000300
992	993	14,8	0,15	0,4942	78,393	78,266	0,000300
Республиканская 24	992	19,1	0,15	0,32821	78,544	78,393	0,000300
978	978	55,7	0,4	0,79093	66,488	66,282	0,016990
977	978	20,1	0,4	0,79062	66,562	66,488	0,017040

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
966	967	14,3	0,15	0,47554	77,558	77,443	0,000810
Коммуны 107	965	15,1	0,15	0,2834	77,794	77,68	0,000380
965	966	15,3	0,15	0,4755	77,68	77,558	0,000810
967	Коммуны 105	24,6	0,15	0,43793	77,443	77,25	0,000810
969	976	12,8	0,15	0,73757	76,949	76,831	0,001020
Коммуны 105	968	14,4	0,15	0,50969	77,25	77,134	0,001020
968	969	23,4	0,15	0,47819	77,134	76,949	0,001020
975	976	13,2	0,15	0,97081	77,558	76,831	0,000710
976	977	20,1	0,15	0,32228	76,831	66,562	0,001730
Республиканская 22	973	15,1	0,15	0,39922	78,531	77,828	0,000410
973	974	14,9	0,15	0,43649	77,828	77,711	0,000710
974	975	18	0,15	0,57326	77,711	77,558	0,000710
972	973	34,1	0,15	0,25296	78,094	77,828	0,000300
971	972	15,2	0,15	0,35237	78,215	78,094	0,000300
Коммуны 107a	970	14,9	0,15	0,36263	78,504	78,364	0,000300
970	971	18,6	0,15	0,35241	78,364	78,215	0,000300
964	965	18,2	0,15	0,35497	78,063	77,68	0,000430
963	964	15,5	0,15	0,4491	78,191	78,063	0,000430
Коммуны 109a	962	15,3	0,15	0,40721	78,486	78,337	0,000430
962	963	18,2	0,15	0,38275	78,337	78,191	0,000430
961	Коммуны 107	35,5	0,15	0,26179	78,074	77,794	0,000220
Коммуны 109	961	4,2	0,15	0,47025	78,507	78,074	0,000220
960	961	18,9	0,15	0	78,213	78,074	0,000000
957	958	15,7	0,15	0	78,52	78,35	0,000000
958	959	2	0,15	0	78,35	78,334	0,000000
959	960	15,1	0,15	0	78,334	78,213	0,000000
956	977	63,2	0,4	0,83425	67,035	66,562	0,015370

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
КНС №11	449	86,2	0,2	0,35819	79,19	78,497	0,000220
448	КНС №11	16,5	0,15	0,32583	79,322	79,19	0,000220
447	448	6,7	0,15	0,3209	79,376	79,322	0,000220
445	446	22	0,15	0,19958	79,749	79,576	0,000110
Вокзальная 5а-1	446	7,3	0,15	0,24945	79,886	79,576	0,000110
Вокзальная 5а-1	445	7,3	0,15	0,30803	79,917	79,749	0,000110
446	447	25	0,15	0,3218	79,576	79,376	0,000220
955	956	10	0,4	0,97621	67,107	67,035	0,015290
940	941	18,7	0,15	0,10365	77,655	68,434	0,000390
937	938	18,1	0,15	0,29151	78,509	78,367	0,000260
936	937	28	0,15	0,21114	78,73	78,509	0,000130
Общежитие СТТ-3	938	4,7	0,15	0,22275	78,656	78,367	0,000130
Общежитие СТТ-2	937	4,7	0,15	0,26619	78,736	78,509	0,000130
Общежитие СТТ-1	936	4,7	0,15	0,341	78,877	78,73	0,000130
954	955	78,5	0,4	0,96128	67,657	67,107	0,015320
941	954	111,1	0,4	0,95886	68,434	67,657	0,015290
953	954	18	0,15	0,03063	77,071	67,657	0,000110
952	953	40,9	0,15	0,39089	77,405	77,071	0,000110
951	952	14,3	0,15	0,23418	77,519	77,405	0,000110
948	949	20,3	0,15	0,26068	77,919	77,756	0,000110
947	948	9,3	0,15	0,26048	77,993	77,919	0,000110
944	945	21,4	0,15	0,26078	78,278	78,107	0,000110
950	951	7,9	0,15	0,26065	77,582	77,519	0,000110
949	950	21,8	0,15	0,26032	77,756	77,582	0,000110
946	947	6	0,15	0,26032	78,041	77,993	0,000110
945	946	8,2	0,15	0,26089	78,107	78,041	0,000110
942	943	14,6	0,15	0,26053	78,509	78,392	0,000110

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Учебный корпус СТТ	942	8,7	0,15	0,31177	78,727	78,509	0,000110
943	944	14,3	0,15	0,26035	78,392	78,278	0,000110
939	940	40	0,15	0,57659	77,987	77,655	0,000390
938	939	47,8	0,15	0,34396	78,367	77,987	0,000390
935	941	11	0,3	1,04214	68,517	68,434	0,014940
538	935	100	0,3	0,36951	72,01	68,517	0,003080
537	538	20,7	0,15	0,37738	76,383	72,01	0,000390
536	537	16	0,15	0,40508	78,548	76,383	0,000090
535	537	16	0,15	0,48398	76,52	76,383	0,000300
Южная 10	536	20,7	0,15	0,33268	78,719	78,548	0,000090
Южная 2	535	15	0,15	0,32949	76,638	76,52	0,000300
534	Южная 2	22,8	0,15	0,30399	76,819	76,638	0,000240
533	Серафимовича 34	31,1	0,15	0,32991	77,169	76,92	0,000240
Серафимовича 34	534	12,6	0,15	0,32975	76,92	76,819	0,000240
532	533	21,3	0,15	0,32962	77,339	77,169	0,000240
529	Серафимовича 32	23,5	0,15	0,21745	77,721	77,536	0,000130
531	532	6	0,15	0,32959	77,387	77,339	0,000240
Серафимовича 32	530	6,9	0,15	0,32973	77,536	77,481	0,000240
530	531	11,7	0,15	0,33001	77,481	77,387	0,000240
Энгельса 1	529	7	0,15	0,23052	79,083	77,721	0,000060
528	529	7,7	0,15	0,17974	77,779	77,721	0,000070
527	Энгельса 3	20,8	0,15				
526	527	10,2	0,15	0,22591	78,135	78,054	0,000070
524	525	8,8	0,15	0,22599	78,577	78,507	0,000070
523	524	12,5	0,15	0,22591	78,677	78,577	0,000070

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Серафимовича 32а	523	8,5	0,15	0,25195	78,806	78,677	0,000070
525	526	46,4	0,15	0,22591	78,507	78,135	0,000070
527	528	34,3	0,15	0,22589	78,054	77,779	0,000070
Энгельса 3	919	12,1	0,15	0,21862	79,036	78,896	0,000050
919	920	20,1	0,15	0,18904	78,896	78,736	0,000050
920	921	6,6	0,15	0,29288	78,736	78,679	0,000050
922	Энгельса 5	12,1	0,15	0,61926	77,507	77,398	0,000570
921	922	5,8	0,15	0,07546	78,679	77,507	0,000050
Энгельса 5	923	29,8	0,15	0,17421	77,398	69,626	0,000640
918	922	4,9	0,15	0,3753	77,543	77,507	0,000520
Коммуны 148а	911	14,7	0,15	0,30229	78,681	78,551	0,000170
912	914	13,2	0,15	0,30345	78,366	78,262	0,000260
Коммуны 148	912	11,7	0,15	0,33745	78,459	78,366	0,000260
911	Коммуны 148	11,7	0,15	0,25527	78,551	78,459	0,000170
916	917	17,7	0,15	0,40909	77,897	77,756	0,000490
Коммуны 154	918	9,2	0,15	0,41533	77,617	77,543	0,000520
917	Коммуны 154	17,4	0,15	0,40037	77,756	77,617	0,000490
915	916	10,5	0,15	0,40869	77,981	77,897	0,000490
914	Коммуны 150	23,5	0,15	0,32641	78,262	78,077	0,000350
Коммуны 150	915	12	0,15	0,4091	78,077	77,981	0,000490
913	914	22,8	0,15	0,15206	78,597	78,262	0,000090
Коммуны 146	913	14,2	0,15	0,27347	78,728	78,597	0,000090
923	935	159,9	0,3	0,81701	69,626	68,517	0,011260
934	935	12,6	0,15	0,16254	77,441	68,517	0,000690
931	932	22,7	0,15	0,45331	77,82	77,638	0,000690
932	933	7,9	0,15	0,4123	77,638	77,578	0,000690
933	934	15	0,15	0,7251	77,578	77,441	0,000690

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
930	931	16	0,15	0,26099	78,266	77,82	0,000250
929	930	13,8	0,15	0,39414	78,38	78,266	0,000250
928	929	19,2	0,15	0,32189	78,533	78,38	0,000250
Коммуны 111	928	14,3	0,15	0,35753	78,702	78,533	0,000250
927	931	22,6	0,15	0,33532	77,997	77,82	0,000440
926	927	15	0,15	0,39586	78,117	77,997	0,000440
924	925	15,2	0,15	0,3954	78,334	78,213	0,000440
925	926	12	0,15	0,39578	78,213	78,117	0,000440
Коммуны 1096	924	21,6	0,15	0,39548	78,507	78,334	0,000440
910	923	48,9	0,3	0,87674	69,967	69,626	0,010690
909	910	5,05	0,3	0,00161	75,538	69,967	0,000010
908	910	20,15	0,2	1,0182	70,12	69,967	0,010700
907	908	28,4	0,2	0,92248	70,318	70,12	0,010710
906	907	120,3	0,2	0,92755	71,16	70,318	0,010740
905	906	26,6	0,2	0,24651	77,28	71,16	0,001330
898	905	21	0,15	0,5545	77,457	77,28	0,000590
893	Энгельса 7	12,4	0,15	0,30397	78,3	78,203	0,000280
892	893	14,5	0,15	0,34522	78,416	78,3	0,000280
891	892	21	0,15	0,34534	78,584	78,416	0,000280
Коммуны 113	891	16,2	0,15	0,34552	78,714	78,584	0,000280
Энгельса 7	894	2	0,15	0,3847	78,203	78,187	0,000400
895	896	18,5	0,15	0,38456	78,086	77,938	0,000400
894	895	12,6	0,15	0,3847	78,187	78,086	0,000400
897	898	19	0,15	0,40988	77,608	77,457	0,000590
896	Энгельса 9	27	0,15	0,33437	77,938	77,726	0,000400
Энгельса 9	897	14,7	0,15	0,43259	77,726	77,608	0,000590
904	905	14,8	0,15	0,94953	77,984	77,28	0,000740

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
901	904	27,7	0,15	0,42843	78,207	77,984	0,000440
900	901	27,5	0,15	0,38845	78,427	78,207	0,000440
903	904	15,4	0,15	0,3968	78,29	77,984	0,000300
Энгельса 11	902	21,4	0,15	0,34408	78,564	78,394	0,000300
902	903	12,5	0,15	0,39918	78,394	78,29	0,000300
899	900	13,7	0,15	0,39605	78,537	78,427	0,000440
Энгельса 11б	899	13	0,15	0,43014	78,705	78,537	0,000440
890	906	25	0,3	0,73115	71,32	71,16	0,009440
889	890	18,9	0,3	0,86145	71,452	71,32	0,009440
888	889	28,2	0,3	0,86208	71,65	71,452	0,009450
887	888	42,8	0,3	0,86233	71,949	71,65	0,009460
886	887	60,5	0,3	0,86242	72,373	71,949	0,009470
885	886	33,7	0,15	0,13538	78,442	72,373	0,000440
884	885	11,4	0,15	0,46865	78,626	78,442	0,000220
882	885	7	0,15	0,40266	78,503	78,442	0,000220
883	884	12,5	0,15	0,34472	78,728	78,626	0,000220
Некрасова 11-2	883	21,9	0,15	0,31665	78,902	78,728	0,000220
880	881	13,7	0,15	0,32167	78,752	78,642	0,000220
Некрасова 11-1	880	12,5	0,15	0,34493	78,901	78,752	0,000220
881	882	17,5	0,15	0,30895	78,642	78,503	0,000220
879	886	66,9	0,3	0,83708	72,839	72,373	0,009040
878	879	20,4	0,15	0,17502	77,215	72,839	0,000560
Богдана Хмельницкого 7	877	7,9	0,15	0,07938	79,213	77,274	0,000050
877	878	6	0,15	0,63379	77,274	77,215	0,000560
876	877	19,3	0,15	0,38081	77,427	77,274	0,000510
870	871	5,1	0,15	0,32788	78,701	78,626	0,000220

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
869	870	4,7	0,15	0,35452	78,74	78,701	0,000220
Некрасова 28	869	12,8	0,15	0,31791	78,842	78,74	0,000220
868	871	16	0,15	0,11496	78,747	78,626	0,000060
Энгельса 10	868	14,2	0,15	0,224	78,886	78,747	0,000060
875	876	12,1	0,15	0,41437	77,524	77,427	0,000510
874	Некрасова 24	34,5	0,15	0,34	77,955	77,681	0,000380
Некрасова 24	875	19,7	0,15	0,41374	77,681	77,524	0,000510
873	874	12,6	0,15	0,37886	78,056	77,955	0,000380
871	872	14,1	0,15	0,34536	78,626	78,513	0,000280
872	Некрасова 26	36,3	0,15	0,30978	78,513	78,225	0,000280
Некрасова 26	873	21,1	0,15	0,37893	78,225	78,056	0,000380
867	879	25,1	0,3	0,81701	73,013	72,839	0,008490
620	867	110,6	0,2	0,62303	75,601	73,013	0,003460
610	620	23	0,2	0,40964	76,819	75,601	0,000830
609	610	6,1	0,2	0,59887	76,876	76,819	0,000830
608	609	13	0,2	0,44862	76,979	76,876	0,000830
607	608	22,3	0,15	0,17721	78,901	76,979	0,000140
Богдана Хмельницкого 5	606	13,2	0,15	0,30311	79,338	79,081	0,000140
606	607	21,9	0,15	0,36655	79,081	78,901	0,000140
605	608	22,6	0,15	0,4507	77,159	76,979	0,000690
Коммуны 123	604	12,5	0,15	0,2679	79,586	77,228	0,000210
604	605	8,6	0,15	0,45326	77,228	77,159	0,000690
603	604	21,5	0,15	0,35575	77,397	77,228	0,000480
596	597	21,4	0,15	0,18885	78,688	78,52	0,000090
Энгельса 8	596	14,2	0,15	0,2588	78,847	78,688	0,000090
Коммуны 115	597	14,3	0,15	0,2187	78,856	78,52	0,000090

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Коммуны 117	598	13,5	0,15	0,32161	78,294	78,186	0,000220
597	Коммуны 117	28,4	0,15	0,28179	78,52	78,294	0,000180
600	601	12,2	0,15	0,36952	77,78	77,682	0,000350
598	Коммуны 119	23,3	0,15	0,26983	78,186	78,002	0,000220
Коммуны 119	599	12,2	0,15	0,36925	78,002	77,905	0,000350
599	600	15,6	0,15	0,37	77,905	77,78	0,000350
601	Коммуны 121	12,2	0,15	0,32863	77,682	77,588	0,000350
Коммуны 121	602	12	0,15	0,40688	77,588	77,492	0,000480
602	603	11,8	0,15	0,40695	77,492	77,397	0,000480
866	867	33	0,2	0,35263	75,504	73,013	0,001490
861	862	28,3	0,15	0,05032	78,282	76,016	0,000050
Богдана Хмельницкого 9/1	861	41,5	0,15	0,26667	78,617	78,282	0,000050
862	866	62,5	0,2	0,65277	76,016	75,504	0,001250
865	866	44	0,15	0,35687	78,289	75,504	0,000240
864	865	27	0,15	0,42091	78,511	78,289	0,000240
Богдана Хмельницкого 9а	863	16,8	0,15	0,33205	78,793	78,653	0,000240
863	864	17,9	0,15	0,31047	78,653	78,511	0,000240
860	862	47,5	0,2	0,47976	76,393	76,016	0,001200
Богдана Хмельницкого 12	860	9	0,15	0	78,85	76,393	0,000000
859	860	46,3	0,2	0,51496	76,764	76,393	0,001200
858	859	10	0,15	0,24731	78,256	76,764	0,000250
856	858	8,5	0,15	0,54809	78,392	78,256	0,000250
857	858	11	0,15	0	78,45	78,256	0,000000
Богдана Хмельницкого 11	856	19	0,15	0,39374	78,681	78,392	0,000250

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
855	859	27,8	0,2	0,4419	76,984	76,764	0,000950
843	855	20,7	0,15	0,36473	77,146	76,984	0,000540
854	855	13,3	0,15	0,3073	77,101	76,984	0,000410
Богдана Хмельницкого 14	854	13,9	0,15	0,20775	78,775	77,101	0,000110
Богдана Хмельницкого 16	842	6,8	0,15	0	78,72	77,216	0,000000
842	843	8,8	0,15	0,42069	77,216	77,146	0,000540
Обороны 64	842	22	0,15	0,42052	77,392	77,216	0,000540
838	Обороны 68	36,8	0,15	0,2566	78,653	78,362	0,000190
Обороны 68	839	14,4	0,15	0,35669	78,362	78,246	0,000310
839	840	40	0,15	0,35583	78,246	77,926	0,000310
840	Обороны 66	14,1	0,15	0,33143	77,926	77,816	0,000310
Обороны 66	841	38,9	0,15	0,37878	77,816	77,504	0,000380
841	Обороны 64	14,4	0,15	0,33315	77,504	77,392	0,000380
Обороны 70	838	15	0,15	0,20779	78,927	78,653	0,000090
837	838	14,7	0,15	0,19854	78,768	78,653	0,000100
Мичурина 17	836	14,2	0,15	0,26429	78,968	78,818	0,000100
836	837	6,3	0,15	0,25248	78,818	78,768	0,000100
853	854	23,5	0,15	0,32473	77,287	77,101	0,000300
850	851	11,6	0,15	0,32088	77,764	77,672	0,000220
851	852	34	0,15	0,30285	77,672	77,401	0,000220
852	853	14,3	0,15	0,32117	77,401	77,287	0,000260
Щорса 1г-1	852	15	0,15	0,10589	78,863	77,401	0,000040
Щорса 1г-2	853	15	0,15	0,09822	78,843	77,287	0,000040
849	850	7,2	0,15	0,32128	77,822	77,764	0,000220
847	Щорса 1в	38,4	0,15	0,2704	78,243	77,936	0,000170

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
848	849	7,2	0,15	0,32225	77,88	77,822	0,000220
Щорса 1в	848	7,1	0,15	0,32087	77,936	77,88	0,000220
846	Щорса 1б	22,3	0,15	0,2607	78,526	78,349	0,000140
Щорса 1б	847	13,3	0,15	0,29679	78,349	78,243	0,000170
845	846	34,2	0,15	0,11508	78,796	78,526	0,000040
МИ ФНС №6	845	25	0,15	0,20281	79,075	78,796	0,000040
844	846	15,5	0,15	0,25924	78,856	78,526	0,000100
Щорса 1а	844	15,1	0,15	0,28622	78,979	78,856	0,000100
835	867	26,8	0,3	0,48078	73,253	73,013	0,003560
834	835	36,7	0,2	0,24006	77,314	73,253	0,000470
Богдана Хмельницкого 10	832	13,8	0,15	0	79,21	77,606	0,000000
831	832	23,3	0,15	0,40391	77,792	77,606	0,000470
Богдана Хмельницкого 9	831	14	0,15	0,40365	77,904	77,792	0,000470
826	827	16,4	0,15	0,23558	79,078	78,947	0,000080
Некрасова 1а	826	13,4	0,15	0,28198	79,406	79,078	0,000080
827	Некрасова 3а	21,1	0,15	0,15927	78,947	78,782	0,000080
Некрасова 3а	828	13,1	0,15	0,3215	78,782	78,677	0,000220
828	Некрасова 5а	21,4	0,15	0,29427	78,677	78,508	0,000220
829	830	15,1	0,15	0,34535	78,307	78,186	0,000280
Некрасова 5а	829	25,1	0,15	0,34549	78,508	78,307	0,000280
830	Богдана Хмельницкого 9	35,8	0,15	0,28489	78,186	77,904	0,000280
833	834	15,5	0,15	0,56297	77,448	77,314	0,000470
832	833	19,8	0,15	0,3773	77,606	77,448	0,000470
825	835	36,3	0,3	0,64038	73,544	73,253	0,003090

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
824	825	36	0,15	0,22976	77,891	73,544	0,000370
823	824	19,1	0,15	0,14159	79,243	77,891	0,000030
Некрасова 7	823	13,9	0,15	0,24252	79,395	79,243	0,000030
822	824	12,2	0,15	0,49536	77,996	77,891	0,000340
814	816	28,3	0,15	0,14695	79,184	78,96	0,000040
813	814	6,5	0,15	0,19145	79,236	79,184	0,000040
815	816	5,8	0,15	0,19718	79,423	78,96	0,000040
Мичурина 15	813	7,4	0,15	0,20553	79,325	79,236	0,000040
Мичурина 13	815	7,4	0,15	0,35267	79,674	79,423	0,000040
816	Некрасова 1	16,6	0,15	0,19822	78,96	78,829	0,000080
817	818	7,5	0,15	0,27395	78,776	78,716	0,000130
Некрасова 1	817	6,6	0,15	0,27405	78,829	78,776	0,000130
818	Некрасова 3	31,2	0,15	0,23726	78,716	78,467	0,000130
Некрасова 3	820	6,6	0,15	0,26279	78,467	78,418	0,000190
820	821	7,1	0,15	0,34926	78,418	78,361	0,000290
819	820	24,3	0,15	0,19123	79,028	78,418	0,000100
Мичурина 15а	819	14,7	0,15	0,29173	79,149	79,028	0,000100
821	Некрасова 5	32,5	0,15	0,33027	78,361	78,102	0,000290
Некрасова 5	822	13,3	0,15	0,34432	78,102	77,996	0,000340
812	825	23,7	0,3	0,59642	73,731	73,544	0,002730
811	812	23,8	0,3	0,62408	73,922	73,731	0,002730
810	811	12,9	0,15	0,14531	79,251	73,922	0,000190
Некрасова 22	803	12,9	0,15	0,2351	79,975	79,64	0,000070
803	804	8,4	0,15	0,2528	79,64	79,573	0,000100
804	805	13,8	0,15	0,25274	79,573	79,462	0,000100
Некрасова 20	809	8,2	0,15	0,21749	79,394	79,331	0,000130
805	Некрасова 20	8,8	0,15	0,2315	79,462	79,394	0,000100

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
809	810	8,9	0,15	0,4668	79,331	79,251	0,000190
808	809	9,6	0,15	0,15382	80,07	79,331	0,000060
807	808	8,9	0,15	0,28388	80,144	80,07	0,000060
806	807	6,6	0,15	0,2027	80,197	80,144	0,000060
Некрасова 18	806	7,3	0,15	0,25447	80,345	80,197	0,000060
802	803	13,2	0,15	0,10799	79,743	79,64	0,000030
801	802	9,3	0,15	0,17518	79,817	79,743	0,000030
800	Богдана Хмельницкого 8	29,7	0,15	0,17521	80,102	79,864	0,000030
Богдана Хмельницкого 8	801	5,9	0,15	0,17493	79,864	79,817	0,000030
799	800	7,9	0,15	0,17521	80,165	80,102	0,000030
Богдана Хмельницкого 6	799	4,5	0,15	0,22509	80,343	80,165	0,000030
798	811	15	0,3	0,59578	74,041	73,922	0,002540
797	798	25	0,3	0,61088	74,241	74,041	0,002540
796	797	10	0,3	0,61093	74,321	74,241	0,002550
Магазин Магнат	796	21	0,15	0,00915	79,961	74,321	0,000010
795	796	6	0,15	0,11828	79,089	74,321	0,000140
794	795	15,9	0,15	0,44243	79,224	79,089	0,000140
789	790	5	0,15	0,12371	80,081	79,572	0,000020
788	789	10,1	0,15	0,20963	80,164	80,081	0,000020
Некрасова 12	788	9,2	0,15	0,16063	80,313	80,164	0,000020
787	790	4,6	0,15	0,18082	79,608	79,572	0,000050
786	787	12,7	0,15	0,20524	79,71	79,608	0,000050
785	786	5,9	0,15	0,20484	79,757	79,71	0,000050
Мичурина 9	785	8,4	0,15	0,20459	79,824	79,757	0,000050

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
790	792	5	0,15	0,22624	79,572	79,532	0,000070
792	Некрасова 14	16,1	0,15	0,20618	79,532	79,404	0,000070
Некрасова 14	793	4,8	0,15	0,24394	79,404	79,366	0,000090
793	Некрасова 16	9,5	0,15	0,20984	79,366	79,292	0,000090
Некрасова 16	794	8,6	0,15	0,25075	79,292	79,224	0,000140
791	792	4,8	0,15	0	80,24	79,532	0,000000
784	Мичурина 9	8	0,15	0	79,882	79,824	0,000000
783	784	10	0,15	0	79,962	79,882	0,000000
782	783	17,5	0,15	0	80,102	79,962	0,000000
781	782	5	0,15	0	80,142	80,102	0,000000
780	781	6	0,15	0	80,19	80,142	0,000000
Мичурина 7	780	8	0,15	0	80,34	80,19	0,000000
КНС №3	909	600,2	0,15	0	80,343	75,538	0,000010
КНС №3	909	600,2	0,15				
619	620	36	0,15	0,4968	78,717	75,601	0,000850
612	613	18,3	0,15	0,30203	80,219	80,073	0,000180
611	612	5,2	0,15	0,30253	80,261	80,219	0,000180
Коммуны 133	611	10,3	0,15	0,33059	80,4	80,261	0,000180
613	615	22	0,15	0,2324	80,073	79,901	0,000180
615	Коммуны 129	70,2	0,15	0,33271	79,901	79,342	0,000360
Коммуны 129	617	46,2	0,15	0,34222	79,342	78,978	0,000490
617	619	31,4	0,15	0,57013	78,978	78,717	0,000680
614	615	21	0,15	0,25916	80,259	79,901	0,000180
Коммуны 131	614	5,4	0,15	0,4298	80,408	80,259	0,000180
616	617	21,8	0,15	0,2092	80,257	78,978	0,000190
Коммуны 127	616	5	0,15	0,53141	80,409	80,257	0,000190
618	619	22,1	0,15	0,34242	80,256	78,717	0,000170

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Коммуны 125	618	4,9	0,15	0,52561	80,408	80,256	0,000170
595	620	83,2	0,2	0,55474	76,264	75,601	0,001780
779	796	54,7	0,3	0,58744	74,757	74,321	0,002400
778	779	37	0,3	0,60041	75,053	74,757	0,002400
777	778	26,8	0,3	0,60086	75,268	75,053	0,002400
776	777	120,1	0,3	0,601	76,228	75,268	0,002410
758	776	15,3	0,3	0,4225	76,344	76,228	0,001430
775	776	17	0,15	0,5881	78,107	76,228	0,000980
774	775	25,7	0,15	0,6812	78,327	78,107	0,000980
773	774	25,7	0,15	0,47123	78,53	78,327	0,000980
772	773	18,8	0,15	0,52907	79,049	78,53	0,000790
Онкологический диспансер	769	15,3	0,15	0,48859	79,742	79,593	0,000790
771	772	32,2	0,15	0,5545	79,314	79,049	0,000790
770	771	18,6	0,15	0,45519	79,462	79,314	0,000790
769	770	16,4	0,15	0,47184	79,593	79,462	0,000790
768	773	15,7	0,15	0,15464	78,642	78,53	0,000190
764	768	16,9	0,15	0,11985	78,772	78,642	0,000050
763	764	39,2	0,15	0,2049	79,086	78,772	0,000050
760	761	3,3	0,15	0,20566	79,533	79,506	0,000050
Станция переливания	759	2,6	0,15	0,26235	79,754	79,656	0,000050
759	760	15,4	0,15	0,20549	79,656	79,533	0,000050
761	762	36,2	0,15	0,20476	79,506	79,217	0,000050
762	763	16,4	0,15	0,20488	79,217	79,086	0,000050
767	768	8	0,15	0,36255	79,665	78,642	0,000140
766	767	26,3	0,15	0,26927	79,878	79,665	0,000070
765	766	21,4	0,15	0	80,13	79,878	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Поликлиника-2	766	5,2	0,15	0,27196	80,055	79,878	0,000070
Поликлиника-3	767	5,2	0,15	0,42049	80,034	79,665	0,000070
757	758	26,9	0,2	0,36528	76,554	76,344	0,000700
752	753	23,2	0,15	0,12318	80,004	77,166	0,000080
Лермонтова 8	751	7	0,15	0,25926	80,386	80,208	0,000080
751	752	25	0,15	0,31927	80,208	80,004	0,000080
753	754	27,8	0,2	0,43788	77,166	76,944	0,000700
754	757	48,7	0,2	0,43807	76,944	76,554	0,000700
756	757	29,4	0,15	0	80,04	76,554	0,000000
755	756	6,5	0,15	0	80,19	80,04	0,000000
701	758	37,2	0,3	0,32638	76,647	76,344	0,000730
643	701	20,1	0,3	0,13706	77,805	76,647	0,000120
648	701	20	0,15	0	79,764	76,647	0,000000
647	648	4,5	0,15	0	79,8	79,764	0,000000
646	647	20	0,15	0	79,96	79,8	0,000000
645	646	20	0,15	0	80,12	79,96	0,000000
644	645	20	0,15	0	80,32	80,12	0,000000
642	643	40,9	0,3	0,26675	78,134	77,805	0,000090
Некрасова 6	643	20,2	0,15	0,2596	80,173	77,805	0,000030
700	701	24,7	0,2	0,42703	76,845	76,647	0,000610
699	700	23	0,2	0,41846	77,029	76,845	0,000610
698	699	15,8	0,2	0,41954	77,155	77,029	0,000610
694	695	8,7	0,15	0	79,191	79,122	0,000000
693	694	26,7	0,15	0	79,405	79,191	0,000000
691	692	18	0,15	0	79,662	79,518	0,000000
690	691	2,7	0,15	0	79,8	79,662	0,000000
689	690	7	0,15	0	79,98	79,8	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
688	691	17,2	0,15	0	79,8	79,662	0,000000
687	688	3,6	0,15	0	79,96	79,8	0,000000
692	693	14,2	0,15	0	79,518	79,405	0,000000
695	696	18,3	0,15	0	79,122	78,975	0,000000
696	697	19,2	0,15	0	78,975	78,822	0,000000
697	698	18,5	0,15	0	78,822	77,155	0,000000
686	698	19	0,2	0,3872	77,306	77,155	0,000540
684	685	11	0,2	0,40469	77,474	77,386	0,000540
685	686	10	0,2	0,40469	77,386	77,306	0,000540
ЦРБ (глав.корп)-1	685	8,7	0,15	0	80,24	77,386	0,000000
ЦРБ (глав.корп)-2	686	9,5	0,15	0	80,21	77,306	0,000000
683	684	31,7	0,15	0,5625	78,495	77,474	0,000540
682	683	17,2	0,15	0	80,16	78,495	0,000000
681	683	32,6	0,15	0,50139	78,763	78,495	0,000540
680	681	6,2	0,15	0	80,09	78,763	0,000000
677	678	14,4	0,15	0,42076	79,238	79,123	0,000540
676	677	23,6	0,15	0,42096	79,427	79,238	0,000540
671	676	24,5	0,15	0	80	79,427	0,000000
670	671	7,5	0,15	0	80,08	80	0,000000
ЦРБ (прачка)	676	4,5	0,15	0,42109	79,463	79,427	0,000540
675	ЦРБ (прачка)	11,9	0,15	0,395	79,557	79,463	0,000490
ЦРБ (котельная)	674	6	0,15	0,55155	79,981	79,653	0,000490
ЦРБ (пищеблок)	674	8,1	0,15	0	79,7	79,653	0,000000
673	ЦРБ (пищеблок)	11	0,15	0	79,788	79,7	0,000000
ЦРБ (ц.ворота)	672	2,2	0,15	0	79,93	79,8	0,000000
672	673	1,5	0,15	0	79,8	79,788	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
674	675	12	0,15	0,40895	79,653	79,557	0,000490
669	684	49,3	0,2	0	77,852	77,474	0,000000
668	669	5,8	0,15	0	80,01	77,852	0,000000
667	668	4,9	0,15	0	80,2	80,01	0,000000
666	669	11	0,2	0	77,94	77,852	0,000000
665	666	7,9	0,2	0	78,003	77,94	0,000000
664	665	6,8	0,2	0	78,057	78,003	0,000000
662	663	35,7	0,2	0	78,408	78,122	0,000000
663	664	8,1	0,2	0	78,122	78,057	0,000000
ЦРБ (Неврол отд)-1	663	6,6	0,15	0	80,16	78,122	0,000000
ЦРБ (Неврол отд)-2	665	6,6	0,15	0	80,12	78,003	0,000000
661	662	12,9	0,2	0	78,511	78,408	0,000000
659	660	18,5	0,2	0	78,753	78,605	0,000000
658	659	14,1	0,2	0	78,866	78,753	0,000000
660	661	11,8	0,2	0	78,605	78,511	0,000000
657	658	8	0,2	0	78,93	78,866	0,000000
656	657	28,2	0,2	0	79,156	78,93	0,000000
ЦРБ (админ. корпус)	656	16,7	0,2	0	79,289	79,156	0,000000
655	ЦРБ (админ. корпус)	6,4	0,2	0	79,34	79,289	0,000000
654	655	30	0,15	0	79,58	79,34	0,000000
650	653	36,1	0,15	0	80,064	79,776	0,000000
649	650	15,7	0,15	0	80,19	80,064	0,000000
Бассейн Нептун-1	649	9,5	0,15	0	80,32	80,19	0,000000
652	653	22	0,15	0	80,08	79,776	0,000000
Бассейн Нептун-2	652	2,8	0,15	0	80,25	80,08	0,000000
651	652	1,5	0,15	0	80,21	80,08	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
653	654	24,4	0,15	0	79,776	79,58	0,000000
640	642	12,6	0,3	0,21088	78,235	78,134	0,000090
641	642	4	0,15	0	80,013	78,134	0,000000
Некрасова 4	641	20,9	0,15	0	80,18	80,013	0,000000
636	637	20,5	0,3	0,22143	78,807	78,643	0,000090
637	638	23	0,3	0,22143	78,643	78,459	0,000090
638	639	21	0,3	0,22142	78,459	78,291	0,000090
639	640	7	0,3	0,22149	78,291	78,235	0,000090
635	636	22,8	0,3	0,22133	78,989	78,807	0,000090
631	635	26,9	0,3	0,2213	79,204	78,989	0,000090
634	635	33,2	0,15	0	79,706	78,989	0,000000
Котельная (ст баня)	634	7	0,15	0	80,19	79,706	0,000000
633	634	22,5	0,15	0	79,886	79,706	0,000000
АУ МФЦ (ст баня)	632	9,7	0,15	0	80,13	79,99	0,000000
632	633	13	0,15	0	79,99	79,886	0,000000
630	631	36,5	0,15	0,26696	79,497	79,204	0,000090
628	629	11,2	0,15	0,24463	80,051	79,961	0,000090
627	628	6,2	0,15	0,18559	80,099	80,051	0,000060
626	627	14,7	0,15	0,1356	80,215	80,099	0,000030
629	630	58	0,15	0,23916	79,961	79,497	0,000090
Смехова 11-3	628	8	0,15	0,14195	80,483	80,051	0,000030
Смехова 11-2	627	8	0,15	0,16906	80,463	80,099	0,000030
Смехова 11-1	626	8	0,15	0,21225	80,424	80,215	0,000030
625	630	26,1	0,15	0	79,745	79,497	0,000000
624	625	53,8	0,15	0	80,175	79,745	0,000000
Стадион	624	17	0,15	0	80,36	80,175	0,000000
623	624	174,1	0,15	0	81,568	80,175	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
622	623	34	0,15	0	81,84	81,568	0,000000
621	622	35	0,15	0	82,12	81,84	0,000000
750*	753	30,1	0,2	0,40412	77,406	77,166	0,000620
749	750	51,5	0,2	0,42193	77,938	77,526	0,000620
750	750*	15	0,2	0,42199	77,526	77,406	0,000620
748	749	16,4	0,2	0,34231	79,32	77,938	0,000300
747	748	19,4	0,2	0,44396	79,481	79,32	0,000300
ГДК 2	750	88,05	0,15	0	80,61	77,526	0,000000
723	749	34	0,2	0,27083	78,205	77,938	0,000320
722	723	25,3	0,15	0	80,549	78,205	0,000000
746	747	17,6	0,15	0	80,75	79,481	0,000000
Свердлова 2	746	10,5	0,15	0	80,9	80,75	0,000000
745	747	24,2	0,2	0,31765	79,673	79,481	0,000300
734	735	20,6	0,15	0	80,437	80,272	0,000000
737	745	26,6	0,2	0,21164	79,882	79,673	0,000150
735	736	3,1	0,15	0	80,272	80,094	0,000000
736	737	26,5	0,2	0,27362	80,094	79,882	0,000150
744	745	28,8	0,15	0,27904	80,469	79,673	0,000150
739	740	10	0,15	0,22619	80,608	80,528	0,000070
Д/с Сказка	738	7,2	0,15	0,26509	80,886	80,737	0,000070
738	739	16,1	0,15	0,22625	80,737	80,608	0,000070
740	744	7,5	0,15	0,21529	80,528	80,469	0,000070
743	744	9,7	0,15	0,25778	80,603	80,469	0,000080
742	743	8,6	0,15	0,25327	80,672	80,603	0,000080
741	742	8,2	0,15	0,14382	80,736	80,672	0,000040
Лермонтова 4-1	741	7	0,15	0,22507	80,884	80,736	0,000040
Лермонтова 4-2	742	6	0,15	0,17648	80,884	80,672	0,000040

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Серафимовича 8	734	36,5	0,15	0	80,91	80,437	0,000000
733	734	29,1	0,15	0	80,67	80,437	0,000000
732	733	10	0,15	0	80,75	80,67	0,000000
Лермонтова 1	732	6,6	0,15	0	80,9	80,75	0,000000
731	736	23,4	0,15	0,29878	80,282	80,094	0,000150
728	731	9,5	0,15	0,28268	80,358	80,282	0,000150
727	728	15,5	0,15	0,24658	80,481	80,358	0,000120
726	727	13,5	0,15	0,22106	80,588	80,481	0,000090
725	726	13,1	0,15	0,18583	80,692	80,588	0,000060
724	725	13,1	0,15	0,13594	80,795	80,692	0,000030
730	731	11,1	0,15	0	80,73	80,282	0,000000
729	730	14	0,15	0	80,88	80,73	0,000000
Серафимовича 6-2	728	8	0,15	0,11068	80,983	80,358	0,000030
Серафимовича 6-1	727	8	0,15	0,1247	81,053	80,481	0,000030
Серафимовича 4-3	726	8	0,15	0,14216	81,033	80,588	0,000030
Серафимовича 4-2	725	8	0,15	0,16894	81,043	80,692	0,000030
Серафимовича 4-1	724	8	0,15	0,21765	81,044	80,795	0,000030
721	722	18,9	0,15	0	80,7	80,549	0,000000
ГДК 1	721	8	0,15	0	80,85	80,7	0,000000
720	723	22,4	0,15	0,37579	78,385	78,205	0,000320
719	720	33,9	0,2	0,32245	78,655	78,385	0,000320
716	717	23	0,2	0,34529	79,426	79,242	0,000320
717	718	40,7	0,2	0,34535	79,242	78,916	0,000320
718	719	32,6	0,2	0,34524	78,916	78,655	0,000320
715	716	15,1	0,15	0,37561	79,547	79,426	0,000320
714	715	12,2	0,15	0,35634	79,645	79,547	0,000320
713	714	21,4	0,15	0,25506	80,279	79,645	0,000150

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
711	712	11,6	0,15	0,22617	80,737	80,644	0,000070
Свердлова 4	711	13,2	0,15	0,2402	80,887	80,737	0,000070
Свердлова 6	713	17,5	0,15	0,33972	80,423	80,279	0,000150
712	Свердлова 6	28,2	0,15	0,16316	80,644	80,423	0,000070
710	714	24,2	0,15	0,23472	79,835	79,645	0,000170
Свердлова 8	709	5,5	0,15	0,37824	81,084	79,919	0,000130
709	710	10,6	0,15	0,29642	79,919	79,835	0,000170
708	709	5,1	0,15	0,1055	79,955	79,919	0,000040
707	708	21,5	0,15	0,19164	80,127	79,955	0,000040
Магистральная 5	707	22,3	0,15	0,19159	80,306	80,127	0,000040
706	Магистральная 5	21,8	0,15	0,19151	80,48	80,306	0,000040
705	706	9,3	0,15	0,19121	80,554	80,48	0,000040
704	705	6,6	0,15	0,19145	80,607	80,554	0,000040
Магистральная 7	704	16,8	0,15	0,19178	80,742	80,607	0,000040
703	Магистральная 7	30	0,15	0	80,976	80,742	0,000000
702	703	21,8	0,15	0	81,15	80,976	0,000000
594	595	52,8	0,2	0,29156	76,675	76,264	0,000660
587	588	30	0,15	0,43308	78,003	77,761	0,000510
Коммуны 158	587	14	0,15	0,15693	79,225	78,003	0,000100
Коммуны 160	Коммуны 158	30	0,15	0	79,46	79,225	0,000000
588	594	136	0,2	0,36226	77,761	76,675	0,000510
593	594	30	0,15	0,21228	79,098	76,675	0,000150
592	593	12,3	0,15	0,31829	79,199	79,098	0,000110
590	591	12,3	0,15	0,26082	79,369	79,271	0,000110
591	592	8,9	0,15	0,24972	79,271	79,199	0,000110

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Коммуны 164	590	9,7	0,15	0,28949	79,518	79,369	0,000110
589	593	14,5	0,15	0,2001	79,315	79,098	0,000040
Коммуны 162	589	13,8	0,15	0,22247	79,465	79,315	0,000040
586	587	15,5	0,15	0,35459	78,124	78,003	0,000410
585	Коммуны 156	19,3	0,15	0,33529	78,371	78,218	0,000330
Серафимовича 30	583	8,1	0,15	0,3221	79,247	79,039	0,000120
Коммуны 156	586	11,8	0,15	0,38709	78,218	78,124	0,000410
Энгельса 6	585	13,6	0,15	0,36319	78,48	78,371	0,000330
584	Энгельса 6	36,8	0,15	0,2409	78,771	78,48	0,000180
Энгельса 4	584	14,8	0,15	0,30208	78,889	78,771	0,000180
583	Энгельса 4	19	0,15	0,22966	79,039	78,889	0,000120
582	595	39	0,2	0,52028	77,571	76,264	0,001120
575	582	41,1	0,2	0,5223	77,905	77,571	0,000850
565	575	30	0,15	0,15332	79,738	77,905	0,000130
564	565	10,7	0,15	0,47668	80,466	79,738	0,000100
562	565	18,2	0,15	0,14896	79,882	79,738	0,000030
Богдана Хмельницкого 4	563	9,5	0,15	0,26541	80,657	80,519	0,000100
563	564	6,1	0,15	0,32655	80,519	80,466	0,000100
561	562	9,1	0,15	0,17524	79,955	79,882	0,000030
Богдана Хмельницкого 2	561	6,4	0,15	0,20867	80,104	79,955	0,000030
574	575	29,5	0,2	0,28715	78,135	77,905	0,000440
573	574	15,9	0,15	0,06503	79,176	78,135	0,000030
572	573	17,1	0,15	0,22344	79,315	79,176	0,000030
571	574	18,9	0,15	0,39695	78,287	78,135	0,000410
Богдана Хмельницкого 1а	572	13,3	0,15	0,17439	79,464	79,315	0,000030

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Богдана Хмельницкого 1	571	13,3	0,15	0,38568	78,393	78,287	0,000410
570	Богдана Хмельницкого 1	20,5	0,15	0,36259	78,557	78,393	0,000370
Серафимовича 22	570	9,3	0,15	0,12554	79,694	78,557	0,000060
569	570	8,7	0,15	0,33452	78,624	78,557	0,000310
568	569	32,5	0,15	0,35573	78,884	78,624	0,000310
567	568	14,4	0,15	0,35669	79	78,884	0,000310
Серафимовича 26	Серафимовича 24	17,7	0,15	0,25602	79,248	79,109	0,000190
Серафимовича 24	567	13,7	0,15	0,35622	79,109	79	0,000310
566	Серафимовича 26	7,9	0,15	0,13807	79,307	79,248	0,000060
Д/с Радуга	566	6,5	0,15	0,25305	79,435	79,307	0,000060
581	582	32	0,15	0,35324	79,033	77,571	0,000270
Коммуны 166	581	14,4	0,15	0,42481	79,153	79,033	0,000270
580	Коммуны 166	3,6	0,15	0,27495	79,18	79,153	0,000210
Коммуны 174	576	4,7	0,15	0,31522	80,716	80,558	0,000100
576	Коммуны 172	30,8	0,15	0,21868	80,558	80,314	0,000100
Коммуны 172	577	14,5	0,15	0,28593	80,314	80,198	0,000150
577	Коммуны 170	30,9	0,15	0,26245	80,198	79,951	0,000150
Коммуны 170	578	21,8	0,15	0,30723	79,951	79,777	0,000190
578	Коммуны 168	29,1	0,15	0,29694	79,777	79,545	0,000190
Коммуны 168	579	17,1	0,15	0,31693	79,545	79,408	0,000210
579	580	28,6	0,15	0,31725	79,408	79,18	0,000210
560	575	44,7	0,15	0,24874	78,54	77,905	0,000280
559	560	15,8	0,15	0,3744	78,669	78,54	0,000280

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
557	Серафимовича 20	31,6	0,15	0,30325	79,035	78,783	0,000230
Серафимовича 20	558	8	0,15	0,34484	78,783	78,719	0,000280
558	559	6,3	0,15	0,33932	78,719	78,669	0,000280
554	Серафимовича 18	44,4	0,15	0,28785	79,544	79,191	0,000190
Серафимовича 18	555	6,4	0,15	0,32514	79,191	79,14	0,000230
555	556	7,9	0,15	0,32591	79,14	79,076	0,000230
556	557	5,2	0,15	0,32625	79,076	79,035	0,000230
549	554	26	0,15	0,29655	79,752	79,544	0,000180
Серафимовича 12	548	5,4	0,15	0,23034	79,861	79,819	0,000120
548	549	8,4	0,15	0,30202	79,819	79,752	0,000180
553	554	44,9	0,15	0,03384	80,334	79,544	0,000010
552	553	7,1	0,15	0	80,392	80,334	0,000010
551	552	6,8	0,15	0	80,447	80,392	0,000010
550	551	7,1	0,15	0	80,503	80,447	0,000010
Серафимовича 16	550	8,7	0,15	0	80,573	80,503	0,000010
544	Серафимовича 12	39,2	0,15	0,23824	80,173	79,861	0,000100
547	548	10	0,15	0,18107	80,745	79,819	0,000060
546	547	7,9	0,15	0,28902	80,811	80,745	0,000060
545	546	7	0,15	0,20201	80,867	80,811	0,000060
Серафимовича 14	545	7,9	0,15	0,23764	80,976	80,867	0,000060
Серафимовича 10	543	5,8	0,15	0,34604	81,045	80,923	0,000050
543	544	7,3	0,15	0,21594	80,923	80,173	0,000050
542	544	10,6	0,15	0,15632	80,256	80,173	0,000050
540	Мичурина 1	8	0,15	0	80,424	80,366	0,000000
541	542	7,9	0,15	0,20484	80,319	80,256	0,000050

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Мичурина 1	541	5,9	0,15	0,2046	80,366	80,319	0,000050
539	540	18,2	0,15	0	80,57	80,424	0,000000
Мичурина 1а	539	20	0,15	0	80,73	80,57	0,000000
522	538	56,9	0,3	0,7264	72,475	72,01	0,002690
521	522	49,7	0,3	0,59911	72,871	72,475	0,002690
519	520	14,3	0,15	0	78,476	73,357	0,000000
517	518	16,5	0,15	0	78,9	78,768	0,000000
518	519	36,5	0,15	0	78,768	78,476	0,000000
Автовокзал	517	27,5	0,15	0	79,12	78,9	0,000000
520	521	60,8	0,3	0,60155	73,357	72,871	0,002560
Пожарная часть	521	20	0,15	0,10188	79,104	72,871	0,000130
517	520	65,4	0,3	0,61219	73,881	73,357	0,002560
516	517	46,4	0,15	0	77,476	73,881	0,000000
513	514	25	0,15	0	78,868	77,995	0,000000
515	516	34,9	0,15	0	77,755	77,476	0,000000
514	515	30	0,15	0	77,995	77,755	0,000000
511	513	12,7	0,15	0	78,97	78,868	0,000000
512	513	9,2	0,15	0	79,12	78,868	0,000000
510	511	5,6	0,15	0	79,12	78,97	0,000000
509	514	60	0,15	0	78,475	77,995	0,000000
508	509	48,6	0,15	0	78,864	78,475	0,000000
507	508	27	0,15	0	79,08	78,864	0,000000
Серафимовича 19	507	5,5	0,15	0	79,25	79,08	0,000000
506	517	83	0,3	0,61224	74,545	73,881	0,002560
Серафимовича 28	497	15	0,15	0	79,36	74,551	0,000000
497	506	1	0,3	0,50226	74,551	74,545	0,002010
505	506	42	0,15	0,3522	78,702	74,545	0,000550

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
496	497	70,5	0,3	0,54763	75,113	74,551	0,002010
495	496	40,11	0,15	0,05955	79,366	75,113	0,000060
495	494	13,2	0,15	0,148	79,366	79,26	0,000020
489	495	13,6	0,15	0,32972	79,478	79,366	0,000080
504	505	14,5	0,15	0,57035	78,829	78,702	0,000550
Серафимовича 13	498	3,8	0,15	0,54411	79,253	79,109	0,000550
498	499	6	0,15	0,42332	79,109	79,061	0,000550
499	500	3	0,15	0,42362	79,061	79,037	0,000550
500	501	12,2	0,15	0,4226	79,037	78,939	0,000550
501	502	3,8	0,15	0,42285	78,939	78,909	0,000550
502	503	6,7	0,15	0,42387	78,909	78,855	0,000550
503	504	3,5	0,15	0,39906	78,855	78,829	0,000550
Серафимовича 11	505	13,8	0,15				
490	Серафимовича 11	6,6	0,15	-0,00307	79,011	79,011	-0,000020
491	490	10	0,15	0,0128	79,06	79,011	0,000020
492	491	8,4	0,15	0,14772	79,127	79,06	0,000020
493	492	6,5	0,15	0,14775	79,179	79,127	0,000020
494	493	10,1	0,15	0,1479	79,26	79,179	0,000020
488	489	6,3	0,15	0,21762	79,529	79,478	0,000080
487	488	10,6	0,15	0,23613	79,614	79,529	0,000080
486	487	8,4	0,15	0,2355	79,681	79,614	0,000080
485	486	5,9	0,15	0,2353	79,728	79,681	0,000080
Серафимовича 9	485	8,4	0,15	0,27098	79,886	79,728	0,000080
484	496	55,8	0,3	0,55764	75,559	75,113	0,001950
483	484	88,4	0,3	0,56379	76,266	75,559	0,001950
482	483	14	0,3	0,56387	76,378	76,266	0,001950

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
481	482	17,2	0,15	0,03112	79,794	76,378	0,000030
480	481	19,7	0,15	0,24812	79,955	79,794	0,000030
РОВД ГАИ	480	12,3	0,15	0,17147	80,104	79,955	0,000030
479	482	31,8	0,3	0,55843	76,632	76,378	0,001920
473	474	12,6	0,2	0,58288	78,209	78,105	0,001450
478	479	51,15	0,3	0,56134	77,042	76,632	0,001920
477	478	51,15	0,3	0,56107	77,45	77,042	0,001920
476	477	23,6	0,3	0,56127	77,639	77,45	0,001920
Оранжерея	476	23,6	0,3	0,56142	77,828	77,639	0,001920
475	Оранжерея	14,5	0,3	0,46544	77,941	77,828	0,001450
474	475	20,6	0,3	0,51535	78,105	77,941	0,001450
472	473	12,7	0,2	0,54084	78,311	78,209	0,001450
468	469	25,1	0,15	0,34037	80,568	78,621	0,000440
Мичурина ба	468	16,3	0,15	0,66783	80,941	80,568	0,000440
466	468	30,3	0,15	0	80,8	80,568	0,000000
465	466	19,4	0,15	0	80,955	80,8	0,000000
469	470	7	0,2	0,54544	78,621	78,565	0,001450
470	471	12,6	0,2	0,54497	78,565	78,464	0,001450
471	472	19,2	0,2	0,54515	78,464	78,311	0,001450
467	Мичурина ба	20,4	0,15	0,38188	81,105	80,941	0,000340
Мичурина б	467	13,8	0,15	0,43031	81,422	81,105	0,000340
463	464	9,8	0,15	0	81,12	81,042	0,000000
Серафимовича 5а	463	11,5	0,15	0	81,43	81,12	0,000000
464	465	10,8	0,15	0	81,042	80,955	0,000000
Гостиница Серебряковская	469	7,9	0,2	0,42774	78,679	78,621	0,001010

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
СКБ СЦЗ	Серафимовича 1	6,2	0,2	0,0217	81,631	80,81	0,000010
455	456	19,4	0,2	0,38075	80,54	80,385	0,000440
454	455	7,5	0,2	0,38083	80,6	80,54	0,000440
Серафимовича 1	454	26,2	0,2	0,38104	80,81	80,6	0,000440
456	Серафимовича 3	45,3	0,2	0,33382	80,385	80,026	0,000440
457	458	19,1	0,2	0,42356	79,915	79,763	0,000630
Серафимовича 3	457	13,8	0,2	0,4239	80,026	79,915	0,000630
461	462	41,6	0,2	0,45931	79,148	78,815	0,000820
462	Гостиница Серебряковская	17,2	0,2	0,42571	78,815	78,679	0,000820
460	461	18,9	0,2	0,45895	79,299	79,148	0,000820
458	Серафимовича 5	30,1	0,2	0,38673	79,763	79,524	0,000630
Серафимовича 5	459	14,2	0,2	0,4592	79,524	79,41	0,000820
459	460	13,9	0,2	0,45879	79,41	79,299	0,000820
453	Серафимовича 1	26,2	0,15	0,33326	81,018	80,81	0,000310
452	453	14,7	0,15	0,35599	81,135	81,018	0,000310
450	Магистральная 9	9,5	0,15	0,04471	81,464	81,398	0,000020
Меж.шк.питание	450	26,3	0,15	0,15474	81,674	81,464	0,000020
451	452	19,7	0,15	0,35603	81,293	81,135	0,000310
Магистральная 9	451	13,1	0,15	0,35653	81,398	81,293	0,000310
444	1023	10,5	0,15	0	71,278	64,453	0,000000
443	444	23,5	0,15	0	71,466	71,278	0,000000
442	443	6	0,15	0	71,514	71,466	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
КНС №6а	442	209,9	0,15	0	73,193	71,514	0,000000
441	КНС №6а	5	0,2	0	73,233	73,193	0,000000
440	441	5	0,2	0	73,273	73,233	0,000000
439	440	55,3	0,2	0	73,716	73,273	0,000000
438	439	26	0,2	0	73,924	73,716	0,000000
437	438	24,8	0,15	0	75,777	73,924	0,000000
436	437	41	0,15	0	76,105	75,777	0,000000
435	436	33	0,15	0	76,369	76,105	0,000000
432	433	46,2	0,15	0	77,984	77,615	0,000000
431	432	10	0,15	0	78,064	77,984	0,000000
430	431	18,5	0,15	0	78,91	78,064	0,000000
429	431	10,6	0,15	0	78,149	78,064	0,000000
428	429	8,8	0,15	0	78,22	78,149	0,000000
Педколедж	428	21,3	0,15	0	78,39	78,22	0,000000
427	438	88	0,2	0	74,628	73,924	0,000000
421	422	13	0,2	0	75,895	75,791	0,000000
426	427	52	0,2	0	75,044	74,628	0,000000
425	426	36,5	0,2	0	75,336	75,044	0,000000
424	425	13,5	0,2	0	75,444	75,336	0,000000
423	424	11,5	0,2	0	75,536	75,444	0,000000
422	423	31,9	0,2	0	75,791	75,536	0,000000
420	421	52,3	0,2	0	76,313	75,895	0,000000
419	420	45,7	0,2	0	76,679	76,313	0,000000
418	419	28,6	0,15	0	76,908	76,679	0,000000
417	418	35,5	0,15	0	77,192	76,908	0,000000
412	417	32	0,15	0	77,89	77,192	0,000000
411	412	40,1	0,15	0	78,211	77,89	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
410	411	20,5	0,15	0	78,375	78,211	0,000000
409	410	23	0,15	0	78,559	78,375	0,000000
407	408	7,8	0,15	0	78,844	78,782	0,000000
406	407	9,5	0,15	0	78,92	78,844	0,000000
ДКБ	406	11	0,15	0	79,01	78,92	0,000000
408	409	27,8	0,15	0	78,782	78,559	0,000000
416	417	39,5	0,15	0	77,508	77,192	0,000000
414	415	36,3	0,15	0	78,118	77,828	0,000000
413	414	24	0,15	0	78,31	78,118	0,000000
ДКБ (пищеблок)	413	7	0,15	0	78,52	78,31	0,000000
415	416	40	0,15	0	77,828	77,508	0,000000
КНС №6	1653	905,6	0,4				
1653	1662	7	0,4	0	75,58	75,46	0,000000
1662	1663	53,3	0,4	0	75,46	75,034	0,000000
1665	1666	46,6	0,4	0	74,277	73,904	0,000000
1669	1661	24,4	0,4				
1661	КНС №4	9,2	0,4				
1668	1669	45,8	0,4	0	73,13	42,727	0,000000
1667	1668	48,8	0,4	0	73,521	73,13	0,000000
1666	1667	47,9	0,4	0	73,904	73,521	0,000000
1664	1665	46,6	0,4	0	74,65	74,277	0,000000
1663	1664	48	0,4	0	75,034	74,65	0,000000
КНС №6	1652	905,6	0,8	0,94102	62,292	59,808	0,034140
1652	1654	7	0,4	1,01482	59,808	59,737	0,026700
1651	1654	10,7	0,3	0,98003	67,565	59,737	0,013720
1654	1655	53,3	0,6	0,90204	59,737	59,575	0,039880
1660	КНС №4	12,4	0,6	0,75426	58,703	58,678	0,034120

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1659	1660	101,2	0,6	0,85119	59,004	58,703	0,035270
1658	1659	47,9	0,6	0,88668	59,15	59,004	0,036610
1657	1658	57,2	0,6	0,88593	59,323	59,15	0,037530
1656	1657	41,5	0,6	0,8916	59,449	59,323	0,038380
1655	1656	41,5	0,6	0,8969	59,575	59,449	0,039090
240	241	15,9	0,2	0,38405	76,17	76,042	0,000450
241	Поперечная 20	3	0,2	0,25963	76,042	76,028	0,000450
247	248	6,2	0,2	0,85163	75,426	75,359	0,001210
248	405	8,8	0,2	0,23161	75,359	70,352	0,001210
237	405	7,5	0,3	0,09389	70,397	70,352	0,000680
405	КНС №1	1	0,3	0,89098	70,352	70,347	0,013720
404	405	7,2	0,3	1,24843	71,261	70,352	0,011830
403	404	13,5	0,3	1,37558	71,394	71,261	0,011830
246	247	9,4	0,2	0,48952	75,5	75,426	0,001210
Поперечная 20	242	8,9	0,2	0,51545	76,028	75,957	0,001210
242	243	20,2	0,2	0,51565	75,957	75,796	0,001210
243	244	11	0,2	0,51652	75,796	75,708	0,001210
244	245	13,8	0,2	0,51677	75,708	75,597	0,001210
245	246	12,1	0,2	0,51604	75,597	75,5	0,001210
238	239	26,4	0,2	0,3835	76,585	76,374	0,000450
Поперечная 22	238	26,4	0,2	0,38351	76,796	76,585	0,000450
239	240	25,5	0,2	0,38397	76,374	76,17	0,000450
402	403	19,9	0,3	0,90541	71,531	71,394	0,011830
253	255	13,7	0,15	0,57161	76,095	75,937	0,000300
254	255	2,4	0,15	0,57408	75,965	75,937	0,000300
Поперечная 18-2	254	7,5	0,15	0,40501	76,131	75,965	0,000300
255	402	2,7	0,15	0,16756	75,937	71,531	0,000600

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Поперечная 18-1	249	6,6	0,15	0,448	76,73	76,504	0,000300
249	250	16,6	0,15	0,35252	76,504	76,371	0,000300
250	251	5,9	0,15	0,34662	76,371	76,325	0,000300
251	252	17,6	0,15	0,38163	76,325	76,181	0,000300
252	253	6,2	0,15	0,37562	76,181	76,095	0,000300
401	402	21,8	0,3	0,8898	71,682	71,531	0,011230
400	401	23,6	0,3	0,90656	71,847	71,682	0,011230
398	399	12,1	0,15	0,15547	76,015	72,067	0,000560
395	396	19	0,15	0,42546	76,44	76,288	0,000560
394	395	14,9	0,15	0,42546	76,559	76,44	0,000560
Поперечная 16	394	14,9	0,15	0,46888	76,767	76,559	0,000560
396	397	12,9	0,15	0,39087	76,288	76,187	0,000560
397	398	19,8	0,15	0,63112	76,187	76,015	0,000560
399	400	31,5	0,3	0,90576	72,067	71,847	0,011230
393	399	36	0,2	0,77148	72,392	72,067	0,006540
350	392	13,8	0,15	0,10632	76,076	72,435	0,000300
349	350	23	0,15	0,50988	76,27	76,076	0,000300
Поперечная 14	349	27	0,15	0,32378	76,484	76,27	0,000300
392	393	5	0,2	0,87156	72,435	72,392	0,006540
391	392	19,9	0,2	0,4659	72,772	72,435	0,002380
390	391	34,2	0,2	0,70736	73,054	72,772	0,002380
389	390	17,7	0,15	0,3848	75,411	73,054	0,000690
Поперечная 12	389	19,9	0,15	0,62402	75,582	75,411	0,000690
388	Поперечная 12	9	0,15	0,36384	75,65	75,582	0,000550
386	387	13,7	0,15	0,42322	75,901	75,791	0,000550
Поперечная 10	386	18,5	0,15	0,42354	76,049	75,901	0,000550
387	388	17,7	0,15	0,42295	75,791	75,65	0,000550

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
385	390	18,7	0,15	0,54477	73,199	73,054	0,001690
378	379	11,6	0,15	0,2651	75,514	73,715	0,000380
377	378	6,1	0,15	0,54525	75,572	75,514	0,000380
Поперечная 8	374	6,1	0,15	0,46638	76,072	75,896	0,000380
376	377	17,9	0,15	0,35951	75,714	75,572	0,000380
374	375	17	0,15	0,37921	75,896	75,76	0,000380
375	376	5,7	0,15	0,37922	75,76	75,714	0,000380
384	385	6,1	0,15	0,59083	73,248	73,199	0,001690
383	384	17	0,15	0,59119	73,384	73,248	0,001690
382	383	5,7	0,15	0,59167	73,43	73,384	0,001690
381	382	17,9	0,15	0,59143	73,573	73,43	0,001690
380	381	6,1	0,15	0,59096	73,622	73,573	0,001690
379	380	11,6	0,15	0,59145	73,715	73,622	0,001690
373	379	22,1	0,15	0,49939	73,887	73,715	0,001310
366	373	7,5	0,15	0,41374	73,942	73,887	0,000860
363	364	4,3	0,15	0,48505	74,217	74,183	0,000860
365	366	12,9	0,15	0,48478	74,045	73,942	0,000860
364	365	17,2	0,15	0,48425	74,183	74,045	0,000860
372	373	4,6	0,15	0,36338	74,891	73,887	0,000450
371	372	11,5	0,15	0	75,88	74,891	0,000000
370	372	7,6	0,15	0,5869	74,963	74,891	0,000450
351	352	12,4	0,15	0,38427	75,296	75,197	0,000400
362	363	5,7	0,15	0,48433	74,263	74,217	0,000860
361	362	16,3	0,15	0,48327	74,394	74,263	0,000860
354	Поперечная 2	14,5	0,15	0,28704	74,948	74,84	0,000400
Поперечная 2	355	6	0,15	0,48386	74,84	74,792	0,000860
355	356	11,4	0,15	0,48428	74,792	74,701	0,000860

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
356	357	5,1	0,15	0,48474	74,701	74,66	0,000860
357	358	10,6	0,15	0,48335	74,66	74,575	0,000860
358	359	7,2	0,15	0,48338	74,575	74,518	0,000860
360	361	6,4	0,15	0,48413	74,445	74,394	0,000860
359	360	9,1	0,15	0,48398	74,518	74,445	0,000860
353	354	11,7	0,15	0,38485	75,042	74,948	0,000400
352	353	19,4	0,15	0,3847	75,197	75,042	0,000400
369	370	12,6	0,15	0,37533	75,061	74,963	0,000450
368	369	20	0,15	0,39797	75,221	75,061	0,000450
367	368	12,8	0,15	0,39893	75,324	75,221	0,000450
Республиканская 60	367	20,4	0,15	0,39875	75,487	75,324	0,000450
351	Республиканская 60	33,7	0,15				
Республиканская 62	351	12,4	0,15	0,38497	75,396	75,296	0,000400
348	392	19,1	0,2	0,59541	72,574	72,435	0,003860
344	345	20,3	0,2	0,72851	73,464	73,301	0,003860
340	Республиканская 52	6	0,15	0,49276	73,909	73,871	0,001760
330	333	14,1	0,15	0,43901	74,793	74,68	0,000620
342	344	18,6	0,2	0,69155	73,611	73,464	0,003560
334	338	39,4	0,15	0,28961	74,456	74,155	0,000620
339	340	12,4	0,15	0,59758	74,009	73,909	0,001760
338	339	18,3	0,15	0,59728	74,155	74,009	0,001760
341	342	13	0,2	0,71121	73,715	73,611	0,003560
Республиканская 52	341	19,5	0,2	0,71104	73,871	73,715	0,003560
345	346	42	0,2	0,72803	73,301	72,965	0,003860
347	348	24,9	0,2	0,72803	72,773	72,574	0,003860

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
346	347	24	0,2	0,72786	72,965	72,773	0,003860
343	344	27,8	0,15	0,14088	75,466	73,464	0,000300
Республиканская 58	343	25,3	0,15	0,45821	75,675	75,466	0,000300
332	333	6,4	0,15	0	75,78	74,68	0,000000
331	332	3,4	0,15	0	75,99	75,78	0,000000
329	330	10,8	0,15	0,43954	74,88	74,793	0,000620
328	329	20,3	0,15	0,43909	75,042	74,88	0,000620
327	328	13,7	0,15	0,43884	75,152	75,042	0,000620
Республиканская 56	327	19,8	0,15	0,43888	75,31	75,152	0,000620
333	334	28	0,15	0,43883	74,68	74,456	0,000620
337	338	21,5	0,15	0,59435	75,583	74,155	0,001140
336	337	16,8	0,15	0,68464	75,73	75,583	0,001140
335	336	13,8	0,15	0,50168	75,839	75,73	0,001140
Республиканская 54	335	19,8	0,15	0,52654	75,997	75,839	0,001140
326	Республиканская 52	35,3	0,2	0,492	75,386	73,871	0,001540
325	326	15,1	0,2	0,69311	75,518	75,386	0,001540
324	325	29,4	0,2	0,5349	75,752	75,518	0,001540
322	324	19	0,15	0,46758	76,306	75,752	0,000780
320	321	19,6	0,15	0,45661	76,571	76,415	0,000780
Республиканская 46-1	320	11,9	0,15	0,46999	76,666	76,571	0,000780
321	322	12,7	0,15	0,56171	76,415	76,306	0,000780
323	324	14,2	0,15	0	76,93	75,752	0,000000
316	324	10,4	0,15	0,38213	75,828	75,752	0,000760
312	313	10,3	0,15	0,43401	76,52	76,438	0,000620
Республиканская 48	312	4	0,15	0,56459	76,674	76,52	0,000620
315	316	34,5	0,15	0,46628	76,104	75,828	0,000760

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
314	315	19,1	0,15	0,43643	76,332	76,104	0,000620
313	314	13	0,15	0,46577	76,438	76,332	0,000620
311	315	7	0,15	0,13763	76,148	76,104	0,000140
307	308	27	0,15	0,27967	76,602	76,386	0,000140
305	307	19,9	0,15	0,2802	76,762	76,602	0,000140
306	307	13,4	0,15	0	76,71	76,602	0,000000
304	305	12,3	0,15	0,27992	76,86	76,762	0,000140
Республиканская 44	304	18,5	0,15	0,30619	77,109	76,86	0,000140
319	Республиканская 46-1	6,8	0,15	0,29298	76,714	76,666	0,000390
318	319	18,7	0,15	0,38135	76,864	76,714	0,000390
317	318	13	0,15	0,38181	76,968	76,864	0,000390
Республиканская 46-2	317	21	0,15	0,38164	77,136	76,968	0,000390
303	399	22,3	0,3	0,54283	72,765	72,067	0,004130
302	303	14,8	0,3	0,86256	72,898	72,765	0,004130
301	302	83,1	0,3	0,69066	73,561	72,898	0,004130
298	299	37	0,3	0,60984	74,502	74,215	0,004130
299	300	33,9	0,3	1,39742	74,215	73,896	0,004130
300	301	46,8	20,3	0,08562	73,896	73,561	0,004130
297	298	28,5	0,15	0,35928	76,44	74,502	0,000790
2-Краснознаменная 61	294	14,1	0,15	0,5502	77,078	76,793	0,000790
294	295	4,3	0,15	0,47147	76,793	76,759	0,000790
295	296	10,8	0,15	0,44612	76,759	76,673	0,000790
296	297	27,8	0,15	0,60914	76,673	76,44	0,000790
293	298	11,9	0,3	0,61384	74,593	74,502	0,003340
2-Краснознаменная 57	292	20,8	0,3	0,70181	75,252	74,813	0,002870
292	293	27,4	0,3	0,66332	74,813	74,593	0,003340

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
278	2-Краснознаменская 57	16,9	0,3	0,66626	75,393	75,252	0,002450
276	277	21,9	0,15	0,71554	76,286	76,1	0,001740
275	276	6,5	0,15	0,07421	76,312	76,286	0,000120
268	276	10,7	0,15	0,71848	76,793	76,286	0,001620
265	266	26	0,15	0,3873	77,406	77,198	0,000410
2-Краснознаменская 55	265	27,9	0,15	0,38946	77,636	77,406	0,000410
267	268	6,7	0,15	0,75706	76,858	76,793	0,001620
2-Краснознаменская 55а	267	17,3	0,15	0,57384	76,996	76,858	0,001620
266	2-Краснознаменская 55а	27,3	0,15	0,22067	77,198	76,996	0,000410
274	275	6	0,15	0,26756	76,36	76,312	0,000120
273	274	16,8	0,15	0,26739	76,494	76,36	0,000120
2-Краснознаменская 55б	269	8,6	0,15	0,29367	77,018	76,899	0,000120
269	270	22,9	0,15	0,26809	76,899	76,716	0,000120
270	271	4,8	0,15	0,26797	76,716	76,677	0,000120
271	272	17,2	0,15	0,26765	76,677	76,54	0,000120
272	273	5,7	0,15	0,26781	76,54	76,494	0,000120
264	278	22,8	0,15	0,32667	75,563	75,393	0,000710
263	264	19,5	0,15	0,45702	75,719	75,563	0,000710
260	261	26,4	0,15	0,45698	76,365	76,154	0,000710
258	2-Краснознаменская 63	17,7	0,15	0,17975	76,919	76,787	0,000190
257	258	4,2	0,15	0,30811	76,953	76,919	0,000190

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
2-Краснознаменная 65	256	19	0,15	0,30703	77,231	77,079	0,000190
256	257	15,8	0,15	0,30765	77,079	76,953	0,000190
259	260	25,1	0,15	0,4572	76,566	76,365	0,000710
2-Краснознаменная 63	259	27,7	0,15	0,457	76,787	76,566	0,000710
262	263	24,9	0,15	0,45752	75,919	75,719	0,000710
261	262	29,4	0,15	0,45738	76,154	75,919	0,000710
291	292	17,8	0,15	0,21319	74,936	74,813	0,000470
287	288	10,6	0,15	0,404	75,945	75,86	0,000470
286	287	19,1	0,15	0,40411	76,098	75,945	0,000470
281	282	6,8	0,15	0,2796	76,784	76,73	0,000140
279	280	13,8	0,15	0,27974	77,05	76,94	0,000140
280	281	19,5	0,15	0,27952	76,94	76,784	0,000140
Республиканская 44а	279	18,7	0,15	0,27987	77,2	77,05	0,000140
283	284	12,8	0,15	0,4041	76,457	76,354	0,000470
Республиканская 42	283	19,5	0,15	0,40421	76,613	76,457	0,000470
282	Республиканская 42	15,6	0,15	0,17247	76,73	76,613	0,000140
285	286	12,3	0,15	0,40361	76,196	76,098	0,000470
284	285	19,8	0,15	0,40336	76,354	76,196	0,000470
288	289	46,9	0,15	0,40376	75,86	75,485	0,000470
290	291	22,7	0,15	0,40383	75,118	74,936	0,000470
289	290	45,9	0,15	0,40395	75,485	75,118	0,000470
236	237	58,1	0,3	0,44342	70,865	70,397	0,000680
235	236	20	0,3	0,40266	71,024	70,865	0,000680
233	234	81,6	0,15	0,48692	75,146	74,485	0,000360
232	233	40	0,15	0,34718	75,464	75,146	0,000360
231	232	15	0,15	0,37272	75,584	75,464	0,000360

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
229	230	25,4	0,15	0	76,97	75,899	0,000000
228	230	18	0,15	0,37267	76,043	75,899	0,000360
223	226	20,4	0,15	0,38232	76,529	76,34	0,000360
Банный комбинат	223	17	0,15	0,38097	76,666	76,529	0,000360
227	228	17,4	0,15	0,3731	76,183	76,043	0,000360
226	227	19,6	0,15	0,37264	76,34	76,183	0,000360
225	226	15,7	0,15	0	76,45	76,34	0,000000
224	225	4,3	0,15	0	76,65	76,45	0,000000
222	235	8	0,3	0,24247	71,083	71,024	0,000320
221	222	56,4	0,3	0,32597	71,534	71,083	0,000320
220	221	53,1	0,3	0,326	71,959	71,534	0,000320
217	218	21	0,2	0,32114	75,749	75,582	0,000320
215	217	11,6	0,15	0	76,422	75,749	0,000000
214	215	9	0,15	0	76,56	76,422	0,000000
213	214	3	0,15	0	76,69	76,56	0,000000
212	215	21	0,15	0	76,59	76,422	0,000000
211	212	15,5	0,15	0	76,714	76,59	0,000000
208	209	3,5	0,15	0	76,98	76,82	0,000000
209	211	13,3	0,15	0	76,82	76,714	0,000000
210	211	3,5	0,15	0	77,08	76,714	0,000000
216	217	15,3	0,15	0,37587	75,872	75,749	0,000320
202	216	41,5	0,15	0	76,615	75,872	0,000000
Котельная СОШ №10	201	6,7	0,15	0	77,13	76,95	0,000000
201	202	41,9	0,15	0	76,95	76,615	0,000000
207	216	46,4	0,15	0,35628	76,243	75,872	0,000320
205	206	38,4	0,15	0,35982	76,897	76,59	0,000320
203	204	27,5	0,15	0,35978	77,165	76,945	0,000320

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Школа №10	203	9	0,15	0,38026	77,264	77,165	0,000320
204	205	6	0,15	0,35971	76,945	76,897	0,000320
206	207	43,3	0,15	0,35985	76,59	76,243	0,000320
Ореховая	182	12,15	0,3	0	78,95	78,79	0,000000
185	186	36,9	0,3	0	77,955	77,66	0,000000
188	189	38,7	0,3	0	77,247	76,938	0,000000
186	187	35,4	0,3	0	77,66	77,377	0,000000
187	188	16,2	0,3	0	77,377	77,247	0,000000
184	185	32,9	0,3	0	78,218	77,955	0,000000
182	183	44,3	0,3	0	78,79	78,436	0,000000
183	184	27,15	0,3	0	78,436	78,218	0,000000
192	193	35,3	0,3	0	76,297	76,014	0,000000
189	190	41	0,3	0	76,938	76,61	0,000000
190	191	9,1	0,3	0	76,61	76,537	0,000000
191	192	30	0,3	0	76,537	76,297	0,000000
196	197	34,9	0,3	0	73,201	72,922	0,000000
195	196	200,5	0,3	0	74,805	73,201	0,000000
193	194	44,7	0,3	0	76,014	75,657	0,000000
194	195	106,5	0,3	0	75,657	74,805	0,000000
197	198	30,8	0,3	0	72,922	72,675	0,000000
198	199	30	0,3	0	72,675	72,435	0,000000
199	200	21,7	0,3	0	72,435	72,262	0,000000
200	220	39,3	0,3	0	72,262	71,959	0,000000
КНС №1	1651	389	0,15				
КНС №1	1651	389	0,4	1,42461	70,347	67,565	0,013720
161	162	19,5	0,15	0,19788	76,551	49,388	0,000080
151	161	42	0,15	0	77,733	76,551	0,000020

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Д/с Золотой ключик-4	151	6,5	0,15	0,22305	77,883	77,733	0,000020
160	161	19,5	0,15	0,3357	76,713	76,551	0,000060
156	157	5	0,15	0,19147	77,08	77,04	0,000040
Д/с Золотой ключик-1	152	21,5	0,15	0,16021	77,784	77,574	0,000020
157	159	20,9	0,15	0,1658	77,04	76,874	0,000040
159	160	20,2	0,15	0,19266	76,874	76,713	0,000060
155	156	24,5	0,15	0,19151	77,276	77,08	0,000040
153	155	18	0,15	0,11927	77,418	77,276	0,000020
152	153	19,5	0,15	0,15481	77,574	77,418	0,000020
154	155	8,3	0,15	0,14172	77,523	77,276	0,000020
Д/с Золотой ключик-2	154	8,2	0,15	0,22102	77,673	77,523	0,000020
158	159	8	0,15	0,13132	77,532	76,874	0,000020
Д/с Золотой ключик-3	158	10,5	0,15	0	77,704	77,532	0,000020
150	162	35,8	0,3	0,32862	49,673	49,388	0,000410
149	150	22,2	0,3	0,35049	49,851	49,673	0,000410
148	149	29,4	0,3	0,35049	50,086	49,851	0,000410
147	148	31,5	0,15	0,91504	77,014	50,086	0,000410
Украинская 85а	147	18,2	0,15	0,68508	78,147	77,014	0,000150
146	147	6,7	0,15	0,53273	77,077	77,014	0,000260
142	143	25	0,15	0,21106	77,91	77,713	0,000130
Украинская 81а-1	142	10,5	0,15	0,30653	78,068	77,91	0,000130
143	144	52,5	0,15	0,33782	77,713	77,293	0,000260
145	146	16,6	0,15	0,31148	77,208	77,077	0,000260
144	145	10,6	0,15	0,33794	77,293	77,208	0,000260
Украинская 81а-2	143	22	0,15	0,23596	78,108	77,713	0,000130
141	148	55,6	0,3	0	50,517	50,086	0,000000
137	138	36,3	0,3	0	51,988	51,698	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
138	139	46,7	0,3	0	51,698	51,324	0,000000
139	140	51,3	0,3	0	51,324	50,914	0,000000
140	141	49,6	0,3	0	50,914	50,517	0,000000
136	137	38,9	0,3	0	52,299	51,988	0,000000
133	134	101	0,3	0	54,112	53,304	0,000000
135	136	80	0,3	0	52,939	52,299	0,000000
134	135	45,6	0,3	0	53,304	52,939	0,000000
132	133	48,4	0,3	0	54,499	54,112	0,000000
131	132	21,2	0,3	0	54,669	54,499	0,000000
125	126	19,4	0,3	0	76,506	56,714	0,000000
128	129	18,7	0,3	0,20694	56,088	55,937	0,000040
126	127	48	0,3	0,23373	56,714	56,329	0,000080
127	128	30	0,3	0,2078	56,329	56,088	0,000060
129	130	101,5	0,3	0	55,937	55,123	0,000010
130	131	56,6	0,3	0	55,123	54,669	0,000000
124	125	29	0,2	0	79,17	76,506	0,000000
123	124	25,9	0,2	0	79,377	79,17	0,000000
122	123	42,5	0,2	0	79,717	79,377	0,000000
121	122	9,5	0,2	0	79,793	79,717	0,000000
120	121	2	0,2	0	79,809	79,793	0,000000
119	120	40,8	0,2	0	80,135	79,809	0,000000
118	119	51,5	0,2	0	80,547	80,135	0,000000
117	118	50,4	0,2	0	80,95	80,547	0,000000
95	125	36,5	0,3	0	76,798	76,506	0,000000
92	93	22,5	0,3	0	77,544	77,363	0,000020
93	94	33	0,3	0	77,363	77,097	0,000010
94	95	37,4	0,3	0	77,097	76,798	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
91	92	51,1	0,15	0	81,294	77,544	0,000000
79	80	15	0,15	0	82,54	82,42	0,000000
78	79	9	0,15	0	82,74	82,54	0,000000
Мойка	80	12	0,15	0	82,81	82,42	0,000000
90	91	14	0,15	0	81,406	81,294	0,000000
82	83	7,7	0,15	0	82,35	82,289	0,000000
81	82	5,1	0,15	0	82,391	82,35	0,000000
80	81	3,6	0,15	0	82,42	82,391	0,000000
83	84	20,7	0,15	0	82,289	82,123	0,000000
84	85	31,4	0,15	0	82,123	81,872	0,000000
89	90	14,7	0,15	0	81,523	81,406	0,000000
85	86	18,4	0,15	0	81,872	81,725	0,000000
88	89	4	0,15	0	81,555	81,523	0,000000
87	88	8,1	0,15	0	81,62	81,555	0,000000
86	87	13,1	0,15	0	81,725	81,62	0,000000
77	92	44,8	0,2	0,25122	77,905	77,544	0,000050
73	74	11,3	0,2	0,24269	79,84	79,75	0,000100
76	77	100,4	0,2	0,25633	78,71	77,905	0,000090
75	76	44,3	0,2	0,24331	79,065	78,71	0,000100
74	75	85,6	0,2	0,24181	79,75	79,065	0,000100
72	73	49,7	0,2	0,24275	80,238	79,84	0,000100
71	72	181,4	0,2	0,24368	81,689	80,238	0,000100
63	71	8,5	0,15	0,11536	81,754	81,689	0,000030
62	63	39,4	0,15	0,17526	82,069	81,754	0,000030
Д/с Октябренок	62	39,5	0,15	0,17526	82,385	82,069	0,000030
70	71	26,3	0,15	0,25115	82,392	81,689	0,000070
68	69	6,3	0,15	0,25647	83,415	83,362	0,000060

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
67	68	12,8	0,15	0,2087	83,517	83,415	0,000060
Школа №2 (осн)	67	9,2	0,15	0,24416	83,666	83,517	0,000060
69	70	35	0,15	0,31405	83,362	82,392	0,000060
66	70	38,1	0,15	0,07315	82,695	82,392	0,000010
Школа №2	64	19,5	0,15	0	83,282	82,983	0,000010
65	66	10,6	0,15	0	82,78	82,695	0,000010
64	65	25,4	0,15	0	82,983	82,78	0,000010
116	117	132	0,2	0	82,007	80,95	0,000000
104	116	4,5	0,15	0	82,229	82,007	0,000000
103	104	28,3	0,15	0	82,456	82,229	0,000010
96	97	26,1	0,15	0	83,563	83,354	0,000010
Котельная кол	96	6,5	0,15	0	83,732	83,563	0,000010
97	98	11,5	0,15	0	83,354	83,262	0,000010
98	99	6,3	0,15	0	83,262	83,212	0,000010
99	100	16	0,15	0	83,212	83,084	0,000010
100	103	78,3	0,15	0	83,084	82,456	0,000010
102	103	58,1	0,15	0	83,197	82,456	0,000000
Педколедж (спорт)	101	19,6	0,15	0	83,49	83,27	0,000000
110	Педколедж (спорт)	36,6	0,15				
101	102	9,1	0,15	0	83,27	83,197	0,000000
115	116	18,5	0,15	0	82,154	82,007	0,000000
114	115	36,2	0,15	0	82,444	82,154	0,000000
110	111	6,4	0,15	0	83,2	83,149	0,000000
113	114	36,1	0,15	0	82,733	82,444	0,000000
112	113	29	0,15	0	82,965	82,733	0,000000
109	110	11	0,15	0	83,288	83,2	0,000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Педколедж (общ)	105	5	0,15	0	83,81	83,66	0,000000
108	109	9,7	0,15	0	83,366	83,288	0,000000
107	108	19,3	0,15	0	83,52	83,366	0,000000
106	107	9	0,15	0	83,592	83,52	0,000000
105	106	8,5	0,15	0	83,66	83,592	0,000000
126*	126	4,3	0,15	0,28956	56,751	56,714	0,000100
КНС №7	126*	2557,7	0,15	0,62809	77,226	56,751	0,000630
Речная 44г	43	32,9	0,2	0,426	79,809	79,546	0,000640
46	Мини-котельная	7	0,2	0,42597	78,927	78,871	0,000640
44	45	27,3	0,2	0,42611	79,329	79,111	0,000640
45	46	22,9	0,2	0,42633	79,111	78,927	0,000640
43	44	27,1	0,2	0,42586	79,546	79,329	0,000640
Мини-котельная	Речная 44в	49,4	0,2	0,3767	78,871	78,479	0,000640
Речная 44в	47	20,5	0,2	0,47204	78,479	78,315	0,000900
Речная 44в	51	12,6	0,15				
50	51	7,6	0,15	0,27999	79,61	79,549	0,000140
Речная 44	50	14,1	0,15	0,29741	79,769	79,61	0,000140
47	48	21	0,2	0,47184	78,315	78,147	0,000900
48	49	20,8	0,2	0,47042	78,147	77,981	0,000900
51	52	20,3	0,15	0,26402	79,549	79,388	0,000140
53	54	20,8	0,15	0,15257	79,209	77,959	0,000140
52	53	21,7	0,15	0,35556	79,388	79,209	0,000140
49	54	3	0,2	0,44685	77,981	77,959	0,000900
54	55	10,4	0,2	0,49322	77,959	77,876	0,001040
58	59	21,5	0,15	0,02647	79,408	77,386	0,000020
57	58	15,5	0,15	0,2073	79,534	79,408	0,000020

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Д/с Орленок	57	14,4	0,15	0,15143	79,694	79,534	0,000020
55	56	43,7	0,2	0,49346	77,876	77,526	0,001040
56	59	17,5	0,2	0,49012	77,526	77,386	0,001040
59	60	15	0,2	0,49628	77,386	77,266	0,001060
60	61	3	0,2	0,49883	77,266	77,242	0,001060
61	КНС №7	1,82	0,2	0,51191	77,242	77,226	0,001060
КНС №4	181	43,6	0,4	1,3849	58,678	58,473	0,033620
181	180	1	0,3	4,41372	58,473	58,337	0,033470
179	180	111,1	0,3	0	70,31	58,337	0,000000
ДОСААФ	165	41,2	0,3	0	78,61	78,28	0,000000
167	168	68	0,3	0	77,183	76,639	0,000000
165	166	60,3	0,3	0	78,28	77,798	0,000000
166	167	76,9	0,3	0	77,798	77,183	0,000000
168	169	37,2	0,3	0	76,639	76,341	0,000000
169	170	89,6	0,3	0	76,341	75,624	0,000000
170	171	88,9	0,3	0	75,624	74,913	0,000000
173	174	69,6	0,3	0	73,709	73,152	0,000000
172	173	60,4	0,3	0	74,192	73,709	0,000000
171	172	90,1	0,3	0	74,913	74,192	0,000000
174	175	27,2	0,3	0	73,152	72,935	0,000000
175	176	108,6	0,3	0	72,935	72,066	0,000000
176	177	78,9	0,3	0	72,066	71,435	0,000000
177	178	36,4	0,3	0	71,435	71,144	0,000000
178	179	104,2	0,3	0	71,144	70,31	0,000000
1669	180	34,9	0,4	-0,48982	42,727	58,337	-0,030470
1670	1669	10,5	0,4	-0,25346	42,724	42,727	-0,027050
1671	1670	7	0,4	-0,32676	42,719	42,724	-0,026090

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
КНС №8	1671	791,7	0,15				
164	КНС №8	1,5	0,3	0,37961	48,868	48,855	0,000490
162	163	57	0,3	0,36989	49,388	48,932	0,000490
163	164	8	0,3	0,36989	48,932	48,868	0,000490
1671	КНС №8	791,7	0,3	0,01856	48,855	42,719	0,000450
1672	Главная НС	77,2	0,4	0,0555	57,922	56,052	0,000030
42	Главная НС	252,55	0,11	1,47127	68,373	56,052	0,001540
КНС №12	42	667,5	0,11	0,70935	73,726	68,373	0,001570
39	40	21,5	0,15	0,04957	76,742	73,824	0,000030
Ленина 187б	39	7,5	0,15	0	77,113	76,742	0,000030
38	40	25	0,2	0,43169	74,024	73,824	0,000700
40	41	13,5	0,2	0,29645	73,824	73,729	0,000730
41	КНС №12	1	0,2	0,41898	73,729	73,726	0,001570
37	38	31,5	0,2	0,43796	74,276	74,024	0,000700
36	37	32	0,2	0,43796	74,532	74,276	0,000700
35	36	33	0,2	0,43796	74,796	74,532	0,000700
30	35	32,1	0,2	0,34459	75,05	74,796	0,000490
29	30	23,5	0,2	0,3933	75,238	75,05	0,000490
34	35	25,5	0,15	0,26941	76,667	74,796	0,000210
32	34	19,5	0,15	0,18168	76,822	76,667	0,000050
Ленина 185а	31	2	0,15	0,2592	77,054	76,986	0,000050
33	34	26,3	0,15	0,37457	76,921	76,667	0,000160
Ленина 185	33	14	0,15	0,31977	77,139	76,921	0,000160
31	32	20,5	0,15	0,20491	76,986	76,822	0,000050
8	41	35,67	0,2	0,21887	74,452	73,729	0,000430
7	8	9,7	0,15	0,39296	75,782	74,452	0,000170
Ленина 189	7	22	0,15	0,40647	75,964	75,782	0,000170

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
6	Ленина 189	6	0,15	0,20322	76,009	75,964	0,000110
Ленина 187	6	23	0,15	0,26646	76,219	76,009	0,000110
5	8	24,4	0,15	0,35078	74,649	74,452	0,000260
4	5	18,9	0,15	0,33499	74,8	74,649	0,000260
Ленина 189а	4	15,2	0,15	0,3373	74,921	74,8	0,000260
3	Ленина 189а	30,3	0,15	0,23386	75,161	74,921	0,000150
2	3	37,1	0,15	0,28594	75,458	75,161	0,000150
1	2	18,9	0,15	0,28573	75,609	75,458	0,000150
Калинина 5б	1	21,4	0,15	0,28566	75,78	75,609	0,000150
19	41	1	0,15	0,32598	74,622	73,729	0,000410
18	19	43	0,15	0,6303	74,981	74,622	0,000410
17	18	25,8	0,15	0,34272	75,184	74,981	0,000410
15	17	40,7	0,15	0,15318	75,503	75,184	0,000110
14	15	21	0,15	0,26066	75,671	75,503	0,000110
Ленина 189б	14	16	0,15	0,26061	75,799	75,671	0,000110
16	17	17	0,15	0,19243	76,505	75,184	0,000110
Ленина 187в	16	26	0,15	0,42709	77,047	76,505	0,000110
13	17	32,4	0,15	0,25725	75,796	75,184	0,000190
12	13	21,2	0,15	0,26538	75,966	75,796	0,000120
Ленина 185б	12	12,9	0,15	0,26755	76,069	75,966	0,000120
11	13	39	0,15	0,19831	76,344	75,796	0,000070
10	11	21	0,15	0,24378	76,513	76,344	0,000070
9	10	5,5	0,15	0,22204	76,557	76,513	0,000070
Д/с Родничок-2	9	14	0,15	0,26769	76,866	76,557	0,000070
28	29	42,4	0,15	0,42719	75,578	75,238	0,000490
27	28	22,9	0,15	0,40471	75,761	75,578	0,000490
Ленина 183а	23	20,3	0,15	0,44301	76,881	76,626	0,000180

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
23	27	10	0,15	0,26712	76,626	75,761	0,000180
26	27	21,5	0,15	0,16916	75,925	75,761	0,000140
25	26	20,6	0,15	0,20547	76,515	75,925	0,000070
24	26	25,6	0,15	0,17512	76,127	75,925	0,000070
Д/с Родничок-3	24	16,4	0,15	0,24296	76,326	76,127	0,000070
Д/с Родничок-1	25	11,6	0,15	0,36421	76,905	76,515	0,000070
22	27	28	0,15	0,20569	76,087	75,761	0,000170
Ленина 183	22	22,3	0,15	0,31316	76,266	76,087	0,000170
21	Ленина 183	37,4	0,15	0,15982	76,561	76,266	0,000070
Ленина 177а	20	60,09	0,15	0,22623	77,327	76,846	0,000070
20	21	35,6	0,15	0,22619	76,846	76,561	0,000070
181	1672	1508,1	0,4				
180	1672	1508,1	0,8	0,08201	58,337	57,922	0,000260
Главная НС	Главная НС	10	0,6	1,24943	56,052	55,001	0,001580
234	235	40	0,15	0,47415	74,485	71,024	0,000360
230	231	39,4	0,15	0,37267	75,899	75,584	0,000360
218	219	48	0,2	0,45783	75,582	75,19	0,000320
219	220	31,8	0,2	0,5486	75,19	71,959	0,000320
310	311	14,1	0,15	0,28004	76,261	76,148	0,000140
309	310	11,3	0,15	0,27977	76,351	76,261	0,000140
308	309	4,4	0,15	0,2794	76,386	76,351	0,000140
277	278	22,4	0,15	0,75557	76,1	75,393	0,001740
1093	1094	37,6	0,15	0	76,562	74,477	0,000000
1503	1502	50,4	0,3	0,08492	65,877	65,877	0,005530
1206	1210	16,2	0,15	0,46645	75,97	75,834	0,000340
1499	1498	25,4	0,3	0,93884	66,8	66,622	0,012720
1478	КНС №2	1	0,3				

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1432	1443	16,6	0,2	0,55492	77,146	77,015	0,001870
1431	1432	41,8	0,2	0,58817	77,48	77,146	0,001870
434	435	82,5	0,15	0	77,029	76,369	0,000000
433	434	73,2	0,15	0	77,615	77,029	0,000000
991	994	50,2	0,15	0,57159	76,624	76,212	0,000600
978	995	93,5	0,4	0,77483	66,282	65,94	0,016880
449	956	407,3	0,2	0,04869	78,497	67,035	0,000220
798	КНС №3	1	0,3				
1263	1267	20,7	0,15	0,47171	76,677	76,512	0,000820
1609	1633	36,4	0,15	0,34789	76,898	76,618	0,000770
1608	1609	21,3	0,15	0,46802	77,068	76,898	0,000770
1607*	1608	15	0,15	0,46808	77,188	77,068	0,000770
Поликлиника-1	698	1,9	0,15	0,13318	80,142	77,155	0,000070
679	681	20,2	0,15	0,40423	78,924	78,763	0,000540
678	679	24,9	0,15	0,42108	79,123	78,924	0,000540
111	112	23	0,15	0	83,149	82,965	0,000000
Главная НС	Очистные	5892	0,6	0,04519	55,001	52,92	0,000020

**Состояние на расчетный срок
(к 2024 году)**

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Обороны 120-1	1405	7,5	0,15	0,43959	81,006	80,908	0,000470000
1405	1406	19,4	0,15	0,4042	80,908	80,753	0,000470000
1406	1407	6,7	0,15	0,40411	80,753	80,699	0,000470000
1407	Обороны 120-2	18,7	0,15	0,31125	80,699	80,557	0,000470000
Обороны 120-2	1408	6,8	0,15	0,49816	80,557	80,502	0,000940000
1408	1409	18,6	0,15	0,49612	80,502	80,353	0,000940000
1409	1410	6,7	0,15	0,49613	80,353	80,3	0,000940000
1410	1411	17,1	0,15	0,4972	80,3	80,163	0,000940000
1411	1412	5	0,15	0,49694	80,163	80,123	0,000940000
1412	1413	33,3	0,15	0,45839	80,123	79,859	0,000940000
1404	1413	47	0,2	0,27275	80,666	79,859	0,000460000
1403	1404	10,9	0,2	0,42956	80,757	80,666	0,000460000
1402	1403	42,9	0,2	0,37831	81,099	80,757	0,000460000
1399	1400	18,6	0,15	0	82,776	81,626	0,000000000
1401	1402	30,6	0,2	0,38612	81,344	81,099	0,000460000
1400	1401	35,3	0,2	0,38603	81,626	81,344	0,000460000
1398	1399	7,3	0,15	0	82,835	82,776	0,000000000
1397	1398	17,8	0,15	0	82,977	82,835	0,000000000
1396	1397	17	0,15	0	83,113	82,977	0,000000000
1395	1396	34,6	0,15	0	83,39	83,113	0,000000000
1394	1400	27	0,2	0,38598	81,842	81,626	0,000460000
1392	1393	57	0,2	0,38624	82,541	82,085	0,000460000
1393	1394	30,3	0,2	0,38627	82,085	81,842	0,000460000
1391	1392	4	0,2	0,38607	82,573	82,541	0,000460000
1390	1391	19,6	0,2	0,38619	82,73	82,573	0,000460000
1389	1390	4,5	0,2	0,38618	82,766	82,73	0,000460000
1388	1389	19,4	0,2	0,38599	82,921	82,766	0,000460000
1387	1388	4,4	0,2	0,38558	82,956	82,921	0,000460000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1386	1387	20	0,2	0,38569	83,116	82,956	0,000460000
Обороны 134	1386	3,7	0,2	0,51758	83,31	83,116	0,000460000
1413	1419	32,2	0,2	0,50236	79,859	79,604	0,001400000
1423	1424	31,7	0,2	0,57251	78,338	78,085	0,001710000
1419	1420	32,2	0,2	0,57224	79,604	79,346	0,001710000
1418	1419	31,6	0,15	0,21041	80,313	79,604	0,000310000
1417	1418	6,7	0,15	0,41178	80,37	80,313	0,000310000
Парковая 2	1414	6,9	0,15	0,43225	80,871	80,694	0,000310000
1416	1417	17,9	0,15	0,34784	80,512	80,37	0,000310000
1414	1415	16,2	0,15	0,35645	80,694	80,564	0,000310000
1415	1416	6,5	0,15	0,35618	80,564	80,512	0,000310000
1420	1421	26,1	0,2	0,57203	79,346	79,138	0,001710000
1421	1422	61,5	0,2	0,57273	79,138	78,646	0,001710000
1422	1423	38,4	0,2	0,57245	78,646	78,338	0,001710000
1430	1431	52,5	0,2	0,58802	77,9	77,48	0,001870000
1424	1430	23,3	0,2	0,55496	78,085	77,9	0,001710000
1429	1430	24,5	0,15	0,12517	80,07	77,9	0,000160000
1428	1429	8,9	0,15	0,28614	80,143	80,07	0,000090000
Подгорная 2	1429	5,8	0,15	0,36048	80,405	80,07	0,000070000
Пенсионный фонд	1428	22,3	0,15	0,14265	80,425	80,143	0,000040000
1427	1428	24,7	0,15	0,15687	80,338	80,143	0,000050000
1426	1427	5,2	0,15	0,20515	80,38	80,338	0,000050000
1425	1426	17	0,15	0,20519	80,516	80,38	0,000050000
Щорса 39	1425	21,7	0,15	0,24369	81,015	80,516	0,000050000
1442	1443	30	0,15	0,21218	79,155	77,015	0,000330000
1440	1442	21,9	0,15	0,43378	79,336	79,155	0,000280000
1439	Обороны 114	23,6	0,15	0,28498	79,675	79,488	0,000210000
Обороны 114	1440	19,2	0,15	0,32722	79,488	79,336	0,000280000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1441	1442	19,9	0,15	0,18755	80,051	79,155	0,000050000
Подгорная ба	1441	26,6	0,15	0,25273	80,267	80,051	0,000050000
1438	1439	20	0,15	0,31721	79,835	79,675	0,000210000
1436	1438	20	0,15	0,26058	80,218	79,835	0,000130000
1437	1438	9,6	0,15	0,1624	79,908	79,835	0,000080000
Парковая 5	1437	2,4	0,15	0,33394	80,085	79,908	0,000080000
1435	1436	6,8	0,15	0,37407	80,355	80,218	0,000130000
1434	1435	17,9	0,15	0,31012	80,5	80,355	0,000130000
1433	Парковая 3	23,9	0,15	0,20321	81,246	80,898	0,000060000
Парковая 3	1434	23,9	0,15	0,30194	80,898	80,5	0,000130000
Парковая 1	1433	19,7	0,15	0,25286	81,466	81,246	0,000060000
1443	1452	4	0,2	0,6349	77,015	76,982	0,002200000
1451	1452	48,7	0,15	0,24563	79,671	76,982	0,000380000
1449	1450	13,4	0,15	0,35789	80,144	80,037	0,000380000
1448	1449	19,2	0,15	0,37882	80,297	80,144	0,000380000
1447	1448	16,1	0,15	0,37843	80,426	80,297	0,000380000
1446	1447	8,5	0,15	0,37881	80,494	80,426	0,000380000
1445	1446	6,7	0,15	0,37921	80,548	80,494	0,000380000
Обороны 118	1444	6,7	0,15	0,49307	80,971	80,686	0,000380000
1444	1445	17,3	0,15	0,37891	80,686	80,548	0,000380000
1450	1451	44,9	0,15	0,47596	80,037	79,671	0,000380000
1452	1458	90	0,3	0,59737	76,982	76,263	0,002580000
1459	1460	72,3	0,15	0,13017	79,333	75,48	0,000200000
Подгорная бд	1459	21,6	0,15	0,39216	79,512	79,333	0,000200000
Парковая 5а	Подгорная бд	21,4	0,15	0,29625	79,682	79,512	0,000200000
1458	1460	98	0,3	0,61213	76,263	75,48	0,002780000
1457	1458	28	0,15	0,14055	79,112	76,263	0,000200000
1454	1457	20	0,15	0,37506	79,277	79,112	0,000160000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1456	1457	5	0,15	0,12756	79,333	79,112	0,000020000
Подгорная-2	1456	10	0,15	0,22279	79,484	79,333	0,000020000
1455	1457	21,8	0,15	0,10507	79,294	79,112	0,000020000
Подгорная-1	1455	7	0,15	0,17969	79,423	79,294	0,000020000
1453	1454	21,8	0,15	0,17004	79,448	79,277	0,000080000
Ватутина-1	1453	7	0,15	0,27005	79,576	79,448	0,000080000
Ватутина-2	1454	15	0,15	0,19919	79,706	79,277	0,000080000
1460	1462	27,4	0,3	0,63532	75,48	75,262	0,002980000
1461	1462	87,2	0,15	0,04958	79,845	75,262	0,000070000
Подгорная 5	1461	5	0,15	0,43601	80,105	79,845	0,000070000
1462	1465	28,3	0,3	0,64534	75,262	75,036	0,003050000
1465	1466	15,6	0,3	0,64414	75,036	74,911	0,003050000
1472	1475	24,4	0,3	0,64466	74,299	74,106	0,003380000
1469	1472	48,4	0,3	0,64333	74,685	74,299	0,003210000
1467	1469	11,2	0,3	0,64	74,775	74,685	0,003090000
1466	1467	17	0,3	0,64576	74,911	74,775	0,003070000
1464	1465	15,2	0,15	0	79,493	75,036	0,000000000
Краснопитерская 11	1463	18,3	0,15	0	79,78	79,6	0,000000000
1463	1464	13,4	0,15	0	79,6	79,493	0,000000000
Подгорная 8-1	1467	4,6	0,15	0,01606	79,541	74,775	0,000020000
Подгорная 8-2	1466	4,6	0,15	0,0161	79,541	74,911	0,000020000
Подгорная 19	1469	22,4	0,15	0,083	78,767	74,685	0,000120000
1468	Подгорная 19	42,1	0,15	0,18436	79,105	78,767	0,000030000
Ватутина 20	1468	11	0,15	0,19284	79,274	79,105	0,000030000
1471	1472	29	0,15	0,11078	79,428	74,299	0,000170000
1470	1471	14,6	0,15	0,33601	79,55	79,428	0,000110000
Подгорная 10	1470	17,5	0,15	0,24586	79,689	79,55	0,000110000
Подгорная 12	1471	17,5	0,15	0,333	80,025	79,428	0,000060000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1474	1475	8,4	0,3	0,02905	79,625	74,106	0,000060000
Парковая 11	1473	37,5	0,15	0,21619	80,257	79,957	0,000060000
1473	1474	40,7	0,3	0,3111	79,957	79,625	0,000060000
1385	1475	14,3	0,15	0,16018	79,504	74,106	0,000260000
1384	1385	28,9	0,15	0,49888	79,745	79,504	0,000260000
1383	1384	11,4	0,15	0,30639	79,834	79,745	0,000260000
Подгорная 13	1383	29,8	0,15	0,1091	80,225	79,834	0,000050000
1382	1383	18,5	0,15	0,29317	79,981	79,834	0,000210000
Подгорная 16	1382	11,1	0,15	0,31729	80,07	79,981	0,000210000
Подгорная 18	Подгорная 16	14	0,15	0,0762	80,175	80,07	0,000030000
1475	1476	13,7	0,3	0,68372	74,106	73,996	0,003700000
1476	1477	15,8	0,3	0,6608	73,996	73,872	0,003700000
1477	1479	15,6	0,3	0,87167	73,872	73,731	0,003700000
1479	1478	9,5	0,3	1,00E-05	73,731	73,731	0,000000000
1479	1485	12	0,3	0,44029	73,731	73,183	0,003700000
1485	1486	14,5	0,3	1,05055	73,183	73,067	0,016150000
1483	1484	11,5	0,15	0,46918	78,912	78,812	0,000210000
1482	1483	18,1	0,15	0	79,18	78,912	0,000000000
1481	1483	19,8	0,15	0,29079	79,069	78,912	0,000210000
Подгорная 21	1481	16,6	0,15	0,27226	79,368	79,069	0,000140000
1480	1481	14,1	0,15	0,14728	79,177	79,069	0,000070000
Ватутина 22	1480	16,6	0,15	0,23363	79,337	79,177	0,000070000
1484	1486	24,4	0,2	0,04222	78,812	73,067	0,000210000
1381	1485	46,7	0,3	0,89001	73,547	73,183	0,012460000
1380	1381	13,7	0,3	0,97884	73,656	73,547	0,012460000
1355	1357	15,9	0,2	0,99427	75,312	75,184	0,011680000
1357	1370	12,8	0,2	1,08811	75,184	75,072	0,011730000
1370	1371	20,9	0,3	0,97255	75,072	74,905	0,012170000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1371	Ватутина 36	17	0,3	0,97172	74,905	74,769	0,012170000
Ватутина 36	1372	33,4	0,3	0,97363	74,769	74,502	0,012200000
1372	1373	10,6	0,3	0,97342	74,502	74,417	0,012190000
1373	1374	11,4	0,3	0,97278	74,417	74,326	0,012190000
1374	Ватутина 32	28	0,3	0,97054	74,326	74,102	0,012200000
Ватутина 32	1375	14,5	0,3	0,9765	74,102	73,986	0,012310000
1375	1379	26,7	0,3	0,97262	73,986	73,773	0,012310000
1379	1380	14,6	0,3	0,97894	73,773	73,656	0,012460000
1378	1379	4,7	0,15	0,04431	79,114	73,773	0,000150000
Ватутина 28	1377	6,6	0,15	0,25698	79,304	79,253	0,000150000
1377	1378	16,2	0,15	0,44907	79,253	79,114	0,000150000
1376	Ватутина 28	43,3	0,15	0,15219	79,647	79,304	0,000060000
Ватутина 30	1376	12,6	0,15	0,23373	79,806	79,647	0,000060000
Ватутина 34	1374	29,8	0,15	0,00311	79,831	74,326	0,000010000
1356	1357	9,3	0,15	0,01263	78,832	75,184	0,000050000
Ватутина 38	1356	5	0,15	0,5156	79,114	78,832	0,000050000
1369	1370	18,7	0,2	0,10296	78,369	75,072	0,000440000
Парковая 17	1361	7,9	0,2	0,19196	79,624	78,995	0,000070000
1361	Парковая 19	8,9	0,2	0,2752	78,995	78,925	0,000190000
Парковая 19	1362	13,2	0,2	0,31303	78,925	78,819	0,000230000
1362	1367	11,6	0,2	0,24401	78,819	78,73	0,000230000
1367	1368	23,3	0,2	0,35192	78,73	78,545	0,000440000
1368	1369	20,9	0,2	0,53487	78,545	78,369	0,000440000
1366	1367	6,8	0,15	0,33541	79,166	78,73	0,000210000
1365	1366	17,6	0,15	0,4067	79,313	79,166	0,000210000
1364	1365	6,5	0,15	0,26533	79,468	79,313	0,000140000
1363	1364	16,5	0,15	0,22708	79,647	79,468	0,000070000
Подгорная 20-3	1365	10	0,15	0,14396	79,426	79,313	0,000070000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Подгорная 20-2	1364	10	0,15	0,23052	79,586	79,468	0,000070000
Подгорная 20-1	1363	10	0,15	0,27748	79,836	79,647	0,000070000
1360	1361	20,6	0,15	0,23948	79,158	78,995	0,000120000
1358	1359	24,1	0,15	0,26749	79,549	79,356	0,000120000
Парковая 15	1358	25,4	0,15	0,27362	79,779	79,549	0,000120000
1359	1360	24,8	0,15	0,2675	79,356	79,158	0,000120000
1354	1355	41,6	0,2	0,32771	75,6	75,312	0,002480000
1352	1353	30,7	0,2	0,63989	76,175	75,929	0,002480000
1353	1354	41,1	0,2	0,63944	75,929	75,6	0,002480000
1351	1352	20	0,2	0,63979	76,335	76,175	0,002480000
1350	1351	36,2	0,2	0,1628	76,603	76,335	0,000380000
1348	1349	41,4	0,2	0,36383	77,428	77,097	0,000380000
1347	1348	69	0,15	0,18458	78,036	77,428	0,000120000
1341	1348	21,8	0,15	0,31229	77,601	77,428	0,000260000
1345	1346	23	0,15	0,26667	78,426	78,242	0,000120000
1340	1341	26,1	0,15	0,27199	78,538	77,601	0,000140000
1339	1340	36,6	0,15	0,33789	78,835	78,538	0,000140000
1337	1338	13,6	0,15	0,28004	79,439	79,33	0,000140000
2-Посадская	1337	31,4	0,15	0,27998	79,69	79,439	0,000140000
1336	1341	86,9	0,15	0,1992	78,292	77,601	0,000120000
1332	1333	37	0,15	0,26761	78,972	78,676	0,000120000
1349	1350	61,7	0,2	0,36376	77,097	76,603	0,000380000
1346	1347	25,7	0,15	0,27171	78,242	78,036	0,000120000
1-Посадская	1342	38,5	0,15	0,2676	79,669	79,361	0,000120000
1342	1343	23,6	0,15	0,26756	79,361	79,172	0,000120000
1344	1345	41	0,15	0,26756	78,754	78,426	0,000120000
1343	1344	52,3	0,15	0,26751	79,172	78,754	0,000120000
1338	1339	62	0,15	0,2668	79,33	78,835	0,000140000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1335	1336	15,5	0,15	0,26755	78,416	78,292	0,000120000
1334	1335	9,4	0,15	0,26742	78,491	78,416	0,000120000
1333	1334	23,1	0,15	0,26747	78,676	78,491	0,000120000
1331	1332	49,9	0,15	0,26753	79,371	78,972	0,000120000
3-Поссадская	1330	42,4	0,15	0,26757	79,919	79,58	0,000120000
1330	1331	26,1	0,15	0,26758	79,58	79,371	0,000120000
1486	1487	35,6	0,3	1,06087	73,067	72,782	0,016360000
1329	1488	39	0,15	0,01941	76,342	69,597	0,000100000
1328	1329	27,7	0,15	0,34976	76,569	76,342	0,000100000
1324	1325	32,5	0,15	0,25265	77,787	77,527	0,000100000
1323	1324	17,1	0,15	0,25281	77,924	77,787	0,000100000
1322	1323	20,5	0,15	0,2528	78,088	77,924	0,000100000
Школа №3	1322	4,4	0,15	0,31243	78,226	78,088	0,000100000
1327	1328	49,8	0,15	0,234	76,966	76,569	0,000100000
1325	1326	29,8	0,15	0,25273	77,527	77,289	0,000100000
1326	1327	40,3	0,15	0,25279	77,289	76,966	0,000100000
1487	1488	400	0,3	0,9362	72,782	69,597	0,016290000
1488	1489	27	0,2	1,06497	69,597	69,383	0,016110000
КНС №10	1489	500	0,1	0,05522	76,545	69,383	0,000250000
1318	1321	34,4	0,15	0,33215	76,904	76,629	0,000250000
1321	КНС №10	10,5	0,15	0,34169	76,629	76,545	0,000250000
1315	1316	29	0,15	0,33377	77,496	77,264	0,000250000
Школа для слабовидящих	1313	44,5	0,15	0,33377	78,283	77,927	0,000250000
1317	1318	30	0,15	0,33373	77,144	76,904	0,000250000
1316	1317	15	0,15	0,33377	77,264	77,144	0,000250000
1313	1314	17	0,15	0,33373	77,927	77,791	0,000250000
1314	1315	36,9	0,15	0,33373	77,791	77,496	0,000250000
1320	1321	47,4	0,15	0	78,004	76,629	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1319	1320	37	0,15	0	78,3	78,004	0,000000000
1489	1490	45,7	0,2	1,19143	69,383	69,001	0,016200000
1490	1491	73,5	0,3	1,04837	69,001	68,413	0,016110000
1312	1490	8,1	0,15	0	77,2	69,001	0,000000000
1308	1309	22,3	0,15	0	77,85	77,672	0,000000000
1309	1310	21,7	0,15	0	77,672	77,498	0,000000000
1310	1311	22,6	0,15	0	77,498	77,317	0,000000000
1311	1312	14,7	0,15	0	77,317	77,2	0,000000000
1307	1490	21,4	0,15	0	76,276	69,001	0,000000000
Мичурина 21	1300	8,7	0,15	0	77,626	77,556	0,000000000
1299	Мичурина 21	36,2	0,15	0	77,915	77,626	0,000000000
1298	1299	13,1	0,15	0	78,02	77,915	0,000000000
1297	1298	25,8	0,15	0	78,35	78,02	0,000000000
1306	1307	22,3	0,15	0	76,454	76,276	0,000000000
1305	1306	22,9	0,15	0	76,638	76,454	0,000000000
1304	1305	23,3	0,15	0	76,824	76,638	0,000000000
1303	1304	35,2	0,15	0	77,106	76,824	0,000000000
1302	1303	28,5	0,15	0	77,334	77,106	0,000000000
1301	1302	17	0,15	0	77,47	77,334	0,000000000
1300	1301	10,8	0,15	0	77,556	77,47	0,000000000
1296	1491	12	0,15	0,08543	76,025	68,413	0,000360000
1295	1296	40,5	0,15	0,57448	76,362	76,025	0,000360000
1289	1293	22,2	0,15	0,24653	77,468	77,206	0,000180000
1287	1289	11,5	0,15	0	77,63	77,468	0,000000000
Клуб Ровесник	1287	6,5	0,15	0	77,79	77,63	0,000000000
1294	1295	42,5	0,15	0,33348	76,699	76,362	0,000360000
1293	1294	63,4	0,15	0,37269	77,206	76,699	0,000360000
1292	1293	27,9	0,15	0,23232	77,425	77,206	0,000180000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1288	1289	17,7	0,15	0,31952	77,611	77,468	0,000180000
1290	1292	18,2	0,15	0,30229	77,571	77,425	0,000180000
1291	1292	5,3	0,15	0	77,83	77,425	0,000000000
2-Краснознаменская 8-2	1288	5,7	0,15	0,35307	77,739	77,611	0,000180000
2-Краснознаменская 8-1	1290	4,8	0,15	0,37669	77,718	77,571	0,000180000
1491	1492	30,5	0,3	1,0279	68,413	68,173	0,016380000
1280	1492	27,5	0,15	0,21702	76,677	68,173	0,001050000
1276	1277	44,2	0,15	0,3816	77,768	77,414	0,000390000
2-Краснознаменская 14	1276	28,5	0,15	0,38173	77,996	77,768	0,000390000
1278	1279	25,2	0,15	0,51841	76,905	76,704	0,001050000
1279	1280	1,4	0,15	0,86764	76,704	76,677	0,001050000
2-Краснознаменская 10	1278	28,2	0,15	0,51238	77,131	76,905	0,001050000
1277	2-Краснознаменская 10	36,7	0,15	0,25921	77,414	77,131	0,000390000
1286	1492	30	0,15	0,09996	77,234	68,173	0,000460000
1285	1286	10,2	0,15	0,59877	77,327	77,234	0,000460000
1284	1285	20,4	0,15	0,37303	77,489	77,327	0,000460000
1283	1284	9,4	0,15	0,4013	77,564	77,489	0,000460000
1282	1283	23,1	0,15	0,40103	77,749	77,564	0,000460000
1281	1282	9,8	0,15	0,40087	77,827	77,749	0,000460000
Обороны 71б	1281	21,9	0,15	0,4256	78,076	77,827	0,000460000
1492	1493	27,6	0,3	1,08659	68,173	67,952	0,017820000
1237	1495	23,8	0,15	0,08154	77,271	67,379	0,000330000
1236	1237	16,1	0,15	0,54743	77,411	77,271	0,000330000
1235	1236	21	0,15	0,33138	77,577	77,411	0,000330000
2-Краснознаменская 1бб	1234	22,2	0,15	0,38719	77,924	77,665	0,000330000
1234	1235	11	0,15	0,36324	77,665	77,577	0,000330000
1493	1494	23,1	0,3	1,07818	67,952	67,767	0,017770000
1494	1495	47,6	0,3	1,13314	67,767	67,379	0,017700000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1495	1496	15,7	0,3	1,10351	67,379	67,216	0,017960000
1233	1496	27,6	0,15	0,11565	77,578	67,216	0,000580000
1232	1233	24	0,15	0,64182	77,784	77,578	0,000580000
1228	1496	28,1	0,15	0,08291	76,895	67,216	0,000410000
1227	1228	19,7	0,15	0,57463	77,064	76,895	0,000410000
1226	1227	22	0,15	0,3544	77,237	77,064	0,000410000
1225	1226	10,4	0,15	0,38724	77,32	77,237	0,000410000
1224	1225	21,6	0,15	0,38732	77,493	77,32	0,000410000
2-Краснознаменская 16а	1224	31,6	0,15	0,38755	77,746	77,493	0,000410000
1231	1232	10,4	0,15	0,39377	77,865	77,784	0,000580000
1230	1231	20,8	0,15	0,43049	78,031	77,865	0,000580000
1229	1230	11	0,15	0,42977	78,119	78,031	0,000580000
Обороны 67а	1229	21,1	0,15	0,45011	78,338	78,119	0,000580000
1496	1497	32,7	0,3	0,95915	67,216	67	0,018870000
1217	1497	53,8	0,15	0,06607	77,141	67	0,000390000
1216	1217	15,4	0,15	0,54255	77,274	77,141	0,000390000
2-Краснознаменская 16	1211	13,6	0,15	0,40687	77,775	77,616	0,000390000
1211	1212	3,8	0,15	0,38104	77,616	77,586	0,000390000
1215	1216	9,1	0,15	0,35401	77,345	77,274	0,000390000
1214	1215	5,3	0,15	0,38114	77,387	77,345	0,000390000
1213	1214	14,6	0,15	0,38107	77,504	77,387	0,000390000
1212	1213	10,2	0,15	0,38211	77,586	77,504	0,000390000
1275	1497	55,3	0,2	0,58199	74,747	67	0,005060000
1273	1274	6,4	0,2	0,72373	75,546	75,5	0,005060000
1268	1272	31,7	0,2	0,74239	75,917	75,666	0,004620000
1272	1273	15	0,2	0,78128	75,666	75,546	0,005060000
1274	1275	90,2	0,2	1,07556	75,5	74,747	0,005060000
1271	1272	19,8	0,15	0,17264	78,043	75,666	0,000440000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1270	1271	15,4	0,15	0,5416	78,177	78,043	0,000440000
1269	1270	17,8	0,15	0,37162	78,317	78,177	0,000440000
Обороны 69	1269	17	0,15	0,42227	78,516	78,317	0,000440000
1251	1268	44,8	0,15	0,69104	76,273	75,917	0,003360000
1249	1250	23,5	0,15	0,71965	76,797	76,609	0,003360000
1250	1251	42	0,15	0,71951	76,609	76,273	0,003360000
1267	1268	35	0,15	0,38157	76,512	75,917	0,001260000
1266	1267	11,5	0,15	0,42935	77,942	76,512	0,000440000
1265	1266	23	0,15	0,53868	78,136	77,942	0,000440000
1264	1265	14,1	0,15	0,36952	78,247	78,136	0,000440000
Обороны 71	1264	12,7	0,15	0,44704	78,454	78,247	0,000440000
1262	1263	31,9	0,15	0,47716	76,933	76,677	0,000820000
1261	1262	5,1	0,15	0,32729	76,968	76,933	0,000470000
Обороны 71а	1262	3,7	0,15	0,39506	78,176	76,933	0,000350000
1256	1257	16,8	0,15	0,40374	77,798	77,664	0,000470000
1260	1261	15,8	0,15	0,40282	77,095	76,968	0,000470000
1259	1260	20	0,15	0,40414	77,255	77,095	0,000470000
1258	1259	12,8	0,15	0,40351	77,357	77,255	0,000470000
1257	1258	38,3	0,15	0,4037	77,664	77,357	0,000470000
Обороны 73	1252	16,1	0,15	0,45348	78,415	78,158	0,000470000
1255	1256	10	0,15	0,40361	77,878	77,798	0,000470000
1254	1255	5	0,15	0,40387	77,918	77,878	0,000470000
1253	1254	8,5	0,15	0,40387	77,986	77,918	0,000470000
1252	1253	21,5	0,15	0,40387	78,158	77,986	0,000470000
1248	1249	51,2	0,15	0,71978	77,206	76,797	0,003360000
1246	1247	30,2	0,15	0,2333	78,02	77,487	0,000630000
Обороны 65	1244	18,5	0,15	0,44085	78,41	78,262	0,000630000
1245	1246	8,1	0,15	0,49866	78,089	78,02	0,000630000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1244	1245	21,8	0,15	0,43411	78,262	78,089	0,000630000
1247	1248	35,1	0,15	0,71987	77,487	77,206	0,003360000
1243	1247	21,3	0,15	0,6283	77,653	77,487	0,002730000
1242	1243	11,8	0,15	0,67908	77,748	77,653	0,002730000
1239	1240	9,5	0,15	0,22619	78,083	78,007	0,000070000
1240	Энгельса 16	10,5	0,15	0,0373	78,007	77,958	0,000070000
Энгельса 16	1241	17	0,15	0,67791	77,958	77,822	0,002730000
1241	1242	9,3	0,15	0,67867	77,822	77,748	0,002730000
1238	1239	18	0,15	0,22618	78,227	78,083	0,000070000
Энгельса 16а-1	1238	8,5	0,15	0,24528	78,336	78,227	0,000070000
1497	1498	24,4	0,3	0,59647	67	66,958	0,024200000
1223	1499	9,2	0,15	0,01107	77,082	66,959	0,000100000
1221	1222	18,5	0,15	0,22597	77,502	77,356	0,000100000
1218	1219	22,5	0,15	0,25275	77,858	77,678	0,000100000
Д/с Малыш	1218	5,8	0,15	0,30058	77,997	77,858	0,000100000
1222	1223	33,4	0,15	0,39569	77,356	77,082	0,000100000
1219	1220	10	0,15	0,25275	77,678	77,598	0,000100000
1220	1221	12	0,15	0,25275	77,598	77,502	0,000100000
1499	1500	39	0,3	0,14214	66,959	66,963	0,010050000
1210	1500	48	0,15	0,06603	75,834	66,963	0,000630000
1205	1206	32,5	0,15	0,34717	76,229	75,97	0,000340000
1204	1205	12,4	0,15	0,53988	77,568	76,229	0,000340000
1209	1210	17	0,15	0,70758	77,308	75,834	0,000290000
1208	1209	20,4	0,15	0,46185	77,479	77,308	0,000290000
1207	1208	11,6	0,15	0,32739	77,57	77,479	0,000290000
Энгельса 26	1207	19,2	0,15	0,34868	77,724	77,57	0,000290000
2-Краснознаменская 18	1204	9,1	0,15	0,53957	77,675	77,568	0,000340000
1203	1205	5,1	0,15	0	76,255	76,229	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1194	1199	9,2	0,15	0	77,542	76,858	0,000000000
2-Краснознаменная 14а	1192	10	0,15	0	77,85	77,67	0,000000000
1192	1193	5,8	0,15	0	77,67	77,624	0,000000000
1193	1194	10,2	0,15	0	77,624	77,542	0,000000000
1199	1200	35,1	0,15	0	76,858	76,577	0,000000000
1200	1201	11,3	0,15	0	76,577	76,486	0,000000000
1201	1202	20,2	0,15	0	76,486	76,325	0,000000000
1202	1203	8,7	0,15	0	76,325	76,255	0,000000000
1198	1199	23,9	0,15	0	77,049	76,858	0,000000000
1196	1197	9,8	0,15	0	77,271	77,193	0,000000000
1197	1198	18	0,15	0	77,193	77,049	0,000000000
1195	1196	23,8	0,15	0	77,462	77,271	0,000000000
ГДК Молодежи	1195	27,3	0,15	0	77,68	77,462	0,000000000
1500	1501	31,1	0,3	0,15085	66,963	66,954	0,010660000
1501	1502	57,2	0,3	0,15091	66,954	66,95	0,010670000
1191	1503	34,5	0,2	0,22439	75,118	66,955	0,003950000
1190	1191	24	0,15	1,17827	76,602	75,118	0,001530000
1182	1190	16,3	0,15	0,56724	77,014	76,602	0,000640000
Энгельса 22	1179	25,2	0,15	0,44281	77,58	77,378	0,000640000
1179	1180	16,2	0,15	0,44313	77,378	77,249	0,000640000
1180	1181	12,3	0,15	0,43062	77,249	77,151	0,000640000
1181	1182	16,4	0,15	0,51678	77,151	77,014	0,000640000
1189	1190	17,8	0,15	0,55776	76,751	76,602	0,000890000
Энгельса 24	1183	6,3	0,15	0,59115	77,478	77,324	0,000890000
1183	1184	18,2	0,15	0,48755	77,324	77,178	0,000890000
1184	1185	4,6	0,15	0,4878	77,178	77,142	0,000890000
1185	1186	17,4	0,15	0,48841	77,142	77,002	0,000890000
1186	1187	5,2	0,15	0,48806	77,002	76,961	0,000890000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1187	1188	16,1	0,15	0,48892	76,961	76,832	0,000890000
1188	1189	10,3	0,15	0,47711	76,832	76,751	0,000890000
1167	1191	52	0,2	0,5028	75,537	75,118	0,000860000
1165	1166	31,6	0,2	0,46562	76,013	75,76	0,000860000
1164	1165	21,2	0,15	0,34124	76,98	76,013	0,000340000
1166	1167	27,9	0,2	0,45694	75,76	75,537	0,000860000
1163	1164	27,2	0,15	0,45349	77,204	76,98	0,000340000
2-Краснознаменская 20	1163	27,8	0,15	0,34818	77,425	77,204	0,000340000
1178	1191	33,5	0,15	1,11916	76,671	75,118	0,001560000
1177	1178	18,8	0,15	0,47663	76,962	76,671	0,000620000
1174	1175	15,1	0,15	0,43911	77,365	77,244	0,000620000
Энгельса 25	1173	17,7	0,15	0,457	77,619	77,44	0,000620000
1173	1174	9,4	0,15	0,43876	77,44	77,365	0,000620000
1175	1176	17,6	0,15	0,43084	77,244	77,104	0,000620000
1176	1177	17,3	0,15	0,48129	77,104	76,962	0,000620000
1172	1178	21,3	0,15	0,54513	76,845	76,671	0,000940000
1170	Энгельса 23	9,3	0,15	0,29668	77,201	77,134	0,000440000
1169	1170	14,5	0,15	0,39626	77,317	77,201	0,000440000
Энгельса 21	1168	12,5	0,15	0,44421	77,664	77,467	0,000440000
1168	1169	18,8	0,15	0,39551	77,467	77,317	0,000440000
1171	1172	18,2	0,15	0,48789	76,991	76,845	0,000940000
Энгельса 23	1171	17,9	0,15	0,49713	77,134	76,991	0,000940000
1162	1165	6,4	0,15	0,36851	76,06	76,013	0,000520000
1161	1162	46	0,15	0,41605	76,428	76,06	0,000520000
1160	1161	13,4	0,15	0,41688	76,536	76,428	0,000520000
1159	1160	18,7	0,15	0,41644	76,685	76,536	0,000520000
1158	1159	9,6	0,15	0,41609	76,762	76,685	0,000520000
1157	1158	15,4	0,15	0,41636	76,885	76,762	0,000520000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1156	1157	13,9	0,15	0,41603	76,996	76,885	0,000520000
1155	1156	20,2	0,15	0,41639	77,158	76,996	0,000520000
2-Краснознаменская 22	1155	11,9	0,15	0,47786	77,375	77,158	0,000520000
1503	1504	113	0,3	0,20669	66,955	66,925	0,014610000
1504	1505	10,4	0,3	0,20697	66,925	66,934	0,014630000
1506	1650	14,5	0,3	0,20583	66,929	66,915	0,014550000
1505	1506	13,8	0,3	0,20621	66,934	66,929	0,014580000
1650	КНС №5	6,5	0,4	0,18619	66,915	66,932	0,023400000
1649	1650	18,7	0,4	0,13168	73,651	66,915	0,008800000
1648	1649	4,9	0,4	1,4344	73,722	73,651	0,008800000
1647	1648	7,3	0,3	0,92486	73,821	73,722	0,007580000
1646	1647	45	0,3	0,92376	74,191	73,821	0,007580000
1645	1646	21	0,3	0,83253	74,357	74,191	0,007580000
1543	1645	9,8	0,15	0,36702	77,7	74,357	0,001050000
1542	1543	7,6	0,15	0,70476	78,034	77,7	0,000390000
1541	1542	25,5	0,15	0,46854	78,244	78,034	0,000390000
1539	1540	23,9	0,15	0,38158	78,622	78,431	0,000390000
1540	1541	23,5	0,15	0,36382	78,431	78,244	0,000390000
Энгельса 14	1539	23	0,15	0,38158	78,806	78,622	0,000390000
1538	1543	15,8	0,15	0,62291	77,84	77,7	0,000660000
1537	1538	16,1	0,15	0,41935	77,967	77,84	0,000660000
Обороны 59	1535	4,1	0,15	0,37885	78,416	78,383	0,000380000
1536	Энгельса 14а	15,5	0,15	0,30835	78,214	78,095	0,000380000
1535	1536	21,2	0,15	0,37845	78,383	78,214	0,000380000
Энгельса 14а	1537	16	0,15	0,44745	78,095	77,967	0,000660000
1534	1648	20	0,2	0,32812	75,82	73,722	0,001220000
1533	1534	20,7	0,2	0,70109	76	75,82	0,001220000
1532	1533	31	0,2	0,48698	76,246	76	0,001220000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1529	1530	23,1	0,15	0,18869	76,866	76,615	0,000240000
1530	1531	20	0,2	0,51706	76,615	76,455	0,001220000
1531	1532	26,2	0,2	0,51706	76,455	76,246	0,001220000
1519	1530	40	0,15	0,49507	76,934	76,615	0,000980000
1518	1519	14,9	0,15	0,50301	77,053	76,934	0,000980000
1517	1518	5,6	0,15	0,50341	77,098	77,053	0,000980000
1516	1517	20,5	0,15	0,50351	77,262	77,098	0,000980000
1515	1516	10	0,15	0,50312	77,342	77,262	0,000980000
1514	1515	21,3	0,15	0,5035	77,513	77,342	0,000980000
1527	1528	17,4	0,15	0,18095	77,747	77,092	0,000080000
1526	1527	12,2	0,15	0,28576	77,848	77,747	0,000080000
1525	1526	16,3	0,15	0,22556	77,978	77,848	0,000080000
Д/с Аленький цветочек-1	1525	21,9	0,15	0,25002	78,227	77,978	0,000080000
1524	1528	6,6	0,15	0,24927	77,143	77,092	0,000160000
1523	1524	16,5	0,15	0,2916	77,275	77,143	0,000160000
1522	1523	28	0,15	0,29141	77,499	77,275	0,000160000
Д/с Аленький цветочек-3	1522	14,2	0,15	0,22377	78,085	77,499	0,000080000
1521	1522	30,9	0,15	0,18335	77,743	77,499	0,000080000
1520	1521	16,9	0,15	0,23552	77,878	77,743	0,000080000
Д/с Аленький цветочек-2	1520	30	0,15	0,23555	78,118	77,878	0,000080000
1528	1529	28,1	0,15	0,34681	77,092	76,866	0,000240000
1513	1514	28,8	0,15	0,50326	77,743	77,513	0,000980000
1512	1513	11,5	0,15	0,06833	77,817	77,743	0,000070000
Энгельса 16а-2	1512	18,2	0,15	0,25359	78,106	77,817	0,000070000
1511	1513	13	0,15	0,49614	77,868	77,743	0,000910000
1508	Обороны 61	14	0,15	0,34241	78,409	78,302	0,000530000
1507	1508	26,8	0,15	0,41852	78,623	78,409	0,000530000
Обороны 63	1507	28,2	0,15	0,41865	78,849	78,623	0,000530000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1510	1511	21,9	0,15	0,50667	78,044	77,868	0,000910000
1509	1510	10,6	0,15	0,48963	78,129	78,044	0,000910000
Обороны 61	1509	21,6	0,15	0,49269	78,302	78,129	0,000910000
1644	1645	68,1	0,3	0,76818	74,897	74,357	0,006530000
1643	1644	50,5	0,3	0,81001	75,301	74,897	0,006530000
1546	1643	16,7	0,15	0,14337	78,085	75,301	0,000350000
1545	1546	29	0,15	0,51633	78,327	78,085	0,000350000
1544	1545	27,5	0,15	0,34042	78,545	78,327	0,000350000
Обороны 57	1544	25	0,15	0,37285	78,755	78,545	0,000350000
1579	1643	20,4	0,2	0,55077	75,936	75,301	0,002300000
1578	1579	4,8	0,2	0,78456	75,985	75,936	0,002300000
1560	1578	15,5	0,15	0,34174	76,844	75,985	0,000610000
1550	1551	17,1	0,15	0,43572	77,885	77,748	0,000610000
1554	1556	15,1	0,15	0,43625	77,429	77,308	0,000610000
1551	1552	8,1	0,15	0,43607	77,748	77,684	0,000610000
1552	1553	12,3	0,15	0,43715	77,684	77,585	0,000610000
1553	1554	19,5	0,15	0,43682	77,585	77,429	0,000610000
1556	1557	15,1	0,15	0,43613	77,308	77,188	0,000610000
1557	1558	9,5	0,15	0,43671	77,188	77,112	0,000610000
1558	1559	20	0,15	0,41865	77,112	76,953	0,000610000
1559	1560	12,4	0,15	0,55934	76,953	76,844	0,000610000
1555	1556	13,7	0,15	0	78,539	77,308	0,000000000
Энгельса 15	1555	35,1	0,15	0	78,82	78,539	0,000000000
Энгельса 17	1547	17,5	0,15	0,43706	78,37	78,23	0,000610000
1547	1548	9,2	0,15	0,43649	78,23	78,156	0,000610000
1548	1549	15,1	0,15	0,43638	78,156	78,036	0,000610000
1549	1550	18,8	0,15	0,43713	78,036	77,885	0,000610000
1577	1578	27	0,15	0,56676	76,199	75,985	0,001690000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Обороны 55	1574	8	0,15	0,367	78,638	76,51	0,000530000
1574	1575	7,5	0,15	0,59108	76,51	76,45	0,001690000
1576	1577	12,2	0,15	0,59011	76,296	76,199	0,001690000
1575	1576	19,2	0,15	0,59038	76,45	76,296	0,001690000
1573	1574	22,3	0,15	0,46022	76,682	76,51	0,001160000
1569	1573	43,2	0,15	0,43703	77,025	76,682	0,000870000
1572	1573	31,4	0,15	0,23285	77,892	76,682	0,000290000
1571	1572	13,5	0,15	0,4278	78,005	77,892	0,000290000
1570	1571	19,7	0,15	0,3344	78,161	78,005	0,000290000
Обороны 49	1570	11,6	0,15	0,34895	78,254	78,161	0,000290000
1568	1569	12	0,15	0,48591	77,121	77,025	0,000870000
1567	1568	17,2	0,15	0,36	77,579	77,121	0,000440000
1565	1566	15,2	0,15	0,38278	77,857	77,736	0,000440000
1566	1567	19	0,15	0,46411	77,736	77,579	0,000440000
Обороны 51	1565	16,3	0,15	0,39574	77,987	77,857	0,000440000
1564	1568	42,9	0,15	0,30085	77,457	77,121	0,000430000
1563	1564	18,7	0,15	0,39318	77,607	77,457	0,000430000
1561	1562	20,8	0,15	0,39282	77,865	77,699	0,000430000
1562	1563	11,5	0,15	0,3932	77,699	77,607	0,000430000
Обороны 53	1561	11,5	0,15	0,39285	77,957	77,865	0,000430000
1598	1643	25	0,2	0,24301	76,453	75,301	0,000810000
1597	1598	53,2	0,2	0,56646	76,888	76,453	0,000810000
1596	1597	28,9	0,15	0,30465	77,24	76,888	0,000380000
Энгельса 12	1597	30,6	0,15	0,3125	77,127	76,888	0,000430000
1585	1586	31,5	0,15	0,39304	77,575	77,323	0,000430000
1586	1587	11,5	0,15	0,39303	77,323	77,231	0,000430000
1587	Энгельса 12	13	0,15	0,39309	77,231	77,127	0,000430000
1595	1596	47	0,15	0,40261	77,618	77,24	0,000380000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1594	1595	1,5	0,15	0,37228	77,63	77,618	0,000380000
Обороны 60	1585	27,5	0,15	0,39304	77,795	77,575	0,000430000
1583	1584	7,6	0,15	0,39308	78,121	78,06	0,000430000
1584	Обороны 60	33,2	0,15	0,39286	78,06	77,795	0,000430000
1582	1583	11,6	0,15	0,3934	78,214	78,121	0,000430000
1581	1582	17,4	0,15	0,39304	78,353	78,214	0,000430000
Обороны 62	1580	22	0,15	0,39829	78,627	78,437	0,000430000
1580	1581	10,5	0,15	0,3929	78,437	78,353	0,000430000
1593	1594	36	0,15	0,378	77,918	77,63	0,000380000
Энгельса 10	1593	37,6	0,15	0,37851	78,218	77,918	0,000380000
1592	Энгельса 10	3,6	0,15	0,3388	78,246	78,218	0,000320000
1591	1592	30,5	0,15	0,36013	78,49	78,246	0,000320000
1590	1591	11,4	0,15	0	79,31	78,49	0,000000000
1589	1591	11	0,15	0,3597	78,578	78,49	0,000320000
Некрасова 15	1588	12	0,15	0,38777	78,843	78,695	0,000320000
1588	1589	14,6	0,15	0,35989	78,695	78,578	0,000320000
1642	1643	40,9	0,3	0,48438	75,614	75,301	0,003070000
1641	1642	4,8	0,15	0,34147	77,454	75,614	0,000530000
1640	1641	26	0,15	0,62394	77,676	77,454	0,000530000
1639	1640	14	0,15	0,38136	77,786	77,676	0,000530000
1638	1639	22,9	0,15	0,41859	77,969	77,786	0,000530000
1636	1637	14	0,15	0,32146	78,254	78,142	0,000220000
1637	Энгельса 13	8,5	0,15	0,22845	78,142	78,081	0,000220000
Энгельса 13	1638	14	0,15	0,41859	78,081	77,969	0,000530000
1635	1636	21	0,15	0,32146	78,422	78,254	0,000220000
Энгельса 13а	1635	13,7	0,15	0,32167	78,532	78,422	0,000220000
1634	1642	84,8	0,3	0,5705	76,289	75,614	0,002540000
1633	1634	41,1	0,3	0,61047	76,618	76,289	0,002540000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1632	1633	17,8	0,15	0,45163	77,54	76,618	0,000800000
Обороны 46	1629	15	0,15	0,33919	78,65	77,829	0,000350000
1629	1630	3	0,15	0,47367	77,829	77,805	0,000800000
1630	1631	14	0,15	0,45226	77,805	77,694	0,000800000
1631	1632	18	0,15	0,59916	77,694	77,54	0,000800000
1628	1629	38,4	0,15	0,32131	78,13	77,829	0,000450000
1627	1628	22,4	0,15	0,39839	78,309	78,13	0,000450000
1626	1627	15	0,15	0,39844	78,429	78,309	0,000450000
Энгельса 11а	1626	11	0,15	0,39852	78,517	78,429	0,000450000
1625	1633	2	0,15	0,55807	76,785	76,618	0,000970000
Обороны 44	1622	13,5	0,15	0,22823	78,487	77,18	0,000230000
1624	1625	17	0,15	0,67301	76,934	76,785	0,000970000
1623	1624	13	0,15	0,47432	77,036	76,934	0,000970000
1622	1623	18	0,15	0,50167	77,18	77,036	0,000970000
1621	1622	17,3	0,15	0,4198	77,316	77,18	0,000740000
1620	1621	9	0,15	0,46311	77,388	77,316	0,000740000
1619	1620	26,2	0,15	0,46249	77,597	77,388	0,000740000
1616	Обороны 44а	6,7	0,15	0,2948	77,943	77,896	0,000380000
Обороны 44а	1617	4,8	0,15	0,46406	77,896	77,857	0,000740000
1618	1619	5	0,15	0,46253	77,637	77,597	0,000740000
1617	1618	27,5	0,15	0,4628	77,857	77,637	0,000740000
1615	1616	14	0,15	0,37798	78,055	77,943	0,000380000
1614	1615	19,3	0,15	0,37899	78,21	78,055	0,000380000
1613	1614	14,2	0,15	0,37853	78,323	78,21	0,000380000
Обороны 46а	1613	21,6	0,15	0,37835	78,496	78,323	0,000380000
1607	1607*	16,5	0,15	0,46829	77,32	77,188	0,000770000
1606	1607	20	0,15	0,30408	77,957	77,32	0,000320000
1605	1606	24,7	0,15	0,42903	78,159	77,957	0,000320000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1604	1605	18,5	0,15	0,34583	78,307	78,159	0,000320000
Энгельса 11д	1604	31	0,15	0,35978	78,555	78,307	0,000320000
1603	1607	28,2	0,15	0,32629	77,541	77,32	0,000450000
1602	1603	58	0,15	0,39862	78,005	77,541	0,000450000
1601	1602	21,7	0,15	0,39865	78,179	78,005	0,000450000
1600	1601	22,6	0,15	0,39829	78,359	78,179	0,000450000
1599	1600	14,7	0,15	0,39836	78,477	78,359	0,000450000
Энгельса 11г	1599	13,7	0,15	0,43335	78,655	78,477	0,000450000
1612	1621	37,3	0,15	0	78,079	77,316	0,000000000
1611	1612	7,8	0,15	0	78,142	78,079	0,000000000
1610	1611	8,4	0,15	0	78,209	78,142	0,000000000
Обороны 42 (Администрация)	1610	33,9	0,15	0	78,48	78,209	0,000000000
КНС №5	1136	154,2	0,15				
КНС №5	1136	156,3	0,15	1,40276	66,932	64,117	0,023300000
1136	1137	1	0,3	0,9036	64,117	64,113	0,023070000
1137	1139	7,6	0,3	0,90469	64,113	64,083	0,023090000
1138	1139	1	0,3	0	68,183	64,083	0,000000000
КНС №2	1138	1525,85	0,3	0	80,39	68,183	0,000000000
КНС №2	1138	1525,85	0,15				
1139	1140	21,9	0,3	0,90342	64,083	63,996	0,022970000
1143	1144	63,4	0,4	0,87359	63,541	63,29	0,021980000
1142	1143	24,9	0,4	0,87763	63,641	63,541	0,022310000
1140	1141	21,9	0,3	0,90031	63,996	63,91	0,022850000
1141	1142	64,4	0,3	0,96531	63,91	63,641	0,022580000
1144	1145	21,7	0,4	0,87023	63,29	63,204	0,021650000
1146	1147	22,5	0,4	0,86113	63,046	62,957	0,021190000
1149	1150	47	0,4	0,87688	62,824	62,637	0,022220000
1147	1148	9,2	0,4	0,85843	62,957	62,921	0,021070000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1148	1149	25,3	0,4	0,8382	62,921	62,824	0,020950000
1150	1151	22,1	0,4	0,87503	62,637	62,548	0,021980000
1151	1152	26,5	0,4	0,98264	62,548	62,427	0,021780000
1135	1149	29	0,3	0,1699	75,029	62,824	0,001560000
Республиканская 34б	1135	43,1	0,3	0,78899	75,393	75,029	0,001560000
1134	Республиканская 34б	45,7	0,3	0,30086	75,748	75,393	0,000800000
1133	1134	25	0,3	0,43067	75,948	75,748	0,000800000
1129	1133	21,7	0,3	0,3734	76,12	75,948	0,000640000
1132	1133	22,2	0,15	0,22667	77,64	75,948	0,000160000
1130	1131	28,1	0,15	0,27435	77,992	77,767	0,000160000
Школа №7-1	1130	27,4	0,15	0,29142	78,211	77,992	0,000160000
1131	1132	15,2	0,15	0,3811	77,767	77,64	0,000160000
1128	1129	45	0,15	0,41771	76,481	76,12	0,000480000
1124	1125	13,4	0,15	0,34143	77,012	76,904	0,000270000
1123	1124	19	0,15	0,34143	77,163	77,012	0,000270000
2-Краснознаменная 24	1123	12,2	0,15	0,38247	77,352	77,163	0,000270000
1125	1128	53,5	0,15	0,27333	76,904	76,481	0,000270000
1127	1128	3,7	0,15	0	77,41	76,481	0,000000000
1126	1128	2,8	0,15	0,33657	77,295	76,481	0,000210000
2-Краснознаменная 24а	1126	8	0,15	0,58741	77,461	77,295	0,000210000
1122	1129	52,5	0,3	0,16495	77,027	76,12	0,000160000
1121	1122	37,8	0,15	0,35064	77,333	77,027	0,000160000
1120	1121	21,8	0,15	0,27822	77,508	77,333	0,000160000
1119	1120	24	0,15	0,29158	77,7	77,508	0,000160000
Школа №7-2	1118	24,6	0,15	0,29129	78,011	77,814	0,000160000
1118	1119	14,3	0,15	0,2912	77,814	77,7	0,000160000
1145	1146	39,5	0,4	0,86673	63,204	63,046	0,021410000
1117	Республиканская 34б	48,2	0,2	0,3217	76,45	75,393	0,000600000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1115	1116	8,4	0,15	0,44526	76,714	76,646	0,000600000
1111	1115	21,4	0,15	0,28861	76,88	76,714	0,000330000
1110	1111	23,3	0,15	0,36336	77,067	76,88	0,000330000
1114	1115	28	0,15	0,27552	77,167	76,714	0,000270000
2-Краснознаменская 26	1107	3,5	0,15	0,46879	77,6	77,465	0,000330000
1107	1108	17,6	0,15	0,36333	77,465	77,324	0,000330000
1108	1109	15	0,15	0,36288	77,324	77,204	0,000330000
1109	1110	17,2	0,15	0,36308	77,204	77,067	0,000330000
2-Краснознаменская 30	1112	22,7	0,15	0,34169	77,563	77,381	0,000270000
1112	1113	16	0,15	0,33435	77,381	77,254	0,000270000
1113	1114	10,6	0,15	0,37709	77,254	77,167	0,000270000
1067	1116	17	0,15				
1116	1117	23,8	0,2	0,47891	76,646	76,45	0,000600000
1067	1069	12,8	0,15	0	77,403	77,3	0,000000000
1069	1074	26,9	0,15	0	77,3	76,825	0,000000000
1066	1067	18,4	0,15	0	77,55	77,403	0,000000000
1068	1069	11,5	0,15	0	77,71	77,3	0,000000000
1073	1074	18,2	0,15	0,33781	76,971	76,825	0,000260000
1072	1073	26,5	0,15	0,33784	77,183	76,971	0,000260000
1071	1072	13,2	0,15	0,3379	77,289	77,183	0,000260000
1070	1071	14,3	0,15	0,33765	77,403	77,289	0,000260000
Д/с Светлячок	1070	11,7	0,15	0,37381	77,572	77,403	0,000260000
1074	1075	26,4	0,15	0,33733	76,825	76,614	0,000260000
1075	1076	10,8	0,15	0,33739	76,614	76,528	0,000260000
1076	1077	21	0,15	0,33744	76,528	76,36	0,000260000
1078	2-Краснознаменская 32	9,9	0,15	0,25383	76,281	76,207	0,000260000
1077	1078	9,9	0,15	0,33803	76,36	76,281	0,000260000
2-Краснознаменская 32	1079	16,8	0,15	0,42314	76,207	76,073	0,000550000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
2-Краснознаменная 34	1083	17	0,15	0,415	75,579	75,447	0,000810000
1082	2-Краснознаменная 34	17,5	0,15	0,36793	75,715	75,579	0,000550000
1079	1080	18,6	0,15	0,42353	76,073	75,924	0,000550000
1080	1081	15,6	0,15	0,42344	75,924	75,799	0,000550000
1081	1082	10,5	0,15	0,42332	75,799	75,715	0,000550000
Республиканская 38	1083	16,7	0,15	0,303	77,248	75,447	0,000360000
1083	1084	14,4	0,15	0,52975	75,447	75,332	0,001170000
1088	1094	18,5	0,15	0,53942	74,625	74,477	0,001170000
1092	1093	35,7	0,15	0	76,848	76,562	0,000000000
1091	1092	24,3	0,15	0	77,042	76,848	0,000000000
Республиканская 36б	1089	5,2	0,15	0	77,45	77,22	0,000000000
1089	1090	17,2	0,15	0	77,22	77,082	0,000000000
1090	1091	5	0,15	0	77,082	77,042	0,000000000
Республиканская 36	1086	16,3	0,15	0,5308	75,007	74,876	0,001170000
1085	Республиканская 36	23	0,15	0,53073	75,191	75,007	0,001170000
1084	1085	17,7	0,15	0,52984	75,332	75,191	0,001170000
1086	1087	15	0,15	0,53022	74,876	74,756	0,001170000
1087	1088	16,4	0,15	0,5286	74,756	74,625	0,001170000
1094	1101	16	0,2	0,64459	74,477	74,338	0,001170000
1101	1100	7,8	0,3	0,39063	74,338	74,276	0,000580000
1100	1099	11,9	0,3	0,38957	74,276	74,18	0,000580000
1099	1098	3,2	0,3	0,389	74,18	74,155	0,000580000
1098	1097	31	0,3	0,39069	74,155	73,907	0,000580000
1097	1096	18,6	0,3	0,20053	73,907	73,777	0,000580000
Республиканская 34	1135	17,5	0,3				
1095	Республиканская 34	9,5	0,3	0,02626	73,775	73,777	0,001300000
1096	1095	15,7	0,3	-0,005	73,777	73,775	-0,000100000
1101	1102	26,6	0,3	0,39109	74,338	74,125	0,000590000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1102	1104	10,4	0,3	0,36131	74,125	74,044	0,000590000
Республиканская 34а	1104	3,5	0,3	0,21153	77,432	74,044	0,000150000
1103	1104	3,3	0,3	0	77,45	74,044	0,000000000
1104	1105	13,7	0,3	0,37804	74,044	73,937	0,000740000
1106	1153	20,8	0,3	0,03612	73,558	62,436	0,000740000
1152	1153	12,2	0,4	0,56193	62,427	62,436	0,021640000
1105	1106	45,7	0,3	0,63469	73,937	73,558	0,000740000
1153	1154	18,2	0,5	1,05479	62,436	62,385	0,072690000
1154	КНС №6	8,2	0,5	1,16038	62,385	62,338	0,072470000
1065	1154	7,1	0,2	0,19395	74,29	62,385	0,003070000
1064	1065	6,8	0,2	1,22488	74,375	74,29	0,003070000
1056	1064	46,9	0,2	0,52387	74,742	74,375	0,002200000
1063	1064	18,2	0,15	0,39734	76,774	74,375	0,000870000
1058	1059	19,8	0,15	0,37264	77,593	77,435	0,000360000
1057	1058	15,2	0,15	0,37272	77,715	77,593	0,000360000
Республиканская 28	1057	13,8	0,15	0,39779	77,874	77,715	0,000360000
1059	1060	23,7	0,15	0,37267	77,435	77,245	0,000360000
1062	1063	14,8	0,15	0,67487	76,907	76,774	0,000870000
1061	1062	18	0,15	0,45757	77,049	76,907	0,000870000
Республиканская 28а	1061	8,9	0,15	0,48557	77,12	77,049	0,000870000
1060	Республиканская 28а	16,8	0,15	0,26433	77,245	77,12	0,000360000
1050	1056	38,1	0,2	0,53502	75,044	74,742	0,001770000
1055	1056	12,3	0,15	0,28429	76,906	74,742	0,000430000
1054	1055	17,8	0,15	0,5535	77,059	76,906	0,000430000
1053	1054	19,6	0,15	0,36507	77,214	77,059	0,000430000
1052	1053	14,6	0,15	0,39325	77,331	77,214	0,000430000
1051	1052	10,4	0,15	0,39295	77,414	77,331	0,000430000
Республиканская 30	1051	17,9	0,15	0,39274	77,557	77,414	0,000430000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1049	1050	17,1	0,2	0,5787	75,181	75,044	0,001770000
1043	1044	7,1	0,2	0,50611	75,977	75,921	0,001140000
1042	1043	21,8	0,2	0,50592	76,152	75,977	0,001140000
1041	1042	39,8	0,15	0,15945	77,124	76,152	0,000170000
1038	1039	30,4	0,15	0,29693	77,581	77,338	0,000170000
Д/с Ромашка	1038	12,5	0,15	0,29683	77,681	77,581	0,000170000
1039	1040	13,6	0,15	0,28749	77,338	77,229	0,000170000
1040	1041	12,8	0,15	0,34395	77,229	77,124	0,000170000
1048	1049	17,9	0,2	0,57845	75,324	75,181	0,001770000
Республиканская 32	1045	17,4	0,2	0,57806	75,82	75,681	0,001770000
1044	Республиканская 32	13,3	0,2	0,43185	75,921	75,82	0,001140000
1046	1047	14,5	0,2	0,57913	75,523	75,407	0,001770000
1045	1046	19,8	0,2	0,57811	75,681	75,523	0,001770000
1047	1048	10,3	0,2	0,57903	75,407	75,324	0,001770000
1037	1042	28,6	0,2	0,45684	76,379	76,152	0,000970000
1033	1037	35,8	0,15	0,43439	76,663	76,379	0,000710000
1032	1033	21,5	0,15	0,45708	76,835	76,663	0,000710000
1036	1037	14,3	0,15	0,26801	77,284	76,379	0,000260000
1035	1036	10,2	0,15	0,43736	77,372	77,284	0,000260000
Обороны 43	1027	8,4	0,15	0,398	77,762	77,624	0,000300000
1027	1028	17,5	0,15	0,35248	77,624	77,484	0,000300000
1026	1030	9,1	0,15	0,41572	77,777	77,17	0,000410000
1029	1030	31,2	0,15	0,25278	77,413	77,17	0,000300000
1028	1029	8,9	0,15	0,35257	77,484	77,413	0,000300000
1024	1025	19,8	0,15	0,36874	78,036	77,88	0,000410000
Обороны 45	1024	13,4	0,15	0,43752	78,254	78,036	0,000410000
1025	1026	11,8	0,15	0,50436	77,88	77,777	0,000410000
1031	1032	32,1	0,15	0,45726	77,092	76,835	0,000710000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1030	1031	9,8	0,15	0,45678	77,17	77,092	0,000710000
1034	1035	16,5	0,15	0,32128	77,503	77,372	0,000260000
1027	Обороны 43а	23,7	0,15				
Обороны 43а	1034	9,1	0,15	0,39432	77,681	77,503	0,000260000
1023	1153	37,3	0,5	1,21154	64,481	62,436	0,050650000
1022	1023	35	0,5	1,54271	64,675	64,481	0,050530000
1019	1020	10	0,15	0,03915	76,896	65,193	0,000360000
1018	1019	10	0,15	0,60394	76,989	76,896	0,000360000
1017	1018	31,2	0,15	0,33913	77,235	76,989	0,000360000
1016	1017	13,7	0,15	0,37281	77,345	77,235	0,000360000
1015	1016	6,3	0,15	0,37235	77,396	77,345	0,000360000
1012	1013	8,6	0,15	0,33834	77,652	77,583	0,000260000
Республиканская 26б	1011	15,7	0,15	0,33754	77,903	77,777	0,000260000
1011	1012	15,7	0,15	0,33747	77,777	77,652	0,000260000
Республиканская 26а	1014	9,9	0,15	0,37271	77,539	77,46	0,000360000
1013	Республиканская 26а	5,7	0,15	0,30042	77,583	77,539	0,000260000
1014	1015	8,1	0,15	0,37231	77,46	77,396	0,000360000
1021	1022	100,5	0,5	1,02602	65,014	64,675	0,050790000
1020	1021	53	0,5	1,0257	65,193	65,014	0,050910000
1010	1020	136,4	0,5	1,02267	65,654	65,193	0,050690000
1009	1010	51,1	0,15	0,1733	76,813	65,654	0,001720000
1008	1009	16,7	0,15	0,85228	77,608	76,813	0,000750000
1005	1006	13,7	0,15	0,36679	78,189	78,079	0,000340000
1004	1005	19,5	0,15	0,36674	78,345	78,189	0,000340000
Обороны 40	1004	14,4	0,15	0,37898	78,484	78,345	0,000340000
1006	Обороны 38	25	0,15	0,27038	78,079	77,886	0,000340000
Обороны 38	1007	14	0,15	0,44357	77,886	77,775	0,000750000
1007	1008	19,8	0,15	0,58014	77,775	77,608	0,000750000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
1003	1009	11,5	0,15	0,66278	76,917	76,813	0,000970000
Республиканская 26	1001	14,6	0,15	0,35947	78,529	77,202	0,000400000
1002	1003	15,3	0,15	0,4806	77,038	76,917	0,000970000
1001	1002	20,5	0,15	0,50203	77,202	77,038	0,000970000
1000	1001	34	0,15	0,35081	77,468	77,202	0,000570000
999	1000	13,8	0,15	0,42755	77,578	77,468	0,000570000
998	Обороны 40а	12,6	0,15	0,25684	77,837	77,742	0,000270000
Обороны 40а	999	20,5	0,15	0,42755	77,742	77,578	0,000570000
997	998	48	0,15	0,34165	78,221	77,837	0,000270000
996	997	19	0,15	0,34153	78,373	78,221	0,000270000
Обороны 42	996	13,8	0,15	0,35578	78,513	78,373	0,000270000
995	1010	93	0,4	1,10005	66,005	65,654	0,049100000
994	995	51,1	0,15	0,09311	76,212	66,005	0,000900000
989	990	9	0,15	0,43464	76,936	76,864	0,000600000
986	987	11,4	0,15	0,43427	77,434	77,343	0,000600000
985	986	20	0,15	0,43435	77,594	77,434	0,000600000
984	985	7,8	0,15	0,43526	77,657	77,594	0,000600000
983	984	5,4	0,15	0,43483	77,7	77,657	0,000600000
982	983	4,6	0,15	0,43452	77,737	77,7	0,000600000
980	981	25,2	0,15	0,43449	78,086	77,884	0,000600000
979	980	36,8	0,15	0,2711	78,374	78,086	0,000300000
988	989	22,5	0,15	0,43451	77,116	76,936	0,000600000
987	988	28,4	0,15	0,43445	77,343	77,116	0,000600000
981	982	18,4	0,15	0,43475	77,884	77,737	0,000600000
Д/с Солнышко-1	979	13,1	0,15	0,37462	78,523	78,374	0,000300000
Д/с Солнышко-2	980	13,8	0,15	0,32545	78,51	78,086	0,000300000
990	991	30,2	0,15	0,40625	76,864	76,624	0,000600000
993	994	12,6	0,15	0,69567	78,266	76,212	0,000300000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
992	993	14,8	0,15	0,4942	78,393	78,266	0,000300000
Республиканская 24	992	19,1	0,15	0,32821	78,544	78,393	0,000300000
978	978	55,7	0,4	1,06166	66,553	66,347	0,048370000
977	978	20,1	0,4	1,06187	66,628	66,553	0,048410000
966	967	14,3	0,15	0,47554	77,558	77,443	0,000810000
Коммуны 107	965	15,1	0,15	0,2834	77,794	77,68	0,000380000
965	966	15,3	0,15	0,4755	77,68	77,558	0,000810000
967	Коммуны 105	24,6	0,15	0,43793	77,443	77,25	0,000810000
969	976	12,8	0,15	0,73757	76,949	76,831	0,001020000
Коммуны 105	968	14,4	0,15	0,50969	77,25	77,134	0,001020000
968	969	23,4	0,15	0,47819	77,134	76,949	0,001020000
975	976	13,2	0,15	0,97081	77,558	76,831	0,000710000
976	977	20,1	0,15	0,17806	76,831	66,628	0,001730000
Республиканская 22	973	15,1	0,15	0,39922	78,531	77,828	0,000410000
973	974	14,9	0,15	0,43649	77,828	77,711	0,000710000
974	975	18	0,15	0,57326	77,711	77,558	0,000710000
972	973	34,1	0,15	0,25296	78,094	77,828	0,000300000
971	972	15,2	0,15	0,35237	78,215	78,094	0,000300000
Коммуны 107а	970	14,9	0,15	0,36263	78,504	78,364	0,000300000
970	971	18,6	0,15	0,35241	78,364	78,215	0,000300000
964	965	18,2	0,15	0,35497	78,063	77,68	0,000430000
963	964	15,5	0,15	0,4491	78,191	78,063	0,000430000
Коммуны 109а	962	15,3	0,15	0,40721	78,486	78,337	0,000430000
962	963	18,2	0,15	0,38275	78,337	78,191	0,000430000
961	Коммуны 107	35,5	0,15	0,26179	78,074	77,794	0,000220000
Коммуны 109	961	4,2	0,15	0,47025	78,507	78,074	0,000220000
960	961	18,9	0,15	0	78,213	78,074	0,000000000
957	958	15,7	0,15	0	78,52	78,35	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
958	959	2	0,15	0	78,35	78,334	0,000000000
959	960	15,1	0,15	0	78,334	78,213	0,000000000
956	977	63,2	0,4	1,1765	67,089	66,628	0,046720000
КНС №11	449	86,2	0,2	1,47183	79,338	78,587	0,031520000
448	КНС №11	16,5	0,15	1,7834	79,849	79,338	0,031520000
447	448	6,7	0,15	1,78397	80,044	79,849	0,031530000
445	446	22	0,15	1,77723	81,478	80,806	0,031410000
Вокзальная 5а-1	446	7,3	0,15	0,00497	80,825	80,806	0,000090000
Вокзальная 5а-1	445	7,3	0,15	0,00542	81,492	81,478	0,000100000
446	447	25	0,15	1,7835	80,806	80,044	0,031520000
955	956	10	0,4	0,62309	67,107	67,089	0,015290000
940	941	18,7	0,15	0,10366	77,655	68,434	0,000390000
937	938	18,1	0,15	0,29151	78,509	78,367	0,000260000
936	937	28	0,15	0,21114	78,73	78,509	0,000130000
Общежитие СТТ-3	938	4,7	0,15	0,22275	78,656	78,367	0,000130000
Общежитие СТТ-2	937	4,7	0,15	0,26619	78,736	78,509	0,000130000
Общежитие СТТ-1	936	4,7	0,15	0,341	78,877	78,73	0,000130000
954	955	78,5	0,4	0,96128	67,657	67,107	0,015320000
941	954	111,1	0,4	0,95885	68,434	67,657	0,015290000
953	954	18	0,15	0,03063	77,071	67,657	0,000110000
952	953	40,9	0,15	0,39089	77,405	77,071	0,000110000
951	952	14,3	0,15	0,23418	77,519	77,405	0,000110000
948	949	20,3	0,15	0,26068	77,919	77,756	0,000110000
947	948	9,3	0,15	0,26048	77,993	77,919	0,000110000
944	945	21,4	0,15	0,26078	78,278	78,107	0,000110000
950	951	7,9	0,15	0,26065	77,582	77,519	0,000110000
949	950	21,8	0,15	0,26032	77,756	77,582	0,000110000
946	947	6	0,15	0,26032	78,041	77,993	0,000110000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
945	946	8,2	0,15	0,26089	78,107	78,041	0,000110000
942	943	14,6	0,15	0,26053	78,509	78,392	0,000110000
Учебный корпус СТТ	942	8,7	0,15	0,31177	78,727	78,509	0,000110000
943	944	14,3	0,15	0,26035	78,392	78,278	0,000110000
939	940	40	0,15	0,57659	77,987	77,655	0,000390000
938	939	47,8	0,15	0,34396	78,367	77,987	0,000390000
935	941	11	0,3	1,04213	68,517	68,434	0,014940000
538	935	100	0,3	0,36952	72,01	68,517	0,003080000
537	538	20,7	0,15	0,37738	76,383	72,01	0,000390000
536	537	16	0,15	0,40508	78,548	76,383	0,000090000
535	537	16	0,15	0,48398	76,52	76,383	0,000300000
Южная 10	536	20,7	0,15	0,33268	78,719	78,548	0,000090000
Южная 2	535	15	0,15	0,32949	76,638	76,52	0,000300000
534	Южная 2	22,8	0,15	0,30399	76,819	76,638	0,000240000
533	Серафимовича 34	31,1	0,15	0,32991	77,169	76,92	0,000240000
Серафимовича 34	534	12,6	0,15	0,32975	76,92	76,819	0,000240000
532	533	21,3	0,15	0,32962	77,339	77,169	0,000240000
529	Серафимовича 32	23,5	0,15	0,21745	77,721	77,536	0,000130000
531	532	6	0,15	0,32959	77,387	77,339	0,000240000
Серафимовича 32	530	6,9	0,15	0,32973	77,536	77,481	0,000240000
530	531	11,7	0,15	0,33001	77,481	77,387	0,000240000
Энгельса 1	529	7	0,15	0,23052	79,083	77,721	0,000060000
528	529	7,7	0,15	0,17974	77,779	77,721	0,000070000
527	Энгельса 3	20,8	0,15				
526	527	10,2	0,15	0,22591	78,135	78,054	0,000070000
524	525	8,8	0,15	0,22599	78,577	78,507	0,000070000
523	524	12,5	0,15	0,22591	78,677	78,577	0,000070000
Серафимовича 32а	523	8,5	0,15	0,25195	78,806	78,677	0,000070000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
525	526	46,4	0,15	0,22591	78,507	78,135	0,000070000
527	528	34,3	0,15	0,22589	78,054	77,779	0,000070000
Энгельса 3	919	12,1	0,15	0,21862	79,036	78,896	0,000050000
919	920	20,1	0,15	0,18904	78,896	78,736	0,000050000
920	921	6,6	0,15	0,29288	78,736	78,679	0,000050000
922	Энгельса 5	12,1	0,15	0,61926	77,507	77,398	0,000570000
921	922	5,8	0,15	0,07546	78,679	77,507	0,000050000
Энгельса 5	923	29,8	0,15	0,17421	77,398	69,626	0,000640000
918	922	4,9	0,15	0,3753	77,543	77,507	0,000520000
Коммуны 148а	911	14,7	0,15	0,30229	78,681	78,551	0,000170000
912	914	13,2	0,15	0,30345	78,366	78,262	0,000260000
Коммуны 148	912	11,7	0,15	0,33745	78,459	78,366	0,000260000
911	Коммуны 148	11,7	0,15	0,25527	78,551	78,459	0,000170000
916	917	17,7	0,15	0,40909	77,897	77,756	0,000490000
Коммуны 154	918	9,2	0,15	0,41533	77,617	77,543	0,000520000
917	Коммуны 154	17,4	0,15	0,40037	77,756	77,617	0,000490000
915	916	10,5	0,15	0,40869	77,981	77,897	0,000490000
914	Коммуны 150	23,5	0,15	0,32641	78,262	78,077	0,000350000
Коммуны 150	915	12	0,15	0,4091	78,077	77,981	0,000490000
913	914	22,8	0,15	0,15206	78,597	78,262	0,000090000
Коммуны 146	913	14,2	0,15	0,27347	78,728	78,597	0,000090000
923	935	159,9	0,3	0,817	69,626	68,517	0,011260000
934	935	12,6	0,15	0,16254	77,441	68,517	0,000690000
931	932	22,7	0,15	0,45331	77,82	77,638	0,000690000
932	933	7,9	0,15	0,4123	77,638	77,578	0,000690000
933	934	15	0,15	0,7251	77,578	77,441	0,000690000
930	931	16	0,15	0,26099	78,266	77,82	0,000250000
929	930	13,8	0,15	0,39414	78,38	78,266	0,000250000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
928	929	19,2	0,15	0,32189	78,533	78,38	0,000250000
Коммуны 111	928	14,3	0,15	0,35753	78,702	78,533	0,000250000
927	931	22,6	0,15	0,33532	77,997	77,82	0,000440000
926	927	15	0,15	0,39586	78,117	77,997	0,000440000
924	925	15,2	0,15	0,3954	78,334	78,213	0,000440000
925	926	12	0,15	0,39578	78,213	78,117	0,000440000
Коммуны 1096	924	21,6	0,15	0,39548	78,507	78,334	0,000440000
910	923	48,9	0,3	0,87673	69,967	69,626	0,010680000
909	910	5,05	0,3	0,00161	75,538	69,967	0,000010000
908	910	20,15	0,2	1,01819	70,12	69,967	0,010700000
907	908	28,4	0,2	0,92247	70,318	70,12	0,010710000
906	907	120,3	0,2	0,92754	71,16	70,318	0,010740000
905	906	26,6	0,2	0,24651	77,28	71,16	0,001330000
898	905	21	0,15	0,5545	77,457	77,28	0,000590000
893	Энгельса 7	12,4	0,15	0,30397	78,3	78,203	0,000280000
892	893	14,5	0,15	0,34522	78,416	78,3	0,000280000
891	892	21	0,15	0,34534	78,584	78,416	0,000280000
Коммуны 113	891	16,2	0,15	0,34552	78,714	78,584	0,000280000
Энгельса 7	894	2	0,15	0,3847	78,203	78,187	0,000400000
895	896	18,5	0,15	0,38456	78,086	77,938	0,000400000
894	895	12,6	0,15	0,3847	78,187	78,086	0,000400000
897	898	19	0,15	0,40988	77,608	77,457	0,000590000
896	Энгельса 9	27	0,15	0,33437	77,938	77,726	0,000400000
Энгельса 9	897	14,7	0,15	0,43259	77,726	77,608	0,000590000
904	905	14,8	0,15	0,94953	77,984	77,28	0,000740000
901	904	27,7	0,15	0,42843	78,207	77,984	0,000440000
900	901	27,5	0,15	0,38845	78,427	78,207	0,000440000
903	904	15,4	0,15	0,3968	78,29	77,984	0,000300000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Энгельса 11	902	21,4	0,15	0,34408	78,564	78,394	0,000300000
902	903	12,5	0,15	0,39918	78,394	78,29	0,000300000
899	900	13,7	0,15	0,39605	78,537	78,427	0,000440000
Энгельса 11б	899	13	0,15	0,43014	78,705	78,537	0,000440000
890	906	25	0,3	0,73114	71,32	71,16	0,009440000
889	890	18,9	0,3	0,86144	71,452	71,32	0,009440000
888	889	28,2	0,3	0,86207	71,65	71,452	0,009450000
887	888	42,8	0,3	0,86233	71,949	71,65	0,009460000
886	887	60,5	0,3	0,86242	72,373	71,949	0,009470000
885	886	33,7	0,15	0,13538	78,442	72,373	0,000440000
884	885	11,4	0,15	0,46865	78,626	78,442	0,000220000
882	885	7	0,15	0,40266	78,503	78,442	0,000220000
883	884	12,5	0,15	0,34472	78,728	78,626	0,000220000
Некрасова 11-2	883	21,9	0,15	0,31665	78,902	78,728	0,000220000
880	881	13,7	0,15	0,32167	78,752	78,642	0,000220000
Некрасова 11-1	880	12,5	0,15	0,34493	78,901	78,752	0,000220000
881	882	17,5	0,15	0,30895	78,642	78,503	0,000220000
879	886	66,9	0,3	0,83708	72,839	72,373	0,009040000
878	879	20,4	0,15	0,17502	77,215	72,839	0,000560000
Богдана Хмельницкого 7	877	7,9	0,15	0,07938	79,213	77,274	0,000050000
877	878	6	0,15	0,63379	77,274	77,215	0,000560000
876	877	19,3	0,15	0,38081	77,427	77,274	0,000510000
870	871	5,1	0,15	0,32788	78,701	78,626	0,000220000
869	870	4,7	0,15	0,35452	78,74	78,701	0,000220000
Некрасова 28	869	12,8	0,15	0,31791	78,842	78,74	0,000220000
868	871	16	0,15	0,11496	78,747	78,626	0,000060000
Энгельса 10	868	14,2	0,15	0,224	78,886	78,747	0,000060000
875	876	12,1	0,15	0,41437	77,524	77,427	0,000510000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
874	Некрасова 24	34,5	0,15	0,34	77,955	77,681	0,000380000
Некрасова 24	875	19,7	0,15	0,41374	77,681	77,524	0,000510000
873	874	12,6	0,15	0,37886	78,056	77,955	0,000380000
871	872	14,1	0,15	0,34536	78,626	78,513	0,000280000
872	Некрасова 26	36,3	0,15	0,30978	78,513	78,225	0,000280000
Некрасова 26	873	21,1	0,15	0,37893	78,225	78,056	0,000380000
867	879	25,1	0,3	0,81701	73,013	72,839	0,008490000
620	867	110,6	0,2	0,62304	75,601	73,013	0,003460000
610	620	23	0,2	0,40964	76,819	75,601	0,000830000
609	610	6,1	0,2	0,59887	76,876	76,819	0,000830000
608	609	13	0,2	0,44862	76,979	76,876	0,000830000
607	608	22,3	0,15	0,17721	78,901	76,979	0,000140000
Богдана Хмельницкого 5	606	13,2	0,15	0,30311	79,338	79,081	0,000140000
606	607	21,9	0,15	0,36655	79,081	78,901	0,000140000
605	608	22,6	0,15	0,4507	77,159	76,979	0,000690000
Коммуны 123	604	12,5	0,15	0,2679	79,586	77,228	0,000210000
604	605	8,6	0,15	0,45326	77,228	77,159	0,000690000
603	604	21,5	0,15	0,35575	77,397	77,228	0,000480000
596	597	21,4	0,15	0,18885	78,688	78,52	0,000090000
Энгельса 8	596	14,2	0,15	0,2588	78,847	78,688	0,000090000
Коммуны 115	597	14,3	0,15	0,2187	78,856	78,52	0,000090000
Коммуны 117	598	13,5	0,15	0,32161	78,294	78,186	0,000220000
597	Коммуны 117	28,4	0,15	0,28179	78,52	78,294	0,000180000
600	601	12,2	0,15	0,36952	77,78	77,682	0,000350000
598	Коммуны 119	23,3	0,15	0,26983	78,186	78,002	0,000220000
Коммуны 119	599	12,2	0,15	0,36925	78,002	77,905	0,000350000
599	600	15,6	0,15	0,37	77,905	77,78	0,000350000
601	Коммуны 121	12,2	0,15	0,32863	77,682	77,588	0,000350000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Коммуны 121	602	12	0,15	0,40688	77,588	77,492	0,000480000
602	603	11,8	0,15	0,40695	77,492	77,397	0,000480000
866	867	33	0,2	0,35263	75,504	73,013	0,001490000
861	862	28,3	0,15	0,05032	78,282	76,016	0,000050000
Богдана Хмельницкого 9/1	861	41,5	0,15	0,26667	78,617	78,282	0,000050000
862	866	62,5	0,2	0,65277	76,016	75,504	0,001250000
865	866	44	0,15	0,35687	78,289	75,504	0,000240000
864	865	27	0,15	0,42091	78,511	78,289	0,000240000
Богдана Хмельницкого 9а	863	16,8	0,15	0,33205	78,793	78,653	0,000240000
863	864	17,9	0,15	0,31047	78,653	78,511	0,000240000
860	862	47,5	0,2	0,47976	76,393	76,016	0,001200000
Богдана Хмельницкого 12	860	9	0,15	0	78,85	76,393	0,000000000
859	860	46,3	0,2	0,51496	76,764	76,393	0,001200000
858	859	10	0,15	0,24731	78,256	76,764	0,000250000
856	858	8,5	0,15	0,54809	78,392	78,256	0,000250000
857	858	11	0,15	0	78,45	78,256	0,000000000
Богдана Хмельницкого 11	856	19	0,15	0,39374	78,681	78,392	0,000250000
855	859	27,8	0,2	0,4419	76,984	76,764	0,000950000
843	855	20,7	0,15	0,36473	77,146	76,984	0,000540000
854	855	13,3	0,15	0,3073	77,101	76,984	0,000410000
Богдана Хмельницкого 14	854	13,9	0,15	0,20775	78,775	77,101	0,000110000
Богдана Хмельницкого 16	842	6,8	0,15	0	78,72	77,216	0,000000000
842	843	8,8	0,15	0,42069	77,216	77,146	0,000540000
Обороны 64	842	22	0,15	0,42052	77,392	77,216	0,000540000
838	Обороны 68	36,8	0,15	0,2566	78,653	78,362	0,000190000
Обороны 68	839	14,4	0,15	0,35669	78,362	78,246	0,000310000
839	840	40	0,15	0,35583	78,246	77,926	0,000310000
840	Обороны 66	14,1	0,15	0,33143	77,926	77,816	0,000310000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Обороны 66	841	38,9	0,15	0,37878	77,816	77,504	0,000380000
841	Обороны 64	14,4	0,15	0,33315	77,504	77,392	0,000380000
Обороны 70	838	15	0,15	0,20779	78,927	78,653	0,000090000
837	838	14,7	0,15	0,19854	78,768	78,653	0,000100000
Мичурина 17	836	14,2	0,15	0,26429	78,968	78,818	0,000100000
836	837	6,3	0,15	0,25248	78,818	78,768	0,000100000
853	854	23,5	0,15	0,32473	77,287	77,101	0,000300000
850	851	11,6	0,15	0,32088	77,764	77,672	0,000220000
851	852	34	0,15	0,30285	77,672	77,401	0,000220000
852	853	14,3	0,15	0,32117	77,401	77,287	0,000260000
Щорса 1г-1	852	15	0,15	0,10589	78,863	77,401	0,000040000
Щорса 1г-2	853	15	0,15	0,09822	78,843	77,287	0,000040000
849	850	7,2	0,15	0,32128	77,822	77,764	0,000220000
847	Щорса 1в	38,4	0,15	0,2704	78,243	77,936	0,000170000
848	849	7,2	0,15	0,32225	77,88	77,822	0,000220000
Щорса 1в	848	7,1	0,15	0,32087	77,936	77,88	0,000220000
846	Щорса 1б	22,3	0,15	0,2607	78,526	78,349	0,000140000
Щорса 1б	847	13,3	0,15	0,29679	78,349	78,243	0,000170000
845	846	34,2	0,15	0,11508	78,796	78,526	0,000040000
МИ ФНС №6	845	25	0,15	0,20281	79,075	78,796	0,000040000
844	846	15,5	0,15	0,25924	78,856	78,526	0,000100000
Щорса 1а	844	15,1	0,15	0,28622	78,979	78,856	0,000100000
835	867	26,8	0,3	0,48078	73,253	73,013	0,003560000
834	835	36,7	0,2	0,24006	77,314	73,253	0,000470000
Богдана Хмельницкого 10	832	13,8	0,15	0	79,21	77,606	0,000000000
831	832	23,3	0,15	0,40391	77,792	77,606	0,000470000
Богдана Хмельницкого 9	831	14	0,15	0,40365	77,904	77,792	0,000470000
826	827	16,4	0,15	0,23558	79,078	78,947	0,000080000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Некрасова 1а	826	13,4	0,15	0,28198	79,406	79,078	0,000080000
827	Некрасова 3а	21,1	0,15	0,15927	78,947	78,782	0,000080000
Некрасова 3а	828	13,1	0,15	0,3215	78,782	78,677	0,000220000
828	Некрасова 5а	21,4	0,15	0,29427	78,677	78,508	0,000220000
829	830	15,1	0,15	0,34535	78,307	78,186	0,000280000
Некрасова 5а	829	25,1	0,15	0,34549	78,508	78,307	0,000280000
830	Богдана Хмельницкого 9	35,8	0,15	0,28489	78,186	77,904	0,000280000
833	834	15,5	0,15	0,56297	77,448	77,314	0,000470000
832	833	19,8	0,15	0,3773	77,606	77,448	0,000470000
825	835	36,3	0,3	0,64037	73,544	73,253	0,003090000
824	825	36	0,15	0,22976	77,891	73,544	0,000370000
823	824	19,1	0,15	0,14159	79,243	77,891	0,000030000
Некрасова 7	823	13,9	0,15	0,24252	79,395	79,243	0,000030000
822	824	12,2	0,15	0,49536	77,996	77,891	0,000340000
814	816	28,3	0,15	0,14695	79,184	78,96	0,000040000
813	814	6,5	0,15	0,19145	79,236	79,184	0,000040000
815	816	5,8	0,15	0,19718	79,423	78,96	0,000040000
Мичурина 15	813	7,4	0,15	0,20553	79,325	79,236	0,000040000
Мичурина 13	815	7,4	0,15	0,35267	79,674	79,423	0,000040000
816	Некрасова 1	16,6	0,15	0,19822	78,96	78,829	0,000080000
817	818	7,5	0,15	0,27395	78,776	78,716	0,000130000
Некрасова 1	817	6,6	0,15	0,27405	78,829	78,776	0,000130000
818	Некрасова 3	31,2	0,15	0,23726	78,716	78,467	0,000130000
Некрасова 3	820	6,6	0,15	0,26279	78,467	78,418	0,000190000
820	821	7,1	0,15	0,34926	78,418	78,361	0,000290000
819	820	24,3	0,15	0,19123	79,028	78,418	0,000100000
Мичурина 15а	819	14,7	0,15	0,29173	79,149	79,028	0,000100000
821	Некрасова 5	32,5	0,15	0,33027	78,361	78,102	0,000290000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Некрасова 5	822	13,3	0,15	0,34432	78,102	77,996	0,000340000
812	825	23,7	0,3	0,59642	73,731	73,544	0,002730000
811	812	23,8	0,3	0,62408	73,922	73,731	0,002730000
810	811	12,9	0,15	0,14531	79,251	73,922	0,000190000
Некрасова 22	803	12,9	0,15	0,2351	79,975	79,64	0,000070000
803	804	8,4	0,15	0,2528	79,64	79,573	0,000100000
804	805	13,8	0,15	0,25274	79,573	79,462	0,000100000
Некрасова 20	809	8,2	0,15	0,21749	79,394	79,331	0,000130000
805	Некрасова 20	8,8	0,15	0,2315	79,462	79,394	0,000100000
809	810	8,9	0,15	0,4668	79,331	79,251	0,000190000
808	809	9,6	0,15	0,15382	80,07	79,331	0,000060000
807	808	8,9	0,15	0,28388	80,144	80,07	0,000060000
806	807	6,6	0,15	0,2027	80,197	80,144	0,000060000
Некрасова 18	806	7,3	0,15	0,25447	80,345	80,197	0,000060000
802	803	13,2	0,15	0,10799	79,743	79,64	0,000030000
801	802	9,3	0,15	0,17518	79,817	79,743	0,000030000
800	Богдана Хмельницкого 8	29,7	0,15	0,17521	80,102	79,864	0,000030000
Богдана Хмельницкого 8	801	5,9	0,15	0,17493	79,864	79,817	0,000030000
799	800	7,9	0,15	0,17521	80,165	80,102	0,000030000
Богдана Хмельницкого 6	799	4,5	0,15	0,22509	80,343	80,165	0,000030000
798	811	15	0,3	0,59578	74,041	73,922	0,002540000
797	798	25	0,3	0,61088	74,241	74,041	0,002540000
796	797	10	0,3	0,61093	74,321	74,241	0,002550000
Магазин Магнат	796	21	0,15	0,00915	79,961	74,321	0,000010000
795	796	6	0,15	0,11828	79,089	74,321	0,000140000
794	795	15,9	0,15	0,44243	79,224	79,089	0,000140000
789	790	5	0,15	0,12371	80,081	79,572	0,000020000
788	789	10,1	0,15	0,20963	80,164	80,081	0,000020000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Некрасова 12	788	9,2	0,15	0,16063	80,313	80,164	0,000020000
787	790	4,6	0,15	0,18082	79,608	79,572	0,000050000
786	787	12,7	0,15	0,20524	79,71	79,608	0,000050000
785	786	5,9	0,15	0,20484	79,757	79,71	0,000050000
Мичурина 9	785	8,4	0,15	0,20459	79,824	79,757	0,000050000
790	792	5	0,15	0,22624	79,572	79,532	0,000070000
792	Некрасова 14	16,1	0,15	0,20618	79,532	79,404	0,000070000
Некрасова 14	793	4,8	0,15	0,24394	79,404	79,366	0,000090000
793	Некрасова 16	9,5	0,15	0,20984	79,366	79,292	0,000090000
Некрасова 16	794	8,6	0,15	0,25075	79,292	79,224	0,000140000
791	792	4,8	0,15	0	80,24	79,532	0,000000000
784	Мичурина 9	8	0,15	0	79,882	79,824	0,000000000
783	784	10	0,15	0	79,962	79,882	0,000000000
782	783	17,5	0,15	0	80,102	79,962	0,000000000
781	782	5	0,15	0	80,142	80,102	0,000000000
780	781	6	0,15	0	80,19	80,142	0,000000000
Мичурина 7	780	8	0,15	0	80,34	80,19	0,000000000
КНС №3	909	600,2	0,15	0	80,343	75,538	0,000010000
КНС №3	909	600,2	0,15				
619	620	36	0,15	0,4968	78,717	75,601	0,000850000
612	613	18,3	0,15	0,30203	80,219	80,073	0,000180000
611	612	5,2	0,15	0,30253	80,261	80,219	0,000180000
Коммуны 133	611	10,3	0,15	0,33059	80,4	80,261	0,000180000
613	615	22	0,15	0,2324	80,073	79,901	0,000180000
615	Коммуны 129	70,2	0,15	0,33271	79,901	79,342	0,000360000
Коммуны 129	617	46,2	0,15	0,34222	79,342	78,978	0,000490000
617	619	31,4	0,15	0,57013	78,978	78,717	0,000680000
614	615	21	0,15	0,25916	80,259	79,901	0,000180000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Коммуны 131	614	5,4	0,15	0,4298	80,408	80,259	0,000180000
616	617	21,8	0,15	0,2092	80,257	78,978	0,000190000
Коммуны 127	616	5	0,15	0,53141	80,409	80,257	0,000190000
618	619	22,1	0,15	0,34242	80,256	78,717	0,000170000
Коммуны 125	618	4,9	0,15	0,52561	80,408	80,256	0,000170000
595	620	83,2	0,2	0,55474	76,264	75,601	0,001780000
779	796	54,7	0,3	0,58744	74,757	74,321	0,002400000
778	779	37	0,3	0,60042	75,053	74,757	0,002400000
777	778	26,8	0,3	0,60086	75,268	75,053	0,002400000
776	777	120,1	0,3	0,601	76,228	75,268	0,002410000
758	776	15,3	0,3	0,4225	76,344	76,228	0,001430000
775	776	17	0,15	0,58809	78,107	76,228	0,000980000
774	775	25,7	0,15	0,6812	78,327	78,107	0,000980000
773	774	25,7	0,15	0,47123	78,53	78,327	0,000980000
772	773	18,8	0,15	0,52907	79,049	78,53	0,000790000
Онкологический диспансер	769	15,3	0,15	0,48859	79,742	79,593	0,000790000
771	772	32,2	0,15	0,5545	79,314	79,049	0,000790000
770	771	18,6	0,15	0,45519	79,462	79,314	0,000790000
769	770	16,4	0,15	0,47184	79,593	79,462	0,000790000
768	773	15,7	0,15	0,15464	78,642	78,53	0,000190000
764	768	16,9	0,15	0,11985	78,772	78,642	0,000050000
763	764	39,2	0,15	0,2049	79,086	78,772	0,000050000
760	761	3,3	0,15	0,20566	79,533	79,506	0,000050000
Станция переливания	759	2,6	0,15	0,26235	79,754	79,656	0,000050000
759	760	15,4	0,15	0,20549	79,656	79,533	0,000050000
761	762	36,2	0,15	0,20476	79,506	79,217	0,000050000
762	763	16,4	0,15	0,20488	79,217	79,086	0,000050000
767	768	8	0,15	0,36255	79,665	78,642	0,000140000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
766	767	26,3	0,15	0,26927	79,878	79,665	0,000070000
765	766	21,4	0,15	0	80,13	79,878	0,000000000
Поликлиника-2	766	5,2	0,15	0,27196	80,055	79,878	0,000070000
Поликлиника-3	767	5,2	0,15	0,42049	80,034	79,665	0,000070000
757	758	26,9	0,2	0,36528	76,554	76,344	0,000700000
752	753	23,2	0,15	0,12318	80,004	77,166	0,000080000
Лермонтова 8	751	7	0,15	0,25926	80,386	80,208	0,000080000
751	752	25	0,15	0,31927	80,208	80,004	0,000080000
753	754	27,8	0,2	0,43788	77,166	76,944	0,000700000
754	757	48,7	0,2	0,43807	76,944	76,554	0,000700000
756	757	29,4	0,15	0	80,04	76,554	0,000000000
755	756	6,5	0,15	0	80,19	80,04	0,000000000
701	758	37,2	0,3	0,32637	76,647	76,344	0,000730000
643	701	20,1	0,3	0,13706	77,805	76,647	0,000120000
648	701	20	0,15	0	79,764	76,647	0,000000000
647	648	4,5	0,15	0	79,8	79,764	0,000000000
646	647	20	0,15	0	79,96	79,8	0,000000000
645	646	20	0,15	0	80,12	79,96	0,000000000
644	645	20	0,15	0	80,32	80,12	0,000000000
642	643	40,9	0,3	0,26675	78,134	77,805	0,000090000
Некрасова 6	643	20,2	0,15	0,2596	80,173	77,805	0,000030000
700	701	24,7	0,2	0,42703	76,845	76,647	0,000610000
699	700	23	0,2	0,41846	77,029	76,845	0,000610000
698	699	15,8	0,2	0,41954	77,155	77,029	0,000610000
694	695	8,7	0,15	0	79,191	79,122	0,000000000
693	694	26,7	0,15	0	79,405	79,191	0,000000000
691	692	18	0,15	0	79,662	79,518	0,000000000
690	691	2,7	0,15	0	79,8	79,662	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
689	690	7	0,15	0	79,98	79,8	0,000000000
688	691	17,2	0,15	0	79,8	79,662	0,000000000
687	688	3,6	0,15	0	79,96	79,8	0,000000000
692	693	14,2	0,15	0	79,518	79,405	0,000000000
695	696	18,3	0,15	0	79,122	78,975	0,000000000
696	697	19,2	0,15	0	78,975	78,822	0,000000000
697	698	18,5	0,15	0	78,822	77,155	0,000000000
686	698	19	0,2	0,3872	77,306	77,155	0,000540000
684	685	11	0,2	0,40469	77,474	77,386	0,000540000
685	686	10	0,2	0,40469	77,386	77,306	0,000540000
ЦРБ (глав.корп)-1	685	8,7	0,15	0	80,24	77,386	0,000000000
ЦРБ (глав.корп)-2	686	9,5	0,15	0	80,21	77,306	0,000000000
683	684	31,7	0,15	0,5625	78,495	77,474	0,000540000
682	683	17,2	0,15	0	80,16	78,495	0,000000000
681	683	32,6	0,15	0,50139	78,763	78,495	0,000540000
680	681	6,2	0,15	0	80,09	78,763	0,000000000
677	678	14,4	0,15	0,42076	79,238	79,123	0,000540000
676	677	23,6	0,15	0,42096	79,427	79,238	0,000540000
671	676	24,5	0,15	0	80	79,427	0,000000000
670	671	7,5	0,15	0	80,08	80	0,000000000
ЦРБ (прачка)	676	4,5	0,15	0,42109	79,463	79,427	0,000540000
675	ЦРБ (прачка)	11,9	0,15	0,395	79,557	79,463	0,000490000
ЦРБ (котельная)	674	6	0,15	0,55155	79,981	79,653	0,000490000
ЦРБ (пищеблок)	674	8,1	0,15	0	79,7	79,653	0,000000000
673	ЦРБ (пищеблок)	11	0,15	0	79,788	79,7	0,000000000
ЦРБ (ц.ворота)	672	2,2	0,15	0	79,93	79,8	0,000000000
672	673	1,5	0,15	0	79,8	79,788	0,000000000
674	675	12	0,15	0,40895	79,653	79,557	0,000490000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
669	684	49,3	0,2	0	77,852	77,474	0,000000000
668	669	5,8	0,15	0	80,01	77,852	0,000000000
667	668	4,9	0,15	0	80,2	80,01	0,000000000
666	669	11	0,2	0	77,94	77,852	0,000000000
665	666	7,9	0,2	0	78,003	77,94	0,000000000
664	665	6,8	0,2	0	78,057	78,003	0,000000000
662	663	35,7	0,2	0	78,408	78,122	0,000000000
663	664	8,1	0,2	0	78,122	78,057	0,000000000
ЦРБ (Неврол отд)-1	663	6,6	0,15	0	80,16	78,122	0,000000000
ЦРБ (Неврол отд)-2	665	6,6	0,15	0	80,12	78,003	0,000000000
661	662	12,9	0,2	0	78,511	78,408	0,000000000
659	660	18,5	0,2	0	78,753	78,605	0,000000000
658	659	14,1	0,2	0	78,866	78,753	0,000000000
660	661	11,8	0,2	0	78,605	78,511	0,000000000
657	658	8	0,2	0	78,93	78,866	0,000000000
656	657	28,2	0,2	0	79,156	78,93	0,000000000
ЦРБ (админ. корпус)	656	16,7	0,2	0	79,289	79,156	0,000000000
655	ЦРБ (админ. корпус)	6,4	0,2	0	79,34	79,289	0,000000000
654	655	30	0,15	0	79,58	79,34	0,000000000
650	653	36,1	0,15	0	80,064	79,776	0,000000000
649	650	15,7	0,15	0	80,19	80,064	0,000000000
Бассейн Нептун-1	649	9,5	0,15	0	80,32	80,19	0,000000000
652	653	22	0,15	0	80,08	79,776	0,000000000
Бассейн Нептун-2	652	2,8	0,15	0	80,25	80,08	0,000000000
651	652	1,5	0,15	0	80,21	80,08	0,000000000
653	654	24,4	0,15	0	79,776	79,58	0,000000000
640	642	12,6	0,3	0,21088	78,235	78,134	0,000090000
641	642	4	0,15	0	80,013	78,134	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Некрасова 4	641	20,9	0,15	0	80,18	80,013	0,000000000
636	637	20,5	0,3	0,22143	78,807	78,643	0,000090000
637	638	23	0,3	0,22143	78,643	78,459	0,000090000
638	639	21	0,3	0,22142	78,459	78,291	0,000090000
639	640	7	0,3	0,22149	78,291	78,235	0,000090000
635	636	22,8	0,3	0,22133	78,989	78,807	0,000090000
631	635	26,9	0,3	0,2213	79,204	78,989	0,000090000
634	635	33,2	0,15	0	79,706	78,989	0,000000000
Котельная (ст баня)	634	7	0,15	0	80,19	79,706	0,000000000
633	634	22,5	0,15	0	79,886	79,706	0,000000000
АУ МФЦ (ст баня)	632	9,7	0,15	0	80,13	79,99	0,000000000
632	633	13	0,15	0	79,99	79,886	0,000000000
630	631	36,5	0,15	0,26696	79,497	79,204	0,000090000
628	629	11,2	0,15	0,24463	80,051	79,961	0,000090000
627	628	6,2	0,15	0,18559	80,099	80,051	0,000060000
626	627	14,7	0,15	0,1356	80,215	80,099	0,000030000
629	630	58	0,15	0,23916	79,961	79,497	0,000090000
Смехова 11-3	628	8	0,15	0,14195	80,483	80,051	0,000030000
Смехова 11-2	627	8	0,15	0,16906	80,463	80,099	0,000030000
Смехова 11-1	626	8	0,15	0,21225	80,424	80,215	0,000030000
625	630	26,1	0,15	0	79,745	79,497	0,000000000
624	625	53,8	0,15	0	80,175	79,745	0,000000000
Стадион	624	17	0,15	0	80,36	80,175	0,000000000
623	624	174,1	0,15	0	81,568	80,175	0,000000000
622	623	34	0,15	0	81,84	81,568	0,000000000
621	622	35	0,15	0	82,12	81,84	0,000000000
750*	753	30,1	0,2	0,40412	77,406	77,166	0,000620000
749	750	51,5	0,2	0,42193	77,938	77,526	0,000620000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
750	750*	15	0,2	0,42199	77,526	77,406	0,000620000
748	749	16,4	0,2	0,34231	79,32	77,938	0,000300000
747	748	19,4	0,2	0,44396	79,481	79,32	0,000300000
ГДК 2	750	88,05	0,15	0	80,61	77,526	0,000000000
723	749	34	0,2	0,27083	78,205	77,938	0,000320000
722	723	25,3	0,15	0	80,549	78,205	0,000000000
746	747	17,6	0,15	0	80,75	79,481	0,000000000
Свердлова 2	746	10,5	0,15	0	80,9	80,75	0,000000000
745	747	24,2	0,2	0,31765	79,673	79,481	0,000300000
734	735	20,6	0,15	0	80,437	80,272	0,000000000
737	745	26,6	0,2	0,21164	79,882	79,673	0,000150000
735	736	3,1	0,15	0	80,272	80,094	0,000000000
736	737	26,5	0,2	0,27362	80,094	79,882	0,000150000
744	745	28,8	0,15	0,27904	80,469	79,673	0,000150000
739	740	10	0,15	0,22619	80,608	80,528	0,000070000
Д/с Сказка	738	7,2	0,15	0,26509	80,886	80,737	0,000070000
738	739	16,1	0,15	0,22625	80,737	80,608	0,000070000
740	744	7,5	0,15	0,21529	80,528	80,469	0,000070000
743	744	9,7	0,15	0,25778	80,603	80,469	0,000080000
742	743	8,6	0,15	0,25327	80,672	80,603	0,000080000
741	742	8,2	0,15	0,14382	80,736	80,672	0,000040000
Лермонтова 4-1	741	7	0,15	0,22507	80,884	80,736	0,000040000
Лермонтова 4-2	742	6	0,15	0,17648	80,884	80,672	0,000040000
Серафимовича 8	734	36,5	0,15	0	80,91	80,437	0,000000000
733	734	29,1	0,15	0	80,67	80,437	0,000000000
732	733	10	0,15	0	80,75	80,67	0,000000000
Лермонтова 1	732	6,6	0,15	0	80,9	80,75	0,000000000
731	736	23,4	0,15	0,29878	80,282	80,094	0,000150000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
728	731	9,5	0,15	0,28268	80,358	80,282	0,000150000
727	728	15,5	0,15	0,24658	80,481	80,358	0,000120000
726	727	13,5	0,15	0,22106	80,588	80,481	0,000090000
725	726	13,1	0,15	0,18583	80,692	80,588	0,000060000
724	725	13,1	0,15	0,13594	80,795	80,692	0,000030000
730	731	11,1	0,15	0	80,73	80,282	0,000000000
729	730	14	0,15	0	80,88	80,73	0,000000000
Серафимовича 6-2	728	8	0,15	0,11068	80,983	80,358	0,000030000
Серафимовича 6-1	727	8	0,15	0,1247	81,053	80,481	0,000030000
Серафимовича 4-3	726	8	0,15	0,14216	81,033	80,588	0,000030000
Серафимовича 4-2	725	8	0,15	0,16894	81,043	80,692	0,000030000
Серафимовича 4-1	724	8	0,15	0,21765	81,044	80,795	0,000030000
721	722	18,9	0,15	0	80,7	80,549	0,000000000
ГДК 1	721	8	0,15	0	80,85	80,7	0,000000000
720	723	22,4	0,15	0,37579	78,385	78,205	0,000320000
719	720	33,9	0,2	0,32245	78,655	78,385	0,000320000
716	717	23	0,2	0,34529	79,426	79,242	0,000320000
717	718	40,7	0,2	0,34535	79,242	78,916	0,000320000
718	719	32,6	0,2	0,34524	78,916	78,655	0,000320000
715	716	15,1	0,15	0,37561	79,547	79,426	0,000320000
714	715	12,2	0,15	0,35634	79,645	79,547	0,000320000
713	714	21,4	0,15	0,25506	80,279	79,645	0,000150000
711	712	11,6	0,15	0,22617	80,737	80,644	0,000070000
Свердлова 4	711	13,2	0,15	0,2402	80,887	80,737	0,000070000
Свердлова 6	713	17,5	0,15	0,33972	80,423	80,279	0,000150000
712	Свердлова 6	28,2	0,15	0,16316	80,644	80,423	0,000070000
710	714	24,2	0,15	0,23472	79,835	79,645	0,000170000
Свердлова 8	709	5,5	0,15	0,37824	81,084	79,919	0,000130000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
709	710	10,6	0,15	0,29642	79,919	79,835	0,000170000
708	709	5,1	0,15	0,1055	79,955	79,919	0,000040000
707	708	21,5	0,15	0,19164	80,127	79,955	0,000040000
Магистральная 5	707	22,3	0,15	0,19159	80,306	80,127	0,000040000
706	Магистральная 5	21,8	0,15	0,19151	80,48	80,306	0,000040000
705	706	9,3	0,15	0,19121	80,554	80,48	0,000040000
704	705	6,6	0,15	0,19145	80,607	80,554	0,000040000
Магистральная 7	704	16,8	0,15	0,19178	80,742	80,607	0,000040000
703	Магистральная 7	30	0,15	0	80,976	80,742	0,000000000
702	703	21,8	0,15	0	81,15	80,976	0,000000000
594	595	52,8	0,2	0,29156	76,675	76,264	0,000660000
587	588	30	0,15	0,43308	78,003	77,761	0,000510000
Коммуны 158	587	14	0,15	0,15693	79,225	78,003	0,000100000
Коммуны 160	Коммуны 158	30	0,15	0	79,46	79,225	0,000000000
588	594	136	0,2	0,36226	77,761	76,675	0,000510000
593	594	30	0,15	0,21228	79,098	76,675	0,000150000
592	593	12,3	0,15	0,31829	79,199	79,098	0,000110000
590	591	12,3	0,15	0,26082	79,369	79,271	0,000110000
591	592	8,9	0,15	0,24972	79,271	79,199	0,000110000
Коммуны 164	590	9,7	0,15	0,28949	79,518	79,369	0,000110000
589	593	14,5	0,15	0,2001	79,315	79,098	0,000040000
Коммуны 162	589	13,8	0,15	0,22247	79,465	79,315	0,000040000
586	587	15,5	0,15	0,35459	78,124	78,003	0,000410000
585	Коммуны 156	19,3	0,15	0,33529	78,371	78,218	0,000330000
Серафимовича 30	583	8,1	0,15	0,3221	79,247	79,039	0,000120000
Коммуны 156	586	11,8	0,15	0,38709	78,218	78,124	0,000410000
Энгельса 6	585	13,6	0,15	0,36319	78,48	78,371	0,000330000
584	Энгельса 6	36,8	0,15	0,2409	78,771	78,48	0,000180000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Энгельса 4	584	14,8	0,15	0,30208	78,889	78,771	0,000180000
583	Энгельса 4	19	0,15	0,22966	79,039	78,889	0,000120000
582	595	39	0,2	0,52028	77,571	76,264	0,001120000
575	582	41,1	0,2	0,5223	77,905	77,571	0,000850000
565	575	30	0,15	0,15332	79,738	77,905	0,000130000
564	565	10,7	0,15	0,47668	80,466	79,738	0,000100000
562	565	18,2	0,15	0,14896	79,882	79,738	0,000030000
Богдана Хмельницкого 4	563	9,5	0,15	0,26541	80,657	80,519	0,000100000
563	564	6,1	0,15	0,32655	80,519	80,466	0,000100000
561	562	9,1	0,15	0,17524	79,955	79,882	0,000030000
Богдана Хмельницкого 2	561	6,4	0,15	0,20867	80,104	79,955	0,000030000
574	575	29,5	0,2	0,28715	78,135	77,905	0,000440000
573	574	15,9	0,15	0,06503	79,176	78,135	0,000030000
572	573	17,1	0,15	0,22344	79,315	79,176	0,000030000
571	574	18,9	0,15	0,39695	78,287	78,135	0,000410000
Богдана Хмельницкого 1а	572	13,3	0,15	0,17439	79,464	79,315	0,000030000
Богдана Хмельницкого 1	571	13,3	0,15	0,38568	78,393	78,287	0,000410000
570	Богдана Хмельницкого 1	20,5	0,15	0,36259	78,557	78,393	0,000370000
Серафимовича 22	570	9,3	0,15	0,12554	79,694	78,557	0,000060000
569	570	8,7	0,15	0,33452	78,624	78,557	0,000310000
568	569	32,5	0,15	0,35573	78,884	78,624	0,000310000
567	568	14,4	0,15	0,35669	79	78,884	0,000310000
Серафимовича 26	Серафимовича 24	17,7	0,15	0,25602	79,248	79,109	0,000190000
Серафимовича 24	567	13,7	0,15	0,35622	79,109	79	0,000310000
566	Серафимовича 26	7,9	0,15	0,13807	79,307	79,248	0,000060000
Д/с Радуга	566	6,5	0,15	0,25305	79,435	79,307	0,000060000
581	582	32	0,15	0,35324	79,033	77,571	0,000270000
Коммуны 166	581	14,4	0,15	0,42481	79,153	79,033	0,000270000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
580	Коммуны 166	3,6	0,15	0,27495	79,18	79,153	0,000210000
Коммуны 174	576	4,7	0,15	0,31522	80,716	80,558	0,000100000
576	Коммуны 172	30,8	0,15	0,21868	80,558	80,314	0,000100000
Коммуны 172	577	14,5	0,15	0,28593	80,314	80,198	0,000150000
577	Коммуны 170	30,9	0,15	0,26245	80,198	79,951	0,000150000
Коммуны 170	578	21,8	0,15	0,30723	79,951	79,777	0,000190000
578	Коммуны 168	29,1	0,15	0,29694	79,777	79,545	0,000190000
Коммуны 168	579	17,1	0,15	0,31693	79,545	79,408	0,000210000
579	580	28,6	0,15	0,31725	79,408	79,18	0,000210000
560	575	44,7	0,15	0,24874	78,54	77,905	0,000280000
559	560	15,8	0,15	0,3744	78,669	78,54	0,000280000
557	Серафимовича 20	31,6	0,15	0,30325	79,035	78,783	0,000230000
Серафимовича 20	558	8	0,15	0,34484	78,783	78,719	0,000280000
558	559	6,3	0,15	0,33932	78,719	78,669	0,000280000
554	Серафимовича 18	44,4	0,15	0,28785	79,544	79,191	0,000190000
Серафимовича 18	555	6,4	0,15	0,32514	79,191	79,14	0,000230000
555	556	7,9	0,15	0,32591	79,14	79,076	0,000230000
556	557	5,2	0,15	0,32625	79,076	79,035	0,000230000
549	554	26	0,15	0,29655	79,752	79,544	0,000180000
Серафимовича 12	548	5,4	0,15	0,23034	79,861	79,819	0,000120000
548	549	8,4	0,15	0,30202	79,819	79,752	0,000180000
553	554	44,9	0,15	0,03384	80,334	79,544	0,000010000
552	553	7,1	0,15	0	80,392	80,334	0,000010000
551	552	6,8	0,15	0	80,447	80,392	0,000010000
550	551	7,1	0,15	0	80,503	80,447	0,000010000
Серафимовича 16	550	8,7	0,15	0	80,573	80,503	0,000010000
544	Серафимовича 12	39,2	0,15	0,23824	80,173	79,861	0,000100000
547	548	10	0,15	0,18107	80,745	79,819	0,000060000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
546	547	7,9	0,15	0,28902	80,811	80,745	0,000060000
545	546	7	0,15	0,20201	80,867	80,811	0,000060000
Серафимовича 14	545	7,9	0,15	0,23764	80,976	80,867	0,000060000
Серафимовича 10	543	5,8	0,15	0,34604	81,045	80,923	0,000050000
543	544	7,3	0,15	0,21594	80,923	80,173	0,000050000
542	544	10,6	0,15	0,15632	80,256	80,173	0,000050000
540	Мичурина 1	8	0,15	0	80,424	80,366	0,000000000
541	542	7,9	0,15	0,20484	80,319	80,256	0,000050000
Мичурина 1	541	5,9	0,15	0,2046	80,366	80,319	0,000050000
539	540	18,2	0,15	0	80,57	80,424	0,000000000
Мичурина 1а	539	20	0,15	0	80,73	80,57	0,000000000
522	538	56,9	0,3	0,7264	72,475	72,01	0,002690000
521	522	49,7	0,3	0,59911	72,871	72,475	0,002690000
519	520	14,3	0,15	0	78,476	73,357	0,000000000
517	518	16,5	0,15	0	78,9	78,768	0,000000000
518	519	36,5	0,15	0	78,768	78,476	0,000000000
Автовокзал	517	27,5	0,15	0	79,12	78,9	0,000000000
520	521	60,8	0,3	0,60155	73,357	72,871	0,002560000
Пожарная часть	521	20	0,15	0,10188	79,104	72,871	0,000130000
517	520	65,4	0,3	0,61219	73,881	73,357	0,002560000
516	517	46,4	0,15	0	77,476	73,881	0,000000000
513	514	25	0,15	0	78,868	77,995	0,000000000
515	516	34,9	0,15	0	77,755	77,476	0,000000000
514	515	30	0,15	0	77,995	77,755	0,000000000
511	513	12,7	0,15	0	78,97	78,868	0,000000000
512	513	9,2	0,15	0	79,12	78,868	0,000000000
510	511	5,6	0,15	0	79,12	78,97	0,000000000
509	514	60	0,15	0	78,475	77,995	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
508	509	48,6	0,15	0	78,864	78,475	0,000000000
507	508	27	0,15	0	79,08	78,864	0,000000000
Серафимовича 19	507	5,5	0,15	0	79,25	79,08	0,000000000
506	517	83	0,3	0,61224	74,545	73,881	0,002560000
Серафимовича 28	497	15	0,15	0	79,36	74,551	0,000000000
497	506	1	0,3	0,50226	74,551	74,545	0,002010000
505	506	42	0,15	0,3522	78,702	74,545	0,000550000
496	497	70,5	0,3	0,54763	75,113	74,551	0,002010000
495	496	40,11	0,15	0,05955	79,366	75,113	0,000060000
495	494	13,2	0,15	0,148	79,366	79,26	0,000020000
489	495	13,6	0,15	0,32972	79,478	79,366	0,000080000
504	505	14,5	0,15	0,57035	78,829	78,702	0,000550000
Серафимовича 13	498	3,8	0,15	0,54411	79,253	79,109	0,000550000
498	499	6	0,15	0,42332	79,109	79,061	0,000550000
499	500	3	0,15	0,42362	79,061	79,037	0,000550000
500	501	12,2	0,15	0,4226	79,037	78,939	0,000550000
501	502	3,8	0,15	0,42285	78,939	78,909	0,000550000
502	503	6,7	0,15	0,42387	78,909	78,855	0,000550000
503	504	3,5	0,15	0,39906	78,855	78,829	0,000550000
Серафимовича 11	505	13,8	0,15				
490	Серафимовича 11	6,6	0,15	-0,00307	79,011	79,011	-0,000020000
491	490	10	0,15	0,0128	79,06	79,011	0,000020000
492	491	8,4	0,15	0,14772	79,127	79,06	0,000020000
493	492	6,5	0,15	0,14775	79,179	79,127	0,000020000
494	493	10,1	0,15	0,1479	79,26	79,179	0,000020000
488	489	6,3	0,15	0,21762	79,529	79,478	0,000080000
487	488	10,6	0,15	0,23613	79,614	79,529	0,000080000
486	487	8,4	0,15	0,2355	79,681	79,614	0,000080000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
485	486	5,9	0,15	0,2353	79,728	79,681	0,000080000
Серафимовича 9	485	8,4	0,15	0,27098	79,886	79,728	0,000080000
484	496	55,8	0,3	0,55764	75,559	75,113	0,001950000
483	484	88,4	0,3	0,56379	76,266	75,559	0,001950000
482	483	14	0,3	0,56387	76,378	76,266	0,001950000
481	482	17,2	0,15	0,03112	79,794	76,378	0,000030000
480	481	19,7	0,15	0,24812	79,955	79,794	0,000030000
РОВД ГАИ	480	12,3	0,15	0,17147	80,104	79,955	0,000030000
479	482	31,8	0,3	0,55843	76,632	76,378	0,001920000
473	474	12,6	0,2	0,58288	78,209	78,105	0,001450000
478	479	51,15	0,3	0,56134	77,042	76,632	0,001920000
477	478	51,15	0,3	0,56107	77,45	77,042	0,001920000
476	477	23,6	0,3	0,56127	77,639	77,45	0,001920000
Оранжерея	476	23,6	0,3	0,56142	77,828	77,639	0,001920000
475	Оранжерея	14,5	0,3	0,46544	77,941	77,828	0,001450000
474	475	20,6	0,3	0,51535	78,105	77,941	0,001450000
472	473	12,7	0,2	0,54084	78,311	78,209	0,001450000
468	469	25,1	0,15	0,34037	80,568	78,621	0,000440000
Мичурина ба	468	16,3	0,15	0,66783	80,941	80,568	0,000440000
466	468	30,3	0,15	0	80,8	80,568	0,000000000
465	466	19,4	0,15	0	80,955	80,8	0,000000000
469	470	7	0,2	0,54544	78,621	78,565	0,001450000
470	471	12,6	0,2	0,54497	78,565	78,464	0,001450000
471	472	19,2	0,2	0,54515	78,464	78,311	0,001450000
467	Мичурина ба	20,4	0,15	0,38188	81,105	80,941	0,000340000
Мичурина б	467	13,8	0,15	0,43031	81,422	81,105	0,000340000
463	464	9,8	0,15	0	81,12	81,042	0,000000000
Серафимовича 5а	463	11,5	0,15	0	81,43	81,12	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
464	465	10,8	0,15	0	81,042	80,955	0,000000000
Гостиница Серебряковская	469	7,9	0,2	0,42774	78,679	78,621	0,001010000
СКБ СЦЗ	Серафимовича 1	6,2	0,2	0,0217	81,631	80,81	0,000010000
455	456	19,4	0,2	0,38075	80,54	80,385	0,000440000
454	455	7,5	0,2	0,38083	80,6	80,54	0,000440000
Серафимовича 1	454	26,2	0,2	0,38104	80,81	80,6	0,000440000
456	Серафимовича 3	45,3	0,2	0,33382	80,385	80,026	0,000440000
457	458	19,1	0,2	0,42356	79,915	79,763	0,000630000
Серафимовича 3	457	13,8	0,2	0,4239	80,026	79,915	0,000630000
461	462	41,6	0,2	0,45931	79,148	78,815	0,000820000
462	Гостиница Серебряковская	17,2	0,2	0,42571	78,815	78,679	0,000820000
460	461	18,9	0,2	0,45895	79,299	79,148	0,000820000
458	Серафимовича 5	30,1	0,2	0,38673	79,763	79,524	0,000630000
Серафимовича 5	459	14,2	0,2	0,4592	79,524	79,41	0,000820000
459	460	13,9	0,2	0,45879	79,41	79,299	0,000820000
453	Серафимовича 1	26,2	0,15	0,33326	81,018	80,81	0,000310000
452	453	14,7	0,15	0,35599	81,135	81,018	0,000310000
450	Магистральная 9	9,5	0,15	0,04471	81,464	81,398	0,000020000
Меж.шк.питание	450	26,3	0,15	0,15474	81,674	81,464	0,000020000
451	452	19,7	0,15	0,35603	81,293	81,135	0,000310000
Магистральная 9	451	13,1	0,15	0,35653	81,398	81,293	0,000310000
444	1023	10,5	0,15	0	71,278	64,481	0,000000000
443	444	23,5	0,15	0	71,466	71,278	0,000000000
442	443	6	0,15	0	71,514	71,466	0,000000000
КНС №6а	442	209,9	0,15	0	73,193	71,514	0,000000000
441	КНС №6а	5	0,2	0	73,233	73,193	0,000000000
440	441	5	0,2	0	73,273	73,233	0,000000000
439	440	55,3	0,2	0	73,716	73,273	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
438	439	26	0,2	0	73,924	73,716	0,000000000
437	438	24,8	0,15	0	75,777	73,924	0,000000000
436	437	41	0,15	0	76,105	75,777	0,000000000
435	436	33	0,15	0	76,369	76,105	0,000000000
432	433	46,2	0,15	0	77,984	77,615	0,000000000
431	432	10	0,15	0	78,064	77,984	0,000000000
430	431	18,5	0,15	0	78,91	78,064	0,000000000
429	431	10,6	0,15	0	78,149	78,064	0,000000000
428	429	8,8	0,15	0	78,22	78,149	0,000000000
Педколедж	428	21,3	0,15	0	78,39	78,22	0,000000000
427	438	88	0,2	0	74,628	73,924	0,000000000
421	422	13	0,2	0	75,895	75,791	0,000000000
426	427	52	0,2	0	75,044	74,628	0,000000000
425	426	36,5	0,2	0	75,336	75,044	0,000000000
424	425	13,5	0,2	0	75,444	75,336	0,000000000
423	424	11,5	0,2	0	75,536	75,444	0,000000000
422	423	31,9	0,2	0	75,791	75,536	0,000000000
420	421	52,3	0,2	0	76,313	75,895	0,000000000
419	420	45,7	0,2	0	76,679	76,313	0,000000000
418	419	28,6	0,15	0	76,908	76,679	0,000000000
417	418	35,5	0,15	0	77,192	76,908	0,000000000
412	417	32	0,15	0	77,89	77,192	0,000000000
411	412	40,1	0,15	0	78,211	77,89	0,000000000
410	411	20,5	0,15	0	78,375	78,211	0,000000000
409	410	23	0,15	0	78,559	78,375	0,000000000
407	408	7,8	0,15	0	78,844	78,782	0,000000000
406	407	9,5	0,15	0	78,92	78,844	0,000000000
ДКБ	406	11	0,15	0	79,01	78,92	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
408	409	27,8	0,15	0	78,782	78,559	0,000000000
416	417	39,5	0,15	0	77,508	77,192	0,000000000
414	415	36,3	0,15	0	78,118	77,828	0,000000000
413	414	24	0,15	0	78,31	78,118	0,000000000
ДКБ (пищеблок)	413	7	0,15	0	78,52	78,31	0,000000000
415	416	40	0,15	0	77,828	77,508	0,000000000
КНС №6	1653	905,6	0,4				
1653	1662	7	0,4	0	75,58	75,46	0,000000000
1662	1663	53,3	0,4	0	75,46	75,034	0,000000000
1665	1666	46,6	0,4	0	74,277	73,904	0,000000000
1669	1661	24,4	0,4				
1661	КНС №4	9,2	0,4				
1668	1669	45,8	0,4	0	73,13	58,321	0,000000000
1667	1668	48,8	0,4	0	73,521	73,13	0,000000000
1666	1667	47,9	0,4	0	73,904	73,521	0,000000000
1664	1665	46,6	0,4	0	74,65	74,277	0,000000000
1663	1664	48	0,4	0	75,034	74,65	0,000000000
КНС №6	1652	905,6	0,8	1,06872	62,338	59,868	0,071710000
1652	1654	7	0,4	1,19829	59,868	59,818	0,063650000
1651	1654	10,7	0,3	1,49692	67,58	59,818	0,041420000
1654	1655	53,3	0,6	1,18614	59,818	59,657	0,104580000
1660	КНС №4	12,4	0,6	1,01687	58,797	58,774	0,098490000
1659	1660	101,2	0,6	1,12064	59,088	58,797	0,099850000
1658	1659	47,9	0,6	1,18035	59,234	59,088	0,101320000
1657	1658	57,2	0,6	1,17853	59,406	59,234	0,102280000
1656	1657	41,5	0,6	1,1807	59,532	59,406	0,103130000
1655	1656	41,5	0,6	1,18401	59,657	59,532	0,103820000
240	241	15,9	0,2	0,38405	76,17	76,042	0,000450000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
241	Поперечная 20	3	0,2	0,25963	76,042	76,028	0,000450000
247	248	6,2	0,2	0,85163	75,426	75,359	0,001210000
248	405	8,8	0,2	0,11191	75,359	70,414	0,001210000
237	405	7,5	0,3	1,07685	70,48	70,414	0,028380000
405	КНС №1	1	0,3	1,25745	70,414	70,407	0,041420000
404	405	7,2	0,3	0,68222	71,261	70,414	0,011830000
403	404	13,5	0,3	1,37558	71,394	71,261	0,011830000
246	247	9,4	0,2	0,48952	75,5	75,426	0,001210000
Поперечная 20	242	8,9	0,2	0,51545	76,028	75,957	0,001210000
242	243	20,2	0,2	0,51565	75,957	75,796	0,001210000
243	244	11	0,2	0,51652	75,796	75,708	0,001210000
244	245	13,8	0,2	0,51677	75,708	75,597	0,001210000
245	246	12,1	0,2	0,51604	75,597	75,5	0,001210000
238	239	26,4	0,2	0,3835	76,585	76,374	0,000450000
Поперечная 22	238	26,4	0,2	0,38351	76,796	76,585	0,000450000
239	240	25,5	0,2	0,38397	76,374	76,17	0,000450000
402	403	19,9	0,3	0,90541	71,531	71,394	0,011830000
253	255	13,7	0,15	0,57161	76,095	75,937	0,000300000
254	255	2,4	0,15	0,57408	75,965	75,937	0,000300000
Поперечная 18-2	254	7,5	0,15	0,40501	76,131	75,965	0,000300000
255	402	2,7	0,15	0,16756	75,937	71,531	0,000600000
Поперечная 18-1	249	6,6	0,15	0,448	76,73	76,504	0,000300000
249	250	16,6	0,15	0,35252	76,504	76,371	0,000300000
250	251	5,9	0,15	0,34662	76,371	76,325	0,000300000
251	252	17,6	0,15	0,38163	76,325	76,181	0,000300000
252	253	6,2	0,15	0,37562	76,181	76,095	0,000300000
401	402	21,8	0,3	0,8898	71,682	71,531	0,011230000
400	401	23,6	0,3	0,90656	71,847	71,682	0,011230000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
398	399	12,1	0,15	0,15547	76,015	72,067	0,000560000
395	396	19	0,15	0,42546	76,44	76,288	0,000560000
394	395	14,9	0,15	0,42546	76,559	76,44	0,000560000
Поперечная 16	394	14,9	0,15	0,46888	76,767	76,559	0,000560000
396	397	12,9	0,15	0,39087	76,288	76,187	0,000560000
397	398	19,8	0,15	0,63112	76,187	76,015	0,000560000
399	400	31,5	0,3	0,90576	72,067	71,847	0,011230000
393	399	36	0,2	0,77148	72,392	72,067	0,006540000
350	392	13,8	0,15	0,10632	76,076	72,435	0,000300000
349	350	23	0,15	0,50988	76,27	76,076	0,000300000
Поперечная 14	349	27	0,15	0,32378	76,484	76,27	0,000300000
392	393	5	0,2	0,87156	72,435	72,392	0,006540000
391	392	19,9	0,2	0,4659	72,772	72,435	0,002380000
390	391	34,2	0,2	0,70736	73,054	72,772	0,002380000
389	390	17,7	0,15	0,3848	75,411	73,054	0,000690000
Поперечная 12	389	19,9	0,15	0,62402	75,582	75,411	0,000690000
388	Поперечная 12	9	0,15	0,36384	75,65	75,582	0,000550000
386	387	13,7	0,15	0,42322	75,901	75,791	0,000550000
Поперечная 10	386	18,5	0,15	0,42354	76,049	75,901	0,000550000
387	388	17,7	0,15	0,42295	75,791	75,65	0,000550000
385	390	18,7	0,15	0,54477	73,199	73,054	0,001690000
378	379	11,6	0,15	0,2651	75,514	73,715	0,000380000
377	378	6,1	0,15	0,54525	75,572	75,514	0,000380000
Поперечная 8	374	6,1	0,15	0,46638	76,072	75,896	0,000380000
376	377	17,9	0,15	0,35951	75,714	75,572	0,000380000
374	375	17	0,15	0,37921	75,896	75,76	0,000380000
375	376	5,7	0,15	0,37922	75,76	75,714	0,000380000
384	385	6,1	0,15	0,59083	73,248	73,199	0,001690000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
383	384	17	0,15	0,59119	73,384	73,248	0,001690000
382	383	5,7	0,15	0,59167	73,43	73,384	0,001690000
381	382	17,9	0,15	0,59143	73,573	73,43	0,001690000
380	381	6,1	0,15	0,59096	73,622	73,573	0,001690000
379	380	11,6	0,15	0,59145	73,715	73,622	0,001690000
373	379	22,1	0,15	0,49939	73,887	73,715	0,001310000
366	373	7,5	0,15	0,41374	73,942	73,887	0,000860000
363	364	4,3	0,15	0,48505	74,217	74,183	0,000860000
365	366	12,9	0,15	0,48478	74,045	73,942	0,000860000
364	365	17,2	0,15	0,48425	74,183	74,045	0,000860000
372	373	4,6	0,15	0,36338	74,891	73,887	0,000450000
371	372	11,5	0,15	0	75,88	74,891	0,000000000
370	372	7,6	0,15	0,5869	74,963	74,891	0,000450000
351	352	12,4	0,15	0,38427	75,296	75,197	0,000400000
362	363	5,7	0,15	0,48433	74,263	74,217	0,000860000
361	362	16,3	0,15	0,48327	74,394	74,263	0,000860000
354	Поперечная 2	14,5	0,15	0,28704	74,948	74,84	0,000400000
Поперечная 2	355	6	0,15	0,48386	74,84	74,792	0,000860000
355	356	11,4	0,15	0,48428	74,792	74,701	0,000860000
356	357	5,1	0,15	0,48474	74,701	74,66	0,000860000
357	358	10,6	0,15	0,48335	74,66	74,575	0,000860000
358	359	7,2	0,15	0,48338	74,575	74,518	0,000860000
360	361	6,4	0,15	0,48413	74,445	74,394	0,000860000
359	360	9,1	0,15	0,48398	74,518	74,445	0,000860000
353	354	11,7	0,15	0,38485	75,042	74,948	0,000400000
352	353	19,4	0,15	0,3847	75,197	75,042	0,000400000
369	370	12,6	0,15	0,37533	75,061	74,963	0,000450000
368	369	20	0,15	0,39797	75,221	75,061	0,000450000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
367	368	12,8	0,15	0,39893	75,324	75,221	0,000450000
Республиканская 60	367	20,4	0,15	0,39875	75,487	75,324	0,000450000
351	Республиканская 60	33,7	0,15				
Республиканская 62	351	12,4	0,15	0,38497	75,396	75,296	0,000400000
348	392	19,1	0,2	0,59541	72,574	72,435	0,003860000
344	345	20,3	0,2	0,72851	73,464	73,301	0,003860000
340	Республиканская 52	6	0,15	0,49276	73,909	73,871	0,001760000
330	333	14,1	0,15	0,43901	74,793	74,68	0,000620000
342	344	18,6	0,2	0,69155	73,611	73,464	0,003560000
334	338	39,4	0,15	0,28961	74,456	74,155	0,000620000
339	340	12,4	0,15	0,59758	74,009	73,909	0,001760000
338	339	18,3	0,15	0,59728	74,155	74,009	0,001760000
341	342	13	0,2	0,71121	73,715	73,611	0,003560000
Республиканская 52	341	19,5	0,2	0,71104	73,871	73,715	0,003560000
345	346	42	0,2	0,72803	73,301	72,965	0,003860000
347	348	24,9	0,2	0,72803	72,773	72,574	0,003860000
346	347	24	0,2	0,72786	72,965	72,773	0,003860000
343	344	27,8	0,15	0,14088	75,466	73,464	0,000300000
Республиканская 58	343	25,3	0,15	0,45821	75,675	75,466	0,000300000
332	333	6,4	0,15	0	75,78	74,68	0,000000000
331	332	3,4	0,15	0	75,99	75,78	0,000000000
329	330	10,8	0,15	0,43954	74,88	74,793	0,000620000
328	329	20,3	0,15	0,43909	75,042	74,88	0,000620000
327	328	13,7	0,15	0,43884	75,152	75,042	0,000620000
Республиканская 56	327	19,8	0,15	0,43888	75,31	75,152	0,000620000
333	334	28	0,15	0,43883	74,68	74,456	0,000620000
337	338	21,5	0,15	0,59435	75,583	74,155	0,001140000
336	337	16,8	0,15	0,68464	75,73	75,583	0,001140000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
335	336	13,8	0,15	0,50168	75,839	75,73	0,001140000
Республиканская 54	335	19,8	0,15	0,52654	75,997	75,839	0,001140000
326	Республиканская 52	35,3	0,2	0,492	75,386	73,871	0,001540000
325	326	15,1	0,2	0,69311	75,518	75,386	0,001540000
324	325	29,4	0,2	0,5349	75,752	75,518	0,001540000
322	324	19	0,15	0,46758	76,306	75,752	0,000780000
320	321	19,6	0,15	0,45661	76,571	76,415	0,000780000
Республиканская 46-1	320	11,9	0,15	0,46999	76,666	76,571	0,000780000
321	322	12,7	0,15	0,56171	76,415	76,306	0,000780000
323	324	14,2	0,15	0	76,93	75,752	0,000000000
316	324	10,4	0,15	0,38213	75,828	75,752	0,000760000
312	313	10,3	0,15	0,43401	76,52	76,438	0,000620000
Республиканская 48	312	4	0,15	0,56459	76,674	76,52	0,000620000
315	316	34,5	0,15	0,46628	76,104	75,828	0,000760000
314	315	19,1	0,15	0,43643	76,332	76,104	0,000620000
313	314	13	0,15	0,46577	76,438	76,332	0,000620000
311	315	7	0,15	0,13763	76,148	76,104	0,000140000
307	308	27	0,15	0,27967	76,602	76,386	0,000140000
305	307	19,9	0,15	0,2802	76,762	76,602	0,000140000
306	307	13,4	0,15	0	76,71	76,602	0,000000000
304	305	12,3	0,15	0,27992	76,86	76,762	0,000140000
Республиканская 44	304	18,5	0,15	0,30619	77,109	76,86	0,000140000
319	Республиканская 46-1	6,8	0,15	0,29298	76,714	76,666	0,000390000
318	319	18,7	0,15	0,38135	76,864	76,714	0,000390000
317	318	13	0,15	0,38181	76,968	76,864	0,000390000
Республиканская 46-2	317	21	0,15	0,38164	77,136	76,968	0,000390000
303	399	22,3	0,3	0,54283	72,765	72,067	0,004130000
302	303	14,8	0,3	0,86256	72,898	72,765	0,004130000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
301	302	83,1	0,3	0,69066	73,561	72,898	0,004130000
298	299	37	0,3	0,60984	74,502	74,215	0,004130000
299	300	33,9	0,3	1,39742	74,215	73,896	0,004130000
300	301	46,8	20,3	0,08562	73,896	73,561	0,004130000
297	298	28,5	0,15	0,35928	76,44	74,502	0,000790000
2-Краснознаменская 61	294	14,1	0,15	0,5502	77,078	76,793	0,000790000
294	295	4,3	0,15	0,47147	76,793	76,759	0,000790000
295	296	10,8	0,15	0,44612	76,759	76,673	0,000790000
296	297	27,8	0,15	0,60914	76,673	76,44	0,000790000
293	298	11,9	0,3	0,61384	74,593	74,502	0,003340000
2-Краснознаменская 57	292	20,8	0,3	0,70181	75,252	74,813	0,002870000
292	293	27,4	0,3	0,66332	74,813	74,593	0,003340000
278	2-Краснознаменская 57	16,9	0,3	0,66626	75,393	75,252	0,002450000
276	277	21,9	0,15	0,71554	76,286	76,1	0,001740000
275	276	6,5	0,15	0,07421	76,312	76,286	0,000120000
268	276	10,7	0,15	0,71848	76,793	76,286	0,001620000
265	266	26	0,15	0,3873	77,406	77,198	0,000410000
2-Краснознаменская 55	265	27,9	0,15	0,38946	77,636	77,406	0,000410000
267	268	6,7	0,15	0,75706	76,858	76,793	0,001620000
2-Краснознаменская 55а	267	17,3	0,15	0,57384	76,996	76,858	0,001620000
266	2-Краснознаменская 55а	27,3	0,15	0,22067	77,198	76,996	0,000410000
274	275	6	0,15	0,26756	76,36	76,312	0,000120000
273	274	16,8	0,15	0,26739	76,494	76,36	0,000120000
2-Краснознаменская 55б	269	8,6	0,15	0,29367	77,018	76,899	0,000120000
269	270	22,9	0,15	0,26809	76,899	76,716	0,000120000
270	271	4,8	0,15	0,26797	76,716	76,677	0,000120000
271	272	17,2	0,15	0,26765	76,677	76,54	0,000120000
272	273	5,7	0,15	0,26781	76,54	76,494	0,000120000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
264	278	22,8	0,15	0,32667	75,563	75,393	0,000710000
263	264	19,5	0,15	0,45702	75,719	75,563	0,000710000
260	261	26,4	0,15	0,45698	76,365	76,154	0,000710000
258	2-Краснознаменная 63	17,7	0,15	0,17975	76,919	76,787	0,000190000
257	258	4,2	0,15	0,30811	76,953	76,919	0,000190000
2-Краснознаменная 65	256	19	0,15	0,30703	77,231	77,079	0,000190000
256	257	15,8	0,15	0,30765	77,079	76,953	0,000190000
259	260	25,1	0,15	0,4572	76,566	76,365	0,000710000
2-Краснознаменная 63	259	27,7	0,15	0,457	76,787	76,566	0,000710000
262	263	24,9	0,15	0,45752	75,919	75,719	0,000710000
261	262	29,4	0,15	0,45738	76,154	75,919	0,000710000
291	292	17,8	0,15	0,21319	74,936	74,813	0,000470000
287	288	10,6	0,15	0,404	75,945	75,86	0,000470000
286	287	19,1	0,15	0,40411	76,098	75,945	0,000470000
281	282	6,8	0,15	0,2796	76,784	76,73	0,000140000
279	280	13,8	0,15	0,27974	77,05	76,94	0,000140000
280	281	19,5	0,15	0,27952	76,94	76,784	0,000140000
Республиканская 44а	279	18,7	0,15	0,27987	77,2	77,05	0,000140000
283	284	12,8	0,15	0,4041	76,457	76,354	0,000470000
Республиканская 42	283	19,5	0,15	0,40421	76,613	76,457	0,000470000
282	Республиканская 42	15,6	0,15	0,17247	76,73	76,613	0,000140000
285	286	12,3	0,15	0,40361	76,196	76,098	0,000470000
284	285	19,8	0,15	0,40336	76,354	76,196	0,000470000
288	289	46,9	0,15	0,40376	75,86	75,485	0,000470000
290	291	22,7	0,15	0,40383	75,118	74,936	0,000470000
289	290	45,9	0,15	0,40395	75,485	75,118	0,000470000
236	237	58,1	0,3	1,30856	70,956	70,48	0,028380000
235	236	20	0,3	1,22643	71,115	70,956	0,028380000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
233	234	81,6	0,15	0,48692	75,146	74,485	0,000360000
232	233	40	0,15	0,34718	75,464	75,146	0,000360000
231	232	15	0,15	0,37272	75,584	75,464	0,000360000
229	230	25,4	0,15	0	76,97	75,899	0,000000000
228	230	18	0,15	0,37267	76,043	75,899	0,000360000
223	226	20,4	0,15	0,38232	76,529	76,34	0,000360000
Банный комбинат	223	17	0,15	0,38097	76,666	76,529	0,000360000
227	228	17,4	0,15	0,3731	76,183	76,043	0,000360000
226	227	19,6	0,15	0,37264	76,34	76,183	0,000360000
225	226	15,7	0,15	0	76,45	76,34	0,000000000
224	225	4,3	0,15	0	76,65	76,45	0,000000000
222	235	8	0,3	1,22616	71,178	71,115	0,028020000
221	222	56,4	0,3	1,23172	71,629	71,178	0,028020000
220	221	53,1	0,3	1,23303	72,054	71,629	0,028020000
217	218	21	0,2	0,32114	75,749	75,582	0,000320000
215	217	11,6	0,15	0	76,422	75,749	0,000000000
214	215	9	0,15	0	76,56	76,422	0,000000000
213	214	3	0,15	0	76,69	76,56	0,000000000
212	215	21	0,15	0	76,59	76,422	0,000000000
211	212	15,5	0,15	0	76,714	76,59	0,000000000
208	209	3,5	0,15	0	76,98	76,82	0,000000000
209	211	13,3	0,15	0	76,82	76,714	0,000000000
210	211	3,5	0,15	0	77,08	76,714	0,000000000
216	217	15,3	0,15	0,37587	75,872	75,749	0,000320000
202	216	41,5	0,15	0	76,615	75,872	0,000000000
Котельная СОШ №10	201	6,7	0,15	0	77,13	76,95	0,000000000
201	202	41,9	0,15	0	76,95	76,615	0,000000000
207	216	46,4	0,15	0,35628	76,243	75,872	0,000320000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
205	206	38,4	0,15	0,35982	76,897	76,59	0,000320000
203	204	27,5	0,15	0,35978	77,165	76,945	0,000320000
Школа №10	203	9	0,15	0,38026	77,264	77,165	0,000320000
204	205	6	0,15	0,35971	76,945	76,897	0,000320000
206	207	43,3	0,15	0,35985	76,59	76,243	0,000320000
Ореховая	182	12,15	0,3	0	78,95	78,79	0,000000000
185	186	36,9	0,3	0	77,955	77,66	0,000000000
188	189	38,7	0,3	0	77,247	76,938	0,000000000
186	187	35,4	0,3	0	77,66	77,377	0,000000000
187	188	16,2	0,3	0	77,377	77,247	0,000000000
184	185	32,9	0,3	0	78,218	77,955	0,000000000
182	183	44,3	0,3	0	78,79	78,436	0,000000000
183	184	27,15	0,3	0	78,436	78,218	0,000000000
192	193	35,3	0,3	0	76,297	76,092	0,000000000
189	190	41	0,3	0	76,938	76,61	0,000000000
190	191	9,1	0,3	0	76,61	76,537	0,000000000
191	192	30	0,3	0	76,537	76,297	0,000000000
196	197	34,9	0,3	1,22939	73,308	73,029	0,027700000
195	196	200,5	0,3	0,82476	74,883	73,308	0,015300000
193	194	44,7	0,3	1,03889	76,092	75,735	0,015300000
194	195	106,5	0,3	1,03925	75,735	74,883	0,015300000
197	198	30,8	0,3	1,22961	73,029	72,782	0,027700000
198	199	30	0,3	1,22828	72,782	72,542	0,027700000
199	200	21,7	0,3	1,2287	72,542	72,369	0,027700000
200	220	39,3	0,3	1,22451	72,369	72,054	0,027700000
КНС №1	1651	389	0,15				
КНС №1	1651	389	0,4	1,95032	70,407	67,58	0,041420000
161	162	19,5	0,15	0,00888	76,551	54,401	0,000080000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
151	161	42	0,15	0	77,733	76,551	0,000020000
Д/с Золотой ключик-4	151	6,5	0,15	0,22305	77,883	77,733	0,000020000
160	161	19,5	0,15	0,3357	76,713	76,551	0,000060000
156	157	5	0,15	0,19147	77,08	77,04	0,000040000
Д/с Золотой ключик-1	152	21,5	0,15	0,16021	77,784	77,574	0,000020000
157	159	20,9	0,15	0,1658	77,04	76,874	0,000040000
159	160	20,2	0,15	0,19266	76,874	76,713	0,000060000
155	156	24,5	0,15	0,19151	77,276	77,08	0,000040000
153	155	18	0,15	0,11927	77,418	77,276	0,000020000
152	153	19,5	0,15	0,15481	77,574	77,418	0,000020000
154	155	8,3	0,15	0,14172	77,523	77,276	0,000020000
Д/с Золотой ключик-2	154	8,2	0,15	0,22102	77,673	77,523	0,000020000
158	159	8	0,15	0,13132	77,532	76,874	0,000020000
Д/с Золотой ключик-3	158	10,5	0,15	0	77,704	77,532	0,000020000
150	162	35,8	0,3	-1,11879	53,996	54,401	-0,079090000
149	150	22,2	0,3	-1,09876	53,774	53,996	-0,077680000
148	149	29,4	0,3	-1,0745	53,531	53,774	-0,075960000
147	148	31,5	0,15	0,04461	77,014	53,531	0,000410000
Украинская 85а	147	18,2	0,15	0,68508	78,147	77,014	0,000150000
146	147	6,7	0,15	0,53273	77,077	77,014	0,000260000
142	143	25	0,15	0,21106	77,91	77,713	0,000130000
Украинская 81а-1	142	10,5	0,15	0,30653	78,068	77,91	0,000130000
143	144	52,5	0,15	0,33782	77,713	77,293	0,000260000
145	146	16,6	0,15	0,31148	77,208	77,077	0,000260000
144	145	10,6	0,15	0,33794	77,293	77,208	0,000260000
Украинская 81а-2	143	22	0,15	0,23596	78,108	77,713	0,000130000
141	148	55,6	0,3	-1,06236	53,145	53,531	-0,075100000
137	138	36,3	0,3	-1,75172	52,029	52,397	-0,072730000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
138	139	46,7	0,3	-1,03308	52,397	52,594	-0,073030000
139	140	51,3	0,3	-1,04086	52,594	52,85	-0,073580000
140	141	49,6	0,3	-1,051	52,85	53,145	-0,074300000
136	137	38,9	0,3	0	52,299	52,029	0,000000000
133	134	101	0,3	0	54,112	53,304	0,000000000
135	136	80	0,3	0	52,939	52,299	0,000000000
134	135	45,6	0,3	0	53,304	52,939	0,000000000
132	133	48,4	0,3	0	54,499	54,112	0,000000000
131	132	21,2	0,3	0	54,669	54,499	0,000000000
125	126	19,4	0,3	0	76,506	56,714	0,000000000
128	129	18,7	0,3	0,20704	56,088	55,937	0,000040000
126	127	48	0,3	0,23379	56,714	56,329	0,000080000
127	128	30	0,3	0,20788	56,329	56,088	0,000060000
129	130	101,5	0,3	0	55,937	55,123	0,000010000
130	131	56,6	0,3	0	55,123	54,669	0,000000000
124	125	29	0,2	0	79,17	76,506	0,000000000
123	124	25,9	0,2	0	79,377	79,17	0,000000000
122	123	42,5	0,2	0	79,717	79,377	0,000000000
121	122	9,5	0,2	0	79,793	79,717	0,000000000
120	121	2	0,2	0	79,809	79,793	0,000000000
119	120	40,8	0,2	0	80,135	79,809	0,000000000
118	119	51,5	0,2	0	80,547	80,135	0,000000000
117	118	50,4	0,2	0	80,95	80,547	0,000000000
95	125	36,5	0,3	0	76,798	76,506	0,000000000
92	93	22,5	0,3	0	77,544	77,363	0,000020000
93	94	33	0,3	0	77,363	77,097	0,000010000
94	95	37,4	0,3	0	77,097	76,798	0,000000000
91	92	51,1	0,15	0	81,294	77,544	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
79	80	15	0,15	0	82,54	82,42	0,000000000
78	79	9	0,15	0	82,74	82,54	0,000000000
Мойка	80	12	0,15	0	82,81	82,42	0,000000000
90	91	14	0,15	0	81,406	81,294	0,000000000
82	83	7,7	0,15	0	82,35	82,289	0,000000000
81	82	5,1	0,15	0	82,391	82,35	0,000000000
80	81	3,6	0,15	0	82,42	82,391	0,000000000
83	84	20,7	0,15	0	82,289	82,123	0,000000000
84	85	31,4	0,15	0	82,123	81,872	0,000000000
89	90	14,7	0,15	0	81,523	81,406	0,000000000
85	86	18,4	0,15	0	81,872	81,725	0,000000000
88	89	4	0,15	0	81,555	81,523	0,000000000
87	88	8,1	0,15	0	81,62	81,555	0,000000000
86	87	13,1	0,15	0	81,725	81,62	0,000000000
77	92	44,8	0,2	0,25125	77,905	77,544	0,000050000
73	74	11,3	0,2	0,24269	79,84	79,75	0,000100000
76	77	100,4	0,2	0,25633	78,71	77,905	0,000090000
75	76	44,3	0,2	0,24331	79,065	78,71	0,000100000
74	75	85,6	0,2	0,24181	79,75	79,065	0,000100000
72	73	49,7	0,2	0,24274	80,238	79,84	0,000100000
71	72	181,4	0,2	0,24368	81,689	80,238	0,000100000
63	71	8,5	0,15	0,11536	81,754	81,689	0,000030000
62	63	39,4	0,15	0,17526	82,069	81,754	0,000030000
Д/с Октябренок	62	39,5	0,15	0,17526	82,385	82,069	0,000030000
70	71	26,3	0,15	0,25115	82,392	81,689	0,000070000
68	69	6,3	0,15	0,25647	83,415	83,362	0,000060000
67	68	12,8	0,15	0,2087	83,517	83,415	0,000060000
Школа №2 (осн)	67	9,2	0,15	0,24416	83,666	83,517	0,000060000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
69	70	35	0,15	0,31405	83,362	82,392	0,000060000
66	70	38,1	0,15	0,07315	82,695	82,392	0,000010000
Школа №2	64	19,5	0,15	0	83,282	82,983	0,000010000
65	66	10,6	0,15	0	82,78	82,695	0,000010000
64	65	25,4	0,15	0	82,983	82,78	0,000010000
116	117	132	0,2	0	82,007	80,95	0,000000000
104	116	4,5	0,15	0	82,229	82,007	0,000000000
103	104	28,3	0,15	0	82,456	82,229	0,000010000
96	97	26,1	0,15	0	83,563	83,354	0,000010000
Котельная кол	96	6,5	0,15	0	83,732	83,563	0,000010000
97	98	11,5	0,15	0	83,354	83,262	0,000010000
98	99	6,3	0,15	0	83,262	83,212	0,000010000
99	100	16	0,15	0	83,212	83,084	0,000010000
100	103	78,3	0,15	0	83,084	82,456	0,000010000
102	103	58,1	0,15	0	83,197	82,456	0,000000000
Педколедж (спорт)	101	19,6	0,15	0	83,49	83,27	0,000000000
110	Педколедж (спорт)	36,6	0,15				
101	102	9,1	0,15	0	83,27	83,197	0,000000000
115	116	18,5	0,15	0	82,154	82,007	0,000000000
114	115	36,2	0,15	0	82,444	82,154	0,000000000
110	111	6,4	0,15	0	83,2	83,149	0,000000000
113	114	36,1	0,15	0	82,733	82,444	0,000000000
112	113	29	0,15	0	82,965	82,733	0,000000000
109	110	11	0,15	0	83,288	83,2	0,000000000
Педколедж (общ)	105	5	0,15	0	83,81	83,66	0,000000000
108	109	9,7	0,15	0	83,366	83,288	0,000000000
107	108	19,3	0,15	0	83,52	83,366	0,000000000
106	107	9	0,15	0	83,592	83,52	0,000000000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
105	106	8,5	0,15	0	83,66	83,592	0,000000000
126*	126	4,3	0,15	0,28964	56,751	56,714	0,000100000
КНС №7	126*	2557,7	0,15	0,62809	77,226	56,751	0,000630000
Речная 44г	43	32,9	0,2	0,426	79,809	79,546	0,000640000
46	Мини-котельная	7	0,2	0,42597	78,927	78,871	0,000640000
44	45	27,3	0,2	0,42611	79,329	79,111	0,000640000
45	46	22,9	0,2	0,42633	79,111	78,927	0,000640000
43	44	27,1	0,2	0,42586	79,546	79,329	0,000640000
Мини-котельная	Речная 44в	49,4	0,2	0,3767	78,871	78,479	0,000640000
Речная 44в	47	20,5	0,2	0,47204	78,479	78,315	0,000900000
Речная 44в	51	12,6	0,15				
50	51	7,6	0,15	0,27999	79,61	79,549	0,000140000
Речная 44	50	14,1	0,15	0,29741	79,769	79,61	0,000140000
47	48	21	0,2	0,47184	78,315	78,147	0,000900000
48	49	20,8	0,2	0,47042	78,147	77,981	0,000900000
51	52	20,3	0,15	0,26402	79,549	79,388	0,000140000
53	54	20,8	0,15	0,15257	79,209	77,959	0,000140000
52	53	21,7	0,15	0,35556	79,388	79,209	0,000140000
49	54	3	0,2	0,44685	77,981	77,959	0,000900000
54	55	10,4	0,2	0,49322	77,959	77,876	0,001040000
58	59	21,5	0,15	0,02647	79,408	77,386	0,000020000
57	58	15,5	0,15	0,2073	79,534	79,408	0,000020000
Д/с Орленок	57	14,4	0,15	0,15143	79,694	79,534	0,000020000
55	56	43,7	0,2	0,49346	77,876	77,526	0,001040000
56	59	17,5	0,2	0,49012	77,526	77,386	0,001040000
59	60	15	0,2	0,49628	77,386	77,266	0,001060000
60	61	3	0,2	0,49883	77,266	77,242	0,001060000
61	КНС №7	1,82	0,2	0,51187	77,242	77,226	0,001060000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
КНС №4	181	43,6	0,4	1,95957	58,774	58,515	0,097940000
181	180	1	0,3	5,5817	58,515	58,374	0,097770000
179	180	111,1	0,3	1,50366	70,35	58,374	0,014000000
ДОСААФ	165	41,2	0,3	1,10665	78,698	78,368	0,019120000
167	168	68	0,3	1,09676	77,269	76,725	0,018370000
165	166	60,3	0,3	1,1079	78,368	77,885	0,018990000
166	167	76,9	0,3	1,10379	77,885	77,269	0,018700000
168	169	37,2	0,3	1,09266	76,725	76,426	0,018170000
169	170	89,6	0,3	1,08965	76,426	75,71	0,018100000
170	171	88,9	0,3	1,0907	75,71	74,999	0,018140000
173	174	69,6	0,3	1,08453	73,793	73,236	0,017600000
172	173	60,4	0,3	1,09133	74,277	73,793	0,017940000
171	172	90,1	0,3	1,09287	74,999	74,277	0,018130000
174	175	27,2	0,3	1,08072	73,236	73,017	0,017250000
175	176	108,6	0,3	1,07519	73,017	72,146	0,016660000
176	177	78,9	0,3	1,05711	72,146	71,513	0,015790000
177	178	36,4	0,3	0,98367	71,513	71,228	0,015220000
178	179	104,2	0,3	1,3749	71,228	70,35	0,014470000
1669	180	34,9	0,4	-1,07335	58,321	58,374	-0,083260000
1670	1669	10,5	0,4	-0,66056	58,318	58,321	-0,083020000
1671	1670	7	0,4	-0,65636	58,315	58,318	-0,082490000
КНС №8	1671	791,7	0,15				
164	КНС №8	1,5	0,3	-1,14974	55,168	55,179	-0,081280000
162	163	57	0,3	-1,1277	54,401	55,077	-0,079720000
163	164	8	0,3	-1,13344	55,077	55,168	-0,080130000
КНС №8	1671	791,7	0,3	-1,16224	55,179	58,315	-0,082160000
1672	Главная НС	77,2	0,4	0,03755	57,927	56,099	0,000180000
42	Главная НС	252,55	0,11	0,48869	68,37	56,099	0,001550000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
КНС №12	42	667,5	0,11	0,73651	73,726	68,37	0,001570000
39	40	21,5	0,15	0,04957	76,742	73,824	0,000030000
Ленина 187б	39	7,5	0,15	0	77,113	76,742	0,000030000
38	40	25	0,2	0,43169	74,024	73,824	0,000700000
40	41	13,5	0,2	0,29476	73,824	73,729	0,000730000
41	КНС №12	1	0,2	0,41265	73,729	73,726	0,001570000
37	38	31,5	0,2	0,43796	74,276	74,024	0,000700000
36	37	32	0,2	0,43796	74,532	74,276	0,000700000
35	36	33	0,2	0,43796	74,796	74,532	0,000700000
30	35	32,1	0,2	0,34459	75,05	74,796	0,000490000
29	30	23,5	0,2	0,3933	75,238	75,05	0,000490000
34	35	25,5	0,15	0,26941	76,667	74,796	0,000210000
32	34	19,5	0,15	0,18168	76,822	76,667	0,000050000
Ленина 185а	31	2	0,15	0,2592	77,054	76,986	0,000050000
33	34	26,3	0,15	0,37457	76,921	76,667	0,000160000
Ленина 185	33	14	0,15	0,31977	77,139	76,921	0,000160000
31	32	20,5	0,15	0,20491	76,986	76,822	0,000050000
8	41	35,67	0,2	0,21741	74,452	73,729	0,000430000
7	8	9,7	0,15	0,39296	75,782	74,452	0,000170000
Ленина 189	7	22	0,15	0,40647	75,964	75,782	0,000170000
6	Ленина 189	6	0,15	0,20322	76,009	75,964	0,000110000
Ленина 187	6	23	0,15	0,26646	76,219	76,009	0,000110000
5	8	24,4	0,15	0,35078	74,649	74,452	0,000260000
4	5	18,9	0,15	0,33499	74,8	74,649	0,000260000
Ленина 189а	4	15,2	0,15	0,3373	74,921	74,8	0,000260000
3	Ленина 189а	30,3	0,15	0,23386	75,161	74,921	0,000150000
2	3	37,1	0,15	0,28594	75,458	75,161	0,000150000
1	2	18,9	0,15	0,28573	75,609	75,458	0,000150000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м ³ /с
Калинина 5б	1	21,4	0,15	0,28566	75,78	75,609	0,000150000
19	41	1	0,15	0,32325	74,622	73,729	0,000410000
18	19	43	0,15	0,6303	74,981	74,622	0,000410000
17	18	25,8	0,15	0,34272	75,184	74,981	0,000410000
15	17	40,7	0,15	0,15318	75,503	75,184	0,000110000
14	15	21	0,15	0,26066	75,671	75,503	0,000110000
Ленина 189б	14	16	0,15	0,26061	75,799	75,671	0,000110000
16	17	17	0,15	0,19243	76,505	75,184	0,000110000
Ленина 187в	16	26	0,15	0,42709	77,047	76,505	0,000110000
13	17	32,4	0,15	0,25725	75,796	75,184	0,000190000
12	13	21,2	0,15	0,26538	75,966	75,796	0,000120000
Ленина 185б	12	12,9	0,15	0,26755	76,069	75,966	0,000120000
11	13	39	0,15	0,19831	76,344	75,796	0,000070000
10	11	21	0,15	0,24378	76,513	76,344	0,000070000
9	10	5,5	0,15	0,22204	76,557	76,513	0,000070000
Д/с Родничок-2	9	14	0,15	0,26769	76,866	76,557	0,000070000
28	29	42,4	0,15	0,42719	75,578	75,238	0,000490000
27	28	22,9	0,15	0,40471	75,761	75,578	0,000490000
Ленина 183а	23	20,3	0,15	0,44301	76,881	76,626	0,000180000
23	27	10	0,15	0,26712	76,626	75,761	0,000180000
26	27	21,5	0,15	0,16916	75,925	75,761	0,000140000
25	26	20,6	0,15	0,20547	76,515	75,925	0,000070000
24	26	25,6	0,15	0,17512	76,127	75,925	0,000070000
Д/с Родничок-3	24	16,4	0,15	0,24296	76,326	76,127	0,000070000
Д/с Родничок-1	25	11,6	0,15	0,36421	76,905	76,515	0,000070000
22	27	28	0,15	0,20569	76,087	75,761	0,000170000
Ленина 183	22	22,3	0,15	0,31316	76,266	76,087	0,000170000
21	Ленина 183	37,4	0,15	0,15982	76,561	76,266	0,000070000

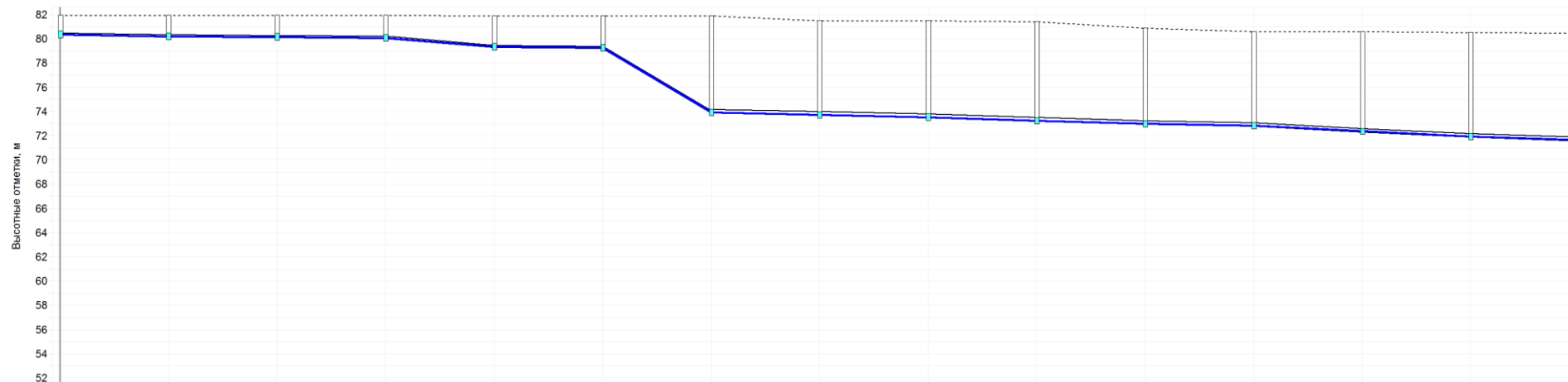
Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
Ленина 177а	20	60,09	0,15	0,22623	77,327	76,846	0,000070000
20	21	35,6	0,15	0,22619	76,846	76,561	0,000070000
181	1672	1508,1	0,4				
180	1672	1508,1	0,8	0,13551	58,374	57,927	0,001310000
Главная НС	Главная НС	10	0,6	1,51959	56,099	55,132	0,047220000
234	235	40	0,15	0,05649	74,485	71,115	0,000360000
230	231	39,4	0,15	0,37267	75,899	75,584	0,000360000
218	219	48	0,2	0,45783	75,582	75,19	0,000320000
219	220	31,8	0,2	0,04292	75,19	72,054	0,000320000
310	311	14,1	0,15	0,28004	76,261	76,148	0,000140000
309	310	11,3	0,15	0,27977	76,351	76,261	0,000140000
308	309	4,4	0,15	0,2794	76,386	76,351	0,000140000
277	278	22,4	0,15	0,75557	76,1	75,393	0,001740000
1093	1094	37,6	0,15	0	76,562	74,477	0,000000000
1502	1503	50,4	0,3	0,15097	66,95	66,955	0,010670000
1206	1210	16,2	0,15	0,46645	75,97	75,834	0,000340000
1498	1499	25,4	0,3	0,15021	66,958	66,959	0,009950000
1478	КНС №2	1	0,3				
1432	1443	16,6	0,2	0,55492	77,146	77,015	0,001870000
1431	1432	41,8	0,2	0,58817	77,48	77,146	0,001870000
434	435	82,5	0,15	0	77,029	76,369	0,000000000
433	434	73,2	0,15	0	77,615	77,029	0,000000000
991	994	50,2	0,15	0,57159	76,624	76,212	0,000600000
978	995	93,5	0,4	1,05147	66,347	66,005	0,048300000
449	956	407,3	0,2	1,7406	78,587	67,089	0,031520000
798	КНС №3	1	0,3				
1263	1267	20,7	0,15	0,47171	76,677	76,512	0,000820000
1609	1633	36,4	0,15	0,34789	76,898	76,618	0,000770000

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м	Скорость, м/с	Напор в начале, м	Напор в конце, м	Расход, м3/с
1608	1609	21,3	0,15	0,46802	77,068	76,898	0,000770000
1607*	1608	15	0,15	0,46808	77,188	77,068	0,000770000
Поликлиника-1	698	1,9	0,15	0,13318	80,142	77,155	0,000070000
679	681	20,2	0,15	0,40423	78,924	78,763	0,000540000
678	679	24,9	0,15	0,42108	79,123	78,924	0,000540000
111	112	23	0,15	0	83,149	82,965	0,000000000
Главная НС	Очистные	5892	0,6	0,26864	55,132	52,975	0,008120000
Микрорайон №3	196	200	0,3	0,33887	73,403	73,308	0,012400000
Микрорайон №4	193	200	0,3	0,41772	76,244	76,092	0,015300000
Жилые кварталы	1355	400	0,2	0,39192	75,645	75,312	0,009200000
Жилой район Южный	Главная НС	400	0,3	1,03169	57,229	56,099	0,045500000
Жилая застройка (Саратовская)	180	300	0,3	0,11306	58,397	58,374	0,001880000
Жилой район Подгорный	ДОСААФ	500	0,3	0,50847	78,932	78,698	0,024590000
Жилой район Западный	Жилой район Подгорный	500	0,3	0,14279	78,914	78,932	0,010090000
Жилой район Большой Лог-1,2	445	1000	0,15	1,77102	111,722	81,478	0,031300000
Жилая застройка (Западный)	1351	200	0,2	0,19952	76,41	76,335	0,002100000

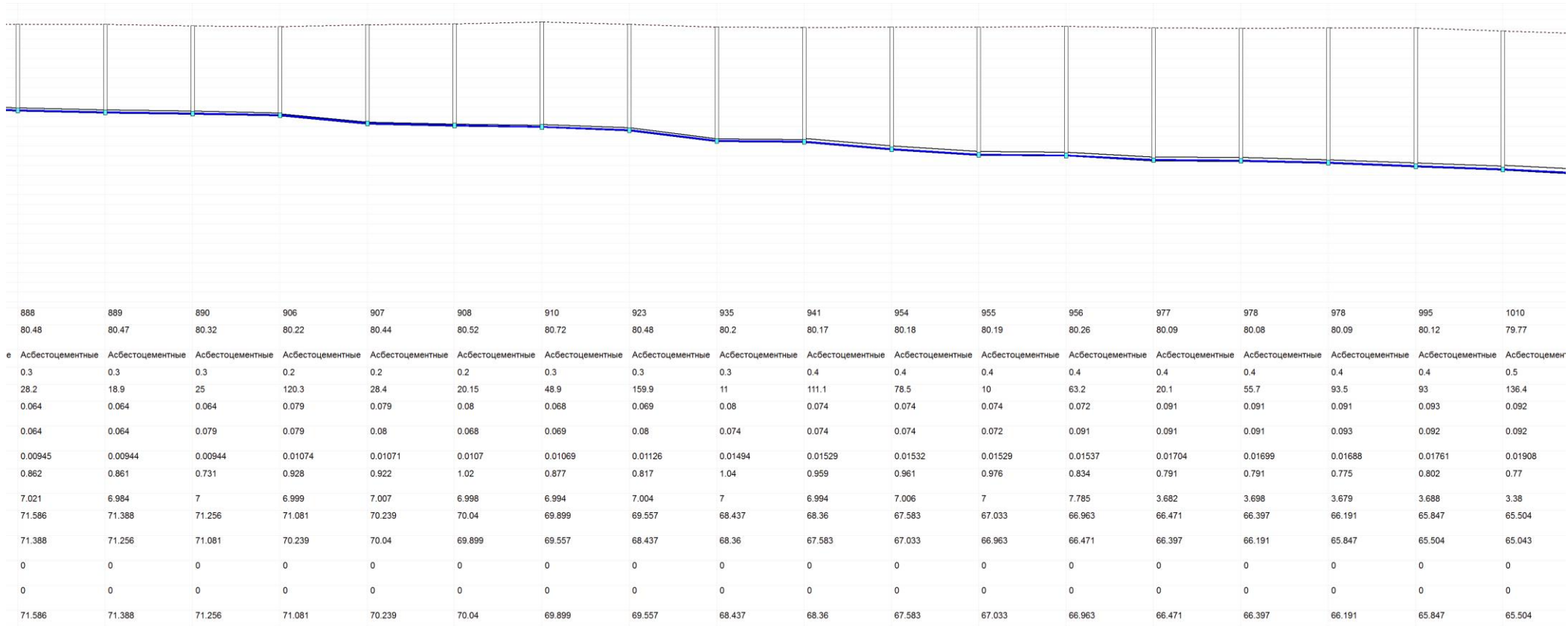
Приложение 5

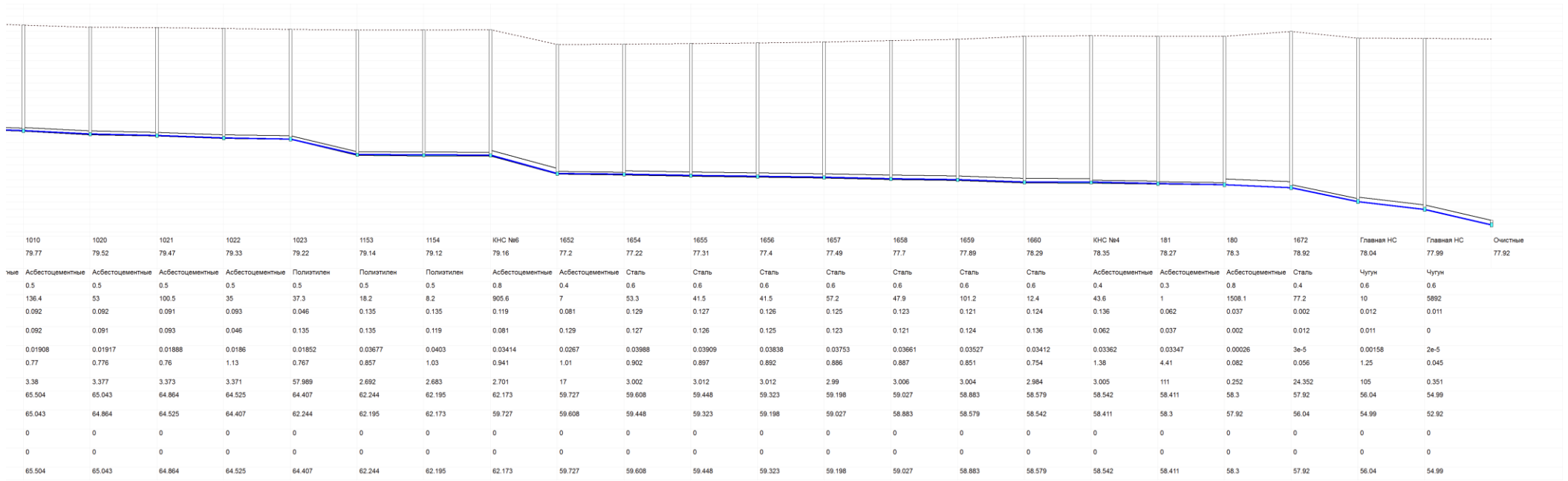
Гидравлический расчет канализационных сетей (продольный профиль)

Состояние на 2013 год

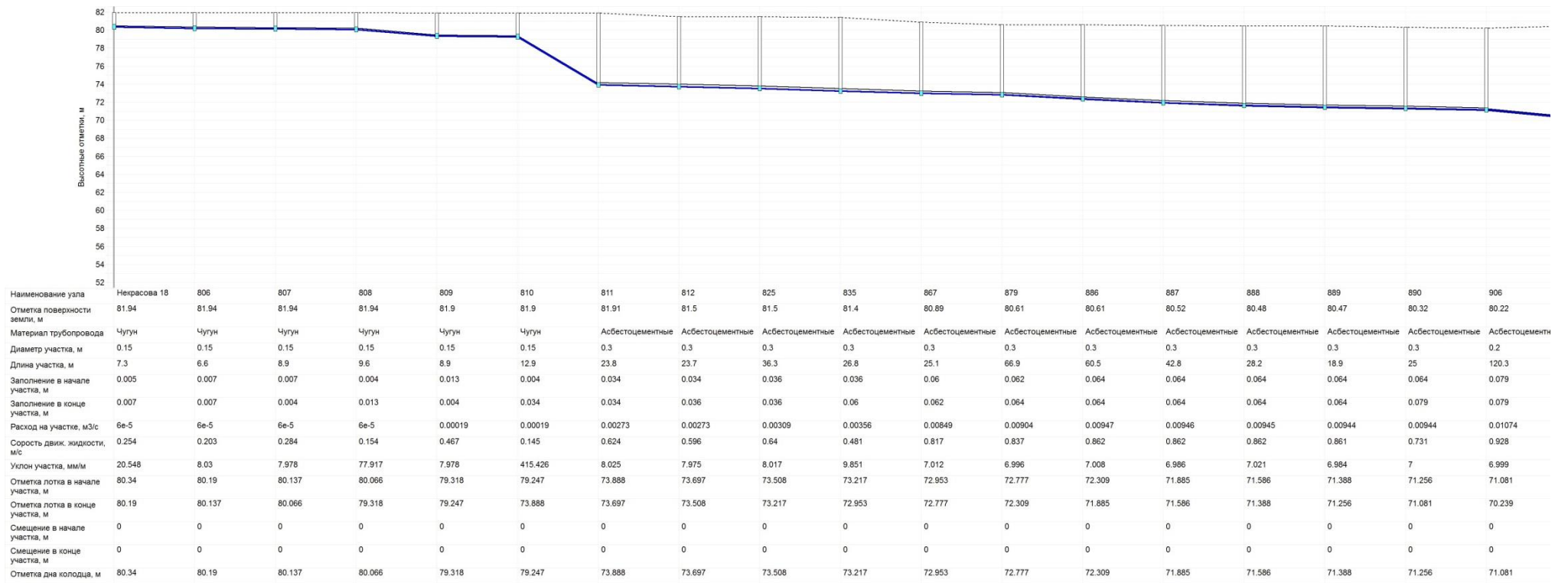


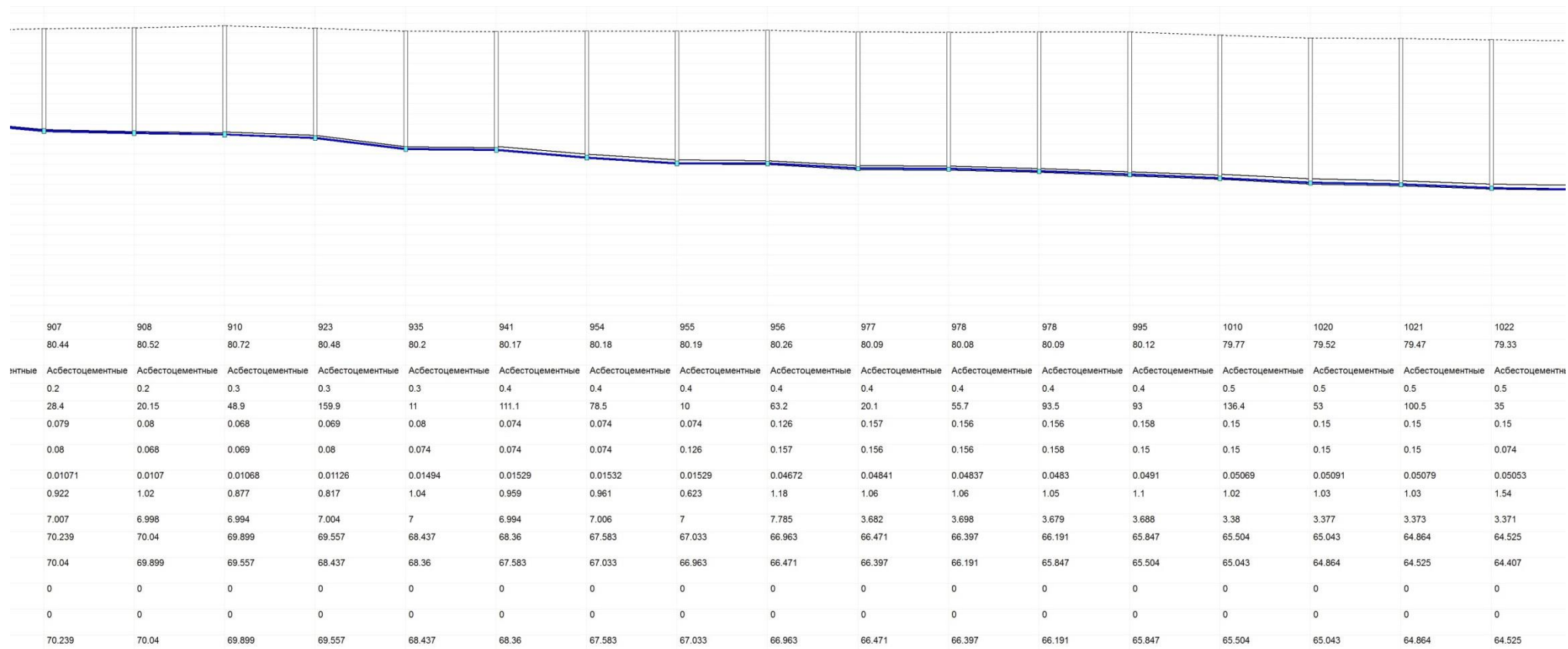
Наименование узла	Некрасова 18	806	807	808	809	810	811	812	825	835	867	879	886	887
Отметка поверхности земли, м	81.94	81.94	81.94	81.94	81.9	81.9	81.91	81.5	81.5	81.4	80.89	80.61	80.61	80.52
Материал трубопровода	Чугун	Чугун	Чугун	Чугун	Чугун	Чугун	Асбестоцементные	Асбестоцементные	Асбестоцементные	Асбестоцементные	Асбестоцементные	Асбестоцементные	Асбестоцементные	Асбестоцементные
Диаметр участка, м	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Длина участка, м	7.3	6.6	8.9	9.6	8.9	12.9	23.8	23.7	36.3	26.8	25.1	66.9	60.5	42.8
Заполнение в начале участка, м	0.005	0.007	0.007	0.004	0.013	0.004	0.034	0.034	0.036	0.036	0.06	0.062	0.064	0.064
Заполнение в конце участка, м	0.007	0.007	0.004	0.013	0.004	0.034	0.034	0.036	0.036	0.06	0.062	0.064	0.064	0.064
Расход на участке, м ³ /с	6e-5	6e-5	6e-5	6e-5	0.00019	0.00019	0.00273	0.00273	0.00309	0.00356	0.00849	0.00904	0.00947	0.00946
Сорость движ. жидкости, м/с	0.254	0.203	0.284	0.154	0.467	0.145	0.624	0.596	0.64	0.481	0.817	0.837	0.862	0.862
Уклон участка, мм/м	20.548	8.03	7.978	77.917	7.978	415.426	8.025	7.975	8.017	9.851	7.012	6.996	7.008	6.986
Отметка лотка в начале участка, м	80.34	80.19	80.137	80.066	79.318	79.247	73.888	73.697	73.508	73.217	72.953	72.777	72.309	71.885
Отметка лотка в конце участка, м	80.19	80.137	80.066	79.318	79.247	73.888	73.697	73.508	73.217	72.953	72.777	72.309	71.885	71.586
Смещение в начале участка, м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смещение в конце участка, м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отметка дна колодца, м	80.34	80.19	80.137	80.066	79.318	79.247	73.888	73.697	73.508	73.217	72.953	72.777	72.309	71.885

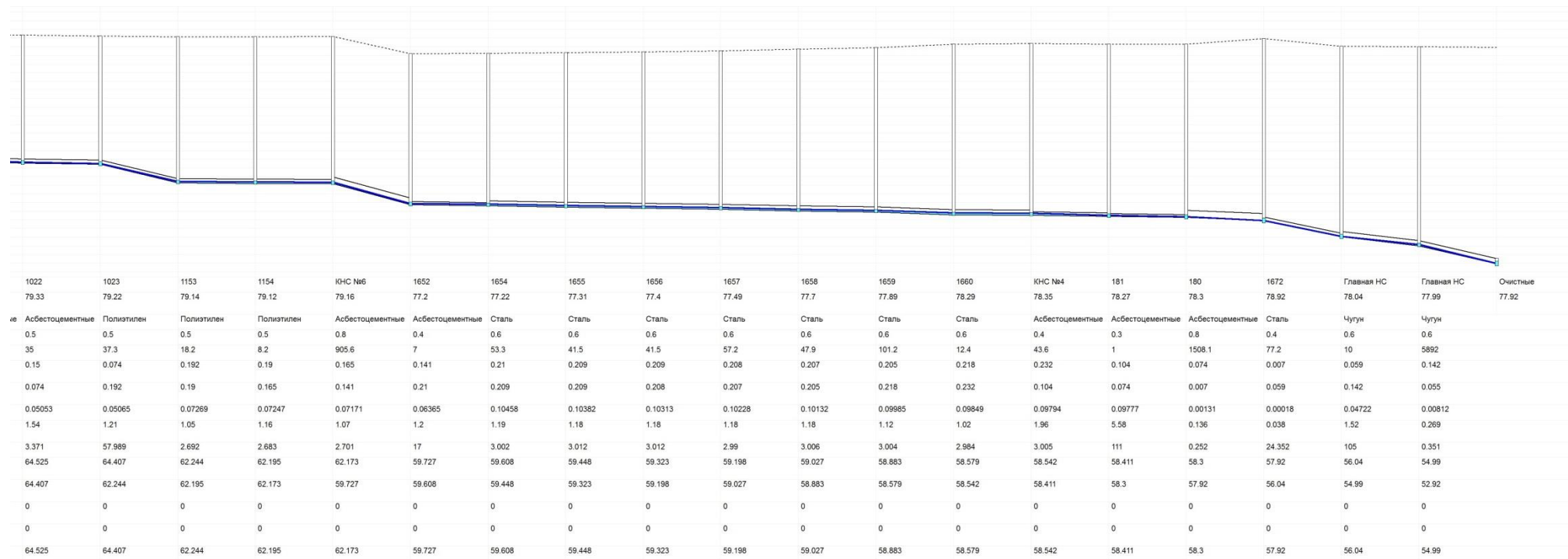




**Состояние на расчетный срок
(к 2024 году)**





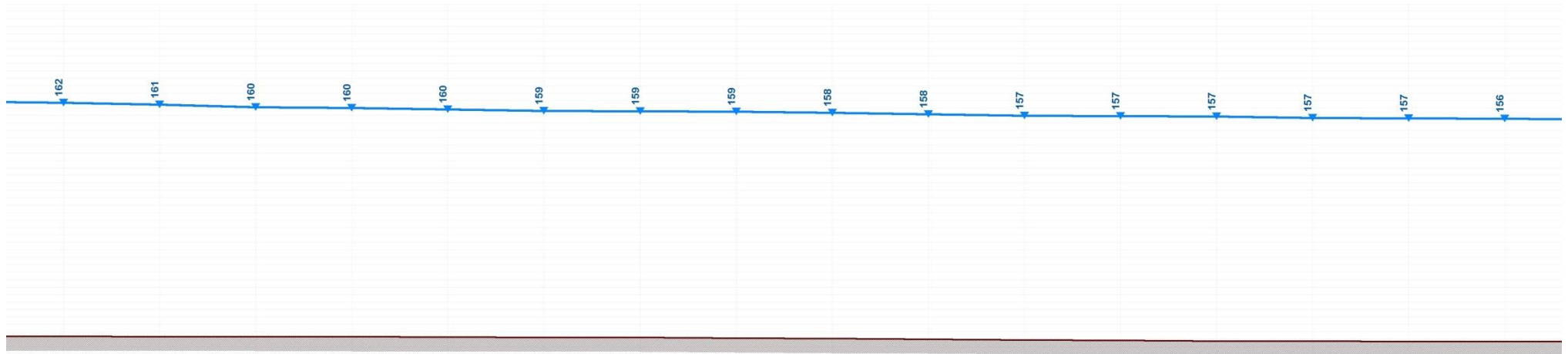


Приложение 6

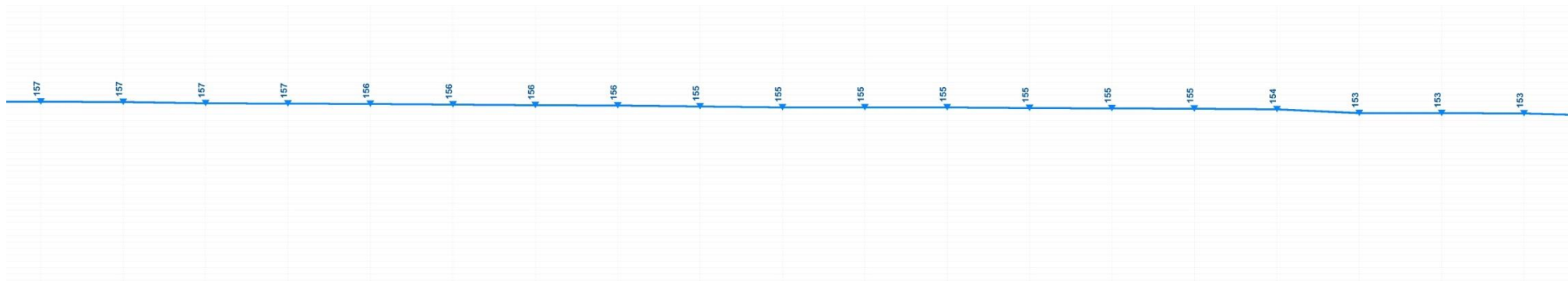
Гидравлический расчет водопроводных сетей (пьезометрические графики)

Состояние на 2013 год

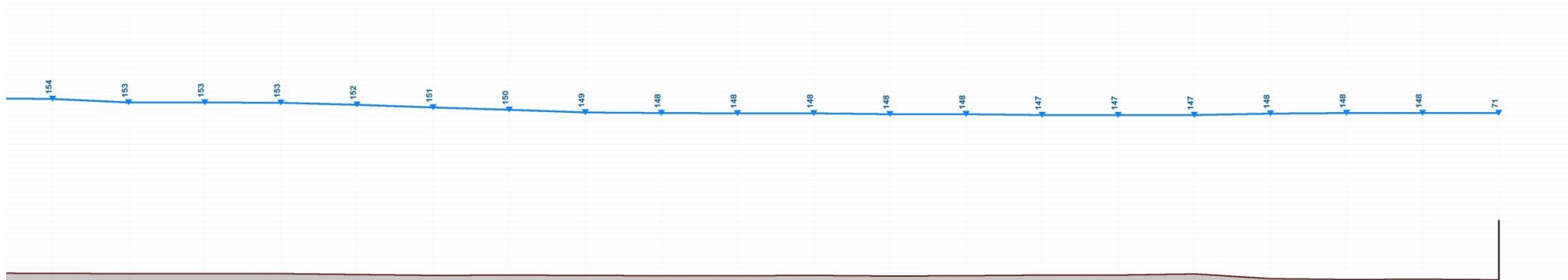




№429	№430	№431	№432	6/4 96	№433	№434	№519	№520	№521	№522	№523	№524	№526	№542	№543
161.739	161.179	160.338	160.031	159.511	159.02	158.987	158.831	158.474	157.957	157.491	157.289	157.156	156.67	156.512	156.389
23	35	13	22	21	5	23	53	78	73	32	21	81	27	21	27
0.56	0.84	0.308	0.52	0.49	0.034	0.155	0.357	0.518	0.466	0.202	0.133	0.486	0.158	0.123	0.156
1.1041	1.096	1.0878	1.0873	1.0807	0.7068	0.7068	0.7056	0.7006	0.6868	0.6836	0.6836	0.6658	0.6577	0.6577	0.6528
19.5104	19.3669	19.2234	19.2131	19.0971	22.2036	22.2036	22.1666	22.0096	21.5758	21.4758	21.4758	20.9148	20.6634	20.6634	20.5064



№523	№524	№526	№542	№543	№544	№545	№547	№548	№550	№633	№631	№632	№664	№665	№639	№597	№596	№595
157.289	157.156	156.67	156.512	156.389	156.233	156.006	155.841	155.456	155.09	155.091	155.098	154.884	154.748	154.544	154.39	152.806	152.798	152.778
21	81	27	21	27	40	30	70	72	43	124	20	31	48	37	60	12	31	71
0.133	0.486	0.158	0.123	0.156	0.227	0.165	0.364	0.366	0.001	0.007	0.214	0.136	0.204	0.154	1.585	0.008	0.019	0.99
0.6836	0.6658	0.6577	0.6577	0.6528	0.6478	0.6378	0.6369	0.6129	0.0394	0.0482	0.7303	0.5679	0.5595	0.5534	0.8648	0.2162	0.2125	0.8341
21.4758	20.9148	20.6634	20.6634	20.5064	20.3484	20.0354	20.0084	19.2532	0.6955	0.8525	12.9059	17.8394	17.5764	17.3854	6.7921	6.7921	6.6771	14.7391



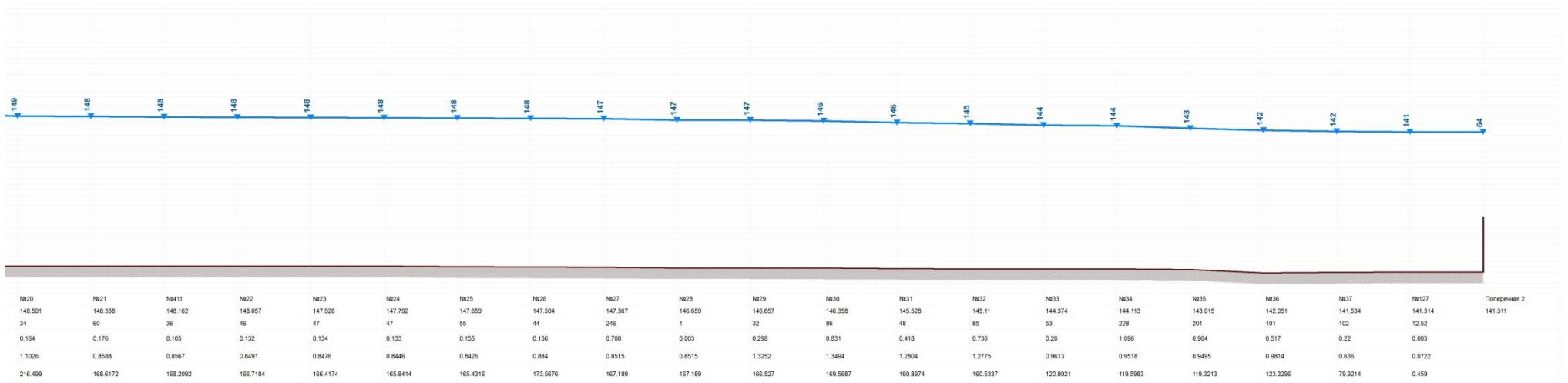
№639	№597	№596	№595	№800	№801	№802	№810	№811	№815	№816	№124	№123	№122	№121	№120	№125	№126	6/ч 8	Поперечная 12
154.39	152.806	152.798	152.778	151.789	150.717	149.737	148.565	148.367	148.289	148.235	147.916	147.832	147.474	147.475	147.478	148.125	148.382	148.376	148.376
60	12	31	71	82	75	140	111	47	32	78	54	230	130	175	480	184	11	20	148.376
1.585	0.008	0.019	0.99	1.071	0.98	1.172	0.198	0.079	0.054	0.319	0.084	0.357	0	0.004	0.648	0.257	0.006	0	148.376
0.8648	0.2162	0.2125	0.8341	0.8074	0.8074	0.6454	0.3614	0.35	0.3499	0.6396	0.4442	0.4442	0.0114	0.0695	0.5013	0.5109	0.1081	0.0225	148.376
6.7921	6.7921	6.6771	14.7391	14.2671	14.2671	11.4057	11.3523	10.9943	10.9921	31.3976	31.3976	31.3976	2.2293	13.648	62.9946	64.1996	0.688	0.143	148.376

**Состояние на расчетный срок
(к 2024 году)**





№9	№10	№11	№12	№13	6/н 20	№14	№15	№16	6/н 35	№18	№19	№20	№21
163.565	161.349	160.735	160.464	159.394	158.884	157.029	153.578	152.329	151.624	150.392	149.823	148.501	148.338
312	86.51	41.38	164	78	358	204	74	45	78	36	84	34	60
2.216	0.614	0.271	1.071	0.509	1.856	3.451	1.249	0.704	1.233	0.568	1.322	0.164	0.176
1.3402	1.3394	1.2871	1.2847	1.2846	1.1443	1.7871	1.785	1.719	1.7272	1.7264	1.7234	1.1026	0.8588
263.1444	262.9874	252.7125	252.2475	252.2202	224.6829	224.5719	224.3064	216.0105	217.0434	216.9374	216.5614	216.499	168.6172



Приложение 7

Перечень абонентов подключенных к сети водоснабжения

Состояние на 2013 год

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
1-Поссадская	1-Поссадская	2,4,6,8,10,12,14,16	0,122	0,122	49,476
25 Октября	25 Октября	10,11,15,17,18,19,21,3,4,8,9,25,28,29а,31,33,34,35,36	0,195	0,195	70,52
25 Октября	25 Октября	38,42а,43,48	0,014	0,014	67,976
25 Октября	25 Октября	49,50,51,55,56,57,58,60,64а,65	0,067	0,067	68,099
25 Октября	25 Октября	66,66а,68,72,73,74а,75а,76,78,79	0,056	0,056	68,14
25 Октября	25 Октября	82,83,84,85,87,88,89	0,021	0,021	67,352
25 Октября	25 Октября	101,102,106,108,92,93,94,94а,96,96а,97,98а	0,076	0,076	67,055
25 Октября	25 Октября	114,116,117,118,119,131,139,141,143,147	0,082	0,082	66,842
2-Краснознаменская 10	2-Краснознаменская 10		0,663	0,663	69,235
2-Краснознаменская 14	2-Краснознаменская 14		0,388	0,388	68,846
2-Краснознаменская 14а	2-Краснознаменская 14а		0,157	0,157	69,252
2-Краснознаменская 16	2-Краснознаменская 16		0,392	0,392	69,265
2-Краснознаменская 16а	2-Краснознаменская 16а		0,411	0,411	69,293
2-Краснознаменская 16б	2-Краснознаменская 16б		0,333	0,333	68,957
2-Краснознаменская 18	2-Краснознаменская 18		0,335	0,335	69,282
ГДК Молодежи	2-Краснознаменская 18а		0,157	0,157	69,076
2-Краснознаменская 20	2-Краснознаменская 20		0,344	0,344	69,897
2-Краснознаменская 22	2-Краснознаменская 22		0,518	0,518	69,989
2-Краснознаменская 24	2-Краснознаменская 24		0,27	0,27	70,646
2-Краснознаменская 24а	2-Краснознаменская 24а		0,213	0,213	70,775
2-Краснознаменская 26	2-Краснознаменская 26		0,334	0,334	70,426
2-Краснознаменская 30	2-Краснознаменская 30		0,274	0,274	70,655
д/с Светлячок	2-Краснознаменская 30а		0,261	0,261	70,482
2-Краснознаменская 32	2-Краснознаменская 32		0,287	0,287	70,615

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
2-Краснознаменская 34 в1	2-Краснознаменская 34 в1		0,2615	0,262	70,609
2-Краснознаменская 34 в2	2-Краснознаменская 34 в2		0,2615	0,262	71,263
Центр детского творчества	2-Краснознаменская 53		0,0722	0,072	70,073
2-Краснознаменская 55	2-Краснознаменская 55		0,409	0,409	70,13
2-Краснознаменская 55а	2-Краснознаменская 55а		1,209	1,209	70,224
2-Краснознаменская 55б	2-Краснознаменская 55б		0,119	0,119	70,59
2-Краснознаменская 57	2-Краснознаменская 57		0,417	0,417	70,503
2-Краснознаменская 61 (61/2)	2-Краснознаменская 61 (61/2)		0,791	0,791	70,661
2-Краснознаменская 63	2-Краснознаменская 63		0,52	0,52	70,381
2-Краснознаменская 65	2-Краснознаменская 65		0,194	0,194	70,5
Клуб Ровесник	2-Краснознаменская 8		0,00221	0,002	68,899
2-Краснознаменская 8 в1	2-Краснознаменская 8 в1		0,179	0,179	69,04
2-Краснознаменская 8 в2	2-Краснознаменская 8 в2		0,179	0,179	69,02
2-Поссадская	2-Поссадская	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16	0,141	0,141	49,457
3-Поссадская	3-Поссадская	1,3,4,6,7,8,9,10,11,12,13	0,122	0,122	49,206
8 марта	8 марта	1,3,4,6,8а	0,033	0,033	72,89
А.Невского 12	А.Невского 12		0,157	0,157	67,162
Автономная котельная	А.Невского 12а		0,000737	0,001	67,322
А.Невского 13	А.Невского 13		0,157	0,157	67,192
Абаканская	Абаканская	11,3,7,9	0,096	0,096	48,868
Автомаг	Автомаг		0,157	0,157	65,644
Азовская	Азовская	10,13,15,17,20,9	0,133	0,133	49,104
АЗС	АЗС		0,157	0,157	71,686
Алтайская	Алтайская	14,16,9	0,055	0,055	41,992
Ангарская	Ангарская	21,25,27	0,03	0,03	67,588

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Аптека	Аптека		0,157	0,157	65,149
Армавирская	Армавирская	12,14а,16,18,19,2,21,23,24,26,29,31,34,4,44,6,9	0,145	0,145	37,266
АТП	АТП		0,157	0,157	82,216
АУ МФЦ (ст баня)	АУ МФЦ (ст баня)		0,157	0,157	74,669
Б.коледж	Б.коледж		0,157	0,157	61,195
База МУП Мих ТЭЦ	База МУП Мих ТЭЦ		0,157	0,157	77,349
Базарная	Базарная	32,17,19,21,23,27,33,46,50,52,54,56,58	0,116	0,116	70,493
Бакинский	Бакинский	15,3,3а,7	0,005	0,005	68,065
Балочная	Балочная	12,14,18,2,22,24,28,30,32,34,36,38,40	0,104	0,104	72,089
Балочная	Балочная	1,11,13,15,17,19,21,23,25,27,3,35,5,7,9	0,238	0,238	72,093
Балтийская	Балтийская	1,11,12	0,069	0,069	41,03
Баня	Баня		0,157	0,157	67,932
Бассейн Нептун	Бассейн Нептун		0,157	0,157	74,836
Белорусская	Белорусская	15,17,29,41,43,49,5,51,53,57,59,63,67,75,77,79,81	0,055	0,055	71,006
Банно прачечный комбинат	Белорусская 2		0,361	0,361	70,75
Березка	Березка		0,157	0,157	70,735
Бессарабский	Бессарабский	1,2,3	0,015	0,015	76,737
Блинова	Блинова	101,103,105,106,107,112,113,117,121	0,091	0,091	71,472
Блинова	Блинова	58,59,60,70,77,78,79,85а	0,045	0,045	69,828
Блинова	Блинова	10,11,12,15,17,24,25,29,3,5,7,8,9	0,053	0,053	67,568
Богдана Хмельницкого 1	Богдана Хмельницкого 1		0,038	0,038	77,41
Богдана Хмельницкого 10	Богдана Хмельницкого 10		0,157	0,157	73,344
Богдана Хмельницкого 11	Богдана Хмельницкого 11		0,251	0,251	72,983
Богдана Хмельницкого 12	Богдана Хмельницкого 12		0,157	0,157	73,131
Богдана Хмельницкого 14	Богдана Хмельницкого 14		0,11	0,11	73,245

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Богдана Хмельницкого 16	Богдана Хмельницкого 16		0,157	0,157	73,078
Богдана Хмельницкого 1а	Богдана Хмельницкого 1а		0,028	0,028	76,512
Богдана Хмельницкого 2	Богдана Хмельницкого 2		0,035	0,035	77,069
Богдана Хмельницкого 4	Богдана Хмельницкого 4		0,101	0,101	75,92
Богдана Хмельницкого 5	Богдана Хмельницкого 5		0,141	0,141	74,595
Богдана Хмельницкого 6	Богдана Хмельницкого 6		0,033	0,033	74,065
Богдана Хмельницкого 7	Богдана Хмельницкого 7		0,046	0,046	73,719
Богдана Хмельницкого 8	Богдана Хмельницкого 8		0,157	0,157	74,026
Богдана Хмельницкого 9	Богдана Хмельницкого 9		0,191	0,191	73,733
Богдана Хмельницкого 9/1	Богдана Хмельницкого 9/1		0,05	0,05	73,465
Богдана Хмельницкого 9а	Богдана Хмельницкого 9а		0,241	0,241	73,535
Боинский	Боинский	10,12,13,14,16,2,22,26,27,28,30,30б,4,41,42,45,467,50,6,	0,074	0,074	82,517
Больничный	Больничный	1,12,4,5	0,023	0,023	70,405
Братская	Братская	17	0,004	0,004	67,376
Былинная	Былинная	10,12,13,18,22,26,28,30,32,34,4,5,7,9	0,36	0,36	49,514
Ватутина	Ватутина	11,13,14,16,18,18а,19,21	0,157	0,157	72,994
Ватутина	Ватутина	10,12,8,9	0,055	0,055	72,775
Ватутина	Ватутина	4,5,7	0,034	0,034	72,5
Ватутина	Ватутина	23,25,27,29,29а,31	0,067	0,067	73,653
Ватутина	Ватутина	33,35,37,41,43,49	0,073	0,073	51,793
Ватутина 20	Ватутина 20		0,027	0,027	73,475
Ватутина 22	Ватутина 22		0,0756	0,076	73,282
Ватутина 28	Ватутина 28		0,0875	0,088	72,422
Ватутина 30	Ватутина 30		0,056	0,056	72,211
Ватутина 32	Ватутина 32		0,112	0,112	51,575

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Ватутина 34	Ватутина 34		0,00625	0,006	51,375
Ватутина 36	Ватутина 36		0,025	0,025	51,52
Ватутина 38	Ватутина 38		0,048	0,048	51,701
Веселый	Веселый	1,2,4	0,042	0,042	68,839
Виноградная	Виноградная	1,10,13,14,16,2,22,29,3,31,33,34,35,36,38,39,4,41,42,44,46,48,50,7,9	0,182	0,182	67,222
Вишневая	Вишневая	32,27,36,35,40,1,1a,10,11,12,13,14,15,16,17,19,2,20,21	0,177	0,177	74,004
Вишневая	Вишневая	44a,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,56	0,218	0,218	72,039
Вишневая	Вишневая	57,58,60,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,74,76,78,80,82,84	0,304	0,304	58,99
Вишневая	Вишневая	23,24,25,26,28,3,3a,4,42,5,6,7,8,9	0,182	0,182	72,373
Водстрой	Водстрой		0,157	0,157	71,225
Вокзальная	Вокзальная	1,15,18,2,20,21,22,23,24,25,26,27,29,3,36,30,34,36,37,40,41	0,47	0,47	82,591
Вокзальная 3	Вокзальная 3		0,0291	0,029	81,886
Вокзальная 5a	Вокзальная 5a		0,225	0,225	82,33
Вокзальная 7	Вокзальная 7		0,006	0,006	82,648
Волго-Донский	Волго-Донский	10,11,6	0,028	0,028	69,149
Волжская	Волжская	1,1a,2,2a,3,3a,4a	0,17	0,17	82,573
Котельная	Волжская 4		0,00147	0,001	82,583
Воронежская	Воронежская	30,31,32,34,35,36,38,40,5,6/1,7	0,127	0,127	69,982
Воронежская	Воронежская	10,14,17a,18,22,24,26,27,28,29,3,3a	0,062	0,062	70,073
Воронежский	Воронежский	1,12,2	0,015	0,015	70,893
Выходной	Выходной	11,12,13,6,8	0,04	0,04	68,918
Гагарина	Гагарина	10,11,13,22,27,29,8	0,052	0,052	41,956
Гаражи ЮТК	Гаражи ЮТК		0,157	0,157	70,468

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Герцена	Герцена	15,10,13,14,16,19,2,23,37	0,049	0,049	67,53
ГиБДД	ГиБДД		0,157	0,157	71,729
ГК Дружба	ГК Дружба		0,157	0,157	25,985
ГК Подгорный	ГК Подгорный		0,157	0,157	60,618
Гоголя	Гоголя	10,103,110,24,26,30,32	0,074	0,074	66,398
Гоголя	Гоголя	7,71,73,78,80,86,88,28	0,095	0,095	66,578
Гоголя	Гоголя	50,52,54,58,59	0,051	0,051	65,793
Гоголя	Гоголя	38,40,42	0,048	0,048	65,377
Котельная педколледжа	Гоголя 29/1		0,0081	0,008	59,833
Грейдерный	Грейдерный	10,11,2а,3,3а,4,5,7,8	0,033	0,033	72,035
д/с Ромашка	д/с Ромашка		0,169	0,169	72,861
Дачная	Дачная	56,58,60,62,64,65,66,68,71,73,75,81,83	0,167	0,167	70,416
Дачный	Дачный	1,2,3	0,037	0,037	71,74
Двинская	Двинская	10,12,14,16,18,20,6,8	0,141	0,141	58,923
Двинская	Двинская	1,21,22,24,26,28,3,30,34,44,5,7,9	0,159	0,159	58,04
Школа для слабовидящих	Двинская 1		0,254	0,254	58,077
Котельная шк.инт.слабов.	Двинская 1/1		0,00221	0,002	59,311
Демократическая	Демократическая	100,102,105,107,109,114,118,126,136,138,142,144,146,148,154,158,162,166,51,57,59,61,63,65,66,68,70,73,74,76,78,79,82,86,90,92	0,135	0,135	70,357
Демьяна Бедного	Демьяна Бедного	74а,63,70,1,1а,2,2а,45,45а,49,58,78,79,80,81	0,134	0,134	69,902
ДКБ в1	ДКБ в1		0,157	0,157	72,217
ДКБ в2	ДКБ в2		0,157	0,157	72,34

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Дружбы	Дружбы	10,11,12,13,17,18,19,20,21,22,28,29,3,33,38,4,42,45,5,50,51,52,53,54,56,57,59,60,61,62,63,64,65,66,67,7	0,29	0,29	66,812
ДСУ	ДСУ		0,157	0,157	71,746
ДЮСШ №1	ДЮСШ №1		0,157	0,157	70,133
Еврохим	Еврохим		0,157	0,157	38,57
Енисейский	Енисейский	8,12	0,025	0,025	49,842
Енисейский	Енисейский	10,11,13,18,20,4,9	0,055	0,055	49,982
Ереванский	Ереванский	1,15,5a	0,014	0,014	68,268
Есенина	Есенина	1,11,13,15,17,3,5,7	0,112	0,112	67,539
Железнодорожная	Железнодорожная	16,17,18,22,29,32,33,34,5a,51,6,7,8	0,058	0,058	71,695
Жуковского	Жуковского	11,2,22,7	0,019	0,019	67,511
Заводской	Заводской	1,11,12,13,14,2,3,4,6	0,05	0,05	67,429
Загородная	Загородная	1,1a,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22	0,181	0,181	72,074
Загорская	Загорская	14,16,17,19,2,2a,21,22,23,24,25,28,36,4,6,7,8	0,194	0,194	41,984
Эл.сети	Западный 3		0,105	0,105	64,118
Звездный	Звездный	10,11,12,14,16,17,19,2,20,22,23,24,26,27,28,29,3,30,31,32,4,5,6,7,9	0,254	0,254	72,168
Зел.хозяйство	Зел.хозяйство		0,157	0,157	68,425
Зеленая волна	Зеленая волна		0,157	0,157	70,631
Интернациональный	Интернациональный	1a,10,13,14,16,17,18,2,3,4,4a,6,7,8,22	0,068	0,068	66,996
К.Маркса	К.Маркса	32	0,001	0,001	65,337
К.Маркса	К.Маркса	45,51	0,005	0,005	65,256
К.Маркса	К.Маркса	30,41	0,003	0,003	65,114
К.Маркса	К.Маркса	25,23	0,025	0,025	65,601

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
К.Маркса	К.Маркса	21,15	0,008	0,008	65,682
К.Маркса	К.Маркса	11,13,9	0,014	0,014	65,697
К.Маркса	К.Маркса	1,2,3,6	0,054	0,054	66,37
Школа №2 (основная)	К.Маркса 14		0,055	0,055	64,953
Школа №2 (начальная)	К.Маркса 14		0,012	0,012	65,053
Калинина	Калинина	1а,1д,1е,1к,11а,13,15,17,21,22,31,42,7,9	0,15	0,15	71,837
Калинина 5б	Калинина 5б		0,15	0,15	71,665
Калужская	Калужская	12	0,001	0,001	72,193
Калужская	Калужская	13	0,007	0,007	72,213
Калужская	Калужская	4,10	0,047	0,047	72,323
Камчатская	Камчатская	1,2,3,4,5,6,7,8	0,029	0,029	64,643
Карельская	Карельская	10,12,14,16,18,2,2в,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,4,6,8	0,195	0,195	67,672
Кафе	Кафе		0,157	0,157	32,582
КБиО	КБиО		0,157	0,157	68,909
Кемеровская	Кемеровская	12,13,14,15,17,18,19,20,21,23,24,6	0,138	0,138	49,513
Киквидзе	Киквидзе	15,21,9,9а	0,022	0,022	71,417
Ким	Ким	3,5,7,9	0,038	0,038	82,219
Кинотеатр Космос	Кинотеатр Космос		0,157	0,157	58,122
Кирова	Кирова	1,10,12,15,16,17,20,21,22,28,29,30,33,35,36,4,43,5,5а,50,52,53,57,6,9	0,104	0,104	82,217
Ключевая	Ключевая	1,11,12,2,3,4,5,6,7,8,9	0,124	0,124	72,098
КНС №2	КНС №2		0,157	0,157	71,652
КНС №3	КНС №3		0,0055	0,005	73,775
КНС №6	КНС №6		0,157	0,157	72,618
КНС №7	КНС №7		0,157	0,157	68,14

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
КНС №7	КНС №7		0,157	0,157	70,845
Колхозная	Колхозная	1,16,10,11,13,14,146,15,17,2,26,27,29,3,39,4,43,44,45,49,51,53,55,56,57,58,59,6,60,61,63,64,65,67,68,69,7,70,73,75,76,77,78,79,8,81,86,88,9,38	0,451	0,451	69,647
Коммуны	Коммуны	110,112,154а,17,19,20,24,30,39,42,44,45,56,58,60,66,67,68,73,82,84,85,87,92,96,98	0,161	0,161	70,53
Коммуны 105	Коммуны 105		0,212	0,212	73,616
Коммуны 107	Коммуны 107		0,164	0,164	73,616
Клуб Улыбка	Коммуны 107а		0,000737	0,001	72,413
Коммуны 107а	Коммуны 107а		0,296	0,296	72,411
Коммуны 109	Коммуны 109		0,223	0,223	75,014
Коммуны 109а	Коммуны 109а		0,432	0,432	72,439
Коммуны 109б	Коммуны 109б		0,439	0,439	75,049
Коммуны 111 в1	Коммуны 111 в1		0,1255	0,126	75,617
Коммуны 111 в2	Коммуны 111 в2		0,1255	0,126	74,944
Коммуны 113 в1	Коммуны 113 в1		0,14	0,14	75,597
Коммуны 113 в2	Коммуны 113 в2		0,14	0,14	74,773
Коммуны 115	Коммуны 115		0,0878	0,088	73,542
Коммуны 117	Коммуны 117		0,043	0,043	74,408
Коммуны 119	Коммуны 119		0,125	0,125	75,124
Муз.школа №1	Коммуны 119а		0,0339	0,034	75,085
Коммуны 121	Коммуны 121		0,126	0,126	74,944
Коммуны 123	Коммуны 123		0,215	0,215	74,731
Коммуны 125	Коммуны 125		0,165	0,165	73,961
Коммуны 127	Коммуны 127		0,192	0,192	73,766

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Коммуны 129	Коммуны 129		0,127	0,127	73,818
Коммуны 131	Коммуны 131		0,178	0,178	73,839
Коммуны 133	Коммуны 133		0,178	0,178	73,898
Коммуны 146	Коммуны 146		0,0937	0,094	76,02
Учебный корпус СТТ	Коммуны 146а		0,106	0,106	73,843
Коммуны 148	Коммуны 148		0,094	0,094	76,074
Коммуны 148а	Коммуны 148а		0,165	0,165	75,381
Коммуны 150	Коммуны 150		0,14	0,14	76,053
Коммуны 154	Коммуны 154		0,0315	0,032	76,305
Коммуны 154а	Коммуны 154а		0,187	0,187	76,655
Коммуны 156	Коммуны 156		0,083	0,083	76,557
Коммуны 158	Коммуны 158		0,1	0,1	75,46
Коммуны 160	Коммуны 160		0,157	0,157	74,202
Д/с Радуга	Коммуны 160а		0,0582	0,058	77,263
Коммуны 162	Коммуны 162		0,043	0,043	75,449
Коммуны 164	Коммуны 164		0,112	0,112	76,202
Коммуны 166	Коммуны 166		0,062	0,062	74,459
Коммуны 168	Коммуны 168		0,022	0,022	74,13
Коммуны 170	Коммуны 170		0,04	0,04	73,999
Коммуны 172	Коммуны 172		0,045	0,045	73,922
Коммуны 174	Коммуны 174		0,095	0,095	73,901
Дом ребенка (жилой корпус)	Коммуны 70		0,124	0,124	65,002
Дом ребенка (столовая)	Коммуны 70		0,028	0,028	65,094
Комсомольская	Комсомольская	10,12,13,14,16,17,19,2,2а,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,3,30,31,32,35,36,37,39,40,41,42,43,47,48,5,50,51,6,7,9	0,129	0,129	68,711

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Кооперативный	Кооперативный	5,10,11,13,14,17,18,19,20,21,22,23,27,28,30,4,6	0,115	0,115	82,277
Космическая	Космическая	1,1а,1б,10,11,12,14,15,16,17,18,19,2,2а,2б,21,23,24,25,26,27,28,29,3,3а,31,33,5,5а,7а,8,9,9а,9б	0,589	0,589	70,314
Космический	Космический	11	0,001	0,001	70,19
Космодемьянской	Космодемьянской	25,49,50,2,21,27,30,34,37,40,41,44,46,47,48,51,52,54,57,59,60	0,224	0,224	68,175
Костромской	Костромской	2,6	0,015	0,015	49,614
Котельная (ст баня)	Котельная (ст баня)		0,157	0,157	74,461
Котельная АТП	Котельная АТП		0,157	0,157	60,456
Котельная Комфорт	Котельная Комфорт		0,157	0,157	69,232
Красноармейская	Красноармейская	1,10,11,12,13,15,17,21,22,25,26,27,29,3,30,31,33,35,4,6,9а	0,091	0,091	66,091
Красноармейская	Красноармейская	38,40,41,44,46,47,48,49,50,51,52,53,55,56,57,57а,58,59,63	0,129	0,129	66,073
Краснодонская	Краснодонская	1,16,18,20,3,55,57,59,70,72,74	0,088	0,088	68,718
Краснознаменская	Краснознаменская	30а,29,30,31,34,36,38,39,40,41,42,43,47,48	0,036	0,036	68,02
Краснознаменская	Краснознаменская	0.035	0,157	0,157	66,934
Краснознаменская	Краснознаменская	10,12,14,16,18,2,22,24,28,4,6	0,038	0,038	67,318
Краснопитерская	Краснопитерская	1,2,3,4,5,6,8	0,071	0,071	73,594
Краснопитерская 11	Краснопитерская 11		0,157	0,157	73,224
Краснопитерская 7	Краснопитерская 7		0,008	0,008	73,474
Краснопитерская 9	Краснопитерская 9		0,065	0,065	73,54
Крестильная	Крестильная		0,157	0,157	66,701
Д/с Росинка	Крупской 2		0,0243	0,024	67,805
Кузнечная	Кузнечная	38	0,005	0,005	70,356

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Кузнечная	Кузнечная	1	0,003	0,003	70,459
Кутузова	Кутузова	18	0,001	0,001	67,618
Лазо	Лазо	10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,2,20,21,22,24,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,39,4,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,57,58,59,6,60,61,62,63,65,67,69,71,75,77,79,8,81,83,9	1,098	1,098	72,279
Лазоревая	Лазоревая	4	0,016	0,016	48,887
Леваневского	Леваневского	63	0,016	0,016	71,322
Леваневского	Леваневского	24,26,28,34,36,38,21,23,25,27,29,33,35,37,39,41,45,51,53,57,61	0,103	0,103	71,616
Леваневского	Леваневского	12,14,16,18,20,22,4,6	0,053	0,053	71,679
Леваневского	Леваневского	15,19	0,01	0,01	71,744
Леваневского	Леваневского	1а,1б,13,5	0,019	0,019	71,201
Котельная ДБК	Леваневского 2/1		0,00737	0,007	72,11
Ленина	Ленина	1,10,12,13,14,2,29,3,32,34,37,38,39,41,42,44,46,47,48,49,51,52,58,6/1,63,71,9,9а,45,33	0,084	0,084	67,597
Ленина	Ленина	72	0,013	0,013	67,338
Ленина	Ленина	96	0,004	0,004	67,468
Ленина	Ленина	100,102,104,108,117,119,121,131,135,137,144,146,148,150,152,153,154,158,162,164,166,168,169,172,173,175,176,177,179,181,185,89,95	0,282	0,282	68,554
Детский дом	Ленина 103		0,2335	0,234	66,922
Рынок	Ленина 105		0,00737	0,007	68,167
д/с Родничок	Ленина 172		0,202	0,202	70,569
Котельная Водстрой	Ленина 176б/1		0,00737	0,007	71,788

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Ленина 177а	Ленина 177а		0,066	0,066	70,157
Мини-котельная	Ленина 177б		0,000737	0,001	70,087
Ленина 181а	Ленина 181а		0,029	0,029	70,322
Ленина 183	Ленина 183		0,1	0,1	70,472
Ленина 183а	Ленина 183а		0,181	0,181	70,912
Ленина 185	Ленина 185		0,164	0,164	70,389
Ленина 185а	Ленина 185а		0,054	0,054	70,329
Ленина 185б	Ленина 185б		0,119	0,119	71,122
Ленина 187	Ленина 187		0,106	0,106	71,286
Ленина 187б	Ленина 187б		0,034	0,034	70,63
Ленина 187в	Ленина 187в		0,112	0,112	70,66
Ленина 189	Ленина 189		0,062	0,062	71,376
Ленина 189а	Ленина 189а		0,113	0,113	71,526
Ленина 189б	Ленина 189б		0,106	0,106	71,536
Школа №1	Ленина 66		0,0287	0,029	66,006
Школа №1 (спортзал)	Ленина 66		0,0273	0,027	65,962
Ленинградский	Ленинградский	3,33,10,13,15,17,19,21,23,25,27,29,4,5,6,8,9	0,053	0,053	69,536
Лермонтова 1	Лермонтова 1		0,157	0,157	76,664
д/с Сказка	Лермонтова 2		0,072	0,072	76,689
Лермонтова 4	Лермонтова 4		0,075	0,075	76,682
Лермонтова 8	Лермонтова 8		0,084	0,084	73,513
Лесной	Лесной	1,1а,18,2,2а,3,3а,4,5,7,8,9а	0,021	0,021	67,38
Липецкая	Липецкая	1,10,11,13,15,2,3,4,5,6,7,8,9	0,198	0,198	67,351
Магазин Магнит	Магазин Магнит		0,157	0,157	73,949
Меж шк. питание	Магистральная 13		0,0206	0,021	78,517

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Магистральная 3	Магистральная 3		0,008	0,008	75,286
Магистральная 5	Магистральная 5		0,157	0,157	75,824
Магистральная 7	Магистральная 7		0,037	0,037	75,971
Магистральная 9 в1	Магистральная 9 в1		0,1435	0,143	77,826
Магистральная 9 в2	Магистральная 9 в2		0,1435	0,143	77,016
Магнат	Магнат		0,157	0,157	71,295
Магнат	Магнат		0,157	0,157	73,785
Макарова	Макарова	1,10,11,12,13,14,15,16,2,3,4,5,6,7,8,9	0,503	0,503	73,809
Матросова	Матросова	57,59,20,30,4,45,46,8,63	0,022	0,022	70,422
Медведицкий	Медведицкий	20,34,35,36,36а,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55	0,166	0,166	68,97
Мелиораторов	Мелиораторов	9	0,008	0,008	71,313
Мелиораторов	Мелиораторов	6,8,10	0,014	0,014	71,363
Мелиораторов	Мелиораторов	5	0,008	0,008	71,744
Мелиораторов	Мелиораторов	7	0,004	0,004	71,814
Мелиораторов	Мелиораторов	1,3	0,003	0,003	71,891
Мелиораторов проезд 1	Мелиораторов проезд 1	1	0,015	0,015	71,961
Мелиораторов проезд 2	Мелиораторов проезд 2	1,10,13,14,15,2,4,5,6,7,8,9	0,046	0,046	71,957
Мелиораторов проезд 3	Мелиораторов проезд 3	1,2,5,6,7	0,018	0,018	71,901
Мелиораторов проезд 4	Мелиораторов проезд 4	12,2,6	0,039	0,039	71,872
Механизаторов	Механизаторов	13,15,17,19,7,9	0,049	0,049	70,346
Мира	Мира	67,71,83,85	0,078	0,078	66,439
Мира	Мира	10,12,2,20,22,24,28,3,33,35,37,38,4,42,44,47,5,50,52,57,62,64,68,7,70,72	0,158	0,158	65,333
Д/с Октябренок	Мира 30		0,0273	0,027	65,491
Администрация района	Мира 65		0,0147	0,015	66,006
Мирный	Мирный	1,2,4	0,141	0,141	68,536

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Миронова	Миронова	49,53	0,031	0,031	65,99
Миронова	Миронова	55,57	0,02	0,02	66,093
Миронова	Миронова	1,10,13,14,15,17,18,19,2,20,21,22,23,25,26,27,28,29,3,30,4,5,5-1,6,7,8,9	0,095	0,095	67,644
Миронова	Миронова	101,103,31,33,34,35,36,38,39,40,41,42,46,50,63,65,67,69,70,71,73,74,76,78,85,87,88,91,94,95,96,99	0,193	0,193	68,974
Миронова + Свиридов В А	Миронова + Свиридов В А		0,157	0,157	72,6
Мичурина	Мичурина	46,48,50,52,54,56,58,62,74	0,137	0,137	74,099
Мичурина	Мичурина	10,12,14,16,2,20,22,23,24,25,26,27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,42,44,6	0,538	0,538	74,277
Мичурина 1	Мичурина 1		0,0506	0,051	76,644
Мичурина 13	Мичурина 13		0,037	0,037	73,698
Мичурина 15	Мичурина 15		0,0437	0,044	73,761
Мичурина 15а	Мичурина 15а		0,1	0,1	73,753
Мичурина 17	Мичурина 17		0,101	0,101	73,964
МИ ФНС №6	Мичурина 17а		0,0435	0,043	74,101
Мичурина 1а	Мичурина 1а		0,157	0,157	76,816
Мичурина 21	Мичурина 21		0,157	0,157	74,696
Школа №3	Мичурина 26а		0,102	0,102	74,346
Мичурина 6	Мичурина 6		0,343	0,343	77,344
Мичурина 6а	Мичурина 6а		0,101	0,101	77,376
Мичурина 7	Мичурина 7		0,157	0,157	72,883
ЦРБ (Прачка)	Мичурина 8		0,0494	0,049	74,747
Онкологический диспансер	Мичурина 8		0,785	0,785	74,634
Мичурина 9	Мичурина 9		0,157	0,157	76,413

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Мичурина 9	Мичурина 9		0,05	0,05	72,884
Мичурина 9а	Мичурина 9а		0,157	0,157	76,413
Мойка	Мойка		0,157	0,157	65,603
Мойка	Мойка		0,157	0,157	72,94
Московская	Московская	1,12,13,15,16,17,19,2,20,22,23,3,4,5,55,6,64,7,8,9	0,071	0,071	66,969
Московская	Московская	66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,77,78,79,80,81,82,83,84,86,87,88,89,91,93,95	0,106	0,106	68,5
Московская	Московская	100,92,96,98	0,021	0,021	69,865
Московская	Московская	101,102,103,105,107	0,026	0,026	69,815
Московская	Московская	102,106,108,110,113,115,117,119	0,041	0,041	69,914
СЭС	Московская 88а		0,0832	0,083	69,545
Музей	Музей		0,157	0,157	67,601
Муромская	Муромская	15,3,6,7	0,014	0,014	49,441
МХК	МХК		0,157	0,157	64,409
МХК	МХК		0,157	0,157	66,3
Нарвская	Нарвская	11,16,22,26,28,30,4,5,7,18	0,088	0,088	41,008
Народная	Народная	13,15,21,22,23а,24,26,28,30,32,34,38	0,073	0,073	69,102
Народная	Народная	29,31,33,35,37,40,41,42,43,44,46,47,48,52,54,58,60	0,062	0,062	68,571
Народная	Народная	51,53,57,59,61,65,66,68,69,70,72,74,75,76,77,78,81,85,89	0,122	0,122	69,001
Народная	Народная	100,102,104,108,109,113,115,123,125,127,129,131,133,135,137,139,141,143,147,149,151,84,86,92,94,96	0,112	0,112	69,336
Д/с Лучик	Народная 39		0,0184	0,018	68,762

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Нахимова	Нахимова	1,11,12,13,14,15,16,17,182,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,3,30,31,33,34,4,5,6,7,8,9	0,461	0,461	72,623
Некрасова 1	Некрасова 1		0,05	0,05	73,688
Некрасова 11	Некрасова 11		0,445	0,445	73,637
Некрасова 12	Некрасова 12		0,022	0,022	73,014
Некрасова 13	Некрасова 13		0,212	0,212	73,652
Некрасова 14	Некрасова 14		0,022	0,022	73,085
Поликлиника	Некрасова 15		0,208	0,208	73,815
Некрасова 15	Некрасова 15		0,319	0,319	73,293
Некрасова 16	Некрасова 16		0,05	0,05	72,864
магазин Магнат	Некрасова 16а		0,011	0,011	72,836
Некрасова 18	Некрасова 18		0,0562	0,056	73,775
Некрасова 1а	Некрасова 1а		0,079	0,079	74,011
Некрасова 20	Некрасова 20		0,028	0,028	73,985
Некрасова 22	Некрасова 22		0,0756	0,076	74,055
Некрасова 24	Некрасова 24		0,133	0,133	73,504
Некрасова 26	Некрасова 26		0,1	0,1	73,532
Некрасова 28	Некрасова 28		0,225	0,225	73,573
Некрасова 3	Некрасова 3		0,064	0,064	73,514
Некрасова 3а	Некрасова 3а		0,144	0,144	74,234
Некрасова 4	Некрасова 4		0,157	0,157	74,251
Некрасова 5	Некрасова 5		0,05	0,05	73,443
Некрасова 5а	Некрасова 5а		0,06	0,06	73,933
Некрасова 6	Некрасова 6		0,027	0,027	74,07
Некрасова 7	Некрасова 7		0,027	0,027	73,421

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Нижегородская	Нижегородская	1,10,11,12,13,15,16,19,20,21,22,23,3,8,9	0,133	0,133	49,465
НК БиО	НК БиО		0,157	0,157	69,372
Школа №10	Новороссийская 1		0,323	0,323	68,636
Котельная СОШ №10	Новороссийская 1б		0,00221	0,002	68,647
НРЭС	НРЭС		0,157	0,157	71,794
Обороны	Обороны	1,11,12,15,17,2,27,29,32,33,35,4,59a	0,312	0,312	64,914
Обороны	Обороны	79,83,100,102,104,106,112,124,128,72,74,75,76,77,78,80,81,82,84,85,86,92,94,96,98	1,004	1,004	72,636
Обороны 114	Обороны 114		0,072	0,072	71,276
Обороны 118	Обороны 118		0,376	0,376	65,711
Обороны 120 в1	Обороны 120 в1		0,4735	0,473	65,071
Обороны 120 в2	Обороны 120 в2		0,4735	0,473	65,09
д/с Тополёк	Обороны 122		0,175	0,175	42,454
Обороны 124	Обороны 124		0,412	0,412	53,043
Обороны 126	Обороны 126		0,787	0,787	53,061
Обороны 128	Обороны 128		0,6	0,6	47,656
Обороны 130 в1	Обороны 130 в1		0,144	0,144	40,033
Обороны 130 в2	Обороны 130 в2		0,144	0,144	35,76
Обороны 130 в3	Обороны 130 в3		0,144	0,144	29,559
Обороны 132 в1	Обороны 132 в1		0,224	0,224	42,798
Обороны 132 в2	Обороны 132 в2		0,224	0,224	42,998
Обороны 134	Обороны 134		0,462	0,462	41,914
Профилакторий	Обороны 136		0,239	0,239	71,707
Обороны 38	Обороны 38		0,407	0,407	72,286
Обороны 40	Обороны 40		0,338	0,338	72,298

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Обороны 40а	Обороны 40а		0,302	0,302	72,346
Обороны 42	Обороны 42		0,274	0,274	72,363
Обороны 42 (Администрация)	Обороны 42 (Администрация)		0,157	0,157	72,271
Обороны 43	Обороны 43		0,301	0,301	72,535
Обороны 43а	Обороны 43а		0,259	0,259	72,785
Обороны 44	Обороны 44		0,234	0,234	72,177
Промжилстрой банк	Обороны 44а		0,157	0,157	74,885
Обороны 44а	Обороны 44а		0,365	0,365	74,896
Обороны 45	Обороны 45		0,414	0,414	72,661
Обороны 46	Обороны 46		0,351	0,351	72,102
Обороны 46а	Обороны 46а		0,375	0,375	75,049
Обороны 49	Обороны 49		0,292	0,292	72,315
Обороны 51	Обороны 51		0,438	0,438	72,257
Обороны 53	Обороны 53		0,431	0,431	72,245
Обороны 55 в1	Обороны 55 в1		0,2665	0,267	71,616
Обороны 55 в2	Обороны 55 в2		0,2665	0,267	71,949
Обороны 57	Обороны 57		0,35	0,35	72,183
Обороны 59	Обороны 59		0,376	0,376	72,602
Обороны 60	Обороны 60		0,157	0,157	72,822
Обороны 61	Обороны 61		0,375	0,375	72,233
Обороны 62 в1	Обороны 62 в1		0,2165	0,217	72,934
Обороны 62 в2	Обороны 62 в2		0,2165	0,217	72,541
Обороны 63	Обороны 63		0,534	0,534	72,081
Обороны 64	Обороны 64		0,158	0,158	72,553
Обороны 65	Обороны 65		0,632	0,632	72,375

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Обороны 66	Обороны 66		0,075	0,075	72,55
Обороны 67а	Обороны 67а		0,576	0,576	69,883
Обороны 68	Обороны 68		0,115	0,115	72,435
Обороны 69	Обороны 69		0,439	0,439	69,611
Обороны 70	Обороны 70		0,09	0,09	74,074
Обороны 71	Обороны 71		0,445	0,445	69,751
Обороны 71а	Обороны 71а		0,351	0,351	69,942
Обороны 71б	Обороны 71б		0,461	0,461	68,886
Обороны 73	Обороны 73		0,472	0,472	71,969
Олега Кошевого	Олега Кошевого	10,11,13,14,15,16,18,19,20,22,23,24,25,26,28,30,32	0,176	0,176	66,244
Ольховая	Ольховая	1,10,12,2,20,4а,7,9	0,032	0,032	67,869
Омская	Омская	1,11,13,15,17,19,2,23,25,3,36,4а,5,6,7,9	0,183	0,183	64,279
ООО Стандарт	ООО Стандарт		0,157	0,157	48,304
Ореховая 1	Ореховая 1		0,04	0,04	64,795
Ореховая 11	Ореховая 11		0,016	0,016	64,831
Ореховая 13	Ореховая 13		0,032	0,032	64,827
Ореховая 15	Ореховая 15		0,004	0,004	64,835
Ореховая 3	Ореховая 3		0,02	0,02	64,812
Ореховая 5 в1	Ореховая 5 в1		0,01	0,01	64,827
Ореховая 5 в2	Ореховая 5 в2		0,013	0,013	64,825
Ореховая 7	Ореховая 7		0,021	0,021	64,824
Ореховая 9	Ореховая 9		0,015	0,015	64,828
Островского	Островского	12,14	0,007	0,007	67,519
Островского	Островского	11	0,043	0,043	67,548
Отраденская	Отраденская	11,12,14,2,3/1,8/1	0,017	0,017	70,512

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Очистные	Очистные		0,157	0,157	71,056
П.Морозова	П.Морозова	69,61,57,55,53,47,45	0,063	0,063	68,214
П.Морозова	П.Морозова	9а,43,41,27,11,1	0,038	0,038	68,286
П.Морозова	П.Морозова	14,18,20,22,24,26,28,32,34,50	0,059	0,059	68,322
П.Морозова	П.Морозова	109,60,71,72,77,79,81,85,87,89,91,93,95,97	0,105	0,105	67,305
д/с Улыбка	П.Морозова 35		0,0722	0,072	68,961
Котельная	П.Морозова 35а		0,00221	0,002	68,821
ДОСААФ	П.Морозова 74		0,00589	0,006	66,517
Павильон	Павильон		0,157	0,157	70,443
Парковая 1	Парковая 1		0,058	0,058	68,541
Парковая 11	Парковая 11		0,063	0,063	72,542
Парковая 13	Парковая 13		0,047	0,047	72,101
Парковая 15	Парковая 15		0,12	0,12	72,307
Парковая 17	Парковая 17		0,067	0,067	51,236
Парковая 19	Парковая 19		0,0437	0,044	51,161
Парковая 2	Парковая 2		0,314	0,314	66,191
Парковая 3	Парковая 3		0,07	0,07	69,306
Парковая 5	Парковая 5		0,0815	0,082	70,751
Парковая 5а	Парковая 5а		0,2	0,2	73,177
Парковая 9	Парковая 9		0,075	0,075	72,543
Партизанский	Партизанский	1,11,15,2,6,7	0,00269	0,003	69,603
Пархоменко	Пархоменко	50,10,11,16,24,26,27,28,3,32,34,37,38,39,40,41,42,42а,47,49,5,53,55,57,63,65,7,9	0,262	0,262	67,701
Общежитие СПТУ	Пархоменко 2б		0,157	0,157	66,902
Педколедж	Педколедж		0,157	0,157	70,379

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Педколедж (Новый спортзал)	Педколедж (Новый спортзал)		0,157	0,157	59,858
Педколедж (Общежитие)	Педколедж (Общежитие)		0,157	0,157	58,112
Педколедж (старый спортзал)	Педколедж (старый спортзал)		0,157	0,157	58,217
Первомайская	Первомайская	63,61,60,59,58,57,56,55,54,52	0,076	0,076	69,198
Первомайская	Первомайская	74а,74,72,70,69,67,66,65,64	0,074	0,074	69,627
Первомайская	Первомайская	91,89,88,87,86,85,84,83,82	0,061	0,061	69,85
Первомайская	Первомайская	81,80,79,78,77,76,75	0,044	0,044	69,795
Первомайская	Первомайская	27,33,35,36,37,38,39,40,42,43,44,45,47,48,49,51	0,092	0,092	69,144
Первомайская	Первомайская	11,14,15,16,17,18,2,20,21,22,24,25,26,30,4,7,8	0,071	0,071	69,67
Песочная	Песочная	2,4	0,009	0,009	69,741
Пивзавод	Пивзавод		0,157	0,157	81,992
Пионерский	Пионерский	11,13,6	0,00539	0,005	68,493
Пирогова	Пирогова	15,3,31,33,35,37,39,43,45,5,53,55,55а,69,71,87	0,178	0,178	65,653
Пирогова	Пирогова	20,22,28,30,32,34,4,40,42,48,50,52,54,56,58,6,62а,66,68,70,72а	0,079	0,079	67,223
Школа юнатов	Пирогова 2		0,00663	0,007	70,188
Т/диспансер	Пирогова 78		0,106	0,106	70,261
Роддом	Пирогова 79а		0,513	0,513	69,767
Пищеблок Роддома	Пирогова 79а		0,0295	0,03	69,888
Котельная РД	Пирогова 79а/1		0,0162	0,016	70,489
Пищеблок д/с	Пищеблок д/с		0,157	0,157	81,198
Пищеблок ДКБ	Пищеблок ДКБ		0,157	0,157	72,54
Площадь свободы	Площадь свободы	7,12	0,00311	0,003	68,404

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Победителей	Победителей	11,12,13,14,17,24,26,28,32,34,36,5,7,9	0,048	0,048	67,8
Подгорная	Подгорная	7,3,17,15,13,11	0,047	0,047	74,388
Подгорная 10	Подгорная 10		0,111	0,111	73,025
Подгорная 12	Подгорная 12		0,063	0,063	72,322
Подгорная 16	Подгорная 16		0,175	0,175	51,157
Подгорная 18	Подгорная 18		0,025	0,025	51,265
Подгорная 19	Подгорная 19		0,086	0,086	73,216
Подгорная 2	Подгорная 2		0,0756	0,076	70,944
Подгорная 20	Подгорная 20		0,225	0,225	51,534
Подгорная 21	Подгорная 21		0,137	0,137	73,213
Пенсионный фонд	Подгорная 4		0,0346	0,035	70,892
Регистрационная палата	Подгорная 4а		0,0081	0,008	70,775
Подгорная 5	Подгорная 5		0,071	0,071	72,887
Подгорная 6а	Подгорная 6а		0,047	0,047	73,805
Подгорная 6д	Подгорная 6д		0,157	0,157	73,256
Подгорная 8	Подгорная 8		0,049	0,049	73,014
Подтелковский	Подтелковский	10,14,15,16,17,18,3,5,6,9а	0,00989	0,01	69,633
Пожарная станция	Пожарная станция		0,157	0,157	67,16
Пожарный водоем	Пожарный водоем		0,157	0,157	72,431
Полынная	Полынная	10,12,14,16,18,20,6,8	0,138	0,138	49,471
Поперечная 10	Поперечная 10		0,545	0,545	70,536
Поперечная 12	Поперечная 12		0,143	0,143	70,766
Поперечная 14	Поперечная 14		0,3	0,3	71,364
Поперечная 16	Поперечная 16		0,559	0,559	71,073
Поперечная 18	Поперечная 18		0,603	0,603	71,413
Поперечная 2	Поперечная 2		0,459	0,459	71,179

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Поперечная 20	Поперечная 20		0,755	0,755	69,859
Поперечная 22	Поперечная 22		0,45	0,45	69,748
Поперечная 8	Поперечная 8		0,377	0,377	71,445
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	70,153
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	66,268
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	68,861
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	66,256
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	67,021
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	70,484
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	26,998
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	66,744
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	66,848
Почтовый	Почтовый	1,18,22,23,28,3	0,0177	0,018	67,502
Продольный	Продольный	11,13,2,4,9	0,00458	0,005	67,745
Пролетарская	Пролетарская	57,59,61,63,65,67,69,71,72,73,74,75,77,78,79,80,81,83	0,195	0,195	80,611
Пролетарская	Пролетарская	27,22,18,20,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,58,60,62,64,66,68,7,70	0,535	0,535	81,112
Д/с Ручеек	Пролетарская 76		0,0199	0,02	80,982
Пролетарский	Пролетарский	1,10,11,12,13,15,17,19,2,2a,3,4,5a,6,7,8,9	0,186	0,186	82,511
Профсоюзный	Профсоюзный	19,24,26,28,13,22-1,22	0,0419	0,042	81,98
Птицефабрика	Птицефабрика		0,157	0,157	68,021
Птичный	Птичный	1,1a,1б,2,2a,2б,5,5б,7,8	0,0754	0,075	72,837
Пугачева	Пугачева	10,16,20,22	0,00785	0,008	67,667

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Рабочая	Рабочая	41,43,52,56,66,68	0,014	0,014	71,151
Рабочая	Рабочая	48,44,42,29,27,25,23,21	0,077	0,077	70,694
Рабочая	Рабочая	1,22,26,28,30,36	0,085	0,085	70,591
Рабоче-крестьянский	Рабоче-крестьянский	1,2,3	0,0429	0,043	67,597
Райсовет	Райсовет		0,157	0,157	65,844
Рынок	Республиканская 32а		0,0199	0,02	72,581
Республиканская	Республиканская	31,29	0,00884	0,009	72,585
Республиканская	Республиканская	35,111,113,117,18,36,41,64,66,70,72,73,74,75,85	0,175	0,175	72,623
Республиканская	Республиканская	113,10,12,3а,6,8	0,0624	0,062	72,645
Республиканская 22	Республиканская 22		0,408	0,408	72,582
Республиканская 24	Республиканская 24		0,301	0,301	72,418
д/с Солнышко	Республиканская 24а		0,605	0,605	72,42
Республиканская 26	Республиканская 26		0,401	0,401	72,488
Республиканская 26а	Республиканская 26а		0,1	0,1	72,6
Республиканская 26б	Республиканская 26б		0,264	0,264	72,572
Республиканская 28	Республиканская 28		0,358	0,358	72,61
Республиканская 28а	Республиканская 28а		0,505	0,505	72,588
Республиканская 30	Республиканская 30		0,428	0,428	72,668
Республиканская 32	Республиканская 32		0,633	0,633	72,772
Республиканская 34	Республиканская 34		0,157	0,157	72,638
Республиканская 34а	Республиканская 34а		0,153	0,153	72,639
Республиканская 34б	Республиканская 34б		0,163	0,163	72,947
Республиканская 36	Республиканская 36		0,00368	0,004	72,131
Республиканская 36б	Республиканская 36б		0,157	0,157	72,797
Республиканская 38	Республиканская 38		0,36	0,36	72,131

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Республиканская 42	Республиканская 42		0,333	0,333	70,45
Республиканская 44 (44а) в1	Республиканская 44 (44а) в1		0,1385	0,139	71,151
Республиканская 44 (44а) в2	Республиканская 44 (44а) в2		0,1385	0,139	70,791
Республиканская 46 в1	Республиканская 46 в1		0,387	0,387	70,53
Республиканская 46 в2	Республиканская 46 в2		0,387	0,387	70,574
Республиканская 48	Республиканская 48		0,623	0,623	70,744
Республиканская 52	Республиканская 52		0,256	0,256	71,197
Республиканская 54	Республиканская 54		1,136	1,136	69,237
Республиканская 56	Республиканская 56		0,62	0,62	71,846
Республиканская 58	Республиканская 58		0,297	0,297	71,727
Республиканская 60	Республиканская 60		0,447	0,447	71,718
Республиканская 62	Республиканская 62		0,405	0,405	71,94
Речная	Речная	11,16,19,22,29,31,32,34,4,42,44а,44б,6,9,13а	0,1104	0,11	67,859
д/с Октябренок	Речная 44		0,02	0,02	68,015
Речная 44	Речная 44		0,144	0,144	67,876
Речная 44в	Речная 44в		0,256	0,256	67,921
Мини-котельная	Речная 44в		0,000737	0,001	67,953
Речная 44г	Речная 44г		0,639	0,639	67,888
Мини-котельная	Речная 44г		0,00295	0,003	67,938
Роскошный 19	Роскошный 19		0,000899	0,001	67,48
Рось	Рось		0,157	0,157	71,742
Садовый	Садовый	14,16,2,5,6,7,8,9	0,0257	0,026	66,026
Сальская	Сальская	11,13,15,19,23,27,3,31,35,39,7	0,0971	0,097	49,471
Саратовская	Саратовская	46,11а,15,2,28,39,6	0,0195	0,02	70,392

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Саши Филиппова	Саши Филиппова	77,78,80,81,82	0,0472	0,047	67,038
Свердлова 2	Свердлова 2		0,157	0,157	76,665
Свердлова 4	Свердлова 4		0,0756	0,076	75,472
Музыкальная школа	Свердлова 4а		0,157	0,157	74,747
Свердлова 6	Свердлова 6		0,0762	0,076	75,321
Свердлова 8	Свердлова 8		0,125	0,125	75,303
Светлый	Светлый	1,11,13,15,17,3,5,7,9	0,336	0,336	71,072
Свободы	Свободы	130,132,134,136,138,140,142,156,158,164,166,53,55,57,59,61,73,75,79,81,85,89,91	0,097	0,097	82,497
Свободы	Свободы	112,1,10,101,108,11,110,118,120,122,124,126,19,19ж,2,27,3,31,33,34,35,37,38,39,41,43,45,49,51,52,6,62,70,8,9	0,232	0,232	82,447
Школа №9	Свободы 142а		0,051	0,051	82,736
Свободы 97	Свободы 97		0,056	0,056	82,012
Севастопольский	Севастопольский	1,11,17,2,5,7,9	0,0698	0,07	67,899
Северный	Северный	6	0,00295	0,003	70,764
Северный	Северный	2	0,00295	0,003	70,814
Северный	Северный	10	0,00295	0,003	70,824
Северный	Северный	1,1а,3,5	0,025	0,025	70,971
Серафимовича 1	Серафимовича 1		0,116	0,116	76,371
Серафимовича 10	Серафимовича 10		0,05	0,05	76,526
Серафимовича 11	Серафимовича 11		0,048	0,048	77,193
Серафимовича 12	Серафимовича 12		0,023	0,023	76,479
Серафимовича 13	Серафимовича 13		0,552	0,552	77,134
Серафимовича 14	Серафимовича 14		0,057	0,057	76,568
Автовокзал	Серафимовича 15		0,157	0,157	76,476

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Серафимовича 16	Серафимовича 16		0,014	0,014	76,983
Серафимовича 18	Серафимовича 18		0,04	0,04	77,213
Серафимовича 19	Серафимовича 19		0,157	0,157	76,697
Серафимовича 20	Серафимовича 20		0,048	0,048	76,979
Серафимовича 22	Серафимовича 22		0,056	0,056	77,38
Серафимовича 24	Серафимовича 24		0,122	0,122	77,646
Серафимовича 26	Серафимовича 26		0,128	0,128	77,313
Пожарная часть	Серафимовича 27		0,129	0,129	74,075
Серафимовича 28	Серафимовича 28		0,157	0,157	77,353
Серафимовича 3	Серафимовича 3		0,189	0,189	76,029
Серафимовича 30	Серафимовича 30		0,123	0,123	77,116
Серафимовича 32	Серафимовича 32		0,106	0,106	76,222
Серафимовича 32а	Серафимовича 32а		0,069	0,069	75,519
Серафимовича 34	Серафимовича 34		0,157	0,157	75,137
СКБ СЦЗ	Серафимовича 3а		0,0103	0,01	76,79
Серафимовича 4	Серафимовича 4		0,079	0,079	76,459
Серафимовича 5	Серафимовича 5		0,191	0,191	76,174
Серафимовича 5а	Серафимовича 5а		0,157	0,157	77,774
Серафимовича 6	Серафимовича 6		0,06	0,06	76,482
Оранжерея	Серафимовича 7а		0,465	0,465	77,192
Серафимовича 8	Серафимовича 8		0,157	0,157	76,652
Серафимовича 9	Серафимовича 9		0,084	0,084	77,376
РОВД ГАИ	Серафимовича 9б		0,0273	0,027	77,828
Гостиница Серебряковская	Серафимовича 7		0,191	0,191	76,442
Силикатный завод	Силикатный завод		0,157	0,157	33,897
Сиреневая	Сиреневая	2	0,0221	0,022	70,725

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Славянская	Славянская	1а,17,21,25,27,3,49,12	0,14237	0,142	41,988
Слободская	Слободская	5,8,9	0,0264	0,026	31,572
Смехова	Смехова	3,5,7,9,11	0,0442	0,044	73,407
Школа №4	Смехова 1		0,105	0,105	73,59
Смехова 11	Смехова 11		0,1	0,1	75,406
ГДК в1	Смехова в1		0,157	0,157	73,157
ГДК в2	Смехова в2		0,157	0,157	72,639
Смоленская	Смоленская	1,10,11,2,3,4,5,6,7,8,9	0,0471	0,047	65,206
Советская	Советская	13,22,25,26,27,28,29,31,33,35,36,37,38,39,40,41,42,44,48,52,54,56,60,58а	0,204	0,204	67,897
Спартановская	Спартановская	33,1,10,12,13,14,15,17,18,2,20,21,22,23,24,26,27,28,29,30,31,32,34,35,36,37,38,4,40,43,5,6,7,8,9	0,272	0,272	68,106
СПТУ-51	СПТУ-51		0,157	0,157	65,833
Стадион	Стадион		0,157	0,157	75,19
Стадион (подсобное)	Стадион (подсобное)		0,157	0,157	75,18
Станция скорой помощи	Станция скорой помощи		0,157	0,157	68,08
Степана Разина	Степана Разина	62,60,58,56,54,52,51,50,49,48,47,46,45,43,41,39	0,087	0,087	72,856
Степана Разина	Степана Разина	37,35,33,31,27,25,23,21,19,17,15,13,11	0,136	0,136	72,487
Степана Разина	Степана Разина	44,40,38,36,34,32,30,28,24,22,20,16,14	0,116	0,116	72,162
Степана Разина	Степана Разина	9,8,6,5,3,16,14,10	0,018	0,018	70,327
Степная	Степная	2,32,47,48,50,51,52,53,54,56,57,58,59,6,60,61,62,64,66,68	0,0627	0,063	70,629
Строителей	Строителей	1,10,11,14,16,17,2,20,22,24,26,3,4,5,6	0,123	0,123	49,744
Строющийся мкр	Строющийся мкр		0,157	0,157	30,351

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Суздальская	Суздальская	10,1,11,12,13,14,15,16,17,19,20,21,22,23,24,26,28,29,3,30,31,33,34,35,36,37,38,39,5,6,7,8,9,4/2,4/1,2	0,131	0,131	67,929
Суздальский	Суздальский	1,11,13,3,5,7,9	0,0589	0,059	68,35
Тверская	Тверская	10,11,13,14,17,18,19,21,25,7,9	0,109	0,109	49,484
Теннисный корт	Теннисный корт		0,157	0,157	69,311
Территория автобазы	Территория автобазы		0,157	0,157	62,192
Томская	Томская	10,12,14,15,16,18,4,6	0,119	0,119	60,762
Тополевая	Тополевая	10,11,12,13,14,15,15а,18,23,25,27,29,31,4,5,6,7,8,9	0,1477	0,148	67,938
Торговая	Торговая	100,12,14,18,26,28,36,38,42,48,50,62,64,66,68,70,72,76,76а,78,80,84,96,98	0,181	0,181	67,178
Торговая	Торговая	93,89,87,85,81,79,77,75,71,69,67,103,101,73а	0,069	0,069	68,476
Торговая	Торговая	49,51,53,55,57,65	0,058	0,058	68,414
Торнадо	Торнадо		0,157	0,157	72,6
Тульская	Тульская	1,11,15,7,9	0,0626	0,063	49,913
Тургеневская	Тургеневская	10,11,12,13,14,15,5,7,8	0,137	0,137	66,083
Туркменская	Туркменская	102,82,9,94,32	0,0152	0,015	81,241
Туркменский	Туркменский	1,106,108,11,13,15,18,26,34,36,44,5,50,56,62,68,7,83,86	0,0444	0,044	82,308
Уг. комбинат	Уг. комбинат		0,157	0,157	73,82
Украинская	Украинская	59,61,67,69,71,75,87,89	0,054	0,054	69,908
Украинская	Украинская	47,29а,33,41,49	0,035	0,035	69,738
Украинская	Украинская	64,60,50,48	0,003	0,003	70,009
д/с Золотой ключик	Украинская 2		0,0788	0,079	70,769
Украинская 2а	Украинская 2а		0,0309	0,031	70,845
Украинская 81а	Украинская 81а		0,25	0,25	70,539

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Украинская 85а	Украинская 85а		0,146	0,146	70,501
Уральская	Уральская	60,62,63,70,71,72,74,76,77,78,82,83,84,86,90	0,114	0,114	66,82
Урицкого	Урицкого	13/3,1,10,11,14,17,18,2а,20,21,24,26,28,3,30,38,4,5,6,7,8	0,1285	0,129	66,674
Урожайная	Урожайная	11,1а,10,12,13,14,15,16,17,18,19,2,20,21,22,23,24,3,33,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,56,58,6,60,62,64,7,8,9	0,379	0,379	69,989
Урожайный	Урожайный	3,5	0,00663	0,007	70,136
Уфимский	Уфимский	4	0,001798	0,002	69,637
Учительский	Учительский	11,13,3,5	0,01915594	0,019	69,292
Ушакова	Ушакова	1,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,2,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,3,30,31,32,33,34,4,5,6,7,8,9	0,594	0,594	73,73
Фрунзе	Фрунзе	14,16,20,24,28,30,34,38,4,4а,46,40,44,48,50,52,54,58,6,60,62,64,66,16а	0,16	0,16	67,946
Фрунзе	Фрунзе	61,65,67,69,70,71,73,82	0,066	0,066	70,086
Фрунзе	Фрунзе	103,91,95,97	0,026746	0,027	70,59
Фрунзе	Фрунзе	100,102,88а,90,96,98,75,79,83	0,025	0,025	70,383
Фрунзе	Фрунзе	13,15,17,19,21,25,31,37,45,47,49,53,7,9	0,094	0,094	67,388
Хабаровский	Хабаровский	1,1/2,10,11,12,13,14,15,16,17,18,2,20,21,22,23,24,25,27,3,4,5,6,7,8,9	0,201	0,201	81,179
Хоперский	Хоперский	1,4,6	0,00449	0,004	69,491
Цветочный	Цветочный	7,8,6,4,3,14,13,11,10,1	0,136	0,136	70,993
Цветочный павильон	Цветочный павильон		0,157	0,157	75,08
Цементная	Цементная	1,10,11,12,13,14,15,16,2,3,4,5,6,7,8,9	0,187	0,187	74,203
Центр камаз	Центр камаз		0,157	0,157	59,907

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Центр стандартизации	Центр стандартизации		0,157	0,157	71,661
Цимлянский	Цимлянский	9	0,000899	0,001	66,232
Циолковского	Циолковского	11,12,13,14,17,19,21,23,3а,33,35,4,41,45,49,5,6,9а	0,062	0,062	81,187
ЦРБ (Административный корпус)	ЦРБ (Административный корпус)		0,157	0,157	74,799
ЦРБ (Главный корпус)	ЦРБ (Главный корпус)		0,157	0,157	74,185
ЦРБ (Диагностический центр)	ЦРБ (Диагностический центр)		0,157	0,157	73,461
ЦРБ (Неврологическое отделение)	ЦРБ (Неврологическое отделение)		0,157	0,157	74,849
ЦРБ (ц.ворота)	ЦРБ (ц.ворота)		0,157	0,157	74,767
Чапаева	Чапаева	11	0,00147	0,001	71,721
Черняховского	Черняховского	1,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,2,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,3,30,31,32,33,35,4,5,6,7,8,9	0,592	0,592	74,721
Чкалова	Чкалова	84,76,72,70,68,62,61,60,59,58,56,53,51,49	0,138	0,138	70,872
Чкалова	Чкалова	9,6,8,52,50,5,48,46,45,44,43,42,40,39,37,36,35,34,29,28,26,25,23,22,21,19,17,16,15,11	0,17	0,17	72,291
Чкалова	Чкалова	102,104,106,63,67,69,71,73,75,77,79,81,96,98	0,035	0,035	71,276
Чурюмова	Чурюмова	10,11,13,14,3,4,4а,7,7а	0,071	0,071	67,894
Чурюмова	Чурюмова	16,18,19,20,21,22,23,24,25,26,28,32,33,35,36,37,41	0,068	0,068	67,759

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Чурюмова	Чурюмова	101,106,107,109,110,112,114,115,116,117,118,119,120,122,123,127,129,47,48,49,50,51,55,56,57,59,60,62,64,68,69,70,71,72,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88,89,91,93,94,96,97,98,99	0,219	0,219	68,852
Шаумяна	Шаумяна	1,1а,2,3,3а,4,5,5а,6,7,8,8а,9,9а,10,11,13,14,16	0,207	0,207	67,448
Шевченко	Шевченко	13,16,19	0,000899	0,001	70,349
Шиферная	Шиферная	24,26,28,30,32,34,36,38,40,42,44,46,48,50,52,54,56,60,62	0,138	0,138	82,324
Шиферная	Шиферная	1,5,7,9,15,17,19,23,25,27,29,31,33,35,37,39,41,43,45	0,069	0,069	82,255
Шиферная	Шиферная	14,16,18,20,22	0,037	0,037	82,256
Школа бокса	Школа бокса		0,157	0,157	69,138
Школьный	Школьный	2,10,11	0,046	0,046	70,044
Школьный	Школьный	1,3,5	0,007	0,007	70,773
ЦРБ (Котельная)	Щорса		0,491	0,491	74,768
ЦРБ (Пищеблок)	Щорса		0,157	0,157	74,686
Щорса	Щорса	15,17,19,21,23	0,033	0,033	74,804
Щорса	Щорса	3,5,7,9,11,13	0,12	0,12	75,093
Щорса	Щорса	27,29,31,33,37	0,033	0,033	74,979
Щорса 1а	Щорса 1а		0,103	0,103	74,008
Щорса 1б	Щорса 1б		0,031	0,031	74,297
Щорса 1в	Щорса 1в		0,051	0,051	74,237
Щорса 1г	Щорса 1г		0,078	0,078	74,286
Станция переливания крови	Щорса 2		0,0457	0,046	74,788
Щорса 39	Щорса 39		0,05	0,05	70,87
Элеватор	Элеватор		0,157	0,157	30,311

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Элеваторская	Элеваторская	11,33,35,43,12,18,24	0,059	0,059	71,196
Элис	Элис		0,157	0,157	71,249
Энгельса 1	Энгельса 1		0,059	0,059	77,378
Энгельса 10 в1	Энгельса 10 в1		0,057	0,057	73,599
Энгельса 10 в2	Энгельса 10 в2		0,057	0,057	73,446
Энгельса 11	Энгельса 11		0,295	0,295	73,738
Энгельса 11а	Энгельса 11а		0,448	0,448	74,833
Энгельса 11б	Энгельса 11б		0,442	0,442	74,833
Энгельса 11в	Энгельса 11в		0,308	0,308	74,885
Энгельса 11г	Энгельса 11г		0,45	0,45	74,894
Энгельса 11д	Энгельса 11д		0,322	0,322	74,957
Энгельса 12	Энгельса 12		0,157	0,157	72,562
Энгельса 13	Энгельса 13		0,311	0,311	72,754
Энгельса 13а	Энгельса 13а		0,216	0,216	73,297
Энгельса 14	Энгельса 14		0,387	0,387	72,072
Энгельса 14а	Энгельса 14а		0,285	0,285	70,929
Энгельса 15 в1	Энгельса 15 в1		0,002	0,002	71,182
Энгельса 15 в2	Энгельса 15 в2		0,002	0,002	71
Энгельса 16	Энгельса 16		2,659	2,659	72,221
Энгельса 16а	Энгельса 16а		0,133	0,133	72,65
Энгельса 17 в1	Энгельса 17 в1		0,3065	0,306	70,997
Энгельса 17 в2	Энгельса 17 в2		0,3065	0,306	71,029
д/с Аленький цветочек	Энгельса 18		0,254	0,254	69,715
Школа №7 в1	Энгельса 19 в1		0,16	0,16	70,641
Школа №7 в2	Энгельса 19 в2		0,16	0,16	70,38
Д/с Малыш	Энгельса 20а		0,098	0,098	68,986

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Школа №5 в1	Энгельса 20а в1		0,169	0,169	71,508
Школа №5 в2	Энгельса 20а в2		0,169	0,169	71,478
Школа №5 в3	Энгельса 20а в3		0,169	0,169	70,972
Энгельса 21	Энгельса 21		0,438	0,438	70,651
Энгельса 22	Энгельса 22		0,636	0,636	71,238
Энгельса 23	Энгельса 23		0,5	0,5	70,939
Энгельса 24	Энгельса 24		0,89	0,89	69,936
Энгельса 25	Энгельса 25		0,619	0,619	70,583
Энгельса 26	Энгельса 26		0,294	0,294	69,295
Энгельса 3	Энгельса 3		0,052	0,052	77,379
Энгельса 4	Энгельса 4		0,057	0,057	77,046
Энгельса 5	Энгельса 5		0,072	0,072	76,451
Энгельса 6	Энгельса 6		0,145	0,145	76,497
Энгельса 7	Энгельса 7		0,118	0,118	74,763
Энгельса 8	Энгельса 8		0,087	0,087	73,632
Энгельса 9 в1	Энгельса 9 в1		0,094	0,094	73,789
Энгельса 9 в2	Энгельса 9 в2		0,094	0,094	74,833
Энтузиастов	Энтузиастов	1,3,5,7,9,11	0,032	0,032	67,398
Эстонский	Эстонский	2,9,11,20,21,23,24,26,35	0,037	0,037	69,388
Юбилейная	Юбилейная	1,3,11,12,13,14,15,17,18,19,21,22,24	0,104	0,104	72,041
Юбилейная	Юбилейная	2,4,4а,6,а,8,8а	0,069	0,069	72,031
Общежитие СТТ	Южная 1		0,382	0,382	74,494
Южная 10	Южная 10		0,094	0,094	74,887
Южная 2	Южная 2		0,055	0,055	74,488
Ягодный	Ягодный	1,1б,1в,3,9,11	0,239	0,239	72,212

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Ягодный	Ягодный	2,4,6а,8,8а,10,12,14,16,18,20,22,22а,26,28,32	0,193	0,193	71,736
Янтарный	Янтарный	6	0,00516	0,005	49,764
Ярославская	Ярославская	2,8,10,16	0,03975	0,04	49,458

**Состояние на расчетный срок
(к 2024 году)**

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
1-Поссадская	1-Поссадская	2,4,6,8,10,12,14,16	0,122	0,122	44,529
25 Октября	25 Октября	10,11,15,17,18,19,21,3,4,8,9,25,28,29а,31,33,34,35,36	0,195	0,195	61,171
25 Октября	25 Октября	38,42а,43,48	0,014	0,014	58,942
25 Октября	25 Октября	49,50,51,55,56,57,58,60,64а,65	0,067	0,067	59,222
25 Октября	25 Октября	66,66а,68,72,73,74а,75а,76,78,79	0,056	0,056	59,262
25 Октября	25 Октября	82,83,84,85,87,88,89	0,021	0,021	58,599
25 Октября	25 Октября	101,102,106,108,92,93,94,94а,96,96а,97,98а	0,076	0,076	58,088
25 Октября	25 Октября	114,116,117,118,119,131,139,141,143,147	0,082	0,082	57,702
2-Краснознаменская 10	2-Краснознаменская 10		0,663	0,663	62,335
2-Краснознаменская 14	2-Краснознаменская 14		0,388	0,388	61,777
2-Краснознаменская 14а	2-Краснознаменская 14а		0,157	0,157	62,338
2-Краснознаменская 16	2-Краснознаменская 16		0,392	0,392	62,363
2-Краснознаменская 16а	2-Краснознаменская 16а		0,411	0,411	62,392
2-Краснознаменская 16б	2-Краснознаменская 16б		0,333	0,333	62,057
2-Краснознаменская 18	2-Краснознаменская 18		0,335	0,335	62,368
2-Краснознаменская 20	2-Краснознаменская 20		0,344	0,344	63,149

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
2-Краснознаменская 22	2-Краснознаменская 22		0,518	0,518	63,332
2-Краснознаменская 24	2-Краснознаменская 24		0,27	0,27	64,204
2-Краснознаменская 24а	2-Краснознаменская 24а		0,213	0,213	64,477
2-Краснознаменская 26	2-Краснознаменская 26		0,334	0,334	63,984
2-Краснознаменская 30	2-Краснознаменская 30		0,274	0,274	64,26
2-Краснознаменская 32	2-Краснознаменская 32		0,287	0,287	64,22
2-Краснознаменская 34 в1	2-Краснознаменская 34 в1		0,2615	0,262	64,209
2-Краснознаменская 34 в2	2-Краснознаменская 34 в2		0,2615	0,262	64,908
2-Краснознаменская 55	2-Краснознаменская 55		0,409	0,409	63,521
2-Краснознаменская 55а	2-Краснознаменская 55а		1,209	1,209	63,609
2-Краснознаменская 55б	2-Краснознаменская 55б		0,119	0,119	63,97
2-Краснознаменская 57	2-Краснознаменская 57		0,417	0,417	63,884
2-Краснознаменская 61 (61/2)	2-Краснознаменская 61 (61/2)		0,791	0,791	63,977
2-Краснознаменская 63	2-Краснознаменская 63		0,52	0,52	63,753
2-Краснознаменская 65	2-Краснознаменская 65		0,194	0,194	63,856
2-Краснознаменская 8 в1	2-Краснознаменская 8 в1		0,179	0,179	61,954
2-Краснознаменская 8 в2	2-Краснознаменская 8 в2		0,179	0,179	61,933

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
2-Поссадская	2-Поссадская	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16	0,141	0,141	44,51
3-Поссадская	3-Поссадская	1,3,4,6,7,8,9,10,11,12,13	0,122	0,122	44,259
8 марта	8 марта	1,3,4,6,8а	0,033	0,033	68,948
А.Невского 12	А.Невского 12		0,157	0,157	58,659
А.Невского 13	А.Невского 13		0,157	0,157	58,689
Абаканская	Абаканская	11,3,7,9	0,096	0,096	37,445
Автовокзал	Серафимовича 15		0,157	0,157	75,115
Автомаг			0,157	0,157	57,439
Автономная котельная	А.Невского 12а		0,000737	0,001	58,819
Администрация района	Мира 65		0,0147	0,015	57,173
Азовская	Азовская	10,13,15,17,20,9	0,133	0,133	37,533
АЗС			0,157	0,157	55,101
Алтайская	Алтайская	14,16,9	0,055	0,055	33,212
Ангарская	Ангарская	21,25,27	0,03	0,03	55,117
Аптека			0,157	0,157	56,653
Армавирская	Армавирская	12,14а,16,18,19,21,23,24,26,29,31,34,4,44,6,9	0,145	0,145	30,341
АТП			0,157	0,157	44,873
АУ МФЦ (ст баня)	АУ МФЦ (ст баня)		0,157	0,157	74,517
Б.коледж	Б.коледж		0,157	0,157	54,31
База МУП Мих ТЭЦ	База МУП Мих ТЭЦ		0,157	0,157	77,779
Базарная	Базарная	32,17,19,21,23,27,33,46,50,52,54,56,58	0,116	0,116	62,776
Бакинский	Бакинский	15,3,3а,7	0,005	0,005	58,486
Балочная	Балочная	12,14,18,2,22,24,28,30,32,34,36,38,40	0,104	0,104	55,748
Балочная	Балочная	1,11,13,15,17,19,21,23,25,27,3,35,5,7,9	0,238	0,238	55,751
Балтийская	Балтийская	1,11,12	0,069	0,069	32,528
Банно прачечный комбинат	Белорусская 2		0,361	0,361	63,929
Баня			0,157	0,157	59,428
Бассейн Нептун	Бассейн Нептун		0,157	0,157	74,968
Белорусская	Белорусская	15,17,29,41,43,49,5,51,53,57,59,63,67,75,77,79,81	0,055	0,055	64,185
Березка			0,157	0,157	62,903
Бессарабский	Бессарабский	1,2,3	0,015	0,015	75,592

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Блинова	Блинова	101,103,105,106, 107,112,113,117, 121	0,091	0,091	65,169
Блинова	Блинова	58,59,60,70,77,78 ,79,85а	0,045	0,045	62,17
Блинова	Блинова	10,11,12,15,17,24 ,25,29,3,5,7,8,9	0,053	0,053	58,879
Богдана Хмельницкого 1	Богдана Хмельницкого 1		0,038	0,038	76,986
Богдана Хмельницкого 10	Богдана Хмельницкого 10		0,157	0,157	71,073
Богдана Хмельницкого 11	Богдана Хмельницкого 11		0,251	0,251	69,938
Богдана Хмельницкого 12	Богдана Хмельницкого 12		0,157	0,157	70,525
Богдана Хмельницкого 14	Богдана Хмельницкого 14		0,11	0,11	70,476
Богдана Хмельницкого 16	Богдана Хмельницкого 16		0,157	0,157	70,119
Богдана Хмельницкого 1а	Богдана Хмельницкого 1а		0,028	0,028	75,684
Богдана Хмельницкого 2	Богдана Хмельницкого 2		0,035	0,035	76,645
Богдана Хмельницкого 4	Богдана Хмельницкого 4		0,101	0,101	75,233
Богдана Хмельницкого 5	Богдана Хмельницкого 5		0,141	0,141	72,976
Богдана Хмельницкого 6	Богдана Хмельницкого 6		0,033	0,033	72,538
Богдана Хмельницкого 7	Богдана Хмельницкого 7		0,046	0,046	71,696
Богдана Хмельницкого 8	Богдана Хмельницкого 8		0,157	0,157	72,499
Богдана Хмельницкого 9	Богдана Хмельницкого 9		0,191	0,191	72,057
Богдана Хмельницкого 9/1	Богдана Хмельницкого 9/1		0,05	0,05	70,859
Богдана Хмельницкого 9а	Богдана Хмельницкого 9а		0,241	0,241	71,176

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Боинский	Боинский	10,12,13,14,16,2,22,26,27,28,30,306,4,41,42,45,467,50,6,	0,074	0,074	53,669
Больничныи	Больничныи	1,12,4,5	0,023	0,023	61,342
Братская	Братская	17	0,004	0,004	54,905
Былинная	Былинная	10,12,13,18,22,26,28,30,32,34,4,5,7,9	0,36	0,36	41,317
Ватугина	Ватугина	11,13,14,16,18,18а,19,21	0,157	0,157	72,409
Ватугина	Ватугина	10,12,8,9	0,055	0,055	71,721
Ватугина	Ватугина	4,5,7	0,034	0,034	71,445
Ватугина	Ватугина	23,25,27,29,29а,31	0,067	0,067	73,068
Ватугина	Ватугина	33,35,37,41,43,49	0,073	0,073	47,206
Ватугина 20	Ватугина 20		0,027	0,027	72,89
Ватугина 22	Ватугина 22		0,0756	0,076	72,917
Ватугина 28	Ватугина 28		0,0875	0,088	71,949
Ватугина 30	Ватугина 30		0,056	0,056	71,728
Ватугина 32	Ватугина 32		0,112	0,112	46,988
Ватугина 34	Ватугина 34		0,00625	0,006	46,77
Ватугина 36	Ватугина 36		0,025	0,025	46,848
Ватугина 38	Ватугина 38		0,048	0,048	47,028
Веселый	Веселый	1,2,4	0,042	0,042	61,063
Виноградная	Виноградная	1,10,13,14,16,2,22,29,3,31,33,34,35,36,38,39,4,41,42,44,46,48,50,7,9	0,182	0,182	53,537
Вишневая	Вишневая	32,27,36,35,40,1,1а,10,11,12,13,14,15,16,17,19,2,20,21	0,177	0,177	73,082
Вишневая	Вишневая	44а,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,56	0,218	0,218	69,952
Вишневая	Вишневая	57,58,60,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,74,76,78,80,82,84	0,304	0,304	52,232
Вишневая	Вишневая	23,24,25,26,28,3,3а,4,42,5,6,7,8,9	0,182	0,182	70,286
Водстрой			0,157	0,157	54,64
Вокзальная	Вокзальная	1,15,18,2,20,21,22,23,24,25,26,27,29,3,36,30,34,36,37,40,41	0,47	0,47	53,744
Вокзальная 3	Вокзальная 3		0,0291	0,029	63,202
Вокзальная 5а	Вокзальная 5а		0,225	0,225	45,762
Вокзальная 7	Вокзальная 7		0,006	0,006	53,801
Волго-Донский	Волго-Донский	10,11,6	0,028	0,028	59,279

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Волжская	Волжская	1,1а,2,2а,3,3а,4а	0,17	0,17	62,573
Воронежская	Воронежская	30,31,32,34,35,36, 38,40,5,6/1,7	0,127	0,127	54,793
Воронежская	Воронежская	10,14,17а,18,22,24, 26,27,28,29,3,3а	0,062	0,062	54,884
Воронежский	Воронежский	1,12,2	0,015	0,015	55,857
Выходной	Выходной	11,12,13,6,8	0,04	0,04	59,312
Гагарина	Гагарина	10,11,13,22,27,29, 8	0,052	0,052	33,176
Гаражи ЮТК			0,157	0,157	53,883
ГДК в1	Смехова в1		0,157	0,157	72,383
ГДК в2	Смехова в2		0,157	0,157	71,864
ГДК Молодежи	2- Краснознаменс кая 18а		0,157	0,157	62,007
Герцена	Герцена	15,10,13,14,16,19, 2,23,37	0,049	0,049	59,251
ГиБДД			0,157	0,157	55,144
ГК Дружба			0,157	0,157	23,929
ГК Подгорный			0,157	0,157	53,557
Гоголя	Гоголя	10,103,110,24,26, 30,32	0,074	0,074	58,193
Гоголя	Гоголя	7,71,73,78,80,86, 88,28	0,095	0,095	58,373
Гоголя	Гоголя	50,52,54,58,59	0,051	0,051	57,588
Гоголя	Гоголя	38,40,42	0,048	0,048	57,173
Гостиница Серебряковская	Серофимовича 7		0,191	0,191	76,645
Грейдерный	Грейдерный	10,11,2а,3,3а,4,5, 7,8	0,033	0,033	67,877
д/с Аленький цветочек	Энгельса 18		0,254	0,254	63,635
д/с Золотой ключик	Украинская 2		0,0788	0,079	63,065
Д/с Лучик	Народная 39		0,0184	0,018	58,821
Д/с Малыш	Энгельса 20а		0,098	0,098	62,083
д/с Октябренок	Речная 44		0,02	0,02	59,51
Д/с Октябренок	Мира 30		0,0273	0,027	56,992
Д/с Радуга	Коммуны 160а		0,0582	0,058	76,583
д/с Родничок	Ленина 172		0,202	0,202	53,984
д/с Ромашка	д/с Ромашка		0,169	0,169	67,848
Д/с Росинка	Крупской 2		0,0243	0,024	59,303
Д/с Ручеек	Пролетарская 76		0,0199	0,02	64,225
д/с Светлячок	2- Краснознаменс кая 30а		0,261	0,261	64,108
д/с Сказка	Лермонтова 2		0,072	0,072	76,914
д/с Солнышко	Республиканск ая 24а		0,605	0,605	67,849

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
д/с Тополёк	Обороны 122		0,175	0,175	41,382
д/с Улыбка	П.Морозова 35		0,0722	0,072	61,199
Дачная	Дачная	56,58,60,62,64,65,66,68,71,73,75,81,83	0,167	0,167	58,354
Дачный	Дачный	1,2,3	0,037	0,037	55,399
Двинская	Двинская	10,12,14,16,18,20,6,8	0,141	0,141	52,165
Двинская	Двинская	1,21,22,24,26,28,3,30,34,44,5,7,9	0,159	0,159	51,298
Демократическая	Демократическая	100,102,105,107,109,114,118,126,136,138,142,144,146,148,154,158,162,166,51,57,59,61,63,65,66,68,70,73,74,76,78,79,82,86,90,92	0,135	0,135	59,403
Демьяна Бедного	Демьяна Бедного	74а,63,70,1,1а,2,2а,45,45а,49,58,78,79,80,81	0,134	0,134	54,48
Детский дом	Ленина 103		0,2335	0,234	57,466
ДКБ в1	ДКБ в1		0,157	0,157	67,202
ДКБ в2	ДКБ в2		0,157	0,157	67,551
Дом ребенка (жилой корпус)	Коммуны 70		0,124	0,124	57,22
Дом ребенка (столовая)	Коммуны 70		0,028	0,028	57,313
ДОСААФ	П.Морозова 74		0,00589	0,006	57,781
Дружбы	Дружбы	10,11,12,13,17,18,19,20,21,22,28,29,3,33,38,4,42,45,5,50,51,52,53,54,56,57,59,60,61,62,63,64,65,66,67,7	0,29	0,29	54,744
ДСУ			0,157	0,157	55,162
ДЮСШ №1	ДЮСШ №1		0,157	0,157	63,435
Еврохим			0,157	0,157	39,578
Енисейский	Енисейский	8,12	0,025	0,025	31,801
Енисейский	Енисейский	10,11,13,18,20,4,9	0,055	0,055	31,941
Ереванский	Ереванский	1,15,5а	0,014	0,014	59,763
Есенина	Есенина	1,11,13,15,17,3,5,7	0,112	0,112	52,959
Железнодорожная	Железнодорожная	16,17,18,22,29,32,33,34,5а,51,6,7,8	0,058	0,058	67,116
Жилой район Большой Лог 1,2	Жилой район Большой Лог 1,2		31,3	31,3	42,695
Жилой район Западный	Жилой район Западный		18,9	18,9	20,426
Жилой район Подгорный	Жилой район Подгорный		5,6	5,6	37,548

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Жилой район Южный	Жилой район Южный		45,5	45,5	48,439
Жуковского	Жуковского	11,2,22,7	0,019	0,019	59,231
Заводской	Заводской	1,11,12,13,14,2,3,4,6	0,05	0,05	58,926
Загородная	Загородная	1,1а,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22	0,181	0,181	55,733
Загорская	Загорская	14,16,17,19,2,2а,21,22,23,24,25,28,36,4,6,7,8	0,194	0,194	33,204
Звездный	Звездный	10,11,12,14,16,17,19,2,20,22,23,24,26,27,28,29,3,30,31,32,4,5,6,7,9	0,254	0,254	55,827
Зел.хозяйство			0,157	0,157	60,591
Зеленая волна			0,157	0,157	64,25
Интернациональный	Интернациональный	1а,10,13,14,16,17,18,2,3,4,4а,6,7,8,22	0,068	0,068	56,499
К.Маркса	К.Маркса	32	0,001	0,001	56,843
К.Маркса	К.Маркса	45,51	0,005	0,005	56,76
К.Маркса	К.Маркса	30,41	0,003	0,003	56,618
К.Маркса	К.Маркса	25,23	0,025	0,025	57,101
К.Маркса	К.Маркса	21,15	0,008	0,008	57,181
К.Маркса	К.Маркса	11,13,9	0,014	0,014	57,196
К.Маркса	К.Маркса	1,2,3,6	0,054	0,054	57,868
Калинина	Калинина	1а,1д,1е,1к,11а,13,15,17,21,22,31,42,7,9	0,15	0,15	55,496
Калинина 5б	Калинина 5б		0,15	0,15	55,08
Калужская	Калужская	12	0,001	0,001	55,852
Калужская	Калужская	13	0,007	0,007	55,872
Калужская	Калужская	4,10	0,047	0,047	55,981
Камчатская	Камчатская	1,2,3,4,5,6,7,8	0,029	0,029	57,849
Карельская	Карельская	10,12,14,16,18,2,2в,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,4,6,8	0,195	0,195	55,202
Кафе			0,157	0,157	33,399
КБиО			0,157	0,157	61,121
Кварталы по пр.Западный	Кварталы по пр.Западный		2,1	2,1	56,534
Кемеровская	Кемеровская	12,13,14,15,17,18,19,20,21,23,24,6	0,138	0,138	41,215
Киквидзе	Киквидзе	15,21,9,9а	0,022	0,022	65,043
Ким	Ким	3,5,7,9	0,038	0,038	44,877
Кинотеатр Космос	Кинотеатр Космос		0,157	0,157	49,622

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Кирова	Кирова	1,10,12,15,16,17,20,21,22,28,29,30,33,35,36,4,43,5,5а,50,52,53,57,6,9	0,104	0,104	45,177
Клуб Ровесник	2-Краснознаменская 8		0,00221	0,002	61,735
Клуб Улыбка	Коммуны 107а		0,000737	0,001	67,842
Ключевая	Ключевая	1,11,12,2,3,4,5,6,7,8,9	0,124	0,124	55,757
КНС №2	КНС №2		0,157	0,157	71,178
КНС №3	КНС №3		0,0055	0,005	72,248
КНС №6			0,157	0,157	67,446
КНС №7			0,157	0,157	59,636
КНС №7			0,157	0,157	63,012
Колхозная	Колхозная	1,16,10,11,13,14,146,15,17,2,26,27,29,3,39,4,43,44,45,49,51,53,55,56,57,58,59,6,60,61,63,64,65,67,68,69,7,70,73,75,76,77,78,79,8,81,86,88,9,38	0,451	0,451	54,228
Коммуны	Коммуны	110,112,154а,17,19,20,24,30,39,42,44,45,56,58,60,66,67,68,73,82,84,85,87,92,96,98	0,161	0,161	65,719
Коммуны 105	Коммуны 105		0,212	0,212	69,763
Коммуны 107	Коммуны 107		0,164	0,164	69,763
Коммуны 107а	Коммуны 107а		0,296	0,296	67,84
Коммуны 109	Коммуны 109		0,223	0,223	72,183
Коммуны 109а	Коммуны 109а		0,432	0,432	67,868
Коммуны 109б	Коммуны 109б		0,439	0,439	72,218
Коммуны 111 в1	Коммуны 111 в1		0,1255	0,126	73,277
Коммуны 111 в2	Коммуны 111 в2		0,1255	0,126	72,113
Коммуны 113 в1	Коммуны 113 в1		0,14	0,14	73,257
Коммуны 113 в2	Коммуны 113 в2		0,14	0,14	71,943
Коммуны 115	Коммуны 115		0,0878	0,088	71,052
Коммуны 117	Коммуны 117		0,043	0,043	72,487
Коммуны 119	Коммуны 119		0,125	0,125	73,66
Коммуны 121	Коммуны 121		0,126	0,126	73,48
Коммуны 123	Коммуны 123		0,215	0,215	73,212
Коммуны 125	Коммуны 125		0,165	0,165	72,427
Коммуны 127	Коммуны 127		0,192	0,192	72,261
Коммуны 129	Коммуны 129		0,127	0,127	72,337

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Коммуны 131	Коммуны 131		0,178	0,178	72,377
Коммуны 133	Коммуны 133		0,178	0,178	72,478
Коммуны 146	Коммуны 146		0,0937	0,094	74,2
Коммуны 148	Коммуны 148		0,094	0,094	74,254
Коммуны 148а	Коммуны 148а		0,165	0,165	72,994
Коммуны 150	Коммуны 150		0,14	0,14	74,233
Коммуны 154	Коммуны 154		0,0315	0,032	74,668
Коммуны 154а	Коммуны 154а		0,187	0,187	75,333
Коммуны 156	Коммуны 156		0,083	0,083	75,403
Коммуны 158	Коммуны 158		0,1	0,1	74,224
Коммуны 160	Коммуны 160		0,157	0,157	72,967
Коммуны 162	Коммуны 162		0,043	0,043	74,214
Коммуны 164	Коммуны 164		0,112	0,112	75,374
Коммуны 166	Коммуны 166		0,062	0,062	73,255
Коммуны 168	Коммуны 168		0,022	0,022	72,869
Коммуны 170	Коммуны 170		0,04	0,04	72,695
Коммуны 172	Коммуны 172		0,045	0,045	72,592
Коммуны 174	Коммуны 174		0,095	0,095	72,57
Комсомольская	Комсомольская	10,12,13,14,16,17,19,2,2а,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,3,30,31,32,35,36,37,39,40,41,42,43,47,48,5,50,51,6,7,9	0,129	0,129	59,106
Кооперативный	Кооперативный	5,10,11,13,14,17,18,19,20,21,22,23,27,28,30,4,6	0,115	0,115	52,821
Космическая	Космическая	1,1а,16,10,11,12,14,15,16,17,18,19,2,2а,26,21,23,24,25,26,27,28,29,3,3а,31,33,5,5а,7а,8,9,9а,9б	0,589	0,589	50,134
Космический	Космический	11	0,001	0,001	51,955
Космодемьянской	Космодемьянской	25,49,50,2,21,27,30,34,37,40,41,44,46,47,48,51,52,54,57,59,60	0,224	0,224	60,356
Костромской	Костромской	2,6	0,015	0,015	41,324
Котельная	Волжская 4		0,00147	0,001	62,583
Котельная	П.Морозова 35а		0,00221	0,002	61,059
Котельная (ст баня)			0,157	0,157	74,207
Котельная АТП			0,157	0,157	53,423
Котельная Водстрой	Ленина 1766/1		0,00737	0,007	55,203
Котельная ДБК	Леваневского 2/1		0,00737	0,007	66,929

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Котельная Комфорт	Котельная Комфорт		0,157	0,157	62,318
Котельная педколледжа	Гоголя 29/1		0,0081	0,008	51,333
Котельная РД	Пирогова 79а/1		0,0162	0,016	62,785
Котельная СОШ №10	Новороссийская 16		0,00221	0,002	60,814
Котельная шк.инт.слабов.	Двинская 1/1		0,00221	0,002	52,556
Котовского-Томская-Западный-Краснознаменская	Котовского-Томская-Западный-Краснознаменская		9,2	9,2	49,641
Красноармейская	Красноармейская	1,10,11,12,13,15,17,21,22,25,26,27,29,3,30,31,33,35,4,6,9а	0,091	0,091	57,803
Красноармейская	Красноармейская	38,40,41,44,46,47,48,49,50,51,52,53,55,56,57,57а,58,59,63	0,129	0,129	58,566
Краснодонская	Краснодонская	1,16,18,20,3,55,57,59,70,72,74	0,088	0,088	60,93
Краснознаменская	Краснознаменская	30а,29,30,31,34,36,38,39,40,41,42,43,47,48	0,036	0,036	59,496
Краснознаменская	Краснознаменская	0.035	0,157	0,157	58,406
Краснознаменская	Краснознаменская	10,12,14,16,18,22,24,28,4,6	0,038	0,038	58,79
Краснопитерская	Краснопитерская	1,2,3,4,5,6,8	0,071	0,071	73,008
Краснопитерская 11	Краснопитерская 11		0,157	0,157	72,948
Краснопитерская 7	Краснопитерская 7		0,008	0,008	72,96
Краснопитерская 9	Краснопитерская 9		0,065	0,065	73,17
Крестильная			0,157	0,157	52,32
Кузнечная	Кузнечная	38	0,005	0,005	60,547
Кузнечная	Кузнечная	1	0,003	0,003	59,505
Кутузова	Кутузова	18	0,001	0,001	58,988
Лазо	Лазо	10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,2,20,21,22,24,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,39,4,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,57,58,59,6,60,61,62,63,65,67,69,71,75,77,79,8,81,83,9	1,098	1,098	70,506

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Лазоревая	Лазоревая	4	0,016	0,016	37,463
Леваневского	Леваневского	63	0,016	0,016	64,896
Леваневского	Леваневского	24,26,28,34,36,38,21,23,25,27,29,33,35,37,39,41,45,51,53,57,61	0,103	0,103	65,943
Леваневского	Леваневского	12,14,16,18,20,22,4,6	0,053	0,053	66,112
Леваневского	Леваневского	15,19	0,01	0,01	66,563
Леваневского	Леваневского	1а,16,13,5	0,019	0,019	66,39
Ленина	Ленина	1,10,12,13,14,2,29,3,32,34,37,38,39,41,42,44,46,47,48,49,51,52,58,6/1,63,71,9,9а,45,33	0,084	0,084	59,016
Ленина	Ленина	72	0,013	0,013	57,898
Ленина	Ленина	96	0,004	0,004	58,028
Ленина	Ленина	100,102,104,108,117,119,121,131,135,137,144,146,148,150,152,153,154,158,162,164,166,168,169,172,173,175,176,177,179,181,185,89,95	0,282	0,282	58,698
Ленина 177а	Ленина 177а		0,066	0,066	53,572
Ленина 181а	Ленина 181а		0,029	0,029	53,737
Ленина 183	Ленина 183		0,1	0,1	53,887
Ленина 183а	Ленина 183а		0,181	0,181	54,327
Ленина 185	Ленина 185		0,164	0,164	53,804
Ленина 185а	Ленина 185а		0,054	0,054	53,744
Ленина 185б	Ленина 185б		0,119	0,119	54,537
Ленина 187	Ленина 187		0,106	0,106	54,702
Ленина 187б	Ленина 187б		0,034	0,034	54,045
Ленина 187в	Ленина 187в		0,112	0,112	54,075
Ленина 189	Ленина 189		0,062	0,062	54,792
Ленина 189а	Ленина 189а		0,113	0,113	54,941
Ленина 189б	Ленина 189б		0,106	0,106	54,951
Ленинградский	Ленинградский	3,33,10,13,15,17,19,21,23,25,27,29,4,5,6,8,9	0,053	0,053	46,026
Лермонтова 1	Лермонтова 1		0,157	0,157	76,889
Лермонтова 4	Лермонтова 4		0,075	0,075	76,907
Лермонтова 8	Лермонтова 8		0,084	0,084	72,739
Лесной	Лесной	1,1а,18,2,2а,3,3а,4,5,7,8,9а	0,021	0,021	58,877
Липецкая	Липецкая	1,10,11,13,15,2,3,4,5,6,7,8,9	0,198	0,198	53,39

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
магазин Магнат	Некрасова 16а		0,011	0,011	71,16
Магазин Магнит			0,157	0,157	71,41
Магистральная 3	Магистральная 3		0,008	0,008	75,385
Магистральная 5	Магистральная 5		0,157	0,157	76,1
Магистральная 7	Магистральная 7		0,037	0,037	76,295
Магистральная 9 в1	Магистральная 9 в1		0,1435	0,143	78,956
Магистральная 9 в2	Магистральная 9 в2		0,1435	0,143	77,843
Магнат			0,157	0,157	64,835
Магнат	Магнат		0,157	0,157	72,265
Макарова	Макарова	1,10,11,12,13,14, 15,16,2,3,4,5,6,7, 8,9	0,503	0,503	72,733
Малоэтажная застройка по ул.Саратовская	Малоэтажная застройка по ул.Саратовская	4	1,9	1,9	44,797
Матросова	Матросова	57,59,20,30,4,45, 46,8,63	0,022	0,022	57,23
Медведицкий	Медведицкий	20,34,35,36,36а,3 7,38,39,40,41,42, 43,44,45,46,47,48 ,49,50,51,52,53,5 5	0,166	0,166	59,092
Меж шк. питание	Магистральная 13		0,0206	0,021	79,847
Мелиораторов	Мелиораторов	9	0,008	0,008	54,972
Мелиораторов	Мелиораторов	6,8,10	0,014	0,014	55,022
Мелиораторов	Мелиораторов	5	0,008	0,008	55,403
Мелиораторов	Мелиораторов	7	0,004	0,004	55,473
Мелиораторов	Мелиораторов	1,3	0,003	0,003	55,55
Мелиораторов проезд 1	Мелиораторов проезд 1	1	0,015	0,015	55,62
Мелиораторов проезд 2	Мелиораторов проезд 2	1,10,13,14,15,2,4, 5,6,7,8,9	0,046	0,046	55,616
Мелиораторов проезд 3	Мелиораторов проезд 3	1,2,5,6,7	0,018	0,018	55,559
Мелиораторов проезд 4	Мелиораторов проезд 4	12,2,6	0,039	0,039	55,53
Механизаторов	Механизаторов	13,15,17,19,7,9	0,049	0,049	53,67
МИ ФНС №6	Мичурина 17а		0,0435	0,043	72,978
Микрорайон №3	Микрорайон №3		12,4	12,4	59,826
Микрорайон №4	Микрорайон №4		15,3	15,3	59,271
Мини-котельная	Ленина 1776		0,000737	0,001	53,502
Мини-котельная	Речная 44в		0,000737	0,001	59,449

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Мини-котельная	Речная 44г		0,00295	0,003	59,434
Мира	Мира	67,71,83,85	0,078	0,078	57,91
Мира	Мира	10,12,2,20,22,24,28,3,33,35,37,38,4,42,44,47,5,50,52,57,62,64,68,7,70,72	0,158	0,158	56,807
Мирный	Мирный	1,2,4	0,141	0,141	60,748
Миронова	Миронова	49,53	0,031	0,031	57,604
Миронова	Миронова	55,57	0,02	0,02	57,708
Миронова	Миронова	1,10,13,14,15,17,18,19,2,20,21,22,23,25,26,27,28,29,3,30,4,5,5-1,6,7,8,9	0,095	0,095	58,786
Миронова	Миронова	101,103,31,33,34,35,36,38,39,40,41,42,46,50,63,65,67,69,70,71,73,74,76,78,85,87,88,91,94,95,96,99	0,193	0,193	61,727
Миронова + Свиридов В А			0,157	0,157	68,048
Мичурина	Мичурина	46,48,50,52,54,56,58,62,74	0,137	0,137	72,68
Мичурина	Мичурина	10,12,14,16,2,20,22,23,24,25,26,27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,42,44,6	0,538	0,538	72,995
Мичурина 1	Мичурина 1		0,0506	0,051	76,696
Мичурина 13	Мичурина 13		0,037	0,037	72,423
Мичурина 15	Мичурина 15		0,0437	0,044	72,625
Мичурина 15а	Мичурина 15а		0,1	0,1	72,077
Мичурина 17	Мичурина 17		0,101	0,101	72,768
Мичурина 1а	Мичурина 1а		0,157	0,157	76,868
Мичурина 21	Мичурина 21		0,157	0,157	73,459
Мичурина 6	Мичурина 6		0,343	0,343	77,774
Мичурина 6а	Мичурина 6а		0,101	0,101	77,807
Мичурина 7	Мичурина 7		0,157	0,157	71,532
Мичурина 9	Мичурина 9		0,157	0,157	76,638
Мичурина 9	Мичурина 9		0,05	0,05	71,532
Мичурина 9а	Мичурина 9а		0,157	0,157	76,638
Мойка			0,157	0,157	57,398
Мойка			0,157	0,157	72,664
Московская	Московская	1,12,13,15,16,17,19,2,20,22,23,3,4,5,55,6,64,7,8,9	0,071	0,071	59,99
Московская	Московская	66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,77,78,79,80,81,82,83,	0,106	0,106	60,315

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
		84,86,87,88,89,91,93,95			
Московская	Московская	100,92,96,98	0,021	0,021	60,984
Московская	Московская	101,102,103,105,107	0,026	0,026	60,934
Московская	Московская	102,106,108,110,113,115,117,119	0,041	0,041	60,68
Муз.школа №1	Коммуны 119а		0,0339	0,034	73,526
Музей			0,157	0,157	59,072
Музыкальная школа	Свердлова 4а		0,157	0,157	74,955
Муромская	Муромская	15,3,6,7	0,014	0,014	42,818
МХК			0,157	0,157	56,797
МХК			0,157	0,157	58,51
Нарвская	Нарвская	11,16,22,26,28,30,4,5,7,18	0,088	0,088	32,506
Народная	Народная	13,15,21,22,23а,24,26,28,30,32,34,38	0,073	0,073	59,196
Народная	Народная	29,31,33,35,37,40,41,42,43,44,46,47,48,52,54,58,60	0,062	0,062	58,63
Народная	Народная	51,53,57,59,61,65,66,68,69,70,72,74,75,76,77,78,81,85,89	0,122	0,122	54,863
Народная	Народная	100,102,104,108,109,113,115,123,125,127,129,131,133,135,137,139,141,143,147,149,151,84,86,92,94,96	0,112	0,112	54,929
Нахимова	Нахимова	1,11,12,13,14,15,16,17,182,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,3,30,31,33,34,4,5,6,7,8,9	0,461	0,461	71,022
Некрасова 1	Некрасова 1		0,05	0,05	72,413
Некрасова 11	Некрасова 11		0,445	0,445	71,36
Некрасова 12	Некрасова 12		0,022	0,022	71,663
Некрасова 13	Некрасова 13		0,212	0,212	71,303
Некрасова 14	Некрасова 14		0,022	0,022	71,733
Некрасова 15	Некрасова 15		0,319	0,319	70,856
Некрасова 16	Некрасова 16		0,05	0,05	71,513
Некрасова 18	Некрасова 18		0,0562	0,056	72,248
Некрасова 1а	Некрасова 1а		0,079	0,079	72,883
Некрасова 20	Некрасова 20		0,028	0,028	72,458
Некрасова 22	Некрасова 22		0,0756	0,076	72,528
Некрасова 24	Некрасова 24		0,133	0,133	71,215

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Некрасова 26	Некрасова 26		0,1	0,1	71,183
Некрасова 28	Некрасова 28		0,225	0,225	71,136
Некрасова 3	Некрасова 3		0,064	0,064	71,984
Некрасова 3а	Некрасова 3а		0,144	0,144	73,107
Некрасова 4	Некрасова 4		0,157	0,157	73,847
Некрасова 5	Некрасова 5		0,05	0,05	71,767
Некрасова 5а	Некрасова 5а		0,06	0,06	72,257
Некрасова 6	Некрасова 6		0,027	0,027	73,555
Некрасова 7	Некрасова 7		0,027	0,027	71,745
Нижегородская	Нижегородская	1,10,11,12,13,15, 16,19,20,21,22,23 ,3,8,9	0,133	0,133	42,005
НК БиО			0,157	0,157	61,621
НРЭС			0,157	0,157	55,209
Обороны	Обороны	1,11,12,15,17,2,2 7,29,32,33,35,4,5 9а	0,312	0,312	57,008
Обороны	Обороны	79,83,100,102,10 4,106,112,124,12 8,72,74,75,76,77, 78,80,81,82,84,85 ,86,92,94,96,98	1,004	1,004	71,622
Обороны 114	Обороны 114		0,072	0,072	71,589
Обороны 118	Обороны 118		0,376	0,376	65,815
Обороны 120 в1	Обороны 120 в1		0,4735	0,473	65,176
Обороны 120 в2	Обороны 120 в2		0,4735	0,473	65,194
Обороны 124	Обороны 124		0,412	0,412	52,525
Обороны 126	Обороны 126		0,787	0,787	52,544
Обороны 128	Обороны 128		0,6	0,6	46,864
Обороны 130 в1	Обороны 130 в1		0,144	0,144	38,819
Обороны 130 в2	Обороны 130 в2		0,144	0,144	34,276
Обороны 130 в3	Обороны 130 в3		0,144	0,144	27,721
Обороны 132 в1	Обороны 132 в1		0,224	0,224	41,726
Обороны 132 в2	Обороны 132 в2		0,224	0,224	41,926
Обороны 134	Обороны 134		0,462	0,462	40,842
Обороны 38	Обороны 38		0,407	0,407	67,548
Обороны 40	Обороны 40		0,338	0,338	67,637
Обороны 40а	Обороны 40а		0,302	0,302	67,67
Обороны 42	Обороны 42		0,274	0,274	67,686
Обороны 42 (Администрация)	Обороны 42 (Администрация)		0,157	0,157	67,663
Обороны 43	Обороны 43		0,301	0,301	67,564

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Обороны 43а	Обороны 43а		0,259	0,259	67,814
Обороны 44	Обороны 44		0,234	0,234	67,676
Обороны 44а	Обороны 44а		0,365	0,365	72,068
Обороны 45	Обороны 45		0,414	0,414	68,052
Обороны 46	Обороны 46		0,351	0,351	67,654
Обороны 46а	Обороны 46а		0,375	0,375	72,219
Обороны 49	Обороны 49		0,292	0,292	67,831
Обороны 51	Обороны 51		0,438	0,438	67,773
Обороны 53	Обороны 53		0,431	0,431	67,761
Обороны 55 в1	Обороны 55 в1		0,2665	0,267	67,037
Обороны 55 в2	Обороны 55 в2		0,2665	0,267	67,51
Обороны 57	Обороны 57		0,35	0,35	68,012
Обороны 59	Обороны 59		0,376	0,376	68,431
Обороны 60	Обороны 60		0,157	0,157	68,859
Обороны 61	Обороны 61		0,375	0,375	68,063
Обороны 62 в1	Обороны 62 в1		0,2165	0,217	69,888
Обороны 62 в2	Обороны 62 в2		0,2165	0,217	68,578
Обороны 63	Обороны 63		0,534	0,534	67,911
Обороны 64	Обороны 64		0,158	0,158	69,204
Обороны 65	Обороны 65		0,632	0,632	68,887
Обороны 66	Обороны 66		0,075	0,075	69,185
Обороны 67а	Обороны 67а		0,576	0,576	64,088
Обороны 68	Обороны 68		0,115	0,115	69,088
Обороны 69	Обороны 69		0,439	0,439	63,816
Обороны 70	Обороны 70		0,09	0,09	72,878
Обороны 71	Обороны 71		0,445	0,445	63,956
Обороны 71а	Обороны 71а		0,351	0,351	64,156
Обороны 71б	Обороны 71б		0,461	0,461	61,986
Обороны 73	Обороны 73		0,472	0,472	67,83
Общежитие СПТУ	Пархоменко 26		0,157	0,157	59,067
Общежитие СТТ	Южная 1		0,382	0,382	71,383
Олега Кошевого	Олега Кошевого	10,11,13,14,15,16,18,19,20,22,23,24,25,26,28,30,32	0,176	0,176	56,959
Ольховая	Ольховая	1,10,12,2,20,4а,7,9	0,032	0,032	59,367
Омская	Омская	1,11,13,15,17,19,2,23,25,3,36,4а,5,6,7,9	0,183	0,183	57,596
Онкологический диспансер	Мичурина 8		0,785	0,785	74,432
ООО Стандарт			0,157	0,157	49,619
Оранжевая	Серафимовича 7а		0,465	0,465	77,522
Ореховая 1	Ореховая 1		0,04	0,04	57,142
Ореховая 11	Ореховая 11		0,016	0,016	57,178

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Ореховая 13	Ореховая 13		0,032	0,032	57,173
Ореховая 15	Ореховая 15		0,004	0,004	57,182
Ореховая 3	Ореховая 3		0,02	0,02	57,158
Ореховая 5 в1	Ореховая 5 в1		0,01	0,01	57,173
Ореховая 5 в2	Ореховая 5 в2		0,013	0,013	57,172
Ореховая 7	Ореховая 7		0,021	0,021	57,17
Ореховая 9	Ореховая 9		0,015	0,015	57,175
Островского	Островского	12,14	0,007	0,007	59,016
Островского	Островского	11	0,043	0,043	59,046
Отраденская	Отраденская	11,12,14,2,3/1,8/1	0,017	0,017	53,927
Очистные			0,157	0,157	53,201
П.Морозова	П.Морозова	69,61,57,55,53,47,45	0,063	0,063	60,404
П.Морозова	П.Морозова	9а,43,41,27,11,1	0,038	0,038	60,475
П.Морозова	П.Морозова	14,18,20,22,24,26,28,32,34,50	0,059	0,059	60,511
П.Морозова	П.Морозова	109,60,71,72,77,79,81,85,87,89,91,93,95,97	0,105	0,105	59,402
Павильон			0,157	0,157	63,929
Парковая 1	Парковая 1		0,058	0,058	68,813
Парковая 11	Парковая 11		0,063	0,063	72,177
Парковая 13	Парковая 13		0,047	0,047	71,628
Парковая 15	Парковая 15		0,12	0,12	71,834
Парковая 17	Парковая 17		0,067	0,067	46,563
Парковая 19	Парковая 19		0,0437	0,044	46,469
Парковая 2	Парковая 2		0,314	0,314	66,351
Парковая 3	Парковая 3		0,07	0,07	69,579
Парковая 5	Парковая 5		0,0815	0,082	71,057
Парковая 5а	Парковая 5а		0,2	0,2	72,901
Парковая 9	Парковая 9		0,075	0,075	72,178
Партизанский	Партизанский	1,11,15,2,6,7	0,00269	0,003	59,761
Пархоменко	Пархоменко	50,10,11,16,24,26,27,28,3,32,34,37,38,39,40,41,42,42а,47,49,5,53,55,57,63,65,7,9	0,262	0,262	52,846
Педколедж			0,157	0,157	63,445
Педколедж (Новый спортзал)	Педколедж (Новый спортзал)		0,157	0,157	51,358
Педколедж (Общежитие)	Педколедж (Общежитие)		0,157	0,157	49,612
Педколедж (старый спортзал)	Педколедж (старый спортзал)		0,157	0,157	49,716
Пенсионный фонд	Подгорная 4		0,0346	0,035	71,213
Первомайская	Первомайская	63,61,60,59,58,57	0,076	0,076	59,723

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
		,56,55,54,52			
Первомайская	Первомайская	74а,74,72,70,69,67,66,65,64	0,074	0,074	60,336
Первомайская	Первомайская	91,89,88,87,86,85,84,83,82	0,061	0,061	60,755
Первомайская	Первомайская	81,80,79,78,77,76,75	0,044	0,044	60,7
Первомайская	Первомайская	27,33,35,36,37,38,39,40,42,43,44,45,47,48,49,51	0,092	0,092	59,354
Первомайская	Первомайская	11,14,15,16,17,18,2,20,21,22,24,25,26,30,4,7,8	0,071	0,071	59,828
Песочная	Песочная	2,4	0,009	0,009	59,899
Пивзавод			0,157	0,157	44,65
Пионерский	Пионерский	11,13,6	0,00539	0,005	58,888
Пирогова	Пирогова	15,3,31,33,35,37,39,43,45,5,53,55,55а,69,71,87	0,178	0,178	57,747
Пирогова	Пирогова	20,22,28,30,32,34,4,40,42,48,50,52,54,56,58,6,62а,66,68,70,72а	0,079	0,079	59,317
Пищеблок д/с			0,157	0,157	64,441
Пищеблок ДКБ			0,157	0,157	67,898
Пищеблок Роддома	Пирогова 79а		0,0295	0,03	61,559
Площадь свободы	Площадь свободы	7,12	0,00311	0,003	57,338
Победителей	Победителей	11,12,13,14,17,24,26,28,32,34,36,5,7,9	0,048	0,048	59,297
Подгорная	Подгорная	7,3,17,15,13,11	0,047	0,047	74,366
Подгорная 10	Подгорная 10		0,111	0,111	72,66
Подгорная 12	Подгорная 12		0,063	0,063	71,905
Подгорная 16	Подгорная 16		0,175	0,175	46,57
Подгорная 18	Подгорная 18		0,025	0,025	46,659
Подгорная 19	Подгорная 19		0,086	0,086	72,852
Подгорная 2	Подгорная 2		0,0756	0,076	71,267
Подгорная 20	Подгорная 20		0,225	0,225	46,861
Подгорная 21	Подгорная 21		0,137	0,137	72,849
Подгорная 5	Подгорная 5		0,071	0,071	72,611
Подгорная 6а	Подгорная 6а		0,047	0,047	73,832
Подгорная 6д	Подгорная 6д		0,157	0,157	72,98
Подгорная 8	Подгорная 8		0,049	0,049	72,649
Подтелковский	Подтелковский	10,14,15,16,17,18,3,5,6,9а	0,00989	0,01	59,791
Пожарная станция			0,157	0,157	57,735
Пожарная часть	Серафимовича 27		0,129	0,129	70,984

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Пожарный водоем	Пожарный водоем		0,157	0,157	67,86
Поликлиника	Некрасова 15		0,208	0,208	73,041
Польнинная	Польнинная	10,12,14,16,18,20,6,8	0,138	0,138	41,518
Поперечная 10	Поперечная 10		0,545	0,545	63,198
Поперечная 12	Поперечная 12		0,143	0,143	63,428
Поперечная 14	Поперечная 14		0,3	0,3	64,705
Поперечная 16	Поперечная 16		0,559	0,559	64,438
Поперечная 18	Поперечная 18		0,603	0,603	64,778
Поперечная 2	Поперечная 2		0,459	0,459	63,931
Поперечная 20	Поперечная 20		0,755	0,755	62,392
Поперечная 22	Поперечная 22		0,45	0,45	62,282
Поперечная 8	Поперечная 8		0,377	0,377	64,702
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	52,298
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	57,435
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	69,171
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	57,728
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	59,197
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	62,815
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	24,961
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	58,909
Потребитель	Потребитель		0,157	0,157	59,013
Почтовый	Почтовый	1,18,22,23,28,3	0,0177	0,018	58,653
Продольный	Продольный	11,13,2,4,9	0,00458	0,005	59,221
Пролетарская	Пролетарская	57,59,61,63,65,67,69,71,72,73,74,75,77,78,79,80,81,83	0,195	0,195	63,854
Пролетарская	Пролетарская	27,22,18,20,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,58,60,62,64,66,68,7,70	0,535	0,535	64,355
Пролетарский	Пролетарский	1,10,11,12,13,15,17,19,2,2а,3,4,5а,6,7,8,9	0,186	0,186	62,511
Промжилстрой банк	Обороны 44а		0,157	0,157	72,058
Профилакторий	Обороны 136		0,239	0,239	71,806
Профсоюзный	Профсоюзный	19,24,26,28,13,22-1,22	0,0419	0,042	44,637
Птицефабрика			0,157	0,157	59,516
Птичный	Птичный	1,1а,1б,2,2а,2б,5,5б,7,8	0,0754	0,075	68,848
Пугачева	Пугачева	10,16,20,22	0,00785	0,008	59,164

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Рабочая	Рабочая	41,43,52,56,66,68	0,014	0,014	64,217
Рабочая	Рабочая	48,44,42,29,27,25, ,23,21	0,077	0,077	63,76
Рабочая	Рабочая	1,22,26,28,30,36	0,085	0,085	63,658
Рабоче-крестьянский	Рабоче-крестьянский	1,2,3	0,0429	0,043	59,717
Райсовет			0,157	0,157	57,101
Регистрационная палата	Подгорная 4а		0,0081	0,008	71,092
Республиканская	Республиканская	31,29	0,00884	0,009	67,855
Республиканская	Республиканская	35,111,113,117,18,36,41,64,66,70, 72,73,74,75,85	0,175	0,175	67,771
Республиканская	Республиканская	113,10,12,3а,6,8	0,0624	0,062	68,251
Республиканская 22	Республиканская 22		0,408	0,408	68,052
Республиканская 24	Республиканская 24		0,301	0,301	67,795
Республиканская 26	Республиканская 26		0,401	0,401	67,758
Республиканская 26а	Республиканская 26а		0,1	0,1	67,677
Республиканская 26б	Республиканская 26б		0,264	0,264	67,706
Республиканская 28	Республиканская 28		0,358	0,358	67,687
Республиканская 28а	Республиканская 28а		0,505	0,505	67,416
Республиканская 30	Республиканская 30		0,428	0,428	67,617
Республиканская 32	Республиканская 32		0,633	0,633	67,722
Республиканская 34	Республиканская 34		0,157	0,157	67,546
Республиканская 34а	Республиканская 34а		0,153	0,153	67,351
Республиканская 34б	Республиканская 34б		0,163	0,163	67,855
Республиканская 36	Республиканская 36		0,00368	0,004	66,26
Республиканская 36б	Республиканская 36б		0,157	0,157	67,51
Республиканская 38	Республиканская 38		0,36	0,36	66,26
Республиканская 42	Республиканская 42		0,333	0,333	63,765
Республиканская 44 (44а) в1	Республиканская 44 (44а) в1		0,1385	0,139	64,466
Республиканская 44 (44а) в2	Республиканская 44 (44а) в2		0,1385	0,139	64,106

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Республиканская 46 в1	Республиканская 46 в1		0,387	0,387	63,846
Республиканская 46 в2	Республиканская 46 в2		0,387	0,387	63,876
Республиканская 48	Республиканская 48		0,623	0,623	64,029
Республиканская 52	Республиканская 52		0,256	0,256	64,466
Республиканская 54	Республиканская 54		1,136	1,136	62,491
Республиканская 56	Республиканская 56		0,62	0,62	64,856
Республиканская 58	Республиканская 58		0,297	0,297	64,981
Республиканская 60	Республиканская 60		0,447	0,447	64,812
Республиканская 62	Республиканская 62		0,405	0,405	64,958
Речная	Речная	11,16,19,22,29,31,32,34,4,42,44а,44б,6,9,13а	0,1104	0,11	59,354
Речная 44	Речная 44		0,144	0,144	59,372
Речная 44в	Речная 44в		0,256	0,256	59,417
Речная 44г	Речная 44г		0,639	0,639	59,384
РОВД ГАИ	Серафимовича 9б		0,0273	0,027	77,762
Роддом	Пирогова 79а		0,513	0,513	61,438
Роскошный 19	Роскошный 19		0,000899	0,001	58,978
Рось			0,157	0,157	55,158
Рынок	Ленина 105		0,00737	0,007	58,353
Рынок	Республиканская 32а		0,0199	0,02	67,568
Садовый	Садовый	14,16,2,5,6,7,8,9	0,0257	0,026	58,245
Сальская	Сальская	11,13,15,19,23,27,3,31,35,39,7	0,0971	0,097	41,549
Саратовская	Саратовская	46,11а,15,2,28,39,6	0,0195	0,02	50,212
Саши Филиппова	Саши Филиппова	77,78,80,81,82	0,0472	0,047	59,205
Свердлова 2	Свердлова 2		0,157	0,157	76,89
Свердлова 4	Свердлова 4		0,0756	0,076	75,679
Свердлова 6	Свердлова 6		0,0762	0,076	75,529
Свердлова 8	Свердлова 8		0,125	0,125	75,511
Светлый	Светлый	1,11,13,15,17,3,5,7,9	0,336	0,336	57,88
Свободы	Свободы	130,132,134,136,138,140,142,156,158,164,166,53,55,57,59,61,73,75,79,81,85,89,91	0,097	0,097	53,65

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Свободы	Свободы	112,1,10,101,108,11,110,118,120,122,124,126,19,19 ж,2,27,3,31,33,34,35,37,38,39,41,43,45,49,51,52,6,62,70,8,9	0,232	0,232	53,6
Свободы 97	Свободы 97		0,056	0,056	64,879
Севастопольский	Севастопольский	1,11,17,2,5,7,9	0,0698	0,07	59,396
Северный	Северный	6	0,00295	0,003	63,455
Северный	Северный	2	0,00295	0,003	63,505
Северный	Северный	10	0,00295	0,003	63,516
Северный	Северный	1,1а,3,5	0,025	0,025	63,663
Серафимовича 1	Серафимовича 1		0,116	0,116	76,898
Серафимовича 10	Серафимовича 10		0,05	0,05	76,577
Серафимовича 11	Серафимовича 11		0,048	0,048	76,538
Серафимовича 12	Серафимовича 12		0,023	0,023	76,427
Серафимовича 13	Серафимовича 13		0,552	0,552	76,272
Серафимовича 14	Серафимовича 14		0,057	0,057	76,515
Серафимовича 16	Серафимовича 16		0,014	0,014	76,89
Серафимовича 18	Серафимовича 18		0,04	0,04	77,12
Серафимовича 19	Серафимовича 19		0,157	0,157	75,552
Серафимовича 20	Серафимовича 20		0,048	0,048	76,554
Серафимовича 22	Серафимовича 22		0,056	0,056	76,956
Серафимовича 24	Серафимовича 24		0,122	0,122	77,187
Серафимовича 26	Серафимовича 26		0,128	0,128	76,633
Серафимовича 28	Серафимовича 28		0,157	0,157	76,673
Серафимовича 3	Серафимовича 3		0,189	0,189	76,32
Серафимовича 30	Серафимовича 30		0,123	0,123	76,167
Серафимовича 32	Серафимовича 32		0,106	0,106	74,619
Серафимовича 32а	Серафимовича 32а		0,069	0,069	73,315
Серафимовича 34	Серафимовича 34		0,157	0,157	72,697

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Серафимовича 4	Серафимовича 4		0,079	0,079	76,708
Серафимовича 5	Серафимовича 5		0,191	0,191	76,423
Серафимовича 5а	Серафимовича 5а		0,157	0,157	78,428
Серафимовича 6	Серафимовича 6		0,06	0,06	76,731
Серафимовича 8	Серафимовича 8		0,157	0,157	76,877
Серафимовича 9	Серафимовича 9		0,084	0,084	76,917
Силикатный завод			0,157	0,157	34,756
Сиреневая	Сиреневая	2	0,0221	0,022	57,533
СКБ СЦЗ	Серафимовича 3а		0,0103	0,01	77,506
Славянская	Славянская	1а,17,21,25,27,3,49,12	0,14237	0,142	33,209
Слободская	Слободская	5,8,9	0,0264	0,026	26,893
Смехова	Смехова	3,5,7,9,11	0,0442	0,044	72,633
Смехова 11	Смехова 11		0,1	0,1	75,55
Смоленская	Смоленская	1,10,11,2,3,4,5,6,7,8,9	0,0471	0,047	58,351
Советская	Советская	13,22,25,26,27,28,29,31,33,35,36,37,38,39,40,41,42,44,48,52,54,56,60,58а	0,204	0,204	59,333
Спартановская	Спартановская	33,1,10,12,13,14,15,17,18,2,20,21,22,23,24,26,27,28,29,30,31,32,34,35,36,37,38,4,40,43,5,6,7,8,9	0,272	0,272	52,798
СПТУ-51			0,157	0,157	58,082
Стадион	Стадион		0,157	0,157	75,289
Стадион (подсобное)			0,157	0,157	75,279
Станция переливания крови	Щорса 2		0,0457	0,046	74,586
Станция скорой помощи			0,157	0,157	58,471
Степана Разина	Степана Разина	62,60,58,56,54,52,51,50,49,48,47,46,45,43,41,39	0,087	0,087	68,866
Степана Разина	Степана Разина	37,35,33,31,27,25,23,21,19,17,15,13,11	0,136	0,136	68,416
Степана Разина	Степана Разина	44,40,38,36,34,32,30,28,24,22,20,16,14	0,116	0,116	68,005
Степана Разина	Степана Разина	9,8,6,5,3,16,14,10	0,018	0,018	66,109

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Степная	Степная	2,32,47,48,50,51,52,53,54,56,57,58,59,6,60,61,62,64,66,68	0,0627	0,063	63,382
Строителей	Строителей	1,10,11,14,16,17,2,20,22,24,26,3,4,5,6	0,123	0,123	34,145
Строющийся мкр			0,157	0,157	31,095
Суздальская	Суздальская	10,1,11,12,13,14,15,16,17,19,20,21,22,23,24,26,28,29,3,30,31,33,34,35,36,37,38,39,5,6,7,8,9,4/2,4/1,2	0,131	0,131	52,624
Суздальский	Суздальский	1,11,13,3,5,7,9	0,0589	0,059	52,488
СЭС	Московская 88а		0,0832	0,083	61,031
Т/диспансер	Пирогова 78		0,106	0,106	62,355
Тверская	Тверская	10,11,13,14,17,18,19,21,25,7,9	0,109	0,109	41,64
Теннисный корт			0,157	0,157	69,632
Территория автобазы			0,157	0,157	54,898
Томская	Томская	10,12,14,15,16,18,4,6	0,119	0,119	53,854
Тополевая	Тополевая	10,11,12,13,14,15,15а,18,23,25,27,29,31,4,5,6,7,8,9	0,1477	0,148	52,661
Торговая	Торговая	100,12,14,18,26,28,36,38,42,48,50,62,64,66,68,70,72,76,76а,78,80,84,96,98	0,181	0,181	55,46
Торговая	Торговая	93,89,87,85,81,79,77,75,71,69,67,103,101,73а	0,069	0,069	56,758
Торговая	Торговая	49,51,53,55,57,65	0,058	0,058	56,696
Торнадо			0,157	0,157	67,827
Тульская	Тульская	1,11,15,7,9	0,0626	0,063	36,407
Тургеневская	Тургеневская	10,11,12,13,14,15,5,7,8	0,137	0,137	56,799
Туркменская	Туркменская	102,82,9,94,32	0,0152	0,015	64,483
Туркменский	Туркменский	1,106,108,11,13,15,18,26,34,36,44,5,50,56,62,68,7,8,3,86	0,0444	0,044	52,851
Уг. комбинат			0,157	0,157	72,774
Украинская	Украинская	59,61,67,69,71,75,87,89	0,054	0,054	62,249
Украинская	Украинская	47,29а,33,41,49	0,035	0,035	62,079
Украинская	Украинская	64,60,50,48	0,003	0,003	62,349
Украинская 2а	Украинская 2а		0,0309	0,031	66,072
Украинская 81а	Украинская 81а		0,25	0,25	62,859

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Украинская 85а	Украинская 85а		0,146	0,146	62,813
Уральская	Уральская	60,62,63,70,71,72,74,76,77,78,82,83,84,86,90	0,114	0,114	54,751
Урицкого	Урицкого	13/3,1,10,11,14,17,18,2а,20,21,24,26,28,3,30,38,4,5,6,7,8	0,1285	0,129	55,58
Урожайная	Урожайная	11,1а,10,12,13,14,15,16,17,18,19,2,20,21,22,23,24,3,33,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,56,58,6,60,62,64,7,8,9	0,379	0,379	52,479
Урожайный	Урожайный	3,5	0,00663	0,007	52,626
Уфимский	Уфимский	4	0,001798	0,002	46,126
Учебный корпус СТТ	Коммуны 146а		0,106	0,106	70,221
Учительский	Учительский	11,13,3,5	0,019155941	0,019	61,541
Ушакова	Ушакова	1,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,2,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,3,30,31,32,33,34,4,5,6,7,8,9	0,594	0,594	72,225
Фрунзе	Фрунзе	14,16,20,24,28,30,34,38,4,4а,46,40,44,48,50,52,54,58,6,60,62,64,66,16а	0,16	0,16	59,422
Фрунзе	Фрунзе	61,65,67,69,70,71,73,82	0,066	0,066	61,192
Фрунзе	Фрунзе	103,91,95,97	0,026746	0,027	53,983
Фрунзе	Фрунзе	100,102,88а,90,96,98,75,79,83	0,025	0,025	57,192
Фрунзе	Фрунзе	13,15,17,19,21,25,31,37,45,47,49,53,7,9	0,094	0,094	58,896
Хабаровский	Хабаровский	1,1/2,10,11,12,13,14,15,16,17,18,2,20,21,22,23,24,25,27,3,4,5,6,7,8,9	0,201	0,201	64,422
Хоперский	Хоперский	1,4,6	0,00449	0,004	59,96
Цветочный	Цветочный	7,8,6,4,3,14,13,11,10,1	0,136	0,136	57,801
Цветочный павильон			0,157	0,157	73,616
Цементная	Цементная	1,10,11,12,13,14,15,16,2,3,4,5,6,7,8,9	0,187	0,187	72,979
Центр детского творчества	2-Краснознаменская 53		0,0722	0,072	63,375

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Центр камаз			0,157	0,157	52,951
Центр стандартизации			0,157	0,157	62,311
Цимлянский	Цимлянский	9	0,000899	0,001	56,934
Циолковского	Циолковского	11,12,13,14,17,19,21,23,3а,33,35,4,41,45,49,5,6,9а	0,062	0,062	64,429
ЦРБ (Административный корпус)	ЦРБ (Административный корпус)		0,157	0,157	74,855
ЦРБ (Главный корпус)	ЦРБ (Главный корпус)		0,157	0,157	73,781
ЦРБ (Диагностический центр)	ЦРБ (Диагностический центр)		0,157	0,157	72,437
ЦРБ (Котельная)	Щорса		0,491	0,491	74,65
ЦРБ (Неврологическое отделение)	ЦРБ (Неврологическое отделение)		0,157	0,157	74,892
ЦРБ (Пищеблок)	Щорса		0,157	0,157	74,555
ЦРБ (Прачка)	Мичурина 8		0,0494	0,049	74,629
ЦРБ (ц.ворота)	ЦРБ (ц.ворота)		0,157	0,157	74,609
Чапаева	Чапаева	11	0,00147	0,001	55,38
Черняховского	Черняховского	1,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,2,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,3,30,31,32,33,35,4,5,6,7,8,9	0,592	0,592	74,802
Чкалова	Чкалова	84,76,72,70,68,62,61,60,59,58,56,53,51,49	0,138	0,138	64,517
Чкалова	Чкалова	9,6,8,52,50,5,48,46,45,44,43,42,40,39,37,36,35,34,29,28,26,25,23,22,21,19,17,16,15,11	0,17	0,17	67,739
Чкалова	Чкалова	102,104,106,63,67,69,71,73,75,77,79,81,96,98	0,035	0,035	64,028
Чурюмова	Чурюмова	10,11,13,14,3,4,а,7,7а	0,071	0,071	58,531
Чурюмова	Чурюмова	16,18,19,20,21,22,23,24,25,26,28,32,33,35,36,37,41	0,068	0,068	58,271
Чурюмова	Чурюмова	101,106,107,109,110,112,114,115,116,117,118,119,120,122,123,127,129,47,48,49,50,51,55,56,57,59,60,62,64,68,69,70,71,72,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,	0,219	0,219	58,951

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
		84,85,87,88,89,91,93,94,96,97,98,99			
Шаумяна	Шаумяна	1,1а,2,3,3а,4,5,5а,6,7,8,8а,9,9а,10,11,13,14,16	0,207	0,207	57,984
Шевченко	Шевченко	13,16,19	0,000899	0,001	59,395
Шиферная	Шиферная	24,26,28,30,32,34,36,38,40,42,44,46,48,50,52,54,56,60,62	0,138	0,138	62,324
Шиферная	Шиферная	1,5,7,9,15,17,19,23,25,27,29,31,33,35,37,39,41,43,45	0,069	0,069	62,255
Шиферная	Шиферная	14,16,18,20,22	0,037	0,037	62,255
Школа №1	Ленина 66		0,0287	0,029	57,173
Школа №1 (спортзал)	Ленина 66		0,0273	0,027	56,803
Школа №10	Новороссийская 1		0,323	0,323	60,803
Школа №2 (начальная)	К.Маркса 14		0,012	0,012	56,554
Школа №2 (основная)	К.Маркса 14		0,055	0,055	56,454
Школа №3	Мичурина 26а		0,102	0,102	73,229
Школа №4	Смехова 1		0,105	0,105	72,816
Школа №5 в1	Энгельса 20а в1		0,169	0,169	66,328
Школа №5 в2	Энгельса 20а в2		0,169	0,169	66,298
Школа №5 в3	Энгельса 20а в3		0,169	0,169	65,362
Школа №7 в1	Энгельса 19 в1		0,16	0,16	64,562
Школа №7 в2	Энгельса 19 в2		0,16	0,16	64,301
Школа №9	Свободы 142а		0,051	0,051	60,536
Школа бокса			0,157	0,157	62,235
Школа для слабовидящих	Двинская 1		0,254	0,254	51,335
Школа юнатов	Пирогова 2		0,00663	0,007	64,431
Школьный	Школьный	2,10,11	0,046	0,046	54,855
Школьный	Школьный	1,3,5	0,007	0,007	55,737
Щорса	Щорса	15,17,19,21,23	0,033	0,033	74,686
Щорса	Щорса	3,5,7,9,11,13	0,12	0,12	74,891
Щорса	Щорса	27,29,31,33,37	0,033	0,033	75,062
Щорса 1а	Щорса 1а		0,103	0,103	72,858
Щорса 1б	Щорса 1б		0,031	0,031	73,147
Щорса 1в	Щорса 1в		0,051	0,051	73,086

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Щорса 1г	Щорса 1г		0,078	0,078	73,136
Щорса 39	Щорса 39		0,05	0,05	71,193
Эл.сети	Западный 3		0,105	0,105	56,533
Элеватор			0,157	0,157	31,055
Элеваторская	Элеваторская	11,33,35,43,12,18,24	0,059	0,059	66,617
Элис			0,157	0,157	64,726
Энгельса 1	Энгельса 1		0,059	0,059	76,395
Энгельса 10 в1	Энгельса 10 в1		0,057	0,057	71,107
Энгельса 10 в2	Энгельса 10 в2		0,057	0,057	70,48
Энгельса 11	Энгельса 11		0,295	0,295	71,243
Энгельса 11а	Энгельса 11а		0,448	0,448	72,005
Энгельса 11б	Энгельса 11б		0,442	0,442	72,003
Энгельса 11в	Энгельса 11в		0,308	0,308	72,057
Энгельса 11г	Энгельса 11г		0,45	0,45	72,063
Энгельса 11д	Энгельса 11д		0,322	0,322	72,128
Энгельса 12	Энгельса 12		0,157	0,157	68,599
Энгельса 13	Энгельса 13		0,311	0,311	69,093
Энгельса 13а	Энгельса 13а		0,216	0,216	70,162
Энгельса 14	Энгельса 14		0,387	0,387	67,899
Энгельса 14а	Энгельса 14а		0,285	0,285	65,808
Энгельса 15 в1	Энгельса 15 в1		0,002	0,002	66,337
Энгельса 15 в2	Энгельса 15 в2		0,002	0,002	65,878
Энгельса 16	Энгельса 16		2,659	2,659	68,465
Энгельса 16а	Энгельса 16а		0,133	0,133	68,481
Энгельса 17 в1	Энгельса 17 в1		0,3065	0,306	65,816
Энгельса 17 в2	Энгельса 17 в2		0,3065	0,306	65,907
Энгельса 21	Энгельса 21		0,438	0,438	64,416
Энгельса 22	Энгельса 22		0,636	0,636	65,628
Энгельса 23	Энгельса 23		0,5	0,5	65,054
Энгельса 24	Энгельса 24		0,89	0,89	63,188
Энгельса 25	Энгельса 25		0,619	0,619	64,379
Энгельса 26	Энгельса 26		0,294	0,294	62,377
Энгельса 3	Энгельса 3		0,052	0,052	76,396
Энгельса 4	Энгельса 4		0,057	0,057	76,097
Энгельса 5	Энгельса 5		0,072	0,072	75,038
Энгельса 6	Энгельса 6		0,145	0,145	75,343
Энгельса 7	Энгельса 7		0,118	0,118	71,933
Энгельса 8	Энгельса 8		0,087	0,087	71,142
Энгельса 9 в1	Энгельса 9 в1		0,094	0,094	71,297
Энгельса 9 в2	Энгельса 9 в2		0,094	0,094	72,002
Энтузиастов	Энтузиастов	1,3,5,7,9,11	0,032	0,032	53,127
Эстонский	Эстонский	2,9,11,20,21,23,24,26,35	0,037	0,037	48,193

Название потребителя	Адрес	Номера домов	Расчетный расход воды, л/с	Текущий расход воды, л/с	Напор, м
Юбилейная	Юбилейная	1,3,11,12,13,14,15,17,18,19,21,22,24	0,104	0,104	55,7
Юбилейная	Юбилейная	2,4,4а,6,а,8,8а	0,069	0,069	55,69
Южная 10	Южная 10		0,094	0,094	72,13
Южная 2	Южная 2		0,055	0,055	71,479
Ягодный	Ягодный	1,1б,1в,3,9,11	0,239	0,239	55,87
Ягодный	Ягодный	2,4,6а,8,8а,10,12,14,16,18,20,22,22а,26,28,32	0,193	0,193	55,394
Янтарный	Янтарный	6	0,00516	0,005	37,42
Ярославская	Ярославская	2,8,10,16	0,03975	0,04	42,415

Приложение 8

Перечень абонентов подключенных к сети водоотведения

Состояние на 2013 год

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Обороны 120-1	0,0004730	0,00047000
1405		0,00047000
1406		0,00047000
1407		0,00047000
Обороны 120-2	0,0004730	0,00094000
1408		0,00094000
1409		0,00094000
1412		0,00094000
1410		0,00094000
1411		0,00094000
1413		0,00140000
1403		0,00046000
1404		0,00046000
1395		0,00000000
1400		0,00046000
1402		0,00046000
1401		0,00046000
1399		0,00000000
1398		0,00000000
1397		0,00000000
1396		0,00000000
1392		0,00046000
1393		0,00046000
1394		0,00046000
Обороны 134	0,0004620	0,00046000
1391		0,00046000
1390		0,00046000
1389		0,00046000
1388		0,00046000
1387		0,00046000
1386		0,00046000
1423		0,00171000
1443		0,00220000
1419		0,00171000
Парковая 2	0,0003140	0,00031000
1418		0,00031000
1414		0,00031000
1417		0,00031000
1415		0,00031000
1416		0,00031000
1420		0,00171000
1421		0,00171000
1422		0,00171000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1430		0,00187000
1424		0,00171000
1428		0,00009000
1429		0,00016000
Подгорная 2	0,0000750	0,00007000
Пенсионный фонд	0,0000420	0,00004000
1427		0,00005000
Щорса 39	0,0000500	0,00005000
1426		0,00005000
1425		0,00005000
1439		0,00021000
1442		0,00033000
Обороны 114	0,0000720	0,00028000
1440		0,00028000
Подгорная 6а	0,0000470	0,00005000
1441		0,00005000
1436		0,00013000
1438		0,00021000
1437		0,00008000
Парковая 5	0,0000810	0,00008000
1435		0,00013000
Парковая 3	0,0000700	0,00013000
Парковая 1	0,0000580	0,00006000
1434		0,00013000
1433		0,00006000
1452		0,00258000
1450		0,00038000
1449		0,00038000
1448		0,00038000
1447		0,00038000
1446		0,00038000
Обороны 118	0,0003760	0,00038000
1444		0,00038000
1445		0,00038000
1451		0,00038000
1460		0,00298000
1459		0,00020000
Парковая 5а	0,0002000	0,00020000
Подгорная 6д		0,00020000
1458		0,00278000
1457		0,00020000
1454		0,00016000
1456		0,00020000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Подгорная-2	0,0000235	0,00002000
1455		0,00002000
Подгорная-1	0,0000235	0,00002000
1453		0,00008000
Ватутина-1	0,0000785	0,00008000
Ватутина-2	0,0000785	0,00008000
1462		0,00305000
1461		0,00007000
Подгорная 5	0,0000710	0,00007000
1475		0,00370000
1465		0,00305000
1472		0,00338000
1469		0,00321000
1467		0,00309000
1466		0,00307000
Краснопитерская 11		0,00000000
1463		0,00000000
1464		0,00000000
Подгорная 8-1	0,0000245	0,00002000
Подгорная 8-2	0,0000245	0,00002000
Подгорная 19	0,0000860	0,00012000
1468		0,00003000
Ватутина 20	0,0000270	0,00003000
1471		0,00017000
1470		0,00011000
Подгорная 10	0,0001110	0,00011000
Подгорная 12	0,0000630	0,00006000
1473		0,00006000
Парковая 11	0,0000630	0,00006000
1474		0,00006000
1384		0,00026000
1385		0,00026000
Подгорная 13	0,0000470	0,00005000
1383		0,00026000
Подгорная 18	0,0000250	0,00003000
1382		0,00021000
Подгорная 16	0,0001750	0,00021000
1476		0,00370000
1477		0,00370000
1479		0,00370000
1478		0,00000000
1485		0,00484000
1484		0,00021000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1482		0,00000000
1483		0,00021000
Подгорная 21	0,0001370	0,00014000
1481		0,00021000
1480		0,00007000
Ватутина 22	0,0000750	0,00007000
1486		0,00504000
1381		0,00116000
1355		0,00038000
1357		0,00043000
1370		0,00087000
1371		0,00087000
Ватутина 36	0,0000250	0,00090000
1372		0,00090000
1373		0,00090000
1374		0,00091000
Ватутина 32	0,0001120	0,00102000
1375		0,00101000
1379		0,00116000
1380		0,00116000
Ватутина 28	0,0000870	0,00015000
1377		0,00015000
1378		0,00015000
1376		0,00060000
Ватутина 30	0,0000560	0,00060000
Ватутина 34	0,0000060	0,00001000
Ватутина 38	0,0000480	0,00005000
1356		0,00005000
Парковая 17	0,0000670	0,00007000
1361		0,00019000
Парковая 19	0,0000430	0,00023000
1362		0,00023000
1367		0,00044000
1368		0,00044000
1369		0,00044000
1366		0,00021000
1363		0,00007000
1365		0,00021000
1364		0,00014000
Подгорная 20-3	0,0000750	0,00007000
Подгорная 20-2	0,0000750	0,00007000
Подгорная 20-1	0,0000750	0,00007000
1359		0,00012000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1358		0,00012000
Парковая 15	0,0001200	0,00012000
1360		0,00012000
1352		0,00038000
1353		0,00038000
1354		0,00038000
1351		0,00038000
1349		0,00038000
1348		0,00038000
1346		0,00012000
1341		0,00026000
1-Поссадская	0,0001220	0,00012000
1340		0,00014000
1338		0,00014000
1337		0,00014000
2-Поссадская	0,0001410	0,00014000
1333		0,00012000
3-Поссадская	0,0001220	0,00012000
1350		0,00038000
1347		0,00012000
1342		0,00012000
1343		0,00012000
1345		0,00012000
1344		0,00012000
1339		0,00014000
1336		0,00012000
1335		0,00012000
1334		0,00012000
1332		0,00012000
1330		0,00012000
1331		0,00012000
1488		0,00498000
1329		0,00010000
1325		0,00010000
1324		0,00010000
1323		0,00010000
1322		0,00010000
Школа №3	0,0001020	0,00010000
1328		0,00010000
1326		0,00010000
1327		0,00010000
1487		0,00503000
1489		0,00496000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1321		0,00025000
1316		0,00025000
КНС №10		0,00025000
1313		0,00025000
Школа для слабовидящих	0,0002540	0,00025000
1318		0,00025000
1317		0,00025000
1314		0,00025000
1315		0,00025000
1319		0,00000000
1320		0,00000000
1490		0,00475000
1491		0,00502000
1308		0,00000000
1309		0,00000000
1310		0,00000000
1311		0,00000000
1312		0,00000000
1300		0,00000000
Мичурина 21		0,00000000
1297		0,00000000
1299		0,00000000
1298		0,00000000
1307		0,00000000
1306		0,00000000
1305		0,00000000
1304		0,00000000
1303		0,00000000
1302		0,00000000
1301		0,00000000
1296		0,00036000
1293		0,00036000
1289		0,00018000
1287		0,00000000
Клуб Ровесник	0,0000020	0,00000000
1295		0,00036000
1294		0,00036000
1292		0,00018000
2-Краснознаменская 8-2	0,0001790	0,00018000
2-Краснознаменская 8-1	0,0001790	0,00018000
1291		0,00000000
1288		0,00018000
1290		0,00018000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1492		0,00645000
1277		0,00039000
2-Краснознаменская 14	0,0003880	0,00039000
1276		0,00039000
1279		0,00105000
1280		0,00105000
1278		0,00105000
2-Краснознаменская 10	0,0006630	0,00105000
1286		0,00046000
Обороны 71б	0,0004610	0,00046000
1285		0,00046000
1284		0,00046000
1283		0,00046000
1282		0,00046000
1281		0,00046000
1495		0,00660000
1237		0,00033000
2-Краснознаменская 16б	0,0003330	0,00033000
1236		0,00033000
1234		0,00033000
1235		0,00033000
1493		0,00638000
1494		0,00633000
1496		0,00752000
1233		0,00058000
Обороны 67а	0,0005760	0,00058000
1228		0,00041000
2-Краснознаменская 16а	0,0004110	0,00041000
1227		0,00041000
1226		0,00041000
1225		0,00041000
1224		0,00041000
1232		0,00058000
1231		0,00058000
1230		0,00058000
1229		0,00058000
1497		0,01289000
1217		0,00039000
2-Краснознаменская 16	0,0003920	0,00039000
1211		0,00039000
1212		0,00039000
1216		0,00039000
1215		0,00039000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1214		0,00039000
1213		0,00039000
1274		0,00506000
1272		0,00506000
1268		0,00462000
1273		0,00506000
1275		0,00506000
Обороны 69	0,0004390	0,00044000
1271		0,00044000
1270		0,00044000
1269		0,00044000
1250		0,00336000
1249		0,00336000
1251		0,00336000
1267		0,00126000
Обороны 71	0,0004450	0,00044000
1266		0,00044000
1265		0,00044000
1264		0,00044000
1262		0,00082000
1257		0,00047000
Обороны 71а	0,0003510	0,00035000
Обороны 73	0,0004720	0,00047000
1261		0,00047000
1260		0,00047000
1259		0,00047000
1258		0,00047000
1252		0,00047000
1256		0,00047000
1255		0,00047000
1254		0,00047000
1253		0,00047000
1247		0,00336000
Обороны 65	0,0006320	0,00063000
1244		0,00063000
1246		0,00063000
1245		0,00063000
1248		0,00336000
1243		0,00273000
1240		0,00007000
Энгельса 16а-1	0,0000665	0,00007000
Энгельса 16	0,0026590	0,00273000
1241		0,00273000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1242		0,00273000
1239		0,00007000
1238		0,00007000
1499		0,01282000
1222		0,00010000
1219		0,00010000
1218		0,00010000
Д/с Малыш	0,0000980	0,00010000
1223		0,00010000
1220		0,00010000
1221		0,00010000
1500		0,01337000
1210		0,00063000
1205		0,00034000
2-Краснознаменская 18	0,0003350	0,00034000
Энгельса 26	0,0002940	0,00029000
1209		0,00029000
1208		0,00029000
1207		0,00029000
1204		0,00034000
2-Краснознаменская 14а		0,00000000
1199		0,00000000
1192		0,00000000
1193		0,00000000
1194		0,00000000
1200		0,00000000
1201		0,00000000
1202		0,00000000
1203		0,00000000
1196		0,00000000
1197		0,00000000
1198		0,00000000
ГДК Молодежи		0,00000000
1195		0,00000000
1501		0,01326000
1503		0,00948000
1191		0,00395000
Энгельса 22	0,0006360	0,00064000
1190		0,00153000
1179		0,00064000
1180		0,00064000
1181		0,00064000
1182		0,00064000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Энгельса 24	0,0008900	0,00089000
1183		0,00089000
1184		0,00089000
1185		0,00089000
1186		0,00089000
1187		0,00089000
1188		0,00089000
1189		0,00089000
1166		0,00086000
1165		0,00086000
2-Краснознаменная 20	0,0003440	0,00034000
1167		0,00086000
1164		0,00034000
1163		0,00034000
1178		0,00156000
Энгельса 25	0,0006190	0,00062000
1175		0,00062000
1173		0,00062000
1174		0,00062000
1176		0,00062000
1177		0,00062000
Энгельса 23	0,0005000	0,00094000
1170		0,00044000
Энгельса 21	0,0004380	0,00044000
1168		0,00044000
1169		0,00044000
1172		0,00094000
1171		0,00094000
1162		0,00052000
1161		0,00052000
2-Краснознаменная 22	0,0005180	0,00052000
1160		0,00052000
1159		0,00052000
1158		0,00052000
1157		0,00052000
1156		0,00052000
1155		0,00052000
1504		0,00948000
1506		0,00946000
1650		0,01826000
1505		0,00947000
КНС №5		0,01824000
1649		0,00880000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1648		0,00880000
1647		0,00758000
1646		0,00758000
1645		0,00758000
1543		0,00105000
Энгельса 14	0,0003870	0,00039000
1542		0,00039000
1540		0,00039000
1541		0,00039000
1539		0,00039000
1538		0,00066000
Обороны 59	0,0003760	0,00038000
1535		0,00038000
Энгельса 14а	0,0002850	0,00066000
1536		0,00038000
1537		0,00066000
1534		0,00122000
1533		0,00122000
1528		0,00024000
1530		0,00122000
1531		0,00122000
1532		0,00122000
1514		0,00098000
1519		0,00098000
1518		0,00098000
1517		0,00098000
1516		0,00098000
1515		0,00098000
1526		0,00008000
1527		0,00008000
1525		0,00008000
Д/с Аленький цветочек-1	0,0000847	0,00008000
1524		0,00016000
1523		0,00016000
1522		0,00016000
Д/с Аленький цветочек-3	0,0000847	0,00008000
1521		0,00008000
1520		0,00008000
Д/с Аленький цветочек-2	0,0000847	0,00008000
1529		0,00024000
1513		0,00098000
1512		0,00007000
Энгельса 16а-2	0,0000665	0,00007000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Обороны 61	0,0003750	0,00091000
1508		0,00053000
Обороны 63	0,0005340	0,00053000
1507		0,00053000
1511		0,00091000
1510		0,00091000
1509		0,00091000
1643		0,00653000
1644		0,00653000
Обороны 57	0,0003500	0,00035000
1546		0,00035000
1545		0,00035000
1544		0,00035000
1579		0,00230000
1578		0,00230000
1551		0,00061000
Энгельса 17	0,0006120	0,00061000
1556		0,00061000
1552		0,00061000
1553		0,00061000
1554		0,00061000
1557		0,00061000
1558		0,00061000
1559		0,00061000
1560		0,00061000
Энгельса 15	0,0000040	0,00000000
1555		0,00000000
1547		0,00061000
1548		0,00061000
1549		0,00061000
1550		0,00061000
Обороны 55	0,0005320	0,00053000
1574		0,00169000
1575		0,00169000
1577		0,00169000
1576		0,00169000
1569		0,00087000
1573		0,00116000
Обороны 49	0,0002920	0,00029000
1572		0,00029000
1571		0,00029000
1570		0,00029000
Обороны 51	0,0004380	0,00044000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1568		0,00087000
1566		0,00044000
1567		0,00044000
1565		0,00044000
1564		0,00043000
Обороны 53	0,0004310	0,00043000
1562		0,00043000
1563		0,00043000
1561		0,00043000
1598		0,00081000
1597		0,00081000
1594		0,00038000
1586		0,00043000
1585		0,00043000
1587		0,00043000
Энгельса 12		0,00043000
1596		0,00038000
1595		0,00038000
1584		0,00043000
1583		0,00043000
Обороны 60		0,00043000
Обороны 62	0,0004320	0,00043000
1582		0,00043000
1580		0,00043000
1581		0,00043000
1593		0,00038000
Энгельса 10	0,0000570	0,00038000
1592		0,00032000
1591		0,00032000
1590		0,00000000
Некрасова 15	0,0003190	0,00032000
1588		0,00032000
1589		0,00032000
1642		0,00307000
Энгельса 13а	0,0002160	0,00022000
1641		0,00053000
1640		0,00053000
1639		0,00053000
1637		0,00022000
Энгельса 13	0,0003110	0,00053000
1638		0,00053000
1636		0,00022000
1635		0,00022000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1634		0,00254000
1633		0,00254000
Обороны 46	0,0003510	0,00035000
1629		0,00080000
1630		0,00080000
1631		0,00080000
1632		0,00080000
Энгельса 11а	0,0004480	0,00045000
1628		0,00045000
1627		0,00045000
1626		0,00045000
Обороны 44	0,0002340	0,00023000
1622		0,00097000
1625		0,00097000
1624		0,00097000
1623		0,00097000
1616		0,00038000
1621		0,00074000
1620		0,00074000
Обороны 44а	0,0003650	0,00074000
1617		0,00074000
1619		0,00074000
1618		0,00074000
Обороны 46а	0,0003750	0,00038000
1615		0,00038000
1614		0,00038000
1613		0,00038000
1607		0,00077000
1606		0,00032000
Энгельса 11д	0,0003220	0,00032000
1605		0,00032000
1604		0,00032000
1603		0,00045000
1601		0,00045000
1602		0,00045000
Энгельса 11г	0,0004500	0,00045000
1600		0,00045000
1599		0,00045000
1612		0,00000000
1611		0,00000000
1610		0,00000000
Обороны 42 (Администрация)		0,00000000
1136		0,01823000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1137		0,01815000
1139		0,01813000
1138		0,00000000
КНС №2		0,00000000
1144		0,01772000
1143		0,01784000
1142		0,01794000
1140		0,01809000
1141		0,01803000
1146		0,01738000
1152		0,01788000
1149		0,01847000
1147		0,01718000
1148		0,01706000
1150		0,01816000
1151		0,01798000
1135		0,00156000
Республиканская 34б	0,0001630	0,00156000
1134		0,00080000
1133		0,00080000
1129		0,00064000
Школа №7-1	0,0001600	0,00016000
1131		0,00016000
1130		0,00016000
1132		0,00016000
2-Краснознаменская 24	0,0002700	0,00027000
1125		0,00027000
1124		0,00027000
1123		0,00027000
1128		0,00048000
1127		0,00000000
1126		0,00021000
2-Краснознаменская 24а	0,0002130	0,00021000
1122		0,00016000
1121		0,00016000
1120		0,00016000
1118		0,00016000
Школа №7-2	0,0001600	0,00016000
1119		0,00016000
1145		0,01754000
1116		0,00060000
1111		0,00033000
1115		0,00060000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
2-Краснознаменская 26	0,0003340	0,00033000
2-Краснознаменская 30	0,0002740	0,00027000
1107		0,00033000
1108		0,00033000
1109		0,00033000
1110		0,00033000
1112		0,00027000
1113		0,00027000
1114		0,00027000
1074		0,00026000
1117		0,00060000
1067		0,00000000
1069		0,00000000
1066		0,00000000
1068		0,00000000
1073		0,00026000
1072		0,00026000
1071		0,00026000
1070		0,00026000
Д/с Светлячок	0,0002610	0,00026000
2-Краснознаменская 32	0,0002870	0,00055000
1075		0,00026000
1076		0,00026000
1078		0,00026000
1077		0,00026000
2-Краснознаменская 34	0,0002610	0,00081000
1083		0,00117000
1082		0,00055000
1079		0,00055000
1080		0,00055000
1081		0,00055000
Республиканская 38	0,0003600	0,00036000
1088		0,00117000
1094		0,00117000
1092		0,00000000
Республиканская 36б		0,00000000
1089		0,00000000
1090		0,00000000
1091		0,00000000
Республиканская 36	0,0000030	0,00117000
1085		0,00117000
1084		0,00117000
1086		0,00117000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1087		0,00117000
1101		0,00117000
1098		0,00058000
1100		0,00058000
1099		0,00058000
1097		0,00058000
Республиканская 34		0,00124000
1095		0,00000000
1096		0,00063000
1102		0,00059000
1104		0,00074000
Республиканская 34а	0,0001530	0,00015000
1103		0,00000000
1106		0,00074000
1153		0,03708000
1105		0,00074000
1154		0,03984000
КНС №6		0,04030000
1064		0,00307000
1065		0,00307000
1050		0,00177000
Республиканская 28	0,0003580	0,00036000
1059		0,00036000
1058		0,00036000
1057		0,00036000
1060		0,00036000
1063		0,00087000
1062		0,00087000
1061		0,00087000
Республиканская 28а	0,0005050	0,00087000
1056		0,00220000
1055		0,00043000
Республиканская 30	0,0004280	0,00043000
1054		0,00043000
1053		0,00043000
1052		0,00043000
1051		0,00043000
1044		0,00114000
1043		0,00114000
1042		0,00114000
1039		0,00017000
1038		0,00017000
Д/с Ромашка	0,0001690	0,00017000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1040		0,00017000
1041		0,00017000
1049		0,00177000
1045		0,00177000
Республиканская 32	0,0006330	0,00177000
1047		0,00177000
1046		0,00177000
1048		0,00177000
1032		0,00071000
1037		0,00097000
1033		0,00071000
1036		0,00026000
1027		0,00030000
Обороны 43	0,0003010	0,00030000
Обороны 45	0,0004140	0,00041000
1030		0,00071000
1029		0,00030000
1028		0,00030000
1025		0,00041000
1024		0,00041000
1026		0,00041000
1031		0,00071000
1035		0,00026000
Обороны 43а	0,0002590	0,00026000
1034		0,00026000
1023		0,01860000
1020		0,01944000
1019		0,00036000
1018		0,00036000
1017		0,00036000
1016		0,00036000
1013		0,00026000
Республиканская 26б	0,0002640	0,00026000
1011		0,00026000
1012		0,00026000
1014		0,00036000
Республиканская 26а	0,0001000	0,00036000
1015		0,00036000
1022		0,01888000
1021		0,01917000
1010		0,01933000
1009		0,00172000
Обороны 40	0,0003380	0,00034000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1006		0,00034000
1005		0,00034000
1004		0,00034000
Обороны 38	0,0004070	0,00075000
1007		0,00075000
1008		0,00075000
Республиканская 26	0,0004010	0,00040000
1001		0,00097000
1003		0,00097000
1002		0,00097000
998		0,00027000
1000		0,00057000
Обороны 40а	0,0003020	0,00057000
999		0,00057000
997		0,00027000
Обороны 42	0,0002740	0,00027000
996		0,00027000
995		0,01778000
990		0,00060000
987		0,00060000
986		0,00060000
985		0,00060000
984		0,00060000
983		0,00060000
981		0,00060000
979		0,00030000
980		0,00060000
989		0,00060000
988		0,00060000
982		0,00060000
Д/с Солнышко-1	0,0003025	0,00030000
Д/с Солнышко-2	0,0003025	0,00030000
994		0,00090000
Республиканская 24	0,0003010	0,00030000
993		0,00030000
992		0,00030000
978		0,01704000
Коммуны 107	0,0001640	0,00038000
967		0,00081000
965		0,00081000
966		0,00081000
Коммуны 105	0,0002120	0,00102000
976		0,00173000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
968		0,00102000
969		0,00102000
Республиканская 22	0,0004080	0,00041000
977		0,01710000
973		0,00071000
974		0,00071000
975		0,00071000
Коммуны 107а	0,0002960	0,00030000
972		0,00030000
970		0,00030000
971		0,00030000
964		0,00043000
Коммуны 109а	0,0004320	0,00043000
962		0,00043000
963		0,00043000
961		0,00022000
957		0,00000000
958		0,00000000
959		0,00000000
960		0,00000000
Коммуны 109	0,0002230	0,00022000
956		0,01551000
КНС №11		0,00022000
448		0,00022000
446		0,00022000
445		0,00011000
Вокзальная 5а-1	0,0001130	0,00011000
Вокзальная 5а-1	0,0001120	0,00011000
447		0,00022000
941		0,01533000
936		0,00013000
938		0,00039000
937		0,00026000
Общежитие СТТ-3	0,0001270	0,00013000
Общежитие СТТ-2	0,0001270	0,00013000
Общежитие СТТ-1	0,0001270	0,00013000
955		0,01532000
954		0,01540000
952		0,00011000
953		0,00011000
949		0,00011000
948		0,00011000
945		0,00011000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Учебный корпус СТТ	0,0001060	0,00011000
951		0,00011000
950		0,00011000
947		0,00011000
946		0,00011000
943		0,00011000
942		0,00011000
944		0,00011000
940		0,00039000
939		0,00039000
935		0,01503000
538		0,00308000
537		0,00039000
Южная 10	0,0000940	0,00009000
Южная 2	0,0000550	0,00030000
536		0,00009000
535		0,00030000
529		0,00013000
Серафимовича 34		0,00024000
534		0,00024000
533		0,00024000
Серафимовича 32	0,0001060	0,00024000
532		0,00024000
530		0,00024000
531		0,00024000
Энгельса 1	0,0000590	0,00006000
919		0,00005000
527		0,00007000
Серафимовича 32а	0,0000690	0,00007000
525		0,00007000
524		0,00007000
523		0,00007000
526		0,00007000
528		0,00007000
Энгельса 3	0,0000520	0,00005000
920		0,00005000
923		0,01133000
922		0,00057000
921		0,00005000
Энгельса 5	0,0000720	0,00064000
911		0,00017000
Коммуны 148а	0,0001650	0,00017000
914		0,00035000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
912		0,00026000
Коммуны 148	0,0000940	0,00026000
917		0,00049000
918		0,00052000
Коммуны 154	0,0000310	0,00052000
916		0,00049000
Коммуны 150	0,0001400	0,00049000
915		0,00049000
913		0,00009000
Коммуны 146	0,0000930	0,00009000
932		0,00069000
931		0,00069000
933		0,00069000
934		0,00069000
Коммуны 111	0,0002500	0,00025000
930		0,00025000
929		0,00025000
928		0,00025000
927		0,00044000
Коммуны 109б	0,0004390	0,00044000
925		0,00044000
926		0,00044000
924		0,00044000
909		0,00001000
910		0,01070000
908		0,01071000
907		0,01074000
906		0,01077000
905		0,00133000
Энгельса 7	0,0001180	0,00040000
Коммуны 113	0,0002800	0,00028000
893		0,00028000
892		0,00028000
891		0,00028000
894		0,00040000
896		0,00040000
895		0,00040000
898		0,00059000
Энгельса 9	0,0001880	0,00059000
897		0,00059000
904		0,00074000
901		0,00044000
Энгельса 11б	0,0004420	0,00044000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Энгельса 11	0,0002950	0,00030000
902		0,00030000
903		0,00030000
900		0,00044000
899		0,00044000
890		0,00944000
886		0,00948000
889		0,00945000
888		0,00946000
887		0,00947000
885		0,00044000
Некрасова 11-2	0,0002225	0,00022000
Некрасова 11-1	0,0002225	0,00022000
884		0,00022000
883		0,00022000
881		0,00022000
880		0,00022000
882		0,00022000
879		0,00905000
Богдана Хмельницкого 7	0,0000460	0,00005000
877		0,00056000
878		0,00056000
871		0,00028000
870		0,00022000
869		0,00022000
Некрасова 28	0,0002250	0,00022000
868		0,00006000
Энгельса 10	0,0000570	0,00006000
876		0,00051000
Некрасова 24	0,0001330	0,00051000
875		0,00051000
874		0,00038000
872		0,00028000
Некрасова 26	0,0001000	0,00038000
873		0,00038000
867		0,00850000
620		0,00346000
610		0,00083000
609		0,00083000
608		0,00083000
606		0,00014000
Богдана Хмельницкого 5	0,0001410	0,00014000
607		0,00014000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
604		0,00069000
Коммуны 123	0,0002150	0,00021000
605		0,00069000
597		0,00018000
596		0,00009000
Энгельса 8	0,0000870	0,00009000
Коммуны 115	0,0000870	0,00009000
598		0,00022000
Коммуны 117	0,0000430	0,00022000
601		0,00035000
Коммуны 119	0,0001250	0,00035000
599		0,00035000
600		0,00035000
Коммуны 121	0,0001260	0,00048000
602		0,00048000
603		0,00048000
862		0,00125000
861		0,00005000
Богдана Хмельницкого 9/1	0,0000500	0,00005000
866		0,00149000
865		0,00024000
Богдана Хмельницкого 9а	0,0002410	0,00024000
863		0,00024000
864		0,00024000
860		0,00120000
Богдана Хмельницкого 12		0,00000000
859		0,00120000
858		0,00025000
Богдана Хмельницкого 11	0,0002510	0,00025000
857		0,00000000
856		0,00025000
855		0,00095000
Богдана Хмельницкого 16		0,00000000
Богдана Хмельницкого 14	0,0001100	0,00011000
854		0,00041000
842		0,00054000
843		0,00054000
838		0,00019000
Обороны 68	0,0001150	0,00031000
839		0,00031000
840		0,00031000
Обороны 66	0,0000750	0,00038000
841		0,00038000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Обороны 64	0,0001580	0,00054000
Обороны 70	0,0000900	0,00009000
836		0,00010000
Мичурина 17	0,0001010	0,00010000
837		0,00010000
851		0,00022000
850		0,00022000
852		0,00026000
853		0,00030000
Щорса 1г-1	0,0000390	0,00004000
Щорса 1г-2	0,0000390	0,00004000
846		0,00014000
Щорса 1в	0,0000510	0,00022000
849		0,00022000
848		0,00022000
Щорса 1б	0,0000310	0,00017000
847		0,00017000
845		0,00004000
МИ ФНС №6	0,0000430	0,00004000
Щорса 1а	0,0001030	0,00010000
844		0,00010000
835		0,00356000
832		0,00047000
Богдана Хмельницкого 10		0,00000000
831		0,00047000
Некрасова 1а	0,0000790	0,00008000
827		0,00008000
826		0,00008000
Некрасова 3а	0,0001440	0,00022000
828		0,00022000
Некрасова 5а	0,0000600	0,00028000
830		0,00028000
829		0,00028000
Богдана Хмельницкого 9	0,0001910	0,00047000
834		0,00047000
833		0,00047000
825		0,00310000
824		0,00037000
Некрасова 7	0,0000270	0,00003000
823		0,00003000
816		0,00008000
814		0,00004000
Мичурина 15	0,0000430	0,00004000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Мичурина 13	0,0000370	0,00004000
813		0,00004000
815		0,00004000
Некрасова 1	0,0000500	0,00013000
818		0,00013000
817		0,00013000
Некрасова 3	0,0000640	0,00019000
820		0,00029000
821		0,00029000
Мичурина 15а	0,0001000	0,00010000
819		0,00010000
Некрасова 5	0,0000500	0,00034000
822		0,00034000
812		0,00273000
811		0,00273000
Некрасова 22	0,0000750	0,00007000
803		0,00010000
804		0,00010000
805		0,00010000
809		0,00019000
Некрасова 20	0,0000280	0,00013000
810		0,00019000
Некрасова 18	0,0000560	0,00006000
808		0,00006000
807		0,00006000
806		0,00006000
Богдана Хмельницкого 6	0,0000330	0,00003000
802		0,00003000
Богдана Хмельницкого 8		0,00003000
801		0,00003000
800		0,00003000
799		0,00003000
798		0,00254000
797		0,00255000
796		0,00255000
Магазин Магнат	0,0000110	0,00001000
795		0,00014000
790		0,00007000
789		0,00002000
788		0,00002000
Некрасова 12	0,0000220	0,00002000
787		0,00005000
Мичурина 9	0,0000500	0,00005000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
786		0,00005000
785		0,00005000
792		0,00007000
Некрасова 14	0,0000220	0,00009000
793		0,00009000
Некрасова 16	0,0000500	0,00014000
794		0,00014000
791		0,00000000
784		0,00000000
783		0,00000000
782		0,00000000
781		0,00000000
Мичурина 7		0,00000000
780		0,00000000
КНС №3	0,0000050	0,00001000
613		0,00018000
612		0,00018000
Коммуны 133	0,0001780	0,00018000
611		0,00018000
615		0,00036000
Коммуны 129	0,0001270	0,00049000
617		0,00068000
619		0,00085000
614		0,00018000
Коммуны 131	0,0001780	0,00018000
616		0,00019000
Коммуны 127	0,0001920	0,00019000
618		0,00017000
Коммуны 125	0,0001650	0,00017000
595		0,00178000
758		0,00143000
779		0,00240000
778		0,00240000
777		0,00241000
776		0,00241000
775		0,00098000
773		0,00098000
774		0,00098000
769		0,00079000
Онкологический диспансер	0,0007850	0,00079000
772		0,00079000
771		0,00079000
770		0,00079000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
764		0,00005000
768		0,00019000
761		0,00005000
759		0,00005000
Станция переливания	0,0000450	0,00005000
760		0,00005000
762		0,00005000
763		0,00005000
767		0,00014000
765		0,00000000
766		0,00007000
Поликлиника-2	0,0000690	0,00007000
Поликлиника-3	0,0000690	0,00007000
753		0,00070000
Лермонтова 8	0,0000840	0,00008000
751		0,00008000
752		0,00008000
754		0,00070000
757		0,00070000
756		0,00000000
755		0,00000000
631		0,00009000
701		0,00073000
648		0,00000000
647		0,00000000
644		0,00000000
646		0,00000000
645		0,00000000
643		0,00012000
Некрасова 6	0,0000270	0,00003000
700		0,00061000
699		0,00061000
695		0,00000000
694		0,00000000
692		0,00000000
691		0,00000000
690		0,00000000
689		0,00000000
688		0,00000000
687		0,00000000
693		0,00000000
696		0,00000000
697		0,00000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
698		0,00061000
684		0,00054000
685		0,00054000
686		0,00054000
ЦРБ (глав.корп)-1		0,00000000
ЦРБ (глав.корп)-2		0,00000000
683		0,00054000
682		0,00000000
681		0,00054000
680		0,00000000
677		0,00054000
676		0,00054000
671		0,00000000
670		0,00000000
ЦРБ (прачка)	0,0000490	0,00054000
674		0,00049000
ЦРБ (котельная)	0,0004910	0,00049000
ЦРБ (пищеблок)		0,00000000
672		0,00000000
ЦРБ (ц.ворота)		0,00000000
673		0,00000000
675		0,00049000
669		0,00000000
668		0,00000000
667		0,00000000
666		0,00000000
662		0,00000000
665		0,00000000
663		0,00000000
664		0,00000000
ЦРБ (Неврол отд)-1		0,00000000
ЦРБ (Неврол отд)-2		0,00000000
660		0,00000000
659		0,00000000
655		0,00000000
661		0,00000000
658		0,00000000
657		0,00000000
656		0,00000000
ЦРБ (админ. корпус)		0,00000000
653		0,00000000
650		0,00000000
649		0,00000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Бассейн Нептун-1		0,00000000
652		0,00000000
Бассейн Нептун-2		0,00000000
651		0,00000000
654		0,00000000
642		0,00009000
Некрасова 4		0,00000000
641		0,00000000
637		0,00009000
638		0,00009000
639		0,00009000
640		0,00009000
636		0,00009000
635		0,00009000
634		0,00000000
Котельная (ст баня)		0,00000000
632		0,00000000
АУ МФЦ (ст баня)		0,00000000
633		0,00000000
629		0,00009000
626		0,00003000
628		0,00009000
627		0,00006000
630		0,00009000
Смехова 11-3	0,0000330	0,00003000
Смехова 11-2	0,0000330	0,00003000
Смехова 11-1	0,0000330	0,00003000
625		0,00000000
624		0,00000000
Стадион		0,00000000
623		0,00000000
621		0,00000000
622		0,00000000
747		0,00030000
750		0,00062000
750*		0,00062000
749		0,00062000
748		0,00030000
ГДК 2		0,00000000
ГДК 1		0,00000000
723		0,00032000
Свердлова 2		0,00000000
746		0,00000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
735		0,00000000
Серафимовича 8		0,00000000
745		0,00030000
736		0,00015000
737		0,00015000
740		0,00007000
738		0,00007000
Д/с Сказка	0,0000720	0,00007000
739		0,00007000
744		0,00015000
743		0,00008000
742		0,00008000
741		0,00004000
Лермонтова 4-1	0,0000375	0,00004000
Лермонтова 4-2	0,0000375	0,00004000
734		0,00000000
733		0,00000000
732		0,00000000
Лермонтова 1		0,00000000
731		0,00015000
728		0,00015000
724		0,00003000
727		0,00012000
726		0,00009000
725		0,00006000
730		0,00000000
729		0,00000000
Серафимовича 6-2	0,0000300	0,00003000
Серафимовича 6-1	0,0000300	0,00003000
Серафимовича 4-3	0,0000260	0,00003000
Серафимовича 4-2	0,0000260	0,00003000
Серафимовича 4-1	0,0000260	0,00003000
722		0,00000000
721		0,00000000
720		0,00032000
716		0,00032000
717		0,00032000
718		0,00032000
719		0,00032000
714		0,00032000
715		0,00032000
Свердлова 4	0,0000750	0,00007000
712		0,00007000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
711		0,00007000
713		0,00015000
Свердлова 6	0,0000760	0,00015000
709		0,00017000
Свердлова 8	0,0001250	0,00013000
710		0,00017000
Магистральная 7	0,0000370	0,00004000
708		0,00004000
707		0,00004000
Магистральная 5		0,00004000
706		0,00004000
705		0,00004000
704		0,00004000
702		0,00000000
703		0,00000000
588		0,00051000
587		0,00051000
Коммуны 160		0,00000000
Коммуны 158	0,0001000	0,00010000
594		0,00066000
593		0,00015000
591		0,00011000
Коммуны 164	0,0001120	0,00011000
592		0,00011000
590		0,00011000
Коммуны 162	0,0000430	0,00004000
589		0,00004000
Коммуны 156	0,0000830	0,00041000
583		0,00012000
Серафимовича 30	0,0001230	0,00012000
586		0,00041000
585		0,00033000
Энгельса 6	0,0001450	0,00033000
584		0,00018000
Энгельса 4	0,0000570	0,00018000
575		0,00085000
582		0,00112000
565		0,00013000
Богдана Хмельницкого 4	0,0001010	0,00010000
Богдана Хмельницкого 2	0,0000350	0,00003000
563		0,00010000
564		0,00010000
562		0,00003000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
561		0,00003000
574		0,00044000
573		0,00003000
Богдана Хмельницкого 1а	0,0000280	0,00003000
570		0,00037000
572		0,00003000
571		0,00041000
Богдана Хмельницкого 1	0,0000380	0,00041000
Серафимовича 22	0,0000560	0,00006000
Д/с Радуга	0,0000580	0,00006000
569		0,00031000
568		0,00031000
Серафимовича 24	0,0001220	0,00031000
567		0,00031000
Серафимовича 26	0,0001280	0,00019000
566		0,00006000
581		0,00027000
Коммуны 166	0,0000620	0,00027000
Коммуны 174	0,0000950	0,00010000
576		0,00010000
Коммуны 172	0,0000450	0,00015000
577		0,00015000
Коммуны 170	0,0000400	0,00019000
578		0,00019000
Коммуны 168	0,0000220	0,00021000
579		0,00021000
580		0,00021000
560		0,00028000
Серафимовича 10	0,0000500	0,00005000
Серафимовича 20	0,0000480	0,00028000
558		0,00028000
559		0,00028000
Серафимовича 18	0,0000400	0,00023000
555		0,00023000
556		0,00023000
557		0,00023000
554		0,00019000
548		0,00018000
549		0,00018000
553		0,00001000
Серафимовича 16	0,0000140	0,00001000
552		0,00001000
551		0,00001000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
550		0,00001000
Серафимовича 12	0,0000230	0,00012000
Серафимовича 14	0,0000570	0,00006000
547		0,00006000
546		0,00006000
545		0,00006000
543		0,00005000
544		0,00010000
Мичурина 1а		0,00000000
Мичурина 1	0,0000500	0,00005000
542		0,00005000
541		0,00005000
540		0,00000000
539		0,00000000
522		0,00269000
520		0,00256000
518		0,00000000
Автовокзал		0,00000000
519		0,00000000
517		0,00000000
521		0,00269000
Пожарная часть	0,0001290	0,00013000
517		0,00256000
514		0,00000000
511		0,00000000
516		0,00000000
515		0,00000000
513		0,00000000
512		0,00000000
510		0,00000000
509		0,00000000
508		0,00000000
Серафимовича 19		0,00000000
507		0,00000000
497		0,00201000
Серафимовича 28		0,00000000
506		0,00256000
505		0,00055000
496		0,00201000
495		0,00008000
Серафимовича 9	0,0000840	0,00008000
Серафимовича 13	0,0005520	0,00055000
498		0,00055000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
499		0,00055000
500		0,00055000
501		0,00055000
502		0,00055000
503		0,00055000
504		0,00055000
Серафимовича 11	0,0000480	0,00005000
490		0,00004000
491		0,00002000
492		0,00002000
493		0,00002000
494		0,00002000
489		0,00008000
488		0,00008000
487		0,00008000
486		0,00008000
485		0,00008000
484		0,00195000
483		0,00195000
482		0,00195000
РОВД ГАИ	0,0000270	0,00003000
481		0,00003000
480		0,00003000
474		0,00145000
473		0,00145000
479		0,00192000
478		0,00192000
477		0,00192000
476		0,00192000
Оранжерея	0,0004650	0,00192000
475		0,00145000
469		0,00145000
468		0,00044000
Мичурина 6	0,0003430	0,00034000
466		0,00000000
Серафимовича 5а		0,00000000
470		0,00145000
471		0,00145000
472		0,00145000
Мичурина 6а	0,0001010	0,00044000
467		0,00034000
464		0,00000000
463		0,00000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
465		0,00000000
СКБ СЦЗ	0,0000100	0,00001000
Серафимовича 1	0,0001160	0,00044000
456		0,00044000
455		0,00044000
454		0,00044000
Серафимовича 3	0,0001890	0,00063000
458		0,00063000
457		0,00063000
462		0,00082000
Гостиница Серебряковская	0,0001910	0,00101000
461		0,00082000
Серафимовича 5	0,0001910	0,00082000
459		0,00082000
460		0,00082000
453		0,00031000
Магистральная 9	0,0002860	0,00031000
450		0,00002000
Меж.шк.питание	0,0000200	0,00002000
452		0,00031000
451		0,00031000
444		0,00000000
КНС №6а		0,00000000
443		0,00000000
442		0,00000000
440		0,00000000
441		0,00000000
439		0,00000000
438		0,00000000
436		0,00000000
437		0,00000000
435		0,00000000
432		0,00000000
431		0,00000000
430		0,00000000
Педколедж		0,00000000
429		0,00000000
428		0,00000000
421		0,00000000
422		0,00000000
427		0,00000000
426		0,00000000
425		0,00000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
424		0,00000000
423		0,00000000
419		0,00000000
420		0,00000000
418		0,00000000
417		0,00000000
411		0,00000000
412		0,00000000
410		0,00000000
408		0,00000000
407		0,00000000
406		0,00000000
ДКБ		0,00000000
409		0,00000000
415		0,00000000
414		0,00000000
413		0,00000000
ДКБ (пищеблок)		0,00000000
416		0,00000000
1653		0,00000000
1662		0,00000000
1665		0,00000000
КНС №4		0,03412000
1669		0,03047000
1661		
1668		0,00000000
1667		0,00000000
1666		0,00000000
1664		0,00000000
1663		0,00000000
1652		0,03414000
1654		0,04042000
1651		0,01372000
1660		0,03527000
1659		0,03661000
1658		0,03753000
1657		0,03838000
1656		0,03909000
1655		0,03988000
КНС №1		0,01372000
241		0,00045000
Поперечная 22	0,0004500	0,00045000
247		0,00121000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
248		0,00121000
405		0,01372000
237		0,00068000
403		0,01183000
404		0,01183000
246		0,00121000
Поперечная 20	0,0007550	0,00121000
242		0,00121000
243		0,00121000
244		0,00121000
245		0,00121000
239		0,00045000
238		0,00045000
240		0,00045000
255		0,00060000
Поперечная 18-1	0,0003010	0,00030000
Поперечная 18-2	0,0003020	0,00030000
254		0,00030000
402		0,01183000
249		0,00030000
250		0,00030000
251		0,00030000
252		0,00030000
253		0,00030000
401		0,01123000
399		0,01123000
Поперечная 16	0,0005590	0,00056000
396		0,00056000
395		0,00056000
394		0,00056000
397		0,00056000
398		0,00056000
400		0,01123000
392		0,00654000
Поперечная 14	0,0003000	0,00030000
350		0,00030000
349		0,00030000
393		0,00654000
391		0,00238000
Поперечная 12	0,0001430	0,00069000
390		0,00238000
389		0,00069000
Поперечная 10	0,0005450	0,00055000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
387		0,00055000
386		0,00055000
388		0,00055000
379		0,00169000
378		0,00038000
Поперечная 8	0,0003770	0,00038000
374		0,00038000
377		0,00038000
375		0,00038000
376		0,00038000
385		0,00169000
384		0,00169000
383		0,00169000
382		0,00169000
381		0,00169000
380		0,00169000
373		0,00131000
363		0,00086000
364		0,00086000
366		0,00086000
365		0,00086000
372		0,00045000
371		0,00000000
351		0,00040000
354		0,00040000
362		0,00086000
Поперечная 2	0,0004590	0,00086000
355		0,00086000
356		0,00086000
357		0,00086000
358		0,00086000
359		0,00086000
361		0,00086000
360		0,00086000
353		0,00040000
352		0,00040000
370		0,00045000
369		0,00045000
368		0,00045000
367		0,00045000
Республиканская 60	0,0004470	0,00045000
Республиканская 62	0,0004050	0,00040000
345		0,00386000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Республиканская 52	0,0002560	0,00356000
333		0,00062000
Республиканская 56	0,0006200	0,00062000
344		0,00386000
338		0,00176000
340		0,00176000
339		0,00176000
342		0,00356000
341		0,00356000
346		0,00386000
348		0,00386000
347		0,00386000
Республиканская 58	0,0002970	0,00030000
343		0,00030000
331		0,00000000
332		0,00000000
330		0,00062000
329		0,00062000
328		0,00062000
327		0,00062000
334		0,00062000
337		0,00114000
Республиканская 54	0,0011360	0,00114000
336		0,00114000
335		0,00114000
Республиканская 46-1	0,0003870	0,00078000
326		0,00154000
325		0,00154000
324		0,00154000
321		0,00078000
320		0,00078000
322		0,00078000
323		0,00000000
313		0,00062000
312		0,00062000
Республиканская 48	0,0006230	0,00062000
316		0,00076000
315		0,00076000
314		0,00062000
311		0,00014000
307		0,00014000
Республиканская 44	0,0001380	0,00014000
306		0,00000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
305		0,00014000
304		0,00014000
Республиканская 46-2	0,0003870	0,00039000
319		0,00039000
318		0,00039000
317		0,00039000
298		0,00413000
303		0,00413000
302		0,00413000
299		0,00413000
300		0,00413000
301		0,00413000
294		0,00079000
2-Краснознаменская 61	0,0007910	0,00079000
295		0,00079000
296		0,00079000
297		0,00079000
292		0,00334000
278		0,00245000
293		0,00334000
2-Краснознаменская 57	0,0004170	0,00287000
276		0,00174000
2-Краснознаменская 55б	0,0001190	0,00012000
266		0,00041000
2-Краснознаменская 55	0,0004090	0,00041000
265		0,00041000
268		0,00162000
267		0,00162000
2-Краснознаменская 55а	0,0012090	0,00162000
275		0,00012000
274		0,00012000
269		0,00012000
270		0,00012000
271		0,00012000
272		0,00012000
273		0,00012000
264		0,00071000
261		0,00071000
2-Краснознаменская 63	0,0005200	0,00071000
258		0,00019000
2-Краснознаменская 65	0,0001940	0,00019000
256		0,00019000
257		0,00019000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
260		0,00071000
259		0,00071000
263		0,00071000
262		0,00071000
288		0,00047000
287		0,00047000
282		0,00014000
Республиканская 44а	0,0001380	0,00014000
280		0,00014000
281		0,00014000
279		0,00014000
284		0,00047000
283		0,00047000
Республиканская 42	0,0003330	0,00047000
286		0,00047000
285		0,00047000
289		0,00047000
291		0,00047000
290		0,00047000
236		0,00068000
235		0,00068000
233		0,00036000
232		0,00036000
230		0,00036000
229		0,00000000
226		0,00036000
223		0,00036000
Банный комбинат	0,0003610	0,00036000
228		0,00036000
227		0,00036000
225		0,00000000
224		0,00000000
220		0,00032000
222		0,00032000
221		0,00032000
217		0,00032000
215		0,00000000
214		0,00000000
213		0,00000000
212		0,00000000
209		0,00000000
208		0,00000000
211		0,00000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
210		0,00000000
216		0,00032000
Котельная СОШ №10	0,0000020	0,00000000
201		0,00000000
202		0,00000000
206		0,00032000
204		0,00032000
Школа №10	0,0003230	0,00032000
203		0,00032000
205		0,00032000
207		0,00032000
Ореховая		0,00000000
185		0,00000000
188		0,00000000
186		0,00000000
187		0,00000000
184		0,00000000
182		0,00000000
183		0,00000000
192		0,00000000
189		0,00000000
190		0,00000000
191		0,00000000
196		0,00000000
195		0,00000000
193		0,00000000
194		0,00000000
197		0,00000000
198		0,00000000
199		0,00000000
200		0,00000000
162		0,00049000
161		0,00008000
Д/с Золотой ключик-4	0,0000195	0,00002000
151		0,00002000
157		0,00004000
152		0,00002000
Д/с Золотой ключик-1	0,0000195	0,00002000
159		0,00006000
160		0,00006000
156		0,00004000
155		0,00004000
153		0,00002000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
154		0,00002000
Д/с Золотой ключик-2	0,0000195	0,00002000
Д/с Золотой ключик-3	0,0000195	0,00002000
158		0,00002000
148		0,00041000
150		0,00041000
149		0,00041000
Украинская 85а	0,0001460	0,00015000
147		0,00041000
Украинская 81а-1	0,0001250	0,00013000
143		0,00026000
142		0,00013000
144		0,00026000
146		0,00026000
145		0,00026000
Украинская 81а-2	0,0001250	0,00013000
132		0,00000000
138		0,00000000
139		0,00000000
140		0,00000000
141		0,00000000
137		0,00000000
134		0,00000000
136		0,00000000
135		0,00000000
133		0,00000000
125		0,00000000
126		0,00010000
129		0,00004000
127		0,00008000
128		0,00006000
130		0,00001000
131		0,00000000
117		0,00000000
124		0,00000000
123		0,00000000
122		0,00000000
121		0,00000000
120		0,00000000
119		0,00000000
118		0,00000000
92		0,00005000
93		0,00002000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
94		0,00001000
95		0,00000000
78		0,00000000
80		0,00000000
79		0,00000000
Мойка		0,00000000
91		0,00000000
83		0,00000000
82		0,00000000
81		0,00000000
84		0,00000000
85		0,00000000
90		0,00000000
86		0,00000000
89		0,00000000
88		0,00000000
87		0,00000000
74		0,00010000
73		0,00010000
77		0,00009000
76		0,00010000
75		0,00010000
71		0,00010000
72		0,00010000
63		0,00003000
Д/с Октябренок	0,0000270	0,00003000
62		0,00003000
69		0,00006000
68		0,00006000
Школа №2 (осн)	0,0000550	0,00006000
67		0,00006000
70		0,00007000
64		0,00001000
Школа №2	0,0000120	0,00001000
66		0,00001000
65		0,00001000
116		0,00000000
104		0,00001000
97		0,00001000
Котельная кол	0,0000080	0,00001000
96		0,00001000
98		0,00001000
99		0,00001000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
100		0,00001000
103		0,00001000
110		0,00000000
101		0,00000000
Педколедж (спорт)		0,00000000
102		0,00000000
115		0,00000000
112		0,00000000
114		0,00000000
113		0,00000000
105		0,00000000
Педколедж (общ)		0,00000000
109		0,00000000
108		0,00000000
107		0,00000000
106		0,00000000
126*		0,00063000
КНС №7		0,00106000
Речная 44г	0,0006390	0,00064000
46		0,00064000
Мини-котельная	0,0000020	0,00064000
44		0,00064000
45		0,00064000
43		0,00064000
Речная 44в	0,0002560	0,00090000
47		0,00090000
51		0,00014000
50		0,00014000
Речная 44	0,0001440	0,00014000
48		0,00090000
49		0,00090000
54		0,00104000
53		0,00014000
52		0,00014000
59		0,00106000
58		0,00002000
Д/с Орленок	0,0000200	0,00002000
57		0,00002000
55		0,00104000
56		0,00104000
60		0,00106000
61		0,00106000
181		0,03362000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
180		0,03347000
ДОСААФ		0,00000000
165		0,00000000
168		0,00000000
166		0,00000000
167		0,00000000
169		0,00000000
170		0,00000000
171		0,00000000
174		0,00000000
173		0,00000000
172		0,00000000
175		0,00000000
176		0,00000000
177		0,00000000
178		0,00000000
179		0,00000000
1670		0,02705000
1671		0,02654000
КНС №8		0,00049000
163		0,00049000
164		0,00049000
Главная НС		0,00157000
1672		0,00026000
42		0,00157000
КНС №12		0,00157000
40		0,00073000
Ленина 187б	0,0000340	0,00003000
39		0,00003000
38		0,00070000
41		0,00157000
35		0,00070000
37		0,00070000
36		0,00070000
29		0,00049000
30		0,00049000
34		0,00021000
31		0,00005000
Ленина 185а	0,0000540	0,00005000
Ленина 185	0,0001640	0,00016000
33		0,00016000
32		0,00005000
8		0,00043000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
7		0,00017000
Ленина 189	0,0000620	0,00017000
6		0,00011000
Ленина 187	0,0001060	0,00011000
5		0,00026000
4		0,00026000
Ленина 189а	0,0001130	0,00026000
3		0,00015000
2		0,00015000
Калинина 5б	0,0001500	0,00015000
1		0,00015000
19		0,00041000
18		0,00041000
17		0,00041000
15		0,00011000
Ленина 189б	0,0001060	0,00011000
14		0,00011000
Ленина 187в	0,0001120	0,00011000
16		0,00011000
13		0,00019000
Ленина 185б	0,0001190	0,00012000
12		0,00012000
11		0,00007000
10		0,00007000
9		0,00007000
Д/с Родничок-2	0,0000670	0,00007000
28		0,00049000
23		0,00018000
Ленина 183а	0,0001810	0,00018000
27		0,00049000
26		0,00014000
Д/с Родничок-1	0,0000670	0,00007000
24		0,00007000
Д/с Родничок-3	0,0000670	0,00007000
25		0,00007000
22		0,00017000
Ленина 183	0,0001000	0,00017000
20		0,00007000
Ленина 177а	0,0000660	0,00007000
21		0,00007000
234		0,00036000
231		0,00036000
218		0,00032000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
219		0,00032000
310		0,00014000
309		0,00014000
308		0,00014000
277		0,00174000
1093		0,00000000
1502		0,01315000
1206		0,00034000
1498		0,01277000
1432		0,00187000
1431		0,00187000
434		0,00000000
433		0,00000000
991		0,00060000
978		0,01699000
449		0,00022000
1263		0,00082000
1609		0,00077000
1608		0,00077000
1607*		0,00077000
Поликлиника-1	0,0000690	0,00007000
679		0,00054000
678		0,00054000
111		0,00000000
Главная НС		0,00158000

**Состояние на расчетный срок
(к 2024 году)**

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Обороны 120-1	0,00047300	0,0004700
1405		0,0004700
1406		0,0004700
1407		0,0004700
Обороны 120-2	0,00047300	0,0009400
1408		0,0009400
1409		0,0009400
1412		0,0009400
1410		0,0009400
1411		0,0009400
1413		0,0014000
1403		0,0004600
1404		0,0004600
1395		0,0000000
1400		0,0004600
1402		0,0004600
1401		0,0004600
1399		0,0000000
1398		0,0000000
1397		0,0000000
1396		0,0000000
1392		0,0004600
1393		0,0004600
1394		0,0004600
Обороны 134	0,00046200	0,0004600
1391		0,0004600
1390		0,0004600
1389		0,0004600
1388		0,0004600
1387		0,0004600
1386		0,0004600
1423		0,0017100
1443		0,0022000
1419		0,0017100
Парковая 2	0,00031400	0,0003100
1418		0,0003100
1414		0,0003100
1417		0,0003100
1415		0,0003100
1416		0,0003100
1420		0,0017100
1421		0,0017100
1422		0,0017100
1430		0,0018700

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1424		0,0017100
1428		0,0000900
1429		0,0001600
Подгорная 2	0,00007500	0,0000700
Пенсионный фонд	0,00004200	0,0000400
1427		0,0000500
Щорса 39	0,00005000	0,0000500
1426		0,0000500
1425		0,0000500
1439		0,0002100
1442		0,0003300
Обороны 114	0,00007200	0,0002800
1440		0,0002800
Подгорная 6а	0,00004700	0,0000500
1441		0,0000500
1436		0,0001300
1438		0,0002100
1437		0,0000800
Парковая 5	0,00008100	0,0000800
1435		0,0001300
Парковая 3	0,00007000	0,0001300
Парковая 1	0,00005800	0,0000600
1434		0,0001300
1433		0,0000600
1452		0,0025800
1450		0,0003800
1449		0,0003800
1448		0,0003800
1447		0,0003800
1446		0,0003800
Обороны 118	0,00037600	0,0003800
1444		0,0003800
1445		0,0003800
1451		0,0003800
1460		0,0029800
1459		0,0002000
Парковая 5а	0,00020000	0,0002000
Подгорная 6д		0,0002000
1458		0,0027800
1457		0,0002000
1454		0,0001600
1456		0,0000200
Подгорная-2	0,00002350	0,0000200
1455		0,0000200

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Подгорная-1	0,00002350	0,0000200
1453		0,0000800
Ватутина-1	0,00007850	0,0000800
Ватутина-2	0,00007850	0,0000800
1462		0,0030500
1461		0,0000700
Подгорная 5	0,00007100	0,0000700
1475		0,0037000
1465		0,0030500
1472		0,0033800
1469		0,0032100
1467		0,0030900
1466		0,0030700
Краснопитерская 11		0,0000000
1463		0,0000000
1464		0,0000000
Подгорная 8-1	0,00002450	0,0000200
Подгорная 8-2	0,00002450	0,0000200
Подгорная 19	0,00008600	0,0001200
1468		0,0000300
Ватутина 20	0,00002700	0,0000300
1471		0,0001700
1470		0,0001100
Подгорная 10	0,00011100	0,0001100
Подгорная 12	0,00006300	0,0000600
1473		0,0000600
Парковая 11	0,00006300	0,0000600
1474		0,0000600
1384		0,0002600
1385		0,0002600
Подгорная 13	0,00004700	0,0000500
1383		0,0002600
Подгорная 18	0,00002500	0,0000300
1382		0,0002100
Подгорная 16	0,00017500	0,0002100
1476		0,0037000
1477		0,0037000
1479		0,0037000
1478		0,0000000
1485		0,0161500
1484		0,0002100
1482		0,0000000
1483		0,0002100
Подгорная 21	0,00013700	0,0001400

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1481		0,0002100
1480		0,0000700
Ватутина 22	0,00007500	0,0000700
1486		0,0163600
1381		0,0124600
1355		0,0116800
1357		0,0117300
1370		0,0121700
1371		0,0121700
Ватутина 36	0,00002500	0,0122000
1372		0,0122000
1373		0,0121900
1374		0,0122000
Ватутина 32	0,00011200	0,0123100
1375		0,0123100
1379		0,0124600
1380		0,0124600
Ватутина 28	0,00008700	0,0001500
1377		0,0001500
1378		0,0001500
1376		0,0000600
Ватутина 30	0,00005600	0,0000600
Ватутина 34	0,00000600	0,0000100
Ватутина 38	0,00004800	0,0000500
1356		0,0000500
Парковая 17	0,00006700	0,0000700
1361		0,0001900
Парковая 19	0,00004300	0,0002300
1362		0,0002300
1367		0,0004400
1368		0,0004400
1369		0,0004400
1366		0,0002100
1363		0,0000700
1365		0,0002100
1364		0,0001400
Подгорная 20-3	0,00007500	0,0000700
Подгорная 20-2	0,00007500	0,0000700
Подгорная 20-1	0,00007500	0,0000700
1359		0,0001200
1358		0,0001200
Парковая 15	0,00012000	0,0001200
1360		0,0001200
1352		0,0024800

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1353		0,0024800
1354		0,0024800
1351		0,0024800
1349		0,0003800
1348		0,0003800
1346		0,0001200
1341		0,0002600
1-Поссадская	0,00012200	0,0001200
1340		0,0001400
1338		0,0001400
1337		0,0001400
2-Поссадская	0,00014100	0,0001400
1333		0,0001200
3-Поссадская	0,00012200	0,0001200
1350		0,0003800
1347		0,0001200
1342		0,0001200
1343		0,0001200
1345		0,0001200
1344		0,0001200
1339		0,0001400
1336		0,0001200
1335		0,0001200
1334		0,0001200
1332		0,0001200
1330		0,0001200
1331		0,0001200
1488		0,0163900
1329		0,0001000
1325		0,0001000
1324		0,0001000
1323		0,0001000
1322		0,0001000
Школа №3	0,00010200	0,0001000
1328		0,0001000
1326		0,0001000
1327		0,0001000
1487		0,0163600
1489		0,0163500
1321		0,0002500
1316		0,0002500
КНС №10		0,0002500
1313		0,0002500

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Школа для слабовидящих	0,00025400	0,0002500
1318		0,0002500
1317		0,0002500
1314		0,0002500
1315		0,0002500
1319		0,0000000
1320		0,0000000
1490		0,0162000
1491		0,0164700
1308		0,0000000
1309		0,0000000
1310		0,0000000
1311		0,0000000
1312		0,0000000
1300		0,0000000
Мичурина 21		0,0000000
1297		0,0000000
1299		0,0000000
1298		0,0000000
1307		0,0000000
1306		0,0000000
1305		0,0000000
1304		0,0000000
1303		0,0000000
1302		0,0000000
1301		0,0000000
1296		0,0003600
1293		0,0003600
1289		0,0001800
1287		0,0000000
Клуб Ровесник	0,00000200	0,0000000
1295		0,0003600
1294		0,0003600
1292		0,0001800
2-Краснознаменская 8-2	0,00017900	0,0001800
2-Краснознаменская 8-1	0,00017900	0,0001800
1291		0,0000000
1288		0,0001800
1290		0,0001800
1492		0,0178900
1277		0,0003900

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
2-Краснознаменская 14	0,00038800	0,0003900
1276		0,0003900
1279		0,0010500
1280		0,0010500
1278		0,0010500
2-Краснознаменская 10	0,00066300	0,0010500
1286		0,0004600
Обороны 71б	0,00046100	0,0004600
1285		0,0004600
1284		0,0004600
1283		0,0004600
1282		0,0004600
1281		0,0004600
1495		0,0180300
1237		0,0003300
2-Краснознаменская 16б	0,00033300	0,0003300
1236		0,0003300
1234		0,0003300
1235		0,0003300
1493		0,0178200
1494		0,0177700
1496		0,0189500
1233		0,0005800
Обороны 67а	0,00057600	0,0005800
1228		0,0004100
2-Краснознаменская 16а	0,00041100	0,0004100
1227		0,0004100
1226		0,0004100
1225		0,0004100
1224		0,0004100
1232		0,0005800
1231		0,0005800
1230		0,0005800
1229		0,0005800
1497		0,0243200
1217		0,0003900
2-Краснознаменская 16	0,00039200	0,0003900
1211		0,0003900
1212		0,0003900
1216		0,0003900
1215		0,0003900

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1214		0,0003900
1213		0,0003900
1274		0,0050600
1272		0,0050600
1268		0,0046200
1273		0,0050600
1275		0,0050600
Обороны 69	0,00043900	0,0004400
1271		0,0004400
1270		0,0004400
1269		0,0004400
1250		0,0033600
1249		0,0033600
1251		0,0033600
1267		0,0012600
Обороны 71	0,00044500	0,0004400
1266		0,0004400
1265		0,0004400
1264		0,0004400
1262		0,0008200
1257		0,0004700
Обороны 71а	0,00035100	0,0003500
Обороны 73	0,00047200	0,0004700
1261		0,0004700
1260		0,0004700
1259		0,0004700
1258		0,0004700
1252		0,0004700
1256		0,0004700
1255		0,0004700
1254		0,0004700
1253		0,0004700
1247		0,0033600
Обороны 65	0,00063200	0,0006300
1244		0,0006300
1246		0,0006300
1245		0,0006300
1248		0,0033600
1243		0,0027300
1240		0,0000700
Энгельса 16а-1	0,00006650	0,0000700
Энгельса 16	0,00265900	0,0027300
1241		0,0027300
1242		0,0027300

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1239		0,0000700
1238		0,0000700
1499		0,0100500
1222		0,0001000
1219		0,0001000
1218		0,0001000
Д/с Малыш	0,00009800	0,0001000
1223		0,0001000
1220		0,0001000
1221		0,0001000
1500		0,0106800
1210		0,0006300
1205		0,0003400
2-Краснознаменская 18	0,00033500	0,0003400
Энгельса 26	0,00029400	0,0002900
1209		0,0002900
1208		0,0002900
1207		0,0002900
1204		0,0003400
2-Краснознаменская 14а		0,0000000
1199		0,0000000
1192		0,0000000
1193		0,0000000
1194		0,0000000
1200		0,0000000
1201		0,0000000
1202		0,0000000
1203		0,0000000
1196		0,0000000
1197		0,0000000
1198		0,0000000
ГДК Молодежи		0,0000000
1195		0,0000000
1501		0,0106600
1503		0,0146200
1191		0,0039500
Энгельса 22	0,00063600	0,0006400
1190		0,0015300
1179		0,0006400
1180		0,0006400
1181		0,0006400
1182		0,0006400
Энгельса 24	0,00089000	0,0008900

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1183		0,0008900
1184		0,0008900
1185		0,0008900
1186		0,0008900
1187		0,0008900
1188		0,0008900
1189		0,0008900
1166		0,0008600
1165		0,0008600
2-Краснознаменская 20	0,00034400	0,0003400
1167		0,0008600
1164		0,0003400
1163		0,0003400
1178		0,0015600
Энгельса 25	0,00061900	0,0006200
1175		0,0006200
1173		0,0006200
1174		0,0006200
1176		0,0006200
1177		0,0006200
Энгельса 23	0,00050000	0,0009400
1170		0,0004400
Энгельса 21	0,00043800	0,0004400
1168		0,0004400
1169		0,0004400
1172		0,0009400
1171		0,0009400
1162		0,0005200
1161		0,0005200
2-Краснознаменская 22	0,00051800	0,0005200
1160		0,0005200
1159		0,0005200
1158		0,0005200
1157		0,0005200
1156		0,0005200
1155		0,0005200
1504		0,0146100
1506		0,0145800
1650		0,0233500
1505		0,0146300
КНС №5		0,0234000
1649		0,0088000
1648		0,0088000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1647		0,0075800
1646		0,0075800
1645		0,0075800
1543		0,0010500
Энгельса 14	0,00038700	0,0003900
1542		0,0003900
1540		0,0003900
1541		0,0003900
1539		0,0003900
1538		0,0006600
Обороны 59	0,00037600	0,0003800
1535		0,0003800
Энгельса 14а	0,00028500	0,0006600
1536		0,0003800
1537		0,0006600
1534		0,0012200
1533		0,0012200
1528		0,0002400
1530		0,0012200
1531		0,0012200
1532		0,0012200
1514		0,0009800
1519		0,0009800
1518		0,0009800
1517		0,0009800
1516		0,0009800
1515		0,0009800
1526		0,0000800
1527		0,0000800
1525		0,0000800
Д/с Аленький цветочек-1	0,00008470	0,0000800
1524		0,0001600
1523		0,0001600
1522		0,0001600
Д/с Аленький цветочек-3	0,00008470	0,0000800
1521		0,0000800
1520		0,0000800
Д/с Аленький цветочек-2	0,00008470	0,0000800
1529		0,0002400
1513		0,0009800
1512		0,0000700
Энгельса 16а-2	0,00006650	0,0000700

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Обороны 61	0,00037500	0,0009100
1508		0,0005300
Обороны 63	0,00053400	0,0005300
1507		0,0005300
1511		0,0009100
1510		0,0009100
1509		0,0009100
1643		0,0065300
1644		0,0065300
Обороны 57	0,00035000	0,0003500
1546		0,0003500
1545		0,0003500
1544		0,0003500
1579		0,0023000
1578		0,0023000
1551		0,0006100
Энгельса 17	0,00061200	0,0006100
1556		0,0006100
1552		0,0006100
1553		0,0006100
1554		0,0006100
1557		0,0006100
1558		0,0006100
1559		0,0006100
1560		0,0006100
Энгельса 15	0,00000400	0,0000000
1555		0,0000000
1547		0,0006100
1548		0,0006100
1549		0,0006100
1550		0,0006100
Обороны 55	0,00053200	0,0005300
1574		0,0016900
1575		0,0016900
1577		0,0016900
1576		0,0016900
1569		0,0008700
1573		0,0011600
Обороны 49	0,00029200	0,0002900
1572		0,0002900
1571		0,0002900
1570		0,0002900
Обороны 51	0,00043800	0,0004400
1568		0,0008700

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1566		0,0004400
1567		0,0004400
1565		0,0004400
1564		0,0004300
Обороны 53	0,00043100	0,0004300
1562		0,0004300
1563		0,0004300
1561		0,0004300
1598		0,0008100
1597		0,0008100
1594		0,0003800
1586		0,0004300
1585		0,0004300
1587		0,0004300
Энгельса 12		0,0004300
1596		0,0003800
1595		0,0003800
1584		0,0004300
1583		0,0004300
Обороны 60		0,0004300
Обороны 62	0,00043200	0,0004300
1582		0,0004300
1580		0,0004300
1581		0,0004300
1593		0,0003800
Энгельса 10	0,00005700	0,0003800
1592		0,0003200
1591		0,0003200
1590		0,0000000
Некрасова 15	0,00031900	0,0003200
1588		0,0003200
1589		0,0003200
1642		0,0030700
Энгельса 13а	0,00021600	0,0002200
1641		0,0005300
1640		0,0005300
1639		0,0005300
1637		0,0002200
Энгельса 13	0,00031100	0,0005300
1638		0,0005300
1636		0,0002200
1635		0,0002200
1634		0,0025400
1633		0,0025400

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Обороны 46	0,00035100	0,0003500
1629		0,0008000
1630		0,0008000
1631		0,0008000
1632		0,0008000
Энгельса 11а	0,00044800	0,0004500
1628		0,0004500
1627		0,0004500
1626		0,0004500
Обороны 44	0,00023400	0,0002300
1622		0,0009700
1625		0,0009700
1624		0,0009700
1623		0,0009700
1616		0,0003800
1621		0,0007400
1620		0,0007400
Обороны 44а	0,00036500	0,0007400
1617		0,0007400
1619		0,0007400
1618		0,0007400
Обороны 46а	0,00037500	0,0003800
1615		0,0003800
1614		0,0003800
1613		0,0003800
1607		0,0007700
1606		0,0003200
Энгельса 11д	0,00032200	0,0003200
1605		0,0003200
1604		0,0003200
1603		0,0004500
1601		0,0004500
1602		0,0004500
Энгельса 11г	0,00045000	0,0004500
1600		0,0004500
1599		0,0004500
1612		0,0000000
1611		0,0000000
1610		0,0000000
Обороны 42 (Администрация)		0,0000000
1136		0,0233000
1137		0,0230700
1139		0,0230900

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1138		0,0000000
КНС №2		0,0000000
1144		0,0219800
1143		0,0223100
1142		0,0225800
1140		0,0229700
1141		0,0228500
1146		0,0214100
1152		0,0217800
1149		0,0225100
1147		0,0211900
1148		0,0210700
1150		0,0222200
1151		0,0219800
1135		0,0015600
Республиканская 34б	0,00016300	0,0015600
1134		0,0008000
1133		0,0008000
1129		0,0006400
Школа №7-1	0,00016000	0,0001600
1131		0,0001600
1130		0,0001600
1132		0,0001600
2-Краснознаменская 24	0,00027000	0,0002700
1125		0,0002700
1124		0,0002700
1123		0,0002700
1128		0,0004800
1127		0,0000000
1126		0,0002100
2-Краснознаменская 24а	0,00021300	0,0002100
1122		0,0001600
1121		0,0001600
1120		0,0001600
1118		0,0001600
Школа №7-2	0,00016000	0,0001600
1119		0,0001600
1145		0,0216500
1116		0,0006000
1111		0,0003300
1115		0,0006000
2-Краснознаменская 26	0,00033400	0,0003300

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
2-Краснознаменская 30	0,00027400	0,0002700
1107		0,0003300
1108		0,0003300
1109		0,0003300
1110		0,0003300
1112		0,0002700
1113		0,0002700
1114		0,0002700
1074		0,0002600
1117		0,0006000
1067		0,0000000
1069		0,0000000
1066		0,0000000
1068		0,0000000
1073		0,0002600
1072		0,0002600
1071		0,0002600
1070		0,0002600
Д/с Светлячок	0,00026100	0,0002600
2-Краснознаменская 32	0,00028700	0,0005500
1075		0,0002600
1076		0,0002600
1078		0,0002600
1077		0,0002600
2-Краснознаменская 34	0,00026100	0,0008100
1083		0,0011700
1082		0,0005500
1079		0,0005500
1080		0,0005500
1081		0,0005500
Республиканская 38	0,00036000	0,0003600
1088		0,0011700
1094		0,0011700
1092		0,0000000
Республиканская 36б		0,0000000
1089		0,0000000
1090		0,0000000
1091		0,0000000
Республиканская 36	0,00000300	0,0011700
1085		0,0011700
1084		0,0011700
1086		0,0011700

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1087		0,0011700
1101		0,0011700
1098		0,0005800
1100		0,0005800
1099		0,0005800
1097		0,0005800
Республиканская 34		0,0013000
1095		0,0000000
1096		0,0006800
1102		0,0005900
1104		0,0007400
Республиканская 34а	0,00015300	0,0001500
1103		0,0000000
1106		0,0007400
1153		0,0730200
1105		0,0007400
1154		0,0757600
КНС №6		0,0724700
1064		0,0030700
1065		0,0030700
1050		0,0017700
Республиканская 28	0,00035800	0,0003600
1059		0,0003600
1058		0,0003600
1057		0,0003600
1060		0,0003600
1063		0,0008700
1062		0,0008700
1061		0,0008700
Республиканская 28а	0,00050500	0,0008700
1056		0,0022000
1055		0,0004300
Республиканская 30	0,00042800	0,0004300
1054		0,0004300
1053		0,0004300
1052		0,0004300
1051		0,0004300
1044		0,0011400
1043		0,0011400
1042		0,0011400
1039		0,0001700
1038		0,0001700
Д/с Ромашка	0,00016900	0,0001700
1040		0,0001700

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1041		0,0001700
1049		0,0017700
1045		0,0017700
Республиканская 32	0,00063300	0,0017700
1047		0,0017700
1046		0,0017700
1048		0,0017700
1032		0,0007100
1037		0,0009700
1033		0,0007100
1036		0,0002600
1027		0,0003000
Обороны 43	0,00030100	0,0003000
Обороны 45	0,00041400	0,0004100
1030		0,0007100
1029		0,0003000
1028		0,0003000
1025		0,0004100
1024		0,0004100
1026		0,0004100
1031		0,0007100
1035		0,0002600
Обороны 43а	0,00025900	0,0002600
1034		0,0002600
1023		0,0505300
1020		0,0510500
1019		0,0003600
1018		0,0003600
1017		0,0003600
1016		0,0003600
1013		0,0002600
Республиканская 26б	0,00026400	0,0002600
1011		0,0002600
1012		0,0002600
1014		0,0003600
Республиканская 26а	0,00010000	0,0003600
1015		0,0003600
1022		0,0507900
1021		0,0509100
1010		0,0508200
1009		0,0017200
Обороны 40	0,00033800	0,0003400
1006		0,0003400
1005		0,0003400

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
1004		0,0003400
Обороны 38	0,00040700	0,0007500
1007		0,0007500
1008		0,0007500
Республиканская 26	0,00040100	0,0004000
1001		0,0009700
1003		0,0009700
1002		0,0009700
998		0,0002700
1000		0,0005700
Обороны 40а	0,00030200	0,0005700
999		0,0005700
997		0,0002700
Обороны 42	0,00027400	0,0002700
996		0,0002700
995		0,0492000
990		0,0006000
987		0,0006000
986		0,0006000
985		0,0006000
984		0,0006000
983		0,0006000
981		0,0006000
979		0,0003000
980		0,0006000
989		0,0006000
988		0,0006000
982		0,0006000
Д/с Солнышко-1	0,00030250	0,0003000
Д/с Солнышко-2	0,00030250	0,0003000
994		0,0009000
Республиканская 24	0,00030100	0,0003000
993		0,0003000
992		0,0003000
978		0,0484100
Коммуны 107	0,00016400	0,0003800
967		0,0008100
965		0,0008100
966		0,0008100
Коммуны 105	0,00021200	0,0010200
976		0,0017300
968		0,0010200
969		0,0010200
Республиканская 22	0,00040800	0,0004100

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
977		0,0484500
973		0,0007100
974		0,0007100
975		0,0007100
Коммуны 107а	0,00029600	0,0003000
972		0,0003000
970		0,0003000
971		0,0003000
964		0,0004300
Коммуны 109а	0,00043200	0,0004300
962		0,0004300
963		0,0004300
961		0,0002200
957		0,0000000
958		0,0000000
959		0,0000000
960		0,0000000
Коммуны 109	0,00022300	0,0002200
956		0,0468100
КНС №11		0,0315200
448		0,0315300
446		0,0315000
445		0,0314000
Вокзальная 5а-1	0,00011300	0,0001100
Вокзальная 5а-1	0,00011200	0,0001100
447		0,0315200
941		0,0153300
936		0,0001300
938		0,0003900
937		0,0002600
Общежитие СТТ-3	0,00012700	0,0001300
Общежитие СТТ-2	0,00012700	0,0001300
Общежитие СТТ-1	0,00012700	0,0001300
955		0,0153200
954		0,0154000
952		0,0001100
953		0,0001100
949		0,0001100
948		0,0001100
945		0,0001100
Учебный корпус СТТ	0,00010600	0,0001100
951		0,0001100
950		0,0001100
947		0,0001100

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
946		0,0001100
943		0,0001100
942		0,0001100
944		0,0001100
940		0,0003900
939		0,0003900
935		0,0150300
538		0,0030800
537		0,0003900
Южная 10	0,00009400	0,0000900
Южная 2	0,00005500	0,0003000
536		0,0000900
535		0,0003000
529		0,0001300
Серафимовича 34		0,0002400
534		0,0002400
533		0,0002400
Серафимовича 32	0,00010600	0,0002400
532		0,0002400
530		0,0002400
531		0,0002400
Энгельса 1	0,00005900	0,0000600
919		0,0000500
527		0,0000700
Серафимовича 32а	0,00006900	0,0000700
525		0,0000700
524		0,0000700
523		0,0000700
526		0,0000700
528		0,0000700
Энгельса 3	0,00005200	0,0000500
920		0,0000500
923		0,0113200
922		0,0005700
921		0,0000500
Энгельса 5	0,00007200	0,0006400
911		0,0001700
Коммуны 148а	0,00016500	0,0001700
914		0,0003500
912		0,0002600
Коммуны 148	0,00009400	0,0002600
917		0,0004900
918		0,0005200
Коммуны 154	0,00003100	0,0005200

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
916		0,0004900
Коммуны 150	0,00014000	0,0004900
915		0,0004900
913		0,0000900
Коммуны 146	0,00009300	0,0000900
932		0,0006900
931		0,0006900
933		0,0006900
934		0,0006900
Коммуны 111	0,00025000	0,0002500
930		0,0002500
929		0,0002500
928		0,0002500
927		0,0004400
Коммуны 109б	0,00043900	0,0004400
925		0,0004400
926		0,0004400
924		0,0004400
909		0,0000100
910		0,0107000
908		0,0107100
907		0,0107400
906		0,0107700
905		0,0013300
Энгельса 7	0,00011800	0,0004000
Коммуны 113	0,00028000	0,0002800
893		0,0002800
892		0,0002800
891		0,0002800
894		0,0004000
896		0,0004000
895		0,0004000
898		0,0005900
Энгельса 9	0,00018800	0,0005900
897		0,0005900
904		0,0007400
901		0,0004400
Энгельса 11б	0,00044200	0,0004400
Энгельса 11	0,00029500	0,0003000
902		0,0003000
903		0,0003000
900		0,0004400
899		0,0004400
890		0,0094400

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
886		0,0094800
889		0,0094500
888		0,0094600
887		0,0094700
885		0,0004400
Некрасова 11-2	0,00022250	0,0002200
Некрасова 11-1	0,00022250	0,0002200
884		0,0002200
883		0,0002200
881		0,0002200
880		0,0002200
882		0,0002200
879		0,0090500
Богдана Хмельницкого 7	0,00004600	0,0000500
877		0,0005600
878		0,0005600
871		0,0002800
870		0,0002200
869		0,0002200
Некрасова 28	0,00022500	0,0002200
868		0,0000600
Энгельса 10	0,00005700	0,0000600
876		0,0005100
Некрасова 24	0,00013300	0,0005100
875		0,0005100
874		0,0003800
872		0,0002800
Некрасова 26	0,00010000	0,0003800
873		0,0003800
867		0,0085000
620		0,0034600
610		0,0008300
609		0,0008300
608		0,0008300
606		0,0001400
Богдана Хмельницкого 5	0,00014100	0,0001400
607		0,0001400
604		0,0006900
Коммуны 123	0,00021500	0,0002100
605		0,0006900
597		0,0001800
596		0,0000900
Энгельса 8	0,00008700	0,0000900

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Коммуны 115	0,00008700	0,0000900
598		0,0002200
Коммуны 117	0,00004300	0,0002200
601		0,0003500
Коммуны 119	0,00012500	0,0003500
599		0,0003500
600		0,0003500
Коммуны 121	0,00012600	0,0004800
602		0,0004800
603		0,0004800
862		0,0012500
861		0,0000500
Богдана Хмельницкого 9/1	0,00005000	0,0000500
866		0,0014900
865		0,0002400
Богдана Хмельницкого 9а	0,00024100	0,0002400
863		0,0002400
864		0,0002400
860		0,0012000
Богдана Хмельницкого 12		0,0000000
859		0,0012000
858		0,0002500
Богдана Хмельницкого 11	0,00025100	0,0002500
857		0,0000000
856		0,0002500
855		0,0009500
Богдана Хмельницкого 16		0,0000000
Богдана Хмельницкого 14	0,00011000	0,0001100
854		0,0004100
842		0,0005400
843		0,0005400
838		0,0001900
Обороны 68	0,00011500	0,0003100
839		0,0003100
840		0,0003100
Обороны 66	0,00007500	0,0003800
841		0,0003800
Обороны 64	0,00015800	0,0005400
Обороны 70	0,00009000	0,0000900
836		0,0001000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Мичурина 17	0,00010100	0,0001000
837		0,0001000
851		0,0002200
850		0,0002200
852		0,0002600
853		0,0003000
Щорса 1г-1	0,00003900	0,0000400
Щорса 1г-2	0,00003900	0,0000400
846		0,0001400
Щорса 1в	0,00005100	0,0002200
849		0,0002200
848		0,0002200
Щорса 1б	0,00003100	0,0001700
847		0,0001700
845		0,0000400
МИ ФНС №6	0,00004300	0,0000400
Щорса 1а	0,00010300	0,0001000
844		0,0001000
835		0,0035600
832		0,0004700
Богдана Хмельницкого 10		0,0000000
831		0,0004700
Некрасова 1а	0,00007900	0,0000800
827		0,0000800
826		0,0000800
Некрасова 3а	0,00014400	0,0002200
828		0,0002200
Некрасова 5а	0,00006000	0,0002800
830		0,0002800
829		0,0002800
Богдана Хмельницкого 9	0,00019100	0,0004700
834		0,0004700
833		0,0004700
825		0,0031000
824		0,0003700
Некрасова 7	0,00002700	0,0000300
823		0,0000300
816		0,0000800
814		0,0000400
Мичурина 15	0,00004300	0,0000400
Мичурина 13	0,00003700	0,0000400
813		0,0000400
815		0,0000400

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Некрасова 1	0,00005000	0,0001300
818		0,0001300
817		0,0001300
Некрасова 3	0,00006400	0,0001900
820		0,0002900
821		0,0002900
Мичурина 15а	0,00010000	0,0001000
819		0,0001000
Некрасова 5	0,00005000	0,0003400
822		0,0003400
812		0,0027300
811		0,0027300
Некрасова 22	0,00007500	0,0000700
803		0,0001000
804		0,0001000
805		0,0001000
809		0,0001900
Некрасова 20	0,00002800	0,0001300
810		0,0001900
Некрасова 18	0,00005600	0,0000600
808		0,0000600
807		0,0000600
806		0,0000600
Богдана Хмельницкого 6	0,00003300	0,0000300
802		0,0000300
Богдана Хмельницкого 8		0,0000300
801		0,0000300
800		0,0000300
799		0,0000300
798		0,0025400
797		0,0025500
796		0,0025500
Магазин Магнат	0,00001100	0,0000100
795		0,0001400
790		0,0000700
789		0,0000200
788		0,0000200
Некрасова 12	0,00002200	0,0000200
787		0,0000500
Мичурина 9	0,00005000	0,0000500
786		0,0000500
785		0,0000500
792		0,0000700

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
Некрасова 14	0,00002200	0,0000900
793		0,0000900
Некрасова 16	0,00005000	0,0001400
794		0,0001400
791		0,0000000
784		0,0000000
783		0,0000000
782		0,0000000
781		0,0000000
Мичурина 7		0,0000000
780		0,0000000
КНС №3	0,00000500	0,0000100
613		0,0001800
612		0,0001800
Коммуны 133	0,00017800	0,0001800
611		0,0001800
615		0,0003600
Коммуны 129	0,00012700	0,0004900
617		0,0006800
619		0,0008500
614		0,0001800
Коммуны 131	0,00017800	0,0001800
616		0,0001900
Коммуны 127	0,00019200	0,0001900
618		0,0001700
Коммуны 125	0,00016500	0,0001700
595		0,0017800
758		0,0014300
779		0,0024000
778		0,0024000
777		0,0024100
776		0,0024100
775		0,0009800
773		0,0009800
774		0,0009800
769		0,0007900
Онкологический диспансер	0,00078500	0,0007900
772		0,0007900
771		0,0007900
770		0,0007900
764		0,0000500
768		0,0001900
761		0,0000500

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
759		0,0000500
Станция переливания	0,00004500	0,0000500
760		0,0000500
762		0,0000500
763		0,0000500
767		0,0001400
765		0,0000000
766		0,0000700
Поликлиника-2	0,00006900	0,0000700
Поликлиника-3	0,00006900	0,0000700
753		0,0007000
Лермонтова 8	0,00008400	0,0000800
751		0,0000800
752		0,0000800
754		0,0007000
757		0,0007000
756		0,0000000
755		0,0000000
631		0,0000900
701		0,0007300
648		0,0000000
647		0,0000000
644		0,0000000
646		0,0000000
645		0,0000000
643		0,0001200
Некрасова 6	0,00002700	0,0000300
700		0,0006100
699		0,0006100
695		0,0000000
694		0,0000000
692		0,0000000
691		0,0000000
690		0,0000000
689		0,0000000
688		0,0000000
687		0,0000000
693		0,0000000
696		0,0000000
697		0,0000000
698		0,0006100
684		0,0005400
685		0,0005400
686		0,0005400

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
ЦРБ (глав.корп)-1		0,0000000
ЦРБ (глав.корп)-2		0,0000000
683		0,0005400
682		0,0000000
681		0,0005400
680		0,0000000
677		0,0005400
676		0,0005400
671		0,0000000
670		0,0000000
ЦРБ (прачка)	0,00004900	0,0005400
674		0,0004900
ЦРБ (котельная)	0,00049100	0,0004900
ЦРБ (пищеблок)		0,0000000
672		0,0000000
ЦРБ (ц.ворота)		0,0000000
673		0,0000000
675		0,0004900
669		0,0000000
668		0,0000000
667		0,0000000
666		0,0000000
662		0,0000000
665		0,0000000
663		0,0000000
664		0,0000000
ЦРБ (Неврол отд)-1		0,0000000
ЦРБ (Неврол отд)-2		0,0000000
660		0,0000000
659		0,0000000
655		0,0000000
661		0,0000000
658		0,0000000
657		0,0000000
656		0,0000000
ЦРБ (админ. корпус)		0,0000000
653		0,0000000
650		0,0000000
649		0,0000000
Бассейн Нептун-1		0,0000000
652		0,0000000
Бассейн Нептун-2		0,0000000
651		0,0000000
654		0,0000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
642		0,0000900
Некрасова 4		0,0000000
641		0,0000000
637		0,0000900
638		0,0000900
639		0,0000900
640		0,0000900
636		0,0000900
635		0,0000900
634		0,0000000
Котельная (ст баня)		0,0000000
632		0,0000000
АУ МФЦ (ст баня)		0,0000000
633		0,0000000
629		0,0000900
626		0,0000300
628		0,0000900
627		0,0000600
630		0,0000900
Смехова 11-3	0,00003300	0,0000300
Смехова 11-2	0,00003300	0,0000300
Смехова 11-1	0,00003300	0,0000300
625		0,0000000
624		0,0000000
Стадион		0,0000000
623		0,0000000
621		0,0000000
622		0,0000000
747		0,0003000
750		0,0006200
750*		0,0006200
749		0,0006200
748		0,0003000
ГДК 2		0,0000000
ГДК 1		0,0000000
723		0,0003200
Свердлова 2		0,0000000
746		0,0000000
735		0,0000000
Серафимовича 8		0,0000000
745		0,0003000
736		0,0001500
737		0,0001500
740		0,0000700

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
738		0,0000700
Д/с Сказка	0,00007200	0,0000700
739		0,0000700
744		0,0001500
743		0,0000800
742		0,0000800
741		0,0000400
Лермонтова 4-1	0,00003750	0,0000400
Лермонтова 4-2	0,00003750	0,0000400
734		0,0000000
733		0,0000000
732		0,0000000
Лермонтова 1		0,0000000
731		0,0001500
728		0,0001500
724		0,0000300
727		0,0001200
726		0,0000900
725		0,0000600
730		0,0000000
729		0,0000000
Серафимовича 6-2	0,00003000	0,0000300
Серафимовича 6-1	0,00003000	0,0000300
Серафимовича 4-3	0,00002600	0,0000300
Серафимовича 4-2	0,00002600	0,0000300
Серафимовича 4-1	0,00002600	0,0000300
722		0,0000000
721		0,0000000
720		0,0003200
716		0,0003200
717		0,0003200
718		0,0003200
719		0,0003200
714		0,0003200
715		0,0003200
Свердлова 4	0,00007500	0,0000700
712		0,0000700
711		0,0000700
713		0,0001500
Свердлова 6	0,00007600	0,0001500
709		0,0001700
Свердлова 8	0,00012500	0,0001300
710		0,0001700
Магистральная 7	0,00003700	0,0000400

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
708		0,0000400
707		0,0000400
Магистральная 5		0,0000400
706		0,0000400
705		0,0000400
704		0,0000400
702		0,0000000
703		0,0000000
588		0,0005100
587		0,0005100
Коммуны 160		0,0000000
Коммуны 158	0,00010000	0,0001000
594		0,0006600
593		0,0001500
591		0,0001100
Коммуны 164	0,00011200	0,0001100
592		0,0001100
590		0,0001100
Коммуны 162	0,00004300	0,0000400
589		0,0000400
Коммуны 156	0,00008300	0,0004100
583		0,0001200
Серафимовича 30	0,00012300	0,0001200
586		0,0004100
585		0,0003300
Энгельса 6	0,00014500	0,0003300
584		0,0001800
Энгельса 4	0,00005700	0,0001800
575		0,0008500
582		0,0011200
565		0,0001300
Богдана Хмельницкого 4	0,00010100	0,0001000
Богдана Хмельницкого 2	0,00003500	0,0000300
563		0,0001000
564		0,0001000
562		0,0000300
561		0,0000300
574		0,0004400
573		0,0000300
Богдана Хмельницкого 1а	0,00002800	0,0000300
570		0,0003700
572		0,0000300

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
571		0,0004100
Богдана Хмельницкого 1	0,00003800	0,0004100
Серафимовича 22	0,00005600	0,0000600
Д/с Радуга	0,00005800	0,0000600
569		0,0003100
568		0,0003100
Серафимовича 24	0,00012200	0,0003100
567		0,0003100
Серафимовича 26	0,00012800	0,0001900
566		0,0000600
581		0,0002700
Коммуны 166	0,00006200	0,0002700
Коммуны 174	0,00009500	0,0001000
576		0,0001000
Коммуны 172	0,00004500	0,0001500
577		0,0001500
Коммуны 170	0,00004000	0,0001900
578		0,0001900
Коммуны 168	0,00002200	0,0002100
579		0,0002100
580		0,0002100
560		0,0002800
Серафимовича 10	0,00005000	0,0000500
Серафимовича 20	0,00004800	0,0002800
558		0,0002800
559		0,0002800
Серафимовича 18	0,00004000	0,0002300
555		0,0002300
556		0,0002300
557		0,0002300
554		0,0001900
548		0,0001800
549		0,0001800
553		0,0000100
Серафимовича 16	0,00001400	0,0000100
552		0,0000100
551		0,0000100
550		0,0000100
Серафимовича 12	0,00002300	0,0001200
Серафимовича 14	0,00005700	0,0000600
547		0,0000600
546		0,0000600
545		0,0000600

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
543		0,0000500
544		0,0001000
Мичурина 1а		0,0000000
Мичурина 1	0,00005000	0,0000500
542		0,0000500
541		0,0000500
540		0,0000000
539		0,0000000
522		0,0026900
520		0,0025600
518		0,0000000
Автовокзал		0,0000000
519		0,0000000
517		0,0000000
521		0,0026900
Пожарная часть	0,00012900	0,0001300
517		0,0025600
514		0,0000000
511		0,0000000
516		0,0000000
515		0,0000000
513		0,0000000
512		0,0000000
510		0,0000000
509		0,0000000
508		0,0000000
Серафимовича 19		0,0000000
507		0,0000000
497		0,0020100
Серафимовича 28		0,0000000
506		0,0025600
505		0,0005500
496		0,0020100
495		0,0000800
Серафимовича 9	0,00008400	0,0000800
Серафимовича 13	0,00055200	0,0005500
498		0,0005500
499		0,0005500
500		0,0005500
501		0,0005500
502		0,0005500
503		0,0005500
504		0,0005500
Серафимовича 11	0,00004800	0,0000500

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
490		0,0000400
491		0,0000200
492		0,0000200
493		0,0000200
494		0,0000200
489		0,0000800
488		0,0000800
487		0,0000800
486		0,0000800
485		0,0000800
484		0,0019500
483		0,0019500
482		0,0019500
РВД ГАИ	0,00002700	0,0000300
481		0,0000300
480		0,0000300
474		0,0014500
473		0,0014500
479		0,0019200
478		0,0019200
477		0,0019200
476		0,0019200
Оранжерея	0,00046500	0,0019200
475		0,0014500
469		0,0014500
468		0,0004400
Мичурина 6	0,00034300	0,0003400
466		0,0000000
Серафимовича 5а		0,0000000
470		0,0014500
471		0,0014500
472		0,0014500
Мичурина 6а	0,00010100	0,0004400
467		0,0003400
464		0,0000000
463		0,0000000
465		0,0000000
СКБ СЦЗ	0,00001000	0,0000100
Серафимовича 1	0,00011600	0,0004400
456		0,0004400
455		0,0004400
454		0,0004400
Серафимовича 3	0,00018900	0,0006300
458		0,0006300

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
457		0,0006300
462		0,0008200
Гостиница Серебряковская	0,00019100	0,0010100
461		0,0008200
Серафимовича 5	0,00019100	0,0008200
459		0,0008200
460		0,0008200
453		0,0003100
Магистральная 9	0,00028600	0,0003100
450		0,0000200
Меж.шк.питание	0,00002000	0,0000200
452		0,0003100
451		0,0003100
444		0,0000000
КНС №6а		0,0000000
443		0,0000000
442		0,0000000
440		0,0000000
441		0,0000000
439		0,0000000
438		0,0000000
436		0,0000000
437		0,0000000
435		0,0000000
432		0,0000000
431		0,0000000
430		0,0000000
Педколедж		0,0000000
429		0,0000000
428		0,0000000
421		0,0000000
422		0,0000000
427		0,0000000
426		0,0000000
425		0,0000000
424		0,0000000
423		0,0000000
419		0,0000000
420		0,0000000
418		0,0000000
417		0,0000000
411		0,0000000
412		0,0000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
410		0,0000000
408		0,0000000
407		0,0000000
406		0,0000000
ДКБ		0,0000000
409		0,0000000
415		0,0000000
414		0,0000000
413		0,0000000
ДКБ (пищеблок)		0,0000000
416		0,0000000
1653		0,0000000
1662		0,0000000
1665		0,0000000
КНС №4		0,0984900
1669		0,0832600
1661		
1668		0,0000000
1667		0,0000000
1666		0,0000000
1664		0,0000000
1663		0,0000000
1652		0,0717100
1654		0,1050700
1651		0,0414200
1660		0,0998500
1659		0,1013200
1658		0,1022800
1657		0,1031300
1656		0,1038200
1655		0,1045800
КНС №1		0,0414200
241		0,0004500
Поперечная 22	0,00045000	0,0004500
247		0,0012100
248		0,0012100
405		0,0414200
237		0,0283800
403		0,0118300
404		0,0118300
246		0,0012100
Поперечная 20	0,00075500	0,0012100
242		0,0012100
243		0,0012100

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
244		0,0012100
245		0,0012100
239		0,0004500
238		0,0004500
240		0,0004500
255		0,0006000
Поперечная 18-1	0,00030100	0,0003000
Поперечная 18-2	0,00030200	0,0003000
254		0,0003000
402		0,0118300
249		0,0003000
250		0,0003000
251		0,0003000
252		0,0003000
253		0,0003000
401		0,0112300
399		0,0112300
Поперечная 16	0,00055900	0,0005600
396		0,0005600
395		0,0005600
394		0,0005600
397		0,0005600
398		0,0005600
400		0,0112300
392		0,0065400
Поперечная 14	0,00030000	0,0003000
350		0,0003000
349		0,0003000
393		0,0065400
391		0,0023800
Поперечная 12	0,00014300	0,0006900
390		0,0023800
389		0,0006900
Поперечная 10	0,00054500	0,0005500
387		0,0005500
386		0,0005500
388		0,0005500
379		0,0016900
378		0,0003800
Поперечная 8	0,00037700	0,0003800
374		0,0003800
377		0,0003800
375		0,0003800
376		0,0003800

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
385		0,0016900
384		0,0016900
383		0,0016900
382		0,0016900
381		0,0016900
380		0,0016900
373		0,0013100
363		0,0008600
364		0,0008600
366		0,0008600
365		0,0008600
372		0,0004500
371		0,0000000
351		0,0004000
354		0,0004000
362		0,0008600
Поперечная 2	0,00045900	0,0008600
355		0,0008600
356		0,0008600
357		0,0008600
358		0,0008600
359		0,0008600
361		0,0008600
360		0,0008600
353		0,0004000
352		0,0004000
370		0,0004500
369		0,0004500
368		0,0004500
367		0,0004500
Республиканская 60	0,00044700	0,0004500
Республиканская 62	0,00040500	0,0004000
345		0,0038600
Республиканская 52	0,00025600	0,0035600
333		0,0006200
Республиканская 56	0,00062000	0,0006200
344		0,0038600
338		0,0017600
340		0,0017600
339		0,0017600
342		0,0035600
341		0,0035600
346		0,0038600
348		0,0038600

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
347		0,0038600
Республиканская 58	0,00029700	0,0003000
343		0,0003000
331		0,0000000
332		0,0000000
330		0,0006200
329		0,0006200
328		0,0006200
327		0,0006200
334		0,0006200
337		0,0011400
Республиканская 54	0,00113600	0,0011400
336		0,0011400
335		0,0011400
Республиканская 46-1	0,00038700	0,0007800
326		0,0015400
325		0,0015400
324		0,0015400
321		0,0007800
320		0,0007800
322		0,0007800
323		0,0000000
313		0,0006200
312		0,0006200
Республиканская 48	0,00062300	0,0006200
316		0,0007600
315		0,0007600
314		0,0006200
311		0,0001400
307		0,0001400
Республиканская 44	0,00013800	0,0001400
306		0,0000000
305		0,0001400
304		0,0001400
Республиканская 46-2	0,00038700	0,0003900
319		0,0003900
318		0,0003900
317		0,0003900
298		0,0041300
303		0,0041300
302		0,0041300
299		0,0041300
300		0,0041300
301		0,0041300

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
294		0,0007900
2-Краснознаменская 61	0,00079100	0,0007900
295		0,0007900
296		0,0007900
297		0,0007900
292		0,0033400
278		0,0024500
293		0,0033400
2-Краснознаменская 57	0,00041700	0,0028700
276		0,0017400
2-Краснознаменская 55б	0,00011900	0,0001200
266		0,0004100
2-Краснознаменская 55	0,00040900	0,0004100
265		0,0004100
268		0,0016200
267		0,0016200
2-Краснознаменская 55а	0,00120900	0,0016200
275		0,0001200
274		0,0001200
269		0,0001200
270		0,0001200
271		0,0001200
272		0,0001200
273		0,0001200
264		0,0007100
261		0,0007100
2-Краснознаменская 63	0,00052000	0,0007100
258		0,0001900
2-Краснознаменская 65	0,00019400	0,0001900
256		0,0001900
257		0,0001900
260		0,0007100
259		0,0007100
263		0,0007100
262		0,0007100
288		0,0004700
287		0,0004700
282		0,0001400
Республиканская 44а	0,00013800	0,0001400

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
280		0,0001400
281		0,0001400
279		0,0001400
284		0,0004700
283		0,0004700
Республиканская 42	0,00033300	0,0004700
286		0,0004700
285		0,0004700
289		0,0004700
291		0,0004700
290		0,0004700
236		0,0283800
235		0,0283800
233		0,0003600
232		0,0003600
230		0,0003600
229		0,0000000
226		0,0003600
223		0,0003600
Банный комбинат	0,00036100	0,0003600
228		0,0003600
227		0,0003600
225		0,0000000
224		0,0000000
220		0,0280200
222		0,0280200
221		0,0280200
217		0,0003200
215		0,0000000
214		0,0000000
213		0,0000000
212		0,0000000
209		0,0000000
208		0,0000000
211		0,0000000
210		0,0000000
216		0,0003200
Котельная СОШ №10	0,00000200	0,0000000
201		0,0000000
202		0,0000000
206		0,0003200
204		0,0003200
Школа №10	0,00032300	0,0003200
203		0,0003200

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
205		0,0003200
207		0,0003200
Ореховая		0,0000000
185		0,0000000
188		0,0000000
186		0,0000000
187		0,0000000
184		0,0000000
182		0,0000000
183		0,0000000
192		0,0000000
189		0,0000000
190		0,0000000
191		0,0000000
196		0,0277000
195		0,0153000
193		0,0153000
194		0,0153000
197		0,0277000
198		0,0277000
199		0,0277000
200		0,0277000
162		0,0798000
161		0,0000800
Д/с Золотой ключик-4	0,00001950	0,0000200
151		0,0000200
157		0,0000400
152		0,0000200
Д/с Золотой ключик-1	0,00001950	0,0000200
159		0,0000600
160		0,0000600
156		0,0000400
155		0,0000400
153		0,0000200
154		0,0000200
Д/с Золотой ключик-2	0,00001950	0,0000200
Д/с Золотой ключик-3	0,00001950	0,0000200
158		0,0000200
148		0,0763700
150		0,0790900
149		0,0776800
Украинская 85а	0,00014600	0,0001500
147		0,0004100
Украинская 81а-1	0,00012500	0,0001300

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
143		0,0002600
142		0,0001300
144		0,0002600
146		0,0002600
145		0,0002600
Украинская 81а-2	0,00012500	0,0001300
132		0,0000000
138		0,0730300
139		0,0735800
140		0,0743000
141		0,0751000
137		0,0727300
134		0,0000000
136		0,0000000
135		0,0000000
133		0,0000000
125		0,0000000
126		0,0001000
129		0,0000400
127		0,0000800
128		0,0000600
130		0,0000100
131		0,0000000
117		0,0000000
124		0,0000000
123		0,0000000
122		0,0000000
121		0,0000000
120		0,0000000
119		0,0000000
118		0,0000000
92		0,0000500
93		0,0000200
94		0,0000100
95		0,0000000
78		0,0000000
80		0,0000000
79		0,0000000
Мойка		0,0000000
91		0,0000000
83		0,0000000
82		0,0000000
81		0,0000000
84		0,0000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
85		0,0000000
90		0,0000000
86		0,0000000
89		0,0000000
88		0,0000000
87		0,0000000
74		0,0001000
73		0,0001000
77		0,0000900
76		0,0001000
75		0,0001000
71		0,0001000
72		0,0001000
63		0,0000300
Д/с Октябренок	0,00002700	0,0000300
62		0,0000300
69		0,0000600
68		0,0000600
Школа №2 (осн)	0,00005500	0,0000600
67		0,0000600
70		0,0000700
64		0,0000100
Школа №2	0,00001200	0,0000100
66		0,0000100
65		0,0000100
116		0,0000000
104		0,0000100
97		0,0000100
Котельная кол	0,00000800	0,0000100
96		0,0000100
98		0,0000100
99		0,0000100
100		0,0000100
103		0,0000100
110		0,0000000
101		0,0000000
Педколедж (спорт)		0,0000000
102		0,0000000
115		0,0000000
112		0,0000000
114		0,0000000
113		0,0000000
105		0,0000000
Педколедж (общ)		0,0000000

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
109		0,0000000
108		0,0000000
107		0,0000000
106		0,0000000
126*		0,0006300
КНС №7		0,0010600
Речная 44г	0,00063900	0,0006400
46		0,0006400
Мини-котельная	0,00000200	0,0006400
44		0,0006400
45		0,0006400
43		0,0006400
Речная 44в	0,00025600	0,0009000
47		0,0009000
51		0,0001400
50		0,0001400
Речная 44	0,00014400	0,0001400
48		0,0009000
49		0,0009000
54		0,0010400
53		0,0001400
52		0,0001400
59		0,0010600
58		0,0000200
Д/с Орленок	0,00002000	0,0000200
57		0,0000200
55		0,0010400
56		0,0010400
60		0,0010600
61		0,0010600
181		0,0979400
180		0,1136500
ДОСААФ		0,0245900
165		0,0191200
168		0,0183700
166		0,0189900
167		0,0187000
169		0,0181700
170		0,0181000
171		0,0181400
174		0,0176000
173		0,0179400
172		0,0181300
175		0,0172500

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
176		0,0166600
177		0,0157900
178		0,0152200
179		0,0144700
1670		0,0830200
1671		0,0824900
КНС №8		0,0821600
163		0,0801300
164		0,0812800
Главная НС		0,0472300
1672		0,0013100
42		0,0015700
КНС №12		0,0015700
40		0,0007300
Ленина 187б	0,00003400	0,0000300
39		0,0000300
38		0,0007000
41		0,0015700
35		0,0007000
37		0,0007000
36		0,0007000
29		0,0004900
30		0,0004900
34		0,0002100
31		0,0000500
Ленина 185а	0,00005400	0,0000500
Ленина 185	0,00016400	0,0001600
33		0,0001600
32		0,0000500
8		0,0004300
7		0,0001700
Ленина 189	0,00006200	0,0001700
6		0,0001100
Ленина 187	0,00010600	0,0001100
5		0,0002600
4		0,0002600
Ленина 189а	0,00011300	0,0002600
3		0,0001500
2		0,0001500
Калинина 5б	0,00015000	0,0001500
1		0,0001500
19		0,0004100
18		0,0004100
17		0,0004100

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
15		0,0001100
Ленина 189б	0,00010600	0,0001100
14		0,0001100
Ленина 187в	0,00011200	0,0001100
16		0,0001100
13		0,0001900
Ленина 185б	0,00011900	0,0001200
12		0,0001200
11		0,0000700
10		0,0000700
9		0,0000700
Д/с Родничок-2	0,00006700	0,0000700
28		0,0004900
23		0,0001800
Ленина 183а	0,00018100	0,0001800
27		0,0004900
26		0,0001400
Д/с Родничок-1	0,00006700	0,0000700
24		0,0000700
Д/с Родничок-3	0,00006700	0,0000700
25		0,0000700
22		0,0001700
Ленина 183	0,00010000	0,0001700
20		0,0000700
Ленина 177а	0,00006600	0,0000700
21		0,0000700
234		0,0003600
231		0,0003600
218		0,0003200
219		0,0003200
310		0,0001400
309		0,0001400
308		0,0001400
277		0,0017400
1093		0,0000000
1502		0,0106700
1206		0,0003400
1498		0,0242000
1432		0,0018700
1431		0,0018700
434		0,0000000
433		0,0000000
991		0,0006000
978		0,0483700

Наименование сооружения	Сосредоточенный расход, м3/с	Расход, м3/с
449		0,0315200
1263		0,0008200
1609		0,0007700
1608		0,0007700
1607*		0,0007700
Поликлиника-1	0,00006900	0,0000700
679		0,0005400
678		0,0005400
111		0,0000000
Главная НС		0,0472200
Микрорайон №3	0,01240000	0,0124000
Микрорайон №4	0,01530000	0,0153000
Жилые кварталы	0,00920000	0,0092000
Жилой район Южный	0,04550000	0,0455000
Жилая застройка (Саратовская)	0,00190000	0,0019000
Жилой район Подгорный	0,00560000	0,0156900
Жилой район Западный	0,01890000	0,0189000
Жилой район Большой Лог-1,2	0,03130000	0,0313000
Жилая застройка (Западный)	0,00210000	0,0021000

Приложение 9

Перечень участков водопроводных сетей подлежащих строительству и
реконструкции к расчетному сроку

**Перечень участков подлежащих
реконструкции в связи с исчерпанием
эксплуатационного ресурса**

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1	№2	45,5	0,53
№10	Серафимовича 5а	5	0,05
№10	№11	86,51	0,5
№100	№889	769	0,5
№1000	№1001	125	0,1
№1000	№999	424	0,1
№1001	№1002	225	0,1
№1002	№1003	123	0,1
№1003	№1004	70	0,1
№1004	№999	120	0,1
№1004	№1013	175	0,1
№101	№715	31	0,1
№1012	№1011	116	0,1
№1013	№1014	124	0,1
№1014	№1015	133	0,1
№1014	№997	125	0,1
№1015	№996	148	0,1
№1016	№1015	240	0,1
№102	б/н 92	24	0,3
№1020	НС 4го подъема	27,84	0,15
№1022	№1023	571	0,15
№1023	№1036	160	0,1
№1023	№1024	200	0,15
№1024	№1025	9	0,15
№1025	№1026	97	0,15
№1026	№1027	18	0,15
№1027	№1038	327	0,089
№1027	№1028	102	0,15
№1028	Армавирская	108	0,1
№1028	№1029	173	0,15
№1029	№1031	348	0,1
№1029	ВБ	40,5	0,1
№103	б/н 92	346	0,3
№1031	№1032	101	0,1
№1036	б/н 121	160	0,1
№104	№103	75	0,3
№105	№104	26	0,3
№106	№105	225	0,3
№1069	№1070	135,5	0,25
№1069	№1095	91	0,063
№107	№106	280	0,3
№1070	№1071	71,9	0,25

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1070	Свободы 97	17,9	0,25
№1071	№1074	26,7	0,25
№1074	№1099	123,4	0,063
№1074	№1076	33,5	0,25
№1076	б/н 103	2	0,25
№1076	№1077	36,1	0,25
№1077	№1078	64,9	0,25
№1078	Школа №9	17,6	0,25
№1078	№1079	127,2	0,25
№1079	№1080	105,4	0,25
№108	№107	41	0,3
№1080	№1083	47	0,25
№1080	б/н 104	2,06	0,25
№1081	№1084	28,7	0,25
№1082	б/н 19	142,5	0,25
№1084	№1082	274,8	0,25
№1088	№1089	70,8	0,25
№1088	Вокзальная 5а	10	0,25
№1089	№1090	45,7	0,25
№109	№108	63	0,3
№1090	№1091	7,9	0,25
№1094	№1096	3,85	0,063
№1095	№1094	5,78	0,063
№1095	№1106	71,4	0,063
№1097	№1095	42,6	0,063
№1098	№1097	49	0,063
№1099	№1098	107	0,063
№11	№12	41,38	0,5
№1100	№1101	88,6	0,1
№1101	№1102	29,1	0,1
№1102	№1121	113,6	0,1
№1102	б/н 100	70,6	0,1
№1106	№1107	100,8	0,1
№1107	№1108	27,1	0,1
№1107	Д/с Ручеек	20,35	0,1
№1108	№1112	130	0,1
№1108	№1109	5,5	0,05
№1109	№1110	51,15	0,1
№1110	№1111	66,2	0,1
№1111	№1113	46,6	0,1
№1112	№1114	35,7	0,1
№1113	№1114	5,4	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1114	№1115	161,3	0,159
№1115	№1116	95,3	0,159
№1116	№1117	113,1	0,159
№1117	№1118	10,47	0,1
№1121	№1122	244,5	0,159
№1122	№1123	206,7	0,1
№1123	№1124	102	0,1
№1124	№1125	94,5	0,057
№1124	№1125	6,5	0,1
№1134	№1135	18,4	0,1
№1135	№1137	94,5	0,1
№1135	№1136	2,6	0,1
№1137	№1138	4,1	0,1
№1148	№1147	33	0,4
№1149	№1148	182,3	0,4
№1150	№1152	13,2	0,4
№1150	б/н 85	254,2	0,1
№1150	№1149	21,9	0,4
№1151	№1150	5,5	0,4
№1152	№211	29,2	0,4
№1152	б/н 81	235,2	0,1
№1154	б/н 88	223,7	0,159
№1155	№1156	2,1	0,1
№1156	№1157	238,5	0,1
№1157	№1158	61	0,1
№1158	КНС №7	53,6	0,1
№1158	№1159	27,1	0,1
№1159	№1160	31,1	0,1
№1160	д/с Октябренок	17	0,1
№1160	№1161	57,5	0,1
№1161	№1167	48,1	0,1
№1165	Птицефабрика	211	0,1
№1166	б/н 28	12	0,1
№1166	№1165	7,5	0,1
№1167	Речная 44	22	0,1
№1167	№1166	48,1	0,1
№117	№116	182,1	0,5
№1179	Школа №1 (спортзал)	90	0,076
№118	№882	272,05	0,15
№118	№117	56	0,5

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1180	Роддом	8,3	0,1
№1180	№1181	53	0,1
№1181	Пищеблок Роддома	5,5	0,1
№1182	№1183	64,36	0,076
№119	№118	424	0,5
№1196	Калинина 5б	84,3	0,05
№12	№13	164	0,5
№120	№119	122	0,5
№120	№121	175	0,5
№121	№122	130	0,5
№123	№122	230	0,3
№124	№123	54	0,3
№125	№120	480	0,4
№126	№125	184	0,4
№127	№126	126	0,4
№128	№34	87	0,3
№129	№128	67	0,3
№13	б/н 20	78	0,5
№130	№129	23	0,3
№131	№130	151	0,3
№131	№132	10	0,3
№132	№133	5,7	0,3
№133	№134	13	0,3
№134	№135	78,9	0,3
№135	№136	113,8	0,3
№136	№137	148,3	0,3
№137	№138	89,1	0,3
№138	№139	31,8	0,3
№139	№140	58,2	0,3
№140	№141	80,4	0,3
№141	№356	115	0,3
№141	№357	58,9	0,1
№141	№142	73,3	0,3
№142	№143	159	0,3
№143	№144	3	0,3
№143	№287	185,7	0,15
№144	№145	3	0,3
№145	№146	105,6	0,3

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№145	б/н 41	770,83	0,3
№146	№148	98,1	0,3
№147	№149	52,2	0,3
№148	№147	27,7	0,3
№149	№150	6,8	0,3
№154	№420	43	0,05
№154	№421	43	0,05
№17	б/н 35	10	0,15
№173	№174	89,1	0,2
№173	№346	63,6	0,15
№174	№175	37,8	0,2
№175	№176	42,6	0,2
№176	№177	120	0,2
№177	№290	46,3	0,15
№177	№178	2,5	0,2
№178	№179	101,4	0,2
№178	б/н 30	255	0,3
№179	№180	27,1	0,2
№180	№181	112,7	0,2
№181	№182	112,7	0,2
№182	№183	2,3	0,1
№183	№184	83,9	0,1
№184	№185	88,2	0,1
№185	№186	88,2	0,1
№198	Комсомольская	270	0,1
№199	№204	177,3	0,1
№199	№200	4,3	0,025
№2	№3	64	0,53
№201	№199	92,8	0,1
№202	№201	118,3	0,1
№203	№202	5,6	0,1
№205	№204	23,1	0,1
№206	№205	85,7	0,1
№206	№207	3,2	0,025
№208	№206	73,8	0,1
№21	№398	54,5	0,3
№223	№224	27	0,2
№224	№225	107,1	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№224	Почтовый	13,1	0,15
№225	№1179	13,1	0,076
№225	№226	13,6	0,15
№226	№228	79,2	0,15
№226	№227	10	0,15
№228	№229	26	0,2
№228	Пожарная станция	50	0,1
№229	№230	26,2	0,2
№230	№231	20	0,2
№231	№232	120,6	0,2
№232	№233	28,1	0,15
№233	№235	63,4	0,15
№233	№234	2,4	0,2
№235	№236	12,8	0,15
№236	№237	63,4	0,15
№238	№237	23,4	0,15
№238	№239	2,5	0,15
№240	№241	20	0,15
№241	№238	78,4	0,15
№241	№331	115,1	0,1
№242	№243	3,5	0,15
№242	№240	46,4	0,15
№244	№242	14,2	0,15
№245	№244	101	0,15
№246	№245	74,3	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№247	№246	102,3	0,15
№248	№247	107,4	0,15
№249	№248	107,4	0,15
№250	№251	83,3	0,15
№255	Отраденская	62,4	0,1
№259	№260	141,7	0,15
№260	№261	4,3	0,15
№261	№262	164	0,15
№262	№263	16	0,15
№263	№264	122	0,15
№264	№265	3,2	0,1
№264	№266	100,1	0,15
№266	№267	24	0,15
№268	б/н 43	330	0,273
№269	№974	715	0,15
№27	№750	16	0,15
№270	№250	202,1	0,15
№271	№270	101,1	0,15
№271	№972	106	0,089
№272	№271	57	0,15
№273	№272	85,8	0,15
№274	№273	36,1	0,15
№275	№274	101	0,15
№276	№275	107,9	0,15
№278	№277	60,2	0,15
№278	№279	18,3	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№280	№278	25,3	0,15
№280	№281	3	0,15
№282	№280	132,7	0,15
№283	№282	77,8	0,15
№283	№284	2,7	0,15
№285	№283	25,7	0,15
№285	№324	128,5	0,15
№286	№285	57,9	0,15
№287	№286	57,9	0,15
№29	№763	8	0,1
№290	№291	23,3	0,15
№291	№292	170,3	0,15
№292	№293	16,2	0,15
№293	№294	30,3	0,15
№294	№298	151	0,15
№294	Школа №2 (начальная)	30	0,15
№295	№296	25	0,3
№296	№297	65	0,4
№297	№299	130,6	0,4
№299	№300	141,2	0,4
№3	№4	91,9	0,53
№300	№301	41,1	0,4
№301	№302	41,6	0,4
№302	№303	232,4	0,4
№303	№304	95	0,4
№304	№1151	42,9	0,4
№315	№314	139,1	0,1
№316	№315	60,1	0,1
№317	№316	60	0,1
№318	Дом ребенка (жилой корпус)	21,2	0,05
№324	№323	100,1	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№324	№325	3,8	0,15
№33	№846	100	0,25
№331	Медведицкий	69,5	0,1
№337	№277	25,5	0,1
№338	№337	199,6	0,1
№339	№338	22,5	0,1
№346	№347	10,5	0,2
№351	№352	42,1	0,1
№354	№172	102,2	0,3
№356	№354	96,7	0,3
№357	№1180	83,4	0,1
№357	№358	100	0,1
№358	№359	51,5	0,1
№359	№360	157,2	0,1
№363	№364	1,5	0,025
№365	№363	120,7	0,3
№365	№366	1,5	0,025
№367	№365	91,5	0,3
№368	№367	125,1	0,3
№37	№127	102	0,4
№38	№428	83,7	0,1
№382	№131	127,2	0,3
№384	№382	95,6	0,3
№385	№384	100,7	0,3
№387	№385	70,6	0,3
№389	№387	55,2	0,3
№390	№389	133,2	0,3
№391	№390	67,6	0,3
№392	№391	86,1	0,3
№393	№392	106,1	0,3
№394	№393	18	0,3
№396	№393	13,4	0,3
№397	№396	89,7	0,3
№398	№397	54,5	0,3
№4	№5	79,6	0,53
№412	№54	73,8	0,4

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№414	№415	7,1	0,1
№415	№416	100,6	0,1
№416	№419	56,4	0,1
№419	№317	229,2	0,1
№419	№1168	44	0,1
№42	№43	50	0,4
№421	№375	112,5	0,05
№423	№124	5	0,25
№424	№659	76,5	0,1
№428	№427	170,2	0,1
№428	№426	96	0,1
№429	Меж шк. питание	69	0,05
№429	№430	23	0,15
№43	№45	57	0,4
№43	№44	84	0,1
№430	№431	35	0,15
№430	Магистральная 9 в1	10	0,05
№431	№432	13	0,15
№431	Магистральная 9 в2	10	0,05
№437	№440	9	0,05
№437	Серафимовича 5	14	0,076
№440	Серафимовича 6	10	0,05
№440	Серафимовича 4	40	0,05
№443	№505	27	0,1
№444	База МУП Мих ТЭЦ	12	0,032
№447	Серафимовича 14	26	0,05
№447	Серафимовича 12	10,4	0,05
№448	№449	28	0,159
№449	№450	29	0,159
№45	№46	50	0,4
№450	№459	26	0,05
№450	№451	34	0,159
№451	№453	37	0,159
№452	№623	32	0,159
№452	№454	72	0,159
№453	№452	49	0,159
№454	№455	7	0,159
№454	Серафимовича 9	8	0,159
№454	№456	71	0,159
№455	Серафимовича 24	15	0,159
№456	Серафимовича 11	8	0,159
№456	№457	9	0,159

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№457	№458	33	0,089
№457	№460	68	0,159
№458	Серафимовича 28	10	0,089
№458	Серафимовича 26	10	0,089
№458	Д/с Радуга	38	0,089
№459	Серафимовича 16	48	0,05
№459	Серафимовича 18	18	0,05
№46	№888	136,1	0,15
№46	№47	97	0,4
№460	Серафимовича 13	8,5	0,159
№460	№461	32	0,159
№47	№48	40	0,4
№472	Общежитие СТГ	7	0,15
№472	№882	91	0,15
№473	Южная 2	10	0,089
№473	б/н 34	15	0,089
№474	№473	37	0,089
№474	Южная 10	10	0,089
№475	№474	53	0,089
№475	Коммуны 148а	10	0,089
№476	№475	31	0,089
№48	№49	36	0,4
№482	Коммуны 154а	121	0,1
№49	№50	114	0,4
№497	Коммуны 168	16,5	0,05
№5	№6	88,8	0,53
№50	№51	109	0,4
№500	Коммуны 172	16,9	0,05
№500	№619	61	0,089
№502	Коммуны 174	16,4	0,05
№503	Мичурина 1а	10	0,1
№504	№503	34	0,05
№504	Мичурина 1	15	0,05
№505	Серафимовича 10	10	0,1
№505	№504	27	0,1
№507	Серафимовича 8	53,53	0,076
№509	Свердлова 2	24	0,05
№509	д/с Сказка	30	0,05
№51	№52	88	0,4
№517	Свердлова 8	11	0,05
№517	б/н 95	89	0,1
№518	Свердлова 6	10	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№518	Музыкальная школа	25	0,025
№52	№53	40	0,4
№520	Магистральная 5	12,27	0,076
№521	№517	27	0,1
№53	№412	119	0,4
№532	№628	97	0,2
№533	№626	97	0,2
№534	Стадион	20	0,05
№54	№116	314	0,3
№54	№55	40	0,4
№543	АУ МФЦ (ст баня)	17	0,089
№544	Котельная (ст баня)	45,8	0,05
№55	№56	11	0,4
№552	№553	30	0,076
№553	Мичурина 13	14	0,076
№553	Некрасова 1	10	0,076
№554	№555	30	0,1
№555	б/н 18	11	0,1
№555	Некрасова 14	10	0,1
№556	Некрасова 12	12	0,1
№557	Некрасова 16	18	0,1
№557	№558	36	0,1
№558	Мичурина 9	10	0,1
№558	№568	8	0,1
№56	№57	30,3	0,2
№560	б/н 17	24	0,089
№565	Некрасова 5	10	0,089
№568	Мичурина 7	2	0,1
№57	№58	5,8	0,2
№571	Некрасова 13	12,4	0,1
№572	Некрасова 15	11,2	0,1
№572	Некрасова 28	18	0,1
№573	Энгельса 11	35	0,15
№573	№580	50	0,15
№574	№573	62	0,15
№575	№574	5	0,15
№576	№575	60	0,15
№577	№576	14	0,2
№578	Энгельса 8	10	0,2
№578	Коммуны 115	10	0,2
№578	№577	10	0,2
№58	№939	135	0,2

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№580	№581	20	0,15
№581	№582	20	0,15
№581	Энгельса 10 в2	11	0,15
№582	№583	63	0,15
№583	№584	37	0,15
№584	№585	11	0,15
№585	б/н 16	16	0,15
№586	Энгельса 12	17	0,15
№59	№60	177,74	0,53
№590	№591	17	0,15
№590	№589	15	0,089
№591	№799	20	0,15
№595	№800	71	0,15
№6	№7	156,2	0,53
№60	№61	13	0,5
№60	№62	25	0,5
№601	Богдана Хмельницкого 12	24	0,05
№601	Богдана Хмельницкого 9/1	35	0,05
№604	Богдана Хмельницкого 7	11,6	0,05
№61	№63	505,7	0,5
№618	№617	28	0,1
№618	Коммуны 131	28	0,05
№619	№618	59	0,1
№619	Коммуны 133	12	0,05
№620	№494	69	0,159
№622	№620	27	0,159
№623	№622	50	0,159
№623	№624	13	0,05
№623	№625	26	0,05
№624	Богдана Хмельницкого 1	7,2	0,05
№624	Серафимовича 22	7,2	0,05
№625	Серафимовича 20	14	0,05
№625	Богдана Хмельницкого 2	6	0,05
№626	№627	20	0,25
№627	№629	46	0,25
№627	ЦРБ (Пищеблок)	40	0,1
№628	б/н 32	10	0,2
№629	ЦРБ (ц.ворота)	23	0,05
№629	№630	74	0,25
№630	№631	92	0,15
№630	№636	48	0,076
№631	№632	20	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№638	Ватутина	72	0,1
№639	№597	60	0,1
№64	№65	5	0,3
№64	№86	123	0,25
№647	№646	117,5	0,1
№65	№66	49	0,3
№65	№65а	87	0,2
№656	Ватутина	124	0,1
№656	№657	10	0,1
№657	№658	27	0,1
№658	№424	10	0,1
№65а	№533	10	0,2
№664	№667	11	0,1
№665*	Мичурина 21	57	0,05
№667	№668	51	0,1
№667	Щорса 1а	7	0,1
№668	№669	58	0,1
№668	Щорса 1б	7	0,1
№669	№670	39	0,1
№669	Щорса 1в	7	0,1
№670	Щорса 1г	7	0,1
№679	Обороны 114	26	0,05
№682	№683	27	0,1
№7	№8	64,2	0,53
№70	№647	11,6	0,1
№701	№702	23	0,1
№701	Краснопитерская 11	10	0,1
№702	№703	23	0,1
№702	Подгорная бд	47	0,05
№703	Парковая 5а	15,5	0,1
№703	Подгорная 5	15,5	0,1
№704	Подгорная 19	15	0,05
№704	№705	4,5	0,05
№705	Ватутина 22	40	0,05
№706	Подгорная 10	5	0,089
№706	Подгорная 8	15	0,05
№706	№707	5	0,1
№707	№708	42	0,1
№708	Парковая 9	18	0,05
№708	Парковая 11	31,5	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№709	Парковая 13	7	0,05
№711	№712	31	0,1
№712	Ватутина 38	5	0,05
№715	2-Поссадская	170	0,1
№715	3-Поссадская	284	0,1
№715	1-Поссадская	288	0,1
№723	№722	23	0,25
№724	№723	58	0,25
№725	№724	19	0,25
№727	№725	45	0,25
№729	Обороны 42	82	0,089
№729	Обороны 40а	10	0,089
№73	№701	46	0,1
№736	№737	10	0,15
№736	№747	12	0,15
№737	№738	42	0,15
№737	Энгельса 11д	10	0,15
№740	Энгельса 11в	8	0,1
№740	Энгельса 11а	29	0,1
№744	Энгельса 9 в2	72	0,1
№744	Энгельса 7	17	0,1
№745	Коммуны 113 в2	18	0,1
№745	№744	53	0,15
№746	Энгельса 11г	9	0,15
№746	Энгельса 11б	26	0,15
№746	№745	56	0,15
№747	№746	51	0,15
№750	Республиканская 26б	38	0,1
№750	№751	74	0,15
№751	Республиканская 26а	10	0,15
№751	Республиканская 28	9	0,15
№751	№752	68	0,15
№752	б/н 113	12	0,15
№752	№753	66	0,15
№754	д/с Ромашка	21	0,1
№754	№755	21	0,1
№755	№756	36	0,1
№756	№757	51	0,1
№758	№759	6,5	0,1
№759	Республиканская 30	10	0,1
№762	КНС №6	5	0,1
№763	б/н 63	30,6	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№768	№845	70	0,25
№77	№704	12	0,05
№77	№706	16	0,089
№78	Подгорная 12	24	0,1
№788	Энгельса 15 в2	10	0,15
№788	Энгельса 17 в2	14	0,089
№788	№789	18	0,15
№789	Энгельса 14а	7	0,15
№79	Ватутина 28	20,6	0,089
№79	КНС №2	33	0,089
№793	б/н 16	40	0,4
№794	Энгельса 14	10	0,4
№794	№793	23	0,4
№795	№794	95	0,4
№795	Обороны 57	8	0,4
№796	Обороны 61	10	0,4
№796	№795	15	0,4
№797	Обороны 63	14	0,1
№797	№796	39	0,4
№798	№797	75	0,15
№798	Энгельса 16	10	0,15
№799	№798	37	0,15
№799	Обороны 65	9	0,15
№8	№9	258	0,5
№80	Ватутина 30	13	0,089
№800	№801	82	0,15
№800	Обороны 73	10	0,15
№801	№802	75	0,15
№802	№810	140	0,15
№810	№811	111	0,2
№810	№819	8	0,2
№811	№815	47	0,2
№815	№816	32	0,2
№815	Клуб Ровесник	10	0,2
№816	№124	78	0,25
№817	№816	131	0,25
№817	№818	37	0,1
№818	ГДК Молодежи	44	0,1
№818	2-Краснознаменная 14	5	0,1
№819	2-Краснознаменная 10	9	0,15
№820	№819	14	0,15
№820	Обороны 716	8	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№821	№820	38	0,15
№821	2-Краснознаменская 16б	15	0,08
№822	№821	103	0,15
№83	№714	13	0,05
№83	№711	2	0,1
№831	№817	118	0,25
№832	№831	15	0,25
№834	Энгельса 22	21	0,1
№835	№870	65	0,15
№836	№837	28,7	0,15
№836	№832	141	0,25
№837	Энгельса 24	21	0,15
№837	2-Краснознаменская 20	10	0,15
№838	№836	35	0,25
№839	№838	6	0,25
№84	№85	80,7	0,25
№842	№839	57	0,25
№843	№842	90	0,25
№844	№843	6	0,25
№845	№844	47	0,25
№846	№768	30	0,25
№85	б/н 91	128	0,3
№854	№856	17	0,1
№856	№857	64	0,1
№858	№835	52	0,15
№86	№87	5	0,25
№860	№858	10	0,2
№861	№860	69	0,2
№87	№88	36	0,25
№87	Потребитель	12	0,032
№870	№871	7	0,15
№871	№872	58	0,15
№876	Котельная СОШ №10	15,3	0,05
№877	№876	40	0,05
№878	№877	33	0,05
№878	Школа №10	38,9	0,1
№879	№878	37	0,1
№88	№89	31	0,25
№882	№881	118	0,15
№882	№17	16	0,15
№888	КБиО	10	0,15
№889	№700	206	0,5

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№89	№90	25	0,25
№895	№899	229,2	0,1
№896	№917	67	0,1
№896	Вишневая	90	0,1
№9	№429	15	0,15
№9	№10	312	0,5
№90	№682	46	0,15
№900	№907	70	0,1
№900	№901	21,8	0,1
№901	№902	84,8	0,1
№902	№903	48,8	0,1
№903	№904	15,3	0,1
№904	№905	6,1	0,1
№904	Школа для слабовидящих	30,6	0,1
№905	б/н 36	386	0,4
№920	№921	2	0,1
№938	№935	159,4	0,2
№939	№938	96,4	0,2
№941	№935	340,5	0,15
№942	№941	220,2	0,15
№943	№942	96,4	0,15
№943	№944	124,9	0,15
№944	№945	246,9	0,15
№945	№946	217,1	0,1
№945	б/н 53	180,9	0,1
№946	Ангарская	53,9	0,1
№947	№1000	93	0,1
№948	№947	20	0,273
№951	№948	148,5	0,273
№952	№951	377,7	0,273
№953	№952	60,8	0,273
№954	№953	93	0,273
№958	№920	386,4	0,1
№959	№958	461,6	0,2
№961	№959	77,4	0,2
№962	№961	160,5	0,2
№962	№963	92,1	0,2
№963	б/н 44	117	0,273
№964	№961	16,7	0,1
№965	№964	102,8	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№966	№965	15,3	0,1
№967	№966	79,5	0,1
№969	Цветочный	132,8	0,089
№969	№968	132,8	0,089
№970	№969	38,2	0,089
№971	№970	4,1	0,089
№972	№973	77,6	0,089
№972	№971	57	0,089
№974	№982	38,6	0,15
№982	№983	313,7	0,15
№983	б/н 119	305	0,1
№983	№984	84	0,15
№984	Загородная	218	0,1
№984	№985	72	0,15
№985	Балочная	207	0,1
№985	№986	41	0,15
№986	№987	81	0,15
№986	Балочная	280	0,1
№987	№988	81	0,15
№987	Звездный	327	0,1
№988	№989	18,6	0,15
№989	№990	348	0,1
№990	Ягодный	120	0,1
№990	№991	133	0,1
№991	№992	141	0,1
№993	Юбилейная	97,2	0,076
№993	№994	124	0,1
№994	№995	11	0,1
№995	Юбилейная	51	0,1
№996	№943	34	0,1
№997	№996	121	0,15
№998	№997	106	0,15
№999	№998	27	0,15
б/н 100	Котельная	1	0,1
б/н 100	б/н 101	7	0,1
б/н 103	№1100	47,94	0,1
б/н 103	б/н 102	112	0,1
б/н 104	б/н 105	2,3	0,25
б/н 106	№1022	32,11	0,15
б/н 106	№1021	3,3	0,15
б/н 108	б/н 117	51,35	0,159
б/н 109	№900	312,6	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
б/н 110	№59	57,1	0,53
б/н 113	Обороны 43а	1	0,15
б/н 113	Обороны 43	22,5	0,15
б/н 118	№1182	79,79	0,1
б/н 119	№993	40	0,076
б/н 120	№1025	277	0,1
б/н 124	№1026	157	0,1
б/н 13	Муз.школа №1	99	0,05
б/н 16	№727	10	0,15
б/н 17	№565	24	0,089
б/н 18	№556	25	0,1
б/н 18	№557	14	0,1
б/н 19	№1088	50,7	0,25
б/н 20	№452	13	0,5
б/н 20	№14	358	0,5
б/н 34	№472	40	0,15
б/н 34	№471	23	0,15
б/н 41	№249	12	0,15
б/н 41	№276	198,6	0,159
б/н 43	№954	8,7	0,273
б/н 43	№955	24,7	0,273
б/н 53	Карельская	237,9	0,1
б/н 53	б/н 59	123,9	0,1
б/н 58	№1020	708	0,15
б/н 63	№762	19,4	0,1
б/н 63	Республиканская 28а	1	0,1
б/н 80	№208	120,3	0,1
б/н 85	А.Невского 12	9,6	0,1
б/н 85	А.Невского 13	12	0,1
б/н 85	Автономная котельная	27,5	0,1
б/н 87	б/н 86	14,6	0,1
б/н 88	№1155	110,2	0,159
б/н 92	б/н 91	280	0,3
б/н 94	б/н 109	60,3	0,1
б/н 95	№518	18	0,1
б/н 95	Свердлова 4	44	0,1
б/н 96	Серафимовича 1	10	0,15
б/н 97	б/н 98	96	0,05
б/н 98	Мичурина 9а	10	0,05
б/н 98	Мичурина 9	10	0,05

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
ВБ	№1030	6,7	0,1
НС 4го подъема	б/н 106	1	0,15
НС на фильтровальной	№1	113,44	0,53

Сельские территории

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
ВК-20	уп4	46,36	0,17
уп4	уп3	99,04	0,17
уп3	уп2	61,51	0,17
уп2	ВК-22	50	0,17
уп2	ВК-23	98,09	0,17
ВК-23	ВК-24	61,4	0,11
ВК-24	ВК-25	26,26	0,11
ВК-25	ВК-26	34,65	0,11
ВК-26	уп1	189,78	0,11
уп1	ВК-28	151,04	0,11
ВК-26	ВК-27	148,87	0,11
Лит. III	ВК-12	101,33	0,11
ВК-12	ВК-13	150,94	0,11
ВК-14	ВК-15	32,58	0,11
ВК-13	ВК-14	87,32	0,11
ВК-12	ВК-16	98,54	0,11
ВК-16	ВК-18	108,63	0,11
ВК-16	ВК-17	436,28	0,11
Лит. III	ВК-9	1130,49	0,1
Лит. II	ВК-8	227,33	0,11
ВК-8	ВК-6	144,52	0,11
ВК-6	ВК-7	1	0,11
ВК-6	ВК-11	447,86	0,11
ВК-11	ВК-10	21,59	0,11
ВК-6	ВК-3	606,17	0,11
ВК-3	ВК-2	26,09	0,11
ВК-2	ВК-4	121,18	0,11
ВК-4	ВК-5	264,48	0,11
ВК-2	ВК-1	2163,6	0,11
ВК-9	Лит. II	90,51	0,1
ВК-70	ВК-69	241,61	0,15

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
БК-69	БК-66	143,57	0,1
БК-66	БК-67	113,75	0,1
БК-67	БК-68	72,38	0,1
БК-64	уп5	38,8	0,1
БК-79	БК-80	171,31	0,1
БК-74	БК-97	131,73	0,1
БК-97	БК-96	222,11	0,1
БК-92	БК-93	48,19	0,1
БК-94	БК-95	58,22	0,1
БК-93	БК-94	45,92	0,1
БК-95	БК-87	45,64	0,1
БК-87	БК-86	99,32	0,1
БК-84	БК-83	81,58	0,1
БК-96	БК-92	130,56	0,1
БК-85	БК-84	178,7	0,1
БК-86	БК-85	64,59	0,1
БК-83	БК-82	177,18	0,1
БК-82	БК-81	129,93	0,1
БК-81	БК-72	157,98	0,1
БК-72	БК-71	23,61	0,1
БК-74	БК-71	221,15	0,1
БК-82	БК-57	154,28	0,1
БК-82	БК-58	114,54	0,1
БК-71	БК-53	119,84	0,1
БК-53	БК-54	143,4	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
БК-55	БК-54	58,87	0,1
БК-87	БК-100	173,7	0,1
БК-100	БК-101	32,07	0,1
БК-102	БК-103	87,88	0,1
БК-103	БК-104	74,04	0,1
БК-104	БК-105	293,5	0,1
БК-101	БК-102	256,26	0,1
БК-100	БК-108	154,65	0,1
БК-108	уп7	171,13	0,1
БК-108	уп6	161,53	0,1
БК-108	БК-109	77,28	0,15
БК-109	БК-110	130,26	0,15
уп6	БК-106	70,94	0,1
БК-106	БК-107	56,27	0,1
уп5	БК-63	85,34	0,1
БК-61	БК-62	90,75	0,1
БК-61	БК-73	118,08	0,1
БК-63	БК-61	108,31	0,1
БК-61	БК-60	81,82	0,1
БК-60	БК-52	70,4	0,1
БК-53	БК-52	168,45	0,1
БК-52	БК-51	112,43	0,1
БК-51	БК-34	256,79	0,1
БК-34	БК-35	187,48	0,1
БК-35	БК-36	148,19	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
БК-35	БК-37	78,96	0,1
БК-37	БК-38	73,36	0,1
БК-38	уп1	81,39	0,1
уп1	БК-39	146,08	0,1
уп2	БК-40	67,63	0,1
БК-39	уп2	87	0,1
уп2	БК-41	50,64	0,1
БК-43	БК-44	69,29	0,1
БК-41	БК-42	122,33	0,1
БК-42	БК-43	71,73	0,1
БК-43	БК-45	110,59	0,1
БК-45	БК-46	61,21	0,1
БК-45	БК-47	100	0,1
БК-47	БК-48	85,07	0,1
БК-48	БК-49	119,31	0,1
БК-49	БК-50	150,42	0,1
БК-34	БК-33	64,93	0,1
БК-33	БК-30	139,77	0,1
БК-28	БК-29	360,79	0,1
БК-28	б/н 10	141,94	0,1
б/н 10	БК-1	63,88	0,1
БК-1	БК-2	63,89	0,1
БК-2	БК-3	226,54	0,1
БК-3	БК-4	154,95	0,1
БК-4	БК-5	109,82	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
БК-7	БК-8	90,84	0,1
БК-8	БК-9	65,5	0,1
БК-5	БК-6	50,53	0,1
БК-6	БК-7	63,96	0,1
БК-7	БК-10	90,44	0,1
БК-10	БК-11	97,42	0,1
БК-11	БК-12	80,23	0,1
БК-12	БК-13	24,6	0,15
БК-13	БК-14	95,61	0,15
БК-12	БК-15	145,58	0,1
БК-15	БК-16	10	0,1
БК-16	БК-17	83,38	0,1
БК-17	БК-18	96,98	0,1
БК-18	БК-19	600,98	0,1
БК-16	БК-20	146,62	0,1
БК-20	БК-21	109,82	0,1
БК-21	БК-22	76,22	0,1
БК-22	БК-23	101,55	0,1
БК-23	БК-24	80,53	0,1
БК-24	уп3	101,17	0,1
уп3	БК-25	51,45	0,1
БК-25	БК-26	56,38	0,1
БК-26	БК-27	137,88	0,1
БК-124	БК-123	133,55	0,1
БК-123	БК-122	106,91	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
БК-122	БК-121	94,74	0,1
БК-112	БК-113	237,62	0,1
БК-121	БК-112	114,03	0,1
БК-112	уп8	71,01	0,1
уп8	БК-111	277,2	0,1
БК-113	БК-114	151,47	0,1
БК-114	БК-115	135,84	0,1
БК-115	уп9	42,35	0,1
уп9	уп10	178,44	0,1
уп10	БК-116	34,52	0,1
БК-116	БК-117	206,17	0,1
БК-117	БК-118	95,98	0,1
БК-119	БК-120	104,94	0,1
БК-118	БК-119	73,23	0,1
БК-59	БК-60	309,61	0,1
БК-60	БК-63	214,42	0,1
БК-63	БК-62	10	0,1
БК-62	БК-70	50	0,1
БК-62	БК-61	133,26	0,1
БК-61	БК-60	84,78	0,1
БК-63	БК-65	30	0,1
БК-65	БК-64	155,95	0,1
БК-65	БК-66	200,67	0,1
БК-66	БК-67	50	0,1
БК-67	БК-68	50	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
ВК-70	ВК-69	396,05	0,1
ВК-59	ВК-58	432,19	0,1
Скв 06654	ВК-58	10	0,1
ВК-58	ВБ (х.Зиновьев)	10	0,1
ВК-57	ВК-56	76,61	0,1
ВК-56	ВК-55	50,32	0,1
ВК-55	ВК-53	161,06	0,1
ВК-53	ВК-54	155,83	0,1
ВК-53	ВК-52	53,79	0,1
ВК-52	ВК-51	64,05	0,1
ВК-51	ВК-45	499,34	0,1
ВК-45	ВК-49	176,14	0,1
ВК-49	ВК-50	113,4	0,1
ВК-49	ВК-34	316,03	0,1
ВК-34	уп8	206,12	0,1
ВК-34	ВК-32	57,79	0,1
ВК-30	ВК-29	341,13	0,1
ВК-27	ВК-35	79,79	0,1
ВК-37	ВК-38	57,21	0,1
ВК-37	ВК-39	135,76	0,1
ВК-38	ВК-40	125,43	0,1
ВК-29	ВК-28	70,52	0,1
ВК-28	ВК-27	91,83	0,1
ВК-29	ВК-41	45,74	0,1
ВК-41	ВК-42	66,66	0,1

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
ВК-42	ВК-44	90,1	0,1
ВК-44	ВК-43	77,86	0,1
ВК-41	ВК-46	330,14	0,1
ВК-30	ВК-46	49,01	0,1
ВК-46	ВК-47	106,1	0,1
ВК-47	ВК-48	146,44	0,1
ВК-47	уп7	175,14	0,1
ВК-44	ВК-45	537,31	0,1
ВК-27	уп6	333,14	0,1
уп6	ВК-26	295,12	0,1
уп6	уп5	378,64	0,1
ВК-24	уп4	304,13	0,1
ВК-24	ВК-20	337,51	0,1
ВК-20	уп1	69,83	0,1
ВК-21	уп2	147,35	0,1
ВК-22	уп3	135,97	0,1
ВК-20	ВК-19	166,53	0,1
ВК-19	ВК-18	62,26	0,1
ВК-18	ВК-17	467,6	0,2
ВК-17	ВК-16	1775,06	0,2
ВК-16	ВК-15	426,76	0,2
ВК-15	ВК-14	444,38	0,2
ВК-14	ВК-13	138	0,2
ВК-13	ВК-12	246,25	0,2
ВК-12	ВК-11	415,43	0,2

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
ВК-11	ВК-10	417,78	0,2
ВК-8	ВК-7	30,06	0,2
ВК-7	ВК-6	36,07	0,2
ВК-6	ВК-5	514,22	0,2
ВК-5	ВК-4	662,85	0,2
ВК-4	ВК-3	616,55	0,2
ВК-3	б/н 11	870,85	0,2
б/н 11	ВК-1	654,96	0,2
ВК-10	ВК-9	84,66	0,2
ВК-9	ВК-8	128,1	0,2
уп4	ВК-25	129,52	0,1
уп2	ВК-22	118,15	0,1
уп3	ВК-23	90,52	0,1
уп1	ВК-21	161,03	0,1
уп5	ВК-24	283,97	0,1
ВК-35	ВК-37	190,84	0,1
ВК-35	ВК-36	29,22	0,1
уп7	ВК-42	137,48	0,1
ВК-31	ВК-30	46,08	0,1
ВК-32	ВК-31	163,03	0,1
ВК-32	ВК-33	76,51	0,1
уп8	Потребитель	105,22	0,1
Скв. 7062	б/н 10	10	0,1

**Перечень участков водопроводных
подлежащих строительству на перспективу
для обеспечения услугами водоснабжения
новых абонентов**

Начало участка	Конец участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубы, м
№1023	Жилой район Подгорный	10	0,15
№950	Малоэтажная застройка по ул.Саратовская	50	0,063
№951	Жилой район Южный	400	0,273
б/н 36	Котовского-Томская-Западный- Краснознаменская	200	0,2
№119	Микрорайон №4	100	0,2
№121	Микрорайон №3	100	0,2
№1045	Жилой район Западный	500	0,15
№1082	Жилой район Большой Лог 1,2	1000	0,25
№107	Кварталы по пр.Западный	41	0,159

Приложение 10

Перечень участков канализационных сетей подлежащих строительству и
реконструкции к расчетному сроку

**Перечень участков подлежащих
реконструкции в связи с исчерпанием
эксплуатационного ресурса**

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Обороны 120-1	1405	7,5	0,15
1405	1406	19,4	0,15
1406	1407	6,7	0,15
1407	Обороны 120-2	18,7	0,15
Обороны 120-2	1408	6,8	0,15
1408	1409	18,6	0,15
1409	1410	6,7	0,15
1410	1411	17,1	0,15
1411	1412	5	0,15
1412	1413	33,3	0,15
1404	1413	47	0,2
1403	1404	10,9	0,2
1402	1403	42,9	0,2
1399	1400	18,6	0,15
1401	1402	30,6	0,2
1400	1401	35,3	0,2
1398	1399	7,3	0,15
1397	1398	17,8	0,15
1396	1397	17	0,15
1395	1396	34,6	0,15
1394	1400	27	0,2
1392	1393	57	0,2
1393	1394	30,3	0,2
1391	1392	4	0,2
1390	1391	19,6	0,2
1389	1390	4,5	0,2
1388	1389	19,4	0,2
1387	1388	4,4	0,2
1386	1387	20	0,2
Обороны 134	1386	3,7	0,2
1413	1419	32,2	0,2
1423	1424	31,7	0,2
1419	1420	32,2	0,2
1418	1419	31,6	0,15
1417	1418	6,7	0,15
Парковая 2	1414	6,9	0,15
1416	1417	17,9	0,15
1414	1415	16,2	0,15
1415	1416	6,5	0,15
1420	1421	26,1	0,2
1421	1422	61,5	0,2
1422	1423	38,4	0,2
1430	1431	52,5	0,2
1424	1430	23,3	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1429	1430	24,5	0,15
1428	1429	8,9	0,15
Подгорная 2	1429	5,8	0,15
Пенсионный фонд	1428	22,3	0,15
1427	1428	24,7	0,15
1426	1427	5,2	0,15
1425	1426	17	0,15
Щорса 39	1425	21,7	0,15
1442	1443	30	0,15
1440	1442	21,9	0,15
1439	Обороны 114	23,6	0,15
Обороны 114	1440	19,2	0,15
1441	1442	19,9	0,15
Подгорная 6а	1441	26,6	0,15
1438	1439	20	0,15
1436	1438	20	0,15
1437	1438	9,6	0,15
Парковая 5	1437	2,4	0,15
1435	1436	6,8	0,15
1434	1435	17,9	0,15
1433	Парковая 3	23,9	0,15
Парковая 3	1434	23,9	0,15
Парковая 1	1433	19,7	0,15
1443	1452	4	0,2
1451	1452	48,7	0,15
1449	1450	13,4	0,15
1448	1449	19,2	0,15
1447	1448	16,1	0,15
1446	1447	8,5	0,15
1445	1446	6,7	0,15
Обороны 118	1444	6,7	0,15
1444	1445	17,3	0,15
1450	1451	44,9	0,15
1452	1458	90	0,3
1459	1460	72,3	0,15
Подгорная бд	1459	21,6	0,15
Парковая 5а	Подгорная бд	21,4	0,15
1458	1460	98	0,3
1457	1458	28	0,15
1454	1457	20	0,15
1456	1457	5	0,15
Подгорная-2	1456	10	0,15
1455	1457	21,8	0,15
Подгорная-1	1455	7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1453	1454	21,8	0,15
Ватугина-1	1453	7	0,15
Ватугина-2	1454	15	0,15
1460	1462	27,4	0,3
1461	1462	87,2	0,15
Подгорная 5	1461	5	0,15
1462	1465	28,3	0,3
1465	1466	15,6	0,3
1472	1475	24,4	0,3
1469	1472	48,4	0,3
1467	1469	11,2	0,3
1466	1467	17	0,3
1464	1465	15,2	0,15
Краснопитерская 11	1463	18,3	0,15
1463	1464	13,4	0,15
Подгорная 8-1	1467	4,6	0,15
Подгорная 8-2	1466	4,6	0,15
Подгорная 19	1469	22,4	0,15
1468	Подгорная 19	42,1	0,15
Ватугина 20	1468	11	0,15
1471	1472	29	0,15
1470	1471	14,6	0,15
Подгорная 10	1470	17,5	0,15
Подгорная 12	1471	17,5	0,15
1474	1475	8,4	0,3
Парковая 11	1473	37,5	0,15
1473	1474	40,7	0,3
1385	1475	14,3	0,15
1384	1385	28,9	0,15
1383	1384	11,4	0,15
Подгорная 13	1383	29,8	0,15
1382	1383	18,5	0,15
Подгорная 16	1382	11,1	0,15
Подгорная 18	Подгорная 16	14	0,15
1475	1476	13,7	0,3
1476	1477	15,8	0,3
1477	1479	15,6	0,3
1479	1478	9,5	0,3
1485	1479	12	0,3
1486	1485	14,5	0,3
1483	1484	11,5	0,15
1482	1483	18,1	0,15
1481	1483	19,8	0,15
Подгорная 21	1481	16,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1480	1481	14,1	0,15
Ватутина 22	1480	16,6	0,15
1484	1486	24,4	0,2
1381	1485	46,7	0,3
1380	1381	13,7	0,3
1355	1357	15,9	0,2
1357	1370	12,8	0,2
1370	1371	20,9	0,3
1371	Ватутина 36	17	0,3
Ватутина 36	1372	33,4	0,3
1372	1373	10,6	0,3
1373	1374	11,4	0,3
1374	Ватутина 32	28	0,3
Ватутина 32	1375	14,5	0,3
1375	1379	26,7	0,3
1379	1380	14,6	0,3
1378	1379	4,7	0,15
Ватутина 28	1377	6,6	0,15
1377	1378	16,2	0,15
1376	Ватутина 28	43,3	0,15
Ватутина 30	1376	12,6	0,15
Ватутина 34	1374	29,8	0,15
1356	1357	9,3	0,15
Ватутина 38	1356	5	0,15
1369	1370	18,7	0,2
Парковая 17	1361	7,9	0,2
1361	Парковая 19	8,9	0,2
Парковая 19	1362	13,2	0,2
1362	1367	11,6	0,2
1367	1368	23,3	0,2
1368	1369	20,9	0,2
1366	1367	6,8	0,15
1365	1366	17,6	0,15
1364	1365	6,5	0,15
1363	1364	16,5	0,15
Подгорная 20-3	1365	10	0,15
Подгорная 20-2	1364	10	0,15
Подгорная 20-1	1363	10	0,15
1360	1361	20,6	0,15
1358	1359	24,1	0,15
Парковая 15	1358	25,4	0,15
1359	1360	24,8	0,15
1354	1355	41,6	0,2
1352	1353	30,7	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1353	1354	41,1	0,2
1351	1352	20	0,2
1350	1351	36,2	0,2
1348	1349	41,4	0,2
1347	1348	69	0,15
1341	1348	21,8	0,15
1345	1346	23	0,15
1340	1341	26,1	0,15
1339	1340	36,6	0,15
1337	1338	13,6	0,15
2-Поссадская	1337	31,4	0,15
1336	1341	86,9	0,15
1332	1333	37	0,15
1349	1350	61,7	0,2
1346	1347	25,7	0,15
1-Поссадская	1342	38,5	0,15
1342	1343	23,6	0,15
1344	1345	41	0,15
1343	1344	52,3	0,15
1338	1339	62	0,15
1335	1336	15,5	0,15
1334	1335	9,4	0,15
1333	1334	23,1	0,15
1331	1332	49,9	0,15
3-Поссадская	1330	42,4	0,15
1330	1331	26,1	0,15
1487	1486	35,6	0,3
1329	1488	39	0,15
1328	1329	27,7	0,15
1324	1325	32,5	0,15
1323	1324	17,1	0,15
1322	1323	20,5	0,15
Школа №3	1322	4,4	0,15
1327	1328	49,8	0,15
1325	1326	29,8	0,15
1326	1327	40,3	0,15
1488	1487	400	0,3
1489	1488	27	0,2
КНС №10	1489	500	0,1
1318	1321	34,4	0,15
1321	КНС №10	10,5	0,15
1315	1316	29	0,15
Школа для слабовидящих	1313	44,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1317	1318	30	0,15
1316	1317	15	0,15
1313	1314	17	0,15
1314	1315	36,9	0,15
1320	1321	47,4	0,15
1319	1320	37	0,15
1490	1489	45,7	0,2
1491	1490	73,5	0,3
1312	1490	8,1	0,15
1308	1309	22,3	0,15
1309	1310	21,7	0,15
1310	1311	22,6	0,15
1311	1312	14,7	0,15
1307	1490	21,4	0,15
Мичурина 21	1300	8,7	0,15
1299	Мичурина 21	36,2	0,15
1298	1299	13,1	0,15
1297	1298	25,8	0,15
1306	1307	22,3	0,15
1305	1306	22,9	0,15
1304	1305	23,3	0,15
1303	1304	35,2	0,15
1302	1303	28,5	0,15
1301	1302	17	0,15
1300	1301	10,8	0,15
1296	1491	12	0,15
1295	1296	40,5	0,15
1289	1293	22,2	0,15
1287	1289	11,5	0,15
Клуб Ровесник	1287	6,5	0,15
1294	1295	42,5	0,15
1293	1294	63,4	0,15
1292	1293	27,9	0,15
1288	1289	17,7	0,15
1290	1292	18,2	0,15
1291	1292	5,3	0,15
2-Краснознаменская 8-2	1288	5,7	0,15
2-Краснознаменская 8-1	1290	4,8	0,15
1492	1491	30,5	0,3
1280	1492	27,5	0,15
1276	1277	44,2	0,15
2-Краснознаменская 14	1276	28,5	0,15
1278	1279	25,2	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1279	1280	1,4	0,15
2-Краснознаменская 10	1278	28,2	0,15
1277	2-Краснознаменская 10	36,7	0,15
1286	1492	30	0,15
1285	1286	10,2	0,15
1284	1285	20,4	0,15
1283	1284	9,4	0,15
1282	1283	23,1	0,15
1281	1282	9,8	0,15
Обороны 71б	1281	21,9	0,15
1493	1492	27,6	0,3
1237	1495	23,8	0,15
1236	1237	16,1	0,15
1235	1236	21	0,15
2-Краснознаменская 16б	1234	22,2	0,15
1234	1235	11	0,15
1494	1493	23,1	0,3
1495	1494	47,6	0,3
1496	1495	15,7	0,3
1233	1496	27,6	0,15
1232	1233	24	0,15
1228	1496	28,1	0,15
1227	1228	19,7	0,15
1226	1227	22	0,15
1225	1226	10,4	0,15
1224	1225	21,6	0,15
2-Краснознаменская 16а	1224	31,6	0,15
1231	1232	10,4	0,15
1230	1231	20,8	0,15
1229	1230	11	0,15
Обороны 67а	1229	21,1	0,15
1497	1496	32,7	0,3
1217	1497	53,8	0,15
1216	1217	15,4	0,15
2-Краснознаменская 16	1211	13,6	0,15
1211	1212	3,8	0,15
1215	1216	9,1	0,15
1214	1215	5,3	0,15
1213	1214	14,6	0,15
1212	1213	10,2	0,15
1275	1497	55,3	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1273	1274	6,4	0,2
1268	1272	31,7	0,2
1272	1273	15	0,2
1274	1275	90,2	0,2
1271	1272	19,8	0,15
1270	1271	15,4	0,15
1269	1270	17,8	0,15
Обороны 69	1269	17	0,15
1251	1268	44,8	0,15
1249	1250	23,5	0,15
1250	1251	42	0,15
1267	1268	35	0,15
1266	1267	11,5	0,15
1265	1266	23	0,15
1264	1265	14,1	0,15
Обороны 71	1264	12,7	0,15
1262	1263	31,9	0,15
1261	1262	5,1	0,15
Обороны 71а	1262	3,7	0,15
1256	1257	16,8	0,15
1260	1261	15,8	0,15
1259	1260	20	0,15
1258	1259	12,8	0,15
1257	1258	38,3	0,15
Обороны 73	1252	16,1	0,15
1255	1256	10	0,15
1254	1255	5	0,15
1253	1254	8,5	0,15
1252	1253	21,5	0,15
1248	1249	51,2	0,15
1246	1247	30,2	0,15
Обороны 65	1244	18,5	0,15
1245	1246	8,1	0,15
1244	1245	21,8	0,15
1247	1248	35,1	0,15
1243	1247	21,3	0,15
1242	1243	11,8	0,15
1239	1240	9,5	0,15
1240	Энгельса 16	10,5	0,15
Энгельса 16	1241	17	0,15
1241	1242	9,3	0,15
1238	1239	18	0,15
Энгельса 16а-1	1238	8,5	0,15
1498	1497	24,4	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1223	1499	9,2	0,15
1221	1222	18,5	0,15
1218	1219	22,5	0,15
Д/с Малыш	1218	5,8	0,15
1222	1223	33,4	0,15
1219	1220	10	0,15
1220	1221	12	0,15
1500	1499	39	0,3
1210	1500	48	0,15
1205	1206	32,5	0,15
1204	1205	12,4	0,15
1209	1210	17	0,15
1208	1209	20,4	0,15
1207	1208	11,6	0,15
Энгельса 26	1207	19,2	0,15
2-Краснознаменная 18	1204	9,1	0,15
1203	1205	5,1	0,15
1194	1199	9,2	0,15
2-Краснознаменная 14а	1192	10	0,15
1192	1193	5,8	0,15
1193	1194	10,2	0,15
1199	1200	35,1	0,15
1200	1201	11,3	0,15
1201	1202	20,2	0,15
1202	1203	8,7	0,15
1198	1199	23,9	0,15
1196	1197	9,8	0,15
1197	1198	18	0,15
1195	1196	23,8	0,15
ГДК Молодежи	1195	27,3	0,15
1501	1500	31,1	0,3
1502	1501	57,2	0,3
1191	1503	34,5	0,2
1190	1191	24	0,15
1182	1190	16,3	0,15
Энгельса 22	1179	25,2	0,15
1179	1180	16,2	0,15
1180	1181	12,3	0,15
1181	1182	16,4	0,15
1189	1190	17,8	0,15
Энгельса 24	1183	6,3	0,15
1183	1184	18,2	0,15
1184	1185	4,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1185	1186	17,4	0,15
1186	1187	5,2	0,15
1187	1188	16,1	0,15
1188	1189	10,3	0,15
1167	1191	52	0,2
1165	1166	31,6	0,2
1164	1165	21,2	0,15
1166	1167	27,9	0,2
1163	1164	27,2	0,15
2-Краснознаменская 20	1163	27,8	0,15
1178	1191	33,5	0,15
1177	1178	18,8	0,15
1174	1175	15,1	0,15
Энгельса 25	1173	17,7	0,15
1173	1174	9,4	0,15
1175	1176	17,6	0,15
1176	1177	17,3	0,15
1172	1178	21,3	0,15
1170	Энгельса 23	9,3	0,15
1169	1170	14,5	0,15
Энгельса 21	1168	12,5	0,15
1168	1169	18,8	0,15
1171	1172	18,2	0,15
Энгельса 23	1171	17,9	0,15
1162	1165	6,4	0,15
1161	1162	46	0,15
1160	1161	13,4	0,15
1159	1160	18,7	0,15
1158	1159	9,6	0,15
1157	1158	15,4	0,15
1156	1157	13,9	0,15
1155	1156	20,2	0,15
2-Краснознаменская 22	1155	11,9	0,15
1504	1503	113	0,3
1505	1504	10,4	0,3
1650	1506	14,5	0,3
1506	1505	13,8	0,3
1650	КНС №5	6,5	0,4
1649	1650	18,7	0,4
1648	1649	4,9	0,4
1647	1648	7,3	0,3
1646	1647	45	0,3
1645	1646	21	0,3
1543	1645	9,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1542	1543	7,6	0,15
1541	1542	25,5	0,15
1539	1540	23,9	0,15
1540	1541	23,5	0,15
Энгельса 14	1539	23	0,15
1538	1543	15,8	0,15
1537	1538	16,1	0,15
Обороны 59	1535	4,1	0,15
1536	Энгельса 14а	15,5	0,15
1535	1536	21,2	0,15
Энгельса 14а	1537	16	0,15
1534	1648	20	0,2
1533	1534	20,7	0,2
1532	1533	31	0,2
1529	1530	23,1	0,15
1530	1531	20	0,2
1531	1532	26,2	0,2
1519	1530	40	0,15
1518	1519	14,9	0,15
1517	1518	5,6	0,15
1516	1517	20,5	0,15
1515	1516	10	0,15
1514	1515	21,3	0,15
1527	1528	17,4	0,15
1526	1527	12,2	0,15
1525	1526	16,3	0,15
Д/с Аленький цветочек-1	1525	21,9	0,15
1524	1528	6,6	0,15
1523	1524	16,5	0,15
1522	1523	28	0,15
Д/с Аленький цветочек-3	1522	14,2	0,15
1521	1522	30,9	0,15
1520	1521	16,9	0,15
Д/с Аленький цветочек-2	1520	30	0,15
1528	1529	28,1	0,15
1513	1514	28,8	0,15
1512	1513	11,5	0,15
Энгельса 16а-2	1512	18,2	0,15
1511	1513	13	0,15
1508	Обороны 61	14	0,15
1507	1508	26,8	0,15
Обороны 63	1507	28,2	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1510	1511	21,9	0,15
1509	1510	10,6	0,15
Обороны 61	1509	21,6	0,15
1644	1645	68,1	0,3
1643	1644	50,5	0,3
1546	1643	16,7	0,15
1545	1546	29	0,15
1544	1545	27,5	0,15
Обороны 57	1544	25	0,15
1579	1643	20,4	0,2
1578	1579	4,8	0,2
1560	1578	15,5	0,15
1550	1551	17,1	0,15
1554	1556	15,1	0,15
1551	1552	8,1	0,15
1552	1553	12,3	0,15
1553	1554	19,5	0,15
1556	1557	15,1	0,15
1557	1558	9,5	0,15
1558	1559	20	0,15
1559	1560	12,4	0,15
1555	1556	13,7	0,15
Энгельса 15	1555	35,1	0,15
Энгельса 17	1547	17,5	0,15
1547	1548	9,2	0,15
1548	1549	15,1	0,15
1549	1550	18,8	0,15
1577	1578	27	0,15
Обороны 55	1574	8	0,15
1574	1575	7,5	0,15
1576	1577	12,2	0,15
1575	1576	19,2	0,15
1573	1574	22,3	0,15
1569	1573	43,2	0,15
1572	1573	31,4	0,15
1571	1572	13,5	0,15
1570	1571	19,7	0,15
Обороны 49	1570	11,6	0,15
1568	1569	12	0,15
1567	1568	17,2	0,15
1565	1566	15,2	0,15
1566	1567	19	0,15
Обороны 51	1565	16,3	0,15
1564	1568	42,9	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1563	1564	18,7	0,15
1561	1562	20,8	0,15
1562	1563	11,5	0,15
Обороны 53	1561	11,5	0,15
1598	1643	25	0,2
1597	1598	53,2	0,2
1596	1597	28,9	0,15
Энгельса 12	1597	30,6	0,15
1585	1586	31,5	0,15
1586	1587	11,5	0,15
1587	Энгельса 12	13	0,15
1595	1596	47	0,15
1594	1595	1,5	0,15
Обороны 60	1585	27,5	0,15
1583	1584	7,6	0,15
1584	Обороны 60	33,2	0,15
1582	1583	11,6	0,15
1581	1582	17,4	0,15
Обороны 62	1580	22	0,15
1580	1581	10,5	0,15
1593	1594	36	0,15
Энгельса 10	1593	37,6	0,15
1592	Энгельса 10	3,6	0,15
1591	1592	30,5	0,15
1590	1591	11,4	0,15
1589	1591	11	0,15
Некрасова 15	1588	12	0,15
1588	1589	14,6	0,15
1642	1643	40,9	0,3
1641	1642	4,8	0,15
1640	1641	26	0,15
1639	1640	14	0,15
1638	1639	22,9	0,15
1636	1637	14	0,15
1637	Энгельса 13	8,5	0,15
Энгельса 13	1638	14	0,15
1635	1636	21	0,15
Энгельса 13а	1635	13,7	0,15
1634	1642	84,8	0,3
1633	1634	41,1	0,3
1632	1633	17,8	0,15
Обороны 46	1629	15	0,15
1629	1630	3	0,15
1630	1631	14	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1631	1632	18	0,15
1628	1629	38,4	0,15
1627	1628	22,4	0,15
1626	1627	15	0,15
Энгельса 11а	1626	11	0,15
1625	1633	2	0,15
Обороны 44	1622	13,5	0,15
1624	1625	17	0,15
1623	1624	13	0,15
1622	1623	18	0,15
1621	1622	17,3	0,15
1620	1621	9	0,15
1619	1620	26,2	0,15
1616	Обороны 44а	6,7	0,15
Обороны 44а	1617	4,8	0,15
1618	1619	5	0,15
1617	1618	27,5	0,15
1615	1616	14	0,15
1614	1615	19,3	0,15
1613	1614	14,2	0,15
Обороны 46а	1613	21,6	0,15
1607	1607*	16,5	0,15
1606	1607	20	0,15
1605	1606	24,7	0,15
1604	1605	18,5	0,15
Энгельса 11д	1604	31	0,15
1603	1607	28,2	0,15
1602	1603	58	0,15
1601	1602	21,7	0,15
1600	1601	22,6	0,15
1599	1600	14,7	0,15
Энгельса 11г	1599	13,7	0,15
1612	1621	37,3	0,15
1611	1612	7,8	0,15
1610	1611	8,4	0,15
Обороны 42 (Администрация)	1610	33,9	0,15
КНС №5	1136	154,2	0,15
КНС №5	1136	156,3	0,15
1136	1137	1	0,3
1137	1139	7,6	0,3
1138	1139	1	0,3
КНС №2	1138	1525,85	0,3
КНС №2	1138	1525,85	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1139	1140	21,9	0,3
1143	1144	63,4	0,4
1142	1143	24,9	0,4
1140	1141	21,9	0,3
1141	1142	64,4	0,3
1144	1145	21,7	0,4
1146	1147	22,5	0,4
1149	1150	47	0,4
1147	1148	9,2	0,4
1148	1149	25,3	0,4
1150	1151	22,1	0,4
1151	1152	26,5	0,4
1135	1149	29	0,3
Республиканская 34б	1135	43,1	0,3
1134	Республиканская 34б	45,7	0,3
1133	1134	25	0,3
1129	1133	21,7	0,3
1132	1133	22,2	0,15
1130	1131	28,1	0,15
Школа №7-1	1130	27,4	0,15
1131	1132	15,2	0,15
1128	1129	45	0,15
1124	1125	13,4	0,15
1123	1124	19	0,15
2-Краснознаменная 24	1123	12,2	0,15
1125	1128	53,5	0,15
1127	1128	3,7	0,15
1126	1128	2,8	0,15
2-Краснознаменная 24а	1126	8	0,15
1122	1129	52,5	0,3
1121	1122	37,8	0,15
1120	1121	21,8	0,15
1119	1120	24	0,15
Школа №7-2	1118	24,6	0,15
1118	1119	14,3	0,15
1145	1146	39,5	0,4
1117	Республиканская 34б	48,2	0,2
1115	1116	8,4	0,15
1111	1115	21,4	0,15
1110	1111	23,3	0,15
1114	1115	28	0,15
2-Краснознаменная 26	1107	3,5	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1107	1108	17,6	0,15
1108	1109	15	0,15
1109	1110	17,2	0,15
2-Краснознаменная 30	1112	22,7	0,15
1112	1113	16	0,15
1113	1114	10,6	0,15
1067	1116	17	0,15
1116	1117	23,8	0,2
1067	1069	12,8	0,15
1069	1074	26,9	0,15
1066	1067	18,4	0,15
1068	1069	11,5	0,15
1073	1074	18,2	0,15
1072	1073	26,5	0,15
1071	1072	13,2	0,15
1070	1071	14,3	0,15
Д/с Светлячок	1070	11,7	0,15
1074	1075	26,4	0,15
1075	1076	10,8	0,15
1076	1077	21	0,15
1078	2-Краснознаменная 32	9,9	0,15
1077	1078	9,9	0,15
2-Краснознаменная 32	1079	16,8	0,15
2-Краснознаменная 34	1083	17	0,15
1082	2-Краснознаменная 34	17,5	0,15
1079	1080	18,6	0,15
1080	1081	15,6	0,15
1081	1082	10,5	0,15
Республиканская 38	1083	16,7	0,15
1083	1084	14,4	0,15
1088	1094	18,5	0,15
1092	1093	35,7	0,15
1091	1092	24,3	0,15
Республиканская 36б	1089	5,2	0,15
1089	1090	17,2	0,15
1090	1091	5	0,15
Республиканская 36	1086	16,3	0,15
1085	Республиканская 36	23	0,15
1084	1085	17,7	0,15
1086	1087	15	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1087	1088	16,4	0,15
1094	1101	16	0,2
1101	1100	7,8	0,3
1100	1099	11,9	0,3
1099	1098	3,2	0,3
1098	1097	31	0,3
1097	1096	18,6	0,3
Республиканская 34	1135	17,5	0,3
1095	Республиканская 34	9,5	0,3
1096	1095	15,7	0,3
1101	1102	26,6	0,3
1102	1104	10,4	0,3
Республиканская 34а	1104	3,5	0,3
1103	1104	3,3	0,3
1104	1105	13,7	0,3
1106	1153	20,8	0,3
1152	1153	12,2	0,4
1105	1106	45,7	0,3
1153	1154	18,2	0,5
1154	КНС №6	8,2	0,5
1065	1154	7,1	0,2
1064	1065	6,8	0,2
1056	1064	46,9	0,2
1063	1064	18,2	0,15
1058	1059	19,8	0,15
1057	1058	15,2	0,15
Республиканская 28	1057	13,8	0,15
1059	1060	23,7	0,15
1062	1063	14,8	0,15
1061	1062	18	0,15
Республиканская 28а	1061	8,9	0,15
1060	Республиканская 28а	16,8	0,15
1050	1056	38,1	0,2
1055	1056	12,3	0,15
1054	1055	17,8	0,15
1053	1054	19,6	0,15
1052	1053	14,6	0,15
1051	1052	10,4	0,15
Республиканская 30	1051	17,9	0,15
1049	1050	17,1	0,2
1043	1044	7,1	0,2
1042	1043	21,8	0,2
1041	1042	39,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1038	1039	30,4	0,15
Д/с Ромашка	1038	12,5	0,15
1039	1040	13,6	0,15
1040	1041	12,8	0,15
1048	1049	17,9	0,2
Республиканская 32	1045	17,4	0,2
1044	Республиканская 32	13,3	0,2
1046	1047	14,5	0,2
1045	1046	19,8	0,2
1047	1048	10,3	0,2
1037	1042	28,6	0,2
1033	1037	35,8	0,15
1032	1033	21,5	0,15
1036	1037	14,3	0,15
1035	1036	10,2	0,15
Обороны 43	1027	8,4	0,15
1027	1028	17,5	0,15
1026	1030	9,1	0,15
1029	1030	31,2	0,15
1028	1029	8,9	0,15
1024	1025	19,8	0,15
Обороны 45	1024	13,4	0,15
1025	1026	11,8	0,15
1031	1032	32,1	0,15
1030	1031	9,8	0,15
1034	1035	16,5	0,15
1027	Обороны 43а	23,7	0,15
Обороны 43а	1034	9,1	0,15
1023	1153	37,3	0,5
1022	1023	35	0,5
1019	1020	10	0,15
1018	1019	10	0,15
1017	1018	31,2	0,15
1016	1017	13,7	0,15
1015	1016	6,3	0,15
1012	1013	8,6	0,15
Республиканская 26б	1011	15,7	0,15
1011	1012	15,7	0,15
Республиканская 26а	1014	9,9	0,15
1013	Республиканская 26а	5,7	0,15
1014	1015	8,1	0,15
1021	1022	100,5	0,5
1020	1021	53	0,5

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1010	1020	136,4	0,5
1009	1010	51,1	0,15
1008	1009	16,7	0,15
1005	1006	13,7	0,15
1004	1005	19,5	0,15
Обороны 40	1004	14,4	0,15
1006	Обороны 38	25	0,15
Обороны 38	1007	14	0,15
1007	1008	19,8	0,15
1003	1009	11,5	0,15
Республиканская 26	1001	14,6	0,15
1002	1003	15,3	0,15
1001	1002	20,5	0,15
1000	1001	34	0,15
999	1000	13,8	0,15
998	Обороны 40а	12,6	0,15
Обороны 40а	999	20,5	0,15
997	998	48	0,15
996	997	19	0,15
Обороны 42	996	13,8	0,15
995	1010	93	0,4
994	995	51,1	0,15
989	990	9	0,15
986	987	11,4	0,15
985	986	20	0,15
984	985	7,8	0,15
983	984	5,4	0,15
982	983	4,6	0,15
980	981	25,2	0,15
979	980	36,8	0,15
988	989	22,5	0,15
987	988	28,4	0,15
981	982	18,4	0,15
Д/с Солнышко-1	979	13,1	0,15
Д/с Солнышко-2	980	13,8	0,15
990	991	30,2	0,15
993	994	12,6	0,15
992	993	14,8	0,15
Республиканская 24	992	19,1	0,15
978	978	55,7	0,4
977	978	20,1	0,4
966	967	14,3	0,15
Коммуны 107	965	15,1	0,15
965	966	15,3	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
967	Коммуны 105	24,6	0,15
969	976	12,8	0,15
Коммуны 105	968	14,4	0,15
968	969	23,4	0,15
975	976	13,2	0,15
976	977	20,1	0,15
Республиканская 22	973	15,1	0,15
973	974	14,9	0,15
974	975	18	0,15
972	973	34,1	0,15
971	972	15,2	0,15
Коммуны 107а	970	14,9	0,15
970	971	18,6	0,15
964	965	18,2	0,15
963	964	15,5	0,15
Коммуны 109а	962	15,3	0,15
962	963	18,2	0,15
961	Коммуны 107	35,5	0,15
Коммуны 109	961	4,2	0,15
960	961	18,9	0,15
957	958	15,7	0,15
958	959	2	0,15
959	960	15,1	0,15
956	977	63,2	0,4
КНС №11	449	86,2	0,2
448	КНС №11	16,5	0,15
447	448	6,7	0,15
445	446	22	0,15
Вокзальная 5а-1	446	7,3	0,15
Вокзальная 5а-1	445	7,3	0,15
446	447	25	0,15
955	956	10	0,4
940	941	18,7	0,15
937	938	18,1	0,15
936	937	28	0,15
Общежитие СТТ-3	938	4,7	0,15
Общежитие СТТ-2	937	4,7	0,15
Общежитие СТТ-1	936	4,7	0,15
954	955	78,5	0,4
941	954	111,1	0,4
953	954	18	0,15
952	953	40,9	0,15
951	952	14,3	0,15
948	949	20,3	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
947	948	9,3	0,15
944	945	21,4	0,15
950	951	7,9	0,15
949	950	21,8	0,15
946	947	6	0,15
945	946	8,2	0,15
942	943	14,6	0,15
Учебный корпус СТТ	942	8,7	0,15
943	944	14,3	0,15
939	940	40	0,15
938	939	47,8	0,15
935	941	11	0,3
538	935	100	0,3
537	538	20,7	0,15
536	537	16	0,15
535	537	16	0,15
Южная 10	536	20,7	0,15
Южная 2	535	15	0,15
534	Южная 2	22,8	0,15
533	Серафимовича 34	31,1	0,15
Серафимовича 34	534	12,6	0,15
532	533	21,3	0,15
529	Серафимовича 32	23,5	0,15
531	532	6	0,15
Серафимовича 32	530	6,9	0,15
530	531	11,7	0,15
Энгельса 1	529	7	0,15
528	529	7,7	0,15
527	Энгельса 3	20,8	0,15
526	527	10,2	0,15
524	525	8,8	0,15
523	524	12,5	0,15
Серафимовича 32а	523	8,5	0,15
525	526	46,4	0,15
527	528	34,3	0,15
Энгельса 3	919	12,1	0,15
919	920	20,1	0,15
920	921	6,6	0,15
922	Энгельса 5	12,1	0,15
921	922	5,8	0,15
Энгельса 5	923	29,8	0,15
918	922	4,9	0,15
Коммуны 148а	911	14,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
912	914	13,2	0,15
Коммуны 148	912	11,7	0,15
911	Коммуны 148	11,7	0,15
916	917	17,7	0,15
Коммуны 154	918	9,2	0,15
917	Коммуны 154	17,4	0,15
915	916	10,5	0,15
914	Коммуны 150	23,5	0,15
Коммуны 150	915	12	0,15
913	914	22,8	0,15
Коммуны 146	913	14,2	0,15
923	935	159,9	0,3
934	935	12,6	0,15
931	932	22,7	0,15
932	933	7,9	0,15
933	934	15	0,15
930	931	16	0,15
929	930	13,8	0,15
928	929	19,2	0,15
Коммуны 111	928	14,3	0,15
927	931	22,6	0,15
926	927	15	0,15
924	925	15,2	0,15
925	926	12	0,15
Коммуны 1096	924	21,6	0,15
910	923	48,9	0,3
909	910	5,05	0,3
908	910	20,15	0,2
907	908	28,4	0,2
906	907	120,3	0,2
905	906	26,6	0,2
898	905	21	0,15
893	Энгельса 7	12,4	0,15
892	893	14,5	0,15
891	892	21	0,15
Коммуны 113	891	16,2	0,15
Энгельса 7	894	2	0,15
895	896	18,5	0,15
894	895	12,6	0,15
897	898	19	0,15
896	Энгельса 9	27	0,15
Энгельса 9	897	14,7	0,15
904	905	14,8	0,15
901	904	27,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
900	901	27,5	0,15
903	904	15,4	0,15
Энгельса 11	902	21,4	0,15
902	903	12,5	0,15
899	900	13,7	0,15
Энгельса 11б	899	13	0,15
890	906	25	0,3
889	890	18,9	0,3
888	889	28,2	0,3
887	888	42,8	0,3
886	887	60,5	0,3
885	886	33,7	0,15
884	885	11,4	0,15
882	885	7	0,15
883	884	12,5	0,15
Некрасова 11-2	883	21,9	0,15
880	881	13,7	0,15
Некрасова 11-1	880	12,5	0,15
881	882	17,5	0,15
879	886	66,9	0,3
878	879	20,4	0,15
Богдана Хмельницкого 7	877	7,9	0,15
877	878	6	0,15
876	877	19,3	0,15
870	871	5,1	0,15
869	870	4,7	0,15
Некрасова 28	869	12,8	0,15
868	871	16	0,15
Энгельса 10	868	14,2	0,15
875	876	12,1	0,15
874	Некрасова 24	34,5	0,15
Некрасова 24	875	19,7	0,15
873	874	12,6	0,15
871	872	14,1	0,15
872	Некрасова 26	36,3	0,15
Некрасова 26	873	21,1	0,15
867	879	25,1	0,3
620	867	110,6	0,2
610	620	23	0,2
609	610	6,1	0,2
608	609	13	0,2
607	608	22,3	0,15
Богдана Хмельницкого 5	606	13,2	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
606	607	21,9	0,15
605	608	22,6	0,15
Коммуны 123	604	12,5	0,15
604	605	8,6	0,15
603	604	21,5	0,15
596	597	21,4	0,15
Энгельса 8	596	14,2	0,15
Коммуны 115	597	14,3	0,15
Коммуны 117	598	13,5	0,15
597	Коммуны 117	28,4	0,15
600	601	12,2	0,15
598	Коммуны 119	23,3	0,15
Коммуны 119	599	12,2	0,15
599	600	15,6	0,15
601	Коммуны 121	12,2	0,15
Коммуны 121	602	12	0,15
602	603	11,8	0,15
866	867	33	0,2
861	862	28,3	0,15
Богдана Хмельницкого 9/1	861	41,5	0,15
862	866	62,5	0,2
865	866	44	0,15
864	865	27	0,15
Богдана Хмельницкого 9а	863	16,8	0,15
863	864	17,9	0,15
860	862	47,5	0,2
Богдана Хмельницкого 12	860	9	0,15
859	860	46,3	0,2
858	859	10	0,15
856	858	8,5	0,15
857	858	11	0,15
Богдана Хмельницкого 11	856	19	0,15
855	859	27,8	0,2
843	855	20,7	0,15
854	855	13,3	0,15
Богдана Хмельницкого 14	854	13,9	0,15
Богдана Хмельницкого 16	842	6,8	0,15
842	843	8,8	0,15
Обороны 64	842	22	0,15
838	Обороны 68	36,8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Обороны 68	839	14,4	0,15
839	840	40	0,15
840	Обороны 66	14,1	0,15
Обороны 66	841	38,9	0,15
841	Обороны 64	14,4	0,15
Обороны 70	838	15	0,15
837	838	14,7	0,15
Мичурина 17	836	14,2	0,15
836	837	6,3	0,15
853	854	23,5	0,15
850	851	11,6	0,15
851	852	34	0,15
852	853	14,3	0,15
Щорса 1г-1	852	15	0,15
Щорса 1г-2	853	15	0,15
849	850	7,2	0,15
847	Щорса 1в	38,4	0,15
848	849	7,2	0,15
Щорса 1в	848	7,1	0,15
846	Щорса 1б	22,3	0,15
Щорса 1б	847	13,3	0,15
845	846	34,2	0,15
МИ ФНС №6	845	25	0,15
844	846	15,5	0,15
Щорса 1а	844	15,1	0,15
835	867	26,8	0,3
834	835	36,7	0,2
Богдана Хмельницкого 10	832	13,8	0,15
831	832	23,3	0,15
Богдана Хмельницкого 9	831	14	0,15
826	827	16,4	0,15
Некрасова 1а	826	13,4	0,15
827	Некрасова 3а	21,1	0,15
Некрасова 3а	828	13,1	0,15
828	Некрасова 5а	21,4	0,15
829	830	15,1	0,15
Некрасова 5а	829	25,1	0,15
830	Богдана Хмельницкого 9	35,8	0,15
833	834	15,5	0,15
832	833	19,8	0,15
825	835	36,3	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
824	825	36	0,15
823	824	19,1	0,15
Некрасова 7	823	13,9	0,15
822	824	12,2	0,15
814	816	28,3	0,15
813	814	6,5	0,15
815	816	5,8	0,15
Мичурина 15	813	7,4	0,15
Мичурина 13	815	7,4	0,15
816	Некрасова 1	16,6	0,15
817	818	7,5	0,15
Некрасова 1	817	6,6	0,15
818	Некрасова 3	31,2	0,15
Некрасова 3	820	6,6	0,15
820	821	7,1	0,15
819	820	24,3	0,15
Мичурина 15а	819	14,7	0,15
821	Некрасова 5	32,5	0,15
Некрасова 5	822	13,3	0,15
812	825	23,7	0,3
811	812	23,8	0,3
810	811	12,9	0,15
Некрасова 22	803	12,9	0,15
803	804	8,4	0,15
804	805	13,8	0,15
Некрасова 20	809	8,2	0,15
805	Некрасова 20	8,8	0,15
809	810	8,9	0,15
808	809	9,6	0,15
807	808	8,9	0,15
806	807	6,6	0,15
Некрасова 18	806	7,3	0,15
802	803	13,2	0,15
801	802	9,3	0,15
800	Богдана Хмельницкого 8	29,7	0,15
Богдана Хмельницкого 8	801	5,9	0,15
799	800	7,9	0,15
Богдана Хмельницкого 6	799	4,5	0,15
798	811	15	0,3
797	798	25	0,3
796	797	10	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Магазин Магнат	796	21	0,15
795	796	6	0,15
794	795	15,9	0,15
789	790	5	0,15
788	789	10,1	0,15
Некрасова 12	788	9,2	0,15
787	790	4,6	0,15
786	787	12,7	0,15
785	786	5,9	0,15
Мичурина 9	785	8,4	0,15
790	792	5	0,15
792	Некрасова 14	16,1	0,15
Некрасова 14	793	4,8	0,15
793	Некрасова 16	9,5	0,15
Некрасова 16	794	8,6	0,15
791	792	4,8	0,15
784	Мичурина 9	8	0,15
783	784	10	0,15
782	783	17,5	0,15
781	782	5	0,15
780	781	6	0,15
Мичурина 7	780	8	0,15
КНС №3	909	600,2	0,15
КНС №3	909	600,2	0,15
619	620	36	0,15
612	613	18,3	0,15
611	612	5,2	0,15
Коммуны 133	611	10,3	0,15
613	615	22	0,15
615	Коммуны 129	70,2	0,15
Коммуны 129	617	46,2	0,15
617	619	31,4	0,15
614	615	21	0,15
Коммуны 131	614	5,4	0,15
616	617	21,8	0,15
Коммуны 127	616	5	0,15
618	619	22,1	0,15
Коммуны 125	618	4,9	0,15
595	620	83,2	0,2
779	796	54,7	0,3
778	779	37	0,3
777	778	26,8	0,3
776	777	120,1	0,3
758	776	15,3	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
775	776	17	0,15
774	775	25,7	0,15
773	774	25,7	0,15
772	773	18,8	0,15
Онкологический диспансер	769	15,3	0,15
771	772	32,2	0,15
770	771	18,6	0,15
769	770	16,4	0,15
768	773	15,7	0,15
764	768	16,9	0,15
763	764	39,2	0,15
760	761	3,3	0,15
Станция переливания	759	2,6	0,15
759	760	15,4	0,15
761	762	36,2	0,15
762	763	16,4	0,15
767	768	8	0,15
766	767	26,3	0,15
765	766	21,4	0,15
Поликлиника-2	766	5,2	0,15
Поликлиника-3	767	5,2	0,15
757	758	26,9	0,2
752	753	23,2	0,15
Лермонтова 8	751	7	0,15
751	752	25	0,15
753	754	27,8	0,2
754	757	48,7	0,2
756	757	29,4	0,15
755	756	6,5	0,15
701	758	37,2	0,3
643	701	20,1	0,3
648	701	20	0,15
647	648	4,5	0,15
646	647	20	0,15
645	646	20	0,15
644	645	20	0,15
642	643	40,9	0,3
Некрасова 6	643	20,2	0,15
700	701	24,7	0,2
699	700	23	0,2
698	699	15,8	0,2
694	695	8,7	0,15
693	694	26,7	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
691	692	18	0,15
690	691	2,7	0,15
689	690	7	0,15
688	691	17,2	0,15
687	688	3,6	0,15
692	693	14,2	0,15
695	696	18,3	0,15
696	697	19,2	0,15
697	698	18,5	0,15
686	698	19	0,2
684	685	11	0,2
685	686	10	0,2
ЦРБ (глав.корп)-1	685	8,7	0,15
ЦРБ (глав.корп)-2	686	9,5	0,15
683	684	31,7	0,15
682	683	17,2	0,15
681	683	32,6	0,15
680	681	6,2	0,15
677	678	14,4	0,15
676	677	23,6	0,15
671	676	24,5	0,15
670	671	7,5	0,15
ЦРБ (прачка)	676	4,5	0,15
675	ЦРБ (прачка)	11,9	0,15
ЦРБ (котельная)	674	6	0,15
ЦРБ (пищеблок)	674	8,1	0,15
673	ЦРБ (пищеблок)	11	0,15
ЦРБ (ц.ворота)	672	2,2	0,15
672	673	1,5	0,15
674	675	12	0,15
669	684	49,3	0,2
668	669	5,8	0,15
667	668	4,9	0,15
666	669	11	0,2
665	666	7,9	0,2
664	665	6,8	0,2
662	663	35,7	0,2
663	664	8,1	0,2
ЦРБ (Неврол отд)-1	663	6,6	0,15
ЦРБ (Неврол отд)-2	665	6,6	0,15
661	662	12,9	0,2
659	660	18,5	0,2
658	659	14,1	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
660	661	11,8	0,2
657	658	8	0,2
656	657	28,2	0,2
ЦРБ (админ. корпус)	656	16,7	0,2
655	ЦРБ (админ. корпус)	6,4	0,2
654	655	30	0,15
650	653	36,1	0,15
649	650	15,7	0,15
Бассейн Нептун-1	649	9,5	0,15
652	653	22	0,15
Бассейн Нептун-2	652	2,8	0,15
651	652	1,5	0,15
653	654	24,4	0,15
640	642	12,6	0,3
641	642	4	0,15
Некрасова 4	641	20,9	0,15
636	637	20,5	0,3
637	638	23	0,3
638	639	21	0,3
639	640	7	0,3
635	636	22,8	0,3
631	635	26,9	0,3
634	635	33,2	0,15
Котельная (ст баня)	634	7	0,15
633	634	22,5	0,15
АУ МФЦ (ст баня)	632	9,7	0,15
632	633	13	0,15
630	631	36,5	0,15
628	629	11,2	0,15
627	628	6,2	0,15
626	627	14,7	0,15
629	630	58	0,15
Смехова 11-3	628	8	0,15
Смехова 11-2	627	8	0,15
Смехова 11-1	626	8	0,15
625	630	26,1	0,15
624	625	53,8	0,15
Стадион	624	17	0,15
623	624	174,1	0,15
622	623	34	0,15
621	622	35	0,15
750*	753	30,1	0,2
749	750	51,5	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
750	750*	15	0,2
748	749	16,4	0,2
747	748	19,4	0,2
ГДК 2	750	88,05	0,15
723	749	34	0,2
722	723	25,3	0,15
746	747	17,6	0,15
Свердлова 2	746	10,5	0,15
745	747	24,2	0,2
734	735	20,6	0,15
737	745	26,6	0,2
735	736	3,1	0,15
736	737	26,5	0,2
744	745	28,8	0,15
739	740	10	0,15
Д/с Сказка	738	7,2	0,15
738	739	16,1	0,15
740	744	7,5	0,15
743	744	9,7	0,15
742	743	8,6	0,15
741	742	8,2	0,15
Лермонтова 4-1	741	7	0,15
Лермонтова 4-2	742	6	0,15
Серафимовича 8	734	36,5	0,15
733	734	29,1	0,15
732	733	10	0,15
Лермонтова 1	732	6,6	0,15
731	736	23,4	0,15
728	731	9,5	0,15
727	728	15,5	0,15
726	727	13,5	0,15
725	726	13,1	0,15
724	725	13,1	0,15
730	731	11,1	0,15
729	730	14	0,15
Серафимовича 6-2	728	8	0,15
Серафимовича 6-1	727	8	0,15
Серафимовича 4-3	726	8	0,15
Серафимовича 4-2	725	8	0,15
Серафимовича 4-1	724	8	0,15
721	722	18,9	0,15
ГДК 1	721	8	0,15
720	723	22,4	0,15
719	720	33,9	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
716	717	23	0,2
717	718	40,7	0,2
718	719	32,6	0,2
715	716	15,1	0,15
714	715	12,2	0,15
713	714	21,4	0,15
711	712	11,6	0,15
Свердлова 4	711	13,2	0,15
Свердлова 6	713	17,5	0,15
712	Свердлова 6	28,2	0,15
710	714	24,2	0,15
Свердлова 8	709	5,5	0,15
709	710	10,6	0,15
708	709	5,1	0,15
707	708	21,5	0,15
Магистральная 5	707	22,3	0,15
706	Магистральная 5	21,8	0,15
705	706	9,3	0,15
704	705	6,6	0,15
Магистральная 7	704	16,8	0,15
703	Магистральная 7	30	0,15
702	703	21,8	0,15
594	595	52,8	0,2
587	588	30	0,15
Коммуны 158	587	14	0,15
Коммуны 160	Коммуны 158	30	0,15
588	594	136	0,2
593	594	30	0,15
592	593	12,3	0,15
590	591	12,3	0,15
591	592	8,9	0,15
Коммуны 164	590	9,7	0,15
589	593	14,5	0,15
Коммуны 162	589	13,8	0,15
586	587	15,5	0,15
585	Коммуны 156	19,3	0,15
Серафимовича 30	583	8,1	0,15
Коммуны 156	586	11,8	0,15
Энгельса 6	585	13,6	0,15
584	Энгельса 6	36,8	0,15
Энгельса 4	584	14,8	0,15
583	Энгельса 4	19	0,15
582	595	39	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
575	582	41,1	0,2
565	575	30	0,15
564	565	10,7	0,15
562	565	18,2	0,15
Богдана Хмельницкого 4	563	9,5	0,15
563	564	6,1	0,15
561	562	9,1	0,15
Богдана Хмельницкого 2	561	6,4	0,15
574	575	29,5	0,2
573	574	15,9	0,15
572	573	17,1	0,15
571	574	18,9	0,15
Богдана Хмельницкого 1а	572	13,3	0,15
Богдана Хмельницкого 1	571	13,3	0,15
570	Богдана Хмельницкого 1	20,5	0,15
Серафимовича 22	570	9,3	0,15
569	570	8,7	0,15
568	569	32,5	0,15
567	568	14,4	0,15
Серафимовича 26	Серафимовича 24	17,7	0,15
Серафимовича 24	567	13,7	0,15
566	Серафимовича 26	7,9	0,15
Д/с Радуга	566	6,5	0,15
581	582	32	0,15
Коммуны 166	581	14,4	0,15
580	Коммуны 166	3,6	0,15
Коммуны 174	576	4,7	0,15
576	Коммуны 172	30,8	0,15
Коммуны 172	577	14,5	0,15
577	Коммуны 170	30,9	0,15
Коммуны 170	578	21,8	0,15
578	Коммуны 168	29,1	0,15
Коммуны 168	579	17,1	0,15
579	580	28,6	0,15
560	575	44,7	0,15
559	560	15,8	0,15
557	Серафимовича 20	31,6	0,15
Серафимовича 20	558	8	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
558	559	6,3	0,15
554	Серафимовича 18	44,4	0,15
Серафимовича 18	555	6,4	0,15
555	556	7,9	0,15
556	557	5,2	0,15
549	554	26	0,15
Серафимовича 12	548	5,4	0,15
548	549	8,4	0,15
553	554	44,9	0,15
552	553	7,1	0,15
551	552	6,8	0,15
550	551	7,1	0,15
Серафимовича 16	550	8,7	0,15
544	Серафимовича 12	39,2	0,15
547	548	10	0,15
546	547	7,9	0,15
545	546	7	0,15
Серафимовича 14	545	7,9	0,15
Серафимовича 10	543	5,8	0,15
543	544	7,3	0,15
542	544	10,6	0,15
540	Мичурина 1	8	0,15
541	542	7,9	0,15
Мичурина 1	541	5,9	0,15
539	540	18,2	0,15
Мичурина 1а	539	20	0,15
522	538	56,9	0,3
521	522	49,7	0,3
519	520	14,3	0,15
517	518	16,5	0,15
518	519	36,5	0,15
Автовокзал	517	27,5	0,15
520	521	60,8	0,3
Пожарная часть	521	20	0,15
517	520	65,4	0,3
516	517	46,4	0,15
513	514	25	0,15
515	516	34,9	0,15
514	515	30	0,15
511	513	12,7	0,15
512	513	9,2	0,15
510	511	5,6	0,15
509	514	60	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
508	509	48,6	0,15
507	508	27	0,15
Серафимовича 19	507	5,5	0,15
506	517	83	0,3
Серафимовича 28	497	15	0,15
497	506	1	0,3
505	506	42	0,15
496	497	70,5	0,3
495	496	40,11	0,15
495	494	13,2	0,15
489	495	13,6	0,15
504	505	14,5	0,15
Серафимовича 13	498	3,8	0,15
498	499	6	0,15
499	500	3	0,15
500	501	12,2	0,15
501	502	3,8	0,15
502	503	6,7	0,15
503	504	3,5	0,15
Серафимовича 11	505	13,8	0,15
490	Серафимовича 11	6,6	0,15
491	490	10	0,15
492	491	8,4	0,15
493	492	6,5	0,15
494	493	10,1	0,15
488	489	6,3	0,15
487	488	10,6	0,15
486	487	8,4	0,15
485	486	5,9	0,15
Серафимовича 9	485	8,4	0,15
484	496	55,8	0,3
483	484	88,4	0,3
482	483	14	0,3
481	482	17,2	0,15
480	481	19,7	0,15
РОВД ГАИ	480	12,3	0,15
479	482	31,8	0,3
473	474	12,6	0,2
478	479	51,15	0,3
477	478	51,15	0,3
476	477	23,6	0,3
Оранжерея	476	23,6	0,3
475	Оранжерея	14,5	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
474	475	20,6	0,3
472	473	12,7	0,2
468	469	25,1	0,15
Мичурина 6а	468	16,3	0,15
466	468	30,3	0,15
465	466	19,4	0,15
469	470	7	0,2
470	471	12,6	0,2
471	472	19,2	0,2
467	Мичурина 6а	20,4	0,15
Мичурина 6	467	13,8	0,15
463	464	9,8	0,15
Серафимовича 5а	463	11,5	0,15
464	465	10,8	0,15
Гостиница Серебряковская	469	7,9	0,2
СКБ СЦЗ	Серафимовича 1	6,2	0,2
455	456	19,4	0,2
454	455	7,5	0,2
Серафимовича 1	454	26,2	0,2
456	Серафимовича 3	45,3	0,2
457	458	19,1	0,2
Серафимовича 3	457	13,8	0,2
461	462	41,6	0,2
462	Гостиница Серебряковская	17,2	0,2
460	461	18,9	0,2
458	Серафимовича 5	30,1	0,2
Серафимовича 5	459	14,2	0,2
459	460	13,9	0,2
453	Серафимовича 1	26,2	0,15
452	453	14,7	0,15
450	Магистральная 9	9,5	0,15
Меж.шк.питание	450	26,3	0,15
451	452	19,7	0,15
Магистральная 9	451	13,1	0,15
444	1023	10,5	0,15
443	444	23,5	0,15
442	443	6	0,15
КНС №6а	442	209,9	0,15
441	КНС №6а	5	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
440	441	5	0,2
439	440	55,3	0,2
438	439	26	0,2
437	438	24,8	0,15
436	437	41	0,15
435	436	33	0,15
432	433	46,2	0,15
431	432	10	0,15
430	431	18,5	0,15
429	431	10,6	0,15
428	429	8,8	0,15
Педколедж	428	21,3	0,15
427	438	88	0,2
421	422	13	0,2
426	427	52	0,2
425	426	36,5	0,2
424	425	13,5	0,2
423	424	11,5	0,2
422	423	31,9	0,2
420	421	52,3	0,2
419	420	45,7	0,2
418	419	28,6	0,15
417	418	35,5	0,15
412	417	32	0,15
411	412	40,1	0,15
410	411	20,5	0,15
409	410	23	0,15
407	408	7,8	0,15
406	407	9,5	0,15
ДКБ	406	11	0,15
408	409	27,8	0,15
416	417	39,5	0,15
414	415	36,3	0,15
413	414	24	0,15
ДКБ (пищеблок)	413	7	0,15
415	416	40	0,15
КНС №6	1653	905,6	0,4
1653	1662	7	0,4
1662	1663	53,3	0,4
1665	1666	46,6	0,4
1669	1661	24,4	0,4
1661	КНС №4	9,2	0,4
1668	1669	45,8	0,4
1667	1668	48,8	0,4

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1666	1667	47,9	0,4
1664	1665	46,6	0,4
1663	1664	48	0,4
КНС №6	1652	905,6	0,8
1652	1654	7	0,4
1651	1654	10,7	0,3
1654	1655	53,3	0,6
1660	КНС №4	12,4	0,6
1659	1660	101,2	0,6
1658	1659	47,9	0,6
1657	1658	57,2	0,6
1656	1657	41,5	0,6
1655	1656	41,5	0,6
240	241	15,9	0,2
241	Поперечная 20	3	0,2
247	248	6,2	0,2
248	405	8,8	0,2
237	405	7,5	0,3
405	КНС №1	1	0,3
404	405	7,2	0,3
403	404	13,5	0,3
246	247	9,4	0,2
Поперечная 20	242	8,9	0,2
242	243	20,2	0,2
243	244	11	0,2
244	245	13,8	0,2
245	246	12,1	0,2
238	239	26,4	0,2
Поперечная 22	238	26,4	0,2
239	240	25,5	0,2
402	403	19,9	0,3
253	255	13,7	0,15
254	255	2,4	0,15
Поперечная 18-2	254	7,5	0,15
255	402	2,7	0,15
Поперечная 18-1	249	6,6	0,15
249	250	16,6	0,15
250	251	5,9	0,15
251	252	17,6	0,15
252	253	6,2	0,15
401	402	21,8	0,3
400	401	23,6	0,3
398	399	12,1	0,15
395	396	19	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
394	395	14,9	0,15
Поперечная 16	394	14,9	0,15
396	397	12,9	0,15
397	398	19,8	0,15
399	400	31,5	0,3
393	399	36	0,2
350	392	13,8	0,15
349	350	23	0,15
Поперечная 14	349	27	0,15
392	393	5	0,2
391	392	19,9	0,2
390	391	34,2	0,2
389	390	17,7	0,15
Поперечная 12	389	19,9	0,15
388	Поперечная 12	9	0,15
386	387	13,7	0,15
Поперечная 10	386	18,5	0,15
387	388	17,7	0,15
385	390	18,7	0,15
378	379	11,6	0,15
377	378	6,1	0,15
Поперечная 8	374	6,1	0,15
376	377	17,9	0,15
374	375	17	0,15
375	376	5,7	0,15
384	385	6,1	0,15
383	384	17	0,15
382	383	5,7	0,15
381	382	17,9	0,15
380	381	6,1	0,15
379	380	11,6	0,15
373	379	22,1	0,15
366	373	7,5	0,15
363	364	4,3	0,15
365	366	12,9	0,15
364	365	17,2	0,15
372	373	4,6	0,15
371	372	11,5	0,15
370	372	7,6	0,15
351	352	12,4	0,15
362	363	5,7	0,15
361	362	16,3	0,15
354	Поперечная 2	14,5	0,15
Поперечная 2	355	6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
355	356	11,4	0,15
356	357	5,1	0,15
357	358	10,6	0,15
358	359	7,2	0,15
360	361	6,4	0,15
359	360	9,1	0,15
353	354	11,7	0,15
352	353	19,4	0,15
369	370	12,6	0,15
368	369	20	0,15
367	368	12,8	0,15
Республиканская 60	367	20,4	0,15
351	Республиканская 60	33,7	0,15
Республиканская 62	351	12,4	0,15
348	392	19,1	0,2
344	345	20,3	0,2
340	Республиканская 52	6	0,15
330	333	14,1	0,15
342	344	18,6	0,2
334	338	39,4	0,15
339	340	12,4	0,15
338	339	18,3	0,15
341	342	13	0,2
Республиканская 52	341	19,5	0,2
345	346	42	0,2
347	348	24,9	0,2
346	347	24	0,2
343	344	27,8	0,15
Республиканская 58	343	25,3	0,15
332	333	6,4	0,15
331	332	3,4	0,15
329	330	10,8	0,15
328	329	20,3	0,15
327	328	13,7	0,15
Республиканская 56	327	19,8	0,15
333	334	28	0,15
337	338	21,5	0,15
336	337	16,8	0,15
335	336	13,8	0,15
Республиканская 54	335	19,8	0,15
326	Республиканская 52	35,3	0,2
325	326	15,1	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
324	325	29,4	0,2
322	324	19	0,15
320	321	19,6	0,15
Республиканская 46-1	320	11,9	0,15
321	322	12,7	0,15
323	324	14,2	0,15
316	324	10,4	0,15
312	313	10,3	0,15
Республиканская 48	312	4	0,15
315	316	34,5	0,15
314	315	19,1	0,15
313	314	13	0,15
311	315	7	0,15
307	308	27	0,15
305	307	19,9	0,15
306	307	13,4	0,15
304	305	12,3	0,15
Республиканская 44	304	18,5	0,15
319	Республиканская 46-1	6,8	0,15
318	319	18,7	0,15
317	318	13	0,15
Республиканская 46-2	317	21	0,15
303	399	22,3	0,3
302	303	14,8	0,3
301	302	83,1	0,3
298	299	37	0,3
299	300	33,9	0,3
300	301	46,8	20,3
297	298	28,5	0,15
2-Краснознаменная 61	294	14,1	0,15
294	295	4,3	0,15
295	296	10,8	0,15
296	297	27,8	0,15
293	298	11,9	0,3
2-Краснознаменная 57	292	20,8	0,3
292	293	27,4	0,3
278	2-Краснознаменная 57	16,9	0,3
276	277	21,9	0,15
275	276	6,5	0,15
268	276	10,7	0,15
265	266	26	0,15
2-Краснознаменная 55	265	27,9	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
267	268	6,7	0,15
2-Краснознаменская 55а	267	17,3	0,15
266	2-Краснознаменская 55а	27,3	0,15
274	275	6	0,15
273	274	16,8	0,15
2-Краснознаменская 55б	269	8,6	0,15
269	270	22,9	0,15
270	271	4,8	0,15
271	272	17,2	0,15
272	273	5,7	0,15
264	278	22,8	0,15
263	264	19,5	0,15
260	261	26,4	0,15
258	2-Краснознаменская 63	17,7	0,15
257	258	4,2	0,15
2-Краснознаменская 65	256	19	0,15
256	257	15,8	0,15
259	260	25,1	0,15
2-Краснознаменская 63	259	27,7	0,15
262	263	24,9	0,15
261	262	29,4	0,15
291	292	17,8	0,15
287	288	10,6	0,15
286	287	19,1	0,15
281	282	6,8	0,15
279	280	13,8	0,15
280	281	19,5	0,15
Республиканская 44а	279	18,7	0,15
283	284	12,8	0,15
Республиканская 42	283	19,5	0,15
282	Республиканская 42	15,6	0,15
285	286	12,3	0,15
284	285	19,8	0,15
288	289	46,9	0,15
290	291	22,7	0,15
289	290	45,9	0,15
236	237	58,1	0,3
235	236	20	0,3
233	234	81,6	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
232	233	40	0,15
231	232	15	0,15
229	230	25,4	0,15
228	230	18	0,15
223	226	20,4	0,15
Банный комбинат	223	17	0,15
227	228	17,4	0,15
226	227	19,6	0,15
225	226	15,7	0,15
224	225	4,3	0,15
222	235	8	0,3
221	222	56,4	0,3
220	221	53,1	0,3
217	218	21	0,2
215	217	11,6	0,15
214	215	9	0,15
213	214	3	0,15
212	215	21	0,15
211	212	15,5	0,15
208	209	3,5	0,15
209	211	13,3	0,15
210	211	3,5	0,15
216	217	15,3	0,15
202	216	41,5	0,15
Котельная СОШ №10	201	6,7	0,15
201	202	41,9	0,15
207	216	46,4	0,15
205	206	38,4	0,15
203	204	27,5	0,15
Школа №10	203	9	0,15
204	205	6	0,15
206	207	43,3	0,15
Ореховая	182	12,15	0,3
185	186	36,9	0,3
188	189	38,7	0,3
186	187	35,4	0,3
187	188	16,2	0,3
184	185	32,9	0,3
182	183	44,3	0,3
183	184	27,15	0,3
192	193	35,3	0,3
189	190	41	0,3
190	191	9,1	0,3
191	192	30	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
196	197	34,9	0,3
195	196	200,5	0,3
193	194	44,7	0,3
194	195	106,5	0,3
197	198	30,8	0,3
198	199	30	0,3
199	200	21,7	0,3
200	220	39,3	0,3
КНС №1	1651	389	0,15
КНС №1	1651	389	0,4
161	162	19,5	0,15
151	161	42	0,15
Д/с Золотой ключик-4	151	6,5	0,15
160	161	19,5	0,15
156	157	5	0,15
Д/с Золотой ключик-1	152	21,5	0,15
157	159	20,9	0,15
159	160	20,2	0,15
155	156	24,5	0,15
153	155	18	0,15
152	153	19,5	0,15
154	155	8,3	0,15
Д/с Золотой ключик-2	154	8,2	0,15
158	159	8	0,15
Д/с Золотой ключик-3	158	10,5	0,15
150	162	35,8	0,3
149	150	22,2	0,3
148	149	29,4	0,3
147	148	31,5	0,15
Украинская 85а	147	18,2	0,15
146	147	6,7	0,15
142	143	25	0,15
Украинская 81а-1	142	10,5	0,15
143	144	52,5	0,15
145	146	16,6	0,15
144	145	10,6	0,15
Украинская 81а-2	143	22	0,15
141	148	55,6	0,3
137	138	36,3	0,3
138	139	46,7	0,3
139	140	51,3	0,3
140	141	49,6	0,3
136	137	38,9	0,3
133	134	101	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
135	136	80	0,3
134	135	45,6	0,3
132	133	48,4	0,3
131	132	21,2	0,3
125	126	19,4	0,3
128	129	18,7	0,3
126	127	48	0,3
127	128	30	0,3
129	130	101,5	0,3
130	131	56,6	0,3
124	125	29	0,2
123	124	25,9	0,2
122	123	42,5	0,2
121	122	9,5	0,2
120	121	2	0,2
119	120	40,8	0,2
118	119	51,5	0,2
117	118	50,4	0,2
95	125	36,5	0,3
92	93	22,5	0,3
93	94	33	0,3
94	95	37,4	0,3
91	92	51,1	0,15
79	80	15	0,15
78	79	9	0,15
Мойка	80	12	0,15
90	91	14	0,15
82	83	7,7	0,15
81	82	5,1	0,15
80	81	3,6	0,15
83	84	20,7	0,15
84	85	31,4	0,15
89	90	14,7	0,15
85	86	18,4	0,15
88	89	4	0,15
87	88	8,1	0,15
86	87	13,1	0,15
77	92	44,8	0,2
73	74	11,3	0,2
76	77	100,4	0,2
75	76	44,3	0,2
74	75	85,6	0,2
72	73	49,7	0,2
71	72	181,4	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
63	71	8,5	0,15
62	63	39,4	0,15
Д/с Октябренок	62	39,5	0,15
70	71	26,3	0,15
68	69	6,3	0,15
67	68	12,8	0,15
Школа №2 (осн)	67	9,2	0,15
69	70	35	0,15
66	70	38,1	0,15
Школа №2	64	19,5	0,15
65	66	10,6	0,15
64	65	25,4	0,15
116	117	132	0,2
104	116	4,5	0,15
103	104	28,3	0,15
96	97	26,1	0,15
Котельная кол	96	6,5	0,15
97	98	11,5	0,15
98	99	6,3	0,15
99	100	16	0,15
100	103	78,3	0,15
102	103	58,1	0,15
Педколедж (спорт)	101	19,6	0,15
110	Педколедж (спорт)	36,6	0,15
101	102	9,1	0,15
115	116	18,5	0,15
114	115	36,2	0,15
110	111	6,4	0,15
113	114	36,1	0,15
112	113	29	0,15
109	110	11	0,15
Педколедж (общ)	105	5	0,15
108	109	9,7	0,15
107	108	19,3	0,15
106	107	9	0,15
105	106	8,5	0,15
126*	126	4,3	0,15
КНС №7	126*	2557,7	0,15
Речная 44г	43	32,9	0,2
46	Мини-котельная	7	0,2
44	45	27,3	0,2
45	46	22,9	0,2
43	44	27,1	0,2

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Мини-котельная	Речная 44в	49,4	0,2
Речная 44в	47	20,5	0,2
Речная 44в	51	12,6	0,15
50	51	7,6	0,15
Речная 44	50	14,1	0,15
47	48	21	0,2
48	49	20,8	0,2
51	52	20,3	0,15
53	54	20,8	0,15
52	53	21,7	0,15
49	54	3	0,2
54	55	10,4	0,2
58	59	21,5	0,15
57	58	15,5	0,15
Д/с Орленок	57	14,4	0,15
55	56	43,7	0,2
56	59	17,5	0,2
59	60	15	0,2
60	61	3	0,2
61	КНС №7	1,82	0,2
КНС №4	181	43,6	0,4
181	180	1	0,3
179	180	111,1	0,3
ДОСААФ	165	41,2	0,3
167	168	68	0,3
165	166	60,3	0,3
166	167	76,9	0,3
168	169	37,2	0,3
169	170	89,6	0,3
170	171	88,9	0,3
173	174	69,6	0,3
172	173	60,4	0,3
171	172	90,1	0,3
174	175	27,2	0,3
175	176	108,6	0,3
176	177	78,9	0,3
177	178	36,4	0,3
178	179	104,2	0,3
1669	180	34,9	0,4
1670	1669	10,5	0,4
1671	1670	7	0,4
КНС №8	1671	791,7	0,15
164	КНС №8	1,5	0,3
162	163	57	0,3

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
163	164	8	0,3
1671	КНС №8	791,7	0,3
1672	Главная НС	77,2	0,4
42	Главная НС	252,55	0,11
КНС №12	42	667,5	0,11
39	40	21,5	0,15
Ленина 187б	39	7,5	0,15
38	40	25	0,2
40	41	13,5	0,2
41	КНС №12	1	0,2
37	38	31,5	0,2
36	37	32	0,2
35	36	33	0,2
30	35	32,1	0,2
29	30	23,5	0,2
34	35	25,5	0,15
32	34	19,5	0,15
Ленина 185а	31	2	0,15
33	34	26,3	0,15
Ленина 185	33	14	0,15
31	32	20,5	0,15
8	41	35,67	0,2
7	8	9,7	0,15
Ленина 189	7	22	0,15
6	Ленина 189	6	0,15
Ленина 187	6	23	0,15
5	8	24,4	0,15
4	5	18,9	0,15
Ленина 189а	4	15,2	0,15
3	Ленина 189а	30,3	0,15
2	3	37,1	0,15
1	2	18,9	0,15
Калинина 5б	1	21,4	0,15
19	41	1	0,15
18	19	43	0,15
17	18	25,8	0,15
15	17	40,7	0,15
14	15	21	0,15
Ленина 189б	14	16	0,15
16	17	17	0,15
Ленина 187в	16	26	0,15
13	17	32,4	0,15
12	13	21,2	0,15
Ленина 185б	12	12,9	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
11	13	39	0,15
10	11	21	0,15
9	10	5,5	0,15
Д/с Родничок-2	9	14	0,15
28	29	42,4	0,15
27	28	22,9	0,15
Ленина 183а	23	20,3	0,15
23	27	10	0,15
26	27	21,5	0,15
25	26	20,6	0,15
24	26	25,6	0,15
Д/с Родничок-3	24	16,4	0,15
Д/с Родничок-1	25	11,6	0,15
22	27	28	0,15
Ленина 183	22	22,3	0,15
21	Ленина 183	37,4	0,15
Ленина 177а	20	60,09	0,15
20	21	35,6	0,15
181	1672	1508,1	0,4
180	1672	1508,1	0,8
Главная НС	Главная НС	10	0,6
234	235	40	0,15
230	231	39,4	0,15
218	219	48	0,2
219	220	31,8	0,2
310	311	14,1	0,15
309	310	11,3	0,15
308	309	4,4	0,15
277	278	22,4	0,15
1093	1094	37,6	0,15
1503	1502	50,4	0,3
1206	1210	16,2	0,15
1499	1498	25,4	0,3
1478	КНС №2	1	0,3
1432	1443	16,6	0,2
1431	1432	41,8	0,2
434	435	82,5	0,15
433	434	73,2	0,15
991	994	50,2	0,15
978	995	93,5	0,4
449	956	407,3	0,2
798	КНС №3	1	0,3
1263	1267	20,7	0,15
1609	1633	36,4	0,15

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
1608	1609	21,3	0,15
1607*	1608	15	0,15
Поликлиника-1	698	1,9	0,15
679	681	20,2	0,15
678	679	24,9	0,15
111	112	23	0,15
Главная НС	Очистные	5892	0,6

**Перечень участков подлежащих
строительству на перспективу для
обеспечения услугами водоотведения
новых абонентов**

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Высота канала, м
Микрорайон №3	196	200	0,3
Микрорайон №4	193	200	0,3
Жилые кварталы	1355	400	0,2
Жилой район Южный	Главная НС	400	0,3
Жилая застройка (Саратовская)	180	300	0,3
Жилой район Подгорный	ДОСААФ	500	0,3
Жилой район Западный	Жилой район Подгорный	500	0,3
Жилой район Большой Лог-1,2	445	1000	0,15
Жилая застройка (Западный)	1351	200	0,2

Приложение 11

ТКП на строительство комплекса водоочистных сооружений.



Водоподготовка
Оборудования
Технологии

ООО «Гидросистемы»

Адрес: 394042, г. Воронеж, Ленинский проспект, дом 126, помещение I.
Телефон/факс: (473) 233-10-85 (многоканальный)
www.ecodoma.ru, secretar@ecodoma.ru

Р/с-чёт 40702810700260004464, К/счёт 3010181010000000835
БИК 042007935, Филиал ОАО «Банк ВТБ» в г. Воронеж,
ИИН 3863043572, НПП 366101001

№ 0092/14-0334-78 от 11 апреля 2014 г.

г. Санкт-Петербург,
E-mail: mln@nevaenergy.ru

о водоснабжении посёлка

Направляю в Ваш адрес скорректированное предложение на поставку комплекса очистки подземной воды для водоснабжения посёлка в Новосибирской обл., оговорённой производительностью 3 м³/час, 50 м³/сут.

Исходные данные отражены в запросе от 28.02.14.

По просьбе Заказчика предусматривается блочно-модульное исполнение станций водоподготовки.

Блочно-модульная станция водоподготовки БМУОВ-3-2х25/14-0334В состоит из:

- двух блочно-модульных конструкций БМ-9,6-6-2,4 и БМ-2,4-6-2,4;
- предложенного оборудования водоподготовки (ТКП 0072/14-0334-78 от 21.03.14);
- резервуаров РЧВ 4500 ВФК2 (4500 л) – 5 штук;
- для корректировки величины pH при удалении железа, а также для санирования оборудования, трубопроводов и РЧВ предлагается автоматическая станция дозирования двух реагентов – едкого натра и гипохлорита натрия. Дозировочные насосы работают независимо друг от друга от одного импульсного счётчика.

Оборудование	Модель	Кол-во	Цена, USD	Сумма, USD
Блочно-модульная станция водоподготовки	БМУОВ-3-2х25/14-0334В	1	84 773,43	84 773,43
Всего				84 773,43

Стоимость оборудования составит \$84 773,43., в т.ч. НДС 18%.

Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты.

Предоплата 70 %.

Высота внутри min – 2,1 м.

Стены, кровля и пол с утеплителем IZOVOL 10 мм.

Каркас – труба профильная стальная.

При необходимости крыша и часть стен съёмные (для монтажа/обслуживания оборудования).


Приложение 12

Электронная модель системы водоснабжения. ZuluHydro 7.0.

Коммутационные задачи

Анализ переключений, поиск ближайшей запорной арматуры, отключающей участок от источников, или полностью изолирующей участок и т.д.

Начало работы

Выберите в меню "Задачи" пункт "Коммутационные задачи" или на панели инструментов нажмите кнопку . Появится диалоговое окно "Коммутационные задачи" (Рис. 1).

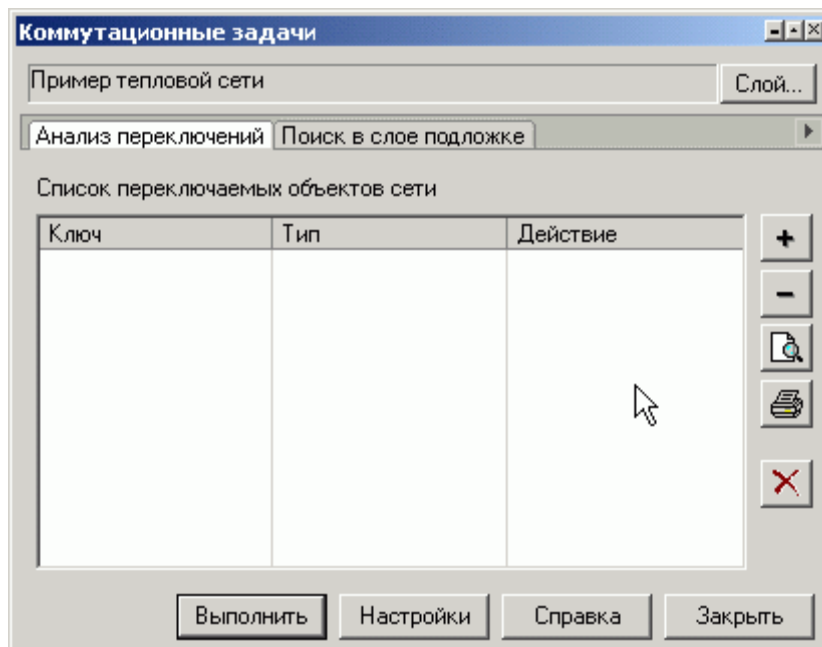


Рис. 1

Выбор слоя сети

Для выбора слоя, в котором будут решаться коммутационные задачи нажмите кнопку "Слой..." и в появившемся диалоговом окне с помощью левой кнопки мыши выберите слой сети (Рис. 2). Нажмите кнопку **ОК**.

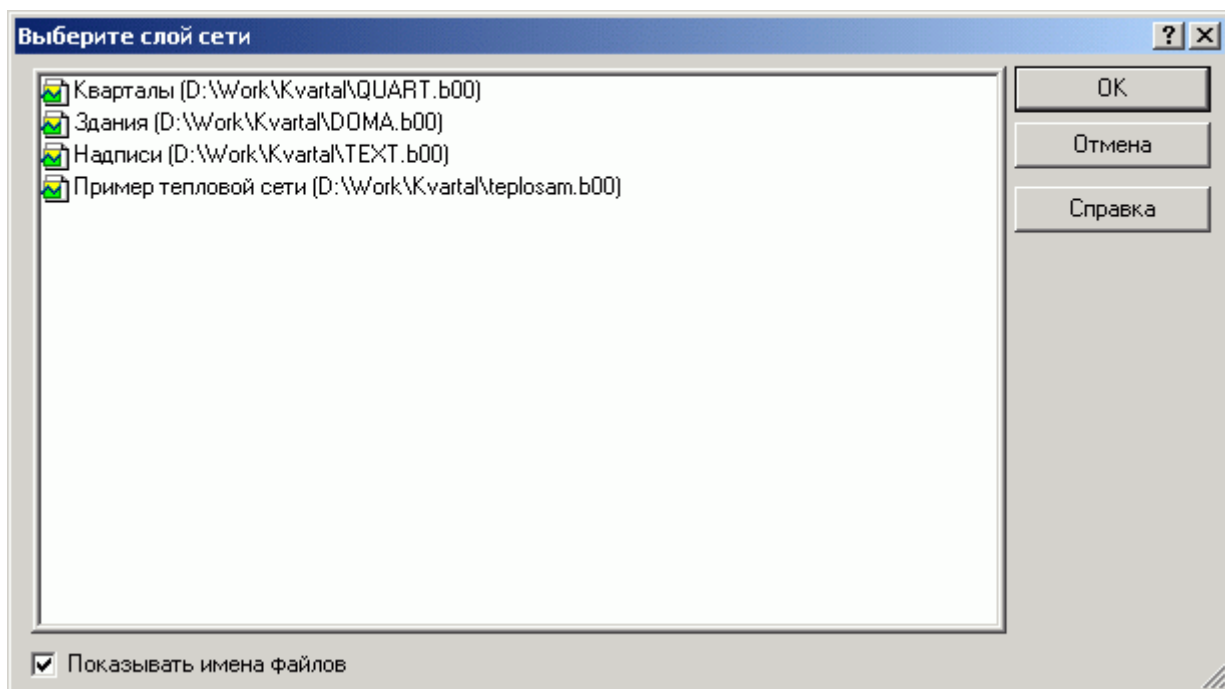


Рис. 2

Настройки



Нажмите кнопку **"Настройки"** для вызова диалога настроек программы (подробнее о настройках...).

Анализ переключений

Позволяет рассчитать изменения в сети вследствие отключения или изолирования заданных объектов сети (участков, арматуры и т.д). Также производится расчет объемов внутренних систем теплоснабжения и нагрузок на системы теплоснабжения при данных изменениях в сети. Результаты расчета отображаются на карте в виде тематической раскраски и выводятся в отчет.

- Задание списка переключаемых объектов

Выберите закладку **"Анализ переключений"**.

В режиме выделить  укажите на карте участок или арматуру, для которых необходимо произвести переключение (слой сети при этом должен быть активным). Нажмите кнопку  на панели диалога (**Рис. 1**). Выбранный объект добавится в список переключаемых объектов сети в диалоговом окне. Таким же образом добавьте в список все необходимые для анализа объекты (подробнее о работе со списком...).

Выделите нужный объект из набранного списка и выберите в поле **"Действие"** необходимый вид переключения (**Рис. 3**).

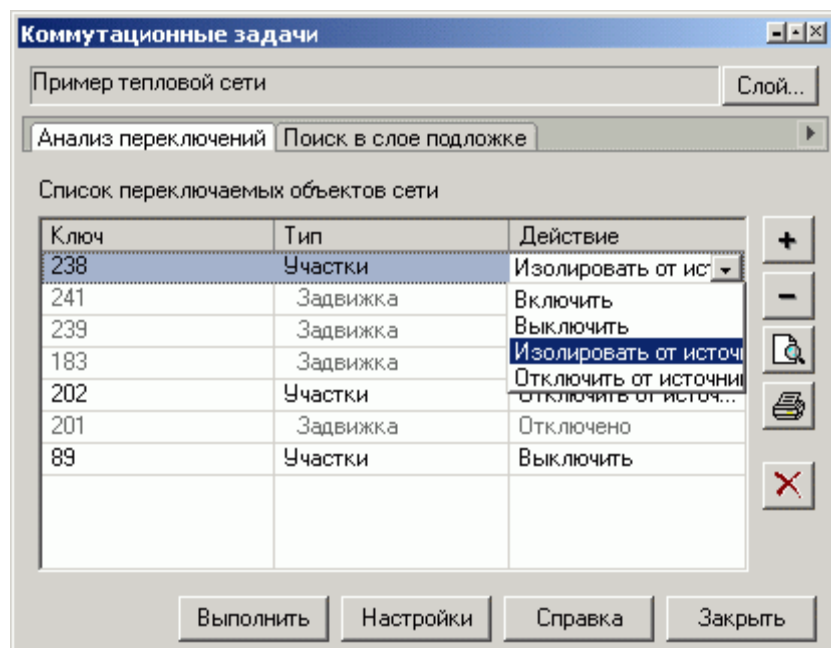


Рис. 3

После выбора переключения на карте автоматически отобразится в виде тематической раскраски расчетная зона отключенных участков сети (**Рис. 4а и 4б**) (подробнее о настройке раскраски...).

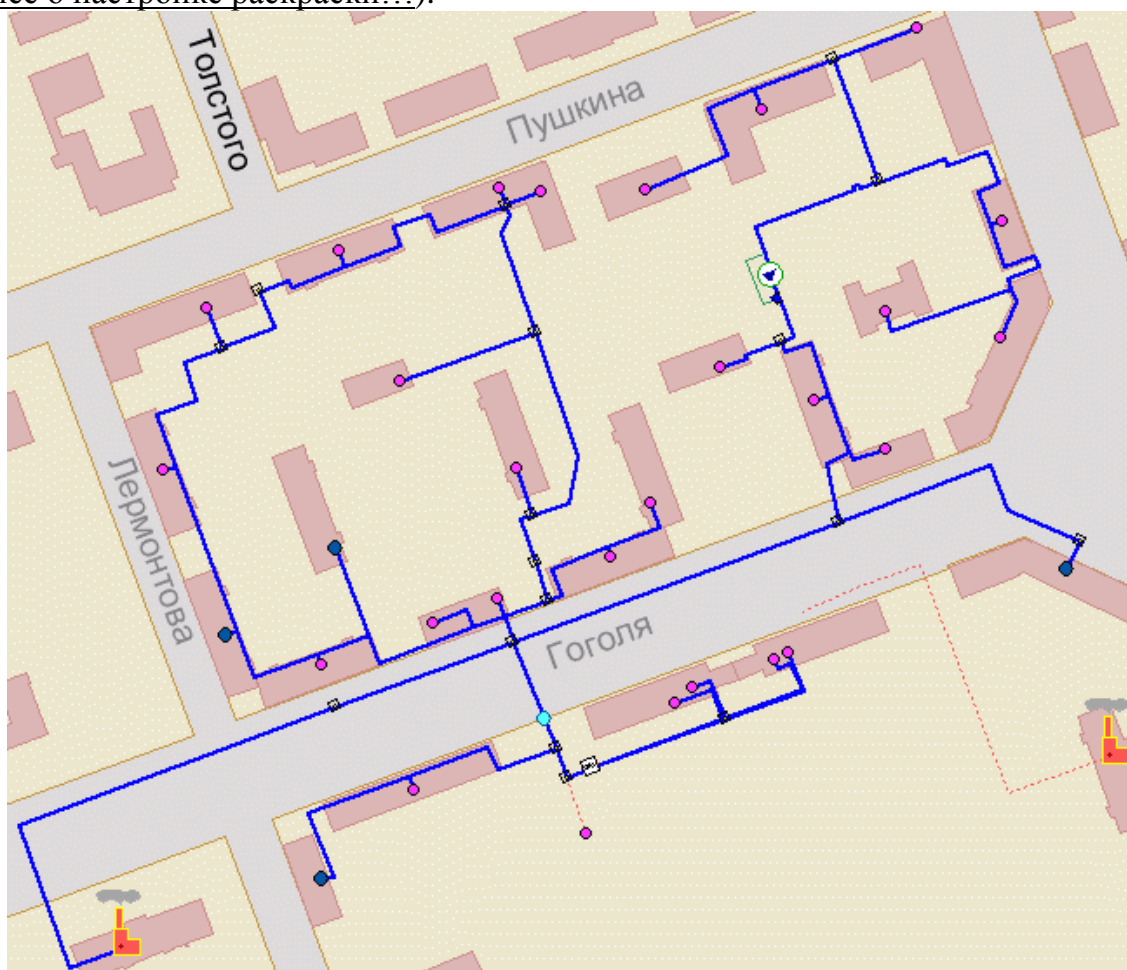


Рис. 4а (Слой сети до переключения)

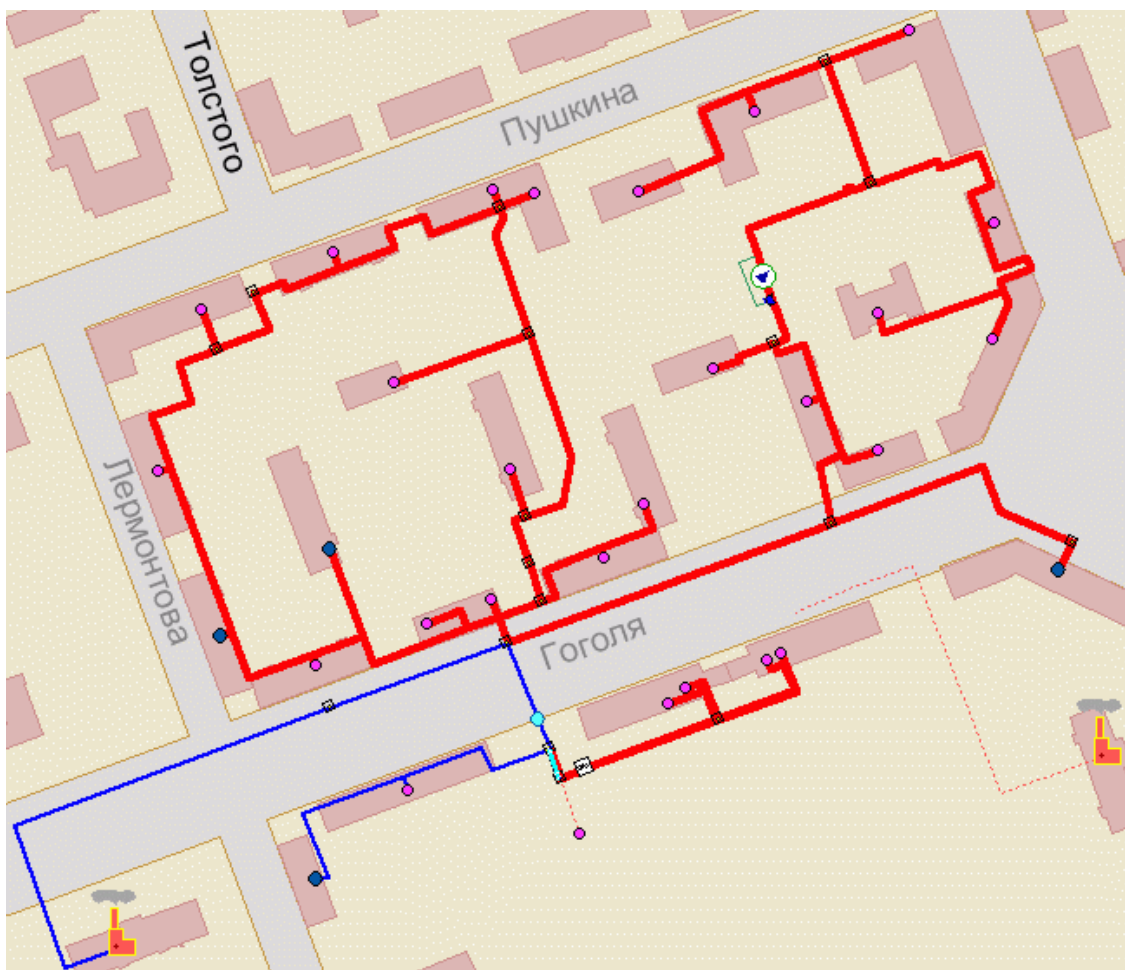


Рис. 46 (Слой сети после переключения)

При необходимости вы можете удалить раскраску с помощью кнопки .

Виды переключений:

"Включить"

Режим объекта устанавливается на "Включен".

"Выключить"

Режим объекта устанавливается на "Выключен".

"Изолировать от источника"

Режим объекта устанавливается на "Выключен". При этом автоматически добавляется в список и переводится в режим отключения вся изолирующая объект от источника запорная арматура.

"Отключить от источника"

Режим объекта устанавливается на "Выключен". При этом автоматически добавляется в список и переводится в режим отключения вся отключающая объект от источника запорная арматура.

- **Анализ переключений**

Анализ переключений в сети производится с учетом выбранных переключений для объектов из списка и включает в себя:
поиск попавших под отключение объектов сети;

расчет объемов внутренних систем теплоснабжения и нагрузок на системы теплоснабжения при данных изменениях в сети;
 отображение результатов расчета на карте в виде тематической раскраски и вывод табличных данных в отчет, с последующей возможностью их экспорта в формат MS Excel или HTML (подробнее о настройке анализа переключений...).

Для расчета нажмите кнопку "**Выполнить**". В результате выполнения задачи появится браузер "**Просмотр результата**" (**Рис. 5**), содержащий табличные данные результатов расчета (подробнее о работе с браузером результатов расчета...).

Режим	Адрес узла ввода	Адрес здания	Назначение пот...
Выключен	ул.Лесная 57/15		Жилой дом
Выключен	ул.Лесная 53		Жилой дом
Выключен	ул.Лесная53		Жилой дом
Выключен	ул.Лесная 55		Жилой дом
Выключен	ул.Лесная 57/13		Детсад
Выключен	ул.Лесная 57/13		Жилой дом
Выключен	ул.Ломоносова 48		Жилой дом
Выключен	ул.Лесная 57/13		Административно
Выключен	ул.Лесная 57/13		Школа
Выключен	ул.Лесная 57/17		Жилой дом
Выключен	ул.Ломоносова 48		Жилой дом

Рис. 5

Вкладки браузера содержат таблицы попавших под отключение объектов сети и итоговые значения результатов расчета.

Итоговые значения по потребителям (**Рис. 6**) содержат следующие значения:

Для тепловой сети:

Объем воды в подающем трубопроводе

Объем воды в обратном трубопроводе

Расчетная нагрузка на отопление

Расчетная нагрузка на вентиляцию

Расчетная средняя нагрузка на ГВС

Объем воды в системе отопления

Объем воды в системе вентиляции

Объем воды в системе ГВС

Суммарный объем воды

(подробнее о методике расчета итоговых значений...)

Итоговые значения по обобщенным потребителям

Объем воды в подающем трубопроводе

Объем воды в обратном трубопроводе

Расход на СО, СВ и закрытые системы ГВС

Расход на открытый водоразбор

(подробнее о методике расчета итоговых значений...)

Потребитель · Здания	Потребитель	Задвижка	Участки	Итоговые значения
Параметр	Значение			
Объем воды в подающем тр., куб.м	13.340167			
Объем воды в обратном тр., куб.м	13.340167			
Расчетная нагрузка на отопление, Гкал/ч	5.6181			
Расчетная нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	0			
Расчетная средняя нагрузка на ГВС, Гкал/ч	1.6768			
Объем воды в системе отопления, куб.м	124.73496			
Объем воды в системе вентиляции, куб.м	0			
Объем воды в системе ГВС, куб.м	7.6608			
Суммарный объем воды, куб. м	139.69066			

Рис. 6

Поиск в слое подложке

Позволяет осуществить поиск в заданном слое - подложке объектов, местоположение которых совпадает с местоположением потребителей в слое сети. Результаты поиска отображаются на карте в виде тематической раскраски объектов слоя-подложки и выводятся в отчет.

- **Ввод исходных данных**

Выберите закладку "Поиск в слое подложке" (Рис. 7)

Пример тепловой сети

Анализ переключений | Поиск в слое подложке

Учитывать потребителей:

Всех в сети
 Из группы
 Из списка

Ключ	Тип	Режим
194	Потребитель	
210	Потребитель	
91	Потребитель	

Выполнить Настройки Справка Закрыть

Рис. 7

Выберите с помощью переключателей "Учитывать потребителей" необходимые условия поиска

Всех в сети



Поиск будет осуществляться для всех потребителей в слое сети, дополнительных настроек производить не надо, и можно сразу производить поиск.

Из группы

Поиск будет осуществляться для потребителей, входящих в текущую группу в слое сети

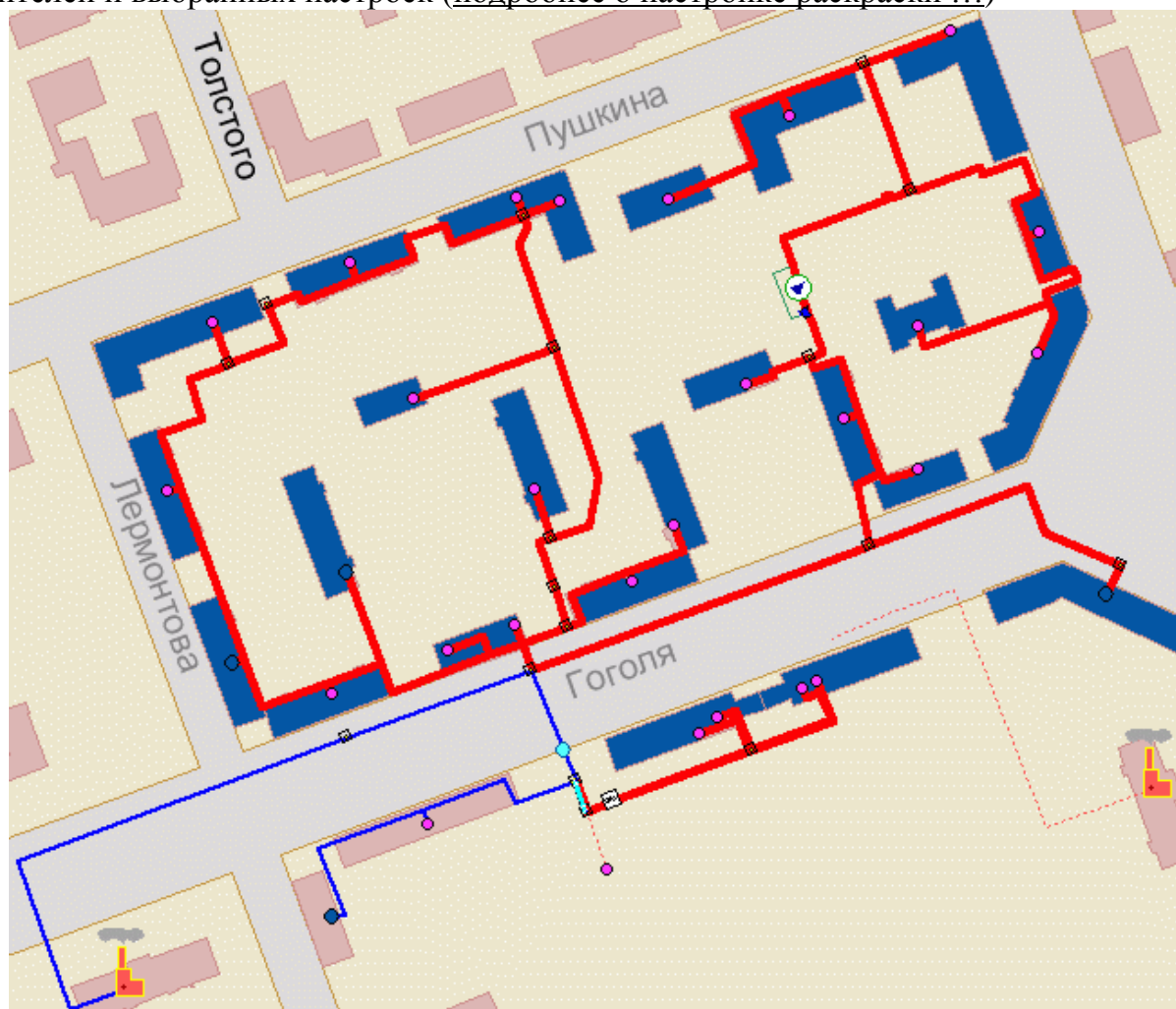
Из списка

Поиск будет осуществляться для потребителей, входящих в список в окне диалога, перед началом поиска необходимо добавить потребителей в список.

Для этого выделите в режиме  на карте потребителя, для которого необходимо произвести поиск. Нажмите кнопку  на панели диалога (Рис. 7). Выбранный потребитель добавится в список в диалоговом окне. Таким же образом добавьте в список всех необходимых для поиска потребителей (подробнее о работе со списком...).

- **Поиск в слое подложке**

Для выполнения поиска нажмите кнопку "Выполнить". В результате выполнения задачи появится браузер "Просмотр результата" (Рис. 5), содержащий табличные данные результатов поиска (подробнее о работе с браузером результатов расчета ...) и выполнится раскраска слоя-подложки в зависимости от режимов потребителей и выбранных настроек (подробнее о настройке раскраски ...)



Раскраск слоя сети и слоя подложки после переключения

Каждая запись результирующей таблицы соответствует потребителю и соответствующему объекту слоя подложки и содержит заданные в настройках поля из баз данных, а также информацию о текущем режиме потребителя.

При необходимости вы можете удалить раскраску с помощью кнопки .

Настройки

Слой сети

В диалоге настроек выберите закладку "Слой сети" (Рис. 8). В выпадающем списке с помощью левой кнопки мышки выберите нужный слой сети и в списке видов сети выберите соответствующий вид сети.

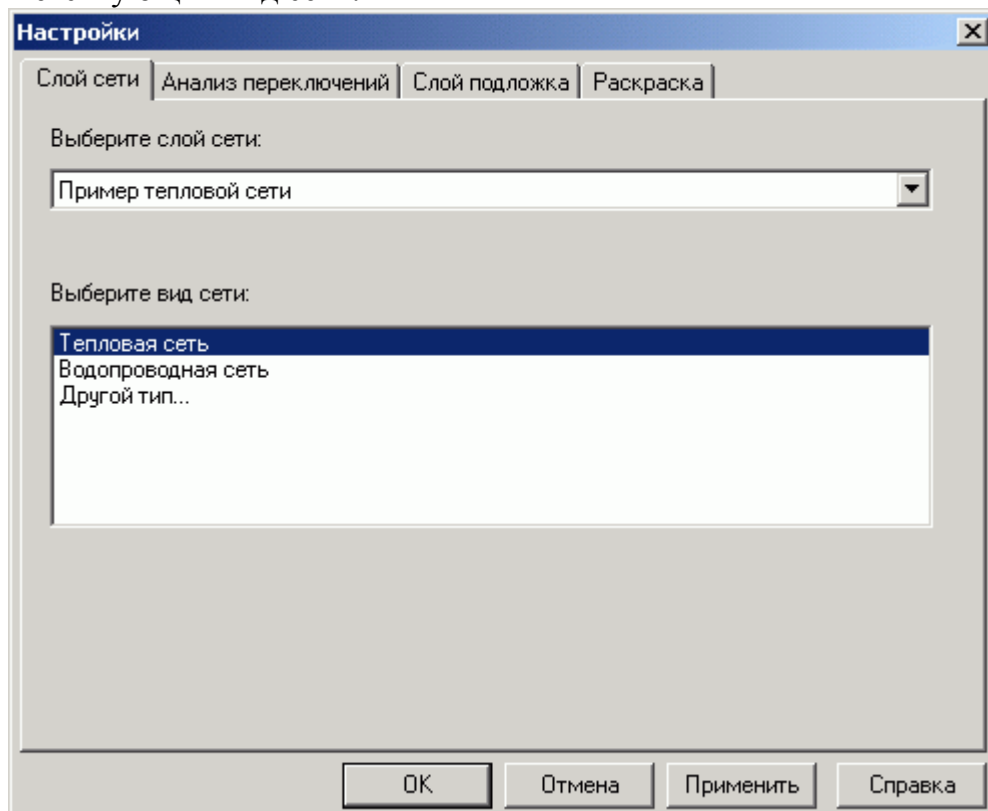



Рис. 8




Анализ переключений

В диалоге настроек выберите закладку "Анализ переключений" (Рис. 9). В верхнем списке отображается перечень всех типов для выбранного слоя сети.

Для того, чтобы определенный тип элементов сети вошел в отчет по поиску изменений в сети, необходимо включить его в списке типов и выбрать нужные поля для вывода в отчет. Для включения типа в отчет с помощью левой кнопки мышки установите напротив названия типа галочку.

При выделении названия типа в верхнем разделе, в списке Доступные поля отобразится список всех полей базы данных текущего выбранного типа, которые могут быть включены в отчет. В списке Поля для вывода отобразится список полей, которые были выбраны для включения в отчет.

Для включения нужных полей в отчет выделите с помощью левой клавиши мыши эти поля в левом списке и нажмите кнопку . Выбранные поля перейдут в правый

список. Для того чтобы добавить сразу все поля нажмите кнопку . И наоборот, вы можете с помощью кнопок  и  удалять поля из правого списка.

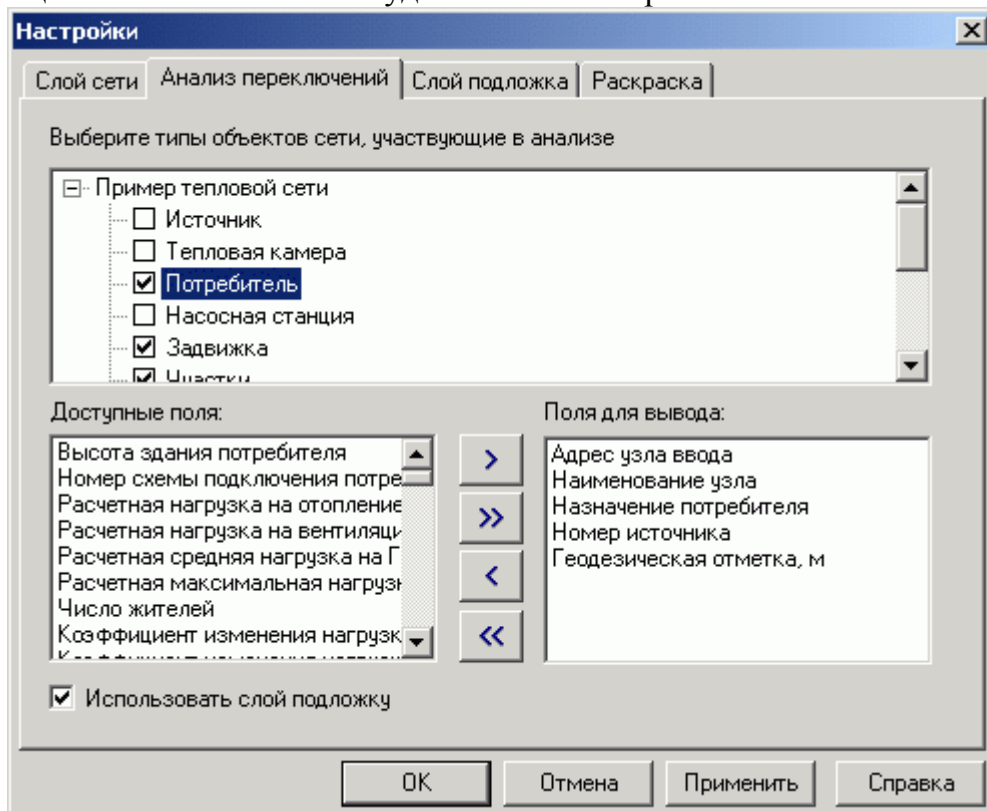


Рис. 9

Слой подложка

В диалоге настроек выберите закладку "Слой подложка" (Рис. 10).

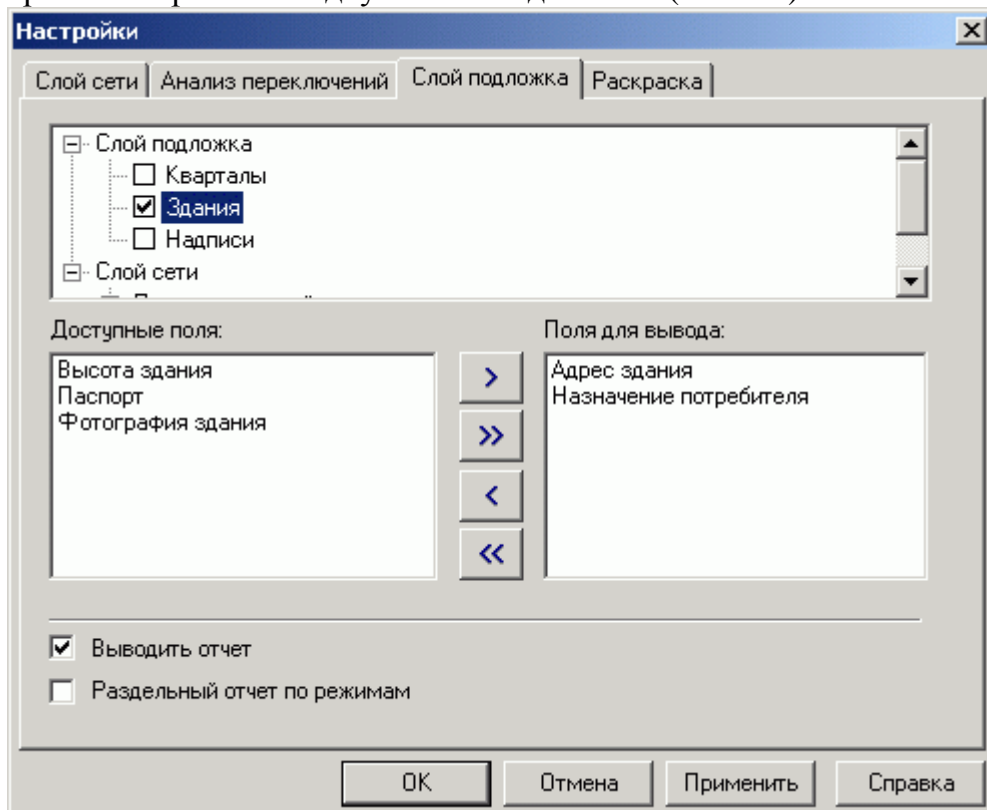






Рис. 10

В верхнем списке, в разделе "**Слой подложка**" отображается перечень слоев карты. Для выбора нужного слоя, в котором будет осуществляться поиск и раскраска объектов попадающих под потребителей сети, с помощью левой кнопки мыши установите галочку. В левом нижнем списке содержится список всех полей базы данных выбранного слоя, которые могут быть включены в отчет. В правом нижнем списке содержится список полей, которые были выбраны для включения в отчет. Для включения нужных полей в отчет выделите с помощью левой клавиши мыши эти поля в левом списке и нажмите кнопку . Выбранные поля перейдут в правый список. Для того чтобы добавить сразу все поля нажмите кнопку . И наоборот, вы можете с помощью кнопок  и  удалять поля из правого списка.

В верхнем списке, в разделе "**Слой сети**" отображается перечень типов потребителей слоя сети. Выберите нужный тип потребителей, для которых будет осуществляться поиск в слое подложке и задайте необходимые для вывода в отчет поля.

Опция "**Выводить отчет**": кроме тематической раскраски объектов слоя подложки, результаты поиска выводятся в браузер "**Просмотр результата**".

Опция "**Раздельный отчет по режимам**": в браузере "**Просмотр результата**" результаты поиска группируются в отдельные таблицы, в зависимости от режимов потребителей.

Раскраска

В диалоге настроек выберите закладку "**Раскраска**" (Рис. 11).

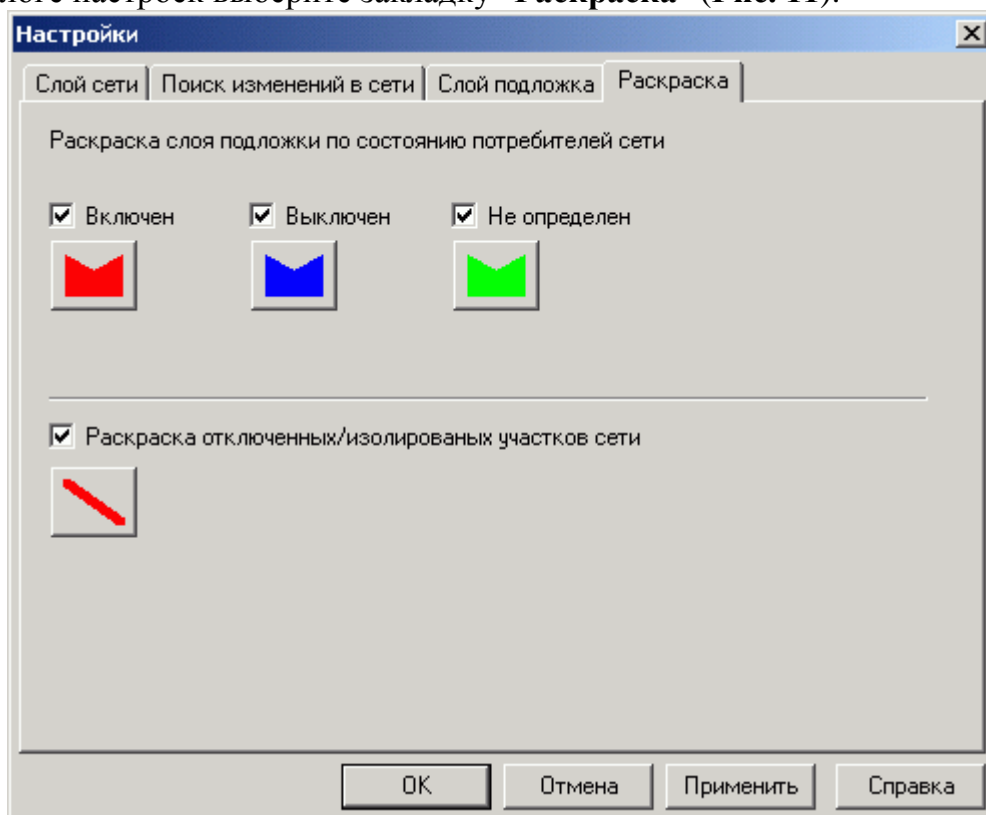


Рис. 11

Раскраска слоя подложки по состоянию потребителей сети
Позволяет задать стиль и цвет заливки площадных объектов слоя подложки в зависимости от режима соответствующих потребителей. Режим "**Не определен**"

соответствует ситуации, когда на один объект слоя подложки попадает несколько потребителей с разными режимами. Для задания стиля и цвета заливки нужного режима нажмите соответствующую кнопку. В появившемся диалоге (**Рис. 12**) выберите нужные параметры.

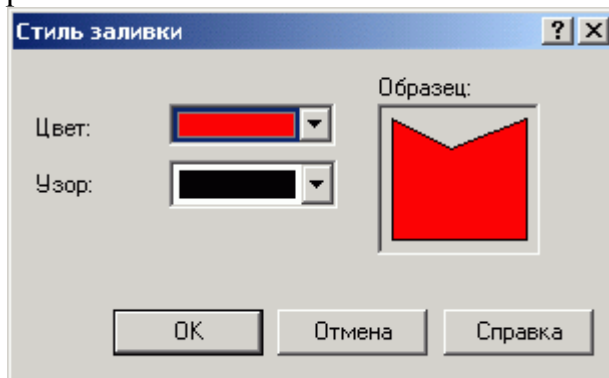


Рис. 12

Раскраска отключенных/изолированных участков сети
Позволяет задать стиль и цвет участков сети отключенных/изолированных от источников. Для задания нужного стиля и цвета нажмите соответствующую кнопку. В появившемся диалоге (**Рис. 13**) выберите нужные параметры.

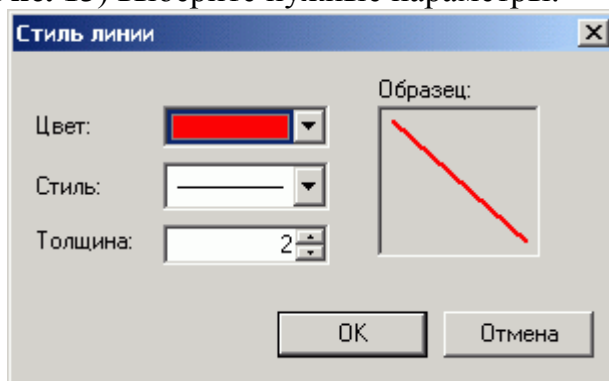







Рис. 13

Работа со списком объектов

В список объектов вы можете добавлять необходимые объекты из активного слоя карты. Для этого необходимо выделить объект на карте в режиме  и нажать кнопку . Для удаления объекта из списка выделите его в списке и нажмите кнопку . При передвижении по списку, на карте автоматически выделяется соответствующий объект. Если объект не попадает в текущий экстенд карты, то экстенд устанавливается таким образом, чтобы объект оказался в центре карты. При выбранной закладке "**Анализ переключений**", с помощью кнопок  и  вы можете просмотреть и распечатать отчет по списку объектов (**Рис. 14**). Поля для подготовки отчета берутся из настроек соответствующего типа объекта сети (подробнее о настройке анализа переключений...).

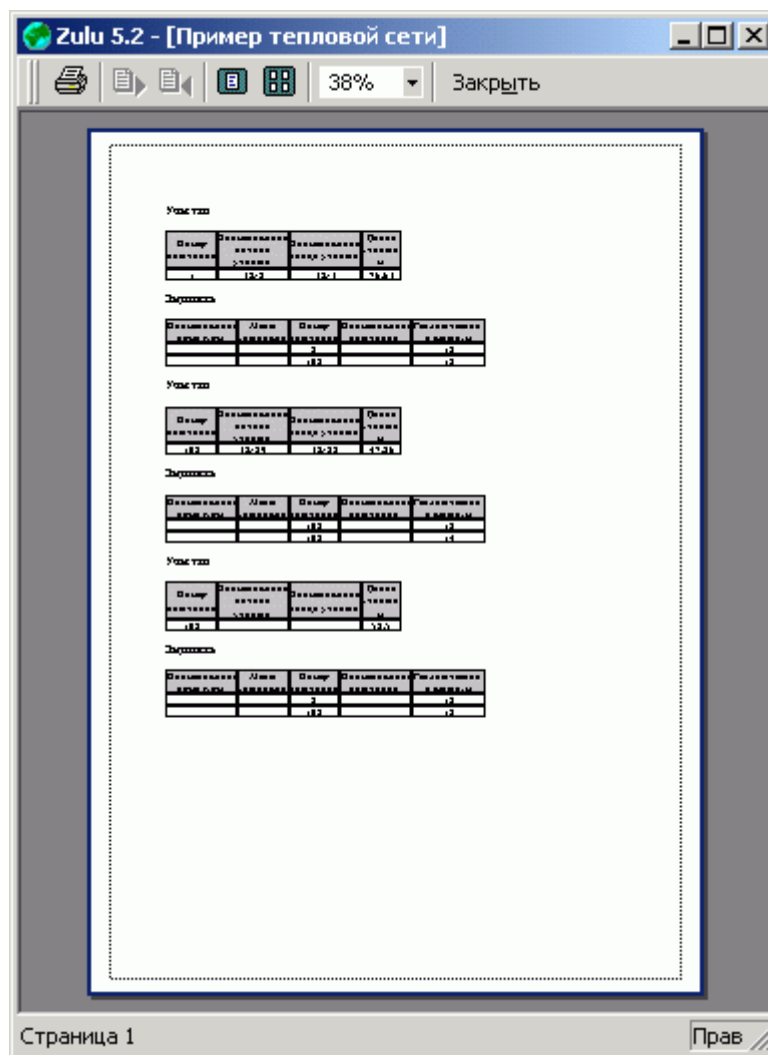


Рис. 14


Работа с браузером результатов расчета

Навигация

Броузер "Просмотр результата" (Рис. 5 и Рис. 6) содержит табличные данные результатов расчета.

Для того, чтобы сделать активной нужную таблицу - выберите соответствующую вкладку браузера. При выделении с помощью левой клавиши мыши записи в таблице, на карте автоматически выделяется соответствующий объект. Если объект не попадает в текущий экстенд карты, то экстенд устанавливается таким образом, чтобы объект оказался в центре карты.

Создание отчета

Для создания отчета по табличным данным результатов расчета нажмите кнопку . Появится диалог создания отчета (Рис. 15).

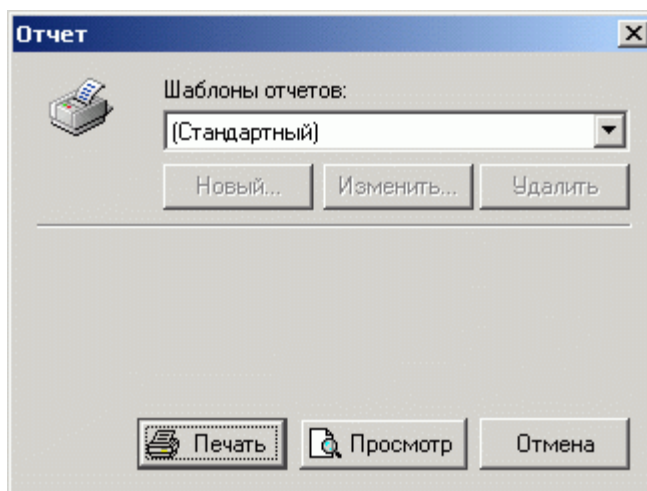



Рис. 15

Для предварительного просмотра отчета нажмите кнопку **"Просмотр"**.
Для печати отчета нажмите кнопку **"Печать"**.

Экспорт в MS Excel

Для экспорта в электронную таблицу MS Excel табличных данных результатов расчета нажмите кнопку . Появится диалог экспорта в MS Excel (**Рис. 16**).

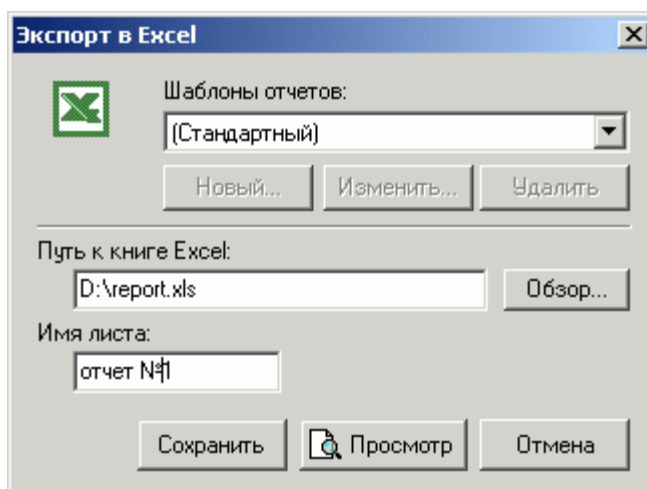



Рис. 16

В строке **"Путь к книге Excel"** нажмите кнопку **"Обзор"** и укажите полный путь к файлу электронной таблицы. В строке **"Имя листа"** введите имя листа, в который будут сохранены данные. Нажмите кнопку **"Сохранить"**.

Экспорт в HTML

Для экспорта в HTML страницу табличных данных результатов расчета нажмите кнопку . Появится диалог экспорта в HTML (**Рис. 17**).

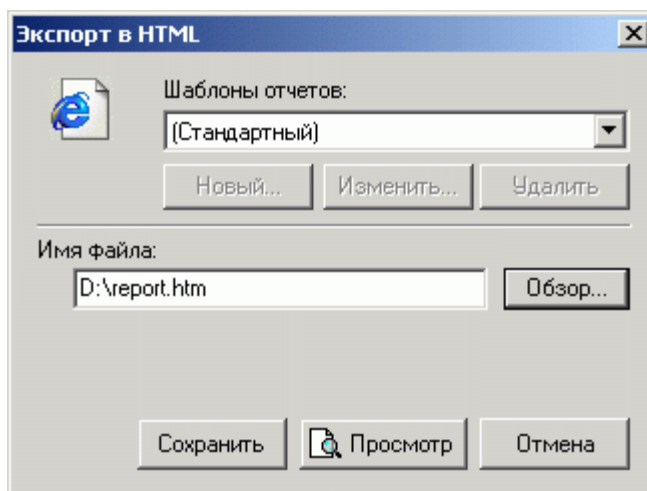


Рис. 17

В строке "Имя файла" нажмите кнопку "Обзор" и укажите полный путь к файлу HTML, в который будут сохранены данные. Нажмите кнопку "Сохранить".

Методика расчета итоговых значений

Объем воды в подающем и обратном трубопроводе

Суммируются объемы воды во всех попавших под отключение участков сети.

Объем V_i каждого участка вычисляется по формуле:

$$V_i = L_i \cdot D_i^2 \cdot \frac{\pi}{4}, \text{ м}^3$$

где, L_i - длина участка, м; D_i - диаметр подающего (обратного) трубопровода, м.

Расчетная нагрузка на отопление

Суммируются расчетные нагрузки на отопление по каждому потребителю

Расчетная нагрузка на вентиляцию

Суммируются расчетные нагрузки на вентиляцию по каждому потребителю

Расчетная средняя нагрузка на ГВС

Суммируются расчетные средние нагрузки на ГВС по каждому потребителю

Объем внутренних систем теплоснабжения рассчитывается исходя из следующей зависимости:

$$V_{\text{сист}} = Q_{\text{сист}} \cdot \nu, \text{ м}^3$$

$Q_{\text{сист}}$ - расчетная тепловая нагрузка системы теплоснабжения, Гкал/ч;

ν - удельный объем воды, принимаемый в зависимости от вида основного теплоснабжающего оборудования, (м³*ч)/Гкал.

Объем воды в системе отопления

Значения удельного объема воды (ν) в системе отопления с радиаторами высотой 1000мм при различных перепадах температур:

Перепад температур воды в системе теплоснабжения, °С						
95-	110-	130-	140-	150-	180-	

	70	70	70	70	70	70
	31	28.2	24.2	23.2	21.6	18.2

Объем воды в системе вентиляции

Значения удельного объема воды (V) в системе вентиляции при различных перепадах температур:

	Перепад температур воды в системе теплоснабжения, °С					
	95- 70	110- 70	130- 70	140- 70	150- 70	180- 70
	8.5	7.5	6.5	6	5.5	4.4

Объем воды в системе ГВС

Удельный объем воды (V) на заполнение местных систем горячего водоснабжения при открытой системе теплоснабжения определяется из расчета 6 (м³*ч)/Гкал.

Суммарный объем воды

Суммируются объем воды в подающем, обратном трубопроводе и объем воды внутренних систем теплоснабжения.

«Гидроудар»

Назначение

Программный модуль **ZuluHydro.Гидроудар** предназначен для расчета нестационарных процессов в сложных трубопроводных гидросистемах. Цель расчета – выявления участков и узлов сети, подвергающихся за время переходного процесса воздействию недопустимо высокого или низкого давления. В качестве событий, порождающих переходные процессы, предполагается включение или выключение насосов либо открытие или закрытие задвижек, а также разрыв трубы.

Возможности

Программа позволяет рассчитывать переходные процессы в гидравлических сетях при различных изменениях режимов работы сети: включение и выключение насосов, открытие и закрытие задвижек. Для моделирования сети предлагается большое количество разнообразных элементов, в том числе модели защитных устройств. Имеется возможность учесть такие явления, как наличие воздушного включения в трубе и разрыв трубы.

Результаты расчета

В ходе расчета и по его завершению пользователю для анализа переходных процессов программа предоставляет следующую информацию: Во время процедуры расчета пользователь имеет возможность наблюдать в реальном времени распространение бегущих волн давления и скорости вдоль любого маршрута. По результатам расчета производится построение графиков наибольшего и наименьшего давлений в каждой точке вдоль этого маршрута. Приводятся графики изменения давления в зависимости от времени для ряда выбранных точек наблюдения. В базы данных заносятся значения наибольшего и наименьшего давлений для каждого участка и узла сети с указанием времени возникновения этих давлений, а для участка указывается и соответствующее место. В процессе расчета выдаются сообщения о срыве всасывания жидкости насосом. В процессе расчета выдаются сообщения о достижении предельно допустимого давления в некоторой точке сети. **ГИС Zulu** позволяет с помощью запросов найти по базе данных наиболее опасные участки и узлы и на основании этой информации можно при необходимости выбрать (или добавить) другие точки наблюдения и изменить маршрут для построения графиков. Отметим, что наряду с зонами повышенного давления определенную опасность представляют и зоны пониженного давления, в этом случае возможен подсос грунтовых вод в систему водоснабжения и эффекты, связанные с кавитацией.

Достоинства

Программа предоставляет пользователю дружественный интерфейс. Программа позволяет выполнять расчеты для больших сетей (например, выполнены расчеты для одного из самых больших районов Санкт-Петербурга).

Интерфейс

Дружественный интерфейс: удобный ввод сети, построение и печать графиков и многое другое обеспечивает **ГИС Zulu 5.2**, расчет начальных условий, контроль

параметров и многое другое обеспечивает модуль стационарных гидравлических расчетов **ZuluHydro**.

Ознакомление с программой

Наилучший способ познакомиться с программой - это скачать демо-версию, которая может выполнить все Ваши команды, но имеет некоторые ограничения. В комплекте с демо-версией имеется много примеров (сети с введенными параметрами и заранее составленные инструкции на выполнение расчетов) и Справка по Гидроудару, в которой, в частности, описаны эти примеры.

Если Вам затруднительно скачивать достаточно большой файл, то можно для начала просмотреть Справку по Гидроудару (online). Здесь скачивать нечего не надо, Вы можете по своему желанию прочесть одну, две или более страниц.

Наконец, Вы можете с одного взгляда оценить некоторые возможности программы. На этой страничке приведена часть результатов расчета одного из примеров.

Пример

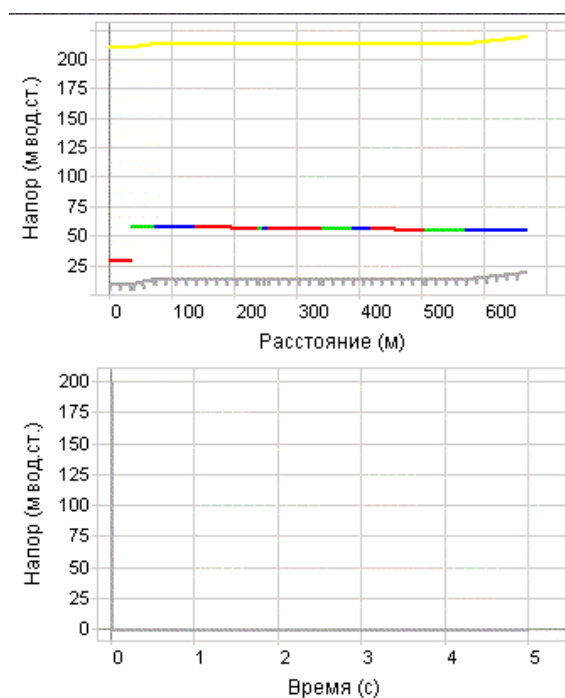
Здесь приведена лишь малая часть результатов расчета переходных процессов для небольшой реальной сети водоснабжения (уменьшенная схема приведена ниже, в описании приведена более крупная, а с помощью демо-версии в прилагаемом примере можно выбрать любой масштаб). Данная сеть включает, помимо труб: резервуар, насосную станцию, много колодцев с задвижками и много потребителей. Имеется также воздушный колпак, но графики получены для случая, когда колпак отключен.

Подробное описание этого примера имеется в Описании.

Отметим лишь, что в начальный момент времени скорости течения воды не превышали одного метра в секунду. Переходные процессы порождаются закрытием дисковой задвижки, что приводит к весьма значительным скачкам давления, поскольку трубы рвутся и при меньших скачках давления.

Таким образом, перед нами пример гидравлического удара в сети водоснабжения.

Заглянув в описание, Вы увидите как влияет на переходные процессы установка воздушного



На верхнем графике можно наблюдать распространение волн давления вдоль выделенного маршрута, проходящего через закрывающуюся задвижку, а на нижнем изменение давления в сечениях до и после нее.

колпака (четвертый численный эксперимент для этой сети).

Скачав демо-версию расчетов, Вы сможете сравнить переходные процессы при различных геометрических размерах воздушного колпака.

Отметим, что программа позволяет осуществлять совмещение графиков на одном рисунке.

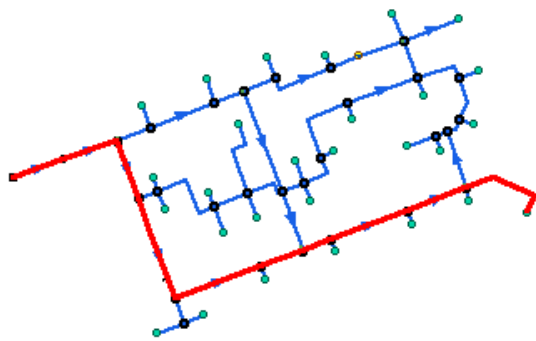



Схема водопроводной сети для расчета

Описание способа переноса исходных данных и характеристик объектов в электронную модель

Занесение информации для одного объекта

Для ввода или редактирования значения полей нужно:

1. Нажать левой клавишей мыши на необходимую строку и ввести с клавиатуры требуемое значение.
2. После того, как значения требуемых полей для выбранного объекта введены, для сохранения изменений нажать кнопку **Обновить запись** . Информация в базе данных будет обновлена согласно введенным значениям.

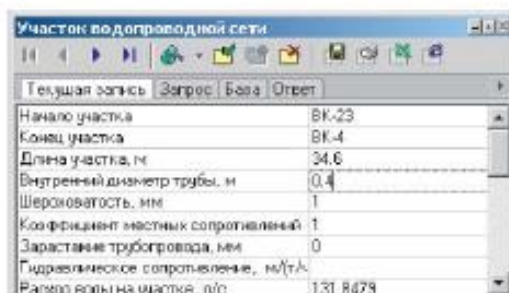



Рис. 4.4.

Занесение информации для всех объектов сети

Большое количество исходной информации по одинаковым объектам могут иметь одно и то же значение. В этом случае для упрощения ввода исходной информации можно использовать запросы к базам данных.

Для занесения информации для всех объектов сети, например для всех потребителей, нужно:

1. Выбрать закладку **Запрос**.
2. Встать на требуемое поле ввода запроса, в правой части строки нажать на появившуюся кнопку **Обзор** .
3. Из выпавшего списка операторов запроса выбрать оператор **CHANGETO (ИЗМЕНИТЬ)**.
4. В строке запроса ввести с клавиатуры требуемое значение поля.

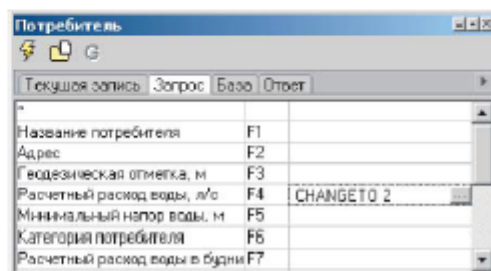



Рис. 4.5.

5. Для выполнения запроса нажать **Выполнить запрос** . У всех потребителей сети значение поля изменится в соответствии с введенной записью.

Занесение информации для выделенной группы объектов

Занесение информации по группе объектов, возможно осуществить двумя способами:

- для группы объектов выбранных с помощью запроса;
- для группы объектов выделенных на карте.

Для занесения информации для группы объектов выбранных с помощью запроса нужно:

1. Выбрать закладку Запрос.
2. Задать условие отбора объектов в группу. Для примера, на потребителях, подключенных к источнику номер 1, зададим расчетный расход воды равным двум л/с. Необходимо встать на поле *Номер источника* и ввести единицу.
3. Встать на поле записи с названием *Расчетный расход воды*, нажать кнопку Обзор
4. Выбрать из появившегося списка оператор **CHANGETO** (ИЗМЕНИТЬ) и ввести с клавиатуры значение поля равное двум.

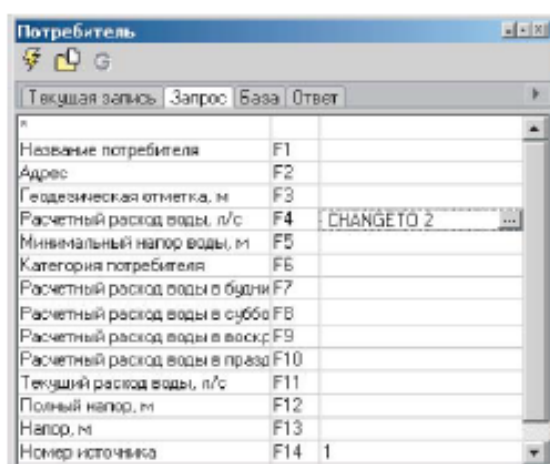


Рис. 4.6.

5. Для выполнения запроса нажать кнопку **Выполнить запрос** . У всех потребителей, подключенных к источнику номер 1 значение поля *Расчетный расход воды* будет равным 2.

Для занесения информации для группы объектов выделенных на карте нужно:

1. Включить, если не включен, режим редактирования слоя, нажав кнопку
2. Нажать на панели редактирования кнопку **Объект**
3. Удерживая клавишу **Shift** выделить левой клавишей мыши объекты, для которых требуется внести данные. Выбранные объекты выделятся, окрасившись в другой цвет (участки будут выделены штриховкой). Отпустить клавиши.
Для примера занесем для четырех выбранных потребителей микрорайона расчетный расход воды равным двум.
4. Выбрать кнопку **Информация** и нажать левой клавишей мыши на любом из выделенных объектов.

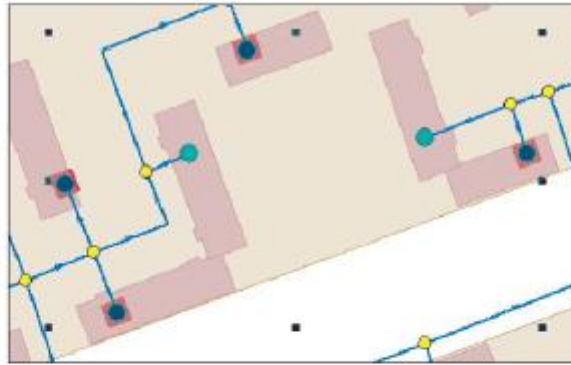





Рис. 4.7.

5. В появившемся окне семантической информации выбрать закладку **Запрос**.
6. Нажать кнопку **Фильтр по группе** .
7. Левой клавишей мыши поставить курсор на поле записи с именем *Расчетный расход воды* и нажать кнопку **Обзор** .
8. Выбрать оператор запроса **CHANGETO (ИЗМЕНИТЬ)** и ввести значения поля равное 2.
9. Нажать кнопку **Выполнить запрос** . У выделенных потребителей значение поля *Расчетный расход воды* будет равным 2.

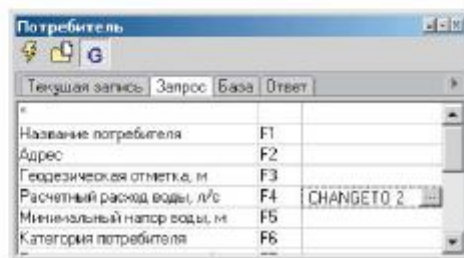


Рис. 4.8.