



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.10.2019

г. Ростов-на-Дону

№ 51/8

Об утверждении инвестиционной программы МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373), г. Таганрог, осуществляющего деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2020-2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373), г. Таганрог, осуществляющего деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2020-2023 годы согласно приложению к постановлению.

2. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области <http://rst.donland.ru>, вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**

А.В. Лукьянов

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373), г. Таганрог

В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ НА 2020-2023 годы

1. Паспорт инвестиционной программы.

Наименование и местонахождение регулируемой организации, контактные данные лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	МУП «Управление «Водоканал», ул. Прохладная, 2, г. Таганрог, Ростовская область, 347923, Заместитель директора по развитию Ольга Валентиновна Тесновская, тел.8 (8634) 318-256
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам Ростовской области ул. Максима Горького, 295, г. Ростов-на-Дону, 344019
Наименование органа местного самоуправления поселения (городского округа), согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация г. Таганрога, ул. Петровская, 73, г. Таганрог, Ростовская область; Администрация Азовского района, ул. Московская, 58, г. Азов, Ростовская область; Администрация Мясниковского района, ул. Ленина, 33, с. Чалтырь, Мясниковский район, Ростовская область; Администрация Неклиновского района, пер. Парковый, 1, с. Покровское, Неклиновский район, Ростовская область
Обслуживаемая территория – район, сельские или городские поселения	г. Таганрог, Неклиновский, Мясниковский, Азовский районы Ростовской области

2. Плановые значения показателей надёжности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

2.1. Система водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2020	2021	2022	2023
1.	Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,24	1,24	1,24	1,24
3.	Показатели эффективности использования ресурсов					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	42,0	42,0	42,0	42,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб.м	1,38	1,38	1,38	1,38
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	%	-	-	-	-

2.2. Система водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2020	2021	2022	2023
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-
2.	Показатели очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-	-
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-	-	-	-
3.	Показатели эффективности использования ресурсов					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт ч/куб.м	0,87	0,87	0,87	0,87
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/куб.м	-	-	-	-

3. Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в 2020-2023гг.

3.1. Система водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия (описание и месторасположение объекта)	Обоснование необходимости (цель реализации)	Технические характеристики до реализации мероприятия	Технические характеристики после реализации мероприятия	Фактический износ*, %	Плановый износ, %	Планируемый период реализации мероприятия	Планируемая дата ввода объекта в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1. Система водоснабжения

1.1. Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов								
1.1.1**	Строительство водопровода d 300 мм протяженностью 0,876 км от очистных сооружений водопровода «Донвод» г. Таганрога (61:58:0004448:8) до границы г. Таганрога для подключения объекта «пос. Ореховый, Николаевского сельского поселения, Неклиновского района»	Строительство водопровода для обеспечения услугами водоснабжения пос. Ореховый, Николаевского сельского поселения, Неклиновского района	-	Диаметр –300 мм, протяженность – 0,876 км, материал – сталь, пропускная способность - 91 л/с.	-	-	2021	2022
1.1.2	Строительство сетей водоснабжения от точки подключения объектов заявителей до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения г. Таганрога**	Строительство сетей (вводов) с пропускной способностью по заявленной нагрузке от точки подключения на централизованных сетях водоснабжения до границ земельных участков застраиваемых объектов.	-	Диаметр – от 40 до 250 мм, протяженность – 12,206 км, материал – полиэтилен, чугун	-	-	2020-2023	2020-2023
1.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения								
1.2.1	Строительство повысительной насосной станции II подъема на территории ОСВ «Донвод» по пер. 7-й Новый, 95-б (кад. № объекта 61:58:000448:8)	Увеличение производительности насосной станции III подъема на 600,0 м ³ /ч для обеспечения водоснабжением строящихся и существующих объектов СЖМ	-	600,0 м ³ /ч	-	-	2022	2022
1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения								
1.3.1	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по ул. Ленина (кад.№ объекта 61:58:0000000:45214): d 1200 мм, протяженностью 1,3 км	Аварийное состояние трубопровода, происходит подтопление городской территории, фундаментов здания. Увеличение пропускной способности и	Диаметр – 1200 мм, протяженность – 1,3 км, материал – сталь, пропускная способность - 790 л/с.	Диаметр –1200 мм, протяженность – 1,3км, материал – чугун, пропускная способность - 1360 л/с.	Г-Д	78	2020-2022	2022

1.3.2	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по пер. 6-й Новый (кад. № объекта 61:58:0000000:45216) d 500 мм, протяженностью 1,4 км	повышение надежности в работе сетей водоснабжения, сокращение потерь при транспортировке питьевой воды для обеспечения бесперебойной подачи воды потребителям города.	Диаметр –500 мм, протяженность – 1,4 км, материал – сталь, пропускная способность - 146 л/с.	Диаметр –500 мм, протяженность – 1,4 км, материал – чугун, пропускная способность - 236 л/с.	Г	63	2023	2023
1.3.3	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по пер. 8-й Новый (кад. № объекта 61:58:0000000:45215) d 500 мм, протяженностью 0,94 км		Диаметр –500 мм, протяженность – 0,94 км, материал – сталь, пропускная способность - 146 л/с.	Диаметр –500 мм, протяженность – 0,94 км, материал – чугун, пропускная способность - 236 л/с.	Д	87	2020	2020
1.3.4	Реконструкция участков водовода по пер. 9-й Новый (кад. № 61:58:0000000:45194) d 500 мм протяженностью 1,65 км	Аварийное состояние трубопровода. Увеличение пропускной способности и повышение надежности в работе сетей водоснабжения, сокращение потерь при транспортировке	Диаметр –500 мм, протяженность – 1,65 км, материал – сталь, пропускная способность - 146 л/с.	Диаметр –500 мм, протяженность – 1,65 км, материал – чугун, пропускная способность - 236 л/с.	Д	73	2022-2023	2023
1.3.5	Реконструкция участков уличного водопровода микрорайона «Русское поле» (кад. № объекта 61:58:0000000:45156) d 200 мм протяженностью 1,55 км		питьевой воды для обеспечения бесперебойной подачи воды потребителям.	Диаметр –200 мм, протяженность – 1,55 км, материал – сталь, пропускная способность - 24 л/с.	Диаметр –200 мм, протяженность – 1,55 км, материал – чугун, пропускная способность - 38,75 л/с.	Г	75	2022
1.3.6**	Реконструкция участков кольцевого водопровода d 500 мм протяженностью 2,03 км (кад. № объекта 61:58:0000000:45194) от ул. Транспортная до ул. Евминенко и водопровода d 300 мм протяженностью 0,13 км по ул. Транспортная до границ земельного участка объекта "Реконструкция зданий МБУЗ "ГБСМП", расположенных по адресу: 347930, г. Таганрог, Большой проспект, 16" для подключения данного объекта		Диаметр –500 мм, протяженность – 2,03 км, материал – сталь, пропускная способность - 146 л/с	Диаметр –500 мм, протяженность – 2,03 км, материал – сталь, пропускная способность - 250 л/с	Д	73	2020	2020

1.3.7**	Реконструкция участков кольцевого водопровода d 600 мм протяженностью 1,22 км (кад. № объекта 61:00:0000000:1136) от ул. Энергетическая до ул. Сызранова и водопровода d 300 мм протяженностью 1,09 км от ул. Чучева до точки присоединения объекта "ПАО "ТАНТК им. Г.М. Бериева", расположенного по адресу: г. Таганрог, Площадь Авиаторов, 1" на Поляковском шоссе		Диаметр –800 мм, протяженность – 1,219 км, материал – сталь, пропускная способность - 254 л/с.	Диаметр –600 мм, протяженность – 1,219 км, материал – сталь, пропускная способность - 358 л/с.	Г	100	2021	2021
1.3.8**	Реконструкция участков технического водовода Ø 800 мм протяженностью 1,5 км вдоль трассы Ростов-на-Дону - Таганрог (кад. № объекта 61:00:0000000:1083) для подключения объекта "Водоснабжение х. Мержаново и х. Морской Чулек Неклиновского района Ростовской области"		Диаметр –800 мм, протяженность – 1,5 км материал – сталь, пропускная способность - 356 л/с	Диаметр –800 мм, протяженность – 1,5 км, материал – сталь, пропускная способность - 610 л/с	Г	100	2020	2020
1.3.9**	Реконструкция участков технического водовода Ø 800 мм протяженностью 1,5 км вдоль трассы Ростов-на-Дону - Таганрог (кад. № объекта 61:00:0000000:1083) для подключения объекта "пос. Ореховый, Николаевского сельского поселения, Неклиновского района"		Диаметр –800 мм, протяженность – 1,5 км материал – сталь, пропускная способность - 356 л/с	Диаметр –800 мм, протяженность – 1,5 км, материал – сталь, пропускная способность - 610 л/с	Г	75	2022	2022
1.3.10* *	Реконструкция участков водопровода d 500-800 мм по Мариупольскому шоссе (61:00:0000000:1115) и d 400 мм по ул. Айвазовского (61:58:0000000:45157) общей протяженностью 3,2 км для подключения микрорайона в границах ул. Сергея Шило – ул. Галицкого – ул. Чехова (61:26:0600024)		Диаметр – 300-800 мм, протяженность – 3,2 км, материал – сталь, пропускная способность - 146 л/с.	Диаметр – 400-800 мм, протяженность – 3,2 км, материал – сталь, пропускная способность - 250 л/с.	-	-	2021	2022
1.4	Осуществление мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций							
1.4.1	Реконструкция линии периметрального освещения центральной производственной базы МУП "Управление "Водоканал" по ул. Прохладная, 2 (61:58:0002436:59)	Выполнение требований по повышению антитеррористической защищенности.	-	Восстановление освещения по периметру критически важного объекта жизнеобеспечения населения	-	-	2020	2020

1.5	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий:							
1.5.1	Реконструкция и модернизация системы обеззараживания питьевой воды (в том числе строительство здания хлораторной) на центральной производственной базе МУП «Управление «Водоканал», ул. Прохладная, 2 (1 очередь) (61:58:0002436:59)	Строительство здания хлораторной в целях дальнейшего перевода химически опасного объекта на безопасную технологию обеззараживания питьевой воды низкоконцентрированным гипохлоритом натрия, вырабатываемого электролизными установками максимальной производительностью по активному хлору до 60 кг/сут. (раб. 15кг/сут), для обеспечения безопасности проживания населения на прилегающей территории, повышения уровня	Опасный производственный объект (ОПО) — жидкий хлор. Санитарно-защитная зона (СЗЗ) - 1000 м	Перевод химически опасного объекта на безопасную технологию обеззараживания питьевой воды низкоконцентрированными гипохлоритом натрия, исключение из реестра ОПО — склад хлора, уменьшение СЗЗ до 100 м.	Г(Д)	100	2020	2020

* На основании п.7 приложения 2 и в соответствии с п. 19 Приказа министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 августа 2014 года № 437/пр «Об утверждении Требований к проведению технического обследования централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе определение показателей технико-экономического состояния систем водоснабжения и водоотведения, включая показатели физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, объектов не централизованных систем холодного и горячего водоснабжения, и порядка осуществления мониторинга таких показателей» степень физического износа оборудования объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения и нецентрализованных систем холодного и горячего водоснабжения составляет:

- для группы «а» в интервале от "0%" до "15%";

- для группы "б" в интервале от "16%" до "40%" - если оборудование по наработке прошло капитальный ремонт, а в межремонтные интервалы оборудование работает без аварий (допустимы незначительные сбои);

- для группы "в" в интервале от "41%" до "60%" - оборудование, прошедшее более 1 капитального ремонта и (или) имеющее сбои в работе чаще, чем положено проведением ППР (при этом оборудование не вызывает аварийных ситуаций);

- для группы "г" в интервале от "61%" до "80%" - оборудование находится в аварийном состоянии, оборудование опасно в эксплуатации - нарушением работы водопроводных и канализационных сетей или подвергающее опасности жизнь и здоровье обслуживающего персонала, находящегося в непосредственной близости. Оборудование не может эксплуатироваться без постоянного надзора;

- для группы "д" от "81%" до "100%" - оборудование, включение которого невозможно и (или) опасно для сетей и (или) жизни и здоровья обслуживающего персонала. Эксплуатация такого оборудования неминуемо приведет к аварии, и (или) такое оборудование физически невозможно включить в работу.

В том случае, если нарушение целостности оборудования носит временный характер и его возможно устранить в результате ремонта, для такого оборудования указываются две группы, например: "в (б)" - то есть на данный момент оборудование соответствует группе "в", но ожидающийся плановый ремонт изменит группу на "б".

** См. табл. 4.

3.2. Система водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия (описание и месторасположение объекта)	Обоснование необходимости (цель реализации)	Технические характеристики до реализации мероприятия	Технические характеристики после реализации мероприятия	Фактический износ*, %	Плановый износ, %	Планируемый период реализации мероприятия	Планируемая дата ввода объекта в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Система водоотведения								
2.1	Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов							
2.1.1	Строительство сетей канализации от точки подключения объектов заявителей до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованной системы канализации г. Таганрога**	Строительство сетей канализации с пропускной способностью по заявленной нагрузке от границ земельных участков застраиваемых объектов до точки подключения к централизованным сетям канализации	-	Диаметр – 100 - 250 мм, протяженность – 5,012 км, материал – чугун	-	-	2020-2023	2020-2023
2.1.2**	Строительство канализации d 400 мм протяженностью 0,005 км до границ земельного участка объекта "Реконструкция зданий МБУЗ "ГБСМП", расположенных по адресу: 347930, г. Таганрог, Большой проспект, 16" для подключения данного объекта		-	Диаметр – 400 мм, протяженность – 0,005 км, материал – полиэтилен	-	-	2020	2020
2.2	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения							
2.2.1	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона роши «Дубки» (кад. № объекта 61:58:0000000:45234) d 600 мм протяженностью 0,09 км		Диаметр – 500 мм, протяженность – 0,09 км, материал – железобетон, пропускная способность – 142 л/с.	Диаметр – 600 мм, протяженность – 0,09 км, материал – чугун, пропускная способность – 229,1 л/с.	Д	74	2022	2022
2.2.2	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона «Военный городок» (кад. № объекта 61:58:0000000:45171) d 200 мм протяженностью 0,51 км, 1 нитка		Диаметр – 200 мм, протяженность – 0,51 км, материал – керамика, пропускная способность – 13,9 л/с.	Диаметр – 200 мм., протяженность – 0,51 км., материал – чугун, пропускная способность – 23,6 л/с.	Д	84	2021	2021

2.2.3	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона АО «Таганрогский завод «Прибой» (кад. № объекта 61:58:0000000:45191) d 500 мм протяженностью 0,8 км	Увеличение пропускной способности, надежности, экологической безопасности. Обеспечение возможности в подключении объектов перспективной застройки к централизованной системе канализации строящихся (проектируемых) объектов капитального строительства. Повышение качества предоставляемых услуг обеспечивающих бесперебойное водоотведение абонентов.	Диаметр –500 мм, протяженность – 0,8 км, материал – керамика/чугун, пропускная способность – 142 л/с.	Диаметр –500 мм, протяженность – 0,8 км, материал – чугун, пропускная способность — 161,7 л/с.	Г	93	2021-2022	2021-2022
2.2.4	Реконструкция участков главного самотечного коллектора (кад. № объекта 61:58:0000000:45193) d 1000 мм протяженностью 0,08 км		Диаметр –1000 мм, протяженность – 0,08 км, материал – железобетон, пропускная способность — 694,2 л/с.	Диаметр –1000 мм, протяженность – 0,08 км, материал – чугун, пропускная способность – 807,1 л/с.	Д	100	2021	2021
2.2.5	Реконструкция напорного коллектора от насосной станции №4 до коллектора №31 d 500 (вторая нитка) (кад. № объекта 61:00:0000000:1033) протяженностью 1,3 км		Диаметр –500 мм, протяженность – 1,3 км, материал – чугун, пропускная способность – 142 л/с.	Диаметр –500 мм., протяженность – 1,3 км., материал – чугун, пропускная способность — 161,7 л/с.	Г	99,5	2020	2020
2.2.6	Реконструкция участков коллектора №35 (кад. № объекта 61:58:0000000:45099) d 800 мм протяженностью 0,62 км		Диаметр –800 мм, протяженность – 0,69 км, материал – чугун, пропускная способность – 375,2 л/с.	Диаметр – 800 мм, протяженность – 0,69 км, материал – чугун, пропускная способность – 438,2 л/с.	Д	100	2022-2023	2022-2023
2.2.7	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона Вальной балки (кад. № объекта 61:58:0000000:45232) d 300 мм протяженностью 0,57 км		Диаметр –200 мм, протяженность – 0,57 км, материал – железобетон, пропускная способность — 13,9 л/с.	Диаметр – 300 мм, протяженность – 0,57 км, материал – чугун, пропускная способность — 41,6 л/с.	Д	77	2020	2020
2.2.8	Реконструкция канализационного коллектора (кад. № объекта 61:58:0001154:15) d 300 мм протяженностью 2,08 км, 1 нитка		Диаметр –200 мм, протяженность – 2,08 км, материал – сталь/ керамика, пропускная способность — 13,9 л/с.	Диаметр –200 мм, протяженность – 2,08 км, материал – чугун, пропускная способность — 23,6 л/с.	Г	100	2023	2023
2.3	Осуществление мероприятий по защите централизованных систем водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций							
2.3.1	Реконструкция ограждения по периметру склада хлора (хранение химических веществ) на ОСК в п. Дмитриадовка (61:26:0180201:1059)	Выполнение требований по повышению антитеррористической защищенности.	-	Сплошной железобетонный забор длиной 0,22 км	-	-	2020	2020

2.4	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий:							
2.4.1	Реконструкция системы очистки сточных вод (первичный отстойник производительностью 60 тыс. м ³ /сут) на ОСК в п. Дмитриадовка (1 очередь) (61:26:0180201:1059)	Обеспечение процесса технологической работы ОСК на сооружениях механической очистки (от грубодисперсных примесей, масел, нефтепродуктов).	Временно выведен из технологического процесса	Эффект снижения загрязнений по взвешенным веществам до 50%	Г	80	2020	2020

* На основании п.7 приложения 2 и в соответствии с п. 19 Приказа министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 августа 2014 года № 437/пр «Об утверждении Требований к проведению технического обследования централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе определение показателей технико-экономического состояния систем водоснабжения и водоотведения, включая показатели физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, объектов не централизованных систем холодного и горячего водоснабжения, и порядка осуществления мониторинга таких показателей» степень физического износа оборудования объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения и нецентрализованных систем холодного и горячего водоснабжения составляет:

- для группы «а» в интервале от "0%" до "15%";

- для группы "б" в интервале от "16%" до "40%" - если оборудование по наработке прошло капитальный ремонт, а в межремонтные интервалы оборудование работает без аварий (допустимы незначительные сбои);

- для группы "в" в интервале от "41%" до "60%" - оборудование, прошедшее более 1 капитального ремонта и (или) имеющее сбои в работе чаще, чем положено проведением ППР (при этом оборудование не вызывает аварийных ситуаций);

- для группы "г" в интервале от "61%" до "80%" - оборудование находится в аварийном состоянии, оборудование опасно в эксплуатации - нарушением работы водопроводных и канализационных сетей или подвергающее опасности жизнь и здоровье обслуживающего персонала, находящегося в непосредственной близости. Оборудование не может эксплуатироваться без постоянного надзора;

- для группы "д" от "81%" до "100%" - оборудование, включение которого невозможно и (или) опасно для сетей и (или) жизни и здоровья обслуживающего персонала. Эксплуатация такого оборудования неминуемо приведет к аварии, и (или) такое оборудование физически невозможно включить в работу.

В том случае, если нарушение целостности оборудования носит временный характер и его возможно устранить в результате ремонта, для такого оборудования указываются две группы, например: "в (б)" - то есть на данный момент оборудование соответствует группе "в", но ожидающийся плановый ремонт изменит группу на "б".

** См. табл. 4.

**4. Сведения об объеме финансовых потребностей, необходимых для реализации инвестиционной программы,
с разбивкой по отдельным мероприятиям инвестиционной программы, с указанием источников финансирования инвестиционной программы**

4.1. Система водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения						Расходы по программе, тыс. руб. (без учета налога на прибыль и НДС) с учетом коэффициента инфляции												Источник финансирования	Срок окупаемости
			Всего	2020	2021	2022	2023	ПСД*	СМР**	ИТОГО в ценах соответствующего года	2020		2021		2022		2023				
											ПСД	СМР	ПСД	СМР	ПСД	СМР	ПСД	СМР			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
I. Система водоснабжения																					
1.1.	Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																				
1.1.1***	Строительство водопровода d 300 мм протяженностью 0,876 км от очистных сооружений водопровода «Донвол» г. Таганрога (61:58:0004448:8) до границы г. Таганрога для подключения объекта «пос. Ореховый, Николаевское сельское поселение, Неклиновского района»	км	0,500	0,000	0,500	0,000	0,000	733,84	6 604,56	7 338,40	0,00	0,00	733,84	6 604,56	0,00	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке		
	ИТОГО:		0,500	0,000	0,500	0,000	0,000	733,84	6 604,56	7 338,40	0,00	0,00	733,84	6 604,56	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.2	Строительство сетей водоснабжения от точки подключения объектов заявителей до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения г. Таганрога, в том числе по адресам:	км	12,206	0,552	2,128	6,998	2,528	4 142,86	37 285,72	41 428,58	206,27	1 856,41	724,46	6 520,10	2 336,22	21 026,00	875,91	7 883,22	Плата за подключение (для расчета ТИР)		
1.1.2.1	ул. Бакинская, 91, S=1,2 га (61:58:0004522:56), 68,38м3/сут, d = 63 мм	км	0,031	0,031	0,000	0,000	0,000	9,33	83,95	93,28	9,33	83,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.2	Микрорайон в границах пер. 7-й Новый, ул. Данная, пер.9-й Новый и грани земельных участков S=3,3 га (61:58:0004446) , 221,38 м3/сут, d = 250мм	км	0,018	0,018	0,000	0,000	0,000	13,08	117,69	130,77	13,08	117,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.3	ул. Адмирала Крюйса, 18, два участка с S = по 10000 м2 (61:58:0003513:43), (61:58:0003513:44) 139,16м3/сут, d = 150мм	км	0,025	0,025	0,000	0,000	0,000	9,33	83,93	93,25	9,33	83,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.4	ул. Адмирала Крюйса, 10, S = 8400 м2 , (61:58:0003513:36), 59,00 м3/сут, d = 100 мм	км	0,026	0,026	0,000	0,000	0,000	8,11	72,96	81,07	8,11	72,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.5	ул. Адмирала Крюйса, 6-3, S = 19537 м2 , (61:58:0003513:37), 56,88м3/сут, d = 40 мм	км	0,028	0,028	0,000	0,000	0,000	8,23	74,10	82,33	8,23	74,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.6	Микрорайон в границах ул. Адмирала Крюйса, русло реки Малая Черепаша, пер.1-й Кожевенный, S=4 га (61:58:0003223), 245,00м3/сут, d = 250мм	км	0,028	0,028	0,000	0,000	0,000	20,34	183,07	203,41	20,34	183,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.7	Северный жилой массив, III-й микрорайон, S=18,9 га (61:58:0004523:122), 205,00м3/сут, d = 150мм	км	0,076	0,076	0,000	0,000	0,000	28,35	255,13	283,48	28,35	255,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.8	пер. 1-й Новый, 14-9 (61:58:0004524:62), 150,00м3/сут, d = 150мм	км	0,087	0,087	0,000	0,000	0,000	32,45	292,05	324,50	32,45	292,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.9	ул. 4-я Линия (61:58:0004524:30), 149,50м3/сут, d = 150мм	км	0,027	0,027	0,000	0,000	0,000	10,07	90,63	100,70	10,07	90,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.10	ул. Чучева, 42 (61:58:0005281:248), 155,00м3/сут, d = 200мм	км	0,007	0,007	0,000	0,000	0,000	4,30	38,66	42,95	4,30	38,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.11	около Адмирала Крюйса, 25а (61:58:0003223:369), S=11242м2, 148,00м3/сут, d = 150мм	км	0,018	0,018	0,000	0,000	0,000	6,71	60,42	67,13	6,71	60,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.12	ул. Адмирала Крюйса, 25-а (61:58:0003230:23), 95,00м3/сут, d = 100мм	км	0,119	0,119	0,000	0,000	0,000	37,11	333,96	371,07	37,11	333,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.13	около Николаевского шоссе, 9 (61:58:0006073), 54,51 м3/сут, d = 75 мм	км	0,034	0,034	0,000	0,000	0,000	10,35	93,15	103,50	10,35	93,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.14	около Николаевское Шоссе, 34, S = 1500 м2 (61:58:0005268:207), 54,60м3/сут, d = 75 мм	км	0,028	0,028	0,000	0,000	0,000	8,53	76,73	85,25	8,53	76,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.15	Мариупольское шоссе, 51 (61:58:0005303:23), S=1095м2, 54,33м3/сут, d = 75 мм	км	0,021	0,000	0,021	0,000	0,000	6,63	59,67	66,30	0,00	0,00	6,63	59,67	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.16	ул. Толбухина, 5 S=6048 м2 (61:58:0003484:56), 184,15м3/сут, d = 200мм	км	0,082	0,000	0,082	0,000	0,000	52,19	469,67	521,85	0,00	0,00	52,19	469,67	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		
1.1.2.17	ул. Нестерова, 19-2, S = 2318м2 (61:58:0005301:34), 233,25м3/сут, d = 250мм	км	0,051	0,000	0,051	0,000	0,000	38,42	345,78	384,20	0,00	0,00	38,42	345,78	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -		

1.1.2.18	ул. Фрунзе, 38/пер. Антона Глушко, 10, S=5896 м2 (61:58:0001128:1), 55,96м3/сут, d = 75 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	3,48	31,28	34,75	0,00	0,00	3,48	31,28	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.19	около пер. 7-й Новый, 100, S = 1000кв.м (61:58:0004451:478), 28,09м3/сут, d = 50 мм	км	0,024	0,000	0,024	0,000	0,000	7,39	66,54	73,93	0,00	0,00	7,39	66,54	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.20	ул. Чучева, 48-2, S = 1200 м2 (61:58:0005281:4611), 56,88м3/сут, d = 75 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	4,42	39,78	44,20	0,00	0,00	4,42	39,78	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.21	Мариупольское Шоссе, 50-а, S = 7000 м2 (61:58:0005283:202), 27,60м3/сут, d = 100мм	км	0,492	0,000	0,492	0,000	0,000	159,10	1431,87	1590,97	0,00	0,00	159,10	1431,87	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.22	Около ул. Чучева, 42-2, S = 630м2 (61:58:0005281:4523), 27,61м3/сут, d = 50 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	4,93	44,36	49,28	0,00	0,00	4,93	44,36	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.23	между пер. 7-й Новый и ул. Очистная, (61:58:0004447:22), S=7478 кв. м, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,025	0,000	0,025	0,000	0,000	7,70	69,29	76,99	0,00	0,00	7,70	69,29	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.24	около Мариупольское Шоссе, 50-и, S = 900 м2 (61:58:0005283:125), 27,36м3/сут, d = 75 мм	км	0,093	0,000	0,093	0,000	0,000	29,36	264,24	293,60	0,00	0,00	29,36	264,24	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.25	около Поляковское Шоссе, 24-1, S = 1500 м2 (61:58:0005262:412), 27,60 м3/сут, d = 50 мм	км	0,054	0,000	0,054	0,000	0,000	16,63	149,70	166,33	0,00	0,00	16,63	149,70	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.26	ул. П. Тольятти, 32-6, S=5550м2 (61:58:0003490:3640), 60,40 м3/сут, d = 75 мм	км	0,005	0,000	0,005	0,000	0,000	1,58	14,21	15,78	0,00	0,00	1,58	14,21	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.27	Мариупольское Шоссе, 31-7, S=11970 м2 (61:58:0005267:1262), 95,00м3/сут, d = 150мм	км	0,048	0,000	0,048	0,000	0,000	18,57	167,09	185,66	0,00	0,00	18,57	167,09	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.28	ул. Бакинская, 90-1, S=2,4 га (61:58:0004523:115), 249, 27м3/сут, d = 250 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	2,42	21,80	24,22	0,00	0,00	2,42	21,80	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.29	пер. 1-й Кожевенный, 1-а (61:58:0003170:5), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	3,36	30,23	33,58	0,00	0,00	3,36	30,23	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.30	ул. 1-я Котельная, 67-г (61:58:0003233:117) S= 4700м2, 1,17м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	4,88	43,91	48,79	0,00	0,00	4,88	43,91	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.31	ул. 1-я Котельная, 65-1 (61:58:0003233:119) S= 2546м2, 0,74м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,010	0,000	0,000	3,05	27,45	30,50	0,00	0,00	3,05	27,45	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.32	ул. Шамяня, 24 (61:58:0003386:28) S= 4991м2, 1,46м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	0,92	8,24	9,15	0,00	0,00	0,92	8,24	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.33	ул. Толбухина, 1-2 (61:58:0003473:26) S= 2612м2, 0,76 м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,75	24,71	27,45	0,00	0,00	2,75	24,71	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.34	ул. Пальмиро Тольятти, 28/1-б (61:58:0003490:210) S= 56м2, 0,11м3/сут, d = 40 мм	км	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	1,22	10,98	12,20	0,00	0,00	1,22	10,98	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.35	ул. Морозова, 8-в (61:58:0003492:103) S= 2440м2, 0,71м3/сут, d = 40 мм	км	0,082	0,000	0,082	0,000	0,000	25,01	225,06	250,07	0,00	0,00	25,01	225,06	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.36	ул. Толбухина, 1-3 (61:58:0003473:51) S= 7520м2, 1,88м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	4,27	38,44	42,71	0,00	0,00	4,27	38,44	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.37	ул. Котлостроительная, 39-4 (61:58:0003500:66) S= 645м2, 27,60 м3/сут, d = 50 мм	км	0,027	0,000	0,027	0,000	0,000	8,32	74,85	83,17	0,00	0,00	8,32	74,85	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.38	ул. Котлостроительная, 38-1 (61:58:0003500:75) S= 600м2, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,010	0,000	0,010	0,000	0,000	3,08	27,72	30,80	0,00	0,00	3,08	27,72	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.39	ул. Фрунзе, 79-15 (61:58:0003502:123) S= 2125м2, 0,62м3/сут, d = 40 мм	км	0,035	0,000	0,035	0,000	0,000	10,67	96,06	106,73	0,00	0,00	10,67	96,06	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.40	ул. Адмирала Крюйса, 17 (61:58:0003509:3) S= 2793м2, 64,58м3/сут, d = 75 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,84	25,58	28,42	0,00	0,00	2,84	25,58	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.41	пер. 4-й Новый, 70 (61:58:0004515:5), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,005	0,000	0,000	1,53	13,73	15,25	0,00	0,00	1,53	13,73	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.42	пер. 7-й Новый, 87 (61:58:0004447:7) S= 4473м2, 56,08 м3/сут, d = 75 мм	км	0,007	0,000	0,007	0,000	0,000	2,21	19,89	22,10	0,00	0,00	2,21	19,89	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.43	проезд Спасский, 9 (61:58:0004487:4), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,006	0,000	0,000	1,83	16,47	18,30	0,00	0,00	1,83	16,47	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.44	ул. 4-я Линия, 43 (61:58:0004488:5), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,006	0,000	0,000	1,83	16,47	18,30	0,00	0,00	1,83	16,47	0,00	0,00	0,00	0,00	- / -

1.1.2.45	ул. Сиреневая, 12 (61:58:0004512:15), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	4,88	43,91	48,79	0,00	0,00	4,88	43,91	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.46	ул. Абрикосовая, 9 (61:58:0004512:4), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,75	24,71	27,45	0,00	0,00	2,75	24,71	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.47	ул. Литейная, 152 (61:58:0004464:53), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	4,27	38,44	42,71	0,00	0,00	4,27	38,44	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.48	Северный район, пер. 6-й Новый- ул. Рябиновая - пер. 5-й Новый (61:58:0004479), 11,22м3/сут, d = 75 мм	км	0,400	0,000	0,400	0,000	0,000	126,28	1136,51	1262,79	0,00	0,00	126,28	1136,51	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.49	пер. 9-й Мариупольский, 9 (61:58:0005228:114), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,010	0,000	0,000	3,05	27,45	30,50	0,00	0,00	3,05	27,45	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.50	пер. 11-й Мариупольский, 38 (61:58:0005228:27), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,75	24,71	27,45	0,00	0,00	2,75	24,71	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.51	ул. Нестерова, 18 (61:58:0005228:6), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	3,36	30,23	33,58	0,00	0,00	3,36	30,23	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.52	ул. Березовая, 6/ул.Бакинская, 80 (61:58:0004523:15), 27,17м3/сут, d = 75 мм	км	0,006	0,000	0,006	0,000	0,000	1,89	17,05	18,94	0,00	0,00	1,89	17,05	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.53	ул. Сосновая, 3 (61:58:0004523:794), 27,17 м3/сут, d = 75 мм	км	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	2,53	22,73	25,25	0,00	0,00	2,53	22,73	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.54	Западный район, ул. Айвазовского - ул. Чайковского (61:58:0005194), 4,32м3/сут, d = 100мм	км	0,157	0,000	0,157	0,000	0,000	50,77	456,90	507,67	0,00	0,00	50,77	456,90	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.55	ул. Вишневая, 54 (61:58:0005115:24) S= 234м2, 54,04 м3/сут, d = 75 мм	км	0,045	0,000	0,045	0,000	0,000	14,21	127,86	142,07	0,00	0,00	14,21	127,86	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.56	ул. Ореховая, 4 (61:58:0005230:25) S= 1176м2, 27,22м3/сут, d = 50 мм	км	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	2,46	22,18	24,64	0,00	0,00	2,46	22,18	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.57	Николаевское Шоссе, 34-7 (61:58:0005268:104), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,028	0,000	0,028	0,000	0,000	8,63	77,63	86,25	0,00	0,00	8,63	77,63	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.58	проезд Междумяна, 11 (61:58:0005267:288), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	3,36	30,23	33,58	0,00	0,00	3,36	30,23	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.59	проезд Иорданова, 1, проезд Междумяна, 3 (61:58:0005267:292), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,61	5,49	6,10	0,00	0,00	0,61	5,49	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.60	Николаевское шоссе, 16-в (61:58:0005268:218) S = 13074м2, 2,40м3/сут, d = 40 мм	км	0,027	0,000	0,027	0,000	0,000	8,23	74,09	82,33	0,00	0,00	8,23	74,09	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.61	Николаевское Шоссе, 16-11 (61:58:0005268:74) S=10000м2, 54,60м3/сут, d = 75 мм	км	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	2,53	22,73	25,25	0,00	0,00	2,53	22,73	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.62	ул. Пархоменко, 58-г (61:58:0005270:2122) S=1373м2, 0,40м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,007	0,000	0,000	2,14	19,22	21,35	0,00	0,00	2,14	19,22	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.63	ул. Сызранова, 10-4 (61:58:0005272:137) S= 72м2, 0,04м3/сут, d = 40 мм	км	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	2,44	21,97	24,41	0,00	0,00	2,44	21,97	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.64	ул. Чучева, 46-в (61:58:0005281:280) S= 3200м2, 0,80м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	4,88	43,91	48,79	0,00	0,00	4,88	43,91	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.65	около ул. Чехова, 353-6 (61:58:0005281:442) S= 314м2, 3,45м3/сут, d = 40 мм	км	0,047	0,000	0,047	0,000	0,000	14,33	129,00	143,33	0,00	0,00	14,33	129,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.66	Николаевское Шоссе, 10-к (61:58:0005284:56) S = 100000м2, 54,60м3/сут, d = 75 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	0,95	8,52	9,47	0,00	0,00	0,95	8,52	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.67	ул. Менделеева, 125-2 (61:58:0005284:65) S= 3406м2, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,77	24,95	27,72	0,00	0,00	2,77	24,95	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.68	ул. Нестерова, 19-1 (61:58:0005301:38) S=1170м2, 30,82м3/сут, d = 50 мм	км	0,018	0,000	0,018	0,000	0,000	5,55	49,91	55,45	0,00	0,00	5,55	49,91	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.69	Ростовское Шоссе, 10-3 (61:58:0007042:28) S= 2845м2, 54,09м3/сут, d = 75 мм	км	0,044	0,000	0,044	0,000	0,000	13,89	125,01	138,90	0,00	0,00	13,89	125,01	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.70	Ростовское Шоссе, 10, S=6190м2 (61:58:0007042:33), S=5910м2 (61:58:0007042:34), 54,09м3/сут, d = 75 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	4,42	39,78	44,20	0,00	0,00	4,42	39,78	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.71	пер. 7-й Новый, 112-1 (61:58:0000000:44573) S = 7351м2, 35,40м3/сут, d = 50 мм	км	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	1,28	11,50	12,78	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	11,50	0,00	0,00	- // -
1.1.2.72	ул. Комсомольский Спуск, 3 (61:58:0001001:23) S=587м2, 29,88м3/сут, d = 50 мм	км	0,020	0,000	0,020	0,000	0,000	6,39	57,50	63,89	0,00	0,00	0,00	0,00	6,39	57,50	0,00	0,00	- // -
1.1.2.73	пер. Некрасовский, 17-в (61:58:0001029:93), 0,10 м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,018	0,000	5,69	51,23	56,93	0,00	0,00	0,00	0,00	5,69	51,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.74	ул. Комсомольский Спуск, 1-3 (61:58:0001176:3), 31,70м3/сут, d = 50 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,014	0,000	4,47	40,25	44,72	0,00	0,00	0,00	0,00	4,47	40,25	0,00	0,00	- // -
1.1.2.75	ул. Розы Люксембург, 45-к (61:58:0001091:1), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	1,58	14,23	15,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	14,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.76	пер. Карьерный, 11-а (61:58:0002026:21), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,009	0,000	2,85	25,61	28,46	0,00	0,00	0,00	0,00	2,85	25,61	0,00	0,00	- // -
1.1.2.77	пер. Смирновский, 52-в (61:58:0002041:15) S=754м2, 0,20м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- // -
1.1.2.78	ул. Октябрьская, 65-2 (61:58:0002054:64), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,023	0,000	0,000	0,023	0,000	7,27	65,46	72,73	0,00	0,00	0,00	0,00	7,27	65,46	0,00	0,00	- // -

1.1.2.79	17-й переулок, 12 (61:58:0002181:2), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000	3,16	28,46	31,63	0,00	0,00	0,00	0,00	3,16	28,46	0,00	0,00	- / -
1.1.2.80	Площадь Авиаторов, 1-г (61:58:0002243:73) S=1042м2, 0,30м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- / -
1.1.2.81	ул. Инструментальная, 13-6 (61:58:0002245:70) S=382м2, 2,95м3/сут, d = 50 мм	км	0,027	0,000	0,000	0,027	0,000	8,62	77,62	86,24	0,00	0,00	0,00	0,00	8,62	77,62	0,00	0,00	- / -
1.1.2.82	ул. Розы Люксембург, 277, 23-й переулок, 70 (61:58:0002284:23), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	1,58	14,23	15,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	14,23	0,00	0,00	- / -
1.1.2.83	Полыковское Шоссе, 5-6 (61:58:0002502:31) S=890м2, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,057	0,000	0,000	0,057	0,000	18,21	163,87	182,08	0,00	0,00	0,00	0,00	18,21	163,87	0,00	0,00	- / -
1.1.2.84	пер. Гоголевский, 26-7 (61:58:0002512:20) S=42м2, 0,07м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,012	0,000	3,80	34,16	37,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	34,16	0,00	0,00	- / -
1.1.2.85	ул. Транспортная, 149-2 (61:58:0002515:5) S=1143м2, 0,33м3/сут, d = 40 мм	км	0,020	0,000	0,000	0,020	0,000	6,33	56,93	63,26	0,00	0,00	0,00	0,00	6,33	56,93	0,00	0,00	- / -
1.1.2.86	ул. Спортивная, 2-г (61:58:0002520:165) S=7384м2, 2,15м3/сут, d = 50 мм	км	0,028	0,000	0,000	0,028	0,000	8,94	80,50	89,44	0,00	0,00	0,00	0,00	8,94	80,50	0,00	0,00	- / -
1.1.2.87	ул. Ленина, 147 (61:58:0003065:87) S=2433м2, 0,61м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,007	0,000	2,21	19,92	22,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	19,92	0,00	0,00	- / -
1.1.2.88	ул. Штыба, 5 (61:58:0003085:9), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- / -
1.1.2.89	ул. Ленина, 224-2 (61:58:0003234:61) S= 121м2, 27,04м3/сут, d = 50 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,009	0,000	2,87	25,87	28,74	0,00	0,00	0,00	0,00	2,87	25,87	0,00	0,00	- / -
1.1.2.90	пер. 5-й Артиллерийский, 88-6 (61:58:0003275:13), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,016	0,000	5,06	45,54	50,60	0,00	0,00	0,00	0,00	5,06	45,54	0,00	0,00	- / -
1.1.2.91	ул. Бабушкина, 6 (61:58:0003352:16) S=320м2, 34,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,004	0,000	0,000	0,004	0,000	1,28	11,50	12,78	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	11,50	0,00	0,00	- / -
1.1.2.92	ул. Толбухина, 1-в (61:58:0003473:50) S= 264м2, 27,04м3/сут, d = 50 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	2,56	23,00	25,55	0,00	0,00	0,00	0,00	2,56	23,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.93	ул. Толбухина, 9 (61:58:0003484:39) S= 45м2, 15,04м3/сут, d = 40 мм	км	0,026	0,000	0,000	0,026	0,000	8,22	74,00	82,23	0,00	0,00	0,00	0,00	8,22	74,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.94	ул. Московская, 70-а (61:58:0003490:199) S= 760м2, 27,69м3/сут, d = 50 мм	км	0,026	0,000	0,000	0,026	0,000	8,30	74,74	83,04	0,00	0,00	0,00	0,00	8,30	74,74	0,00	0,00	- / -
1.1.2.95	ул. им. Маршала СССР Г.К. Жукова, 221 (61:58:0004392:3), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,029	0,000	0,000	0,029	0,000	9,17	82,54	91,71	0,00	0,00	0,00	0,00	9,17	82,54	0,00	0,00	- / -
1.1.2.96	пер. Российский, 25 (61:58:0004456:36), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,014	0,000	4,43	39,83	44,25	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43	39,83	0,00	0,00	- / -
1.1.2.97	пер. Молодежный, 3 (61:58:0004458:2), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,017	0,000	5,38	48,38	53,76	0,00	0,00	0,00	0,00	5,38	48,38	0,00	0,00	- / -
1.1.2.98	пер. 14-й Новый, 68 (61:58:0004459:14), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000	3,16	28,46	31,63	0,00	0,00	0,00	0,00	3,16	28,46	0,00	0,00	- / -
1.1.2.99	ул. Дачная, 173 (61:58:0004463:30), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,003	0,000	1,13	10,20	11,33	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13	10,20	0,00	0,00	- / -
1.1.2.100	ул. Чучева, 1-7 (61:58:0005104:73) S= 7104м2, 2,07м3/сут, d = 40 мм	км	0,021	0,000	0,000	0,021	0,000	6,64	59,77	66,41	0,00	0,00	0,00	0,00	6,64	59,77	0,00	0,00	- / -
1.1.2.101	ул. Чучева, 1-8 (61:58:0005104:74) S=15808м2, 3,95м3/сут, d = 40 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,017	0,000	5,38	48,38	53,76	0,00	0,00	0,00	0,00	5,38	48,38	0,00	0,00	- / -
1.1.2.102	ул. Айвазовского, 22 (61:58:0005193:15), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.103	Западный район, ограниченный пер. 21-й Мариупольский, ул. Таврическая, ул. Шолоховская (61:58:0005195- 61:58:0005208), 1300 м3/сут, d = 100 мм	км	5,500	0,000	0,000	5,500	0,000	1844,32	16598,87	18443,18	0,00	0,00	0,00	0,00	1844,32	16598,87	0,00	0,00	- / -
1.1.2.104	пер. 1-й Мариупольский, 24 (61:58:0005212:16), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.105	пер. 1-й Мариупольский, 22 (61:58:0005212:17), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.106	пер. 1-й Мариупольский, 16 (61:58:0005212:27), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,018	0,000	5,69	51,23	56,93	0,00	0,00	0,00	0,00	5,69	51,23	0,00	0,00	- / -
1.1.2.107	пер. 1-й Мариупольский, 18 (61:58:0005212:9), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.108	пер. 3-й Мариупольский, 16 (61:58:0005213:29), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.109	пер. 3-й Мариупольский, 10 (61:58:0005213:32), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.110	пер. 3-й Мариупольский, 24/ ул. Петлякова, 37 (61:58:0005214:1), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,014	0,000	4,43	39,83	44,25	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43	39,83	0,00	0,00	- / -
1.1.2.111	ул. Баргина, 34 (61:58:0005214:12), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,027	0,000	0,000	0,027	0,000	8,54	76,84	85,38	0,00	0,00	0,00	0,00	8,54	76,84	0,00	0,00	- / -
1.1.2.112	пер. 3-й Мариупольский, 26 (61:58:0005214:17), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,016	0,000	5,06	45,54	50,60	0,00	0,00	0,00	0,00	5,06	45,54	0,00	0,00	- / -
1.1.2.113	пер. 2-й Мариупольский, 15 (61:58:0005214:19), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	2,53	22,78	25,31	0,00	0,00	0,00	0,00	2,53	22,78	0,00	0,00	- / -
1.1.2.114	пер. 4-й Мариупольский, 28 (61:58:0005215:16), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,065	0,000	0,000	0,065	0,000	20,56	185,00	205,56	0,00	0,00	0,00	0,00	20,56	185,00	0,00	0,00	- / -
1.1.2.115	пер. 4-й Мариупольский, 2/ул. Адмирала Шестакова, 31 (61:58:0005216:1), 0,86 м3/сут, d = 50 мм	км	0,086	0,000	0,000	0,086	0,000	27,47	247,24	274,71	0,00	0,00	0,00	0,00	27,47	247,24	0,00	0,00	- / -

1.1.2.116	пер. 4-й Мариупольский, 4 (61:58:0005216:31), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,014	0,000	4,43	39,83	44,25	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43	39,83	0,00	0,00	- // -
1.1.2.117	пер. 4-й Мариупольский, 20 (61:58:0005216:34), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	1,58	14,23	15,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	14,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.118	пер. 4-й Мариупольский, 16 (61:58:0005216:35), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	1,58	14,23	15,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	14,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.119	пер. 4-й Мариупольский, 14 (61:58:0005216:36), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- // -
1.1.2.120	пер. 4-й Мариупольский, 12 (61:58:0005216:40), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,009	0,000	2,85	25,61	28,46	0,00	0,00	0,00	0,00	2,85	25,61	0,00	0,00	- // -
1.1.2.121	пер. 5-й Мариупольский, 20 (61:58:0005217:12), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.122	пер. 5-й Мариупольский, 22 (61:58:0005217:13), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,012	0,000	3,80	34,16	37,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	34,16	0,00	0,00	- // -
1.1.2.123	пер. 4-й Мариупольский, 1/ ул. Адмирала Шестакова, 29 (61:58:0005217:3), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,012	0,000	3,80	34,16	37,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	34,16	0,00	0,00	- // -
1.1.2.124	пер. 5-й Мариупольский, 6 (61:58:0005217:30), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,000	0,011	0,000	3,48	31,28	34,75	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48	31,28	0,00	0,00	- // -
1.1.2.125	пер. 5-й Мариупольский, 10 (61:58:0005217:37), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,012	0,000	3,80	34,16	37,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	34,16	0,00	0,00	- // -
1.1.2.126	пер. 4-й Мариупольский, 5 (61:58:0005217:40), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,057	0,000	0,000	0,057	0,000	18,03	162,23	180,26	0,00	0,00	0,00	0,00	18,03	162,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.127	пер. 4-й Мариупольский, 21 (61:58:0005217:43), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.128	пер. 4-й Мариупольский, 17 (61:58:0005217:45), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.129	пер. 6-й Мариупольский, 8 (61:58:0005218:28), 0,86м3/сут, d = 50 мм	км	0,088	0,000	0,000	0,088	0,000	28,11	252,98	281,09	0,00	0,00	0,00	0,00	28,11	252,98	0,00	0,00	- // -
1.1.2.130	пер. 5-й Мариупольский, 11 (61:58:0005218:45), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,007	0,000	2,21	19,92	22,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	19,92	0,00	0,00	- // -
1.1.2.131	пер. 5-й Мариупольский, 1, ул. Адмирала Шестакова, 23 (61:58:0005218:46), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,007	0,000	2,21	19,92	22,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	19,92	0,00	0,00	- // -
1.1.2.132	ул. Адмирала Шестакова, 9 (61:58:0005220:27), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,015	0,000	4,74	42,69	47,43	0,00	0,00	0,00	0,00	4,74	42,69	0,00	0,00	- // -
1.1.2.133	пер. 10-й Мариупольский, 17 (61:58:0005223:53), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,016	0,000	5,06	45,54	50,60	0,00	0,00	0,00	0,00	5,06	45,54	0,00	0,00	- // -
1.1.2.134	пер. 12-й Мариупольский, 17 (61:58:0005225:28), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- // -
1.1.2.135	пер. 12-й Мариупольский, 13 (61:58:0005226:14), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,007	0,000	2,21	19,92	22,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	19,92	0,00	0,00	- // -
1.1.2.136	пер. 11-й Мариупольский, 17 (61:58:0005227:18), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	2,53	22,78	25,31	0,00	0,00	0,00	0,00	2,53	22,78	0,00	0,00	- // -
1.1.2.137	пер. 11-й Мариупольский, 36 (61:58:0005228:104), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.138	пер. 9-й Мариупольский, 8 (61:58:0005228:86), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	2,53	22,78	25,31	0,00	0,00	0,00	0,00	2,53	22,78	0,00	0,00	- // -
1.1.2.139	пер. 9-й Мариупольский, 7 (61:58:0005228:87), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.140	ул. Бартини, 18, пер. 5-й Мариупольский, 31 (61:58:0005232:11), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,031	0,000	0,000	0,031	0,000	9,80	88,20	98,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,80	88,20	0,00	0,00	- // -
1.1.2.141	ул. Бартини, 44 (61:58:0005233:10), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,021	0,000	0,000	0,021	0,000	6,64	59,77	66,41	0,00	0,00	0,00	0,00	6,64	59,77	0,00	0,00	- // -
1.1.2.142	ул. Вечность, 30-б (61:58:0006013:52), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,128	0,000	0,000	0,128	0,000	40,48	364,31	404,78	0,00	0,00	0,00	0,00	40,48	364,31	0,00	0,00	- // -
1.1.2.143	ул. Бартини, 40 (61:58:0005233:12), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,023	0,000	0,000	0,023	0,000	7,27	65,46	72,73	0,00	0,00	0,00	0,00	7,27	65,46	0,00	0,00	- // -
1.1.2.144	пер. 2-й Мариупольский, 6 (61:58:0005233:16), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,015	0,000	4,74	42,69	47,43	0,00	0,00	0,00	0,00	4,74	42,69	0,00	0,00	- // -
1.1.2.145	Поляковское Шоссе, 20-а (61:58:0005265:48) S=507м2, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,64	5,76	6,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,64	5,76	0,00	0,00	- // -
1.1.2.146	ул. Транспортная, 149-2а (61:58:0005291:49) S=280м2, 0,80 м3/сут, d = 40 мм	км	0,072	0,000	0,000	0,072	0,000	22,77	204,93	227,70	0,00	0,00	0,00	0,00	22,77	204,93	0,00	0,00	- // -
1.1.2.147	Поляковское шоссе, 20-а (61:58:0005265:457), 210,00м3/сут, d = 250мм	км	0,026	0,000	0,000	0,026	0,000	21,76	195,85	217,61	0,00	0,00	0,00	0,00	21,76	195,85	0,00	0,00	- // -
1.1.2.148	ул.Чехова,337-3 (61:58:0005272:2), 39,52м3/сут, d = 200 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	3,51	31,55	35,05	0,00	0,00	0,00	0,00	3,51	31,55	0,00	0,00	- // -

1.1.2.149	ул. Мариупольское шоссе, 27-3 (61:58:05271:210), 88,60м3/сут, d = 150мм	км	0,016	0,000	0,000	0,016	0,000	6,42	57,77	64,18	0,00	0,00	0,00	0,00	6,42	57,77	0,00	0,00	- // -
1.1.2.150	ул. 1-я Котельная, 16/ пер. Машинный, 15-а (61:58:0003118:9), 0,07м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,28	29,55	32,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28	29,55	- // -
1.1.2.151	ул.Котлостроительная, 37-20 (61:58:0003500:145), 2,24м3/сут, d = 40 мм	км	0,041	0,000	0,000	0,000	0,041	13,46	121,13	134,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,46	121,13	- // -
1.1.2.152	пер. Парковый, 27/ул.Дымо, 50 (61:58:0003225:12), 4,08м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	2,30	20,70	23,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	20,70	- // -
1.1.2.153	ул. Олега Кошевого, 2 (61:58:0000000:43367), 0,39м3/сут, d = 50 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,32	29,85	33,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,32	29,85	- // -
1.1.2.154	ул. Чехова, 197/ 4-й Переулок, 44 (61:58:0002079:39), 1,52м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -
1.1.2.155	ул. Энгельса, 29, 29-а (61:58:0001089:305), 28,46 м3/сут, d = 75 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	2,38	21,41	23,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,38	21,41	- // -
1.1.2.156	ул. Ломакина, 9-а, 9-в, 9-д (61:58:0001116:270), 155,49м3/сут, d = 150мм	км	0,034	0,000	0,000	0,000	0,034	14,16	127,40	141,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,16	127,40	- // -
1.1.2.157	ул. Нестерова, 5 (61:58:0005238:23), 7,76м3/сут, d = 50 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,000	0,013	4,31	38,78	43,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,31	38,78	- // -
1.1.2.158	ул. Сергея Шило, 265 (61:58:0005211:111), 186,63м3/сут, d = 200мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	2,06	18,50	20,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,06	18,50	- // -
1.1.2.159	СНТ Мирный, уч. 129 (61:58:0005188:303), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,61	32,50	36,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,61	32,50	- // -
1.1.2.160	СНТ Мирный, уч. 142 (61:58:0005188:290), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,91	6,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,91	- // -
1.1.2.161	Мариупольское шоссе, 37, ДНТ "Заря", уч. 10/1 (61:58:0005187:262), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -
1.1.2.162	ул. Чайковского, 28 (61:58:0005307:48), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,000	0,016	5,25	47,27	52,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,25	47,27	- // -
1.1.2.163	СТ "Луц", 29 (61:58:0006033:68), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,000	0,000	0,011	3,61	32,50	36,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,61	32,50	- // -
1.1.2.164	ДНТ "Металлург-1", аллея 3, участок 50 (61:26:0513001:93), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -
1.1.2.165	ДНТ "Судоремонтник", аллея 7, участок 128 (61:26:513101:5), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,28	29,55	32,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28	29,55	- // -
1.1.2.166	ДНТ "Металлург-1", уч. 201 (61:26:0513001:240), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,91	6,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,91	- // -
1.1.2.167	с. Новобессергивенка, ул. Зеленая, 40 (61:26:0600024:1878), 0,15 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -
1.1.2.168	с. Новобессергивенка, ул.Кедровая, 39 (61:26:0600024:1899), 0,15 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -
1.1.2.169	ул. Айвазовского, 36 (61:58:0005194:9), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,000	0,013	4,27	38,41	42,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,27	38,41	- // -
1.1.2.170	пер. Веселый, 21 (61:58:0004459:28), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -
1.1.2.171	ул. Ивановская, 14 (61:58:0003135:52), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -
1.1.2.172	СНТ "Дачное-1", аллея 4, уч. 46 (61:58:0006056:0745), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,028	0,000	0,000	0,000	0,028	9,19	82,71	91,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,19	82,71	- // -
1.1.2.173	пер. 7-й, 21 (61:58:0002080:15), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	2,95	26,59	29,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	26,59	- // -
1.1.2.174	ДНТ "Орешек", уч.240 (61:58:0007037:140), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -
1.1.2.175	ул. Надежды, 9 (61:58:0007026:45), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,91	6,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,91	- // -
1.1.2.176	ДНТ "Линан", аллея 3, уч. 148 (61:58:0006037:709), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	1,97	17,72	19,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	17,72	- // -
1.1.2.177	с.Новобессергивенка, ул. Зеленая, 7 (61:26:0600024:1872), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	2,30	20,70	23,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	20,70	- // -
1.1.2.178	ДНТ "Дачное-2", аллея 6, уч. 175 (61:58:0006028:612), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	4,92	44,32	49,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	44,32	- // -
1.1.2.179	с. Бессергивенка, СНТ "Приморское", уч. 31 (61:26:0500401:94), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -
1.1.2.180	пер. 7-й, 24 (61:58:0002092:42), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,000	0,018	5,91	53,18	59,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,91	53,18	- // -
1.1.2.181	5-й Мариупольский, 13 (61:58:0005218:44), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	1,97	17,72	19,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	17,72	- // -
1.1.2.182	ДНТ "Дачное-2", аллея 5, уч.120 (61:58:0006028:666), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -

1.1.2.183	СНТ "Омега", аллея 6, уч. 92 (61:58:0006038:405), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- / -	
1.1.2.184	НДТ "Минуринец-1", аллея 2, уч. 26-м (61:58:06042:026), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,036	0,000	0,000	0,000	0,036	11,82	106,36	118,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,82	106,36	- / -	
1.1.2.185	пер. 3 Крепостной, 18 (61:58:0001031:291), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,000	0,014	4,60	41,37	45,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,60	41,37	- / -	
1.1.2.186	СТ "Ягодка", уч. 93 (61:58:0006076:101), 0,15м3/сут, d = 63 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	1,01	9,06	10,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	9,06	- / -	
1.1.2.187	СНТ "Дачное", аллея 5, уч. 3 (61:58:0006056:876), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- / -	
1.1.2.188	СНТ "Дачное-1", аллея 9, уч. 66 (61:58:0006056:647), 0,15 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- / -	
1.1.2.189	ул. Софьи Перовской, 29 (61:58:0003355:33), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	2,30	20,70	23,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	20,70	- / -	
1.1.2.190	ДНТ "Работник Просвещения", уч. 296 (61:58:0005180:296), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- / -	
1.1.2.191	ДНТ "Маяк", уч. 31 (61:58:0005177:116), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- / -	
1.1.2.192	10-й переулок, 58-д (61:58:0002120:0041), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,000	0,018	5,91	53,18	59,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,91	53,18	- / -	
1.1.2.193	х.Недвиговка, ул. Октябрьская, 107-б (61:25:070101:0219), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,042	0,000	0,000	0,000	0,042	13,79	124,08	137,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,79	124,08	- / -	
1.1.2.194	ул.Металлургическая, 55/ пер. 7-й Новый, 86 (61:58:04305:1:А), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,000	0,013	4,27	38,41	42,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,27	38,41	- / -	
1.1.2.195	ДНТ "Золотая осень", уч. 117, 117-д (61:58:0005174:304), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- / -	
1.1.2.196	ДНТ "Дачное-2", 96 (61:58:0006028:96), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- / -	
1.1.2.197	ДНТ "Дачное-2" аллея 6, 166 (61:58:0006028:166), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- / -	
1.1.2.198	ул. Александровская, 3, кв. 3, литер Е (61:58:0000000:42316), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,000	0,017	5,58	50,25	55,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,58	50,25	- / -	
1.1.2.199	ул. Александровская, 104, кв.2 (61:58:0002016:216), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,000	0,018	5,91	53,18	59,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,91	53,18	- / -	
1.1.2.200	ул. Александровская, 112, кв.11 (61:58:0000000:0), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,025	0,000	0,000	0,000	0,025	8,21	73,86	82,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,21	73,86	- / -	
1.1.2.201	ул. Розы Люксембург, 18/ пер. Украинский, 39, кв.4 (61:58:0001061:167), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,000	0,012	3,94	35,45	39,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	35,45	- / -	
1.1.2.202	ул. Цветная, 50 (61:58:0000000:39788), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	2,95	26,59	29,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	26,59	- / -	
1.1.2.203	ул. Бартини, 28 (61:58:0005215:11), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,029	0,000	0,000	0,000	0,029	9,52	85,68	95,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,52	85,68	- / -	
1.1.2.204	пер. Комсомольский, 22, кв. 17 (61:58:0001150:119), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,000	0,016	5,25	47,27	52,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,25	47,27	- / -	
1.1.2.205	ДНТ "Омега", уч. 20-а (61:58:0006038:604), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,114	0,000	0,000	0,000	0,114	37,42	336,75	374,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,42	336,75	- / -	
1.1.2.206	пер. 1-й Новый, 22-а, S=2853м2 (61:58:0004524:57), 41,01м3/сут, d = 75 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	2,04	18,35	20,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04	18,35	- / -	
1.1.2.207	пер. Сениной, 5 (61:58:0003011:286), 27,11м3/сут, d = 50 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	4,97	44,76	49,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	44,76	- / -	
1.1.2.208	около Мариупольского шоссе, 33 (61:58:0005267), 0,28м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,000	0,012	3,94	35,45	39,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	35,45	- / -	
1.1.2.209	около пер. Биржевой спуск, 8-б(61:58:0001163), 27,11м3/сут, d = 50 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	4,97	44,76	49,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	44,76	- / -	
1.1.2.210	ул. Таврическая, 14 (61:58:0005303:28), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,024	0,000	0,000	0,000	0,024	7,88	70,91	78,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,88	70,91	- / -	
1.1.2.211	ст. Марцево, на территории "Неклиновской школы-интернат с первоначальной летной подготовкой им. Четвертой Краснознаменной Воздушной Армии" (61:58:0004483:162), 5,50м3/сут, d = 50 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,66	14,93	16,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,66	14,93	- / -	
1.1.2.212	ул. Чехова, ул. Шевченко, пер. Полуротный, пер 1-й Крепостной (61:58:0001010:19), 144,00м3/сут, d = 150мм	км	0,042	0,000	0,000	0,000	0,042	17,49	157,40	174,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,49	157,40	- / -	

1.1.2.213	Мариупольское шоссе, 50-9 (61:58:0005283:110), 27,60м3/сут, d = 75 мм	км	0,568	0,000	0,000	0,000	0,568	193,02	1737,15	1930,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	193,02	1737,15	-//-	
1.1.2.214	Большой проспект, 35-н (61:58:0002288:19), 27,83м3/сут, d = 50 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,98	6,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,98	-//-	
1.1.2.215	Николаевское шоссе, 16-3 (61:58:0005268:13), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,027	0,000	0,000	0,000	0,027	8,95	80,57	89,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,95	80,57	-//-	
1.1.2.216	ул. Галицкого, 19 (61:26:0600024:2858), 40,98 м3/сут, d = 75 мм	км	0,065	0,000	0,000	0,000	0,065	22,09	198,79	220,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,09	198,79	-//-	
1.1.2.217	ул. Солодухина, 87 (61:58:0003470:5), 14,86м3/сут, d = 50 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,32	29,85	33,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,32	29,85	-//-	
1.1.2.218	ул. Восточная, 2-а (61:58:0002503:72), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,32	29,85	33,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,32	29,85	-//-	
1.1.2.219	ул. Лесная биржа, 2 (61:58:0001170:272), 32,65м3/сут, d = 50 мм	км	0,020	0,000	0,000	0,000	0,020	6,63	59,70	66,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,63	59,70	-//-	
1.1.2.220	ул. Адмирала Крюйса, 2-18, 2-8(61:58:0001171:94); (61:58:0001171:71), 2,57 м3/сут, d = 40 мм	км	0,045	0,000	0,000	0,000	0,045	14,77	132,95	147,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,77	132,95	-//-	
1.1.2.221	около ул. Чучева, 48 (61:58:0005281:4666), 16,80м3/сут, d = 75 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,000	0,016	5,44	48,93	54,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,44	48,93	-//-	
1.1.2.222	Мариупольское шоссе, 8/1 (61:58:0005278:47), 40,00м3/сут, d = 100мм	км	0,093	0,000	0,000	0,000	0,093	32,37	291,34	323,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,37	291,34	-//-	
1.1.2.223	ул.Свободы, 11 (61:58:0002251:102), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,000	0,016	5,31	47,78	53,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,31	47,78	-//-	
1.1.2.224	Поляковское шоссе, 30 (61:58:0005273:166), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,050	0,000	0,000	0,000	0,050	16,58	149,20	165,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,58	149,20	-//-	
1.1.2.225	1-я Линия, 146-б (61:58:0004080:3), 60,60 м3/сут, d = 75 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,000	0,013	4,42	39,75	44,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,42	39,75	-//-	
1.1.2.226	Николаевское шоссе, 10-г (61:58:0005268:8:23), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,93	9,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,93	-//-	
1.1.2.227	пер. 7-й Новый, 87-1 (61:58:0004447:6), 31,80м3/сут, d = 50 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,000	0,008	2,65	23,87	26,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65	23,87	-//-	
1.1.2.228	ул. Морозова, 20-а (61:58:0003472:11), 54,04м3/сут, d = 75 мм	км	0,043	0,000	0,000	0,000	0,043	14,61	131,51	146,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,61	131,51	-//-	
1.1.2.229	Мариупольское шоссе, 51-и (61:58:0005305:38), 54,33м3/сут, d = 75 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	2,04	18,35	20,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04	18,35	-//-	
1.1.2.230	пер. Смирновский, 121 (61:58:0002008:247), 27,32м3/сут, d = 50 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,000	0,017	5,64	50,73	56,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,64	50,73	-//-	
1.1.2.231	пер. Итальянский, 96-а (61:58:0001100:339), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,036	0,000	0,000	0,000	0,036	11,82	106,36	118,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,82	106,36	-//-	
1.1.2.232	ул. Комсомольский спуск, 2 (61:58:0001172:14), 70,53м3/сут, d = 75 мм	км	0,053	0,000	0,000	0,000	0,053	18,01	162,08	180,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,01	162,08	-//-	
1.1.2.233	ул. Николаевское шоссе, 19 (61:58:0006073:1), 0,33 м3/сут, d = 40 мм	км	0,042	0,000	0,000	0,000	0,042	13,79	124,08	137,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,79	124,08	-//-	
1.1.2.234	ул. Большая Бульварная, 13-10 (61:58:0002515:36), 32,39м3/сут, d = 50 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	4,97	44,76	49,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	44,76	-//-	
1.1.2.235	ул. Николаевское шоссе, 1-2 (61:58:0005288:138), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,98	6,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,98	-//-	
1.1.2.236	пер. 2-й Лодочный, 1-а (61:58:0003025:156), 1,20м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	1,97	17,72	19,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	17,72	-//-	
1.1.2.237	ул. Восточная, 10 (61:58:0003432:381), 58,45м3/сут, d = 75 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,000	0,008	2,72	24,46	27,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,72	24,46	-//-	
1.1.2.238	Северная площадь, 3-18 (61:58:0002503:100), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	2,98	26,86	29,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,98	26,86	-//-	
1.1.2.239	пер. Аптечный, 7 (61:58:0003049:0006), 2,84м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	2,95	26,59	29,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	26,59	-//-	
1.1.2.240	Николаевское шоссе, 21-а (61:58:0006073:60), 210,00м3/сут, d = 250мм	км	0,032	0,000	0,000	0,000	0,032	27,80	250,20	278,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,80	250,20	-//-	

1.1.2.241	ул. Чучева, 3-1 (61:58:05104:0059), 0,58м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,000	0,012	3,94	35,45	39,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	35,45	- // -		
1.1.2.242	Мариупольское шоссе, 71-а (61:58:0005257:75-61:58:0005257:137), 183,00м3/сут, d = 100мм	км	0,450	0,000	0,000	0,000	0,450	156,63	1409,69	1566,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	156,63	1409,69	- // -		
ИТОГО по разделу 1.1.2:			12,206	0,552	2,128	6,998	2,528	4 142,86	37 285,72	41 428,58	206,27	1 856,41	724,46	6 520,10	2 336,22	21 026,00	875,91	7 883,22			
ИТОГО по разделу 1.1:			12,706	0,552	2,628	6,998	2,528	4 876,70	43 890,28	48 766,98	206,27	1 856,41	1 458,30	13 124,66	2 336,22	21 026,00	875,91	7 883,22			
1.2 Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения																					
1.2.1	Строительство повысительной насосной станции II подъема на территории ОСВ «Донвод» по пер. 7-й Новый, 95-6 (кад. № объекта 61:58:000448:8)	м3/ч	600	-	-	-	2 794,81	25 153,33	27 948,14	0,00	0,00	0,00	0,00	2 794,81	25 153,33	0,00	0,00		Плата за подключение (для расчета Тп,м)		
ИТОГО по разделу 1.2:							2 794,81	25 153,33	27 948,14	0,00	0,00	0,00	0,00	2 794,81	25 153,33	0,00	0,00				
1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения																					
1.3.1	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по ул. Ленина (кад.№ объекта 61:58:0000000:45214); d 1200 мм, протяженностью 1,3 км	км	1,300	0,48	0,656	0,164	0,000	9 144,34	82 299,10	91 443,44	2 974,59	26 771,31	4 899,55	44 095,92	1 270,21	11 431,87	0,00	0,00		Плата за подключение (для расчета Тп,м)	
1.3.2	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по пер. 6-й Новый (кад.№ объекта 61:58:0000000:45216) d 500 мм, протяженностью 1,4 км	км	1,400	0,000	0,000	0,000	1,400	2 602,40	23 421,57	26 023,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 602,40	23 421,57		Плата за подключение (для расчета Тп,м)	
1.3.3	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по пер. 8-й Новый (кад. № объекта 61:58:0000000:45215) d 500 мм, протяженностью 0,94 км	км	0,940	0,940	0,000	0,000	0,000	1 580,85	14 227,62	15 808,46	1 580,85	14 227,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		Плата за подключение (для расчета Тп,м)	
1.3.4	Реконструкция участков водовода по пер. 9-й Новый (кад. № 61:58:0000000:45194) d 500 мм протяженностью 1,65 км	км	1,650	0,000	0,000	1,485	0,165	2 773,34	24 960,10	27 733,44	0,00	0,00	0,00	0,00	268,18	2 413,60	2 505,17	22 546,50		Плата за подключение (для расчета Тп,м)	
1.3.5	Реконструкция участков уличного водопровода микрорайона «Русское поле» (кад. № объекта 61:58:0000000:45156) d 200 мм протяженностью 1,55 км	км	1,550	0,000	0,000	1,550	0,000	1 022,93	9 206,33	10 229,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1 022,93	9 206,33	0,00	0,00		Плата за подключение (для расчета Тп,м)	
ИТОГО по пп 1.3.1-1.3.5:			6,840	1,420	0,656	3,199	1,565	17 123,86	154 114,71	171 238,56	4 555,44	40 998,93	4 899,55	44 095,92	2 561,31	23 051,79	5 107,56	45 968,07			
1.3.6***	Реконструкция участков кольцевого водопровода d 500 мм протяженностью 2,03 км (кад. № объекта 61:58:0000000:45194) от ул. Транспортная до ул. Евминенко и водопровода d 300 мм протяженностью 0,13 км по ул. Транспортная до границ земельного участка объекта "Реконструкция зданий МБУЗ "ГБСМП", расположенных по адресу: 347930, г. Таганрог, Большой проспект, 16" для подключения данного объекта	км	2,160	2,160	0,000	0,000	0,000	2 797,50	25 177,49	27 974,98	2 797,50	25 177,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке	
1.3.7***	Реконструкция участков кольцевого водопровода d 600 мм протяженностью 1,22 км (кад. № объекта 61:00:0000000:1136) от ул. Энергетическая до ул. Сызранова и водопровода d 300 мм протяженностью 1,09 км от ул. Чучева до точки присоединения объекта "ПАО "ТАНТК им. Г.М. Бериева", расположенного по адресу: г. Таганрог, Площадь Авиаторов, 1" на Поляковском шоссе	км	2,310	0,000	2,310	0,000	0,000	2 944,03	26 496,31	29 440,34	0,00	0,00	2 944,03	26 496,31	0,00	0,00	0,00	0,00		Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке	
1.3.8***	Реконструкция участков технического водовода Ø 800 мм протяженностью 1,5 км вдоль трассы Ростов-на-Дону - Таганрог (кад. № объекта 61:00:0000000:1083) для подключения объекта "Водоснабжение х. Мержаново и х. Морской Чудек Неклиновского района Ростовской области"	км	1,500	1,500	0,000	0,000	0,000	3 203,32	28 829,90	32 033,22	3 203,32	28 829,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке	
1.3.9***	Реконструкция участков технического водовода Ø 800 мм протяженностью 1,5 км вдоль трассы Ростов-на-Дону - Таганрог (кад. № объекта 61:00:0000000:1083) для подключения объекта "пос. Ореховый, Николаевского сельского поселения, Неклиновского района"	км	1,500	0,000	1,500	0,000	0,000	3 321,85	29 896,61	33 218,45	0,00	0,00	3 321,85	29 896,61	0,00	0,00	0,00	0,00		Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке	

1.3.10***	Реконструкция участков водопровода d 500-800 мм по Мариупольскому шоссе (61:00:0000000:1115) и d 400 мм по ул. Айвазовского (61:58:0000000:45157) общей протяженностью 3,2 км для подключения микрорайона в границах ул. Сергея Шило – ул. Галицкого – ул. Чехова (61:26:0600024)	км	3,200	0,000	3,200	0,000	0,000	4 430,55	39 874,94	44 305,49	0,00	0,00	4 430,55	39 874,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке
ИТОГО по разделу 1.3:		км	17,510	5,080	7,666	3,199	1,565	33 821,10	304 389,94	338 211,05	10 556,26	95 006,31	15 595,97	140 363,77	2 561,31	23 051,79	5 107,56	45 968,07		
ИТОГО по разделам 1.1 - 1.3:		км	30,216	5,632	10,294	10,197	4,093	41 492,62	373 433,55	414 926,17	10 762,52	96 862,72	17 054,27	153 488,43	7 692,35	69 231,11	5 983,48	53 851,29		
1.4	Осуществление мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций																			
1.4.1	Реконструкция линии периметрального освещения центральной производственной базы МУП "Управление "Водоканал" по ул. Прохладная, 2 (61:58:0002436:59)	км	1,01	-	-	-	-	0,00	1 715,23	1 715,23	0,00	1 715,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Нормативная прибыль предприятия
ИТОГО по разделу 1.4:								0,00	1 715,23	1 715,23	0,00	1 715,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий:																			
1.5.1****	Реконструкция и модернизация системы обеззараживания питьевой воды (в том числе строительство здания хлораторной) на центральной производственной базе МУП «Управление «Водоканал», ул. Прохладная, 2 (1 очередь) (61:58:0002436:59)	кг хлора/сут	60,00	-	60,00	-	-	0,00	406,29	406,29	0,00	406,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Нормативная прибыль предприятия
ИТОГО по разделу 1.5:								0,00	406,29	406,29	0,00	406,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого по системе водоснабжения								41 492,62	375 555,07	417 047,68	10 762,52	98 984,23	17 054,27	153 488,43	7 692,35	69 231,11	5 983,48	53 851,29		

*проектно-сметная документация

**строительно-монтажные работы

*** подлежит корректировке с учетом поступления обращений заявителей о заключении договоров о подключении к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения и установления платы за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке в соответствии с действующим законодательством

****планируются к выполнению строительно-монтажные работы (1 очередь)

**4. Сведения об объеме финансовых потребностей, необходимых для реализации инвестиционной программы,
с разбивкой по отдельным мероприятиям инвестиционной программы, с указанием источников финансирования инвестиционной программы**
4.1. Система водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Расходы по программе, тыс. руб. (без учета налога на прибыль и НДС) с учетом коэффициента инфляции																Источник финансирования	Срок окупаемости
			Всего	2020	2021	2022	2023	ПСД*	СМР**	ИТОГО в ценах соответствующего года	2020		2021		2022		2023			
											ПСД	СМР	ПСД	СМР	ПСД	СМР	ПСД	СМР		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1. Система водоснабжения																				
1.1. Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																				
1.1.1***	Строительство водопровода d 300 мм протяженностью 0,876 км от очистных сооружений водопровода «Донвод» г. Таганрога (61:58:0004448:8) до границы г. Таганрога для подключения объекта «пос. Ореховый, Николаевского сельского поселения, Неклиновского района»	км	0,500	0,000	0,500	0,000	0,000	733,84	6 604,56	7 338,40	0,00	0,00	733,84	6 604,56	0,00	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке	
	ИТОГО:		0,500	0,000	0,500	0,000	0,000	733,84	6 604,56	7 338,40	0,00	0,00	733,84	6 604,56	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2	Строительство сетей водоснабжения от точки подключения объектов заявителей до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения г. Таганрога, в том числе по адресам:	км	12,206	0,552	2,128	6,998	2,528	4 142,86	37 285,72	41 428,58	206,27	1 856,41	724,46	6 520,10	2 336,22	21 026,00	875,91	7 883,22	Плата за подключение (для расчета Тпр)	
1.1.2.1	ул. Бакинская, 91, S=1,2 га (61:58:0004522:56), 68,38м3/сут, d = 63 мм	км	0,031	0,031	0,000	0,000	0,000	9,33	83,95	93,28	9,33	83,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.2	Микрорайон в границах пер. 7-й Новый, ул. Дачная, пер.9-й Новый и границ земельных участков S=3,3 га (61:58:0004446) , 221,38 м3/сут, d = 250мм	км	0,018	0,018	0,000	0,000	0,000	13,08	117,69	130,77	13,08	117,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.3	ул. Адмирала Крюйса, 18, два участка с S = по 10000 м2 (61:58:0003513:43), (61:58:0003513:44) 139,16м3/сут, d = 150мм	км	0,025	0,025	0,000	0,000	0,000	9,33	83,93	93,25	9,33	83,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.4	ул. Адмирала Крюйса, 10, S = 8400 м2 , (61:58:0003513:36), 59,00 м3/сут, d = 100 мм	км	0,026	0,026	0,000	0,000	0,000	8,11	72,96	81,07	8,11	72,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.5	ул. Адмирала Крюйса, 6-3, S = 19537 м2 , (61:58:0003513:37), 56,88м3/сут, d = 40 мм	км	0,028	0,028	0,000	0,000	0,000	8,23	74,10	82,33	8,23	74,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.6	Микрорайон в границах ул. Адмирала Крюйса, русло реки Малая Черепаха, пер.1-й Кожевенный, S=4 га (61:58:0003223), 245,00м3/сут, d = 250мм	км	0,028	0,028	0,000	0,000	0,000	20,34	183,07	203,41	20,34	183,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.7	Северный жилой массив, III-й микрорайон, S=18,9 га (61:58:0004523:122), 205,00м3/сут, d = 150мм	км	0,076	0,076	0,000	0,000	0,000	28,35	255,13	283,48	28,35	255,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.8	пер. 1-й Новый, 14-9 (61:58:0004524:62), 150,00м3/сут, d = 150мм	км	0,087	0,087	0,000	0,000	0,000	32,45	292,05	324,50	32,45	292,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.9	ул. 4-я Линия (61:58:0004524:30), 149,50м3/сут, d = 150мм	км	0,027	0,027	0,000	0,000	0,000	10,07	90,63	100,70	10,07	90,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.10	ул. Чучева, 42 (61:58:0005281:248), 155,00м3/сут, d = 200мм	км	0,007	0,007	0,000	0,000	0,000	4,30	38,66	42,95	4,30	38,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.11	около Адмирала Крюйса, 25а (61:58:0003223:369), S=11242м2, 148,00м3/сут, d = 150мм	км	0,018	0,018	0,000	0,000	0,000	6,71	60,42	67,13	6,71	60,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	
1.1.2.12	ул. Адмирала Крюйса, 25-а (61:58:0003230:23), 95,00м3/сут, d = 100мм	км	0,119	0,119	0,000	0,000	0,000	37,11	333,96	371,07	37,11	333,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -	

1.1.2.13	около Николаевского шоссе, 9 (61:58:0006073), 54,51 м3/сут, d = 75 мм	км	0,034	0,034	0,000	0,000	0,000	10,35	93,15	103,50	10,35	93,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.14	около Николаевское Шоссе, 34, S = 1500 м2 (61:58:0005268:207), 54,60м3/сут, d = 75 мм	км	0,028	0,028	0,000	0,000	0,000	8,53	76,73	85,25	8,53	76,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.15	Мариупольское шоссе, 51 (61:58:0005303:23), S=1095м2, 54,33м3/сут, d = 75 мм	км	0,021	0,000	0,021	0,000	0,000	6,63	59,67	66,30	0,00	0,00	6,63	59,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.16	ул. Толбухина, 5 S=6048 м2 (61:58:0003484:56), 184,15м3/сут, d = 200мм	км	0,082	0,000	0,082	0,000	0,000	52,19	469,67	521,85	0,00	0,00	52,19	469,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.17	ул. Нестерова, 19-2, S = 2318м2 (61:58:0005301:34), 233,25м3/сут, d = 250мм	км	0,051	0,000	0,051	0,000	0,000	38,42	345,78	384,20	0,00	0,00	38,42	345,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.18	ул. Фрунзе, 38/пер. Антона Глушко, 10, S=5896 м2 (61:58:0001128:1), 55,96м3/сут, d = 75 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	3,48	31,28	34,75	0,00	0,00	3,48	31,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.19	около пер. 7-й Новый, 100, S = 1000кв.м (61:58:0004451:478), 28,09м3/сут, d = 50 мм	км	0,024	0,000	0,024	0,000	0,000	7,39	66,54	73,93	0,00	0,00	7,39	66,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.20	ул. Чучева, 48-2, S = 1200 м2 (61:58:0005281:4611), 56,88м3/сут, d = 75 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	4,42	39,78	44,20	0,00	0,00	4,42	39,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.21	Мариупольское Шоссе, 50-а, S = 7000 м2 (61:58:0005283:202), 27,60м3/сут, d = 100мм	км	0,492	0,000	0,492	0,000	0,000	159,10	1431,87	1590,97	0,00	0,00	159,10	1431,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.22	Около ул. Чучева, 42-2, S = 630м2 (61:58:0005281:4523), 27,61м3/сут, d = 50 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	4,93	44,36	49,28	0,00	0,00	4,93	44,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.23	между пер. 7-й Новый и ул. Очистная, (61:58:0004447:22), S=7478 кв. м, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,025	0,000	0,025	0,000	0,000	7,70	69,29	76,99	0,00	0,00	7,70	69,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.24	около Мариупольское Шоссе, 50-и, S = 900 м2 (61:58:0005283:125), 27,36м3/сут, d = 75 мм	км	0,093	0,000	0,093	0,000	0,000	29,36	264,24	293,60	0,00	0,00	29,36	264,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.25	около Поляковское Шоссе, 24-1, S = 1500 м2 (61:58:0005262:412), 27,60 м3/сут, d = 50 мм	км	0,054	0,000	0,054	0,000	0,000	16,63	149,70	166,33	0,00	0,00	16,63	149,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.26	ул. П. Тольятти, 32-6, S=5550м2 (61:58:0003490:3640), 60,40 м3/сут, d = 75 мм	км	0,005	0,000	0,005	0,000	0,000	1,58	14,21	15,78	0,00	0,00	1,58	14,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.27	Мариупольское Шоссе, 31-7, S=11970 м2 (61:58:0005267:1262), 95,00м3/сут, d = 150мм	км	0,048	0,000	0,048	0,000	0,000	18,57	167,09	185,66	0,00	0,00	18,57	167,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.28	ул. Бакинская, 90-1, S=2,4 га (61:58:0004523:115), 249, 27м3/сут, d =250 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	2,42	21,80	24,22	0,00	0,00	2,42	21,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.29	пер. 1-й Кожевнный, 1-а (61:58:0003170:5), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	3,36	30,23	33,58	0,00	0,00	3,36	30,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.30	ул. 1-я Котельная, 67-г (61:58:0003233:117) S= 4700м2, 1,17м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	4,88	43,91	48,79	0,00	0,00	4,88	43,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.31	ул. 1-я Котельная, 65-1 (61:58:0003233:119) S= 2546м2, 0,74м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,010	0,000	0,000	3,05	27,45	30,50	0,00	0,00	3,05	27,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.32	ул. Шаумяна, 24 (61:58:0003386:28) S= 4991м2, 1,46м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	0,92	8,24	9,15	0,00	0,00	0,92	8,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.33	ул. Толбухина, 1-2 (61:58:0003473:26) S= 2612м2, 0,76 м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,75	24,71	27,45	0,00	0,00	2,75	24,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -

1.1.2.34	ул. Пальмиро Тольятти, 28/1-6 (61:58:0003490:210) S= 56м2, 0,11м3/сут, d = 40 мм	км	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	1,22	10,98	12,20	0,00	0,00	1,22	10,98	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.35	ул. Морозова, 8-в (61:58:0003492:103) S= 2440м2, 0,71м3/сут, d = 40 мм	км	0,082	0,000	0,082	0,000	0,000	25,01	225,06	250,07	0,00	0,00	25,01	225,06	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.36	ул. Толбухина, 1-3 (61:58:0003473:51) S= 7520м2, 1,88м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	4,27	38,44	42,71	0,00	0,00	4,27	38,44	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.37	ул. Котлостроительная, 39-4 (61:58:0003500:66) S= 645м2, 27,60 м3/сут, d = 50 мм	км	0,027	0,000	0,027	0,000	0,000	8,32	74,85	83,17	0,00	0,00	8,32	74,85	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.38	ул. Котлостроительная, 38-1 (61:58:0003500:75) S= 600м2, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,010	0,000	0,010	0,000	0,000	3,08	27,72	30,80	0,00	0,00	3,08	27,72	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.39	ул. Фрунзе, 79-15 (61:58:0003502:123) S= 2125м2, 0,62м3/сут, d = 40 мм	км	0,035	0,000	0,035	0,000	0,000	10,67	96,06	106,73	0,00	0,00	10,67	96,06	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.40	ул. Адмирала Крюйса, 17 (61:58:0003509:3) S= 2793м2, 64,58м3/сут, d = 75 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,84	25,58	28,42	0,00	0,00	2,84	25,58	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.41	пер. 4-й Новый, 70 (61:58:0004515:5), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,005	0,000	0,000	1,53	13,73	15,25	0,00	0,00	1,53	13,73	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.42	пер. 9-й Новый, 87 (61:58:0004447:7) S= 4473м2, 56,08 м3/сут, d = 75 мм	км	0,007	0,000	0,007	0,000	0,000	2,21	19,89	22,10	0,00	0,00	2,21	19,89	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.43	проезд Спасский, 9 (61:58:0004487:4), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,006	0,000	0,000	1,83	16,47	18,30	0,00	0,00	1,83	16,47	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.44	ул. 4-я Линия, 43 (61:58:0004488:5), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,006	0,000	0,000	1,83	16,47	18,30	0,00	0,00	1,83	16,47	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.45	ул. Сиреневая, 12 (61:58:0004512:15), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	4,88	43,91	48,79	0,00	0,00	4,88	43,91	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.46	ул. Абрикосовая, 9 (61:58:0004512:4), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,75	24,71	27,45	0,00	0,00	2,75	24,71	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.47	ул. Литейная, 152 (61:58:0004464:53), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	4,27	38,44	42,71	0,00	0,00	4,27	38,44	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.48	Северный район, пер. 6-й Новый- ул. Рябиновая - пер. 5-й Новый (61:58:0004479), 11,22м3/сут, d = 75 мм	км	0,400	0,000	0,400	0,000	0,000	126,28	1136,51	1262,79	0,00	0,00	126,28	1136,51	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.49	пер. 9-й Мариупольский, 9 (61:58:0005228:114), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,010	0,000	0,000	3,05	27,45	30,50	0,00	0,00	3,05	27,45	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.50	пер. 11-й Мариупольский, 38 (61:58:0005228:27), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,75	24,71	27,45	0,00	0,00	2,75	24,71	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.51	ул. Нестерова, 18 (61:58:0005228:6), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	3,36	30,23	33,58	0,00	0,00	3,36	30,23	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.52	ул. Березовая, 6/ул.Бакинская, 80 (61:58:0004523:15), 27,17м3/сут, d = 75 мм	км	0,006	0,000	0,006	0,000	0,000	1,89	17,05	18,94	0,00	0,00	1,89	17,05	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.53	ул. Сосновая, 3 (61:58:0004523:794), 27,17 м3/сут, d = 75 мм	км	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	2,53	22,73	25,25	0,00	0,00	2,53	22,73	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.54	Западный район, ул. Айвазовского - ул. Чайковского (61:58:0005194), 4,32м3/сут, d = 100мм	км	0,157	0,000	0,157	0,000	0,000	50,77	456,90	507,67	0,00	0,00	50,77	456,90	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.55	ул. Вишневая, 54 (61:58:0005115:24) S= 234м2, 54,04 м3/сут, d = 75 мм	км	0,045	0,000	0,045	0,000	0,000	14,21	127,86	142,07	0,00	0,00	14,21	127,86	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.56	ул. Ореховая, 4 (61:58:0005230:25) S= 1176м2, 27,22м3/сут, d = 50 мм	км	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	2,46	22,18	24,64	0,00	0,00	2,46	22,18	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.57	Николаевское Шоссе, 34-7 (61:58:0005268:104), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,028	0,000	0,028	0,000	0,000	8,63	77,63	86,25	0,00	0,00	8,63	77,63	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.58	проезд Междумяна, 11 (61:58:0005267:288), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	3,36	30,23	33,58	0,00	0,00	3,36	30,23	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.59	проезд Иорданова, 1, проезд Междумяна, 3 (61:58:0005267:292), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,61	5,49	6,10	0,00	0,00	0,61	5,49	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -

1.1.2.60	Николаевское шоссе, 16-в (61:58:0005268:218) S = 13074м2, 2,40м3/сут, d = 40 мм	км	0,027	0,000	0,027	0,000	0,000	8,23	74,09	82,33	0,00	0,00	8,23	74,09	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.61	Николаевское Шоссе, 16-11 (61:58:0005268:74) S=10000м2, 54,60м3/сут, d = 75 мм	км	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	2,53	22,73	25,25	0,00	0,00	2,53	22,73	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.62	ул. Пархоменко, 58-г (61:58:0005270:2122) S=1373м2, 0,40м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,007	0,000	0,000	2,14	19,22	21,35	0,00	0,00	2,14	19,22	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.63	ул. Сызранова, 10-4 (61:58:0005272:137) S= 72м2, 0,04м3/сут, d = 40 мм	км	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	2,44	21,97	24,41	0,00	0,00	2,44	21,97	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.64	ул. Чучева, 46-а (61:58:0005281:280) S= 3200м2, 0,80м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	4,88	43,91	48,79	0,00	0,00	4,88	43,91	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.65	около ул. Чехова, 353-б (61:58:0005281:442) S= 314м2, 3,45м3/сут, d = 40 мм	км	0,047	0,000	0,047	0,000	0,000	14,33	129,00	143,33	0,00	0,00	14,33	129,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.66	Николаевское Шоссе, 10-к (61:58:0005284:56) S = 100000м2, 54,60м3/сут, d = 75 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	0,95	8,52	9,47	0,00	0,00	0,95	8,52	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.67	ул. Менделеева, 125-2 (61:58:0005284:65) S= 3406м2, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	2,77	24,95	27,72	0,00	0,00	2,77	24,95	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.68	ул. Нестерова, 19-1 (61:58:0005301:38) S=1170м2, 30,82м3/сут, d = 50 мм	км	0,018	0,000	0,018	0,000	0,000	5,55	49,91	55,45	0,00	0,00	5,55	49,91	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.69	Ростовское Шоссе, 10-3 (61:58:0007042:28) S= 2845м2, 54,09м3/сут, d = 75 мм	км	0,044	0,000	0,044	0,000	0,000	13,89	125,01	138,90	0,00	0,00	13,89	125,01	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.70	Ростовское Шоссе, 10, S=6190м2 (61:58:0007042:33), S=5910м2 (61:58:0007042:34), 54,09м3/сут, d = 75 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	4,42	39,78	44,20	0,00	0,00	4,42	39,78	0,00	0,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.71	пер. 7-й Новый, 112-1 (61:58:0000000:44573) S = 7351м2, 35,40м3/сут, d = 50 мм	км	0,004	0,000	0,000	0,004	0,000	1,28	11,50	12,78	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	11,50	0,00	0,00	- // -
1.1.2.72	ул. Комсомольский Спуск, 3 (61:58:0001001:23) S=587м2, 29,88м3/сут, d = 50 мм	км	0,020	0,000	0,000	0,020	0,000	6,39	57,50	63,89	0,00	0,00	0,00	0,00	6,39	57,50	0,00	0,00	- // -
1.1.2.73	пер. Некрасовский, 17-в (61:58:0001029:93), 0,10 м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,018	0,000	5,69	51,23	56,93	0,00	0,00	0,00	0,00	5,69	51,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.74	ул. Комсомольский Спуск, 1-3 (61:58:0001176:3), 31,70м3/сут, d = 50 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,014	0,000	4,47	40,25	44,72	0,00	0,00	0,00	0,00	4,47	40,25	0,00	0,00	- // -
1.1.2.75	ул. Розы Люксембург, 45-к (61:58:0001091:1), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	1,58	14,23	15,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	14,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.76	пер. Карьерный, 11-а (61:58:0002026:21), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,009	0,000	2,85	25,61	28,46	0,00	0,00	0,00	0,00	2,85	25,61	0,00	0,00	- // -
1.1.2.77	пер. Смирновский, 52-в (61:58:0002041:15) S=754м2, 0,20м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- // -
1.1.2.78	ул. Октябрьская, 65-2 (61:58:0002054:64), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,023	0,000	0,000	0,023	0,000	7,27	65,46	72,73	0,00	0,00	0,00	0,00	7,27	65,46	0,00	0,00	- // -
1.1.2.79	17-й переулок, 12 (61:58:0002181:2), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000	3,16	28,46	31,63	0,00	0,00	0,00	0,00	3,16	28,46	0,00	0,00	- // -
1.1.2.80	Площадь Авиаторов, 1-г (61:58:0002243:73) S=1042м2, 0,30м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- // -
1.1.2.81	ул. Инструментальная, 13-6 (61:58:0002245:70) S=382м2, 2,95м3/сут, d = 50 мм	км	0,027	0,000	0,000	0,027	0,000	8,62	77,62	86,24	0,00	0,00	0,00	0,00	8,62	77,62	0,00	0,00	- // -
1.1.2.82	ул. Розы Люксембург, 277, 23-й переулок, 70 (61:58:0002284:23), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	1,58	14,23	15,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	14,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.83	Поляковское Шоссе, 5-4 (61:58:0002502:31) S=890м2, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,057	0,000	0,000	0,057	0,000	18,21	163,87	182,08	0,00	0,00	0,00	0,00	18,21	163,87	0,00	0,00	- // -
1.1.2.84	пер. Гоголевский, 26-7 (61:58:0002512:20) S= 42м2, 0,07м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,012	0,000	3,80	34,16	37,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	34,16	0,00	0,00	- // -
1.1.2.85	ул. Транспортная, 149-2 (61:58:0002515:5) S= 1143м2, 0,33м3/сут, d = 40 мм	км	0,020	0,000	0,000	0,020	0,000	6,33	56,93	63,26	0,00	0,00	0,00	0,00	6,33	56,93	0,00	0,00	- // -
1.1.2.86	ул. Спортивная, 2-г (61:58:0002520:165) S= 7384м2, 2,15м3/сут, d = 50 мм	км	0,028	0,000	0,000	0,028	0,000	8,94	80,50	89,44	0,00	0,00	0,00	0,00	8,94	80,50	0,00	0,00	- // -
1.1.2.87	ул. Ленина, 147 (61:58:0003065:87) S=2433м2, 0,61м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,007	0,000	2,21	19,92	22,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	19,92	0,00	0,00	- // -

1.1.2.88	ул. Штыба, 5 (61:58:0003085:9), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- // -
1.1.2.89	ул. Ленина, 224-2 (61:58:0003234:61) S= 121м2, 27,04м3/сут, d = 50 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,009	0,000	2,87	25,87	28,74	0,00	0,00	0,00	0,00	2,87	25,87	0,00	0,00	- // -
1.1.2.90	пер. 5-й Артиллерийский, 88-6 (61:58:0003275:13), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,016	0,000	5,06	45,54	50,60	0,00	0,00	0,00	0,00	5,06	45,54	0,00	0,00	- // -
1.1.2.91	ул. Бабушкина, 6 (61:58:0003352:16) S=320м2, 34,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,004	0,000	0,000	0,004	0,000	1,28	11,50	12,78	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	11,50	0,00	0,00	- // -
1.1.2.92	ул. Толбухина, 1-в (61:58:0003473:50) S= 264м2, 27,04м3/сут, d = 50 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	2,56	23,00	25,55	0,00	0,00	0,00	0,00	2,56	23,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.93	ул. Толбухина, 9 (61:58:0003484:39) S= 45м2, 15,04м3/сут, d = 40 мм	км	0,026	0,000	0,000	0,026	0,000	8,22	74,00	82,23	0,00	0,00	0,00	0,00	8,22	74,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.94	ул. Московская, 70-а (61:58:0003490:199) S= 760м2, 27,69м3/сут, d = 50 мм	км	0,026	0,000	0,000	0,026	0,000	8,30	74,74	83,04	0,00	0,00	0,00	0,00	8,30	74,74	0,00	0,00	- // -
1.1.2.95	ул. им. Маршала СССР Г.К.Жукова, 221 (61:58:0004392:3), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,029	0,000	0,000	0,029	0,000	9,17	82,54	91,71	0,00	0,00	0,00	0,00	9,17	82,54	0,00	0,00	- // -
1.1.2.96	пер. Российский, 25 (61:58:0004456:36), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,014	0,000	4,43	39,83	44,25	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43	39,83	0,00	0,00	- // -
1.1.2.97	пер. Молодежный, 3 (61:58:0004458:2), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,017	0,000	5,38	48,38	53,76	0,00	0,00	0,00	0,00	5,38	48,38	0,00	0,00	- // -
1.1.2.98	пер. 14-й Новый, 68 (61:58:0004459:14), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000	3,16	28,46	31,63	0,00	0,00	0,00	0,00	3,16	28,46	0,00	0,00	- // -
1.1.2.99	ул. Дачная, 173 (61:58:0004463:30), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,003	0,000	1,13	10,20	11,33	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13	10,20	0,00	0,00	- // -
1.1.2.100	ул. Чучева, 1-7 (61:58:0005104:73) S= 7104м2, 2,07м3/сут, d = 40 мм	км	0,021	0,000	0,000	0,021	0,000	6,64	59,77	66,41	0,00	0,00	0,00	0,00	6,64	59,77	0,00	0,00	- // -
1.1.2.101	ул. Чучева, 1-8 (61:58:0005104:74) S=15808м2, 3,95м3/сут, d = 40 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,017	0,000	5,38	48,38	53,76	0,00	0,00	0,00	0,00	5,38	48,38	0,00	0,00	- // -
1.1.2.102	ул. Айвазовского, 22 (61:58:0005193:15), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.103	Западный район, ограниченный пер. 21-й Мариупольский, ул. Таврическая, ул. Шолоховская (61:58:0005195- 61:58:0005208), 1300 м3/сут, d = 100 мм	км	5,500	0,000	0,000	5,500	0,000	1844,32	16598,87	18443,18	0,00	0,00	0,00	0,00	1844,32	16598,87	0,00	0,00	- // -
1.1.2.104	пер. 1-й Мариупольский, 24 (61:58:0005212:16), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.105	пер. 1-й Мариупольский, 22 (61:58:0005212:17), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.106	пер. 1-й Мариупольский, 16 (61:58:0005212:27), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,018	0,000	5,69	51,23	56,93	0,00	0,00	0,00	0,00	5,69	51,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.107	пер. 1-й Мариупольский, 18 (61:58:0005212:9), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.108	пер. 3-й Мариупольский, 16 (61:58:0005213:29), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.109	пер. 3-й Мариупольский, 10 (61:58:0005213:32), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.110	пер. 3-й Мариупольский, 24/ ул. Петлякова, 37 (61:58:0005214:1), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,014	0,000	4,43	39,83	44,25	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43	39,83	0,00	0,00	- // -
1.1.2.111	ул. Бартини, 34 (61:58:0005214:12), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,027	0,000	0,000	0,027	0,000	8,54	76,84	85,38	0,00	0,00	0,00	0,00	8,54	76,84	0,00	0,00	- // -
1.1.2.112	пер. 2-й Мариупольский, 26 (61:58:0005214:17), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,016	0,000	5,06	45,54	50,60	0,00	0,00	0,00	0,00	5,06	45,54	0,00	0,00	- // -
1.1.2.113	пер. 2-й Мариупольский, 15 (61:58:0005214:19), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	2,53	22,78	25,31	0,00	0,00	0,00	0,00	2,53	22,78	0,00	0,00	- // -
1.1.2.114	пер. 4-й Мариупольский, 28 (61:58:0005215:16), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,065	0,000	0,000	0,065	0,000	20,56	185,00	205,56	0,00	0,00	0,00	0,00	20,56	185,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.115	пер. 4-й Мариупольский, 2/ул. Адмирала Шестакова, 31 (61:58:0005216:1), 0,86 м3/сут, d = 50 мм	км	0,086	0,000	0,000	0,086	0,000	27,47	247,24	274,71	0,00	0,00	0,00	0,00	27,47	247,24	0,00	0,00	- // -
1.1.2.116	пер. 4-й Мариупольский, 4 (61:58:0005216:31), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,014	0,000	4,43	39,83	44,25	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43	39,83	0,00	0,00	- // -

1.1.2.117	пер. 4-й Мариупольский, 20 (61:58:0005216:34), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	1,58	14,23	15,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	14,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.118	пер. 4-й Мариупольский, 16 (61:58:0005216:35), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	1,58	14,23	15,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	14,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.119	пер. 4-й Мариупольский, 14 (61:58:0005216:36), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- // -
1.1.2.120	пер. 4-й Мариупольский, 12 (61:58:0005216:40), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,009	0,000	2,85	25,61	28,46	0,00	0,00	0,00	0,00	2,85	25,61	0,00	0,00	- // -
1.1.2.121	пер. 5-й Мариупольский, 20 (61:58:0005217:12), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.122	пер. 5-й Мариупольский, 22 (61:58:0005217:13), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,012	0,000	3,80	34,16	37,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	34,16	0,00	0,00	- // -
1.1.2.123	пер. 4-й Мариупольский, 1/ ул. Адмирала Шестакова, 29 (61:58:0005217:3), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,012	0,000	3,80	34,16	37,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	34,16	0,00	0,00	- // -
1.1.2.124	пер. 5-й Мариупольский, 6 (61:58:0005217:30), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,000	0,011	0,000	3,48	31,28	34,75	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48	31,28	0,00	0,00	- // -
1.1.2.125	пер. 5-й Мариупольский, 10 (61:58:0005217:37), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,012	0,000	3,80	34,16	37,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	34,16	0,00	0,00	- // -
1.1.2.126	пер. 4-й Мариупольский, 5 (61:58:0005217:40), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,057	0,000	0,000	0,057	0,000	18,03	162,23	180,26	0,00	0,00	0,00	0,00	18,03	162,23	0,00	0,00	- // -
1.1.2.127	пер. 4-й Мариупольский, 21 (61:58:0005217:43), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.128	пер. 4-й Мариупольский, 17 (61:58:0005217:45), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.129	пер. 6-й Мариупольский, 8 (61:58:0005218:28), 0,86м3/сут, d = 50 мм	км	0,088	0,000	0,000	0,088	0,000	28,11	252,98	281,09	0,00	0,00	0,00	0,00	28,11	252,98	0,00	0,00	- // -
1.1.2.130	пер. 5-й Мариупольский, 11 (61:58:0005218:45), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,007	0,000	2,21	19,92	22,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	19,92	0,00	0,00	- // -
1.1.2.131	пер. 5-й Мариупольский, 1, ул. Адмирала Шестакова, 23 (61:58:0005218:46), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,007	0,000	2,21	19,92	22,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	19,92	0,00	0,00	- // -
1.1.2.132	ул. Адмирала Шестакова, 9 (61:58:0005220:27), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,015	0,000	4,74	42,69	47,43	0,00	0,00	0,00	0,00	4,74	42,69	0,00	0,00	- // -
1.1.2.133	пер. 10-й Мариупольский, 17 (61:58:0005223:53), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,016	0,000	5,06	45,54	50,60	0,00	0,00	0,00	0,00	5,06	45,54	0,00	0,00	- // -
1.1.2.134	пер. 12-й Мариупольский, 17 (61:58:0005225:28), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	1,90	17,08	18,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	17,08	0,00	0,00	- // -
1.1.2.135	пер. 12-й Мариупольский, 13 (61:58:0005226:14), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,007	0,000	2,21	19,92	22,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	19,92	0,00	0,00	- // -
1.1.2.136	пер. 11-й Мариупольский, 17 (61:58:0005227:18), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	2,53	22,78	25,31	0,00	0,00	0,00	0,00	2,53	22,78	0,00	0,00	- // -
1.1.2.137	пер. 11-й Мариупольский, 36 (61:58:0005228:104), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.138	пер. 9-й Мариупольский, 8 (61:58:0005228:86), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	2,53	22,78	25,31	0,00	0,00	0,00	0,00	2,53	22,78	0,00	0,00	- // -
1.1.2.139	пер. 9-й Мариупольский, 7 (61:58:0005228:87), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,013	0,000	4,11	37,00	41,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	37,00	0,00	0,00	- // -
1.1.2.140	ул. Бартини, 18, пер. 5-й Мариупольский, 31 (61:58:0005232:11), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,031	0,000	0,000	0,031	0,000	9,80	88,20	98,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,80	88,20	0,00	0,00	- // -
1.1.2.141	ул. Бартини, 44 (61:58:0005233:10), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,021	0,000	0,000	0,021	0,000	6,64	59,77	66,41	0,00	0,00	0,00	0,00	6,64	59,77	0,00	0,00	- // -
1.1.2.142	ул. Вечность, 30-б (61:58:0006013:52), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,128	0,000	0,000	0,128	0,000	40,48	364,31	404,78	0,00	0,00	0,00	0,00	40,48	364,31	0,00	0,00	- // -

1.1.2.143	ул. Бартини, 40 (61:58:0005233:12), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,023	0,000	0,000	0,023	0,000	7,27	65,46	72,73	0,00	0,00	0,00	0,00	7,27	65,46	0,00	0,00	- // -
1.1.2.144	пер. 2-й Мариупольский, 6 (61:58:0005233:16), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,015	0,000	4,74	42,69	47,43	0,00	0,00	0,00	0,00	4,74	42,69	0,00	0,00	- // -
1.1.2.145	Поляковское Шоссе, 20-а (61:58:0005265:48) S= 507м2, 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,64	5,76	6,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,64	5,76	0,00	0,00	- // -
1.1.2.146	ул. Транспортная, 149-2а (61:58:0005291:49) S= 280м2, 0,80 м3/сут, d = 40 мм	км	0,072	0,000	0,000	0,072	0,000	22,77	204,93	227,70	0,00	0,00	0,00	0,00	22,77	204,93	0,00	0,00	- // -
1.1.2.147	Поляковское шоссе, 20-а (61:58:0005265:457), 210,00м3/сут, d = 250мм	км	0,026	0,000	0,000	0,026	0,000	21,76	195,85	217,61	0,00	0,00	0,00	0,00	21,76	195,85	0,00	0,00	- // -
1.1.2.148	ул.Чехова,337-3 (61:58:0005272:2), 39,52м3/сут, d = 200 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	3,51	31,55	35,05	0,00	0,00	0,00	0,00	3,51	31,55	0,00	0,00	- // -
1.1.2.149	ул. Мариупольское шоссе, 27-3 (61:58:05271:210), 88,60м3/сут, d = 150мм	км	0,016	0,000	0,000	0,016	0,000	6,42	57,77	64,18	0,00	0,00	0,00	0,00	6,42	57,77	0,00	0,00	- // -
1.1.2.150	ул. 1-я Котельная, 16/ пер. Машинный, 15-а (61:58:0003118:9), 0,07м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,010	0,010	3,28	29,55	32,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28	29,55	- // -
1.1.2.151	ул.Котлостроительная, 37-20 (61:58:0003500:145), 2,24м3/сут, d = 40 мм	км	0,041	0,000	0,000	0,000	0,041	13,46	121,13	134,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,46	121,13	- // -
1.1.2.152	пер. Парковый, 27/ул.Дымо, 50 (61:58:0003225:12), 4,08м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	2,30	20,70	23,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	20,70	- // -
1.1.2.153	ул. Олега Кошевого, 2 (61:58:0000000:43367), 0,39м3/сут, d = 50 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,32	29,85	33,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,32	29,85	- // -
1.1.2.154	ул. Чехова, 197/ 4-й Переулоч, 44 (61:58:0002079:39), 1,52м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -
1.1.2.155	ул. Энгельса, 29, 29-а (61:58:0001089:305), 28,46 м3/сут, d = 75 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	2,38	21,41	23,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,38	21,41	- // -
1.1.2.156	ул. Ломакина, 9-а, 9-в, 9-д (61:58:0001116:270), 155,49м3/сут, d = 150мм	км	0,034	0,000	0,000	0,000	0,034	14,16	127,40	141,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,16	127,40	- // -
1.1.2.157	ул. Нестерова, 5 (61:58:0005238:23), 7,76м3/сут, d = 50 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,000	0,013	4,31	38,78	43,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,31	38,78	- // -
1.1.2.158	ул. Сергея Шило, 265 (61:58:0005211:111), 186,63м3/сут, d = 200мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	2,06	18,50	20,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,06	18,50	- // -
1.1.2.159	СНТ Мирный, уч. 129 (61:58:0005188:303), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,61	32,50	36,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,61	32,50	- // -
1.1.2.160	СНТ Мирный, уч. 142 (61:58:0005188:290), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,91	6,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,91	- // -
1.1.2.161	Мариупольское шоссе, 37, ДНТ "Заря", уч. 10/1 (61:58:0005187:262), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -
1.1.2.162	ул. Чайковского,28 (61:58:0005307:48), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,000	0,016	5,25	47,27	52,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,25	47,27	- // -
1.1.2.163	СТ "Луч", 29 (61:58:0006033:68), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,011	0,000	0,000	0,000	0,011	3,61	32,50	36,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,61	32,50	- // -
1.1.2.164	ДНТ "Металлург-1", аллея 3, участок 50 (61:26:0513001:93), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -
1.1.2.165	ДНТ "Судоремонтник", аллея 7, участок 128 (61:26:513101:5), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,28	29,55	32,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28	29,55	- // -
1.1.2.166	ДНТ "Металлург-1", уч. 201 (61:26:05130001:240), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,91	6,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,91	- // -
1.1.2.167	с. Новобессергеевка, ул.Зеленая, 40 (61:26:0600024:1878), 0,15 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -
1.1.2.168	с. Новобессергеевка, ул.Кедровая, 39 (61:26:0600024:1899), 0,15 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -
1.1.2.169	ул. Айвазовского, 36 (61:58:0005194:9), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,000	0,013	4,27	38,41	42,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,27	38,41	- // -
1.1.2.170	пер. Веселый, 21 (61:58:0004459:28), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -
1.1.2.171	ул. Ивановская, 14 (61:58:0003135:52), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -

1.1.2.172	СНТ "Дачное-1", аллея 4, уч. 46 (61:58:0006056:0745), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,028	0,000	0,000	0,000	0,028	9,19	82,71	91,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,19	82,71	- // -	
1.1.2.173	пер. 7-й, 21 (61:58:0002080:15), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	2,95	26,59	29,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	26,59	- // -	
1.1.2.174	ДНТ "Орешек", уч.240 (61:58:0007037:140), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -	
1.1.2.175	ул. Надежды, 9 (61:58:0007026:45), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,91	6,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,91	- // -	
1.1.2.176	ДНТ "Лиман", аллея 3, уч. 148 (61:58:0006037:709), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	1,97	17,72	19,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	17,72	- // -	
1.1.2.177	с.Новобессергеновка, ул. Зеленая, 7 (61:26:0600024:1872), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	2,30	20,70	23,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	20,70	- // -	
1.1.2.178	ДНТ "Дачное-2", аллея 6, уч. 175 (61:58:0006028:612), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	4,92	44,32	49,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	44,32	- // -	
1.1.2.179	с. Бессергеновка, СНТ "Приморское", уч. 31 (61:26:0500401:94), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -	
1.1.2.180	пер. 7-й, 24 (61:58:0002092:42), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,000	0,018	5,91	53,18	59,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,91	53,18	- // -	
1.1.2.181	5-й Мариупольский, 13 (61:58:0005218:44), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	1,97	17,72	19,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	17,72	- // -	
1.1.2.182	ДНТ "Дачное-2", аллея 5, уч.120 (61:58:0006028:666), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -	
1.1.2.183	СНТ "Омега", аллея 6, уч. 92 (61:58:0006038:405), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -	
1.1.2.184	НДТ "Мичуринец-1", аллея 2, уч. 26-м (61:58:06042:026), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,036	0,000	0,000	0,000	0,036	11,82	106,36	118,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,82	106,36	- // -	
1.1.2.185	пер. 3 Крепостной, 18 (61:58:0001031:291), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,014	0,000	0,000	0,000	0,014	4,60	41,37	45,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,60	41,37	- // -	
1.1.2.186	СТ "Ягодка", уч. 93 (61:58:0006076:101), 0,15м3/сут, d = 63 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	1,01	9,06	10,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	9,06	- // -	
1.1.2.187	СНТ "Дачное", аллея 5, уч. 3 (61:58:0006056:876), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -	
1.1.2.188	СНТ "Дачное-1", аллея 9, уч. 66 (61:58:0006056:647), 0,15 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -	
1.1.2.189	ул. Софьи Перовской, 29 (61:58:0003355:33), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	2,30	20,70	23,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	20,70	- // -	
1.1.2.190	ДНТ "Работник Просвещения", уч. 296 (61:58:0005180:296), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -	
1.1.2.191	ДНТ "Маяк", уч. 31 (61:58:0005177:116), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,64	14,78	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	14,78	- // -	
1.1.2.192	10-й переулок, 58-д (61:58:0002120:0041), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,000	0,018	5,91	53,18	59,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,91	53,18	- // -	
1.1.2.193	х.Недвиговка, ул. Октябрьская, 107-б (61:25:070101:0219), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,042	0,000	0,000	0,000	0,042	13,79	124,08	137,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,79	124,08	- // -	
1.1.2.194	ул.Металлургическая, 55/ пер. 7-й Новый, 86 (61:58:04305:1:А), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,000	0,013	4,27	38,41	42,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,27	38,41	- // -	
1.1.2.195	ДНТ "Золотая осень", уч. 117, 117-д (61:58:0005174:304), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -	
1.1.2.196	ДНТ "Дачное-2", 96 (61:58:0006028:96), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -	
1.1.2.197	ДНТ "Дачное-2" аллея 6, 166 (61:58:0006028:166), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,87	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,87	- // -	
1.1.2.198	ул. Александровская, 3, кв. 3, литер Е (61:58:0000000:42316), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,000	0,017	5,58	50,25	55,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,58	50,25	- // -	
1.1.2.199	ул. Александровская, 104, кв.2 (61:58:0002016:216), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,000	0,018	5,91	53,18	59,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,91	53,18	- // -	
1.1.2.200	ул. Александровская, 112, кв.11 (61:58:0000000:0), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,025	0,000	0,000	0,000	0,025	8,21	73,86	82,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,21	73,86	- // -	
1.1.2.201	ул. Розы Люксембург, 18/ пер. Украинский, 39, кв.4 (61:58:0001061:167), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,000	0,012	3,94	35,45	39,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	35,45	- // -	
1.1.2.202	ул. Цветная, 50 (61:58:0000000:39788), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	2,95	26,59	29,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	26,59	- // -	

1.1.2.203	ул. Бартини, 28 (61:58:0005215:11), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,029	0,000	0,000	0,000	0,029	9,52	85,68	95,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,52	85,68	- // -	
1.1.2.204	пер. Комсомольский, 22, кв. 17 (61:58:0001150:119), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,000	0,016	5,25	47,27	52,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,25	47,27	- // -	
1.1.2.205	ДНТ "Омега", уч. 20-а (61:58:0006038:604), 0,86 м3/сут, d = 40 мм	км	0,114	0,000	0,000	0,000	0,114	37,42	336,75	374,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,42	336,75	- // -	
1.1.2.206	пер. 1-й Новый, 22-а, S=2853м2 (61:58:0004524:57), 41,01м3/сут, d = 75 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	2,04	18,35	20,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04	18,35	- // -	
1.1.2.207	пер. Сенной, 5 (61:58:0003011:286), 27,11м3/сут, d = 50 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	4,97	44,76	49,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	44,76	- // -	
1.1.2.208	около Мариупольского шоссе, 33 (61:58:0005267), 0,28м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,000	0,012	3,94	35,45	39,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	35,45	- // -	
1.1.2.209	около пер. Биржевой спуск, 8-6(61:58:0001163), 27,11м3/сут, d = 50 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	4,97	44,76	49,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	44,76	- // -	
1.1.2.210	ул. Таврическая, 14 (61:58:0005303:28), 0,15м3/сут, d = 40 мм	км	0,024	0,000	0,000	0,000	0,024	7,88	70,91	78,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,88	70,91	- // -	
1.1.2.211	ст. Марцево, на территории "Неклиновской школы-интернат с первоначальной летной подготовкой им. Четвертой Краснознаменной Воздушной Армии" (61:58:0004483:162), 5,50м3/сут, d = 50 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,66	14,93	16,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,66	14,93	- // -	
1.1.2.212	ул. Чехова, ул. Шевченко, пер. Полуротный, пер 1-й Крепостной (61:58:0001010:19), 144,00м3/сут, d = 150мм	км	0,042	0,000	0,000	0,000	0,042	17,49	157,40	174,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,49	157,40	- // -	
1.1.2.213	Мариупольское шоссе, 50-9 (61:58:0005283:110), 27,60м3/сут, d = 75 мм	км	0,568	0,000	0,000	0,000	0,568	193,02	1737,15	1930,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	193,02	1737,15	- // -	
1.1.2.214	Большой проспект, 35-п (61:58:0002288:19), 27,83м3/сут, d = 50 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,98	6,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,98	- // -	
1.1.2.215	Николаевское шоссе, 16-3 (61:58:0005268:13), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,027	0,000	0,000	0,000	0,027	8,95	80,57	89,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,95	80,57	- // -	
1.1.2.216	ул. Галицкого, 19 (61:26:0600024:2858), 40,98 м3/сут, d = 75 мм	км	0,065	0,000	0,000	0,000	0,065	22,09	198,79	220,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,09	198,79	- // -	
1.1.2.217	ул. Солонухина, 87 (61:58:0003470:5), 14,86м3/сут, d = 50 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,32	29,85	33,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,32	29,85	- // -	
1.1.2.218	ул. Восточная, 2-а (61:58:0002503:72), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	3,32	29,85	33,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,32	29,85	- // -	
1.1.2.219	ул. Лесная биржа, 2 (61:58:0001170:272), 32,65м3/сут, d = 50 мм	км	0,020	0,000	0,000	0,000	0,020	6,63	59,70	66,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,63	59,70	- // -	
1.1.2.220	ул. Адмирала Крюйса, 2-18, 2-8(61:58:0001171:94); (61:58:0001171:71), 2,57 м3/сут, d = 40 мм	км	0,045	0,000	0,000	0,000	0,045	14,77	132,95	147,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,77	132,95	- // -	
1.1.2.221	около ул. Чучева, 48 (61:58:0005281:4666), 16,80м3/сут, d = 75 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,000	0,016	5,44	48,93	54,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,44	48,93	- // -	
1.1.2.222	Мариупольское шоссе, 8/1 (61:58:0005278:47) , 40,00м3/сут, d = 100мм	км	0,093	0,000	0,000	0,000	0,093	32,37	291,34	323,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,37	291,34	- // -	
1.1.2.223	ул.Свободы, 11 (61:58:0002251:102) , 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,000	0,016	5,31	47,78	53,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,31	47,78	- // -	
1.1.2.224	Поляковское шоссе, 30 (61:58:0005273:166) , 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,050	0,000	0,000	0,000	0,050	16,58	149,20	165,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,58	149,20	- // -	
1.1.2.225	1-я Линия, 146-6 (61:58:0004080:3), 60,60 м3/сут, d = 75 мм	км	0,013	0,000	0,000	0,000	0,013	4,42	39,75	44,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,42	39,75	- // -	
1.1.2.226	Николаевское шоссе, 10-г (61:58:0005268:8:23), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,003	0,000	0,000	0,000	0,003	0,99	8,93	9,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	8,93	- // -	

1.1.2.227	пер. 7-й Новый, 87-1 (61:58:0004447:6), 31,80м3/сут, d = 50 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,000	0,008	2,65	23,87	26,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65	23,87	-//-	
1.1.2.228	ул. Морозова, 20-а (61:58:0003472:11), 54,04м3/сут, d = 75 мм	км	0,043	0,000	0,000	0,000	0,043	14,61	131,51	146,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,61	131,51	-//-	
1.1.2.229	Мариупольское шоссе, 51-и (61:58:0005305:38), 54,33м3/сут, d = 75 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	2,04	18,35	20,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04	18,35	-//-	
1.1.2.230	пер. Смирновский, 121 (61:58:0002008:247), 27,32м3/сут, d = 50 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,000	0,017	5,64	50,73	56,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,64	50,73	-//-	
1.1.2.231	пер. Итальянский, 96-а (61:58:0001100:339), 0,86м3/сут, d = 40 мм	км	0,036	0,000	0,000	0,000	0,036	11,82	106,36	118,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,82	106,36	-//-	
1.1.2.232	ул. Комсомольский спуск, 2 (61:58:0001172:14), 70,53м3/сут, d = 75 мм	км	0,053	0,000	0,000	0,000	0,053	18,01	162,08	180,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,01	162,08	-//-	
1.1.2.233	ул. Николаевское шоссе, 19 (61:58:0006073:1), 0,33 м3/сут, d = 40 мм	км	0,042	0,000	0,000	0,000	0,042	13,79	124,08	137,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,79	124,08	-//-	
1.1.2.234	ул. Большая Бульварная, 13-10 (61:58:0002515:36), 32,39м3/сут, d = 50 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	4,97	44,76	49,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	44,76	-//-	
1.1.2.235	ул. Николаевское шоссе, 1-2 (61:58:0005288:138), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,66	5,98	6,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	5,98	-//-	
1.1.2.236	пер. 2-й Лодочный, 1-а (61:58:0003025:156), 1,20м3/сут, d = 40 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	1,97	17,72	19,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	17,72	-//-	
1.1.2.237	ул. Восточная, 10 (61:58:0003432:381), 58,45м3/сут, d = 75 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,000	0,008	2,72	24,46	27,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,72	24,46	-//-	
1.1.2.238	Северная площадь, 3-18 (61:58:0002503:100), 27,60м3/сут, d = 50 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	2,98	26,86	29,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,98	26,86	-//-	
1.1.2.239	пер. Аптечный, 7 (61:58:0003049:0006), 2,84м3/сут, d = 40 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	2,95	26,59	29,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	26,59	-//-	
1.1.2.240	Николаевское шоссе, 21-а (61:58:0006073:60), 210,00м3/сут, d = 250мм	км	0,032	0,000	0,000	0,000	0,032	27,80	250,20	278,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,80	250,20	-//-	
1.1.2.241	ул. Чучева, 3-1 (61:58:05104:0059), 0,58м3/сут, d = 40 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,000	0,012	3,94	35,45	39,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	35,45	-//-	
1.1.2.242	Мариупольское шоссе, 71-а (61:58:0005257:75- 61:58:0005257:137), 183,00м3/сут, d = 100мм	км	0,450	0,000	0,000	0,000	0,450	156,63	1409,69	1566,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	156,63	1409,69	-//-	
ИТОГО по разделу 1.1.2:			12,206	0,552	2,128	6,998	2,528	4 142,86	37 285,72	41 428,58	206,27	1 856,41	724,46	6 520,10	2 336,22	21 026,00	875,91	7 883,22		
ИТОГО по разделу 1.1:			12,706	0,552	2,628	6,998	2,528	4 876,70	43 890,28	48 766,98	206,27	1 856,41	1 458,30	13 124,66	2 336,22	21 026,00	875,91	7 883,22		
1.2	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения																			
1.2.1	Строительство повысительной насосной станции II подъема на территории ОСВ «Донвод» по пер. 7-й Новый, 95-б (кад. № объекта 61:58:000448:8)	м3/ч	600	-	-	-	-	2 794,81	25 153,33	27 948,14	0,00	0,00	0,00	0,00	2 794,81	25 153,33	0,00	0,00	Плата за подключение (для расчета Тп,м)	
ИТОГО по разделу 1.2:								2 794,81	25 153,33	27 948,14	0,00	0,00	0,00	0,00	2 794,81	25 153,33	0,00	0,00		
1.3.	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения																			
1.3.1	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по ул. Ленина (кад.№ объекта 61:58:0000000:45214): d 1200 мм, протяженностью 1,3 км	км	1,300	0,48	0,656	0,164	0,000	9 144,34	82 299,10	91 443,44	2 974,59	26 771,31	4 899,55	44 095,92	1 270,21	11 431,87	0,00	0,00	Плата за подключение (для расчета Тп,м)	
1.3.2	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по пер. 6-й Новый (кад.№ объекта 61:58:0000000:45216) d 500 мм, протяженностью 1,4 км	км	1,400	0,000	0,000	0,000	1,400	2 602,40	23 421,57	26 023,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 602,40	23 421,57	Плата за подключение (для расчета Тп,м)	

1.3.3	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по пер. 8-й Новый (кад. № объекта 61:58:0000000:45215) d 500 мм, протяженностью 0,94 км	км	0,940	0,940	0,000	0,000	0,000	1 580,85	14 227,62	15 808,46	1 580,85	14 227,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение (для расчета Тп,м)
1.3.4	Реконструкция участков водовода по пер. 9-й Новый (кад. № 61:58:0000000:45194) d 500 мм протяженностью 1,65 км	км	1,650	0,000	0,000	1,485	0,165	2 773,34	24 960,10	27 733,44	0,00	0,00	0,00	0,00	268,18	2 413,60	2 505,17	22 546,50	0,00	Плата за подключение (для расчета Тп,м)
1.3.5	Реконструкция участков уличного водопровода микрорайона «Русское поле» (кад. № объекта 61:58:0000000:45156) d 200 мм протяженностью 1,55 км	км	1,550	0,000	0,000	1,550	0,000	1 022,93	9 206,33	10 229,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1 022,93	9 206,33	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение (для расчета Тп,м)
ИТОГО по пп 1.3.1-1.3.5:		км	6,840	1,420	0,656	3,199	1,565	17 123,86	154 114,71	171 238,56	4 555,44	40 998,93	4 899,55	44 095,92	2 561,31	23 051,79	5 107,56	45 968,07	0,00	
1.3.6***	Реконструкция участков кольцевого водопровода d 500 мм протяженностью 2,03 км (кад. № объекта 61:58:0000000:45194) от ул. Транспортная до ул. Евминенко и водопровода d 300 мм протяженностью 0,13 км по ул. Транспортная до границ земельного участка объекта "Реконструкция зданий МБУЗ "ГБСМП", расположенных по адресу: 347930, г. Таганрог, Большой проспект, 16" для подключения данного объекта	км	2,160	2,160	0,000	0,000	0,000	2 797,50	25 177,49	27 974,98	2 797,50	25 177,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке
1.3.7***	Реконструкция участков кольцевого водопровода d 600 мм протяженностью 1,22 км (кад. № объекта 61:00:0000000:1136) от ул. Энергетическая до ул. Сызранова и водопровода d 300 мм протяженностью 1,09 км от ул. Чучева до точки присоединения объекта "ПАО "ТАНТК им. Г.М. Бериева", расположенного по адресу: г. Таганрог, Площадь Авиаторов, 1" на Поляковском шоссе	км	2,310	0,000	2,310	0,000	0,000	2 944,03	26 496,31	29 440,34	0,00	0,00	2 944,03	26 496,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке
1.3.8***	Реконструкция участков технического водовода Ø 800 мм протяженностью 1,5 км вдоль трассы Ростов-на-Дону - Таганрог (кад. № объекта 61:00:0000000:1083) для подключения объекта "Водоснабжение х. Мержаново и х. Морской Чулек Неклиновского района Ростовской области"	км	1,500	1,500	0,000	0,000	0,000	3 203,32	28 829,90	32 033,22	3 203,32	28 829,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке
1.3.9***	Реконструкция участков технического водовода Ø 800 мм протяженностью 1,5 км вдоль трассы Ростов-на-Дону - Таганрог (кад. № объекта 61:00:0000000:1083) для подключения объекта "пос. Ореховый, Николаевского сельского поселения, Неклиновского района"	км	1,500	0,000	1,500	0,000	0,000	3 321,85	29 896,61	33 218,45	0,00	0,00	3 321,85	29 896,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке
1.3.10***	Реконструкция участков водопровода d 500-800 мм по Мариупольскому шоссе (61:00:0000000:1115) и d 400 мм по ул. Айвазовского (61:58:0000000:45157) общей протяженностью 3,2 км для подключения микрорайона в границах ул. Сергея Шило – ул. Галицкого – ул. Чехова (61:26:0600024)	км	3,200	0,000	3,200	0,000	0,000	4 430,55	39 874,94	44 305,49	0,00	0,00	4 430,55	39 874,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке
ИТОГО по разделу 1.3:		км	17,510	5,080	7,666	3,199	1,565	33 821,10	304 389,94	338 211,05	10 556,26	95 006,31	15 595,97	140 363,77	2 561,31	23 051,79	5 107,56	45 968,07	0,00	
ИТОГО по разделам 1.1 - 1.3:		км	30,216	5,632	10,294	10,197	4,093	41 492,62	373 433,55	414 926,17	10 762,52	96 862,72	17 054,27	153 488,43	7 692,35	69 231,11	5 983,48	53 851,29	0,00	

1.4	Осуществление мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций																			
1.4.1	Реконструкция линии периметрального освещения центральной производственной базы МУП "Управление "Водоканал" по ул. Прохладная, 2 (61:58:0002436:59)	км	1,01	-	-	-	-	0,00	1 715,23	1 715,23	0,00	1 715,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Нормативная прибыль предприятия
ИТОГО по разделу 1.4:								0,00	1 715,23	1 715,23	0,00	1 715,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы																			
1.5.1****	Реконструкция и модернизация системы обеззараживания питьевой воды (в том числе строительство здания хлораторной) на центральной производственной базе МУП «Управление «Водоканал», ул. Прохладная, 2 (1 очередь) (61:58:0002436:59)	кг хлора/сут	60,00	-	60,00	-	-	0,00	406,29	406,29	0,00	406,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Нормативная прибыль предприятия
ИТОГО по разделу 1.5:								0,00	406,29	406,29	0,00	406,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого по системе водоснабжения								41 492,62	375 555,07	417 047,68	10 762,52	98 984,23	17 054,27	153 488,43	7 692,35	69 231,11	5 983,48	53 851,29		

*проектно-сметная документация

**строительно-монтажные работы

*** подлежит корректировке с учетом поступления обращений заявителей о заключении договоров о подключении к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения и установления платы за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке в соответствии с действующим законодательством

****планируются к выполнению строительно-монтажные работы (1 очередь)

4.2. Система водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Объемные показатели по годам					Расходы по программе, тыс. руб. (без учета налога на прибыль и НДС) с учетом коэффициента инфляции										
			Всего	2020	2021	2022	2023	ПСД*	СМР**	ИТОГО	2020		2021		2022		2023	
											ПСД	СМР	ПСД	СМР	ПСД	СМР	ПСД	СМР
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
2. Система водоотведения																		
2.1	Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																	
2.1.1	Строительство сетей канализации от точки подключения объектов заявителей до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованной системы канализации г. Таганрога, в том числе по адресам:	км	5,012	0,378	1,719	1,046	1,869	2 846,80	25 621,17	28 467,97	275,82	2 482,37	947,28	8 525,48	576,63	5 189,64	1 047,08	9 423,69
2.1.1.1	ул. Бакинская, 91, S=1,2 га (61:58:0004522:56), 68,38м3/сут, d = 100 мм	км	0,022	0,022	0,000	0,000	0,000	10,76	96,80	107,56	10,76	96,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.2	Микрорайон в границах пер. 7-й Новый, ул. Дачная, пер.9-й Новый и границ земельных участков S=3,3 га (61:58:0004446), 221,38м3/сут, d = 250 мм	км	0,022	0,022	0,000	0,000	0,000	22,75	204,78	227,53	22,75	204,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.3	ул. Адмирала Крюйса, 18, два участка с S = по 10000 м2 (61:58:0003513:43), (61:58:0003513:44), 139,16м3/сут, d = 200 мм	км	0,019	0,019	0,000	0,000	0,000	13,05	117,45	130,50	13,05	117,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.4	ул. Адмирала Крюйса, 10, S= 8400 м2 , (61:58:0003513:36), 59,00м3/сут, d = 150 мм	км	0,019	0,019	0,000	0,000	0,000	9,29	83,60	92,88	9,29	83,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.5	ул. Адмирала Крюйса, 6-3, S=19537 м2 , (61:58:0003513:37), 56,88м3/сут, d = 150 мм	км	0,019	0,019	0,000	0,000	0,000	9,29	83,60	92,88	9,29	83,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.6	Микрорайон в границах ул. Адмирала Крюйса, русло реки Малая Черепаха, пер.1-й Кожевенный, S=4 га (61:58:0003223), 245,00м3/сут, d = 250 мм	км	0,085	0,085	0,000	0,000	0,000	87,91	791,21	879,12	87,91	791,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.7	Северный жилой массив, III-й микрорайон, S=18,9 га (61:58:0004523:122), 205,00м3/сут, d = 200 мм	км	0,072	0,072	0,000	0,000	0,000	49,45	445,08	494,53	49,45	445,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.8	пер. 1-й Новый, 14-9 (61:58:0004524:62), 150,00м3/сут, d = 200 мм	км	0,041	0,041	0,000	0,000	0,000	28,16	253,46	281,62	28,16	253,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.9	ул. 4-я Линия (61:58:0004524:30), 149,50м3/сут, d = 200 мм	км	0,013	0,013	0,000	0,000	0,000	8,93	80,37	89,30	8,93	80,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.10	ул. Чучева, 42 (61:58:0005281:248), 155,00м3/сут, d = 200 мм	км	0,020	0,020	0,000	0,000	0,000	13,74	123,64	137,38	13,74	123,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.11	около Адмирала Крюйса, 25а (61:58:0003223:369), S=11242м2, 148,00м3/сут, d = 150 мм	км	0,030	0,030	0,000	0,000	0,000	14,67	132,00	146,67	14,67	132,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.12	ул. Адмирала Крюйса, 25-а (61:58:0003230:23), 95,00м3/сут, d = 150 мм	км	0,016	0,016	0,000	0,000	0,000	7,82	70,40	78,22	7,82	70,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.13	Мариупольское шоссе, 51 (61:58:0005303:23), S=1095м2, 54,33м3/сут, d = 100 мм	км	0,006	0,000	0,006	0,000	0,000	2,85	25,61	28,46	0,00	0,00	2,85	25,61	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.14	ул. Толбухина, 5, S=6048 м2 (61:58:0003484:56), 189,15м3/сут, d = 200 мм	км	0,081	0,000	0,081	0,000	0,000	57,70	519,26	576,95	0,00	0,00	57,70	519,26	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.15	ул. Нестерова, 19-2, S = 2318м2 (61:58:0005301:34), 233,25м3/сут, d = 250 мм	км	0,018	0,000	0,018	0,000	0,000	23,74	213,62	237,35	0,00	0,00	23,74	213,62	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.16	ул. Фрунзе, 38/пер. Антона Глушко, 10, S=5896 м2 (61:58:0001128:1), 55,96м3/сут, d = 100 мм	км	0,013	0,000	0,013	0,000	0,000	7,89	71,01	78,90	0,00	0,00	7,89	71,01	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.17	около пер. 7-й Новый, 100, S = 1000кв.м (61:58:0004451:478), 28,09м3/сут, d = 100 мм	км	0,038	0,000	0,038	0,000	0,000	18,02	162,22	180,24	0,00	0,00	18,02	162,22	0,00	0,00	0,00	0,00

2.1.1.18	ул. Чучева, 48-2, S = 1200 м2 (61:58:0005281:4611), 56,88м3/сут, d = 150 мм	км	0,030	0,000	0,030	0,000	0,000	15,21	136,88	152,09	0,00	0,00	15,21	136,88	0,00	0,00	0,00	0,00
----------	--------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	------	------	-------	--------	------	------	------	------

2.1.1.19	Мариупольское Шоссе, 50-а, S = 7000 м2 (61:58:0005283:202), 27,61м3/сут, d = 150 мм	км	0,417	0,000	0,417	0,000	0,000	211,41	1 902,65	2 114,05	0,00	0,00	211,41	1 902,65	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.20	Около ул. Чучева, 42-2, S = 630м2 (61:58:0005281:4523), 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	8,50	76,48	84,98	0,00	0,00	8,50	76,48	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.21	между пер. 7-й Новый и ул. Очистная, (61:58:0004447:22), S=7478 кв. м, 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,018	0,000	0,018	0,000	0,000	10,93	98,33	109,25	0,00	0,00	10,93	98,33	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.22	около Мариупольское Шоссе, 50-и, S = 900 м2 (61:58:0005283:125), 27,36м3/сут, d = 100 мм	км	0,044	0,000	0,044	0,000	0,000	23,74	213,68	237,42	0,00	0,00	23,74	213,68	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.23	около Поляковское Шоссе, 24-1, S = 1500 м2 (61:58:0005262:412), 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,095	0,000	0,095	0,000	0,000	51,26	461,36	512,63	0,00	0,00	51,26	461,36	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.24	ул. П. Тольятти, 32-6, S=5550м2 (61:58:0003490:3640), 60,40м3/сут, d = 150 мм	км	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	1,21	10,91	12,13	0,00	0,00	1,21	10,91	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.25	Мариупольское Шоссе, 31-7, S=11970 м2 (61:58:0005267:1262), 95,00м3/сут, d = 150 мм	км	0,036	0,000	0,036	0,000	0,000	18,25	164,25	182,50	0,00	0,00	18,25	164,25	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.26	ул. Бакинская, 90-1, S=2,4 га (61:58:0004523:115), 249,29м3/сут, d = 200 мм	км	0,082	0,000	0,082	0,000	0,000	58,41	525,66	584,07	0,00	0,00	58,41	525,66	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.27	ул. 1-я Котельная, 67-г (61:58:0003233:117) S = 4700м2, 1,17м3/сут, d = 100 мм	км	0,038	0,000	0,038	0,000	0,000	18,02	162,22	180,24	0,00	0,00	18,02	162,22	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.28	ул. Шаумяна, 24 (61:58:0003386:28) S = 4991м2, 1,46м3/сут, d = 100 мм	км	0,021	0,000	0,021	0,000	0,000	9,96	89,66	99,62	0,00	0,00	9,96	89,66	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.29	ул. Толбухина, 1-2 (61:58:0003473:26) S = 2612м2, 0,76м3/сут, d = 100 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	4,27	38,42	42,69	0,00	0,00	4,27	38,42	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.30	ул. Пальмиро Тольятти, 28/1-6 (61:58:0003490:210) S= 56м2, 0,11 м3/сут, d = 100 мм	км	0,010	0,000	0,010	0,000	0,000	4,74	42,70	47,44	0,00	0,00	4,74	42,70	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.31	ул. Толбухина, 1-3 (61:58:0003473:51) S = 7520м2, 1,88м3/сут, d = 100 мм	км	0,021	0,000	0,021	0,000	0,000	9,96	89,66	99,62	0,00	0,00	9,96	89,66	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.32	ул. Котлостроительная, 39-4 (61:58:0003500:66) S= 645м2, 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,009	0,000	0,009	0,000	0,000	5,05	45,47	50,52	0,00	0,00	5,05	45,47	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.33	ул. Котлостроительная, 38-1 (61:58:0003500:75) S= 600м2, 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,019	0,000	0,019	0,000	0,000	9,01	81,11	90,13	0,00	0,00	9,01	81,11	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.34	ул. Фрунзе, 79-15 (61:58:0003502:123) S = 2125м2, 0,62м3/сут, d = 100 мм	км	0,028	0,000	0,028	0,000	0,000	16,99	152,95	169,94	0,00	0,00	16,99	152,95	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.35	ул. Адмирала Крюйса, 17 (61:58:0003509:3) S = 2793м2, 64,58м3/сут, d = 150 мм	км	0,007	0,000	0,007	0,000	0,000	4,25	38,24	42,49	0,00	0,00	4,25	38,24	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.36	пер. 4-й Новый, 70 (61:58:0004515:5), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	1,55	13,99	15,54	0,00	0,00	1,55	13,99	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.37	пер. 7-й Новый, 87 (61:58:0004447:7) S = 4473м2, 56,08м3/сут, d = 100 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	5,22	46,97	52,18	0,00	0,00	5,22	46,97	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.38	проезд Спасский, 9 (61:58:0004487:4), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	1,82	16,38	18,20	0,00	0,00	1,82	16,38	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.39	ул. 4-я Линия, 43 (61:58:0004488:5), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,013	0,000	0,013	0,000	0,000	6,17	55,49	61,66	0,00	0,00	6,17	55,49	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.40	ул. Сиреневая, 12 (61:58:0004512:15), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,014	0,000	0,014	0,000	0,000	6,64	59,76	66,40	0,00	0,00	6,64	59,76	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.41	ул. Абрикосовая, 9 (61:58:0004512:4), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,006	0,000	0,006	0,000	0,000	2,85	25,61	28,46	0,00	0,00	2,85	25,61	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.42	ул. Литейная, 152 (61:58:0004464:53), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,013	0,000	0,013	0,000	0,000	7,89	71,01	78,90	0,00	0,00	7,89	71,01	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.43	Северный район, пер. 6-й Новый- ул. Рябиновая- пер. 5-й Новый (61:58:0004479), 11,22м3/сут, d = 150 мм	км	0,213	0,000	0,213	0,000	0,000	129,27	1 163,46	1 292,73	0,00	0,00	129,27	1 163,46	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.44	пер. 9-й Мариупольский, 9 (61:58:0005228:114), 0,86м3/сут, d = 150 мм	км	0,049	0,000	0,049	0,000	0,000	24,84	223,58	248,42	0,00	0,00	24,84	223,58	0,00	0,00	0,00	0,00

2.1.1.45	пер. 11-й Мариупольский, 38 (61:58:0005228:27), 0,86м3/сут, d = 150 мм	км	0,044	0,000	0,044	0,000	0,000	22,31	200,77	223,08	0,00	0,00	22,31	200,77	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.46	ул. Нестерова, 18 (61:58:0005228:6), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	1,42	12,80	14,23	0,00	0,00	1,42	12,80	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.47	ул. Березовая, 6/ул.Бакинская, 80 (61:58:0004523:15), 27,17м3/сут, d = 150 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	1,52	13,68	15,20	0,00	0,00	1,52	13,68	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.48	ул. Сосновая, 3 (61:58:0004523:794), 27,17м3/сут, d = 150 мм	км	0,007	0,000	0,007	0,000	0,000	3,63	32,63	36,26	0,00	0,00	3,63	32,63	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.49	Западный район, ул. Айвазовского- ул. Чайковского (61:58:0005194), 4,32м3/сут, d = 150 мм	км	0,083	0,000	0,083	0,000	0,000	42,08	378,70	420,78	0,00	0,00	42,08	378,70	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.50	ул. Вишневая, 54 (61:58:0005115:24) S= 234м2, 54,05м3/сут, d = 100 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	7,59	68,30	75,89	0,00	0,00	7,59	68,30	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.51	ул. Ореховая, 4 (61:58:0005230:25) S= 1176м2, 27,22м3/сут, d = 100 мм	км	0,016	0,000	0,016	0,000	0,000	7,59	68,30	75,89	0,00	0,00	7,59	68,30	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.52	проезд Межлумяна, 11 (61:58:0005267:288), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	1,68	15,16	16,84	0,00	0,00	1,68	15,16	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.53	проезд Иорданова, 1, проезд Межлумяна, 3 (61:58:0005267:292), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	1,59	14,28	15,87	0,00	0,00	1,59	14,28	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.54	Николаевское Шоссе, 16-11 (61:58:0005268:74) S=10000м2, 54,61м3/сут, d = 150 мм	км	0,035	0,000	0,035	0,000	0,000	17,74	159,69	177,43	0,00	0,00	17,74	159,69	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.55	ул. Пархоменко, 58-г (61:58:0005270:2122) S=1373м2, 0,40м3/сут, d = 100 мм	км	0,012	0,000	0,012	0,000	0,000	7,28	65,54	72,83	0,00	0,00	7,28	65,54	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.56	ул. Сыранова, 10-4 (61:58:0005272:137) S = 72м2, 0,05м3/сут, d = 100 мм	км	0,013	0,000	0,013	0,000	0,000	6,73	60,59	67,33	0,00	0,00	6,73	60,59	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.57	ул. Чучева, 46-а (61:58:0005281:280) S= 3200м2, 0,80м3/сут, d = 100 мм	км	0,031	0,000	0,031	0,000	0,000	14,71	132,35	147,05	0,00	0,00	14,71	132,35	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.58	около ул. Чехова, 353-б (61:58:0005281:442) S = 314м2, 3,45м3/сут, d = 100 мм	км	0,007	0,000	0,007	0,000	0,000	3,32	29,89	33,21	0,00	0,00	3,32	29,89	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.59	Николаевское Шоссе, 10-к (61:58:0005284:56) S = 100000м2, 54,60м3/сут, d = 100 мм	км	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	5,22	46,97	52,18	0,00	0,00	5,22	46,97	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.60	ул. Менделеева, 125-2 (61:58:0005284:65) S = 3406м2, 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,043	0,000	0,043	0,000	0,000	20,40	183,56	203,96	0,00	0,00	20,40	183,56	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.61	ул. Нестерова, 19-1 (61:58:0005301:38) S=1170м2, 30,82м3/сут, d = 150 мм	км	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	4,86	43,71	48,57	0,00	0,00	4,86	43,71	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.62	пер. 7-й Новый, 112-1 (61:58:0000000:44573) S= 7351м2, 35,4м3/сут, d = 250 мм	км	0,004	0,000	0,000	0,004	0,000	4,45	40,04	44,49	0,00	0,00	0,00	0,00	4,45	40,04	0,00	0,00
2.1.1.63	ул. Комсомольский Спуск, 3 (61:58:0001001:23) S=587м2, 29,88м3/сут, d = 150 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,018	0,000	9,46	85,17	94,63	0,00	0,00	0,00	0,00	9,46	85,17	0,00	0,00
2.1.1.64	пер. Некрасовский, 17-в (61:58:0001029:93), 0,10м3/сут, d = 100 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000	5,26	47,32	52,58	0,00	0,00	0,00	0,00	5,26	47,32	0,00	0,00
2.1.1.65	ул. Комсомольский Спуск, 1-3 (61:58:0001176:3), 31,70м3/сут, d = 150 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,017	0,000	8,94	80,43	89,37	0,00	0,00	0,00	0,00	8,94	80,43	0,00	0,00
2.1.1.66	ул. Розы Люксембург, 45-к (61:58:0001091:1), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	3,94	35,42	39,36	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	35,42	0,00	0,00
2.1.1.67	пер. Карьерный, 11-а (61:58:0002026:21), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,015	0,000	7,38	66,39	73,77	0,00	0,00	0,00	0,00	7,38	66,39	0,00	0,00

2.1.1.68	пер. Смирновский, 52-в (61:58:0002041:15) S=754м2, 0,20м3/сут, d = 100 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	2,46	22,13	24,59	0,00	0,00	0,00	0,00	2,46	22,13	0,00	0,00
2.1.1.69	ул. Октябрьская, 65-2 (61:58:0002054:64), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,026	0,000	0,000	0,026	0,000	12,79	115,10	127,88	0,00	0,00	0,00	0,00	12,79	115,10	0,00	0,00

2.1.1.70	17-й переулок, 12 (61:58:0002181:2), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,035	0,000	0,000	0,035	0,000	17,22	154,94	172,16	0,00	0,00	0,00	0,00	17,22	154,94	0,00	0,00
2.1.1.71	Площадь Авиаторов, 1-г (61:58:0002243:73) S=1042м2, 0,30м3/сут, d = 100 мм	км	0,035	0,000	0,000	0,035	0,000	17,22	154,94	172,16	0,00	0,00	0,00	0,00	17,22	154,94	0,00	0,00
2.1.1.72	ул. Розы Люксембург, 277, 23-й переулок, 70 (61:58:0002284:23), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	3,36	30,22	33,58	0,00	0,00	0,00	0,00	3,36	30,22	0,00	0,00
2.1.1.73	Поляковское Шоссе, 5-4 (61:58:0002502:31) S=890м2, 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,030	0,000	0,000	0,030	0,000	18,88	169,92	188,80	0,00	0,00	0,00	0,00	18,88	169,92	0,00	0,00
2.1.1.74	пер. Гоголевский, 26-7 (61:58:0002512:20) S = 42м2, 0,07м3/сут, d = 100 мм	км	0,028	0,000	0,000	0,028	0,000	17,62	158,60	176,23	0,00	0,00	0,00	0,00	17,62	158,60	0,00	0,00
2.1.1.75	ул. Штыба, 5 (61:58:0003085:9), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	3,94	35,42	39,36	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	35,42	0,00	0,00
2.1.1.76	ул. Ленина, 224-2 (61:58:0003234:61) S= 121м2, 27,04м3/сут, d = 100 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000	4,92	44,28	49,20	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	44,28	0,00	0,00
2.1.1.77	пер. 5-й Артиллерийский, 88-6 (61:58:0003275:13), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,008	0,000	3,94	35,42	39,36	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	35,42	0,00	0,00
2.1.1.78	ул. Бабушкина, 6 (61:58:0003352:16) S=320м2, 68,38м3/сут, d = 150 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	3,15	28,38	31,53	0,00	0,00	0,00	0,00	3,15	28,38	0,00	0,00
2.1.1.79	ул. Толбухина, 1-в (61:58:0003473:50) S= 264м2, 27,04м3/сут, d = 100 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000	4,92	44,28	49,20	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	44,28	0,00	0,00
2.1.1.80	ул. Толбухина, 9 (61:58:0003484:39) S= 45м2, 15,04м3/сут, d = 100 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	2,46	22,13	24,59	0,00	0,00	0,00	0,00	2,46	22,13	0,00	0,00
2.1.1.81	ул. Московская, 70-а (61:58:0003490:199) S = 760м2, 27,69м3/сут, d = 100 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	2,95	26,56	29,51	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	26,56	0,00	0,00
2.1.1.82	ул. им. Маршала СССР Г.К.Жукова, 221 (61:58:0004392:3), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,015	0,000	24,78	223,05	247,83	0,00	0,00	0,00	0,00	24,78	223,05	0,00	0,00
2.1.1.83	пер. Российский, 25 (61:58:0004456:36), 0,86м3/сут, d = 150 мм	км	0,050	0,000	0,000	0,050	0,000	31,47	283,22	314,68	0,00	0,00	0,00	0,00	31,47	283,22	0,00	0,00
2.1.1.84	ул. Чучева, 1-7 (61:58:0005104:73) S= 7104м2, 2,07м3/сут, d = 150 мм	км	0,022	0,000	0,000	0,022	0,000	11,57	104,10	115,67	0,00	0,00	0,00	0,00	11,57	104,10	0,00	0,00
2.1.1.85	ул. Чучева, 1-8 (61:58:0005104:74) S=15808м2, 3,95м3/сут, d = 150 мм	км	0,022	0,000	0,000	0,022	0,000	13,85	124,62	138,47	0,00	0,00	0,00	0,00	13,85	124,62	0,00	0,00
2.1.1.86	ул. Айвазовского, 22 (61:58:0005193:15), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	3,78	33,98	37,76	0,00	0,00	0,00	0,00	3,78	33,98	0,00	0,00
2.1.1.87	Западный район, ограниченный пер. 21-й Мариупольский, ул. Таврическая, ул. Шолоховская (61:58:0005195- 61:58:0005208), 1200,2м3/сут, d = 150 мм (1 очередь)	км	0,500	0,000	0,000	0,500	0,000	262,86	2 365,76	2 628,62	0,00	0,00	0,00	0,00	262,86	2 365,76	0,00	0,00
2.1.1.88	пер. 12-й Мариупольский, 17 (61:58:0005225:28), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,006	0,000	2,95	26,56	29,51	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	26,56	0,00	0,00
2.1.1.89	пер. 12-й Мариупольский, 13 (61:58:0005226:14), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000	2,69	24,17	26,85	0,00	0,00	0,00	0,00	2,69	24,17	0,00	0,00

2.1.1.130	около ул. Чучева, 48 (61:58:0005281:4666), 16,80м3/сут, d = 150 мм	км	0,018	0,000	0,000	0,000	0,018	9,82	88,41	98,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,82	88,41
2.1.1.131	Мариупольское шоссе, 8/1 (61:58:0005278:47), 40,00м3/сут, d = 150 мм	км	0,004	0,000	0,000	0,000	0,004	2,18	19,64	21,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18	19,64
2.1.1.132	ул.Свободы, 11 (61:58:0002251:102), 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,016	0,000	0,000	0,000	0,016	8,17	73,52	81,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,17	73,52
2.1.1.133	Поляковское шоссе, 30 (61:58:0005273:166), 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	5,88	52,91	58,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,88	52,91
2.1.1.134	1-я Линия, 146-б (61:58:0004080:3), 60,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	8,36	75,25	83,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,36	75,25
2.1.1.135	Николаевское шоссе, 10-г (61:58:0005268:8:23), 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,017	0,000	0,000	0,000	0,017	8,68	78,11	86,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,68	78,11
2.1.1.136	пер. 7-й Новый, 87-1 (61:58:0004447:6), 31,80м3/сут, d = 150 мм	км	0,062	0,000	0,000	0,000	0,062	33,83	304,50	338,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,83	304,50
2.1.1.137	ул. Морозова, 20-а (61:58:0003472:11), 54,04м3/сут, d = 150 мм	км	0,004	0,000	0,000	0,000	0,004	2,61	23,52	26,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,61	23,52
2.1.1.138	Мариупольское шоссе, 51-и (61:58:0005305:38), 54,33м3/сут, d = 150 мм	км	0,060	0,000	0,000	0,000	0,060	39,20	352,77	391,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,20	352,77
2.1.1.139	пер. Смирновский, 121 (61:58:0002008:247), 27,33м3/сут, d = 150 мм	км	0,008	0,000	0,000	0,000	0,008	4,55	40,97	45,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,55	40,97
2.1.1.140	пер. Итальянский, 96-а (61:58:0001100:339), 0,86м3/сут, d = 100 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,000	0,012	6,13	55,13	61,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,13	55,13
2.1.1.141	ул. Комсомольский спуск, 2 (61:58:0001172:14), 70,53м3/сут, d = 150 мм	км	0,055	0,000	0,000	0,000	0,055	30,01	270,12	300,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,01	270,12
2.1.1.142	ул. Большая Бульварная, 13-10 (61:58:0002515:36), 32,39м3/сут, d = 150 мм	км	0,004	0,000	0,000	0,000	0,004	2,61	23,52	26,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,61	23,52
2.1.1.143	ул. Николаевское шоссе, 1-2 (61:58:0005288:138), 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,040	0,000	0,000	0,000	0,040	20,42	183,81	204,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,42	183,81
2.1.1.144	пер. 2-й Лодочный, 1-а (61:58:0003025:156), 1,20м3/сут, d = 150 мм	км	0,100	0,000	0,000	0,000	0,100	54,57	491,13	545,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54,57	491,13
2.1.1.145	ул. Восточная, 10 (61:58:0003432:381), 58,45м3/сут, d = 150 мм	км	0,019	0,000	0,000	0,000	0,019	12,41	111,70	124,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,41	111,70
2.1.1.146	Северная площадь, 3-18 (61:58:0002503:100), 27,61м3/сут, d = 100 мм	км	0,012	0,000	0,000	0,000	0,012	7,84	70,55	78,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,84	70,55
2.1.1.147	пер. Аптечный, 7 (61:58:0003049:0006), 2,84м3/сут, d = 150 мм	км	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	5,46	49,12	54,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,46	49,12
2.1.1.148	ул. Чучева, 3-1 (61:58:05104:0059), 0,58м3/сут, d = 100 мм	км	0,006	0,000	0,000	0,000	0,006	3,49	31,37	34,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,49	31,37
2.1.1.149	Мариупольское шоссе, 71-а (61:58:0005257:75- 61:58:0005257:137), 183,00м3/сут, d = 150 мм	км	0,380	0,000	0,000	0,000	0,380	207,37	1 866,30	2 073,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	207,37	1 866,30

	ИТОГО по разделу 2.1.1:		5,012	0,378	1,719	1,046	1,869	2 846,80	25 621,17	28 467,97	275,82	2 482,37	947,28	8 525,48	576,63	5 189,64	1 047,08	9 423,69
2.1.2***	Строительство канализации d 400 мм протяженностью 0,005 км до границ земельного участка объекта "Реконструкция зданий МБУЗ "ГБСМП", расположенных по адресу: 347930, г. Таганрог, Большой проспект, 16" для подключения данного объекта	км	0,005	0,005	0,000	0,000	0,000	31,05	279,41	310,45	31,05	279,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО по разделу 2.1:		5,017	0,383	1,719	1,046	1,869	2 877,84	25 900,58	28 778,42	306,86	2 761,77	947,28	8 525,48	576,63	5 189,64	1 047,08	9 423,69
2.2	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения:																	

2.2.1	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона роши «Дубки» (кад. № объекта 61:58:0000000:45234) d 600 мм протяженностью 0,09 км	км	0,090	0,000	0,000	0,090	0,000	658,25	5 924,27	6 582,52	0,00	0,00	0,00	0,00	658,25	5 924,27	0,00	0,00
2.2.2	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона «Военный городок» (кад. № объекта 61:58:0000000:45171) d 200 мм протяженностью 0,51 км, 1 нитка	км	0,510	0,000	0,510	0,000	0,000	351,60	3 164,36	3 515,96	0,00	0,00	351,60	3 164,36	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.3	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона АО «Таганрогский завод «Прибой» (кад. № объекта 61:58:0000000:45191) d 500 мм протяженностью 0,8 км	км	0,800	0,000	0,595	0,205	0,000	5 201,07	46 809,61	52 010,68	0,00	0,00	3 831,96	34 487,66	1 369,11	12 321,96	0,00	0,00
2.2.4	Реконструкция участков главного самотечного коллектора (кад. № объекта 61:58:0000000:45193) d 1000 мм протяженностью 0,08 км	км	0,080	0,000	0,080	0,000	0,000	839,57	7 556,12	8 395,68	0,00	0,00	839,57	7 556,12	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.5	Реконструкция напорного коллектора от насосной станции №4 до коллектора №31 d 500 (вторая нитка) (кад. № объекта 61:00:0000000:1033) протяженностью 1,3 км	км	1,300	1,300	0,000	0,000	0,000	2 073,84	18 664,52	20 738,35	2 073,84	18 664,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.6	Реконструкция участков коллектора №35 (кад. № объекта 61:58:0000000:45099) d 800 мм протяженностью 0,62 км	км	0,620	0,000	0,000	0,340	0,280	5 883,84	52 954,57	58 838,41	0,00	0,00	0,00	0,00	3 225,97	29 033,71	2 657,87	23 920,86
2.2.7	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона Вальной балки (кад. № объекта 61:58:0000000:45232) d 300 мм протяженностью 0,57 км	км	0,570	0,570	0,000	0,000	0,000	3 021,03	27 189,23	30 210,25	3 021,03	27 189,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.8	Реконструкция канализационного коллектора (кад. № объекта 61:58:0001154:15) d 300 мм протяженностью 2,08 км, 1 нитка	км	2,080	0,000	0,000	0,000	2,080	2 107,57	18 968,09	21 075,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 107,57	18 968,09
ИТОГО по разделу 2.2:		км	6,050	1,870	1,185	0,635	2,360	20 136,75	181 230,76	201 367,51	5 094,86	45 853,74	5 023,13	45 208,13	5 253,33	47 279,93	4 765,44	42 888,95
ИТОГО по разделам 2.1 и 2.2:		км	11,067	2,253	2,904	1,681	4,229	23 014,59	207 131,33	230 145,93	5 401,72	48 615,51	5 970,40	53 733,61	5 829,95	52 469,57	5 812,52	52 312,65
2.3	Осуществление мероприятий по защите централизованных систем водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций																	
2.3.1	Реконструкция ограждения по периметру склада хлора (хранение химических веществ) на ОСК в п. Дмитридовка (61:26:0180201:1059)	км	0,220	0,220	-	-	-	153,93	1 385,34	1 539,27	153,93	1 385,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по разделу 2.3:								153,93	1 385,34	1 539,27	153,93	1 385,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий:																	
2.4.1****	Реконструкция системы очистки сточных вод (первичный отстойник производительностью 60 тыс. м3/сут) на ОСК в п. Дмитридовка (1 очередь) (61:26:0180201:1059)	тыс. м3/сут	60,00	-	-	-	-	0,00	488,86	488,86	0,00	488,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по разделу 2.4:								0,00	488,86	488,86	0,00	488,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по системе водоотведения:								23 168,52	209 005,54	232 174,06	5 555,65	50 489,72	5 970,40	53 733,61	5 829,95	52 469,57	5 812,52	52 312,65
Итого по программе:								64 661,14	584 560,60	649 221,74	16 318,17	149 473,95	23 024,67	207 222,04	13 522,30	121 700,69	11 795,99	106 163,93

*проектно-сметная документация

**строительно-монтажные работы

*** подлежит корректировке с учетом поступления обращений заявителей о заключении договоров о подключении к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения и установления платы за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке в соответствии с действующим законодательством

****планируются к выполнению строительно-монтажные работы (1 очередь)

5. Расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы

5.1. Система водоснабжения

№ п/п	Название мероприятия	Наименование показателя/ объем финансовых средств	Единица измерения	Фактическое значение показателя в текущем периоде (2018г.)	Плановое значение показателя 2020 года	Коэффициент изменения, %	Плановое значение показателя 2021 года	Коэффициент изменения, %	Плановое значение показателя 2022 года	Коэффициент изменения, %	Плановое значение показателя 2023 года	Коэффициент изменения, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	10	11
1. Система водоснабжения												
1.1	Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов											
1.1.1	Строительство водопровода d 300 мм протяженностью 0,876 км от очистных сооружений водопровода «Донвод» г. Таганрога (61:58:0004448:8) до границы г. Таганрога для подключения объекта «пос. Ореховый, Николаевского сельского поселения, Неклиновского района»	-	-	-	0,00	-	7338,404167	-	0,00	-	0,00	-
1.1.2	Строительство сетей водоснабжения от точки подключения объектов заявителей до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения г. Таганрога	-	-	-	2 062,68	-	7 244,55	-	23 362,22	-	8 759,13	-
1.2	Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения											
1.2.1	Строительство повысительной насосной станции II подъема на территории ОСВ «Донвод» по пер. 7-й Новый, 95-б (кад. № объекта 61:58:000448:8)	-	-	-	0,00	-	0,00	-	27 948,14	-	0,00	-

1.3	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения												
1.3.1	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по ул. Ленина (кад.№ объекта 61:58:0000000:45214); d 1200 мм, протяженностью 1,3 км	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	%	1,30	1,24	-	1,24	-	1,24	-	1,24	-	
			объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	29 745,90	-	48 995,47	-	12 702,08	-	0,00	-
1.3.2	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по пер. 6-й Новый (кад.№ объекта 61:58:0000000:45216) d 500 мм, протяженностью 1,4 км	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км.	1,30	1,24	-	1,24	-	1,24	-	1,24	-	
			объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	26 023,97	-
1.3.3	Реконструкция участков магистрального водопровода от очистных сооружений Донского водовода по пер. 8-й Новый (кад. № объекта 61:58:0000000:45215) d 500 мм, протяженностью 0,94 км	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	%	1,30	1,24	-	1,24	-	1,24	-	1,24	-	
			объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	15 808,46	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-

1.3.4	Реконструкция участков водовода по пер. 9-й Новый (кад. № 61:58:0000000:45194) d 500 мм протяженностью 1,65 км	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,30	1,24		1,24		1,24		1,24	
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	0,00	-	2 681,78	-	25 051,67	-
1.3.5	Реконструкция участков уличного водопровода микрорайона «Русское поле» (кад. № объекта 61:58:0000000:45156) d 200 мм протяженностью 1,55 км	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,30	1,24	-	1,24	-	1,24	-	1,24	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	0,00	-	10 229,25	-	0,00	-
1.3.6***	Реконструкция участков кольцевого водопровода d 500 мм протяженностью 2,03 км (кад. № объекта 61:58:0000000:45194) от ул. Транспортная до ул. Евминенко и водопровода d 300 мм протяженностью 0,13 км по ул. Транспортная до границ земельного участка объекта "Реконструкция зданий МБУЗ "ГБСМП", расположенных по адресу: 347930, г. Таганрог, Большой проспект, 16" для подключения данного объекта	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,30	1,24	-	1,24	-	1,24	-	1,24	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	27 974,98	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-

1.3.7***	Реконструкция участков кольцевого водопровода d 600 мм протяженностью 1,22 км (кад. № объекта 61:00:0000000:1136) от ул. Энергетическая до ул. Сызранова и водопровода d 300 мм протяженностью 1,09 км от ул. Чучева до точки присоединения объекта "ПАО "ТАНТК им. Г.М. Бериева", расположенного по адресу: г. Таганрог, Площадь Авиаторов, 1" на Поляковском шоссе	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,30	1,24	-	1,24	-	1,24	-	1,24	-
			объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	29 440,34	-	0,00	-	0,00
1.3.8***	Реконструкция участков технического водовода Ø 800 мм протяженностью 1,5 км вдоль трассы Ростов-на-Дону - Таганрог (кад. № объекта 61:00:0000000:1083) для подключения объекта "Водоснабжение х. Мержаново и х. Морской Чулек Неклиновского района Ростовской области"	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,30	1,24	-	1,24	-	1,24	-	1,24	-
			объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	32 033,22	-	0,00	-	0,00	-	0,00
1.3.9***	Реконструкция участков технического водовода Ø 800 мм протяженностью 1,5 км вдоль трассы Ростов-на-Дону - Таганрог (кад. № объекта 61:00:0000000:1083) для подключения объекта "пос. Ореховый, Николаевского сельского поселения, Неклиновского района"	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,30	1,24	-	1,24	-	1,24	-	1,24	-
			объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	33 218,45	-	0,00	-	0,00

1.3.10***	Реконструкция участков водопровода d 500-800 мм по Мариупольскому шоссе (61:00:0000000:1115) и d 400 мм по ул. Айвазовского (61:58:0000000:45157) общей протяженностью 3,2 км для подключения микрорайона в границах ул. Сергея Шило – ул. Галицкого – ул. Чехова (61:26:0600024)	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,30	1,24	-	1,24	-	1,24	-	1,24	-
	объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	44 305,49	-	0,00	-	0,00	-	
1.4	Осуществление мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций											
1.4.1	Реконструкция линии периметрального освещения центральной производственной базы МУП "Водоканал" по ул. Прохладная, 2 (61:58:0002436:59)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	1 715,23	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	
1.5	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий:											
1.5.1	Реконструкция и модернизация системы обеззараживания питьевой воды (в том числе строительство здания хлораторной) на центральной производственной базе МУП «Управление «Водоканал», ул. Прохладная, 2 (1 очередь) (61:58:0002436:59)	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	13,09	-	-	-	-	-	-	-	
	объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	406,29	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	

5.2. Система водоотведения

№ п/п	Название мероприятия	Наименование показателя/ объем финансовых средств	Единица измерения	Фактическое значение показателя в текущем периоде 2018 год	Плановое значение показателя 2020 года	Коэффициент изменения, %	Плановое значение показателя 2021 года	Коэффициент изменения, %	Плановое значение показателя 2022 года	Коэффициент изменения, %	Плановое значение показателя 2023 года	Коэффициент изменения, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	10	11
2. Система водоотведения												
2.1	Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов											
	Строительство сетей канализации от точки подключения объектов заявителей до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованной системы канализации г. Таганрога*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1	Строительство сетей канализации от точки подключения объектов заявителей до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованной системы канализации г. Таганрога*	объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	2 758,18	-	9 472,75	-	5 766,27	-	10 470,77	-
	Строительство канализации d 400 мм протяженностью 0,005 км до границ земельного участка объекта "Реконструкция зданий МБУЗ "ГБСМП", расположенных по адресу: 347930, г. Таганрог, Большой проспект, 16" для подключения данного объекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.2** *	Реконструкция зданий МБУЗ "ГБСМП", расположенных по адресу: 347930, г. Таганрог, Большой проспект, 16" для подключения данного объекта	объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	310,45	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-
2.2	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения											
	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона роши «Дубки» (кад. № объекта 61:58:0000000:45234) d 600 мм протяженностью 0,09 км	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед/км	17,76	-		-		-		-	
2.2.1	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона роши «Дубки» (кад. № объекта 61:58:0000000:45234) d 600 мм протяженностью 0,09 км	объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	0,00	-	6 582,52	-	0,00	-

2.2.2	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона «Военный городок» (кад. № объекта 61:58:0000000:45171) d 200 мм протяженностью 0,51 км, 1 нитка	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед/км	17,76	-	-	-	-	-	-	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	3 515,96	-	0,00	-	0,00
2.2.3	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона АО «Таганрогский завод «Прибой» (кад. № объекта 61:58:0000000:45191) d 500 мм протяженностью 0,8 км	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед/км	17,76	-	-	-	-	-	-	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	38 319,62	-	13 691,06	-	0,00
2.2.4	Реконструкция участков главного самотечного коллектора (кад. № объекта 61:58:0000000:45193) d 1000 мм протяженностью 0,08 км	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед/км	17,76	-	-	-	-	-	-	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	8 395,68	-	0,00	-	0,00
2.2.5	Реконструкция напорного коллектора от насосной станции № 4 до коллектора № 31 d 500 (вторая нитка) (кад. № объекта 61:00:0000000:1033) протяженностью 1,3 км	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед/км	17,76	-	-	-	-	-	-	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	20 738,35	-	0,00	-	0,00	-	0,00

2.2.6	Реконструкция участков коллектора №35 (кад. № объекта 61:58:0000000:45099) d 800 мм протяженностью 0,62 км	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед/км	17,76	-	-	-	-	-	-	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	0,00	-	32 259,68	-	26 578,73
2.2.7	Реконструкция участков уличной канализации микрорайона Валовой балки (кад. № объекта 61:58:0000000:45232) d 300 мм протяженностью 0,57 км	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед/км	17,76	-	-	-	-	-	-	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	30 210,25	-	0,00	-	0,00	-	0,00
2.2.8	Реконструкция канализационного коллектора (кад. № объекта 61:58:0001154:15) d 300 мм протяженностью 2,08 км, 1 нитка	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед/км	17,76	-	-	-	-	-	-	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	21 075,66
2.3	Осуществление мероприятий по защите централизованных систем водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций										
2.3.1	Реконструкция ограждения по периметру склада хлора (хранение химических веществ) на ОСК в п. Дмитриадовка (61:26:0180201:1059)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	1 539,27	-	0,00	-	0,00	-	0,00
2.4	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий:										

2.4.1	Реконструкция системы очистки сточных вод (первичный отстойник производительностью 60 тыс. м3/сут) на ОСК в п. Дмитриадовка (1 очередь) (61:26:0180201:1059)	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной	%	0,01	-	-	-	-	-	-	-
		объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб.	-	488,86	-	0,00	-	0,00	-	0,00

начальник отдела регулирования тарифов организаций коммунального комплекса управления тарифного регулирования коммунального комплекса, транспорта, непромышленной сферы

И.П. Кисилева