



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*, % | Планный 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. Баргини, 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 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 "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 «Донвол» 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 | 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 | 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 | 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 | 0,00 | 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 | 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 | 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 | 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 | 0,00 | 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 | 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 | 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 | 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 "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 | 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 | 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), 1200м2/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 | 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** * | 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 | 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