Приложение

к решению Думы муниципального

образования городской округ

город-курорт Геленджик

Краснодарского края

от 19 декабря 2025 года № 301

«Приложение

УТВЕРЖДЕНА

решением Думы муниципального

образования город-курорт Геленджик

от 19 декабря 2024 года № 178

(в редакции решения Думы

муниципального образования городской округ

город-курорт Геленджик Краснодарского края

от 19 декабря 2025 года № 301)

Инвестиционная программа

общества с ограниченной ответственностью

«Концессии водоснабжения – Геленджик»

на период 2025-2029 годов

2025 год

Оглавление

[1. Паспорт инвестиционной программы 3](#_Toc56848206)

[2. Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального образования город-курорт Геленджик 5](#_Toc56848207)

[3. Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованной системе водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик 1](#_Toc56848208)6

[4. Введение 28](#_Toc56848209)

[5. Описание действующей системы коммунальной инфраструктуры и основных технико-экономических показателей.](#_Toc56848210) 28

[6. Причины разработки инвестиционной программы](#_Toc56848211) 32

[7. Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения 3](#_Toc56848212)3

[8. Плановый процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, существующих на начало реализации инвестиционной программы 4](#_Toc56848213)9

[9. График реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию](#_Toc56848214) 50

[10. Расчет финансовых потребностей на реализацию инвестиционной программы 53](#_Toc56848215)

[11. Источники финансирования инвестиционной программы 65](#_Toc56848216)

[12. Расчет эффективности инвестирования средств](#_Toc56848217) 92

[13. Предварительный расчет тарифов на период реализации инвестиционной программы](#_Toc56848218) 93

[14. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, план снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, программа повышения экологической эффективности, план мероприятий по охране окружающей среды, программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности](#_Toc56848219) 99

[15. Перечень установленных в отношении объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения инвестиционных обязательств и условия их выполнения в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации о приватизации](#_Toc56848220) 100

1. Паспорт инвестиционной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа | Общество с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения – Геленджик» (далее - ООО «КВГ») |
| Местонахождение регулируемой организации | 353460, Краснодарский край,  г. Геленджик, ул. Новороссийская, д. 150 |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы | Директор, Сорокин Алексей Владимирович |
| Контакты лица, ответственного за разработку инвестиционной программы | Тел.: 8-996-307-93-28 |
| Период реализации инвестиционной программы | 2025-2029 гг. |
| Наименование уполномоченного исполнительного органа власти субъекта Российской Федерации или уполномоченного органа местного самоуправления поселения (городского округа), утвердившего инвестиционную программу | Дума муниципального образования город-курорт Геленджик |
| Местонахождение уполномоченного исполнительного органа субъекта Российской Федерации или уполномоченного органа местного самоуправления поселения (городского округа), утвердившего инвестиционную программу | 353460, г. Геленджик, ул. Революционная, д.1,  тел./факс: +7 (86141) 2-08-22/2-08-21 |
| Наименование уполномоченного исполнительного органа субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу | Департамент государственного регулирования тарифов  Краснодарского края |
| Местонахождение уполномоченного исполнительного органа субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу | 350063, г. Краснодар, ул. Красная, 22, каб.310,  тел.: +7 (861) 255-14-20 |
| Дата согласования инвестиционной программы уполномоченным исполнительным органом субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов | 5 ноября 2024 года |
| Дата согласования проекта корректировки инвестиционной программы уполномоченным исполнительным органом субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов | 9 декабря 2025 года |

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы | | | | |
| 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | 0,79 | 0,79 | 0,78 | 0,77 | 0,76 |
| Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 36,28 | 36,28 | 36,28 | 36,28 | 36,28 |
| Удельный расход электрической энергии в расчете на единицу поданной в сеть воды, в том числе: | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт\*ч/м3 | - | - | - | - | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт\*ч/м3 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 |

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы | | | | |
| 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | данный показатель не рассчитывается в связи с тем, что система ливневого водоотведения не является объектом Концессионного соглашения | | | | |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км | 4,79 | 4,60 | 4,00 | 3,80 | 3,75 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | 0,70 | 0,69 | 0,68 | 0,65 | 0,67 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | 0,42 | 0,41 | 0,40 | 0,37 | 0,39 |

1. Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованной системе холодного

водоснабжения муниципального образования город-курорт Геленджик

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Срок подключения  объекта  капиталь-  ного  строите-  льства | Объекты капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованной системе  холодного водоснабжения | Вид подключаемой услуги | Подключаемая нагрузка, м3/сут |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Подключаемая нагрузка до 250 м3/сут. | | | | |
| 1 | 2025 | г. Геленджик, 4-й переулок, з/у 23:40:0413062:334 | ХВС | 0,620 |
| 2 | 2025 | г. Геленджик, 2-й переулок, з/у 23:40:0413059:338 | ХВС | 0,830 |
| 3 | 2025 | г. Геленджик, бульвар Приморский, туалетный модуль,  кад. №23:40:0402011:334 | ХВС | 2,300 |
| 4 | 2025 | г. Геленджик, ГК «Приморье-Резидентс» ,кад. №23:40:0408003:590 | ХВС | 117,900 |
| 5 | 2025 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413078:459 | ХВС | 0,828 |
| 6 | 2025 | г. Геленджик, з/у 23:40:0507009:30 | ХВС | 4,572 |
| 7 | 2025 | г. Геленджик, з/у 23:40:0507026:59 | ХВС | 46,051 |
| 8 | 2025 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413023:215 | ХВС | 0,830 |
| 9 | 2025 | г. Геленджик, мкр. 5, уч. 89 | ХВС | 0,830 |
| 10 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Западный, 3-й переулок, з/у 23:40:0413060:330 | ХВС | 0,621 |
| 11 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Магилат, уч. 81 | ХВС | 0,456 |
| 12 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Марьинский, квартал 12, уч. 5 | ХВС | 0,621 |
| 13 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Марьинский, квартал 2, уч. 8 | ХВС | 0,450 |
| 14 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Марьинский, уч. 6, кад. №23:40:0413074:55 | ХВС | 0,620 |
| 15 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 199 | ХВС | 0,830 |
| 16 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Солнцедар, 10, 23:40:0406041:27 | ХВС | 0,621 |
| 17 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Солнцедар, д. 56 | ХВС | 0,460 |
| 18 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Солнцедар, д. 68 | ХВС | 0,830 |
| 19 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Тонкий мыс, д. 662 | ХВС | 0,820 |
| 20 | 2025 | г. Геленджик, пер. 1-ый Просторный, 4 | ХВС | 0,621 |
| 21 | 2025 | г. Геленджик, пер. 5-й, з/у 6 | ХВС | 0,830 |
| 22 | 2025 | г. Геленджик, пер. Армавирский, д. 4 | ХВС | 0,421 |
| 23 | 2025 | г. Геленджик, пер. Больничный, д. 4, секция 6, н/п 2 | ХВС | 1,048 |
| 24 | 2025 | г. Геленджик, пер. Вокзальный, 5а | ХВС | 0,830 |
| 25 | 2025 | г. Геленджик, пер. Речной, 5а | ХВС | 0,820 |
| 26 | 2025 | г. Геленджик, пер. Речной, д. 5 | ХВС | 0,820 |
| 27 | 2025 | г. Геленджик, пер. Северный, д. 9 | ХВС | 0,800 |
| 28 | 2025 | г. Геленджик, проезд Солнечный, 3 (САП) | ХВС | 2,700 |
| 29 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:709 | ХВС | 0,830 |
| 30 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:713 | ХВС | 0,620 |
| 31 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:714 | ХВС | 0,620 |
| 32 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:738 | ХВС | 0,830 |
| 33 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:756 | ХВС | 0,830 |
| 34 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:763 | ХВС | 0,820 |
| 35 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:767 | ХВС | 0,830 |
| 36 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:768 | ХВС | 0,830 |
| 37 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:770 | ХВС | 0,830 |
| 38 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:771 | ХВС | 0,830 |
| 39 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:774 | ХВС | 0,830 |
| 40 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:775 | ХВС | 0,820 |
| 41 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:776 | ХВС | 0,830 |
| 42 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:814 | ХВС | 0,830 |
| 43 | 2025 | г. Геленджик, ул. 9 Мая, д. 19 | ХВС | 1,110 |
| 44 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:818 | ХВС | 0,830 |
| 45 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:847 | ХВС | 0,820 |
| 46 | 2025 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:847 | ХВС | 0,830 |
| 47 | 2025 | г. Геленджик, ул. Абинская, д. 8 | ХВС | 1,250 |
| 48 | 2025 | г. Геленджик, ул. Абинская, д. 21 | ХВС | 1,212 |
| 49 | 2025 | г. Геленджик, ул. Адмирала Проценко, д. 1 | ХВС | 1,240 |
| 50 | 2025 | г. Геленджик, ул. Адмирала Холостякова, д. 44 | ХВС | 0,450 |
| 51 | 2025 | г. Геленджик, ул. Академика Ширшова, д. 3 | ХВС | 3,519 |
| 52 | 2025 | г. Геленджик, ул. Александра Блока, 5а (гараж) | ХВС | 0,120 |
| 53 | 2025 | г. Геленджик, ул. Б. Литвинчука, 3 | ХВС | 0,460 |
| 54 | 2025 | г. Геленджик, ул. Верхняя, д. 18 | ХВС | 2,696 |
| 55 | 2025 | г. Геленджик, ул. Генерала Рашпиля, б/н | ХВС | 0,460 |
| 56 | 2025 | г. Геленджик, ул. Генералова, 1 | ХВС | 0,621 |
| 57 | 2025 | г. Геленджик, ул. Генералова, 7 | ХВС | 0,621 |
| 58 | 2025 | г. Геленджик, ул. Генералова, 9 | ХВС | 0,828 |
| 59 | 2025 | г. Геленджик, ул. Генералова, з/у 1а | ХВС | 0,621 |
| 60 | 2025 | г. Геленджик, ул. Гоголя, д. 11Б, к. 4, н/п 3 | ХВС | 0,130 |
| 61 | 2025 | г. Геленджик, ул. Голубая бухта, 4 | ХВС | 0,460 |
| 62 | 2025 | г. Геленджик, ул. Декабристов, д. 11а | ХВС | 2,583 |
| 63 | 2025 | г. Геленджик, ул. Декабристов, д. 30/ ул. Севастопольская, д. 24 | ХВС | 1,081 |
| 64 | 2025 | г. Геленджик, ул. Декабристов, д. 32а | ХВС | 0,260 |
| 65 | 2025 | г. Геленджик, ул. Дзержинского, д. 5 | ХВС | 3,100 |
| 66 | 2025 | г. Геленджик, ул. Дивноморская, д. 32/2 23:40:0408066:881 | ХВС | 0,830 |
| 67 | 2025 | г. Геленджик, ул. Динская, 7 | ХВС | 1,000 |
| 68 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кавказская, д. 2 | ХВС | 0,820 |
| 69 | 2025 | г. Геленджик, ул. Киевская, 64 | ХВС | 1,580 |
| 70 | 2025 | г. Геленджик, ул. Киевская, д. 26, ж/п 4,5,6,9,10 | ХВС | 0,740 |
| 71 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кирова, д. 121, к. 1, н/п 50/1,50/2,50/8 | ХВС | 0,130 |
| 72 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кирова, д. 121, н/п 37-40 | ХВС | 0,160 |
| 73 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кирова, д. 121, корпус 1 | ХВС | 0,130 |
| 74 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кирова, 10 | ХВС | 1,380 |
| 75 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кисловодская, 5 | ХВС | 1,000 |
| 76 | 2025 | г. Геленджик, ул. Колхозная, 2А, гаражный бокс 17 | ХВС | 0,120 |
| 77 | 2025 | г. Геленджик, ул. Колхозная, д. 106 | ХВС | 2,640 |
| 78 | 2025 | г. Геленджик, ул. Короленко/ ул. Лесная, д. 37/6 | ХВС | 2,170 |
| 79 | 2025 | г. Геленджик, ул. Красивая, кад. №23:40:04102016, туалетный модуль | ХВС | 1,000 |
| 80 | 2025 | г. Геленджик, ул. Краснодонская, д. 5 | ХВС | 0,380 |
| 81 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кропоткинская, д. 1 | ХВС | 0,621 |
| 82 | 2025 | г. Геленджик, ул. Крымская, д.7 | ХВС | 0,620 |
| 83 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кузнецова, д.9 | ХВС | 0,490 |
| 84 | 2025 | г. Геленджик, ул. Куникова/ ул. Мичурина, д. 14/11 | ХВС | 1,000 |
| 85 | 2025 | г. Геленджик, ул. Курзальная, д. 42, кв. 8-14 | ХВС | 0,620 |
| 86 | 2025 | г. Геленджик, ул. Курортная, д. 22 | ХВС | 1,000 |
| 87 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ленина, д. 16, н/п 6-15 | ХВС | 3,016 |
| 88 | 2025 | г. Геленджик, ул. Луначарского, 230 | ХВС | 2,800 |
| 89 | 2025 | г. Геленджик, ул. Луначарского, д. 162 | ХВС | 1,101 |
| 90 | 2025 | г. Геленджик, ул. Луначарского, д. 162 | ХВС | 1,060 |
| 91 | 2025 | г. Геленджик, ул. Луначарского, з/у 23:40:0407003:45 | ХВС | 0,450 |
| 92 | 2025 | г. Геленджик, ул. Луначарского, кад. №23:40:0402015:529 | ХВС | 48,990 |
| 93 | 2025 | г. Геленджик, ул. Любимова, д. 6 | ХВС | 0,621 |
| 94 | 2025 | г. Геленджик, ул. М. Горького/ ул. Октябрьская, д. 19/12, нежилое помещение №12, 1 этаж, лит. Б1 | ХВС | 0,160 |
| 95 | 2025 | г. Геленджик, ул. Малевича, д. 5 | ХВС | 0,040 |
| 96 | 2025 | г. Геленджик, ул. Маячная, 42 | ХВС | 0,830 |
| 97 | 2025 | г. Геленджик, ул. Морская, д. 15а | ХВС | 3,640 |
| 98 | 2025 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, 161 | ХВС | 0,990 |
| 99 | 2025 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, 60а | ХВС | 7,800 |
| 100 | 2025 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, 90а | ХВС | 2,500 |
| 101 | 2025 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, з/у 23:40:0412018:212 | ХВС | 0,830 |
| 102 | 2025 | г. Геленджик, ул. О. Трабша, д. 17 | ХВС | 0,450 |
| 103 | 2025 | г. Геленджик, ул. О. Трабша, д. 19 | ХВС | 4,317 |
| 104 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, 149 | ХВС | 0,200 |
| 105 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, 149 | ХВС | 0,280 |
| 106 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, 86 - угол пер. Восточного, 32 | ХВС | 0,550 |
| 107 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, д. 26 | ХВС | 4,141 |
| 108 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, з/у 170/1 | ХВС | 0,830 |
| 109 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, з/у 170/2 | ХВС | 0,830 |
| 110 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, з/у 170/3 | ХВС | 0,830 |
| 111 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, з/у 170/4 | ХВС | 0,830 |
| 112 | 2025 | г. Геленджик, ул. Пионерская, д. 26 | ХВС | 0,621 |
| 113 | 2025 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 46Е | ХВС | 0,830 |
| 114 | 2025 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 52, кв. 2 | ХВС | 0,421 |
| 115 | 2025 | г. Геленджик, ул. Приветливая, д. 58, гараж №3.224 | ХВС | 0,863 |
| 116 | 2025 | г. Геленджик, ул. Приветливая, д. 54 | ХВС | 1,124 |
| 117 | 2025 | г. Геленджик, ул. Приветливая, д. 58, гараж №3.114 | ХВС | 0,575 |
| 118 | 2025 | г. Геленджик, ул. Революционная - угол ул. Красногвардейской, туалетный модуль в районе сквера 75-летия Победы | ХВС | 2,300 |
| 119 | 2025 | г. Геленджик, ул. Приморская, 24б | ХВС | 0,720 |
| 120 | 2025 | г. Геленджик, ул. Приморская, д. 18 | ХВС | 7,430 |
| 121 | 2025 | г. Геленджик, ул. Революционная, 8 | ХВС | 3,288 |
| 122 | 2025 | г. Геленджик, ул. Революционная, туалетный модуль в районе конечной остановки | ХВС | 2,300 |
| 123 | 2025 | г. Геленджик, ул. Розы Люксембург, д. 42 | ХВС | 0,900 |
| 124 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ромашковая, д. 6 | ХВС | 0,830 |
| 125 | 2025 | г. Геленджик, ул. Рублева, д. 31 | ХВС | 0,621 |
| 126 | 2025 | г. Геленджик, ул. Савицкого, 11 | ХВС | 68,760 |
| 127 | 2025 | г. Геленджик, ул. Садовая, 37б кад. №23:40:0410003:26 | ХВС | 0,700 |
| 128 | 2025 | г. Геленджик, ул. Садовая, д. 23 | ХВС | 1,035 |
| 129 | 2025 | г. Геленджик, ул. Свердлова, д. 9 | ХВС | 0,620 |
| 130 | 2025 | г. Геленджик, ул. Советская, д. 77Б, пом. 1-3 | ХВС | 0,440 |
| 131 | 2025 | г. Геленджик, ул. Солнечная, д. 1Д | ХВС | 0,830 |
| 132 | 2025 | г. Геленджик, ул. Солнечная, з/у 23:40:0401013:142 | ХВС | 0,370 |
| 133 | 2025 | г. Геленджик, ул. Солнцедарская, б/н 23:40:0406042:42 | ХВС | 0,820 |
| 134 | 2025 | г. Геленджик, ул. Суворова, д. 2 | ХВС | 4,381 |
| 135 | 2025 | г. Геленджик, ул. Сурикова, д. 44 | ХВС | 0,620 |
| 136 | 2025 | г. Геленджик, ул. Татьяны Макаровой, 3а | ХВС | 1,036 |
| 137 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 16 | ХВС | 0,552 |
| 138 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 17 | ХВС | 0,420 |
| 139 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 18 | ХВС | 0,420 |
| 140 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 19 | ХВС | 0,420 |
| 141 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 20 | ХВС | 0,420 |
| 142 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, б/н, кад. №23:40:0412014:254 | ХВС | 0,370 |
| 143 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, д. 24 | ХВС | 4,752 |
| 144 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тенистая, д. 6 | ХВС | 2,654 |
| 145 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тихорецкая, 19 | ХВС | 0,740 |
| 146 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тихорецкая, д. 22 | ХВС | 0,630 |
| 147 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тихорецкая, уч. 331 с кад. №23:40:0406024:322 | ХВС | 1,240 |
| 148 | 2025 | г. Геленджик, ул. Туристическая, б/н кад. №23:40:0402008:2160 | ХВС | 0,820 |
| 149 | 2025 | г. Геленджик, ул. Толстого, 10б | ХВС | 1,000 |
| 150 | 2025 | г. Геленджик, ул. Туристическая, б/н, кад. №23:40:0402008:13 | ХВС | 0,210 |
| 151 | 2025 | г. Геленджик, ул. Фрунзе, д. 46 | ХВС | 2,500 |
| 152 | 2025 | г. Геленджик, ул. Халтурина, д. 22 | ХВС | 0,420 |
| 153 | 2025 | г. Геленджик, ул. Халтурина, д. 3 | ХВС | 1,274 |
| 154 | 2025 | г. Геленджик, ул. Херсонская, 1 | ХВС | 3,260 |
| 155 | 2025 | г. Геленджик, ул. Херсонская, д. 53 | ХВС | 14,256 |
| 156 | 2025 | г. Геленджик, ул. Херсонская, кад. №23:40:0408034:104 | ХВС | 5,380 |
| 157 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ходенко, 76 | ХВС | 2,562 |
| 158 | 2025 | г. Геленджик, ул. Чапаева, д. 8 | ХВС | 1,120 |
| 159 | 2025 | г. Геленджик, ул. Школьная, д. 12 | ХВС | 8,920 |
| 160 | 2025 | г. Геленджик, ул. Школьная, д. 1 | ХВС | 3,000 |
| 161 | 2025 | г. Геленджик, ул. Южная, 26 | ХВС | 6,090 |
| 162 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ялтинская, б/н 23:40:00000000:6162 | ХВС | 1,350 |
| 163 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ялтинская, б/н, кад. №23:40:0406049:53 | ХВС | 1,260 |
| 164 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ясная, 16В | ХВС | 1,000 |
| 165 | 2025 | г. Геленджик, Южная промзона, 13 | ХВС | 6,060 |
| 166 | 2025 | Геленджикское лесничество, Кабардинское участковое лесничество, квартал 70А, часть выдела 7 | ХВС | 1,081 |
| 167 | 2025 | Кабардинское участковое лесничество, квартал 77А, часть выдела 21 | ХВС | 3,168 |
| 168 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», з/у 23:40:0414003:1041 | ХВС | 0,830 |
| 169 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», з/у 23:40:0414007:262 | ХВС | 0,830 |
| 170 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», з/у23:40:0414003:1029 | ХВС | 0,830 |
| 171 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», кад. №23:40:0303003:181 | ХВС | 0,744 |
| 172 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», кад. №23:40:0414003:1599 | ХВС | 1,740 |
| 173 | 2025 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0411004:120 | ХВС | 0,621 |
| 174 | 2025 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:103 | ХВС | 0,830 |
| 175 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, пер. Виноградный, д. 30б | ХВС | 0,828 |
| 176 | 2025 | Кабардинское участковое лесничество, квартал №33Б, части выделов 18, 21 | ХВС | 5,000 |
| 177 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, пер. Джубгский, 7б | ХВС | 1,210 |
| 178 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, пер. Южный, 12В | ХВС | 0,460 |
| 179 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, пер. Южный, з/у 1/1 | ХВС | 1,035 |
| 180 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, стр. уч. 39 | ХВС | 0,460 |
| 181 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, стр. уч. 41 | ХВС | 0,621 |
| 182 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, строительный участок №10 | ХВС | 1,030 |
| 183 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, уч. 22 | ХВС | 0,460 |
| 184 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Армейская, д. 13а | ХВС | 2,948 |
| 185 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, 33 | ХВС | 1,000 |
| 186 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, д. 28 | ХВС | 0,330 |
| 187 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, з/у 23:40:1001039:110 | ХВС | 0,621 |
| 188 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вуланская, 16Д | ХВС | 0,830 |
| 189 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Горная, квартал 8, участок №2 | ХВС | 0,460 |
| 190 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Кирпичная, д. 15 | ХВС | 85,300 |
| 191 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Кирпичная, д. 15 | ХВС | 62,900 |
| 192 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Кленовая, д. 19 | ХВС | 2,700 |
| 193 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Красных Партизан, 7 | ХВС | 0,820 |
| 194 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ленина, д. 18 | ХВС | 0,384 |
| 195 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ленина, д. 21а | ХВС | 0,460 |
| 196 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Луговая, д. 16а | ХВС | 3,676 |
| 197 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ореховая, 13а | ХВС | 0,570 |
| 198 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Речная, 24 | ХВС | 0,384 |
| 199 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Санаторная, 23д | ХВС | 0,828 |
| 200 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Санаторная, 40а | ХВС | 0,460 |
| 201 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Семенова Васюкова, 32 | ХВС | 0,460 |
| 202 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Советская, 4а | ХВС | 0,828 |
| 203 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Строителей, д. 10 | ХВС | 0,460 |
| 204 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Удалова, д. 29 | ХВС | 0,620 |
| 205 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Удалова, з/у 110А | ХВС | 0,690 |
| 206 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Чайковского, д. 7 | ХВС | 0,150 |
| 207 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Яблоневая, д. 14 | ХВС | 0,628 |
| 208 | 2025 | с. Береговое, проезд Мирный, з/у 12 | ХВС | 0,830 |
| 209 | 2025 | с. Береговое, проезд Мирный, з/у 12А | ХВС | 0,830 |
| 210 | 2025 | с. Береговое, ул. Заречная, 20а | ХВС | 0,620 |
| 211 | 2025 | с. Береговое, ул. Новая, д. 19 | ХВС | 0,620 |
| 212 | 2025 | с. Береговое, ул. Садовая, з/у 1/1 | ХВС | 1,000 |
| 213 | 2025 | с. Виноградное, ул. Центральная, з/у 23:40:0302001:673 | ХВС | 0,620 |
| 214 | 2025 | с. Возрождения, ул. Мира, б/н | ХВС | 0,830 |
| 215 | 2025 | с. Дивноморское, в районе ул. Курортная | ХВС | 0,880 |
| 216 | 2025 | с. Дивноморское, вдоль правого берега р. Мезыбь | ХВС | 2,070 |
| 217 | 2025 | с. Дивноморское, пер. Мурманский, д. 2 | ХВС | 1,000 |
| 218 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Голубодальская, 9 | ХВС | 0,380 |
| 219 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Дивная, д. 4, ж/п №4, н/п №5 | ХВС | 3,000 |
| 220 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Каштановая, 7 | ХВС | 0,828 |
| 221 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Кирова, район д. 1, кад. №23:40:0507050:29 | ХВС | 0,610 |
| 222 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Дивная, д. 18 | ХВС | 3,903 |
| 223 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Дивная, д. 6 | ХВС | 3,450 |
| 224 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Дивная, д. 8 | ХВС | 5,300 |
| 225 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Ленина, 26 | ХВС | 0,800 |
| 226 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Ленина, 63а | ХВС | 3,170 |
| 227 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Мичурина, д. 7/1 | ХВС | 2,070 |
| 228 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Можжевеловая, д. 35 | ХВС | 0,901 |
| 229 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Приморская, д. 1 | ХВС | 13,200 |
| 230 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Черноморская, д. 27 | ХВС | 2,500 |
| 231 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Черноморская, д. 30 | ХВС | 0,850 |
| 232 | 2025 | с. Кабардинка, сквер, з/у 23:40:0202002:693 | ХВС | 35,000 |
| 233 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, 23 | ХВС | 0,500 |
| 234 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, з/у 23:40:0000000:6690 | ХВС | 1,056 |
| 235 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, з/у 23:40:0202008:32 | ХВС | 2,746 |
| 236 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Виноградная, 2а | ХВС | 0,792 |
| 237 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Горная (вблизи дома №41) | ХВС | 0,828 |
| 238 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 75б | ХВС | 11,838 |
| 239 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 46, ж/п №2, 3, 5, 6, 9, 10 | ХВС | 2,000 |
| 240 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Корницкого, 3, пом. 1-7 | ХВС | 0,621 |
| 241 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира (аллея), з/у 23:40:0202003:985 | ХВС | 12,000 |
| 242 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира (район кафе «Старый город»),  з/у 23:40:0202004:884 | ХВС | 6,000 |
| 243 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира (район рыбстана), з/у 23:40:0202004:561 | ХВС | 24,000 |
| 244 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира (район рынка), фонтан «Площадь героев»,  з/у 23:40:0201027:174 | ХВС | 5,000 |
| 245 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира (район центральной площади у рынка),  з/у 23:40:0201027:488 | ХВС | 6,000 |
| 246 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира (вокруг фонтана в районе санатория «Жемчужина моря»), з/у 23:40:0202004:884 | ХВС | 6,000 |
| 247 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира (сквер), фонтан «Центральный»,  з/у 23:40:0201026:477 | ХВС | 0,500 |
| 248 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира, 20, сквер, з/у 23:40:0202004:561 | ХВС | 25,500 |
| 249 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира, 6 | ХВС | 5,000 |
| 250 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира, д. 15, н/п 4 | ХВС | 0,360 |
| 251 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Набережная, 2-ая очередь (аллея к морю),  з/у 23:40:0000000:6927 | ХВС | 6,000 |
| 252 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Набережная, 2-ая очередь (Эйфелева башня),  з/у 23:40:0000000:8153 | ХВС | 12,000 |
| 253 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Набережная, 2-ая очередь, аллея к морю, фонтан «Вера»,  з/у 23:40:0000000:8153 | ХВС | 0,200 |
| 254 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Набережная, 2 очередь, аллея к морю, фонтан «Любовь»,  з/у 23:40:0000000:6927 | ХВС | 0,200 |
| 255 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Набережная, 2 очередь, аллея к морю, фонтан «Надежда»,  з/у 23:40:0000000:6927 | ХВС | 0,200 |
| 256 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Набережная, 3-ая очередь, фонтан напротив санатория «Жемчужина моря», з/у 23:40:0202004:556 | ХВС | 9,000 |
| 257 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Набережная, новая очередь, з/у 23:40:0202002:682 | ХВС | 24,000 |
| 258 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Новороссийская, д. 18 | ХВС | 1,035 |
| 259 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Октябрьская, з/у 23:40:0202032:469 | ХВС | 0,370 |
| 260 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Приветливая, д. 16 | ХВС | 7,724 |
| 261 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Приветливая, д. 4 | ХВС | 5,632 |
| 262 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Пролетарская, 64 | ХВС | 0,830 |
| 263 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная (сквер), з/у 23:40:0202003:942 | ХВС | 12,000 |
| 264 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Новая, б/н | ХВС | 0,150 |
| 265 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, 17 | ХВС | 1,940 |
| 266 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, 33а | ХВС | 0,830 |
| 267 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, 92 (район магазина «Аптека»),  з/у 23:40:0201026:164 | ХВС | 6,000 |
| 268 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 102 | ХВС | 1,300 |
| 269 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 8 | ХВС | 0,648 |
| 270 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 95, кв. 2 | ХВС | 0,740 |
| 271 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 41 | ХВС | 2,076 |
| 272 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Совхозная, 25А, гараж 6 | ХВС | 0,450 |
| 273 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Спортивная, д. 21В | ХВС | 0,340 |
| 274 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Спортивная/ ул. Октябрьская, д. 8/23 | ХВС | 2,974 |
| 275 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Спортивная/ ул. Пролетарская, 6 | ХВС | 0,630 |
| 276 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Черноморская, д. 51 | ХВС | 1,400 |
| 277 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Черноморская, д. 67 | ХВС | 2,168 |
| 278 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Школьная, д. 3 | ХВС | 0,900 |
| 279 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Янтарная, з/у 14 | ХВС | 1,000 |
| 280 | 2025 | с. Марьина Роща, пер. Веселый, 3 | ХВС | 0,410 |
| 281 | 2025 | с. Марьина Роща, пер. Светлый, 11 | ХВС | 0,621 |
| 282 | 2025 | с. Марьина Роща, пер. Светлый, 13 | ХВС | 0,621 |
| 283 | 2025 | с. Марьина Роща, пер. Сиреневый, б/н | ХВС | 1,000 |
| 284 | 2025 | с. Марьина Роща, ул. Восточная, уч. 5 | ХВС | 0,621 |
| 285 | 2025 | с. Марьина Роща, ул. Ленина, д. 41 | ХВС | 0,698 |
| 286 | 2025 | с. Марьина Роща, ул. Ореховая, кад. №23:40:0000000:8181 | ХВС | 7,920 |
| 287 | 2025 | с. Михайловский Перевал, ул. Подгорная, д. 9А | ХВС | 0,370 |
| 288 | 2025 | с. Марьина Роща, ул. Ленина, д. 6 | ХВС | 0,420 |
| 289 | 2025 | с. Михайловский Перевал, ул. Шоссейная, д. 37 | ХВС | 0,570 |
| 290 | 2025 | с. Пшада, ул. Мира, д. 1а | ХВС | 0,250 |
| 291 | 2025 | с. Пшада, ул. Школьная, з/у 1/1 | ХВС | 0,570 |
| 292 | 2025 | с. Тешебс, ул. Ленина, 65а | ХВС | 0,207 |
| 293 | 2025 | с. Тешебс, ул. Ленина, д. 37 | ХВС | 0,450 |
| 294 | 2025 | хут. Бетта, з/у 23:40:0808000:16 | ХВС | 6,580 |
|  |  | **Итого:** |  | **1 018,847** |
| 1 | 2026 | г. Геленджик, 23:40:0000000:8183 | ХВС | 60,014 |
| 2 | 2026 | г. Геленджик, 23:40:0414007:1108 | ХВС | 0,620 |
| 3 | 2026 | г. Геленджик, кад. №23:40:0413022:342 | ХВС | 0,966 |
| 4 | 2026 | г. Геленджик, вблизи санатория «Голубая бухта» | ХВС | 3,200 |
| 5 | 2026 | г. Геленджик, войсковая часть №26345 на з/у с кад. №23:40:0301000:74 | ХВС | 97,000 |
| 6 | 2026 | г. Геленджик, Геленджикский проспект, д. 133 б, корп. 22 | ХВС | 4,000 |
| 7 | 2026 | г. Геленджик, Геленджикский проспект, д. 288 | ХВС | 0,628 |
| 8 | 2026 | г. Геленджик, Геленджикский проспект, д. 336 А | ХВС | 5,154 |
| 9 | 2026 | г. Геленджик, Геленджикский проспект, д. 354/1 | ХВС | 23,560 |
| 10 | 2026 | г. Геленджик, Голубая бухта, з/у 23:40:0405002:442 | ХВС | 1,360 |
| 11 | 2026 | г. Геленджик, Голубая бухта, ИЖС 23:40:0405002:450 | ХВС | 0,828 |
| 12 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0000000:3963 | ХВС | 0,828 |
| 13 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0000000:8045 | ХВС | 0,820 |
| 14 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0000000:8049 | ХВС | 0,820 |
| 15 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0305014:550 | ХВС | 70,000 |
| 16 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413022:136 | ХВС | 0,460 |
| 17 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413022:200 | ХВС | 0,620 |
| 18 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413022:319 | ХВС | 0,830 |
| 19 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413022:338 | ХВС | 1,035 |
| 20 | 2026 | г. Геленджик, в районе Гидробазы | ХВС | 2,300 |
| 21 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413023:153 | ХВС | 0,690 |
| 22 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413023:165 | ХВС | 0,690 |
| 23 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413023:96 | ХВС | 0,621 |
| 24 | 2026 | г. Геленджик, кад. № 23:40:0410054:33 | ХВС | 1,520 |
| 25 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Западный, уч. 2 | ХВС | 2,090 |
| 26 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Марьинский, квартал 18, уч. 10 | ХВС | 0,830 |
| 27 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, 202 | ХВС | 0,820 |
| 28 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 195 | ХВС | 0,830 |
| 29 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 203 | ХВС | 0,910 |
| 30 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 205 | ХВС | 0,830 |
| 31 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 223 | ХВС | 0,828 |
| 32 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 59 | ХВС | 0,570 |
| 33 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 325, кад. №23:40:0413022:725 | ХВС | 0,620 |
| 34 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 327, кад. №23:40:0413022:726 | ХВС | 0,620 |
| 35 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 329, кад. №23:40:0413022:725 | ХВС | 0,620 |
| 36 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 331, кад. №23:40:0413022:724 | ХВС | 0,620 |
| 37 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 333 | ХВС | 0,828 |
| 38 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 87 | ХВС | 0,621 |
| 39 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 96 | ХВС | 0,621 |
| 40 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Солнцедар, д. 28 | ХВС | 1,035 |
| 41 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Тонкий мыс, уч. 87 | ХВС | 0,621 |
| 42 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Чайка, д. 17 | ХВС | 0,490 |
| 43 | 2026 | г. Геленджик, пер. Заречный, д. 3 | ХВС | 1,035 |
| 44 | 2026 | г. Геленджик, пер. Любимый, 5 | ХВС | 2,300 |
| 45 | 2026 | г. Геленджик, пер. Новый, з/у 2А | ХВС | 0,828 |
| 46 | 2026 | г. Геленджик, пер. Южный, д. 1 | ХВС | 0,800 |
| 47 | 2026 | г. Геленджик, пер.1-й з/у 15 | ХВС | 0,820 |
| 48 | 2026 | г. Геленджик, пер.1-й з/у 17 | ХВС | 0,820 |
| 49 | 2026 | г. Геленджик, Приморский бульвар, 19 | ХВС | 1,186 |
| 50 | 2026 | г. Геленджик, проезд Солнечный, 3 | ХВС | 0,421 |
| 51 | 2026 | г. Геленджик, район Тонкого мыса, ИЖС с кад. №23:40:0413022:734 | ХВС | 0,830 |
| 52 | 2026 | с. Пшада, ул. Советская, 22а | ХВС | 1,150 |
| 53 | 2026 | г. Геленджик, СНТ «Виноградарь-2», ул. Зеленая, 1 | ХВС | 0,570 |
| 54 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:66 | ХВС | 0,830 |
| 55 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:715 | ХВС | 1,000 |
| 56 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:77 | ХВС | 0,828 |
| 57 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:896 | ХВС | 0,830 |
| 58 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:66 | ХВС | 0,828 |
| 59 | 2026 | г. Геленджик, ул. Адмирала Проценко, д. 6, кв. 6 | ХВС | 0,370 |
| 60 | 2026 | г. Геленджик, ул. Айвазовского, 44/ ул. Волнухина, 10, н/пом. №1-17, 18-39 | ХВС | 0,980 |
| 61 | 2026 | г. Геленджик, ул. Александра Блока, д. 23 | ХВС | 2,140 |
| 62 | 2026 | г. Геленджик, ул. Александра Савушкина, д. 9а | ХВС | 0,450 |
| 63 | 2026 | г. Геленджик, ул. Белинского, д. 10 | ХВС | 1,700 |
| 64 | 2026 | г. Геленджик, ул. Борисовская, з/у 23:40:0406023:314 | ХВС | 0,621 |
| 65 | 2026 | г. Геленджик, ул. Взлетная, 13 | ХВС | 1,904 |
| 66 | 2026 | г. Геленджик, ул. Взлетная, 42а | ХВС | 1,000 |
| 67 | 2026 | г. Геленджик, ул. Виноградная, 2а | ХВС | 0,830 |
| 68 | 2026 | г. Геленджик, ул. Волнухина, д. 25 | ХВС | 1,850 |
| 69 | 2026 | г. Геленджик, ул. Генералова, 22 | ХВС | 0,690 |
| 70 | 2026 | г. Геленджик, ул. Генералова, д. 6 | ХВС | 1,030 |
| 71 | 2026 | г. Геленджик, ул. Герцена, д. 15 | ХВС | 2,000 |
| 72 | 2026 | г. Геленджик, ул. Герцена, д. 22 | ХВС | 4,220 |
| 73 | 2026 | г. Геленджик, ул. Гоголя, б/н 23:40:0407020:257 | ХВС | 3,036 |
| 74 | 2026 | г. Геленджик, ул. Гоголя, д. 16а | ХВС | 1,000 |
| 75 | 2026 | г. Геленджик, ул. Гоголя, д. 38 | ХВС | 0,540 |
| 76 | 2026 | г. Геленджик, ул. Дачная, з/у 4 | ХВС | 0,700 |
| 77 | 2026 | г. Геленджик, ул. Десантная, 44 | ХВС | 0,621 |
| 78 | 2026 | г. Геленджик, ул. Десантная, база отдыха 23:40:0401013:141 | ХВС | 7,440 |
| 79 | 2026 | г. Геленджик, ул. Дзержинского, д. 23 | ХВС | 0,310 |
| 80 | 2026 | г. Геленджик, ул. Дзержинского, д. 25 | ХВС | 0,490 |
| 81 | 2026 | г. Геленджик, ул. Димитрия Легейдо, д. 11 | ХВС | 0,830 |
| 82 | 2026 | г. Геленджик, ул. Димитрия Легейдо, д. 4 | ХВС | 0,971 |
| 83 | 2026 | г. Геленджик, ул. Димитрия Легейдо, д. 8 | ХВС | 0,830 |
| 84 | 2026 | г. Геленджик, ул. Дмитрия Сабинина, д. 23 | ХВС | 4,024 |
| 85 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, д. 26 | ХВС | 0,620 |
| 86 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, д. 31 | ХВС | 0,470 |
| 87 | 2026 | г. Геленджик, ул. Иванова, д. 15 | ХВС | 0,470 |
| 88 | 2026 | г. Геленджик, ул. Киевская, 57 | ХВС | 0,200 |
| 89 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кирова, 4 | ХВС | 30,600 |
| 90 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кирова, 52Б | ХВС | 0,100 |
| 91 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кирова, б/н (ранее ул. Кирова,4) | ХВС | 9,031 |
| 92 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кирова, д. 112 | ХВС | 0,460 |
| 93 | 2026 | г. Геленджик, ул. Колхозная, 19 | ХВС | 5,770 |
| 94 | 2026 | г. Геленджик, ул. Колхозная, д. 62 | ХВС | 0,880 |
| 95 | 2026 | г. Геленджик, ул. Колхозная, д. 2а | ХВС | 0,120 |
| 96 | 2026 | г. Геленджик, ул. Константина Паустовского, д. 5 | ХВС | 0,620 |
| 97 | 2026 | г. Геленджик, ул. Константина Паустовского, д. 25 | ХВС | 0,621 |
| 98 | 2026 | г. Геленджик, ул. Короленко, д. 17 | ХВС | 0,420 |
| 99 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, 15 | ХВС | 1,450 |
| 100 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, 81а | ХВС | 0,120 |
| 101 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, д. 16 | ХВС | 1,940 |
| 102 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, д. 23б | ХВС | 0,900 |
| 103 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, д. 5а | ХВС | 1,100 |
| 104 | 2026 | г. Геленджик, ул. Краснодарская, д. 4 | ХВС | 0,621 |
| 105 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красных Партизан, 65а, кад. №23:40:0410035:522 | ХВС | 0,830 |
| 106 | 2026 | г. Геленджик, ул. Крымская, д. 3, корп. 4, н/п 8 | ХВС | 1,500 |
| 107 | 2026 | г. Геленджик, ул. Ксении Ярцевой, д. 20 | ХВС | 0,470 |
| 108 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кубанская, д. 63 | ХВС | 1,035 |
| 109 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кузина, 10А | ХВС | 0,690 |
| 110 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кузина, 15 | ХВС | 0,621 |
| 111 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кузина, д. 17 | ХВС | 0,460 |
| 112 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кузина, д. 23а | ХВС | 0,680 |
| 113 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кузина, д. 27 | ХВС | 0,940 |
| 114 | 2026 | г. Геленджик, ул. Куникова, д. 13 | ХВС | 2,040 |
| 115 | 2026 | г. Геленджик, ул. Курзальная, д. 33 | ХВС | 0,421 |
| 116 | 2026 | г. Геленджик, ул. Курзальная, д. 52 | ХВС | 3,520 |
| 117 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лазаревская, д. 1 | ХВС | 0,830 |
| 118 | 2026 | г. Геленджик, ул. Ленина, з/у 23:40:0000000:7960 | ХВС | 41,590 |
| 119 | 2026 | г. Геленджик, ул. Леселидзе, д. 15 | ХВС | 1,000 |
| 120 | 2026 | г. Геленджик, ул. Леселидзе, д. 21а | ХВС | 13,770 |
| 121 | 2026 | г. Геленджик, ул. Леселидзе, д. 8, гараж №17 | ХВС | 0,090 |
| 122 | 2026 | г. Геленджик, ул. Леселидзе, д. 5б, ж/п №1-4,19-25 | ХВС | 0,460 |
| 123 | 2026 | г. Геленджик, ул. Летчика Алексеева, 1 | ХВС | 3,761 |
| 124 | 2026 | г. Геленджик, ул. Луначарского, 132А | ХВС | 0,460 |
| 125 | 2026 | г. Геленджик, ул. Луначарского, 192а | ХВС | 1,584 |
| 126 | 2026 | г. Геленджик, ул. Луначарского, д. 284 | ХВС | 0,800 |
| 127 | 2026 | г. Геленджик, ул. Луначарского, д. 11 | ХВС | 1,035 |
| 128 | 2026 | г. Геленджик, ул. Луначарского, з/у 23:40:0407020:303 | ХВС | 0,621 |
| 129 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, 9 | ХВС | 0,960 |
| 130 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 11 | ХВС | 0,460 |
| 131 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 17 | ХВС | 0,820 |
| 132 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 20 | ХВС | 0,470 |
| 133 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 20А | ХВС | 0,470 |
| 134 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 23 | ХВС | 0,636 |
| 135 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 24 | ХВС | 0,620 |
| 136 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 26 | ХВС | 0,830 |
| 137 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 5 | ХВС | 0,510 |
| 138 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 5А | ХВС | 0,510 |
| 139 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 7 | ХВС | 0,570 |
| 140 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 9а | ХВС | 0,470 |
| 141 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, з/у 19 | ХВС | 0,510 |
| 142 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, з/у 2 | ХВС | 0,690 |
| 143 | 2026 | г. Геленджик, ул. Майи Осичевой, 56 | ХВС | 0,830 |
| 144 | 2026 | г. Геленджик, ул. Морская/ ул. Фрунзе, д. 58/19 | ХВС | 0,350 |
| 145 | 2026 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, 163 | ХВС | 0,518 |
| 146 | 2026 | г. Геленджик, ул. Объездная, д. 1 | ХВС | 10,548 |
| 147 | 2026 | г. Геленджик, ул. Одесская, 7 (жилой дом на 76 квартир) | ХВС | 46,360 |
| 148 | 2026 | г. Геленджик, ул. Одесская, 7 (реабилитационный центр) | ХВС | 23,570 |
| 149 | 2026 | г. Геленджик, ул. Озерная, 55 | ХВС | 0,621 |
| 150 | 2026 | г. Геленджик, ул. Озерная, 55А | ХВС | 0,621 |
| 151 | 2026 | г. Геленджик, ул. Осенняя, д. 7 | ХВС | 0,828 |
| 152 | 2026 | г. Геленджик, ул. Островского, 164Г | ХВС | 6,900 |
| 153 | 2026 | г. Геленджик, ул. Островского, 74 | ХВС | 1,000 |
| 154 | 2026 | г. Геленджик, ул. Островского, д. 170а | ХВС | 0,460 |
| 155 | 2026 | г. Геленджик, ул. Островского, д. 50а | ХВС | 0,960 |
| 156 | 2026 | г. Геленджик, ул. Парковая, з/у 23:40:0402004:86 | ХВС | 1,420 |
| 157 | 2026 | г. Геленджик, ул. Первомайская, д. 12 | ХВС | 0,800 |
| 158 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пионерская, д. 14 | ХВС | 4,000 |
| 159 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, 2а, с кад. №23:40:0000000:241, г. Геленджик,  мкр. Тонкий Мыс, кад. №23:40:0401021:2 | ХВС | 7,500 |
| 160 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, 34в | ХВС | 0,828 |
| 161 | 2026 | г. Геленджик, ул. Парусная, 18 | ХВС | 0,820 |
| 162 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, 4 | ХВС | 0,320 |
| 163 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 10 | ХВС | 1,080 |
| 164 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 46 | ХВС | 0,450 |
| 165 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 4а | ХВС | 7,400 |
| 166 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 60 | ХВС | 0,460 |
| 167 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 83, кв. 2 | ХВС | 0,420 |
| 168 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, з/у 23:40:0413001:447 | ХВС | 0,621 |
| 169 | 2026 | г. Геленджик, ул. Приветливая, д. 58, гараж №1/146 | ХВС | 0,870 |
| 170 | 2026 | г. Геленджик, ул. Приветливая, 33 | ХВС | 1,000 |
| 171 | 2026 | г. Геленджик, ул. Приморская, д. 11 | ХВС | 4,180 |
| 172 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная (район ул. Фисташковой) | ХВС | 0,380 |
| 173 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная, д. 67 | ХВС | 0,621 |
| 174 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная, д. 15, кв. 1 | ХВС | 0,800 |
| 175 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная, д. 67 | ХВС | 0,621 |
| 176 | 2026 | г. Геленджик, ул. Прохладная, з/у 23:40:0405014:363 | ХВС | 0,828 |
| 177 | 2026 | г. Геленджик, ул. Радужная, 19 | ХВС | 2,888 |
| 178 | 2026 | г. Геленджик, ул. Революционная, 20 | ХВС | 0,144 |
| 179 | 2026 | г. Геленджик, ул. Революционная, 8 | ХВС | 3,288 |
| 180 | 2026 | г. Геленджик, ул. Репина, б/н | ХВС | 0,621 |
| 181 | 2026 | г. Геленджик, ул. Розы Люксембург, 73 | ХВС | 0,620 |
| 182 | 2026 | г. Геленджик, ул. Рыбацкая, 2/2, корп. 1 | ХВС | 0,420 |
| 183 | 2026 | г. Геленджик, ул. Рыбацкая, 4а | ХВС | 0,490 |
| 184 | 2026 | г. Геленджик, ул. Савушкина, б/н 23:40:0410052:1634 | ХВС | 0,828 |
| 185 | 2026 | г. Геленджик, ул. Савушкина, д. 24 | ХВС | 0,440 |
| 186 | 2026 | г. Геленджик, ул. Савушкина, д. 29 | ХВС | 0,830 |
| 187 | 2026 | г. Геленджик, ул. Савушкина, д. 33 | ХВС | 1,035 |
| 188 | 2026 | г. Геленджик, ул. Савушкина, д. 8 | ХВС | 0,470 |
| 189 | 2026 | г. Геленджик, ул. Савушкина, д. 27 | ХВС | 0,820 |
| 190 | 2026 | г. Геленджик, ул. Садовая, д. 15 | ХВС | 8,330 |
| 191 | 2026 | г. Геленджик, ул. Садовая, д. 16, ж/п №1,2,3,4; ж/п №5-7 | ХВС | 0,700 |
| 192 | 2026 | г. Геленджик, ул. Садовая, д. 44, кв. 2 | ХВС | 0,250 |
| 193 | 2026 | г. Геленджик, ул. Саинкова, 1Б | ХВС | 0,621 |
| 194 | 2026 | г. Геленджик, ул. Саинкова, 2б | ХВС | 0,960 |
| 195 | 2026 | г. Геленджик, ул. Санаторная, 19 | ХВС | 2,024 |
| 196 | 2026 | г. Геленджик, ул. Советская, д. 31 | ХВС | 0,290 |
| 197 | 2026 | г. Геленджик, ул. Советская, д. 94 | ХВС | 8,750 |
| 198 | 2026 | г. Геленджик, ул. Советская/ ул. Кирова, д. 16/32а | ХВС | 1,157 |
| 199 | 2026 | г. Геленджик, ул. Солнцедарская, з/у 23:40:0406042:43 | ХВС | 0,820 |
| 200 | 2026 | г. Геленджик, ул. Средняя, д. 39 | ХВС | 0,800 |
| 201 | 2026 | г. Геленджик, ул. Степная, д. 31а | ХВС | 0,470 |
| 202 | 2026 | г. Геленджик, ул. Степная, д. 34 | ХВС | 0,830 |
| 203 | 2026 | г. Геленджик, ул. Суворова, д. 8 | ХВС | 0,450 |
| 204 | 2026 | г. Геленджик, ул. Сурикова, д. 20 | ХВС | 0,600 |
| 205 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тельмана, д. 125 | ХВС | 0,110 |
| 206 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тельмана, д. 22 | ХВС | 0,421 |
| 207 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тенистая, 20 | ХВС | 0,620 |
| 208 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тополиная, 8 | ХВС | 0,621 |
| 209 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тополиная, д. 16 | ХВС | 0,621 |
| 210 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, 20 | ХВС | 0,570 |
| 211 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, 20А | ХВС | 0,570 |
| 212 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, 21 | ХВС | 0,450 |
| 213 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, 4 | ХВС | 0,621 |
| 214 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 15 | ХВС | 0,620 |
| 215 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 17 | ХВС | 1,035 |
| 216 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 6а | ХВС | 0,621 |
| 217 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 6Б | ХВС | 0,775 |
| 218 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 12 | ХВС | 0,500 |
| 219 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 14 | ХВС | 0,500 |
| 220 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 19 | ХВС | 0,500 |
| 221 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 23 | ХВС | 0,450 |
| 222 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 23а | ХВС | 0,898 |
| 223 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 3а | ХВС | 0,828 |
| 224 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 30 | ХВС | 1,035 |
| 225 | 2026 | г. Геленджик, ул. Туапсинская, 16 | ХВС | 0,621 |
| 226 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, 25 | ХВС | 1,100 |
| 227 | 2026 | г. Геленджик, ул. Туристическая, 27ж | ХВС | 46,300 |
| 228 | 2026 | г. Геленджик, ул. Туристическая, д. 4Г, корпус 2б, н/п 1 | ХВС | 0,480 |
| 229 | 2026 | г. Геленджик, ул. Туристическая, д. 4Г, корпус 2б, н/п 2 | ХВС | 0,480 |
| 230 | 2026 | г. Геленджик, ул. Фисташковая, д. 15 | ХВС | 1,120 |
| 231 | 2026 | г. Геленджик, ул. Фурманова, 19 | ХВС | 0,698 |
| 232 | 2026 | г. Геленджик, ул. Фурманова, д. 39 | ХВС | 5,000 |
| 233 | 2026 | г. Геленджик, ул. Херсонская, д. 40, кв. 1 | ХВС | 0,420 |
| 234 | 2026 | г. Геленджик, ул. Ходенко, б/н | ХВС | 3,445 |
| 235 | 2026 | г. Геленджик, ул. Цветочная, 25 | ХВС | 1,035 |
| 236 | 2026 | г. Геленджик, ул. Циолковского, 43 | ХВС | 0,830 |
| 237 | 2026 | г. Геленджик, ул. Циолковского, д. 34а | ХВС | 3,100 |
| 238 | 2026 | г. Геленджик, ул. Циолковского, д. 36а | ХВС | 6,864 |
| 239 | 2026 | г. Геленджик, ул. Цыганкова, д. 29 | ХВС | 0,828 |
| 240 | 2026 | г. Геленджик, ул. Череватенко, д. 14 | ХВС | 0,830 |
| 241 | 2026 | г. Геленджик, ул. Череватенко, д. 14а | ХВС | 0,460 |
| 242 | 2026 | г. Геленджик, ул. Черниговская, д. 26 | ХВС | 1,100 |
| 243 | 2026 | Геленджикское лесничество, Архипо-Осиповское участковое лесничество, квартал 217А, выдел 43 | ХВС | 4,970 |
| 244 | 2026 | Геленджикское лесничество, Архипо-Осиповское участковое лесничество, квартал 217А, выдел 44 | ХВС | 4,970 |
| 245 | 2026 | Геленджикское лесничество, Архипо-Осиповское участковое лесничество, квартал 217А, часть выдела 42 | ХВС | 3,036 |
| 246 | 2026 | Геленджикское лесничество, Архипо-Осиповское участковое лесничество, квартал 217А, часть выделов 41, 43 | ХВС | 3,036 |
| 247 | 2026 | Геленджикское лесничество, Кабардинское участковое лесничество, квартал 75А, части выделов 10, 11 | ХВС | 0,620 |
| 248 | 2026 | г. Геленджик, ул. Шевченко, д. 45 | ХВС | 1,042 |
| 249 | 2026 | г. Геленджик, Южная промзона, з/у 23:40:0410054:33 | ХВС | 0,790 |
| 250 | 2026 | г. Геленджик, Южная промзона, 11 | ХВС | 0,320 |
| 251 | 2026 | ЗАО АПК «Геленджик», з/у 23:40:0413023:35 | ХВС | 0,830 |
| 252 | 2026 | ЗАО АПК «Геленджик», з/у 23:40:0414007:252 | ХВС | 0,460 |
| 253 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, з/у 23:40:0410052:1535 | ХВС | 0,450 |
| 254 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, з/у 23:4060507033:12 | ХВС | 1,380 |
| 255 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0507033:45 | ХВС | 2,500 |
| 256 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0000000:1299 | ХВС | 0,621 |
| 257 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0000000:1299 | ХВС | 0,621 |
| 258 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0000000:1530 | ХВС | 0,621 |
| 259 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:144 | ХВС | 0,830 |
| 260 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:280 | ХВС | 0,470 |
| 261 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:371 | ХВС | 0,828 |
| 262 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0507033:115 | ХВС | 1,380 |
| 263 | 2026 | пос. Светлый, ул. Дольменная, д. 6 | ХВС | 1,080 |
| 264 | 2026 | пос. Светлый, ул. Новая, 23:40:0504008:370 | ХВС | 0,830 |
| 265 | 2026 | пос. Светлый, ул. Новая, б/н | ХВС | 0,620 |
| 266 | 2026 | пос. Светлый, ул. Новая, д. 14 | ХВС | 0,828 |
| 267 | 2026 | пос. Светлый, ул. Подгорная, 23:40:0504006:519 | ХВС | 0,830 |
| 268 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, з/у кад. №23:40:1002012:57 | ХВС | 0,830 |
| 269 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Виноградный, 10Ж | ХВС | 0,690 |
| 270 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Виноградный, д. 40 | ХВС | 0,621 |
| 271 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Восточный, д. 10 | ХВС | 1,520 |
| 272 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Дружный, 1а | ХВС | 0,828 |
| 273 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Кленовый, з/у 7 | ХВС | 0,621 |
| 274 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Малый, 8 | ХВС | 0,460 |
| 275 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Первомайский, 7а | ХВС | 1,426 |
| 276 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Первомайский, д. 3 | ХВС | 0,450 |
| 277 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Северный, 5а | ХВС | 1,210 |
| 278 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Строителей, 5 | ХВС | 0,250 |
| 279 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Тополиный, з/у 6 | ХВС | 0,828 |
| 280 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пр. Северный, 7 | ХВС | 0,510 |
| 281 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, стр. уч. 36 | ХВС | 0,460 |
| 282 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, 65 | ХВС | 1,035 |
| 283 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Виноградная, д. 44Е | ХВС | 3,564 |
| 284 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, 47б | ХВС | 0,621 |
| 285 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, д. 20б | ХВС | 1,248 |
| 286 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, д. 41а | ХВС | 5,306 |
| 287 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, д. 57Б | ХВС | 6,837 |
| 288 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, з/у 25Б | ХВС | 0,621 |
| 289 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, з/у 43/1 | ХВС | 0,620 |
| 290 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, з/у 63 | ХВС | 1,035 |
| 291 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вуланская, б/н 23:40:1002063:457 | ХВС | 0,621 |
| 292 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вуланская, б/н 23:40:1002063:458 | ХВС | 0,621 |
| 293 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Гоголя, д. 31 | ХВС | 0,470 |
| 294 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Гоголя, д. 4а | ХВС | 6,010 |
| 295 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Горная, 8а | ХВС | 0,621 |
| 296 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Горная, д. 27 | ХВС | 0,460 |
| 297 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Зеленая, 1/1 | ХВС | 0,570 |
| 298 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Зеленая, з/у 36/1 | ХВС | 1,035 |
| 299 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Казачья, 1 | ХВС | 0,490 |
| 300 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Колхозная, 23 | ХВС | 0,900 |
| 301 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Колхозная, 23 | ХВС | 0,370 |
| 302 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Колхозная, 32 | ХВС | 0,621 |
| 303 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Колхозная, д. 30а | ХВС | 0,828 |
| 304 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Красных Партизан, 2В | ХВС | 3,112 |
| 305 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ленина, 108 | ХВС | 5,000 |
| 306 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ленина, д. 36 | ХВС | 0,621 |
| 307 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Лесная, 16 | ХВС | 0,620 |
| 308 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Лесная, д. 23 | ХВС | 1,270 |
| 309 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Летчика Нестерова, д. 5 | ХВС | 0,450 |
| 310 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Медовая, з/у 12, кад. №23:40:1002012:411 | ХВС | 0,550 |
| 311 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Морская, 5Д | ХВС | 5,000 |
| 312 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ореховая, 10а | ХВС | 1,035 |
| 313 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ореховая, 16 | ХВС | 0,621 |
| 314 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Платановая, д. 26 | ХВС | 1,100 |
| 315 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Пограничная, 15а | ХВС | 4,057 |
| 316 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Пограничная, д. 48 | ХВС | 3,280 |
| 317 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Пограничная, д. 46 | ХВС | 0,800 |
| 318 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 15 | ХВС | 0,760 |
| 319 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 16 | ХВС | 0,450 |
| 320 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 16А | ХВС | 0,260 |
| 321 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 2А | ХВС | 1,680 |
| 322 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 30 | ХВС | 1,035 |
| 323 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 40а | ХВС | 3,100 |
| 324 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Санаторная, 31а | ХВС | 0,900 |
| 325 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Северная, д. 10а | ХВС | 1,691 |
| 326 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Степная, б/н | ХВС | 0,830 |
| 327 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Степная, д. 6 | ХВС | 0,370 |
| 328 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Удалова, д. 49 | ХВС | 0,460 |
| 329 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Чайковского, 6а | ХВС | 0,620 |
| 330 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Школьная, 99 | ХВС | 11,930 |
| 331 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Школьная, д. 48Б | ХВС | 5,100 |
| 332 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Школьная, д. 10а | ХВС | 1,240 |
| 333 | 2026 | с. Береговое, ул. 50 лет СССР, з/у 23:40:0806030:447 | ХВС | 0,570 |
| 334 | 2026 | с. Береговое, ул. 50 лет СССР, з/у 23:40:0806030:448 | ХВС | 0,570 |
| 335 | 2026 | с. Виноградное, ул. Центральная, 11 | ХВС | 0,620 |
| 336 | 2026 | с. Возрождение, ул. Мира, 10а | ХВС | 0,940 |
| 337 | 2026 | с. Дивноморское, з/у 23:40:0000000:295 | ХВС | 2,640 |
| 338 | 2026 | с. Дивноморское, з/у 23:40:0507025:5 | ХВС | 0,966 |
| 339 | 2026 | с. Дивноморское, пер. Совхозный, д. 2Б | ХВС | 2,310 |
| 340 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Дивная, 20 | ХВС | 2,900 |
| 341 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Дивная, 22 | ХВС | 2,900 |
| 342 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Дивная, 24 | ХВС | 2,900 |
| 343 | 2026 | с. Дивноморское, пер. Торговый, з/у 10 | ХВС | 2,208 |
| 344 | 2026 | с. Дивноморское, пер. Торговый, з/у 20 | ХВС | 1,590 |
| 345 | 2026 | с. Дивноморское, проезд Летний, д. 3 | ХВС | 0,450 |
| 346 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Горная, б/н 23:40:0507052:149 | ХВС | 1,000 |
| 347 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Каштановая, д. 18 | ХВС | 1,570 |
| 348 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Каштановая, д. 11 | ХВС | 2,414 |
| 349 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Кирова, 33, жилое помещение №1, 2, 4 | ХВС | 0,960 |
| 350 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Короленко, д. 2г | ХВС | 0,830 |
| 351 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Курортная, 3 | ХВС | 3,700 |
| 352 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Курортная, д. 3 | ХВС | 3,000 |
| 353 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Ленина, 65 | ХВС | 0,690 |
| 354 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Приморская, д. 1б | ХВС | 16,610 |
| 355 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Приморская, д. 1В | ХВС | 5,000 |
| 356 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Северная, з/у 5 | ХВС | 2,000 |
| 357 | 2026 | с. Кабардинка (туалетный модуль) кад. №23:40:0102002:681 | ХВС | 5,000 |
| 358 | 2026 | с. Кабардинка, в районе ул. Геленджикской, стр.3 | ХВС | 0,450 |
| 359 | 2026 | с. Кабардинка, в районе ул. Геленджикской, стр.5 | ХВС | 0,830 |
| 360 | 2026 | с. Кабардинка, з/у 23:40:0202002:346 | ХВС | 0,976 |
| 361 | 2026 | с. Кабардинка, мкр. Солнечный, квартал №7, участок №4 | ХВС | 0,828 |
| 362 | 2026 | с. Кабардинка, пер. Нагорный, д. 4 | ХВС | 0,830 |
| 363 | 2026 | с. Кабардинка, пер. Олимпийский, 14 | ХВС | 13,200 |
| 364 | 2026 | с. Кабардинка, пер. Школьный, 5а | ХВС | 0,830 |
| 365 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, 10Д | ХВС | 0,490 |
| 366 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, д. 18 | ХВС | 3,628 |
| 367 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Братьев Авроровых, 5 угол ул. Луговой, 25 | ХВС | 1,075 |
| 368 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Бестужева, д. 5 | ХВС | 1,518 |
| 369 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Виноградная, д. 13 | ХВС | 1,200 |
| 370 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Восточная, з/у 23:40:0202032:12 | ХВС | 0,490 |
| 371 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Горная, 16В | ХВС | 0,450 |
| 372 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Горная, з/у 23:40:0201054:405 | ХВС | 0,621 |
| 373 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Горная, ИЖС 23:40:0201031:25 | ХВС | 0,450 |
| 374 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Греческая, д. 11 | ХВС | 0,828 |
| 375 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Греческая, д. 3 | ХВС | 0,828 |
| 376 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Капитана Зубкова, 27 | ХВС | 0,621 |
| 377 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Капитана Зубкова, 35 | ХВС | 0,621 |
| 378 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 18 | ХВС | 0,835 |
| 379 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 63, ж/п №3-6 | ХВС | 1,600 |
| 380 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 32 | ХВС | 10,560 |
| 381 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Корницкого (сквер им. Корницкого), кад. №23:40:0202003:1366 | ХВС | 45,880 |
| 382 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Мира - угол. ул. Новой, з/у 23:40:0202015:2 | ХВС | 0,550 |
| 383 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Мира, 20 | ХВС | 0,380 |
| 384 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Мира, б/н | ХВС | 2,070 |
| 385 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Новая, 14 | ХВС | 5,730 |
| 386 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Новороссийская, з/у 8 | ХВС | 1,242 |
| 387 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Октябрьская, д. 25а | ХВС | 0,820 |
| 388 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Октябрьская, д. 12а | ХВС | 1,242 |
| 389 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Октябрьская, д. 34 | ХВС | 1,870 |
| 390 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Партизанская, №32 | ХВС | 0,620 |
| 391 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Партизанская, д. 57 | ХВС | 0,830 |
| 392 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Партизанская, д. 29 | ХВС | 0,740 |
| 393 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Партизанская, д. 84, ж/п №1, 6-13 | ХВС | 0,900 |
| 394 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Приветливая, д. 14 | ХВС | 4,814 |
| 395 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 114 | ХВС | 2,968 |
| 396 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 120 | ХВС | 0,630 |
| 397 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 3 | ХВС | 2,070 |
| 398 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 3 | ХВС | 4,234 |
| 399 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 53а | ХВС | 2,760 |
| 400 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Спортивная, 21б | ХВС | 2,490 |
| 401 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Черноморская, д. 18 | ХВС | 1,320 |
| 402 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Янтарная, 32 | ХВС | 0,960 |
| 403 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Янтарная, д. 37 | ХВС | 0,830 |
| 404 | 2026 | с. Марьина Роща, з/у 23:40:0303003:296 | ХВС | 1,000 |
| 405 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Веселый, 12 | ХВС | 0,621 |
| 406 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Каштановый, 5 | ХВС | 0,621 |
| 407 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Каштановый, 7 | ХВС | 0,621 |
| 408 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Каштановый, 9 | ХВС | 0,621 |
| 409 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Каштановый, з/у 23:40:0304030:432 | ХВС | 0,621 |
| 410 | 2026 | с. Марьина Роща, проезд Семейный, 17 | ХВС | 0,621 |
| 411 | 2026 | с. Марьина Роща, проезд Счастливый, 2/4 | ХВС | 0,621 |
| 412 | 2026 | с. Марьина Роща, проезд Счастливый, 2/5 | ХВС | 0,621 |
| 413 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Дальняя, д. 2б | ХВС | 0,750 |
| 414 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Заречная, б/н | ХВС | 0,830 |
| 415 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Лавандовая, з/у 18 | ХВС | 0,621 |
| 416 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Лавандовая, з/у 20 | ХВС | 0,621 |
| 417 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Ленина, д. 28 | ХВС | 0,621 |
| 418 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Ленина, д. 41 | ХВС | 0,698 |
| 419 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Ореховая, д. 10 | ХВС | 2,020 |
| 420 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Совхозная, д. 9, кв. 3 | ХВС | 0,620 |
| 421 | 2026 | с. Михайловский Перевал, ул. Грушовая, д. 8 | ХВС | 0,510 |
| 422 | 2026 | с. Михайловский Перевал, ул. Школьная, 2 | ХВС | 0,680 |
| 423 | 2026 | с. Пшада, ул. Зеленая, 7Б | ХВС | 0,621 |
| 424 | 2026 | с. Пшада, ул. Новая, 13 | ХВС | 0,621 |
| 425 | 2026 | с. Пшада, ул. Советская/ ул. Свободы, д. 2/2 | ХВС | 0,421 |
| 426 | 2026 | с. Тешебс, ул. Ленина, б/н, з/у 23:40:0905002:903 | ХВС | 0,690 |
| 427 | 2026 | с. Тешебс, ул. Ленина, д. 67 | ХВС | 0,260 |
| 428 | 2026 | с. Тешебс, ул. Набережная, д. 4 | ХВС | 0,460 |
| 429 | 2026 | хут. Бетта, ул. Мира, з/у 6А | ХВС | 0,828 |
| 430 | 2026 | хут. Бетта, ул. Подгорная, д. 1 | ХВС | 1,000 |
| 431 | 2026 | хут. Бетта, ул. Школьная, д. 19 | ХВС | 0,621 |
| 432 | 2026 | хут. Джанхот 23:40:0509001:1689 | ХВС | 0,828 |
| 433 | 2026 | хут. Джанхот, пр. Лесной, 12 | ХВС | 0,830 |
| 434 | 2026 | хут. Джанхот, ул. Черноморская, 1 | ХВС | 4,600 |
|  |  | **Итого:** |  | **1 105,755** |
|  |  | 2027 год |  |  |
| 1 | 2027 | муниципальное образование город-курорт Геленджик | ХВС | 1 080,820 |
|  |  | **Итого:** |  | **1 080,820** |
|  |  | 2028 год |  |  |
| 1 | 2028 | муниципальное образование город-курорт Геленджик | ХВС | 1 080,820 |
|  |  | **Итого:** |  | **1 080,820** |
|  |  | 2029 год |  |  |
| 1 | 2029 | муниципальное образование город-курорт Геленджик | ХВС | 1 080,820 |
|  |  | **Итого:** |  | **1 080,820** |
|  |  | **Всего:** |  | **5 367,061** |
| Подключаемая нагрузка свыше 250 м3/сут. | | | | |
|  |  | **Итого 2025 год:** |  | **251,560** |
| 1 | 2025 | объект туристического показа – винодельческое подворье «Усадьба Дивноморское» г. Геленджик, с. Дивноморское, ул. Студенческая, уч. 17,  з/у 23:40:0505000:18, ООО «Лазурная Ягода» | ХВС | 251,560 |
|  |  | **Итого 2026 год:** |  | **3 417,130** |
| 1 | 2026 | резервуары чистой воды и насосная станция г. Геленджик,  з/у 23:40:0000000:7994 для водоснабжения объекта туристическо-рекреационного кластера «Марьина Роща» АО «Усадьба Марьина Роща» | ХВС | 500,000 |
| 2 | 2026 | многофункциональный рекреационный комплекс «Геленджик Марина», г. Геленджик, ул. Портовая, ООО «Морской Порт Геленджик» | ХВС | 2 820,130 |
| 3 | 2026 | обустройство военного городка №3, расположенного г. Геленджик на территории войсковой части №26345 с кад. №23:40:0301000:74, ФГАУ «УИСП» Минобороны России | ХВС | 97,000 |
|  |  | **Итого 2027 год:** |  | **2 206,500** |
| 1 | 2027 | предприятие по производству соков и дистиллированных напитков, г. Геленджик, с. Михайловский Перевал, ул. Центральная, 45, ООО «Атолл» | ХВС | 251,000 |
| 2 | 2027 | строящиеся 3-этажные таунхаусы, Тонкий мыс, г. Геленджик, ООО «Дом солнца» | ХВС | 436,870 |
| 3 | 2027 | пансионат, г. Геленджик, ул. Десантная, 1, ООО «НоваМосСтрой» | ХВС | 1 316,100 |
| 4 | 2027 | гостиничный комплекс по адресу ул. Луначарского, з/у с  кад. №23:40:0402015:529, ООО «СЗ «Геленджик» | ХВС | 202,530 |
|  |  | **Итого 2028 год:** |  | **1 404,680** |
| 1 | 2028 | санаторный комплекс 1-ая и 2-ая очередь, г. Геленджик, ул. Маячная, 3,  АО «ГрандПром» | ХВС | 1404,680 |
|  |  | **Итого 2029 год:** |  | **1 000,000** |
| 1 | 2029 | многофункциональный спортивный комплекс «Титан-Арена» со спортивной базой на 5 корпусов, г. Геленджик, з/у 23:40:0000000:8081, ООО «Спорт Ленд» | ХВС | 1000,000 |
|  |  | **Всего:** |  | **8 279,870** |

1. Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованной системе водоотведения

муниципального образования город-курорт Геленджик

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Срок подключения  объекта  капиталь-  ного  строи-  тельства | Объекты капитального строительства абонентов, которые  необходимо подключить к централизованной системе | Вид подключаемой услуги | Подключаемая нагрузка, м3/сут |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Подключаемая нагрузка до 250 м3/сут. | | | | |
| 1 | 2025 | г. Геленджик, 2-й переулок, з/у 23:40:0413059:338 | ВО | 0,830 |
| 2 | 2025 | г. Геленджик, 4-й переулок, з/у 23:40:0413062:334 | ВО | 0,620 |
| 3 | 2025 | г. Геленджик, бульвар Приморский, туалетный модуль,  кад. №23:40:0402011:334 | ВО | 2,300 |
| 4 | 2025 | г. Геленджик, ГК «Приморье-Резидентс» кад. №23:40:0408003:590 | ВО | 58,124 |
| 5 | 2025 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413023:215 | ВО | 0,830 |
| 6 | 2025 | г. Геленджик, з/у 23:40:0507009:30 | ВО | 9,130 |
| 7 | 2025 | г. Геленджик, мкр. 5, уч. 89 | ВО | 0,830 |
| 8 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Западный, 3-й переулок, з/у 23:40:0413060:330 | ВО | 0,621 |
| 9 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Магилат, уч. 81 | ВО | 0,456 |
| 10 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Марьинский, квартал 12, уч. 5 | ВО | 0,621 |
| 11 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Марьинский, квартал 2, уч. 8 | ВО | 0,450 |
| 12 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Марьинский, уч. 6, кад. №23:40:0413074:55 | ВО | 0,620 |
| 13 | 2025 | г. Геленджик, мкр. Солнцедар, 10, 23:40:0406041:27 | ВО | 0,621 |
| 14 | 2025 | г. Геленджик, пер. 5-й, з/у 6 | ВО | 0,830 |
| 15 | 2025 | г. Геленджик, пер. Больничный, д. 4, секция 6, н/п 2 | ВО | 1,048 |
| 16 | 2025 | г. Геленджик, пер. Речной, 5а | ВО | 0,820 |
| 17 | 2025 | г. Геленджик, пер. Речной, д. 5 | ВО | 0,820 |
| 18 | 2025 | г. Геленджик, пер. Северный, д. 9 | ВО | 0,800 |
| 19 | 2025 | г. Геленджик, ул. 9 Мая, д. 19 | ВО | 2,110 |
| 20 | 2025 | г. Геленджик, ул. Верхняя, д. 18 | ВО | 2,896 |
| 21 | 2025 | г. Геленджик, ул. Гоголя, д. 11Б, к. 4, н/п 3 | ВО | 0,130 |
| 22 | 2025 | г. Геленджик, ул. Голубая бухта, 4 | ВО | 0,460 |
| 23 | 2025 | г. Геленджик, ул. Декабристов, д. 11а | ВО | 2,583 |
| 24 | 2025 | г. Геленджик, ул. Декабристов, д. 30/ ул. Севастопольская, д. 24 | ВО | 1,081 |
| 25 | 2025 | г. Геленджик, ул. Декабристов, д. 32а | ВО | 0,260 |
| 26 | 2025 | г. Геленджик, ул. Дивноморская, д. 32/2 23:40:0408066:881 | ВО | 0,830 |
| 27 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кавказская, д. 2 | ВО | 0,820 |
| 28 | 2025 | г. Геленджик, ул. Киевская, 64 | ВО | 1,580 |
| 29 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кирова, 10 | ВО | 1,380 |
| 30 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кирова, д. 121, к. 1, н/п 50/1,50/2,50/8 | ВО | 0,130 |
| 31 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кирова, д. 121, корпус 1 | ВО | 0,130 |
| 32 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кирова, д. 121, н/п 37-40 | ВО | 0,160 |
| 33 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кисловодская, 5 | ВО | 1,000 |
| 34 | 2025 | г. Геленджик, ул. Колхозная, д. 106 | ВО | 2,640 |
| 35 | 2025 | г. Геленджик, ул. Короленко/ ул. Лесная, д. 37/6 | ВО | 2,170 |
| 36 | 2025 | г. Геленджик, ул. Красивая, кад. №23:40:04102016, туалетный модуль | ВО | 1,000 |
| 37 | 2025 | г. Геленджик, ул. Краснодонская, д. 5 | ВО | 0,380 |
| 38 | 2025 | г. Геленджик, ул. Крымская, д. 7 | ВО | 0,620 |
| 39 | 2025 | г. Геленджик, ул. Кузнецова, д. 9 | ВО | 0,490 |
| 40 | 2025 | г. Геленджик, ул. Куникова/ ул. Мичурина, д. 14/11 | ВО | 1,920 |
| 41 | 2025 | г. Геленджик, ул. Курзальная, д. 42, кв. 8-14 | ВО | 0,620 |
| 42 | 2025 | г. Геленджик, ул. Курортная, д. 22 | ВО | 1,000 |
| 43 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ленина, д. 16, н/п 6-15 | ВО | 3,016 |
| 44 | 2025 | г. Геленджик, ул. Луначарского, 230 | ВО | 2,800 |
| 45 | 2025 | г. Геленджик, ул. Луначарского, д. 162 | ВО | 1,101 |
| 46 | 2025 | г. Геленджик, ул. Луначарского, д. 162 | ВО | 1,060 |
| 47 | 2025 | г. Геленджик, ул. Луначарского, кад. №23:40:0402015:529 | ВО | 191,420 |
| 48 | 2025 | г. Геленджик, ул. Малевича, д. 5 | ВО | 1,740 |
| 49 | 2025 | г. Геленджик, ул. Маячная, 42 | ВО | 0,830 |
| 50 | 2025 | г. Геленджик, ул. Морская, д. 15а | ВО | 3,640 |
| 51 | 2025 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, 161 | ВО | 0,990 |
| 52 | 2025 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, 60а | ВО | 7,800 |
| 53 | 2025 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, 90а | ВО | 2,500 |
| 54 | 2025 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, з/у 23:40:0412018:212 | ВО | 2,070 |
| 55 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, 149 | ВО | 0,200 |
| 56 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, 149 | ВО | 3,580 |
| 57 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, 86 - угол пер. Восточного, 32 | ВО | 0,550 |
| 58 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, д. 26 | ВО | 4,141 |
| 59 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, з/у 170/1 | ВО | 0,830 |
| 60 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, з/у 170/2 | ВО | 0,830 |
| 61 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, з/у 170/3 | ВО | 0,830 |
| 62 | 2025 | г. Геленджик, ул. Островского, з/у 170/4 | ВО | 0,830 |
| 63 | 2025 | г. Геленджик, ул. Пионерская, д. 26 | ВО | 0,621 |
| 64 | 2025 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 46Е | ВО | 0,830 |
| 65 | 2025 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 52, кв. 2 | ВО | 0,621 |
| 66 | 2025 | г. Геленджик, ул. Приветливая, д. 54 | ВО | 1,124 |
| 67 | 2025 | г. Геленджик, ул. Приморская, 24б | ВО | 0,720 |
| 68 | 2025 | г. Геленджик, ул. Революционная - угол ул. Красногвардейской, туалетный модуль в районе сквера 75-летия Победы | ВО | 2,300 |
| 69 | 2025 | г. Геленджик, ул. Революционная, 8 | ВО | 3,288 |
| 70 | 2025 | г. Геленджик, ул. Революционная, туалетный модуль в районе конечной остановки | ВО | 2,300 |
| 71 | 2025 | г. Геленджик, ул. Розы Люксембург, д. 42 | ВО | 0,900 |
| 72 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ромашковая, д. 6 | ВО | 0,830 |
| 73 | 2025 | г. Геленджик, ул. Савицкого, 11 | ВО | 68,760 |
| 74 | 2025 | г. Геленджик, ул. Садовая, 37б, кад. №23:40:0410003:26 | ВО | 0,700 |
| 75 | 2025 | г. Геленджик, ул. Садовая, д. 23 | ВО | 1,035 |
| 76 | 2025 | г. Геленджик, ул. Свердлова, д. 9 | ВО | 0,620 |
| 77 | 2025 | г. Геленджик, ул. Советская, д. 77Б, пом. 1-3 | ВО | 0,440 |
| 78 | 2025 | г. Геленджик, ул. Солнечная, д. 1Д | ВО | 0,830 |
| 79 | 2025 | г. Геленджик, ул. Солнечная, з/у 23:40:0401013:142 | ВО | 0,370 |
| 80 | 2025 | г. Геленджик, ул. Суворова, д. 2 | ВО | 4,381 |
| 81 | 2025 | г. Геленджик, ул. Сурикова, д. 44 | ВО | 0,620 |
| 82 | 2025 | г. Геленджик, ул. Татьяны Макаровой, 3а | ВО | 3,090 |
| 83 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 16 | ВО | 0,552 |
| 84 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 17 | ВО | 0,420 |
| 85 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 18 | ВО | 0,420 |
| 86 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 19 | ВО | 0,420 |
| 87 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, 104а, кв. 20 | ВО | 0,420 |
| 88 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, б/н, кад. №23:40:0412014:254 | ВО | 0,370 |
| 89 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тельмана, д. 24 | ВО | 4,752 |
| 90 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тенистая, д. 6 | ВО | 2,654 |
| 91 | 2025 | г. Геленджик, ул. Тихорецкая, д. 22 | ВО | 0,830 |
| 92 | 2025 | г. Геленджик, ул. Туристическая, б/н, кад. №23:40:0402008:13 | ВО | 0,210 |
| 93 | 2025 | г. Геленджик, ул. Туристическая, б/н, кад. №23:40:0402008:2160 | ВО | 0,820 |
| 94 | 2025 | г. Геленджик, ул. Фрунзе, д. 46 | ВО | 4,210 |
| 95 | 2025 | г. Геленджик, ул. Халтурина, д. 22 | ВО | 0,420 |
| 96 | 2025 | г. Геленджик, ул. Халтурина, д. 3 | ВО | 1,274 |
| 97 | 2025 | г. Геленджик, ул. Херсонская, 1 | ВО | 3,260 |
| 98 | 2025 | г. Геленджик, ул. Херсонская, д. 53 | ВО | 14,256 |
| 99 | 2025 | г. Геленджик, ул. Чапаева, д. 8 | ВО | 1,320 |
| 100 | 2025 | г. Геленджик, ул. Школьная, д. 12 | ВО | 3,100 |
| 101 | 2025 | г. Геленджик, ул. Южная, 26 | ВО | 6,090 |
| 102 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ялтинская, б/н 23:40:00000000:6162 | ВО | 1,350 |
| 103 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ялтинская, б/н, кад. №23:40:0406049:53 | ВО | 1,260 |
| 104 | 2025 | г. Геленджик, ул. Ясная, 16В | ВО | 1,000 |
| 105 | 2025 | г. Геленджик, ул. М. Горького/ ул. Октябрьская, д. 19/12, н/п №12, 1 этаж, лит. Б1 | ВО | 0,160 |
| 106 | 2025 | Геленджикское лесничество, Кабардинское участковое лесничество, квартал 70А, часть выдела 7 | ВО | 1,081 |
| 107 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», з/у 23:40:0414003:1041 | ВО | 0,830 |
| 108 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», з/у 23:40:0414007:262 | ВО | 0,830 |
| 109 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», з/у23:40:0414003:1029 | ВО | 0,830 |
| 110 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», кад. №23:40:0303003:181 | ВО | 0,744 |
| 111 | 2025 | ЗАО АПК «Геленджик», кад. №23:40:0414003:1599 | ВО | 1,740 |
| 112 | 2025 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:103 | ВО | 0,830 |
| 113 | 2025 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0411004:120 | ВО | 0,621 |
| 114 | 2025 | Кабардинское участковое лесничество, квартал 77А, часть выдела 21 | ВО | 3,168 |
| 115 | 2025 | Кабардинское участковое лесничество, квартал №53Б, части выделов 18, 21 | ВО | 5,000 |
| 116 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, пер. Джубгский, 7б | ВО | 1,210 |
| 117 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, пер. Южный, 12В | ВО | 0,460 |
| 118 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, строительный участок №10 | ВО | 1,030 |
| 119 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, строительный участок №41 | ВО | 0,621 |
| 120 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Армейская, д. 13а | ВО | 2,948 |
| 121 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, 33 | ВО | 1,000 |
| 122 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, д. 28 | ВО | 0,630 |
| 123 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, з/у 23:40:1001039:110 | ВО | 0,621 |
| 124 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Кирпичная, д. 15 | ВО | 85,300 |
| 125 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Кирпичная, д. 15 | ВО | 62,900 |
| 126 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Кленовая, д. 19 | ВО | 2,700 |
| 127 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Красных Партизан, 7 | ВО | 0,820 |
| 128 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Луговая, д. 16а | ВО | 3,676 |
| 129 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ореховая, 13а | ВО | 0,570 |
| 130 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Речная, 24 | ВО | 0,384 |
| 131 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Санаторная, 23д | ВО | 0,828 |
| 132 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Санаторная, 40а | ВО | 0,460 |
| 133 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Советская, 4а | ВО | 0,828 |
| 134 | 2025 | с. Архипо-Осиповка, ул. Яблоневая, д. 14 | ВО | 0,828 |
| 135 | 2025 | с. Дивноморское, в районе ул. Курортная | ВО | 0,880 |
| 136 | 2025 | с. Дивноморское, вдоль правого берега р. Мезыбь, кад. №23:40:0507026:59 | ВО | 42,921 |
| 137 | 2025 | с. Дивноморское, пер. Мурманский, д. 2 | ВО | 3,090 |
| 138 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Голубодальская, 9 | ВО | 0,380 |
| 139 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Дивная, д. 18 | ВО | 7,600 |
| 140 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Дивная, д. 4, ж/п №4, н/п №5 | ВО | 7,200 |
| 141 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Дивная, д. 6 | ВО | 3,450 |
| 142 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Дивная, д. 8 | ВО | 5,300 |
| 143 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Кирова, район д.1, кад. №23:40:0507050:29 | ВО | 0,610 |
| 144 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Ленина, 26 | ВО | 4,645 |
| 145 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Мичурина, д. 7/1 | ВО | 2,070 |
| 146 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Можжевеловая, д. 35 | ВО | 0,901 |
| 147 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Черноморская, д. 27 | ВО | 2,500 |
| 148 | 2025 | с. Дивноморское, ул. Черноморская, д. 30 | ВО | 1,750 |
| 149 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, з/у 23:40:0000000:6690 | ВО | 1,056 |
| 150 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, з/у 23:40:0202008:32 | ВО | 2,746 |
| 151 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Виноградная, 2а | ВО | 0,792 |
| 152 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Горная (вблизи дома №41) | ВО | 0,828 |
| 153 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 46, ж/п №2, 3, 5, 6, 9, 10 | ВО | 2,000 |
| 154 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 75б | ВО | 10,824 |
| 155 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Корницкого, 3, пом. 1-7 | ВО | 0,621 |
| 156 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира, 6 | ВО | 5,000 |
| 157 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Мира, д. 15, н/п 4 | ВО | 0,360 |
| 158 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Новая, б/н | ВО | 0,150 |
| 159 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Новороссийская, д. 18 | ВО | 5,054 |
| 160 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Октябрьская, з/у 23:40:0202032:469 | ВО | 0,370 |
| 161 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Пролетарская, 64 | ВО | 0,830 |
| 162 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, 17 | ВО | 1,970 |
| 163 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 102 | ВО | 2,289 |
| 164 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 41 | ВО | 2,076 |
| 165 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Совхозная, 25А, гараж 6 | ВО | 0,450 |
| 166 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Спортивная, д. 21В | ВО | 0,340 |
| 167 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Спортивная/ ул. Октябрьская, д. 8/23 | ВО | 0,700 |
| 168 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Спортивная/ ул. Пролетарская, 6 | ВО | 0,630 |
| 169 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Черноморская, д. 51 | ВО | 1,400 |
| 170 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Черноморская, д. 67 | ВО | 2,168 |
| 171 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Школьная, д. 3 | ВО | 0,900 |
| 172 | 2025 | с. Кабардинка, ул. Янтарная, з/у 14 | ВО | 1,000 |
| 173 | 2025 | с. Марьина Роща, пер. Веселый, 3 | ВО | 0,410 |
| 174 | 2025 | с. Марьина Роща, пер. Светлый, 11 | ВО | 0,621 |
| 175 | 2025 | с. Марьина Роща, пер. Светлый, 13 | ВО | 0,621 |
| 176 | 2025 | с. Марьина Роща, пер. Сиреневый, б/н | ВО | 1,000 |
| 177 | 2025 | с. Марьина Роща, ул. Ореховая, кад. №23:40:0000000:8181 | ВО | 7,920 |
| 178 | 2025 | с. Пшада, ул. Мира, д. 1а | ВО | 0,450 |
|  |  | **Итого:** |  | **803,828** |
| 1 | 2026 | г. Геленджик, 23:40:0414007:1108 | ВО | 0,620 |
| 2 | 2026 | г. Геленджик, кад. №23:40:0413022:342 | ВО | 0,966 |
| 3 | 2026 | г. Геленджик, в районе Гидробазы | ВО | 2,300 |
| 4 | 2026 | г. Геленджик, вблизи санатория «Голубая бухта» | ВО | 3,200 |
| 5 | 2026 | г. Геленджик, войсковая часть №26345 на з/у с кад. №23:40:0301000:74 | ВО | 61,580 |
| 6 | 2026 | г. Геленджик, Геленджикский проспект, 4 | ВО | 1,040 |
| 7 | 2026 | г. Геленджик, Геленджикский проспект, д. 133 б, корп. 22 | ВО | 7,896 |
| 8 | 2026 | г. Геленджик, Геленджикский проспект, д. 288 | ВО | 0,828 |
| 9 | 2026 | г. Геленджик, Геленджикский проспект, д. 336 А | ВО | 5,154 |
| 10 | 2026 | г. Геленджик, Голубая бухта, з/у 23:40:0405002:442 | ВО | 1,360 |
| 11 | 2026 | г. Геленджик, Голубая бухта, ИЖС 23:40:0405002:450 | ВО | 0,828 |
| 12 | 2026 | г. Геленджик, з//у 23:40:0413022:103 | ВО | 0,621 |
| 13 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0000000:3963 | ВО | 0,828 |
| 14 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0000000:8045 | ВО | 0,820 |
| 15 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0000000:8049 | ВО | 0,820 |
| 16 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0305014:550 | ВО | 66,220 |
| 17 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413008:384 | ВО | 1,450 |
| 18 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413022:136 | ВО | 0,460 |
| 19 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413022:200 | ВО | 0,620 |
| 20 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413022:240 | ВО | 0,621 |
| 21 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413022:319 | ВО | 0,830 |
| 22 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413022:338 | ВО | 1,035 |
| 23 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413023:153 | ВО | 0,690 |
| 24 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413023:165 | ВО | 0,690 |
| 25 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413023:96 | ВО | 0,621 |
| 26 | 2026 | г. Геленджик, з/у 23:40:0413078:459 | ВО | 0,828 |
| 27 | 2026 | г. Геленджик, кад. № 23:40:0410054:33 | ВО | 1,520 |
| 28 | 2026 | г. Геленджик, Лермонтовский бульвар, д. 1 | ВО | 12,000 |
| 29 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Западный, уч. 2 | ВО | 2,090 |
| 30 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Марьинский, квартал 18, уч. 10 | ВО | 0,830 |
| 31 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, 105 | ВО | 0,830 |
| 32 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, 98 | ВО | 0,830 |
| 33 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 195 | ВО | 0,830 |
| 34 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 203 | ВО | 0,910 |
| 35 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 15 | ВО | 0,470 |
| 36 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 223 | ВО | 0,828 |
| 37 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, д. 59 | ВО | 0,570 |
| 38 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 87 | ВО | 0,621 |
| 39 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 90 | ВО | 0,830 |
| 40 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Персиковый сад, з/у 96 | ВО | 0,621 |
| 41 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Солнцедар, 16, кад. №23:40:0406041:2 | ВО | 0,620 |
| 42 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Солнцедар, 24 | ВО | 0,940 |
| 43 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Солнцедар, д. 22 | ВО | 0,470 |
| 44 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Солнцедар, д. 33 | ВО | 0,621 |
| 45 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Тонкий мыс, уч. 87 | ВО | 0,621 |
| 46 | 2026 | г. Геленджик, мкр. Чайка, д. 17 | ВО | 0,490 |
| 47 | 2026 | г. Геленджик, пер. Больничный, д. 4б | ВО | 0,650 |
| 48 | 2026 | г. Геленджик, пер. Казачий, уч. 5 | ВО | 0,570 |
| 49 | 2026 | г. Геленджик, пер. Кипарисовый, д. 4 | ВО | 0,966 |
| 50 | 2026 | г. Геленджик, пер. Любимый, 5 | ВО | 2,300 |
| 51 | 2026 | г. Геленджик, пер. Новый, з/у 2А | ВО | 0,828 |
| 52 | 2026 | г. Геленджик, пер. Прохладный кад. №23:40:05019:367 | ВО | 1,968 |
| 53 | 2026 | г. Геленджик, пер. Рождественский, д. 11 | ВО | 0,460 |
| 54 | 2026 | г. Геленджик, пер. Южный, д. 1 | ВО | 4,552 |
| 55 | 2026 | г. Геленджик, пер.1-й, з/у 15 | ВО | 0,820 |
| 56 | 2026 | г. Геленджик, пер.1-й, з/у 17 | ВО | 0,820 |
| 57 | 2026 | г. Геленджик, переулок 2-й Санаторный, д. 2 | ВО | 0,370 |
| 58 | 2026 | г. Геленджик, переулок 2-й Санаторный, д. 4 | ВО | 0,370 |
| 59 | 2026 | г. Геленджик, Приморский бульвар, 19 | ВО | 1,186 |
| 60 | 2026 | г. Геленджик, проезд Капитана Соколова, д. 39 | ВО | 0,570 |
| 61 | 2026 | г. Геленджик, проезд Солнечный, 3 | ВО | 0,421 |
| 62 | 2026 | г. Геленджик, район Голубой бухты, з/у 23:40:0413022:704 | ВО | 0,828 |
| 63 | 2026 | г. Геленджик, район Магилат, Казачий хутор «Южный», б/н, пер. Военный, д. 4 | ВО | 1,620 |
| 64 | 2026 | г. Геленджик, район Тонкого мыса, ИЖС с кад. №23:40:0413022:734 | ВО | 0,830 |
| 65 | 2026 | г. Геленджик, Толстый мыс, уч.№ 716, кад. №23:40:0406046:3 | ВО | 1,250 |
| 66 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:629 | ВО | 0,830 |
| 67 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:65 | ВО | 0,830 |
| 68 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:77 | ВО | 0,828 |
| 69 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:896 | ВО | 0,830 |
| 70 | 2026 | г. Геленджик, Тонкий мыс, з/у 23:40:0413022:66 | ВО | 0,828 |
| 71 | 2026 | г. Геленджик, ул. Аграрная, 14 | ВО | 1,380 |
| 72 | 2026 | г. Геленджик, ул. Адмирала Проценко, д. 6, кв. 6 | ВО | 0,370 |
| 73 | 2026 | г. Геленджик, ул. Айвазовского, 44/ ул. Волнухина, 10, н/пом. №1-17,18-39 | ВО | 0,980 |
| 74 | 2026 | г. Геленджик, ул. Александра Блока, д. 23 | ВО | 2,140 |
| 75 | 2026 | г. Геленджик, ул. Б. Литвинчука, 2а | ВО | 1,170 |
| 76 | 2026 | г. Геленджик, ул. Белинского, д. 10 | ВО | 1,700 |
| 77 | 2026 | г. Геленджик, ул. Бориса Пастернака, 14 | ВО | 1,650 |
| 78 | 2026 | г. Геленджик, ул. Борисовская, з/у 23:40:0406023:314 | ВО | 0,621 |
| 79 | 2026 | г. Геленджик, ул. Весенняя, 31 | ВО | 1,000 |
| 80 | 2026 | г. Геленджик, ул. Весенняя, 33 | ВО | 0,490 |
| 81 | 2026 | г. Геленджик, ул. Весенняя, 37 | ВО | 0,470 |
| 82 | 2026 | г. Геленджик, ул. Весенняя, д. 44 | ВО | 1,000 |
| 83 | 2026 | г. Геленджик, ул. Взлетная, 42а | ВО | 1,000 |
| 84 | 2026 | г. Геленджик, ул. Виноградная, 2а | ВО | 0,830 |
| 85 | 2026 | г. Геленджик, ул. Волнухина, д. 25 | ВО | 1,870 |
| 86 | 2026 | г. Геленджик, ул. Генерала Петрова, 21 | ВО | 0,820 |
| 87 | 2026 | г. Геленджик, ул. Генерала Петрова, д. 23 | ВО | 0,460 |
| 88 | 2026 | г. Геленджик, ул. Генерала Рашпиля б/н, ИЖС кад. №23:40:0405067:375 | ВО | 1,250 |
| 89 | 2026 | г. Геленджик, ул. Генералова, 22 | ВО | 0,690 |
| 90 | 2026 | г. Геленджик, ул. Генералова, д. 6 | ВО | 1,030 |
| 91 | 2026 | г. Геленджик, ул. Герцена, д. 15 | ВО | 5,694 |
| 92 | 2026 | г. Геленджик, ул. Герцена, д. 22 | ВО | 4,220 |
| 93 | 2026 | г. Геленджик, ул. Гоголя, б/н 23:40:0407020:257 | ВО | 3,036 |
| 94 | 2026 | г. Геленджик, ул. Гоголя, д. 16а | ВО | 1,000 |
| 95 | 2026 | г. Геленджик, ул. Гоголя, д. 38 | ВО | 0,744 |
| 96 | 2026 | г. Геленджик, ул. Голубая бухта, 66 | ВО | 0,830 |
| 97 | 2026 | г. Геленджик, ул. Голубая бухта, д. 5 | ВО | 1,060 |
| 98 | 2026 | г. Геленджик, ул. Дачная, з/у 4 | ВО | 0,700 |
| 99 | 2026 | г. Геленджик, ул. Десантная, 44 | ВО | 0,621 |
| 100 | 2026 | г. Геленджик, ул. Десантная, база отдыха 23:40:0401013:141 | ВО | 7,440 |
| 101 | 2026 | г. Геленджик, ул. Десантная, район Тонкого мыса, б/н кад. №23:40:0000000:1231 | ВО | 5,056 |
| 102 | 2026 | г. Геленджик, ул. Дзержинского, д. 23 | ВО | 0,310 |
| 103 | 2026 | г. Геленджик, ул. Дзержинского, д. 25 | ВО | 0,490 |
| 104 | 2026 | г. Геленджик, ул. Димитрия Легейдо, д. 11 | ВО | 0,830 |
| 105 | 2026 | г. Геленджик, ул. Димитрия Легейдо, д. 4 | ВО | 0,971 |
| 106 | 2026 | г. Геленджик, ул. Димитрия Легейдо, д. 8 | ВО | 0,830 |
| 107 | 2026 | г. Геленджик, ул. Динская, 7 | ВО | 0,087 |
| 108 | 2026 | г. Геленджик, ул. Дмитрия Сабинина, д. 23 | ВО | 2,824 |
| 109 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, 26а | ВО | 0,830 |
| 110 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, 33 | ВО | 0,570 |
| 111 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, 36 | ВО | 0,828 |
| 112 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, 37, 23:40:0305013:132 | ВО | 0,570 |
| 113 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, 37, 23:40:0305013:252 | ВО | 0,570 |
| 114 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, д. 23 | ВО | 1,035 |
| 115 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, д. 31 | ВО | 0,470 |
| 116 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, д. 32, корпус 1 | ВО | 1,240 |
| 117 | 2026 | г. Геленджик, ул. Доктора Сульжинского, д. 37 | ВО | 0,570 |
| 118 | 2026 | г. Геленджик, ул. Знаменской, д. 11 | ВО | 0,830 |
| 119 | 2026 | г. Геленджик, ул. И. Папанина, 5 | ВО | 1,035 |
| 120 | 2026 | г. Геленджик, ул. И. Папанина, 9-ул. Васильковой, 21, ж/п 13-24, 37-47, 50, 62-73 | ВО | 4,156 |
| 121 | 2026 | г. Геленджик, ул. И. Папанина, д. 7/ ул. Василькова, д. 22 | ВО | 0,370 |
| 122 | 2026 | г. Геленджик, ул. И. Папанина, 11 | ВО | 4,000 |
| 123 | 2026 | г. Геленджик, ул. Иванова, д. 15 | ВО | 0,470 |
| 124 | 2026 | г. Геленджик, ул. Изумрудная, д. 13 | ВО | 2,090 |
| 125 | 2026 | г. Геленджик, ул. Изумрудная, д. 28 | ВО | 0,600 |
| 126 | 2026 | г. Геленджик, ул. Казакова, 4 | ВО | 1,000 |
| 127 | 2026 | г. Геленджик, ул. Казакова, 70а | ВО | 0,830 |
| 128 | 2026 | г. Геленджик, ул. Киевская, 57 | ВО | 0,200 |
| 129 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кирова, 4 | ВО | 30,600 |
| 130 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кирова, 52Б | ВО | 0,100 |
| 131 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кирова, б/н (ранее ул. Кирова,4) | ВО | 8,661 |
| 132 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кирова, д. 117 | ВО | 0,763 |
| 133 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кирова, д. 98 | ВО | 3,168 |
| 134 | 2026 | г. Геленджик, ул. Колхозная, 19 | ВО | 5,770 |
| 135 | 2026 | г. Геленджик, ул. Колхозная, д. 15 | ВО | 0,810 |
| 136 | 2026 | г. Геленджик, ул. Колхозная, д. 62 | ВО | 1,080 |
| 137 | 2026 | г. Геленджик, ул. Колхозная, д. 2а | ВО | 0,120 |
| 138 | 2026 | г. Геленджик, ул. Константина Паустовского, д. 5 | ВО | 0,620 |
| 139 | 2026 | г. Геленджик, ул. Константина Паустовского, д. 25 | ВО | 0,621 |
| 140 | 2026 | г. Геленджик, ул. Короленко, д. 17 | ВО | 0,420 |
| 141 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красивая, д. 29 | ВО | 3,000 |
| 142 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, 15 | ВО | 1,450 |
| 143 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, 81а | ВО | 0,120 |
| 144 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, д. 16 | ВО | 1,000 |
| 145 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, д. 23б | ВО | 0,900 |
| 146 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, д. 41 | ВО | 1,154 |
| 147 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красногвардейская, д. 5а | ВО | 2,240 |
| 148 | 2026 | г. Геленджик, ул. Краснодарская, д. 4 | ВО | 0,621 |
| 149 | 2026 | г. Геленджик, ул. Красных Партизан, 65а, кад. №23:40:0410035:522 | ВО | 0,830 |
| 150 | 2026 | г. Геленджик, ул. Крылова, д. 8 | ВО | 2,790 |
| 151 | 2026 | г. Геленджик, ул. Крымская, д. 3, корп. 4, н/п 8 | ВО | 1,500 |
| 152 | 2026 | г. Геленджик, ул. Ксении Ярцевой, 18 | ВО | 0,740 |
| 153 | 2026 | г. Геленджик, ул. Ксении Ярцевой, д. 20 | ВО | 0,470 |
| 154 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кубанская, д. 63 | ВО | 1,035 |
| 155 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кузина, 15 | ВО | 0,621 |
| 156 | 2026 | г. Геленджик, ул. Кузина, д. 23а | ВО | 0,680 |
| 157 | 2026 | г. Геленджик, ул. Куникова, д. 13 | ВО | 2,040 |
| 158 | 2026 | г. Геленджик, ул. Курзальная, д. 33 | ВО | 0,421 |
| 159 | 2026 | г. Геленджик, ул. Курзальная, д. 52 | ВО | 2,760 |
| 160 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лазаревская, д. 1 | ВО | 0,830 |
| 161 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лазаревская, д. 11 | ВО | 0,621 |
| 162 | 2026 | г. Геленджик, ул. Леселидзе, д. 21а | ВО | 13,770 |
| 163 | 2026 | г. Геленджик, ул. Леселидзе, д. 8, гараж №17 | ВО | 0,090 |
| 164 | 2026 | г. Геленджик, ул. Леселидзе, д. 5б, ж/п №1-4,19-25 | ВО | 0,460 |
| 165 | 2026 | г. Геленджик, ул. Летняя, 28 | ВО | 0,620 |
| 166 | 2026 | г. Геленджик, ул. Летняя, д. 9 | ВО | 0,621 |
| 167 | 2026 | г. Геленджик, ул. Летчика Алексеева, 1 | ВО | 3,761 |
| 168 | 2026 | г. Геленджик, ул. Луначарского, 132А | ВО | 0,460 |
| 169 | 2026 | г. Геленджик, ул. Луначарского, 192а | ВО | 1,584 |
| 170 | 2026 | г. Геленджик, ул. Луначарского, д. 274 | ВО | 2,282 |
| 171 | 2026 | г. Геленджик, ул. Луначарского, з/у 23:40:0407020:303 | ВО | 0,621 |
| 172 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, 5а | ВО | 0,620 |
| 173 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 7 | ВО | 0,570 |
| 174 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, д. 9а | ВО | 0,470 |
| 175 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, з/у 19 | ВО | 0,510 |
| 176 | 2026 | г. Геленджик, ул. Лютенко, з/у 2 | ВО | 0,690 |
| 177 | 2026 | г. Геленджик, ул. Майи Осичевой, 29а | ВО | 0,621 |
| 178 | 2026 | г. Геленджик, ул. Майи Осичевой, 56 | ВО | 0,830 |
| 179 | 2026 | г. Геленджик, ул. Майи Осичевой, з/у 23:40:0414007:1001 | ВО | 0,830 |
| 180 | 2026 | г. Геленджик, ул. Майи Осичевой, 71 | ВО | 0,480 |
| 181 | 2026 | г. Геленджик, ул. Матросова, 9 | ВО | 1,100 |
| 182 | 2026 | г. Геленджик, ул. Миндальная, з/у 2,4,6,8,10,12,14,16,18,20 | ВО | 31,100 |
| 183 | 2026 | г. Геленджик, ул. Морская, д. 58/ ул. Фрунзе, д. 19 | ВО | 0,350 |
| 184 | 2026 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, 163 | ВО | 0,518 |
| 185 | 2026 | г. Геленджик, ул. Новороссийская, д. 12 | ВО | 7,644 |
| 186 | 2026 | г. Геленджик, ул. Объездная, д. 1 | ВО | 10,548 |
| 187 | 2026 | г. Геленджик, ул. Одесская, 7 (жилой дом на 76 квартир) | ВО | 36,360 |
| 188 | 2026 | г. Геленджик, ул. Одесская, 7 (реабилитационный центр) | ВО | 11,570 |
| 189 | 2026 | г. Геленджик, ул. Озерная, 55 | ВО | 0,621 |
| 190 | 2026 | г. Геленджик, ул. Озерная, 55А | ВО | 0,621 |
| 191 | 2026 | г. Геленджик, ул. Осенняя, д. 7 | ВО | 0,828 |
| 192 | 2026 | г. Геленджик, ул. Островского, 164Г | ВО | 6,900 |
| 193 | 2026 | г. Геленджик, ул. Островского, 74 | ВО | 1,000 |
| 194 | 2026 | г. Геленджик, ул. Островского, д. 170а | ВО | 0,460 |
| 195 | 2026 | г. Геленджик, ул. Островского, д. 50а | ВО | 0,960 |
| 196 | 2026 | г. Геленджик, ул. Парковая, з/у 23:40:0402004:86 | ВО | 1,420 |
| 197 | 2026 | г. Геленджик, ул. Парусная, 18 | ВО | 0,820 |
| 198 | 2026 | г. Геленджик, ул. Первомайская, д. 12 | ВО | 0,800 |
| 199 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пионерская, д. 54 | ВО | 0,490 |
| 200 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, 19/1 | ВО | 0,621 |
| 201 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, 2а, с кад. №23:40:0000000:241, г. Геленджик,  мкр. Тонкий Мыс, кад. №23:40:0401021:2 | ВО | 7,500 |
| 202 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, 34в | ВО | 0,828 |
| 203 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, 4 | ВО | 0,320 |
| 204 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 10 | ВО | 1,080 |
| 205 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 24В | ВО | 1,474 |
| 206 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 46 | ВО | 1,071 |
| 207 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 46, кв. 4 | ВО | 0,828 |
| 208 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 46Д | ВО | 0,830 |
| 209 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 4а | ВО | 7,400 |
| 210 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 52Б | ВО | 0,830 |
| 211 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 60 | ВО | 1,200 |
| 212 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, д. 77 | ВО | 0,940 |
| 213 | 2026 | г. Геленджик, ул. Пограничная, з/у 23:40:0413001:447 | ВО | 0,621 |
| 214 | 2026 | г. Геленджик, ул. Почтовая, д. 11 | ВО | 0,570 |
| 215 | 2026 | г. Геленджик, ул. Приветливая, д. 58, гараж №1/146 | ВО | 0,870 |
| 216 | 2026 | г. Геленджик, ул. Приморская, д. 11 | ВО | 4,180 |
| 217 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная (район ул. Фисташковой) | ВО | 0,380 |
| 218 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная, б/н 23:4060405026:49 | ВО | 1,000 |
| 219 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная, д. 15, кв. 2 | ВО | 0,470 |
| 220 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная, д. 67 | ВО | 0,621 |
| 221 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная, д. 15, кв. 1 | ВО | 1,000 |
| 222 | 2026 | г. Геленджик, ул. Просторная, д. 67 | ВО | 0,621 |
| 223 | 2026 | г. Геленджик, ул. Прохладная, д. 32 | ВО | 0,460 |
| 224 | 2026 | г. Геленджик, ул. Прохладная, з/у 23:40:0405014:363 | ВО | 0,828 |
| 225 | 2026 | г. Геленджик, ул. Революционная, 20 | ВО | 0,144 |
| 226 | 2026 | г. Геленджик, ул. Революционная, 8 | ВО | 3,288 |
| 227 | 2026 | г. Геленджик, ул. Революционная, д. 34 | ВО | 4,032 |
| 228 | 2026 | г. Геленджик, ул. Революционная, д. 34, пом. 1-4 | ВО | 6,048 |
| 229 | 2026 | г. Геленджик, ул. Репина, б/н | ВО | 0,621 |
| 230 | 2026 | г. Геленджик, ул. Розы Люксембург, 44А-1 | ВО | 0,740 |
| 231 | 2026 | г. Геленджик, ул. Розы Люксембург, 73 | ВО | 0,620 |
| 232 | 2026 | г. Геленджик, ул. Рыбацкая, 2/2, корп. 1 | ВО | 0,620 |
| 233 | 2026 | г. Геленджик, ул. Рыбацкая, 4а | ВО | 0,690 |
| 234 | 2026 | г. Геленджик, ул. Савушкина, д. 24 | ВО | 0,440 |
| 235 | 2026 | г. Геленджик, ул. Савушкина, д. 8 | ВО | 0,470 |
| 236 | 2026 | г. Геленджик, ул. Садовая, д. 15 | ВО | 8,330 |
| 237 | 2026 | г. Геленджик, ул. Садовая, д. 16, ж/п №1,2,3,4; ж/п №5-7 | ВО | 0,700 |
| 238 | 2026 | г. Геленджик, ул. Садовая, д. 44, кв. 2 | ВО | 0,450 |
| 239 | 2026 | г. Геленджик, ул. Санаторная, 19 | ВО | 2,024 |
| 240 | 2026 | г. Геленджик, ул. Санаторная, 32 | ВО | 0,970 |
| 241 | 2026 | г. Геленджик, ул. Санаторная, д. 37 | ВО | 1,440 |
| 242 | 2026 | г. Геленджик, ул. Славянская, д. 3 | ВО | 0,460 |
| 243 | 2026 | г. Геленджик, ул. Славянская, д. 8 | ВО | 0,830 |
| 244 | 2026 | г. Геленджик, ул. Советская, д. 31 | ВО | 0,490 |
| 245 | 2026 | г. Геленджик, ул. Советская, д. 94 | ВО | 8,750 |
| 246 | 2026 | г. Геленджик, ул. Советская, д. 16/ ул. Кирова, д. 32а | ВО | 1,157 |
| 247 | 2026 | г. Геленджик, ул. Солнцедарская, з/у 23:40:0406042:43 | ВО | 0,820 |
| 248 | 2026 | г. Геленджик, ул. Средняя, д. 31 | ВО | 4,752 |
| 249 | 2026 | г. Геленджик, ул. Средняя, д. 39 | ВО | 3,589 |
| 250 | 2026 | г. Геленджик, ул. Суворова, д. 8 | ВО | 0,450 |
| 251 | 2026 | г. Геленджик, ул. Сурикова, д. 20 | ВО | 0,600 |
| 252 | 2026 | г. Геленджик, ул. Татьяны Макаровой, 3а | ВО | 3,090 |
| 253 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тельмана, д. 125 | ВО | 0,110 |
| 254 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тельмана, д. 22 | ВО | 0,421 |
| 255 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тенистая, 18 | ВО | 1,520 |
| 256 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тенистая, 20 | ВО | 0,620 |
| 257 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тенистая, д. 3, ж/п 1-3, 13 | ВО | 0,620 |
| 258 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тихорецкая, уч. 331 с кад. №23:40:0406024:322 | ВО | 1,240 |
| 259 | 2026 | г. Геленджик, ул. Толстого, 100 | ВО | 0,370 |
| 260 | 2026 | г. Геленджик, ул. Толстого, 47 | ВО | 0,940 |
| 261 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тополиная, д. 16а | ВО | 0,621 |
| 262 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, 20 | ВО | 0,570 |
| 263 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, 20А | ВО | 0,570 |
| 264 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, 4 | ВО | 0,621 |
| 265 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тоцкого, д. 17 | ВО | 1,035 |
| 266 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, 25 | ВО | 1,100 |
| 267 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, 32 | ВО | 4,200 |
| 268 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, б/н 23:40:0410006:576 | ВО | 0,830 |
| 269 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, д. 34 | ВО | 0,621 |
| 270 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, д. 36 | ВО | 0,621 |
| 271 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, д. 38 | ВО | 0,460 |
| 272 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, д. 38/1 | ВО | 1,071 |
| 273 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, д. 36 | ВО | 0,460 |
| 274 | 2026 | г. Геленджик, ул. Тургенева, д. 8 | ВО | 6,336 |
| 275 | 2026 | г. Геленджик, ул. Туристическая, 23 | ВО | 1,560 |
| 276 | 2026 | г. Геленджик, ул. Туристическая, 25 ТРК «Винный город» | ВО | 224,040 |
| 277 | 2026 | г. Геленджик, ул. Туристическая, д. 4Г, корпус 2б, н/п 1 | ВО | 0,480 |
| 278 | 2026 | г. Геленджик, ул. Туристическая, д. 4Г, корпус 2б, н/п 2 | ВО | 0,480 |
| 279 | 2026 | г. Геленджик, ул. Фисташковая, д. 15 | ВО | 1,120 |
| 280 | 2026 | г. Геленджик, ул. Фрунзе, д. 30 | ВО | 4,287 |
| 281 | 2026 | г. Геленджик, ул. Фрунзе, д. 33 | ВО | 0,450 |
| 282 | 2026 | г. Геленджик, ул. Фурманова, 19 | ВО | 0,154 |
| 283 | 2026 | г. Геленджик, ул. Фурманова, д. 6 | ВО | 0,700 |
| 284 | 2026 | г. Геленджик, ул. Фурманова, д. 39 | ВО | 5,000 |
| 285 | 2026 | г. Геленджик, ул. Херсонская, д. 69 | ВО | 0,360 |
| 286 | 2026 | г. Геленджик, ул. Херсонская, д. 40, кв. 1 | ВО | 0,620 |
| 287 | 2026 | г. Геленджик, ул. Херсонская, д. 40, кв. 2 | ВО | 1,888 |
| 288 | 2026 | г. Геленджик, ул. Ходенко, 28 | ВО | 1,000 |
| 289 | 2026 | г. Геленджик, ул. Ходенко, б/н | ВО | 3,445 |
| 290 | 2026 | г. Геленджик, ул. Цветочная, 25 | ВО | 1,035 |
| 291 | 2026 | г. Геленджик, ул. Циолковского, 43 | ВО | 0,830 |
| 292 | 2026 | г. Геленджик, ул. Циолковского, д. 34а | ВО | 3,100 |
| 293 | 2026 | г. Геленджик, ул. Циолковского, д. 36а | ВО | 6,864 |
| 294 | 2026 | г. Геленджик, ул. Чернышевского, 24 | ВО | 3,789 |
| 295 | 2026 | г. Геленджик, ул. Шевченко, д. 45 | ВО | 1,042 |
| 296 | 2026 | г. Геленджик, ул. Шевченко, д. 15 | ВО | 1,900 |
| 297 | 2026 | г. Геленджик, ул. Школьная, д. 1 | ВО | 3,444 |
| 298 | 2026 | г. Геленджик, Южная промзона, з/у 23:40:0410054:33 | ВО | 0,790 |
| 299 | 2026 | г. Геленджик, Южная промзона, 11 | ВО | 0,320 |
| 300 | 2026 | Геленджикское лесничество, Архипо-Осиповское участковое лесничество, квартал 217А, выдел 43 | ВО | 4,970 |
| 301 | 2026 | Геленджикское лесничество, Архипо-Осиповское участковое лесничество, квартал 217А, выдел 44 | ВО | 4,970 |
| 302 | 2026 | Геленджикское лесничество, Архипо-Осиповское участковое лесничество, квартал 217А, часть выдела 42 | ВО | 3,036 |
| 303 | 2026 | Геленджикское лесничество, Архипо-Осиповское участковое лесничество, квартал 217А, часть выделов 41,43 | ВО | 3,036 |
| 304 | 2026 | Геленджикское лесничество, Кабардинское участковое лесничество, квартал №53А, выделы 1, 2, 4, части выделов 3, 5, 6, 7, 9 ,16 , квартал №49А, выдел 41, части выделов 42, 47, квартал №50А, выделы 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25, части выделов 1, 2, 10, 11, 16, 24, 26, 27, 29, 30, 31 винодельческое подворье «Усадьба Дивноморское» | ВО | 224,720 |
| 305 | 2026 | ЗАО АПК «Геленджик», з/у 23:40:0413023:35 | ВО | 0,830 |
| 306 | 2026 | ЗАО АПК «Геленджик», кад. №23:40:0414007:208 | ВО | 0,960 |
| 307 | 2026 | ЗАО АПК «Геленджик», кад. №23:40:0414007:880 | ВО | 0,740 |
| 308 | 2026 | ЗАО АПК «Геленджик», кад. №23:40:0414007:904 | ВО | 0,820 |
| 309 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, з/у 23:4060507033:12 | ВО | 1,380 |
| 310 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:1575 | ВО | 1,488 |
| 311 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:1576 | ВО | 1,488 |
| 312 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0507033:45 | ВО | 5,280 |
| 313 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0000000:1299 | ВО | 1,242 |
| 314 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0000000:1530 | ВО | 0,621 |
| 315 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:144 | ВО | 0,830 |
| 316 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:280 | ВО | 0,470 |
| 317 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0410052:371 | ВО | 0,828 |
| 318 | 2026 | ЗАО АФ Дивноморская, кад. №23:40:0507033:115 | ВО | 1,380 |
| 319 | 2026 | Новороссийское лесничество, Шесхарисское участковое лесничество, квартал 89В, часть выдела 27 | ВО | 1,056 |
| 320 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, з/у кад. №23:40:1002012:57 | ВО | 0,830 |
| 321 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Базарный, д. 4б | ВО | 0,620 |
| 322 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Виноградный, 10Ж | ВО | 0,690 |
| 323 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Восточный, д. 10 | ВО | 1,520 |
| 324 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Дружный, 1а | ВО | 0,828 |
| 325 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Кузнечный, д. 2/ ул. Колхозная, б/н | ВО | 0,460 |
| 326 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Первомайский, д. 3 | ВО | 0,450 |
| 327 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Северный, 5а | ВО | 1,210 |
| 328 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Тополиный, з/у 6 | ВО | 0,828 |
| 329 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пер. Южный, 15 | ВО | 0,550 |
| 330 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, пр. Северный, 7 | ВО | 0,510 |
| 331 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, строительный участок №33 | ВО | 0,470 |
| 332 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, строительный участок №6 | ВО | 0,621 |
| 333 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Альпийская, д. 3 | ВО | 1,500 |
| 334 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, 65 | ВО | 1,035 |
| 335 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Виноградная, д. 44Е | ВО | 3,564 |
| 336 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Виноградная, уч. 39 | ВО | 0,460 |
| 337 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, 47б | ВО | 0,621 |
| 338 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, д. 20б | ВО | 1,248 |
| 339 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, д. 41а | ВО | 4,486 |
| 340 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, д. 57Б | ВО | 6,837 |
| 341 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, з/у 25Б | ВО | 0,621 |
| 342 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, з/у 43/1 | ВО | 0,620 |
| 343 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Вишневая, з/у 63 | ВО | 1,035 |
| 344 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Гоголя, д. 31 | ВО | 0,470 |
| 345 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Гоголя, д. 4а | ВО | 6,010 |
| 346 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Горная, б/н | ВО | 1,035 |
| 347 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Горная, д. 8 | ВО | 0,370 |
| 348 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Казачья, 1 | ВО | 0,490 |
| 349 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Казачья, 6 | ВО | 0,828 |
| 350 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Казачья, 6 | ВО | 0,828 |
| 351 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Каштановая, 17 | ВО | 0,390 |
| 352 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Каштановая, 21 | ВО | 0,620 |
| 353 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Колхозная, 23 | ВО | 0,900 |
| 354 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Колхозная, д. 30а | ВО | 0,828 |
| 355 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Колхозная, д. 42/2 | ВО | 2,572 |
| 356 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Красных Партизан, 2В | ВО | 3,312 |
| 357 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ленина, 108 | ВО | 5,000 |
| 358 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ленина, д. 141а | ВО | 1,470 |
| 359 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Лесная, д. 23 | ВО | 1,450 |
| 360 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Лесная, д. 16 | ВО | 0,620 |
| 361 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Лесная, д. 20 | ВО | 0,621 |
| 362 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Медовая, б/н | ВО | 0,828 |
| 363 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Медовая, з/у 12, кад. №23:40:1002012:411 | ВО | 0,550 |
| 364 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Мира, д. 15 | ВО | 0,370 |
| 365 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Морская, 5Д | ВО | 12,672 |
| 366 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Новороссийская, д. 30 | ВО | 3,170 |
| 367 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ореховая, 10а | ВО | 1,035 |
| 368 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ореховая, 16 | ВО | 0,621 |
| 369 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Ореховая, д. 13 | ВО | 0,740 |
| 370 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Платановая, д. 26 | ВО | 1,100 |
| 371 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Пограничная, 15а | ВО | 4,057 |
| 372 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Пограничная, д. 48 | ВО | 3,280 |
| 373 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Пограничная, д. 46 | ВО | 5,450 |
| 374 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Почтовая, д. 13а | ВО | 0,620 |
| 375 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 16 | ВО | 0,450 |
| 376 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 16А | ВО | 0,260 |
| 377 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 2А | ВО | 1,680 |
| 378 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 2Б | ВО | 0,830 |
| 379 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 30 | ВО | 1,035 |
| 380 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 40а | ВО | 3,100 |
| 381 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Рабочая, д. 23 | ВО | 0,460 |
| 382 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Речная, 31 | ВО | 0,460 |
| 383 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Риммы Ивановой, д. 4 | ВО | 0,690 |
| 384 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Садовая, 13Б | ВО | 1,970 |
| 385 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Санаторная, 31а | ВО | 0,900 |
| 386 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Северная, д. 10а | ВО | 2,691 |
| 387 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Советская, 46-б | ВО | 0,830 |
| 388 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Советская, д. 38 | ВО | 1,600 |
| 389 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Чайковского, 6а | ВО | 0,620 |
| 390 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Чайковского, д. 5 | ВО | 0,360 |
| 391 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Школьная, 23 | ВО | 0,460 |
| 392 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Школьная, 99 | ВО | 11,930 |
| 393 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Школьная, д. 48Б | ВО | 6,400 |
| 394 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Школьная, д. 10а | ВО | 1,240 |
| 395 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, ул. Янтарная, 29 | ВО | 1,240 |
| 396 | 2026 | с. Архипо-Осиповка, Сосновая щель, уч. 22 | ВО | 0,460 |
| 397 | 2026 | с. Дивноморское, з/у 23:40:0000000:295 | ВО | 2,640 |
| 398 | 2026 | с. Дивноморское, з/у 23:40:0507025:5 | ВО | 0,966 |
| 399 | 2026 | с. Дивноморское, пер. Совхозный, д. 2Б | ВО | 2,310 |
| 400 | 2026 | с. Дивноморское, пер. Торговый, з/у 10 | ВО | 2,208 |
| 401 | 2026 | с. Дивноморское, пер. Торговый, з/у 20 | ВО | 1,590 |
| 402 | 2026 | с. Дивноморское, проезд Летний, д. 3 | ВО | 0,450 |
| 403 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Виноградная, 5 | ВО | 1,040 |
| 404 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Дивная, 20 | ВО | 2,900 |
| 405 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Дивная, 22 | ВО | 2,900 |
| 406 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Дивная, 24 | ВО | 2,900 |
| 407 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Каштановая, 7 | ВО | 0,828 |
| 408 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Каштановая, д. 18 | ВО | 2,530 |
| 409 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Каштановая, д. 11 | ВО | 2,414 |
| 410 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Кирова, 33, жилое помещение №1, 2, 4 | ВО | 0,960 |
| 411 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Короленко, д. 19 | ВО | 3,105 |
| 412 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Короленко, д. 2г | ВО | 0,830 |
| 413 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Курортная, 3 | ВО | 12,700 |
| 414 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Курортная, д. 3 | ВО | 15,800 |
| 415 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Ленина, 65 | ВО | 0,690 |
| 416 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Ленина, з/у 23:40:0507021:43 | ВО | 5,812 |
| 417 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Платановая, 14 | ВО | 3,000 |
| 418 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Платановая, 18 | ВО | 1,880 |
| 419 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Приморская, д. 1б | ВО | 16,610 |
| 420 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Приморская, д. 1В | ВО | 14,256 |
| 421 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Приморская, д. 12а | ВО | 6,429 |
| 422 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Прокопца, д. 14 | ВО | 0,830 |
| 423 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Северная, з/у 5 | ВО | 2,000 |
| 424 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Черноморская, д. 21Б | ВО | 6,888 |
| 425 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Черноморская, д. 21В | ВО | 15,048 |
| 426 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Черноморская, д. 21Г | ВО | 15,048 |
| 427 | 2026 | с. Дивноморское, ул. Черноморская, д. 8в | ВО | 6,532 |
| 428 | 2026 | с. Кабардинка (туалетный модуль) кад. №23:40:0102002:681 | ВО | 5,000 |
| 429 | 2026 | с. Кабардинка, в районе ул. Геленджикская, стр. 3 | ВО | 0,450 |
| 430 | 2026 | с. Кабардинка, в районе ул. Геленджикская, стр. 5 | ВО | 0,830 |
| 431 | 2026 | с. Кабардинка, з/у 23:40:0202002:346 | ВО | 0,976 |
| 432 | 2026 | с. Кабардинка, мкр. Солнечный, квартал №7, участок №4 | ВО | 0,828 |
| 433 | 2026 | с. Кабардинка, п/л «Океан», д. 5, кв. 2 | ВО | 0,830 |
| 434 | 2026 | с. Кабардинка, пер. Акварельный, д. 6, пом. 6, 7, 8, 9 и пом. 10 | ВО | 4,321 |
| 435 | 2026 | с. Кабардинка, пер. Нагорный, д. 4 | ВО | 0,830 |
| 436 | 2026 | с. Кабардинка, пер. Надымский, 5 | ВО | 0,744 |
| 437 | 2026 | с. Кабардинка, пер. Олимпийский, 14 | ВО | 17,400 |
| 438 | 2026 | с. Кабардинка, пер. Школьный, 5а | ВО | 0,830 |
| 439 | 2026 | с. Кабардинка, туалетный модуль, з/у 23:40:0202002:681 | ВО | 4,932 |
| 440 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, 10Д | ВО | 0,490 |
| 441 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, д. 18 | ВО | 3,628 |
| 442 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Абрикосовая, д. 41 | ВО | 4,752 |
| 443 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Бестужева, д. 5 | ВО | 1,518 |
| 444 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Братьев Авроровых, 5 угол ул. Луговой, 25 | ВО | 1,075 |
| 445 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Виноградная, д. 13 | ВО | 1,200 |
| 446 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Восточная, з/у 23:40:0202032:12 | ВО | 0,490 |
| 447 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Геленджикская, 3а | ВО | 2,112 |
| 448 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Горная, 16В | ВО | 0,450 |
| 449 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Горная, д. 41а | ВО | 1,198 |
| 450 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Горная, з/у 23:40:0201054:405 | ВО | 0,621 |
| 451 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Горная, ИЖС 23:40:0201031:25 | ВО | 0,450 |
| 452 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Греческая, д. 11 | ВО | 0,828 |
| 453 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Греческая, д. 3 | ВО | 0,828 |
| 454 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Капитана Зубкова, 27 | ВО | 0,621 |
| 455 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Капитана Зубкова, 35 | ВО | 0,621 |
| 456 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 18 | ВО | 0,835 |
| 457 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 63, ж/п №3-6 | ВО | 1,600 |
| 458 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 32 | ВО | 10,560 |
| 459 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Коллективная, д. 46 | ВО | 1,014 |
| 460 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Корницкого (сквер им. Корницкого), кад. №23:40:0202003:1366 | ВО | 45,880 |
| 461 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Мира - угол. ул. Новой, з/у 23:40:0202015:2 | ВО | 0,550 |
| 462 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Мира, 20 | ВО | 0,380 |
| 463 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Мира, б/н | ВО | 2,070 |
| 464 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Новая, 14 | ВО | 5,730 |
| 465 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Новороссийская, з/у 8 | ВО | 1,242 |
| 466 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Октябрьская, д. 25а | ВО | 0,820 |
| 467 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Октябрьская, д. 12а | ВО | 1,242 |
| 468 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Октябрьская, д. 34 | ВО | 1,870 |
| 469 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Партизанская, №32 | ВО | 0,620 |
| 470 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Партизанская, д. 57 | ВО | 0,830 |
| 471 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Партизанская, д. 39/1 | ВО | 1,800 |
| 472 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Партизанская, д. 84, ж/п №1, 6-13 | ВО | 0,900 |
| 473 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Пионерская, д. 27 | ВО | 6,360 |
| 474 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Приветливая, д. 14 | ВО | 0,614 |
| 475 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Приветливая, д. 16 | ВО | 0,124 |
| 476 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Пролетарская, д. 90 | ВО | 0,570 |
| 477 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Радужная, д. 5 | ВО | 4,440 |
| 478 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 108 | ВО | 3,933 |
| 479 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 114 | ВО | 3,168 |
| 480 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 120 | ВО | 0,630 |
| 481 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 3 | ВО | 6,304 |
| 482 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 34 | ВО | 0,380 |
| 483 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Революционная, д. 53а | ВО | 2,760 |
| 484 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Советов, д. 3 | ВО | 1,449 |
| 485 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Совхозная, д. 1а | ВО | 2,760 |
| 486 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Спортивная, 21б | ВО | 2,490 |
| 487 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Спортивная, д. 12 | ВО | 0,740 |
| 488 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Черноморская, д. 18 | ВО | 1,320 |
| 489 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Янтарная, 32 | ВО | 1,355 |
| 490 | 2026 | с. Кабардинка, ул. Янтарная, д. 37 | ВО | 0,830 |
| 491 | 2026 | с. Марьина Роща, з/у 23:40:0303003:296 | ВО | 1,000 |
| 492 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Веселый, 3 | ВО | 0,830 |
| 493 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Каштановый, 5 | ВО | 0,621 |
| 494 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Каштановый, 7 | ВО | 0,621 |
| 495 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Каштановый, 9 | ВО | 0,621 |
| 496 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Каштановый, з/у 23:40:0304030:432 | ВО | 0,621 |
| 497 | 2026 | с. Марьина Роща, пер. Веселый, 12 | ВО | 0,621 |
| 498 | 2026 | с. Марьина Роща, проезд Семейный, 17 | ВО | 0,621 |
| 499 | 2026 | с. Марьина Роща, проезд Счастливый, 2/4 | ВО | 0,621 |
| 500 | 2026 | с. Марьина Роща, проезд Счастливый, 2/5 | ВО | 0,621 |
| 501 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Дальняя, д. 2б | ВО | 0,750 |
| 502 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Заречная, б/н | ВО | 0,830 |
| 503 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Лавандовая, з/у 18 | ВО | 0,621 |
| 504 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Лавандовая, з/у 20 | ВО | 0,621 |
| 505 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Ленина, д. 28 | ВО | 1,150 |
| 506 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Ленина, д. 31а | ВО | 0,468 |
| 507 | 2026 | с. Марьина Роща, ул. Совхозная, д. 9, кв. 3 | ВО | 0,620 |
| 508 | 2026 | с. Пшада, ул. Мира, 23 | ВО | 0,370 |
| 509 | 2026 | с. Пшада, ул. Новая, 13 | ВО | 0,621 |
| 510 | 2026 | с. Пшада, ул. Советская, д. 2/ ул. Свободы, д. 2 | ВО | 0,621 |
| 511 | 2026 | хут. Джанхот 23:40:0509001:1689 | ВО | 0,828 |
| 512 | 2026 | хут. Джанхот, ул. Черноморская, 1 | ВО | 4,600 |
| 513 | 2026 |  | ВО | 1,450 |
|  |  | **Итого:** |  | **1 650,487** |
|  | 2027 | муниципальное образование город-курорт Геленджик | ВО | 807,979 |
|  |  | **Итого:** |  | **807,979** |
|  | 2028 | муниципальное образование город-курорт Геленджик | ВО | 807,979 |
|  |  | **Итого:** |  | **807,979** |
|  | 2029 | муниципальное образование горд-курорт Геленджик | ВО | 807,979 |
|  |  | **Итого:** |  | **807,979** |
|  |  | **Всего:** |  | **4 878,252** |
| Подключаемая нагрузка свыше 250 м3/сут. | | | | |
|  |  | **Итого 2026 год:** |  | **1 458,440** |
| 1 | 2026 | многофункциональный рекреационный комплекс «Геленджик Марина», г. Геленджик, ул. Портовая, ООО «Морской Порт Геленджик» | ВО | 846,86 |
| 2 | 2026 | обустройство военного городка №3, расположенного г. Геленджик на территории войсковой части №26345 с кад. №23:40:0301000:74, ФГАУ «УИСП» Минобороны России | ВО | 61,580 |
| 3 | 2026 | мобильные бытовые городки, расположенные на з/у с кад. №23:40:0505000:75 по адресу: Краснодарский край, городской округ город-курорт Геленджик, город Геленджик, территория Южная промышленная зона, з/у 17А, ООО «Велесстрой» | ВО | 550,000 |
|  |  | **Итого 2027 год:** |  | **2 069,57** |
| 1 | 2027 | предприятие по производству соков и дистиллированных напитков, г. Геленджик, с. Михайловский Перевал, ул. Центральная, 45, ООО «Атолл» | ВО | 340,00 |
| 2 | 2027 | строящиеся трехэтажные таунхаусы, Тонкий мыс, г. Геленджик, ООО «Дом солнца» | ВО | 413,47 |
| 3 | 2027 | пансионат, г. Геленджик, ул. Десантная, 1,ООО «НоваМосСтрой» | ВО | 1 316,10 |
|  |  | **Итого 2028 год:** |  | **1 152,96** |
| 1 | 2028 | санаторный комплекс первая и вторая очередь, г. Геленджик, ул. Маячная, 3, АО «ГрандПром» | ВО | 1152,96 |
|  |  | **Итого 2029 год:** |  | **1 000,00** |
| 1 | 2029 | многофункциональный спортивный комплекс «Титан-Арена» со спортивной базой на 5 корпусов, г. Геленджик, з/у 23:40:0000000:8081, ООО «Спорт Ленд» | ВО | 1000,00 |
|  |  | **Всего:** |  | **5 680,970** |

1. Введение

4.1. Основанием для разработки инвестиционной программы ООО «КВГ» является техническое задание на разработку инвестиционной программы, утвержденное решением Думы муниципального образования город-курорт Геленджик от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_, схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик, утвержденная решением Думы муниципального образования город-курорт Геленджик от 14 апреля 2014 года № 97, концессионное соглашение в отношении систем коммунальной инфраструктуры – централизованных систем холодного водоснабжения, водоотведения, принадлежащих на праве собственности муниципальному образованию город-курорт Геленджик, заключенное 19 декабря 2018 года.

4.2. Инвестиционная программа ООО «КВГ» разработана в соответствии с требованиями:

1. нормативных правовых актов Российской Федерации:

* Федерального закона от 7 декабря 2011 года №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
* Федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
* постановления Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;
* постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», включающего в себя:

Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения;

Правила регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения;

Правила определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядок ведения его учета;

Правила расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения;

* приказа Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года №1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
* приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 года №162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей»;
  + - * решения Думы муниципального образования город-курорт Геленджик от 26 августа 2014 года №150 «Об утверждении положений о порядке разработки, согласования, утверждения и корректировки технических заданий на разработку инвестиционных программ организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и (или) водоотведение в муниципальном образовании город-курорт Геленджик, и о порядке разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и (или) водоотведение в муниципальном образовании город-курорт Геленджик».

4.3. Целями инвестиционной программы ООО «КВГ» являются:

1)улучшение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения.

Показатели качества питьевой воды и очистки сточных вод:

* избежание вторичных загрязнений очищенной питьевой воды в распределительной водопроводной сети;
* улучшение качества очистки сточных вод;
* улучшение экологической обстановки в муниципальном образовании.

Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения и водоотведения:

* снижение количества перерывов в подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений;
* снижение удельного количества аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети;
* обеспечение устойчивой работы централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения;
* снижение доли сетей холодного водоснабжения и водоотведения, нуждающихся в замене;
* снижение уровня износа объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения;
* повышение безопасности эксплуатации зданий и сооружений.

Показатели эффективности использования ресурсов:

* сокращение доли потерь воды в общем объеме потребления (утечки);
* оптимизация режимов подачи и распределения воды;
* снижение удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды;
* сокращение удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод;
* сокращение удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод;
* сокращение эксплуатационных затрат;

1. совершенствование системы принятия решений при распределении ресурсов и управлении работой оборудования, повышение операционной эффективности и оперативности реагирования на внештатные ситуации;
2. повышение доступности услуг холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей (обеспечение возможности подключения к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения новых потребителей в 2025-2029 годах).

4.4. Инвестиционная программа разработана исходя из следующих принципов:

1. охраны здоровья и улучшения качества жизни населения путем обеспечения бесперебойного и качественного холодного водоснабжения и водоотведения;
2. повышения энергетической эффективности путем экономного потребления электрической энергии при оказании услуг холодного водоснабжения и водоотведения и снижения потерь воды при ее передаче;
3. снижения негативного воздействия на водные объекты путем повышения качества очистки сточных вод;
4. обеспечения доступности водоснабжения и водоотведения для новых абонентов (с учетом достигаемых в результате реализации инвестиционной программы мощностей систем водоснабжения и водоотведения).

Инвестиционная программа представлена двумя инвестиционными проектами.

Инвестиционные проекты представлены в соответствии с целями и источниками финансирования.

Мероприятия инвестиционного проекта №1 направлены на улучшение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения.

Мероприятия инвестиционного проекта №2 направлены на обеспечение возможности подключения (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения новых потребителей.

1. Описание действующей системы коммунальной инфраструктуры

и основных технико-экономических показателей

5.1. Система водоснабжения.

Централизованная система водоснабжения муниципального образования город-курорт Геленджик представлена 38 водопроводными насосными станциями, 606 км фактически эксплуатируемых водопроводных сетей, включая магистральные водоводы и разводящие сети, из которых по концессионному соглашению в отношении систем коммунальной инфраструктуры - централизованных систем холодного водоснабжения, водоотведения, передано в эксплуатацию 276,28 км обслуживаемых водопроводных сетей.

Водоснабжение населенных пунктов муниципального образования город-курорт Геленджик осуществляется за счет собственных источников водоснабжения и покупной воды из Троицкого группового водопровода.

Основная группа потребителей – население.

По отчетным данным организации, обслуживающей централизованную систему водоснабжения муниципального образования город-курорт Геленджик, общий фактический объем поднятой воды из собственных источников в   
2023 году составил 9 200,75 тыс. м3, объем покупной воды 8 559,73 тыс. м3, подано в сеть 17 760,49 тыс. м³, объем реализации в 2023 году воды потребителям – 9 614,25 тыс. м3.

Основные производственные показатели системы водоснабжения пред

ставлены в таблице №1[[1]](#footnote-1)).

Таблица № 1

Показатели системы водоснабжения за 2023 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели деятельности ООО «Концессии водоснабжения – Геленджик» | Существующее положение (2023 год) и оценка существующего положения |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Оценка состояния сооружений системы водоснабжения | | |
| 1.1 | Средний показатель износа сооружений, %: |  |
| - водозабор (ВЗС);  - транспортировка воды (ВНС);  - хранение воды (РЧВ) | 32,6  20,5  16,3 |
| 1.2 | Средневзвешенный возраст сетей водоснабжения, лет | 24 |
| 1.3 | Темпы обновления сетей - в процентах от длины, % | 5 |
| 2. Оценка уровня качества и надежности | | |
| 2.1 | Соответствие питьевой воды СанПиН 1.2.3685-21, % от проб: |  |
| - подаваемой в сеть;  - подаваемой населению | 100  100 |
| 2.2 | Аварийность на водопроводных сетях, ед./км | 0,78 |
| 2.3 | Соблюдение сроков ликвидации аварий, ч | 23 |
| 3. Оценка эффективности технологических процессов | | |
| 3.1 | Удельное энергопотребление, кВт/м3 | 0,63 |
| 3.2 | Потери воды, % | 44,83 |
| 3.3 | Количество персонала на километр обслуживаемых сетей, чел/км | 0,089 |
| 4. Оценка оснащённости приборами учета потребителей | | |
| 4.1 | Оснащённости приборами учета потребителей, % | 96,7 |

По данным диагностики системы водоснабжения за 2023 год средний износ системы водоснабжения составил не менее 52,0%.

Техническое состояние водозаборных комплексов и насосных станций характеризуется высокой степенью износа технологического оборудования, низкой энергоэффективностью и низкой степенью автоматизации производственных процессов.

Большинство насосных агрегатов водопроводных насосных станций имеют общий КПД менее 50%.

Значительная часть сетей водоснабжения проложена в 70-х-80-х годах прошлого века. Основные материалы труб – сталь и чугун. Отдельные участки сетей имеют высокий уровень повреждаемости, что свидетельствует об их высоком физическом износе и необходимости замены. В целом удельный показатель повреждаемости сетей водоснабжения – 0,8 ед./км.

Эксплуатационные характеристики сетей водоснабжения представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

Эксплуатационные характеристики сетей водоснабжения за 2023 год

| Параметры сетей водоснабжения | Единицы измерения | Период эксплуатации сетей водоснабжения |
| --- | --- | --- |
| 2023 год |
| 1 | 2 | 3 |
| Протяженность сетей | км | 276,28 |
| Увеличение протяженности сетей | км/год | 0 |
| Реконструкция сетей (замена) | км/год | 10,62 |
| Темпы обновления сетей | % | 5 |
| Ремонт сетей | км/год | 5,1 |
| Удельное количество аварий | ед./км | 0,78 |
| Количество аварий | шт. | 215 |

Неучтенные расходы, потери и технологические нужды в системе водоснабжения составили в 2023 году 44,83%. На сегодняшний день имеется высокий уровень потерь воды, незарегистрированный средствами измерений.

По органолептическим и химическим показателям вода, забираемая из источников водоснабжения и подаваемая в водопроводные сети, по данным ООО «КВГ» по всем показателям соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, составляет 0% в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды.

5.2. Система водоотведения.

Система водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик представлена 6 очистными сооружениями канализации (далее – ОСК), 25 канализационными насосными станциями (далее – КНС)[[2]](#footnote-2)), 471 км фактически эксплуатируемых самотечных канализационных сетей и напорных коллекторов, из которых по концессионному соглашению в отношении систем коммунальной инфраструктуры - централизованных систем холодного водоснабжения, водоотведения, передано в эксплуатацию 163,75 км.

На территории муниципального образования город-курорт Геленджик услуги по водоотведению оказывает ООО «Концессии водоснабжения - Геленджик».

Централизованной системой водоотведения охвачены следующие населенные пункты:

1. г. Геленджик;
2. Архипо-Осиповский сельский округ: с. Архипо-Осиповка, с. Текос;
3. Дивноморский сельский округ: с. Дивноморское, с. Возрождение, хут. Джанхот;
4. Кабардинский сельский округ: с. Кабардинка, с. Марьина Роща;
5. Пшадский сельский округ: с. Пшада.

Основная группа потребителей – население.

По данным диагностики текущего состояния объектов и сооружений водоотведения, фактический объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения в 2023 году, составил 14 848,30 тыс. м3 (оценочно).

Основные производственные показатели системы водоотведения представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

Показатели системы водоотведения за 2023 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели деятельности ООО «Концессии водоснабжения – Геленджик» | Существующее положение системы водоотведения  (2023 год) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Показатели состояния сооружений системы водоотведения | | |
| 1.1 | Средний износ сетей, сооружений и оборудования, % | не менее 32,2 (линейные объекты),  29% |
| 1.2 | Средневзвешенный возраст сетей водоотведения, лет | 23 |
| 1.3 | Темпы обновления сетей - в процентах от длины, % | 5 |
| 2. Показатели очистки сточных вод | | |
| 2.1 | Соответствие очищенных сточных вод действующим нормативам | соответствуют |
| 2.2 | Количество сточных вод, проходящих через очистные, % | 100 |
| 3. Показатели уровня качества и надежности | | |
| 3.1 | Аварийность на сетях водоотведения, ед./км | 0,01 |
| 3.2 | Количество засоров на сетях водоотведения, засор/км | 4,86 |
| 3.3 | Соблюдение сроков ликвидации аварийных ситуаций (измеряется в часах продолжительности отключения потребителей) | соблюдаются |
| 4. Оценка эффективности технологических процессов | | |
| 4.1 | Удельное энергопотребление по системе (энергоёмкость), кВт/куб. | 0,81 |
| 4.2 | Количество персонала на километр обслуживаемых сетей, чел/км | 0,07 |

По данным диагностики системы водоотведения за 2023 год средний износ системы водоотведения составил не менее 43%.

Все ОСК построены в 70-е – 80-е годы прошлого века и находятся в эксплуатации по 35 и более лет, морально и физически устарели и не соответствуют современным требованиям по качеству очистки сточных вод.

ОСК требуют масштабной реконструкции для повышения качества очистки сточных вод и снижения энергопотребления.

Во время сезонного увеличения численности населения за счет рекреантов существующих мощностей становится недостаточно. Возникает необходимость строительства новых очистных сооружений в центральной части Тонкого мыса г. Геленджика.

На всех ОСК применяются биологическая и механическая очистка стоков с последующим их обеззараживанием гипохлоритом натрия.

По данным ООО «КВГ» качество очистки сточных вод на всех ОСК соответствует нормативам.

На большинстве КНС установлено физически и морально устаревшее основное технологическое оборудование. Технологический уровень оборудования низкий. Износ оборудования на КНС варьируется в пределах от 30% до 80%.

Анализ гидравлических режимов и режимов работы элементов системы водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик показал, что значительная часть сетей находится в неудовлетворительном состоянии и не обеспечивает требуемой пропускной способности трубопроводов.

Удельные показатели и эксплуатационные характеристики сетей водоотведения представлены в таблице № 4.

Таблица № 4

Эксплуатационные характеристики сетей водоотведения за 2023 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Параметры сетей водоотведения | Единица измерения | Период эксплуатации сетей водоотведения |
| 2023 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Протяженность сетей, в. т.ч.: | км | 163,75 |
| - напорная сеть/ дюкеры; | км | 37,7 |
| - самотечная канализация; | км | 68,9 |
| - уличная сеть | км | 56,1 |
| 2 | Увеличение протяженности сетей | км/год | 0 |
| 3 | Реконструкция сетей | км/год | 8,16 |
| 4 | Ремонт сетей | км/год | 1,2 |
| 5 | Темпы обновления сетей | % | 5 |
| 6 | Удельное количество аварий | ед./км | 0,01 |
| 7 | Количество аварий | шт. | 2 |
| 8 | Количество засоров | шт. | 796 |

В настоящее время большая часть сетей и часть оборудования объектов водоотведения практически исчерпали свой эксплуатационный ресурс и требуют реконструкции и модернизации.

1. Причины разработки инвестиционной программы

6.1. С точки зрения надежности и эффективности работы системы водоснабжения объекты инфраструктуры имеют следующие проблемы:

1. на ряде объектов установлено физически и морально устаревшее технологическое оборудование. Средний срок использования оборудования на ключевых объектах превышает нормативный срок использования, что приводит к высокой аварийности, повышенным затратам на техническое обслуживание и ремонт оборудования, прогрессирующему снижению надежности и бесперебойности водоснабжения;
2. несоответствие существующего оборудования необходимым рабочим характеристикам;
3. силовое оборудование на ряде объектов изношено;
4. на некоторых объектах присутствуют выраженные дефекты строительных конструкций;
5. высокий уровень коммерческих потерь воды в сетях.

Для эффективного обнаружения коммерческих потерь требуется продолжить осуществление зонирования города, в том числе продолжить устанавливать приборы учета в основных узлах сети и по сверке их показаний с данными счетчиков потребителей установить зоны с максимальными потерями. Основываясь на данных о потерях, службой по поиску утечек будут проводиться адресные обследования участков сетей с использованием специальной техники с целью выявления мест потерь.

Установка датчиков, автоматики контроля и управления позволяет оптимизировать избыточный персонал. Автоматизация процесса дает возможность подобрать оптимальный режим работы с максимальной энергоэффективностью, а также избежать человеческих ошибок при управлении объектами системы.

6.2. С точки зрения надежности и эффективности работы системы водоотведения и очистки сточных вод, объекты инфраструктуры имеют следующие проблемы:

1. энергосиловое оборудование на ряде объектов изношено;
2. на ряде объектов присутствуют выраженные дефекты строительных конструкций;
3. отсутствует частотно-регулируемый привод на ряде объектов;
4. на большинстве станций установлено физически и морально устаревшее основное технологическое оборудование, уровень технологичности оборудования низкий. Низкий уровень технологичности приводит к более частым поломкам оборудования, низким эксплуатационным показателям, минимальным удобствам эксплуатации;
5. несоответствие существующего оборудования необходимым рабочим характеристикам (характерным режимам водопотребления);
6. отсутствует учет сточных вод на всех КНС, на многих объектах нет датчиков давления, что затрудняет грамотный подбор насосного оборудования;
7. существующее насосное оборудование имеет существенно завышенные показатели в части напорных характеристик, что принуждает снимать излишек напора задвижками, тем самым снижая КПД системы;
8. ограничение по производительности ОСК в связи с применением морально устаревшей технологии очистки;
9. износ технологического оборудования (решетки, насосное оборудование, воздуходувки, скребки отстойников, эрлифты и т.д.);
10. отсутствие сооружений доочистки на всех ОСК;
11. повышенное загрязнение атмосферного воздуха газами имеющих неприятные ароматические свойства на ряде объектов;
12. применение морально устаревшей системы контроля и управления технологическим процессом.
13. Перечень мероприятий по подготовке проектной документации,

строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

Перечень мероприятий инвестиционной программы обусловлен основными направлениями по обеспечению необходимого уровня целевых показателей систем водоснабжения и водоотведения на период 2025-2029 годов реализации концессионного соглашения, определенных заданием концедента, и включает:

* мероприятия по реконструкции наиболее проблемных объектов водоснабжения и водоотведения;
* мероприятия по реконструкции наиболее значимых объектов с точки зрения технологического процесса водоснабжения и водоотведения;
* мероприятия, направленные на улучшение экологической и санитарной обстановки бассейнов рек и побережья Черного моря на территории муниципального образования город-курорт Геленджик.

Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы водоснабжения, их краткое описание, в том числе обоснование их необходимости, размеров расходов на строительство, модернизацию и реконструкцию каждого из объектов централизованной системы водоснабжения, предусмотренных мероприятиями (в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, утвержденном Министерством экономического развития Российской Федерации), описание и место расположения строящихся, модернизируемых и реконструируемых объектов централизованной системы водоснабжения, обеспечивающие однозначную идентификацию таких объектов, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации мероприятия представлены в таблице №5.

Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы водоотведения представлен в таблице №6.

Таблица №5

Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству,

модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной

системы водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий (включающее описание и мес-то расположения объектов, обеспечивающие однозначную идентификацию таких объектов) | Краткое описание  мероприятий | Обоснование необходимости мероприятий (наличие в схеме, ТУ с указанием пункта, влияние на показатель и т.п.) | Ссы-лка на мероприятие концесси-онного соглашения | Основные технические характеристики | | | | Год  начала реализации мероприятия | Год окон-чания реализации мероприятия | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС | | | | | |
| наименование показателя | единица измерения | Значение показателя | | всего | в том числе по годам: | | | | |
| до реализации мероприятия | после реализации мероприятия | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |

| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | 16 | 17 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованной системы водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. Строительство новых сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | | 432 113,20 | 287 684,41 | 69 086,10 | 34 150,43 | | 239,94 | 40 952,32 |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова, г. Геленджик | строительство водовода Dу=100 мм, L=332 м материал труб-полиэтилен | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 100 3. 332 | 2029 | 2029 | 3 363,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 3 363,30 |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийс-кой, г. Геленджик | строительно-монтажные работы по строительству сетей водоснабжения вне территории частных земель для сокращения уровня коммерческих потерь (Dy=110 мм; L= 431,2 м) | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 110 3. 431,2 | 2029 | 2029 | 10 580,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 10 580,57 |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева, г. Геленджик | строительно-монтажные работы по строительству сетей водоснабжения вне территории частных земель для сокращения уровня коммерческих потерь (Dy=110 мм; L=1093 м) | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 110 3. 1093 | 2029 | 2029 | 22 299,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 22 299,20 |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до  № 168 (РЧВ «Новороссийская») | строительно-монтажные работы по строительству сетей водоснабжения вне территории частных земель для сокращения уровня коммерческих потерь (Dy=100 мм; L=323,5 м) | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 100 3. 323,5 | 2028 | 2029 | 4 949,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 239,94 | 4 709,25 |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийс-кой к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | строительство водопроводной сети Dу=225 мм, L=1956,5 м+387,5 м ГНБ, Dу=110 мм, L=2289,50 м, материал труб – полиэтилен | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 225/110 3. 2344/2289,50 | 2025 | 2025 | 29 321,77 | 29 321,77 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | строительство водопроводной сети Dу=225 мм, L=1371,5 м; Dу=63 мм, L=2,5 м, материал труб – полиэтилен | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 225/63 3. 1371,5/2,5 | 2025 | 2026 | 13 572,95 | 12 191,56 | 1 381,39 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через р. Дооб в с. Кабардинка | строительство/ реконструкция магистральных сетей водоснабжения с переключением существующих абонентов: - от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по  ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через р. Дооб, П/Э Ду300 протяженностью 1150 м | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения; замена изношенных участков сетей в целях снижения износа сетей и повышения надежности системы водоснабжения; достижение плановых значений по количеству перерывов в подаче воды и доле потерь воды в централизованной системе водоснабжения; снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. полиэтилен 2. 300 3. 1150 | 2027 | 2027 | 34 150,43 | 0,00 | 0,00 | 34 150,43 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | строительство водопроводной сети Dу=110 мм,  L=408 м; Dу=32 мм, L=30 м материал труб-полиэтилен | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. полиэтилен 2. 100/32 3. 408/30 | 2025 | 2025 | 5 706,95 | 5 706,95 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключение (мощность) | | | | | | | | | | 123 944,36 | 47 220,28 | 1 381,39 | 34 150,43 | | 239,94 | 40 952,32 |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в 2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай»  г.- к. Геленджик | строительство водопровода в 2 линии от напорного водопровода (от НС II подъема с. Дивноморское до РЧВ по ул. Горная) Д=400 мм до НС «Зеленый Гай»  Dу=160 мм, L=1350 м каждая (общая протяженность 2700 м) | | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоснабжения в Дивноморском сельском округе | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 160 3. 2700 | 2025 | 2025 | 53 356,98 | 53 356,98 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с кад. № 23:40:0301000:74 | строительство водовода протяженностью 1450м (ориентировочно) трубой SDR 11 PN16 ДУ 160 | | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 160 3. 1450 | 2025 | 2026 | 71 604,08 | 3 899,37 | 67 704,71 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по ул. Портовая в г.- к. Геленджик | строительство двух ниток трубопровода Dу=300 мм, L=4602,19 м, материал - полиэтилен | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике. Повышение надежности и бесперебойности системы водоснабжения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 300 3. 9204,38 | 2025 | 2025 | 183 207,78 | 183 207,78 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключения в индивидуальном порядке | | | | | | | | | | 308 168,84 | 240 464,13 | 67 704,71 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) | | | | | | | | | | | | 138 718,72 | 40 385,35 | 16 618,35 | 25 373,95 | | 56 341,07 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай». Установка модульной насосной станции производительностью 45м3/час напором 150 м | | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоснабжения в Дивноморском сельском округе | - | количество объектов | ед. | - | 1 | 2025 | 2025 | 16 253,39 | 16 253,39 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» производительностью 67 м3/час напором  133 м | | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | количество объектов | ед. | - | 1 | 2025 | 2026 | 6 556,18 | 187,23 | 6 368,95 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключения в индивидуальном порядке | | | | | | | | | | 22 809,57 | 16 440,62 | 6 368,95 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная-ул. Спортивная в с. Кабардинка | строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная-ул. Спортивная (закольцовка сетей ВС от РЧВ Кабардинка с сетями ВС каптажа Дооб) | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в с. Кабардинка | - | объект системы водоснабжения | количество (ед.) | - | 1 | 2025 | 2026 | 864,32 | 84,12 | 780,20 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | строительство резервуара чистой воды объемом  1000 м3 и повысительной насосной станции, возможное размещение сооружений 44.645147° 37.943803 в с. Кабардинка | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в с. Кабардинка | - | объект системы водоснабжения | количество (ед.) | - | 2 | 2027 | 2028 | 32 775,64 | 0,00 | 0,00 | 4 462,10 | 28 313,54 | | 0,00 |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | строительство РЧВ объемом 2000 м3 + ВНС на территории водозабора с. Пшада | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в Пшадском сельском округе | - | объект системы водоснабжения | количество (ед.) | - | 2 | 2027 | 2028 | 33 983,58 | 0,00 | 0,00 | 5 956,05 | 28 027,53 | | 0,00 |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе ул. Мира 4 | строительство (установка) модульной насосной станции производительностью 27 м3/час и двух РЧВ по 300м3 с. Кабардинка в районе ул. Мира 4 Здание (нежилое здание, водопроводная насосная станция, площадь) - 35 кв.м, 23:40:0000000:3054 инв 3008 (вынос данной НС с частной территории) | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения; достижение плановых значений по количеству перерывов в подаче воды и доле потерь воды в централизованной системе водоснабжения; снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | - | объект системы водоснабжения | количество (ед.) | - | 3 | 2025 | 2027 | 48 285,61 | 23 860,61 | 9 469,20 | 14 955,80 | 0,00 | | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключение (мощность) | | | | | | | | | | 115 909,15 | 23 944,73 | 10 249,40 | 25 373,95 | | 56 341,07 | 0,00 |
| 1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | | 480 517,30 | 108 360,94 | 218 191,08 | 87 394,52 | | 19 042,23 | 47 528,53 |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в  с. Кабардинка | строительство/ реконструкция магистральных сетей водоснабжения (с переключением) существующих абонентов:  - от ВК94553 ул. Горная –  ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная П/Э Ду300 протяженностью 810 м | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения; замена изношенных участков сетей в целях снижения износа сетей и повышения надежности системы водоснабжения; достижение плановых значений по количеству перерывов в подаче воды и доле потерь воды в централизованной системе водоснабжения; снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь 2. 300 3. 810 | 1. Полиэтилен 2. 300 3. 810 | 2025 | 2026 | 22 656,65 | 2 205,15 | 20 451,50 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до  ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | реконструкция трубопровода Dy=200 мм, L=1856 м, замена стальных труб водопроводной сети на полиэтиленовые | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения; замена изношенных участков сетей в целях снижения износа сетей и повышения надежности системы водоснабжения; достижение плановых значений по количеству перерывов в подаче воды и доле потерь воды в централизованной системе водоснабжения; снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь 2. 200 3. 1856 | 1. Полиэтилен 2. 200 3. 1856 | 2028 | 2029 | 18 981,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 7 445,49 | 11 536,35 |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в  с. Кабардинка | строительно-монтажные работы по реконструкции водовода на участке от ул. Дружбы до ул. Школьная Dy=100 мм, L=420 м, материал труб – полиэтилен | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения; замена изношенных участков сетей в целях снижения износа сетей и повышения надежности системы водоснабжения; достижение плановых значений по количеству перерывов в подаче воды и доле потерь воды в централизованной системе водоснабжения; снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь 2. 100 3. 420 | 1. Полиэтилен 2. 100 3. 420 | 2029 | 2029 | 12 813,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 12 813,31 |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | реконструкция трубопровода Dy=100 мм, L=650 м, Dy=63 мм, L=120 м, перенос сетей с территории частных земель, замена стальных труб водопроводной сети на полиэтиленовые | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения; замена изношенных участков сетей в целях снижения износа сетей и повышения надежности системы водоснабжения; достижение плановых значений по количеству перерывов в подаче воды и доле потерь воды в централизованной системе водоснабжения; снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Полиэтилен 2. 100 3. 450 | 1. Полиэтилен 2. 100/63 3. 650/120 | 2028 | 2029 | 14 133,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 5 543,81 | 8 589,80 |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная –  ул. Спортивная в  с. Кабардинка | реконструкция существующего водовода (с переключением абонентов) Ду300 (сталь/асбест) от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), р-н ул. Спортивная в с. Кабардинка, с выносом из пятна застройки с, переключением существующих абонентов, с заменой на ПЭ ДУ 400 мм, протяженностью 158 м.п. (уточняется проектом) | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения; замена изношенных участков сетей в целях снижения износа сетей и повышения надежности системы водоснабжения; достижение плановых значений по количеству перерывов в подаче воды и доле потерь воды в централизованной системе водоснабжения; снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь/  асбест 2. 300 3. 158 | 1. Полиэтилен 2. 400 3. 158 | 2025 | 2026 | 11 760,56 | 1 144,64 | 10 615,92 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная - ул. Пролетарская в с. Кабардинка | реконструкция стального водовода от автомагистрали М4 «Дон» р-н ул. Спортивная до проектируемой камеры на пересечении ул. Горная-ул. Спортивная, с заменой на ПЭ ДУ 400 мм протяженность 102 м.п, далее до ВК94852 ул. Спортивная - ул. Пролетарская в с. Кабардинка, с переключением существующих абонентов, с заменой на ПЭ ДУ 400 мм, протяженность 120,6 м.п. | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в с. Кабардинка | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь 2. 400/300 3. 102/120,6 | 1. Полиэтилен 2. 400 3. 222,6 | 2025 | 2025 | 8 678,50 | 8 678,50 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская в с. Кабардинка | реконструкция водовода (с переключением абонентов) от новой камеры ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская П/Э Ду300 протяженностью 610 м. | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в с. Кабардинка; снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. сталь 2. 300 3. 610 | 1. Полиэтилен 2. 300 3. 610 | 2025 | 2026 | 17 869,36 | 1 739,20 | 16 130,16 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | реконструкция водопровода Dу=200 мм, L=795 м, материал труб – полиэтилен | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь 2. 200 3. 795 | 1. Полиэтилен 2. 200 3. 795 | 2025 | 2026 | 33 128,93 | 18 329,34 | 14 799,59 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссий-  ская, в г. Геленджике | реконструкция трубопровода Dy=200 мм, L=500 м, замена стальных труб водопроводной сети на полиэтиленовые | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения; замена изношенных участков сетей в целях снижения износа сетей и повышения надежности системы водоснабжения; достижение плановых значений по количеству перерывов в подаче воды и доле потерь воды в централизованной системе водоснабжения; снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь 2. 200 3. 500 | 1. Полиэтилен 2. 200 3. 500 | 2028 | 2029 | 20 642,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 6 052,93 | 14 589,07 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключение (мощность) | | | | | | | | | | 160 664,76 | 32 096,83 | 61 997,17 | 0,00 | | 19 042,23 | 47 528,53 |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | реконструкция водовода от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с выносом из пятна застройки и устранением за ужения водовода, путем реконструкции существующего водовода с увеличением диаметра по всему водоводу до ДУ-300мм протяженностью 3480 м (уточнится при проектировании) | | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоснабжения в Пшадском сельском округе | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь 2. 100/ 150/ 200/ 300 3. 40/ 1572/ 250/ 1618 | 1. Полиэтилен 2. 300 3. 3480 | 2025 | 2026 | 64 719,38 | 2 601,35 | 62 118,03 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | реконструкция (строительство) водопровода для увеличение пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское, участок №4 от скважин №31, №30, №29, №28, №27, №32, №21, №10 до резервуара чистой воды (далее – РЧВ), инвентарный номер 1219, кадастровый номер 23.40.0000000:2992,  Dy=300 мм, L=242 м, Dy=400 мм, L=2469,7 м | | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоснабжения в Дивноморском сельском округе | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Полиэтилен 2. 100 3. 1450 | 1. Полиэтилен 2. 300/400 3. 242/2469,70 | 2025 | 2025 | 73 662,76 | 73 662,76 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | реконструкция стального водопровода ДУ 400 и ДУ 300 от НС 2го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки, ПЭ ДУ 400 и ДУ 300 протяженностью 4000 м каждая (ориентировочно),  с. Дивноморское | | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоснабжения в с. Дивноморское | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 300/400 3. 4000/4000 | 2026 | 2027 | 181 470,40 | 0,00 | 94 075,88 | 87 394,52 | | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключения в индивидуальном порядке | | | | | | | | | | 319 852,54 | 76 264,11 | 156 193,91 | 87 394,52 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) | | | | | | | | | | | | 147 866,83 | 46 729,94 | 30 196,03 | 70 940,86 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов 5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | выполнение требования п.15.4. СП 31.13330.2021 по обеспечению ограждений ЗСО. Увеличение мощности, пропускной способности | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике. Повышение надежности и бесперебойности системы водоснабжения | - | количество объектов | ед. | 1 | 1 | 2025 | 2025 | 5 408,99 | 5 408,99 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | модернизация РУ-10кВ, ТП 5-99 ВЗУ с. Дивноморское; модернизация РУ-6кВ, ТП 5-99 ВЗУ с. Дивномоское; благоустройство | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике. Повышение надежности и бесперебойности системы водоснабжения | - | 1.Протяженность  2. Количество объектов | 1. м. 2. ед. | 1. 1200 2. 46 | 1. 1200 2. 46 | 2025 | 2026 | 25 395,78 | 11 791,65 | 13 604,13 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | замена ТП 5-64 на 2-БКТП модернизация КРУН - установка реклоузера на ДМ-12 строительство воздушного перехода через реку КЛ 10 кВ ТП 5-64 ТП 5-58 | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике. Повышение надежности и бесперебойности системы водоснабжения | - | площадные объекты системы водоснабжения | ед. | 3 | 3 | 2025 | 2027 | 18 236,90 | 677,46 | 6 693,15 | 10 866,29 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | модернизация РУ-10кВ ВНС 2 | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в с. Архипо-Осиповка. Повышение надежности и бесперебойности системы водоснабжения | - | площадные объекты системы водоснабжения | ед. | 1 | 1 | 2026 | 2026 | 7 164,32 | 0,00 | 7 164,32 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах г.-к. Геленджик | модернизация системы обеззараживания на водозаборах с. Дивноморское, с. Архипо-Осиповка,  с. Текос, РЧВ «Можарова щель» | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г.-к. Геленджик. Повышение надежности и бесперебойности системы водоснабжения | - | площадные объекты системы водоснабжения | ед. | 4 | 4 | 2027 | 2027 | 9 176,81 | 0,00 | 2 238,86 | 6 937,95 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения г.-к. Геленджик | модернизация системы учета электроэнергии | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г.-к. Геленджик. Повышение надежности и бесперебойности системы водоснабжения | - | программный комплекс | ед. | 0 | 1 | 2026 | 2027 | 4 059,99 | 0,00 | 0,00 | 4 059,99 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | увеличение мощности энергопринимающего устройства для предоставления коммунальных услуг, расположенных Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Туристическая; кадастровый номер 23:40:0402005:396 | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике. Повышение надежности и бесперебойности системы водоснабжения | - | мощность ЭПУ | кВт | 50 | 150 | 2025 | 2025 | 8 230,39 | 8 230,39 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключение (мощность) | | | | | | | | | | 77 673,18 | 26 108,49 | 29 700,46 | 21 864,23 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования. | | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике (гостиничный комплекс по адресу ул. Луначарского, ЗУ с  кад. № 23:40:0402015:529) | - | количество оборудования | ед. | 3 | 3 | 2027 | 2027 | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 | 2 607,15 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | установка дополнительного РЧВ на территории НС «ЦГБ» объемом 1000м3/сут. (с демонтажем нерабочего РЧВ) | | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике (Гостиничный комплекс по адресу ул. Луначарского, ЗУ с  кад. № 23:40:0402015:529) | - | объем | м3/сут. | 150 | 1000 | 2026 | 2027 | 46 965,05 | 0,00 | 495,57 | 46 469,48 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.-к. Геленджик | обвязка РЧВ и ВНС, благоустройство территории, устройство камеры, гидротехнические испытание | | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоснабжения в г. Геленджике. Повышение надежности и бесперебойности системы водоснабжения | - | площадные объекты системы водоснабжения | ед. | 1 | 1 | 2025 | 2025 | 20 621,45 | 20 621,45 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключения по индивидуальному тарифу | | | | | | | | | | 70 193,65 | 20 621,45 | 495,57 | 49 076,63 | | 0,00 | 0,00 |
| **Всего по группе 1** | | | | | | | | | | | | **1 027 703,82** | **483 334,09** | **1 199 216,05** | **483 160,64** | | **334 091,56** | **217 859,76** |
| Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Строительство новых сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | |  |  |
| 2.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) | | | | | | | | | | | | 276 364,17 | 100 145,00 | 176 219,17 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и р. Адерба | выполнение геологоразведочных работ; переоценка запасов подземных вод; разработка проекта водозаборного узла при пользовании недрами для добычи подземных вод Мезыбского месторождения; выполнение инженерных изысканий, необходимых для проектирования и строительства; разработка проекта планировки и межевания территории; проектирование площадок скважин, системы электроснабжения скважин, водоводов для обвязки скважин и транспортировки воды; обустройство новых скважин; ограждение новых скважин; строительство водовода в створе р. Адерба: общая протяженность проектируемой магистральной сети – 2,413 км; общая протяженность проектируемых трубопроводов подключения скважин –  0,261 км; строительство водовода в створе р. Мезыбь: общая протяженность проектируемой магистральной сети – 3,189 км; общая протяженность проектируемых участков подключения скважин – 0,303 км; строительство трансформаторных подстанций – 3 шт.; строительство сетей электроснабжения 0,4 кВ протяженностью 10,116 км; строительство сетей электроснабжения 10 кВ протяженностью 11,167 км | | переоценка запасов подземных вод Мезыбского месторождения подземных пресных вод | п.7 пп.3.2.2.1  задания Концедента (приложение №5 к КС) | площадные объекты системы водоснабжения | ед. | 1 | 1 | 2025 | 2027 | 276 364,17 | 100 145,00 | 176 219,17 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| **Всего по группе 2** | | | | | | | | | | | | **276 364,17** | **100 145,00** | **176 219,17** | **0,00** | | **0,00** | **0,00** |
| Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | |  |  |
| 3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) | | | | | | | | | | | | 70 575,49 | 50 260,68 | 2 893,65 | 4 350,32 | | 9 669,17 | 3 401,67 |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения Автоматизация напорных резервуаров в  г. Геленджике | создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды | | снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | п.3 пп.3.2.2.1  задания Концедента (приложение №5 к КС) | количество объектов диспетчеризации / количество измерительных комплексов | шт. | 5 | 5 | 2025 | 2028 | 21 861,20 | 16 224,64 | 1 507,72 | 2 212,32 | | 1 916,52 | 0,00 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | комплексная автоматизация площадных объектов водоснабжения. Модернизация технического и коммерческого узлов учета холодного водоснабжения. Модернизация средств передачи данных. | | снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | п.3 пп.3.2.2.1  задания Концедента (приложение №5 к КС) | площадные объекты системы водоснабжения | количество (шт.) | 5 | 5 | 2025 | 2029 | 39 549,65 | 28 372,29 | 608,26 | 1 603,50 | | 5 563,93 | 3 401,67 |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | приобретение погружных насосных агрегатов, станций защиты | | снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | п.3 пп.3.2.2.1  задания Концедента (приложение №5 к КС) | Площадные объекты системы водоснабжения | Количество (шт.) | 10 | 10 | 2025 | 2028 | 9 164,64 | 5 663,75 | 777,67 | 534,50 | | 2 188,72 | 0,00 |
| **Всего по группе 3** | | | | | | | | | | | | **70 575,49** | **50 260,68** | **2 893,65** | **4 350,32** | | **9 669,17** | **3 401,67** |
| Группа 4. Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоснабжения,  предусматривающих в том числе создание, реконструкцию и (или) модернизацию цифровой инфраструктуры, не включенных в прочие группы мероприятий | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. Реконструкция сооружений 1-го и 2-го подъемов | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | |  |  |
| 4.2. Оснащение спецтехникой | | | | | | | | | | | | 15 709,79 | 1 220,43 | 13 494,68 | 994,68 | | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | замена техники по мере достижения предельного срока службы, приобретение новой техники взамен арендуемой, закупка средств малой механизации для оснащения аварийных бригад | снижение потерь и аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоснабжения | | п.4 пп.3.2.2.1  задания Концедента (приложение №5 к КС) | количество техники | шт. | 0 | 3 | 2025 | 2027 | 15 709,79 | 1 220,43 | 13 494,68 | 994,68 | | 0,00 | 0,00 |
| 4.3. Реконструкция объектов системы водоснабжения | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | |  |  |
| **Всего по группе 4** | | | | | | | | | | | | **15 709,79** | **1 220,43** | **13 494,68** | **994,68** | | **0,00** | **0,00** |
| Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | |  |  |
| 5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | |  |  |
| **Всего по группе 5** | | | | | | | | | | | | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | | **0,00** | **0,00** |
| Группа 6. Мероприятия по защите централизованной системы водоснабжения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | реконструкция, модернизация, установка систем видеонаблюдения, пожарной сигнализации и систем контроля доступа на объектах водоснабжения, установка ограждения | обеспечение антитеррористической безопасности объектов системы водоснабжения | | - | количество объектов | шт. | - | 18 | 2025 | 2025 | 9 300,44 | 9 300,44 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| **Всего по группе 6** | | | | | | | | | | | | **9 300,44** | **9 300,44** | **0,00** | **0,00** | | **0,00** | **0,00** |
| Группа 7. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных  требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Всего по группе 7** | | | | | | | | | | | | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | | **0,00** | **0,00** |
| **Итого по инвестиционной программе системы водоснабжения** | | | | | | | | | | | | **1 571 165,94** | **644 087,19** | **526 699,06** | **223 204,76** | | **85 292,41** | **91 882,52** |

Таблица №6

Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству,

модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий (включающее описание и место расположения объектов, обеспечивающие однозначную идентификацию таких объектов) | Краткое описание  мероприятий | Обоснование необходимости мероприятий (наличие в схеме, ТУ с указанием пункта, влияние на показатель и т.п.) | Ссылка на мероприятие концессионного соглашения | Основные технические характеристики | | | | Год  начала реализации мероприятия | Год окончания реализации мероприятия | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС | | | | | |
| наименование показателя | единица измерения | Значение показателя | | всего | в том числе по годам: | | | | |
| до реализации мероприятия | после реализации мероприятия |  | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованной системы водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. Строительство новых сетей водоотведения | | | | | | | | | | | 187 598,55 | 35 847,05 | 108 570,94 | 33 276,58 | 9 903,98 | 0,00 |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | строительство самотечного коллектора ДУ 200 протяжённостью 1650 м (ориентировочно) до проектируемой КНС 10. Коллектор частично проходит по территории с кадастровым  № 23:40:0000000:8082 (разрешенное использование спорт) | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения г. Геленджик | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 200 3. 1650 | 2025 | 2026 | 57 225,63 | 22 750,94 | 34 474,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова, ул. Киевская | строительство самотечного канализационной коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова, ул. Киевская, DN 160-200 мм уточнить при проектировании, ориентировочная протяженность 2000 –  2500 м.п. (в зависимости от точки подключения) | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения г. Геленджик | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 160-200 3. 2000-2500 | 2025 | 2027 | 51 597,96 | 4 924,29 | 15 223,36 | 31 450,31 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | строительство второй нитки напорного коллектора Dy=450 мм, L=1940 м, материал труб - полиэтилен | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения в Дивноморском сельском округе | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 450 3. 1940 | 2025 | 2026 | 27 391,66 | 2 605,04 | 24 786,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | строительство самотечного коллектора ДУ 150 протяжённостью 450м (ориентировочно, уточняется проектом) от ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения в Кабардинском сельском округе (с. Марьина Роща) | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 150 3. 450 | 2026 | 2026 | 12 638,88 | 0,00 | 12 638,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в с. Кабардинка | строительство (реконструкция) самотечного коллектора DN 225 мм (внешний диаметр) от дома №11 по ул. Спортивная в с. Кабардинка к централизованным сетям бытовой канализации, в колодец по ул. Спортивной с проходом через ул. Революционную открытым способом с возможностью подключения абонентов, длина трассы 102 м (Канализация, протяженность – 223 м, 23:40:0000000:4714,  инв. №5714, с. Кабардинка, ул. Спортивная от ул. Коллективной до ул. Октябрьской) | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения с. Кабардинка; замена изношенных участков сетей в целях снижения износа сетей и повышения надежности системы водоотведения; снижение аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоотведения | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 0 | 1. Полиэтилен 2. 225 3. 102 | 2025 | 2025 | 3 817,06 | 3 817,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по ул. Северная, с переходом под ул. Ленина в с. Архипо-Осиповка | строительство самотечного коллектора ДУ 160 протяжённостью 380 м (ориентировочно, уточняется проектом) от ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по ул. Северная с переходом под ул. Ленина | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения с. Архипо-Осиповка | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 160 3. 380 | 2027 | 2028 | 11 730,25 | 0,00 | 0,00 | 1 826,27 | 9 903,98 | 0,00 |
|  | Под итог | Средства, полученные за счет платы за подключение (мощность) | | | | | | | | | 164 401,44 | 34 097,33 | 87 123,55 | 33 276,58 | 9 903,98 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с кад. №23:40:0301000:74 | строительство напорной канализационной сети в  2 нитки протяженностью  20 м ДУ 160 мм от НКК до границы ЗУ с  кад. №23:40:0301000:74 | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоотведения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 160 3. 20 | 2025 | 2026 | 2 646,79 | 179,65 | 2 467,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с кад. №23:40:0505000:75 колодца-гасителя | строительство напорной линии канализации ДУ 315 мм протяженностью 1 100 м и самотечной канализации ДУ 400 мм протяжённостью 7,3 м до границы ЗУ заявителя, колодца-гасителя | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоотведения в г. Геленджике | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | - | 1. Полиэтилен 2. 315/400 3. 1100/7,3 | 2025 | 2026 | 20 550,32 | 1 570,07 | 18 980,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключения по индивидуальному тарифу | | | | | | | | | 23 197,11 | 1 749,72 | 21 447,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. Строительство иных объектов централизованной системы водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | | | | | | | | | 11 540,15 | 6 827,32 | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | строительство КНС мощностью 200 м3/сутки | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения в Дивноморском сельском округе | - | мощность | м3/сут. | 0 | 200 | 2025 | 2025 | 6 827,32 | 6 827,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключение (мощность) | | | | | | | | | 6 827,32 | 6 827,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоотведения в г. Геленджике | - | мощность | м3/сут. | 0 | 250 | 2026 | 2026 | 4 712,83 | 0,00 | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключения по индивидуальному тарифу | | | | | | | | | 4 712,83 | 0,00 | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения | | | | | | | | | | | 72 409,97 | 26 278,90 | 46 131,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до ул. Черноморской в с. Кабардинка | реконструкция самотечного канализационного коллектора, материал труб - полиэтилен Dу=500-630 мм, L=1100 м | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения в с. Кабардинка | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь/  асбест 2. 500 3. 1100 | 1. Полиэтилен 2. 500-630 3. 1100 | 2025 | 2026 | 41 962,07 | 15 150,57 | 26 811,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в с. Кабардинка | реконструкция самотечного канализационного коллектора, материал труб - полиэтилен Dу=630 мм, L=226,8 м | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения в с. Кабардинка | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь/  асбест 2. 500 3. 226,8 | 1. Полиэтилен 2. 630 3. 226,8 | 2025 | 2025 | 9 115,32 | 9 115,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 пересечение ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1, П/Э Ду 630 протяженностью 470 м | реконструкция в целях снижения уровня износа существующих объектов водоотведения для подключения новых объектов капитального строительства к системе водоотведения в с. Кабардинка | - | 1. Материал труб 2. Диаметр труб 3. Протяженность участка сети | 1. - 2. мм 3. м | 1. Сталь/  асбест 2. 500 3. 470 | 1. Полиэтилен 2. 630 3. 470 | 2025 | 2026 | 21 332,58 | 2 013,01 | 19 319,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованной системы водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | | | | | | | | | 116 292,67 | 8 341,66 | 10 232,34 | 32 495,73 | 26 595,27 | 38 627,67 |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения с. Кабардинка; повышение надежности (бесперебойности) предоставления услуг водоотведения | - | объект системы водоотведения | количество (ед.) | 1 | 1 | 2026 | 2027 | 21 632,23 | 0,00 | 3 156,40 | 18 475,83 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения с. Кабардинка; повышение надежности (бесперебойности) предоставления услуг водоотведения | - | объект системы водоотведения | количество (ед.) | 1 | 1 | 2027 | 2028 | 22 345,27 | 0,00 | 0,00 | 3 260,44 | 19 084,83 | 0,00 |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС «Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | реконструкция КНС «Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения с. Архипо-Осиповка; повышение надежности (бесперебойности) предоставления услуг водоотведения | - | объект системы водоотведения | количество (ед.) | 1 | 1 | 2026 | 2027 | 11 916,81 | 0,00 | 1 157,35 | 10 759,46 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения с. Архипо-Осиповка; повышение надежности (бесперебойности) предоставления услуг водоотведения | - | объект системы водоотведения | количество (ед.) | 1 | 1 | 2028 | 2029 | 20 760,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 435,27 | 17 325,05 |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС "Морская" с. Архипо-Осиповка | реконструкция КНС "Морская" с. Архипо-Осиповка | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения с. Архипо-Осиповка; повышение надежности (бесперебойности) предоставления услуг водоотведения | - | объект системы водоотведения | количество (ед.) | 1 | 1 | 2028 | 2029 | 12 686,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 099,33 | 10 587,53 |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | реконструкция канализационной насосной станции №2 х. Джанхот | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения в Дивноморском сельском округе; повышение надежности (бесперебойности) предоставления услуг водоотведения | - | объект системы водоотведения | количество (ед.) | 1 | 1 | 2028 | 2029 | 12 690,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 975,84 | 10 715,09 |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | реконструкция РУ-04 кВ (сборка шкафов) | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения с. Кабардинка; повышение надежности (бесперебойности) предоставления услуг водоотведения | - | объект системы водоотведения | количество (ед.) | 2 | 2 | 2025 | 2026 | 8 780,27 | 5 743,47 | 3 036,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | модернизация системы учета электроэнергии | подключение новых объектов капитального строительства к системе водоотведения в  г.-к. Геленджик. Повышение надежности и бесперебойности системы водоотведения | - | программный комплекс | ед. | 0 | 1 | 2026 | 2027 | 2 881,79 | 0,00 | 2 881,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | Под итог | Средства, полученные за счет платы за подключение (мощность) | | | | | | | | | 113 694,48 | 5 743,47 | 10 232,34 | 32 495,73 | 26 595,27 | 38 627,67 |
| 1.4.7 | Приобретение дизельной насосной установки | приобретение дизельной насосной установки ДНС-П-1400-85 | подключение нового объекта капитального строительства к системе водоотведения в г. Геленджик.  Повышение мощности и надежности канализационных насосных станций (нивелирование последствий возможных аварий на КНС) | - | количество оборудования | ед. | 0 | 1 | 2025 | 2025 | 2 598,19 | 2 598,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | Подытог | Средства, полученные за счет платы за подключения по индивидуальному тарифу | | | | | | | | | 2 598,19 | 2 598,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Всего по группе 1** | | | | | | | | | | | **387 841,34** | **77 294,93** | **169 647,18** | **65 772,31** | **36 499,25** | **38 627,67** |
| Группа 2. Строительство новых объектов централизованной системы водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Строительство новых сетей водоотведения | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. Строительство иных объектов централизованной системы водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | | | | | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Всего по группе 2** | | | | | | | | | | | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | | | | | | | | | 225 591,93 | 5 800,39 | 21 816,00 | 61 324,62 | 58 317,96 | 78 332,96 |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | разработка электронной гидравлической модели, прикладных информационных систем. Установка измерительных комплексов на канализационных насосных станциях | снижение аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоотведения | п.4  пп.3.2.2.2  задания Концедента (приложение №5 к КС) | количество объектов диспетчеризации /  количество измерительных комплексов | шт. | 5 | 5 | 2025 | 2029 | 139 798,91 | 1 361,52 | 6 994,06 | 40 702,96 | 38 698,52 | 52 041,85 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | комплексная автоматизация площадных объектов водоотведения. Модернизация средств передачи данных. | снижение аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоотведения; повышение уровня Управляемости Водоканала | п.4  пп.3.2.2.2  задания Концедента (приложение №5 к КС) | площадные объекты системы водоотведения | количество (шт.) | 5 | 5 | 2025 | 2029 | 39 713,20 | 1 361,53 | 4 177,64 | 10 613,47 | 10 112,36 | 13 448,20 |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | реконструкция объектов водоотведения; обследование, диагностика объектов водоотведения | снижение аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоотведения | п.2  пп.3.2.2.2  задания Концедента (приложение №5 к КС) | площадные объекты системы водоотведения | количество (шт.) | 3 | 3 | 2027 | 2029 | 19 590,69 | 0,00 | 0,00 | 5 752,36 | 5 251,25 | 8 587,08 |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | приобретение погружных насосных агрегатов, станций защиты, системы контроля допустимого содержания вредных веществ на КНС и иного инженерного оборудования | снижение аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоотведения | п.4  пп.3.2.2.2  задания Концедента (приложение №5 к КС) | площадные объекты системы водоотведения | количество (шт.) | 18 | 18 | 2025 | 2029 | 26 489,13 | 3 077,34 | 10 644,30 | 4 255,83 | 4 255,83 | 4 255,83 |
| **Всего по группе 3** | | | | | | | | | | | **225 591,93** | **5 800,39** | **21 816,00** | **61 324,62** | **58 317,96** | **78 332,96** |
| Группа 4. Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоотведения,  предусматривающих в том числе создание, реконструкцию и (или) модернизацию цифровой инфраструктуры, не включенных в прочие группы мероприятий | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. Реконструкция существующих очистных сооружений канализации | | | | | | | | | | | 30 715,88 | 30 715,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | снижение негативного воздействия на окружающую среду | п.1  пп.3.2.2.2  задания Концедента (приложение №5 к КС) | площадные объекты системы водоотведения | количество (шт.) | 1 | 1 | 2025 | 2025 | 16 653,24 | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада, с. Текос, с. Архипо-Осиповка | проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада, с. Текос, с. Архипо-Осиповка | повышение энергетической эффективности, повышение надежности и бесперебойности водоотведения, повышение качества очистки сточных вод, снижение негативного воздействия на окружающую среду. | п.1  пп.3.2.1.2  задания Концедента (приложение №5 к КС) | проект | шт. | 0 | 4 | 2025 | 2025 | 14 062,64 | 14 062,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2. Оснащение спецтехникой | | | | | | | | | | | 19 503,72 | 3 025,00 | 13 494,68 | 994,68 | 994,68 | 994,68 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | замена техники по мере достижения предельного срока службы, приобретение новой техники взамен арендуемой, закупка средств малой механизации для оснащения аварийных бригад | снижение аварийности, повышение энергоэффективности, качества и надежности системы водоотведения | п.5  пп.3.2.2.2  задания Концедента (приложение №5 к КС) | количество техники | шт. | 0 | 5 | 2025 | 2029 | 19 503,72 | 3 025,00 | 13 494,68 | 994,68 | 994,68 | 994,68 |
| **Всего по группе 4** | | | | | | | | | | | **50 219,60** | **33 740,88** | **13 494,68** | **994,68** | **994,68** | **994,68** |
| Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованной системы водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Всего по группе 5** | | | | | | | | | | | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| Группа 6. Мероприятия 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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | реконструкция, модернизация, установка систем видеонаблюдения, пожарной сигнализации и систем контроля доступа на объектах водоотведения, установка ограждения | обеспечение антитеррористической безопасности объектов системы водоснабжения | - | количество объектов | шт. | - | 38 | 2025 | 2029 | 35 490,17 | 4 084,59 | 27 320,99 | 1 361,53 | 1 361,53 | 1 361,53 |
| **Всего по группе 6** | | | | | | | | | | | **35 490,17** | **4 084,59** | **27 320,99** | **1 361,53** | **1 361,53** | **1 361,53** |
| Группа 7. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями  обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Всего по группе 7** | | | | | | | | | | | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| **Итого по инвестиционной программе системы водоотведения** | | | | | | | | | | | **699 143,04** | **120 920,79** | **232 278,85** | **129 453,14** | **97 173,42** | **119 316,84** |
| **ИТОГО ПО ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЕ** | | | | | | | | | | | **2 270 308,98** | **765 007,98** | **758 977,91** | **352 657,90** | **182 465,83** | **211 199,36** |

1. Плановый процент износа объектов централизованных систем

водоснабжения и водоотведения и фактический процент износа

объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения,

существующих на начало реализации инвестиционной программы

Уровень износа объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения на момент разработки инвестиционной программы представлен в таблице №7.

Таблица №7

Фактический и плановый процент износа объектов

централизованных систем водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение на 31 декабря 2023 года | Плановые значения | | | | |
| 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Уровень износа объектов централизованной системы водоснабжения при отсутствии инвестиционной программы, % | 52,1% | 55,90% | 59,05% | 63,10% | 66,70% | 70,30% |
| Уровень износа объектов централизованной системы водоснабжения при реализации инвестиционной программы, % | 52,1% | 51,70% | 53,80% | 56,90% | 59,30% | 61,60% |
| Уровень износа объектов централизованной системы водоотведения при отсутствии инвестиционной программы, % | 43,4% | 46,20% | 48,90% | 51,80% | 54,50% | 57,30% |
| Уровень износа объектов централизованной системы водоотведения при реализации инвестиционной программы, % | 43,4% | 30,00% | 32,80% | 35,10% | 38,40% | 41,40% |

1. График реализации мероприятий инвестиционной программы,

включая график ввода объектов централизованных систем

водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию

Мероприятия инвестиционной программы реализуются в период с   
2025 по 2029 годы.

Из совокупности разработанных мероприятий, с учетом их технического обоснования, периода реализации и выполнения целевых показателей сформирован график реализации мероприятий инвестиционной программы, направленных на развитие централизованных систем холодного водоснабжения (таблица №8) и водоотведения (таблица №9).

Таблица №8

График реализации мероприятий инвестиционной

программы в части развития системы водоснабжения,

включая график ввода объектов в эксплуатацию

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия/ адрес объекта | Начало реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия | Срок ввода в эксплуатацию |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованной системы водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов | | | |
| 1.1 | Строительство новых сетей водоснабжения | | | |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова г. Геленджик | 2029 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийской в г. Геленджик | 2029 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева в г. Геленджик | 2029 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до № 168 (РЧВ «Новороссийская») | 2028 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийской к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | 2025 | 2025 | 3 квартал 2025 года |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через р. Дооб в с. Кабардинка | 2027 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | 2025 | 2025 | 3 квартал 2025 года |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в 2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай» г.- к. Геленджик | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с  кад. № 23:40:0301000:74 | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по ул. Портовая в г.- к. Геленджик | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 1.2 | Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) | | | |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная-ул. Спортивная в с. Кабардинка | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | 2027 | 2028 | 4 квартал 2028 года |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | 2027 | 2028 | 4 квартал 2028 года |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе ул. Мира 4 | 2025 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.3 | Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения | | | |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в с. Кабардинка | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | 2028 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в с. Кабардинка | 2029 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | 2028 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная-ул. Спортивная в  с. Кабардинка | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская в с. Кабардинка | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская в с. Кабардинка | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссийская, в г. Геленджике | 2028 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2го подъема до РЧВ  (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | 2026 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.4 | Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем  водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) | | | |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов 5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | 2025 | 2025 | 3 квартал 2025 года |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 2025 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | 2026 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах  г.-к. Геленджик | 2027 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения  г.-к. Геленджик | 2026 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | 2027 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | 2026 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.- к. Геленджик | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 2 | Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением  (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов | | | |
| 2.1 | Строительство новых сетей водоснабжения | | | |
| 2.2 | Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) | | | |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и р. Адерба | 2025 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 3 | Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоснабжения  в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | |
| 3.1 | Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения | | | |
| 3.2 | Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) | | | |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения Автоматизация напорных резервуаров в г. Геленджике | 2025 | 2028 | 4 квартал 2028 года |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | 2025 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | 2025 | 2028 | 4 квартал 2028 года |
| 4 | Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение  плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов  централизованной системы водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий | | | |
| 4.1 | Реконструкция сооружений 1-го и 2-го подъемов | | | |
| 4.2 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | | | |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | 2025 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 4.3 | Реконструкция объектов системы водоснабжения | | | |
| 5 | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения  и (или) водоотведения | | | |
| 5.1 | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения | | | |
| 5.2 | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | |
| 6 | Мероприятия по защите централизованной системы водоснабжения и ее отдельных объектов от угроз  техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций | | | |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 7 | Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и  нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения  регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством  Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере холодного водоснабжения с  использованием централизованных систем водоснабжения | | | |

Таблица №9

График реализации мероприятий инвестиционной  
программы в части развития системы централизованной системы

водоотведения, включая график ввода объектов в эксплуатацию

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия/ адрес объекта | Начало реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия | Срок ввода в эксплуатацию |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованной системы водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов | | | |
| 1.1 | Строительство новых сетей водоотведения | | | |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой  КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по  ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район  ул. Иванова, ул. Киевская | 2025 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | 2025 | 2026 | 2 квартал 2026 года |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | 2026 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в с. Кабардинка | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от ул. Туапсинская по  ул. Строителей до существующей канализационной сети по  ул. Северная, с переходом под ул. Ленина в с. Архипо-Осиповка | 2027 | 2028 | 4 квартал 2028 года |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с кад. №23:40:0301000:74 | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с кад. №23:40:0505000:75, колодца-гасителя | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.2 | Строительство иных объектов централизованной системы водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | 2026 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.3 | Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения | | | |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до ул. Черноморской в с. Кабардинка | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в с. Кабардинка | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.4 | Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованной системы водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | 2026 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | 2027 | 2028 | 4 квартал 2028 года |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС «Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | 2026 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | 2028 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС «Морская» с. Архипо-Осиповка | 2028 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | 2028 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | 2025 | 2026 | 4 квартал 2026 года |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | 2026 | 2027 | 4 квартал 2027 года |
| 1.4.9 | Приобретение дизельной насосной установки | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 2 | Строительство новых объектов централизованной системы водоотведения, не связанных с подключением  (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов | | | |
| 2.1 | Строительство новых сетей водоотведения | | | |
| 2.2 | Строительство иных объектов централизованной системы водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | |
| 3 | Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоотведения  в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | |
| 3.1 | Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения | | | |
| 3.2 | Модернизация и реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | 2025 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | 2025 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | 2027 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | 2025 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 4 | Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение  плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной  системы водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий | | | |
| 4.1 | Реконструкция существующих очистных сооружений канализации | | | |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада, с. Текос, с. Архипо-Осиповка | 2025 | 2025 | 4 квартал 2025 года |
| 4.2 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | | | |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | 2025 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 5 | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованной системы водоотведения | | | |
| 5.1 | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения | | | |
| 5.2 | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) | | | |
| 6 | Мероприятия по защите централизованной системы водоотведения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций | | | |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | 2025 | 2029 | 4 квартал 2029 года |
| 7 | Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и  нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных  с обеспечением деятельности в сфере водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения | | | |

1. Расчет финансовых потребностей на реализацию инвестиционной

программы

10.1. Расчет финансовых потребностей на реализацию инвестиционного проекта № 1

Расчет финансовых потребностей ООО «Концессии водоснабжения - Геленджик» на реализацию мероприятий инвестиционной программы по реконструкции объектов централизованной системы водоснабжения производился с учетом следующих документов:

- сметных расчетов в ценах 2024 года;

- прайс-листов, расценок и коммерческих предложений от поставщиков на оборудование, планируемое к установке (замене).

Вышеуказанные документы приведены в технико-экономических обоснованиях (далее – ТЭО) по каждому мероприятию инвестиционной программы.

В инвестиционной программе все указанные на реализацию суммы учте-

ны без НДС.

Расчет финансовых потребностей инвестиционной программы производился в несколько этапов:

1-ый этап – расчет сметной стоимости мероприятий в ценах периода составления;

2-ой этап – перевод сметной стоимости мероприятий в цены, соответствующие периоду инвестирования.

Для перевода сметной стоимости мероприятий, рассчитанной в ценах 2024 года, в цены, соответствующие периоду инвестирования, использовались индексы, утвержденные в Прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов (таблица №10).

Таблица №10

Индексы для перевода сметной стоимости

инвестиционного проекта № 1 в прогнозные цены

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Среднегодовой показатель инфляции потребительских цен (ИПЦ), базовый вариант, % | 108,01% | 105,79% | 104,27% | 104,02% | 104,02% | 104,02% |
| Нарастающим итогом, % | 108,01% | 114,26% | 119,14% | 123,94% | 128,93% | 134,12% |

10.2. Расчет финансовых потребностей на реализацию

инвестиционного проекта № 2

Стоимость мероприятий определена на основании сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

Перечень применяемых в расчетах индексов и коэффициентов для перевода сметной стоимости представлен в таблице №11.

Таблица №11

Индексы для перевода сметной стоимости

инвестиционного проекта № 2 в прогнозные цены

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Инвестиции в основной капитал (капитальные вложения), % | 107,82% | 102,10% | 103,05% | 103,30% | 103,30% | 103,30% |
| нарастающим итогом, % | 107,82% | 110,09% | 113,45% | 117,18% | 121,05% | 125,04% |

10.3. Результаты 1-го этапа – расчет сметной стоимости мероприятий приведены в таблице №12.

Сметная стоимость мероприятий инвестиционного проекта № 1 составляет: по водоснабжению – 371 949,89 тыс. руб., по водоотведению – 311 301,70 тыс. руб. Сметная стоимость мероприятий инвестиционного проекта № 2 составляет: по водоснабжению – 1 142 579,00 тыс. руб., по водоотведению 364 619,06 тыс. руб.

10.4. Результаты 2-го этапа – перевод сметной стоимости мероприятий в цены, соответствующие периоду инвестирования, представлены в таблице №13.

С учетом коэффициентов-дефляторов Министерства экономического развития Российской Федерации стоимость мероприятий инвестиционного проекта №1 в прогнозных ценах составит: по водоснабжению – 371 949,89 тыс. руб., по водоотведению – 311 301,70 тыс. руб. Стоимость мероприятий инвестиционного проекта № 2 в прогнозных ценах составит: по водоснабжению – 1 199 216,05 тыс. руб., по водоотведению – 387 841,34 тыс. руб.

Таблица №12

Финансовые потребности на реализацию мероприятий (сметная стоимость)

инвестиционной программы в ценах, соответствующих периоду составления сметной документации (2024 год)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  мероприятия | Наименование мероприятия | Финансовые потребности всего,  тыс. руб.  без НДС | Реализация мероприятий по годам в ценах 2024 года,  тыс. руб. без НДС | | | | |
| 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | | |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и р. Адерба | 276 364,17 | 100 145,00 | 176 219,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения Автоматизация напорных резервуаров в г. Геленджике | 21 861,20 | 16 224,64 | 1 507,72 | 2 212,32 | 1 916,52 | 0,00 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | 39 549,65 | 28 372,29 | 608,26 | 1 603,50 | 5 563,93 | 3 401,67 |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | 9 164,64 | 5 663,75 | 777,67 | 534,50 | 2 188,72 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | 15 709,79 | 1 220,43 | 13 494,68 | 994,68 | 0,00 | 0,00 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | 9 300,44 | 9 300,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **371 949,89** | **160 926,55** | **192 607,50** | **5 345,00** | **9 669,17** | **3 401,67** |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | 139 798,91 | 1 361,52 | 6 994,06 | 40 702,96 | 38 698,52 | 52 041,85 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | 39 713,20 | 1 361,53 | 4 177,64 | 10 613,47 | 10 112,36 | 13 448,20 |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | 19 590,69 | 0,00 | 0,00 | 5 752,36 | 5 251,25 | 8 587,08 |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | 26 489,13 | 3 077,34 | 10 644,30 | 4 255,83 | 4 255,83 | 4 255,83 |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | 16 653,24 | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада, с. Текос, с. Архипо-Осиповка | 14 062,64 | 14 062,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | 19 503,72 | 3 025,00 | 13 494,68 | 994,68 | 994,68 | 994,68 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | 35 490,17 | 4 084,59 | 27 320,99 | 1 361,53 | 1 361,53 | 1 361,53 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **311 301,70** | **43 625,86** | **62 631,67** | **63 680,83** | **60 674,17** | **80 689,17** |
| **Всего по группе инвестиционному проекту №1** | | **683 251,59** | **204 552,41** | **255 239,17** | **69 025,83** | **70 343,34** | **84 090,84** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова г. Геленджик | 2 900,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 900,29 |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийской в г. Геленджик | 9 124,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 124,00 |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева в г. Геленджик | 19 229,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 229,39 |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до № 168 (РЧВ «Новороссийская») | 4 274,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 213,73 | 4 060,95 |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийской к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | 28 718,68 | 28 718,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | 13 253,74 | 11 940,80 | 1 312,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через р. Дооб в с. Кабардинка | 31 422,52 | 0,00 | 0,00 | 31 422,52 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | 5 589,57 | 5 589,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в 2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай»  г.- к. Геленджик | 52 259,53 | 52 259,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с кад. № 23:40:0301000:74 | 71 604,08 | 3 899,37 | 67 704,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по ул. Портовая в г.- к. Геленджик | 179 439,55 | 179 439,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | 15 919,09 | 15 919,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | 6 556,18 | 187,23 | 6 368,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная-ул. Спортивная в с. Кабардинка | 823,93 | 82,39 | 741,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | 29 326,23 | 0,00 | 0,00 | 4 105,67 | 25 220,56 | 0,00 |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | 30 446,08 | 0,00 | 0,00 | 5 480,29 | 24 965,79 | 0,00 |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе  ул. Мира 4 | 46 130,98 | 23 369,84 | 9 000,00 | 13 761,14 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная -ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в с. Кабардинка | 21 597,92 | 2 159,79 | 19 438,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | 16 580,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 632,14 | 9 948,20 |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в с. Кабардинка | 11 049,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 049,37 |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | 12 345,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 938,20 | 7 407,29 |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная-ул. Спортивная в с. Кабардинка | 11 211,00 | 1 121,10 | 10 089,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная - ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская в с. Кабардинка | 8 500,00 | 8 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская в с. Кабардинка | 17 034,34 | 1 703,43 | 15 330,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | 32 018,61 | 17 952,34 | 14 066,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссийская, в г. Геленджике | 17 972,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 391,71 | 12 580,67 |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | 61 587,92 | 2 547,85 | 59 040,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | 72 147,66 | 72 147,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | 169 827,92 | 0,00 | 89 414,40 | 80 413,52 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов 5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | 5 297,74 | 5 297,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 24 479,16 | 11 549,12 | 12 930,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 17 023,33 | 663,53 | 6 361,50 | 9 998,30 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | 6 809,33 | 0,00 | 6 809,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах г.-к. Геленджик | 8 511,67 | 0,00 | 2 127,92 | 6 383,75 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения г.-к. Геленджик | 3 735,68 | 0,00 | 0,00 | 3 735,68 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | 8 061,11 | 8 061,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | 46 965,05 | 0,00 | 495,57 | 46 469,48 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.- к. Геленджик | 20 197,31 | 20 197,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **1 142 579,00** | **473 307,03** | **321 232,19** | **204 377,50** | **67 362,13** | **76 300,16** |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | 55 049,46 | 22 283,00 | 32 766,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова, ул. Киевская | 48 230,14 | 4 823,01 | 14 469,04 | 28 938,09 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | 26 109,90 | 2 551,46 | 23 558,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | 12 012,62 | 0,00 | 12 012,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в с. Кабардинка | 3 738,55 | 3 738,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по ул. Северная, с переходом под ул. Ленина в с. Архипо-Осиповка | 10 502,46 | 0,00 | 0,00 | 1 680,39 | 8 822,07 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с  кад. №23:40:0301000:74 | 2 646,79 | 179,65 | 2 467,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с кад. №23:40:0505000:75, колодца-гасителя | 20 550,32 | 1 570,07 | 18 980,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | 6 686,90 | 6 686,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | 4 712,83 | 0,00 | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до ул. Черноморской в с. Кабардинка | 40 321,94 | 14 838,95 | 25 482,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в с. Кабардинка | 8 927,84 | 8 927,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | 20 333,89 | 1 971,61 | 18 362,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | 20 000,00 | 0,00 | 3 000,00 | 17 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | 20 000,00 | 0,00 | 0,00 | 3 000,00 | 17 000,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС 2Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | 11 000,00 | 0,00 | 1 100,00 | 9 900,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | 18 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 060,00 | 14 940,00 |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС «Морская» с. Архипо-Осиповка | 11 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 870,00 | 9 130,00 |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | 11 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 760,00 | 9 240,00 |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | 8 511,67 | 5 625,34 | 2 886,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | 2 739,00 | 0,00 | 2 739,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Приобретение дизельной насосной установки | 2 544,75 | 2 544,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **364 619,06** | **75 741,13** | **162 537,39** | **60 518,48** | **32 512,07** | **33 310,00** |
| **Всего по группе инвестиционному проекту №2** | | **1 507 198,07** | **549 048,16** | **483 769,57** | **264 895,98** | **99 874,20** | **109 610,16** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **2 190 449,65** | **753 600,57** | **739 008,74** | **333 921,81** | **170 217,54** | **193 701,00** |

Таблица №13

Финансовые потребности на реализацию мероприятий (сметная стоимость) инвестиционной программы

в прогнозных ценах, соответствующих периоду реализации мероприятий

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  мероприятия | Наименование мероприятия | Финансовые потребности всего,  тыс. руб.  без НДС | Реализация мероприятий по годам,  тыс. руб. без НДС | | | | |
| 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и р. Адерба | 276 364,17 | 100 145,00 | 176 219,17 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения Автоматизация напорных резервуаров в г. Геленджике | 21 861,20 | 16 224,64 | 1 507,72 | | 2 212,32 | 1 916,52 | 0,00 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | 39 549,65 | 28 372,29 | 608,26 | | 1 603,50 | 5 563,93 | 3 401,67 |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | 9 164,64 | 5 663,75 | 777,67 | | 534,50 | 2 188,72 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | 15 709,79 | 1 220,43 | 13 494,68 | | 994,68 | 0,00 | 0,00 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | 9 300,44 | 9 300,44 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **371 949,89** | **160 926,55** | **192 607,50** | | **5 345,00** | **9 669,17** | **3 401,67** |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | 139 798,91 | 1 361,52 | 6 994,06 | | 40 702,96 | 38 698,52 | 52 041,85 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | 39 713,20 | 1 361,53 | 4 177,64 | | 10 613,47 | 10 112,36 | 13 448,20 |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | 19 590,69 | 0,00 | 0,00 | | 5 752,36 | 5 251,25 | 8 587,08 |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | 26 489,13 | 3 077,34 | 10 644,30 | | 4 255,83 | 4 255,83 | 4 255,83 |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | 16 653,24 | 16 653,24 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада, с. Текос, с. Архипо-Осиповка | 14 062,64 | 14 062,64 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | 19 503,72 | 3 025,00 | 13 494,68 | | 994,68 | 994,68 | 994,68 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | 35 490,17 | 4 084,59 | 27 320,99 | | 1 361,53 | 1 361,53 | 1 361,53 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **311 301,70** | **43 625,86** | **62 631,67** | | **63 680,83** | **60 674,17** | **80 689,17** |
| **Всего по группе инвестиционному проекту №1** | | **683 251,59** | **204 552,41** | **255 239,17** | | **69 025,83** | **70 343,34** | **84 090,84** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова г. Геленджик | 3 363,30 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 3 363,30 |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийской в г. Геленджик | 10 580,57 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 10 580,57 |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева в г. Геленджик | 22 299,20 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 22 299,20 |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до № 168 (РЧВ «Новороссийская») | 4 949,19 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 239,94 | 4 709,25 |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийской к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | 29 321,77 | 29 321,77 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | 13 572,95 | 12 191,56 | 1 381,39 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная -ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через р. Дооб в с. Кабардинка | 34 150,43 | 0,00 | 0,00 | 34 150,43 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | 5 706,95 | 5 706,95 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в 2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай»  г.- к. Геленджик | 53 356,98 | 53 356,98 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с кад. № 23:40:0301000:74 | 71 604,08 | 3 899,37 | 67 704,71 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по ул. Портовая в г.- к. Геленджик | 183 207,78 | 183 207,78 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | 16 253,39 | 16 253,39 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | 6 556,18 | 187,23 | 6 368,95 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная - ул. Спортивная в с. Кабардинка | 864,32 | 84,12 | 780,20 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | 32 775,64 | 0,00 | 0,00 | 4 462,10 | | 28 313,54 | 0,00 |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | 33 983,58 | 0,00 | 0,00 | 5 956,05 | | 28 027,53 | 0,00 |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе  ул. Мира 4 | 48 285,61 | 23 860,61 | 9 469,20 | 14 955,80 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная -ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в с. Кабардинка | 22 656,65 | 2 205,15 | 20 451,50 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | 18 981,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 7 445,49 | 11 536,35 |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в с. Кабардинка | 12 813,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 12 813,31 |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | 14 133,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 5 543,81 | 8 589,80 |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная - ул. Спортивная в с. Кабардинка | 11 760,56 | 1 144,64 | 10 615,92 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная - ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская в с. Кабардинка | 8 678,50 | 8 678,50 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная - ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская в с. Кабардинка | 17 869,36 | 1 739,20 | 16 130,16 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | 33 128,93 | 18 329,34 | 14 799,59 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссийская, в г. Геленджике | 20 642,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 6 052,93 | 14 589,07 |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | 64 719,38 | 2 601,35 | 62 118,03 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | 73 662,76 | 73 662,76 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2-го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | 181 470,40 | 0,00 | 94 075,88 | 87 394,52 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов 5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | 5 408,99 | 5 408,99 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 25 395,78 | 11 791,65 | 13 604,13 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 18 236,90 | 677,46 | 6 693,15 | 10 866,29 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | 7 164,32 | 0,00 | 7 164,32 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах г.-к. Геленджик | 9 176,81 | 0,00 | 2 238,86 | 6 937,95 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения г.-к. Геленджик | 4 059,99 | 0,00 | 0,00 | 4 059,99 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | 8 230,39 | 8 230,39 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 | 2 607,15 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | 46 965,05 | 0,00 | 495,57 | 46 469,48 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.- к. Геленджик | 20 621,45 | 20 621,45 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **1 199 216,05** | **483 160,64** | **334 091,56** | **217 859,76** | | **75 623,24** | **88 480,85** |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | 57 225,63 | 22 750,94 | 34 474,69 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова, ул. Киевская | 51 597,96 | 4 924,29 | 15 223,36 | 31 450,31 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | 27 391,66 | 2 605,04 | 24 786,62 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | 12 638,88 | 0,00 | 12 638,88 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в с. Кабардинка | 3 817,06 | 3 817,06 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по ул. Северная, с переходом под ул. Ленина в с. Архипо-Осиповка | 11 730,25 | 0,00 | 0,00 | 1 826,27 | | 9 903,98 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с  кад. №23:40:0301000:74 | 2 646,79 | 179,65 | 2 467,14 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с кад. №23:40:0505000:75, колодца-гасителя | 20 550,32 | 1 570,07 | 18 980,25 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | 6 827,32 | 6 827,32 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | 4 712,83 | 0,00 | 4 712,83 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до ул. Черноморской в с. Кабардинка | 41 962,07 | 15 150,57 | 26 811,50 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в с. Кабардинка | 9 115,32 | 9 115,32 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | 21 332,58 | 2 013,01 | 19 319,57 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | 21 632,23 | 0,00 | 3 156,40 | 18 475,83 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | 22 345,27 | 0,00 | 0,00 | 3 260,44 | | 19 084,83 | 0,00 |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС «Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | 11 916,81 | 0,00 | 1 157,35 | 10 759,46 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | 20 760,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 3 435,27 | 17 325,05 |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС «Морская» с. Архипо-Осиповка | 12 686,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 2 099,33 | 10 587,53 |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | 12 690,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 1 975,84 | 10 715,09 |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | 8 780,27 | 5 743,47 | 3 036,80 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | 2 881,79 | 0,00 | 2 881,79 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Приобретение дизельной насосной установки | 2 598,19 | 2 598,19 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **387 841,34** | **77 294,93** | **169 647,18** | **65 772,31** | | **36 499,25** | **38 627,67** |
| **Всего по группе инвестиционному проекту №2** | | **1 587 057,39** | **560 455,57** | **503 738,74** | **283 632,07** | | **112 122,49** | **127 108,52** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **2 270 308,98** | **765 007,98** | **758 977,91** | **352 657,90** | | **182 465,83** | **211 199,36** |

В таблице №14 приведена стоимость мероприятий инвестиционного проекта в ценах первого года реализации концессионного соглашения (2019 год).

Таблица №14

Размер расходов на создание и реконструкцию объекта концессионного соглашения

в период 2025-2029 годов в ценах 2019 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  меро-прия-тия | Наименование мероприятия | Финансовые потребности всего,  тыс. руб.  без НДС | Реализация мероприятий по годам в ценах 2019 года,  тыс. руб. без НДС | | | | |
| 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и  р. Адерба | 276 364,17 | 100 145,00 | 176 219,17 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения Автоматизация напорных резервуаров в г. Геленджике | 21 861,20 | 16 224,64 | 1 507,72 | 2 212,32 | | 1 916,52 | | 0,00 | |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | 39 549,65 | 28 372,29 | 608,26 | 1 603,50 | | 5 563,93 | | 3 401,67 | |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | 9 164,64 | 5 663,75 | 777,67 | 534,50 | | 2 188,72 | | 0,00 | |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | 15 709,79 | 1 220,43 | 13 494,68 | 994,68 | | 0,00 | | 0,00 | |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | 9 300,44 | 9 300,44 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **371 949,89** | **160 926,55** | **192 607,50** | **5 345,00** | | **9 669,17** | | **3 401,67** | |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | 139 798,91 | 1 361,52 | 6 994,06 | 40 702,96 | | 38 698,52 | | 52 041,85 | |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | 39 713,20 | 1 361,53 | 4 177,64 | 10 613,47 | | 10 112,36 | | 13 448,20 | |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | 19 590,69 | 0,00 | 0,00 | 5 752,36 | | 5 251,25 | | 8 587,08 | |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | 26 489,13 | 3 077,34 | 10 644,30 | 4 255,83 | | 4 255,83 | | 4 255,83 | |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | 16 653,24 | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада, с. Текос, с. Архипо-Осиповка | 14 062,64 | 14 062,64 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | 19 503,72 | 3 025,00 | 13 494,68 | 994,68 | | 994,68 | | 994,68 | |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | 35 490,17 | 4 084,59 | 27 320,99 | 1 361,53 | | 1 361,53 | | 1 361,53 | |
| **Итого по системе водоотведения** | | **311 301,70** | **43 625,86** | **62 631,67** | **63 680,83** | | **60 674,17** | | **80 689,17** | |
| **Всего по группе инвестиционному проекту №1** | | **683 251,59** | **204 552,41** | **255 239,17** | **69 025,83** | | **70 343,34** | | **84 090,84** | |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова г. Геленджик | 2 046,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 2 046,26 | |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийской в г. Геленджик | 6 437,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 6 437,32 | |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева в г. Геленджик | 13 567,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 13 567,04 | |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до № 168 (РЧВ «Новороссийская») | 3 015,94 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 150,79 | | 2 865,15 |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийской к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | 20 262,08 | 20 262,08 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | 9 351,00 | 8 424,67 | 926,33 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через р. Дооб в с. Кабардинка | 22 169,74 | 0,00 | 0,00 | | 22 169,74 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | 3 943,65 | 3 943,65 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в 2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай» г.- к. Геленджик | 36 871,02 | 36 871,02 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с кад. № 23:40:0301000:74 | 50 519,31 | 2 751,15 | 47 768,16 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по ул. Портовая в г.- к. Геленджик | 126 601,19 | 126 601,19 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | 11 231,50 | 11 231,50 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | 4 625,63 | 132,10 | 4 493,53 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная -ул. Спортивная в с. Кабардинка | 581,31 | 58,13 | 523,18 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | 20 690,73 | 0,00 | 0,00 | | 2 896,70 | | 17 794,03 | | 0,00 |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | 21 480,83 | 0,00 | 0,00 | | 3 866,55 | | 17 614,28 | | 0,00 |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе ул. Мира 4 | 32 547,10 | 16 488,28 | 6 349,83 | | 9 708,99 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в с. Кабардинка | 15 238,13 | 1 523,81 | 13 714,31 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | 11 698,04 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 4 679,22 | | 7 018,82 |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в с. Кабардинка | 7 795,74 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 7 795,74 |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | 8 710,20 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 3 484,08 | | 5 226,12 |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная - ул. Спортивная в с. Кабардинка | 7 909,77 | 790,98 | 7 118,79 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная - ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная - ул. Пролетарская в с. Кабардинка | 5 997,06 | 5 997,06 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная - ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная - ул. Геленджикская в с. Кабардинка | 12 018,35 | 1 201,83 | 10 816,52 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | 22 590,30 | 12 666,03 | 9 924,27 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссийская, в г. Геленджике | 12 680,17 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 3 804,05 | | 8 876,12 |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | 43 452,54 | 1 797,60 | 41 654,94 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | 50 902,82 | 50 902,82 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | 119 819,83 | 0,00 | 63 085,14 | | 56 734,69 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов 5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | 3 737,75 | 3 737,75 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 17 270,95 | 8 148,33 | 9 122,62 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 12 010,58 | 468,14 | 4 488,27 | | 7 054,17 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | 4 804,23 | 0,00 | 4 804,23 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах г.-к. Геленджик | 6 005,30 | 0,00 | 1 501,33 | | 4 503,97 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения г.-к. Геленджик | 2 635,66 | 0,00 | 0,00 | | 2 635,66 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | 5 687,41 | 5 687,41 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | 1 839,44 | 0,00 | 0,00 | | 1 839,44 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | 33 135,57 | 0,00 | 349,64 | | 32 785,92 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.- к. Геленджик | 14 249,94 | 14 249,94 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **687 469,64** | **333 996,03** | **164 653,45** | | **87 461,14** | | **47 526,46** | | **53 832,56** |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | 38 839,41 | 15 721,47 | 23 117,94 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова, ул. Киевская | 34 028,13 | 3 402,81 | 10 208,44 | | 20 416,88 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | 18 421,49 | 1 800,15 | 16 621,35 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | 8 475,35 | 0,00 | 8 475,35 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в с. Кабардинка | 2 637,68 | 2 637,68 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по ул. Северная, с переходом под ул. Ленина в с. Архипо-Осиповка | 7 409,87 | 0,00 | 0,00 | | 1 185,58 | | 6 224,29 | | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с кад. №23:40:0301000:74 | 1 867,41 | 126,75 | 1 740,66 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с кад. №23:40:0505000:75, колодца-гасителя | 14 499,01 | 1 107,74 | 13 391,26 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | 4 717,85 | 4 717,85 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | 3 325,07 | 0,00 | 3 325,07 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до ул. Черноморской в с. Кабардинка | 28 448,61 | 10 469,42 | 17 979,18 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в с. Кабардинка | 6 298,92 | 6 298,92 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | 14 346,31 | 1 391,04 | 12 955,26 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | 14 110,73 | 0,00 | 2 116,61 | | 11 994,12 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | 14 110,73 | 0,00 | 0,00 | | 2 116,61 | | 11 994,12 | | 0,00 |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС «Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | 7 760,90 | 0,00 | 776,09 | | 6 984,81 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | 12 699,66 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 2 158,94 | | 10 540,72 |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС «Морская» с. Архипо-Осиповка | 7 760,90 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 1 319,35 | | 6 441,55 |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | 7 760,90 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 1 241,74 | | 6 519,16 |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | 6 005,30 | 3 968,88 | 2 036,41 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | 1 932,47 | 0,00 | 1 932,47 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1.4.9 | Приобретение дизельной насосной установки | 1 795,41 | 1 795,41 | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **257 252,13** | **53 438,15** | **114 676,09** | | **42 698,01** | | **22 938,46** | | **23 501,43** |
| **Всего по группе инвестиционному проекту №2** | | **1 063 383,56** | **387 373,63** | **341 317,19** | | **186 893,84** | | **70 464,91** | | **77 333,99** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **1 746 635,15** | **591 926,04** | **596 556,36** | | **255 919,67** | | **140 808,25** | | **161 424,83** |

1. Источники финансирования инвестиционной программы

Общая сумма финансовых потребностей ООО «КВГ» на реализацию инвестиционного проекта №1 составляет   
683 251,59 тыс. руб. без НДС, инвестиционного проекта №2 – 1 587 057,39 тыс. руб. без НДС.

Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы представлены в таблицах№15 и №15а.

Таблица №15

Источники финансирования инвестиционной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Источники финансирования мероприятий | | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС | | | | | | | |
| По видам деятельности | | Всего | По годам реализации инвестиционной программы | | | | |
| водоснабжение | водоотведение | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | | | | |
| 1 | Собственные средства | | 41 567,50 | 279 998,25 | 321 565,75 | 44 085,74 | 54 020,00 | 69 025,83 | 70 343,34 | 84 090,84 |
| 1.1 | Амортизационные отчисления | | 41 567,50 | 263 345,01 | 304 912,51 | 27 432,50 | 54 020,00 | 69 025,83 | 70 343,34 | 84 090,84 |
| 1.2 | Прибыль, направленная на инвестиции | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Средства, полученные за счет платы за подключение | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения | | 0,00 | 16 653,24 | 16 653,24 | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Привлеченные средства | | 54 018,22 | 31 303,45 | 85 321,67 | 60 321,67 | 25 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1 | Займы и кредиты | | 54 018,22 | 31 303,45 | 85 321,67 | 60 321,67 | 25 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Прочие привлеченные средства | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Бюджетное финансирование | | 276 364,17 | 0,00 | 276 364,17 | 100 145,00 | 176 219,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по инвестиционному проекту №1** | | | **371 949,89** | **311 301,70** | **683 251,59** | **204 552,41** | **255 239,17** | **69 025,83** | **70 343,34** | **84 090,84** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | | | | |
| 1 | Собственные средства | 1 199 216,05 | | 387 841,34 | 1 587 057,39 | 560 455,57 | 503 738,74 | 283 632,07 | 112 122,49 | 127 108,52 |
| 1.1 | Амортизационные отчисления | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | Прибыль, направленная на инвестиции | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Средства, полученные за счет платы за подключение | 332 018,94 | | 206 363,12 | 538 382,06 | 76 450,03 | 123 853,76 | 98 847,26 | 112 122,49 | 127 108,52 |
| 1.4 | Средства, полученные за счет платы за подключение (протяженность) | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Средства, полученные за счет платы за подключение в индивидуальном порядке | 721 024,60 | | 30 508,13 | 751 532,73 | 358 138,22 | 256 923,36 | 136 471,15 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Средства, не освоенные в периоде 2019-2024 за счет платы за подключение | 146 172,51 | | 150 970,09 | 297 142,60 | 125 867,32 | 122 961,62 | 48 313,66 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Привлеченные средства | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Бюджетное финансирование | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по инвестиционному проекту №2** | | **1 199 216,05** | | **387 841,34** | **1 587 057,39** | **560 455,57** | **503 738,74** | **283 632,07** | **112 122,49** | **127 108,52** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **1 571 165,94** | | **699 143,04** | **2 270 308,98** | **765 007,98** | **758 977,91** | **352 657,90** | **182 465,83** | **211 199,36** |

В таблицах №15.1 и №15.2 представлено разделение источников финансирования инвестиционной программы по видам деятельности.

Таблица № 15.1

Источники финансирования инвестиционной программы по водоснабжению

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Источники финансирования мероприятий | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС | | | | | |
| Всего | По годам реализации инвестиционной программы | | | | |
| 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | |
| 1 | Собственные средства | 41 567,50 | 19 263,33 | 3 888,33 | 5 345,00 | 9 669,17 | 3 401,67 |
| 1.1 | Амортизационные отчисления | 41 567,50 | 19 263,33 | 3 888,33 | 5 345,00 | 9 669,17 | 3 401,67 |
| 1.2 | Прибыль, направленная на инвестиции | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Средства, полученные за счет платы за подключение | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Привлеченные средства | 54 018,22 | 41 518,22 | 12 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1 | Займы и кредиты | 54 018,22 | 41 518,22 | 12 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 | Прочие привлеченные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Бюджетное финансирование | 276 364,17 | 100 145,00 | 176 219,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по инвестиционному проекту №1** | | **371 949,89** | **160 926,55** | **192 607,50** | **5 345,00** | **9 669,17** | **3 401,67** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | |
| 1 | Собственные средства | 1 199 216,05 | 483 160,64 | 334 091,56 | 217 859,76 | 75 623,24 | 88 480,85 |
| 1.1 | Амортизационные отчисления | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | Прибыль, направленная на инвестиции | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Средства, полученные за счет платы за подключение (мощность) | 332 018,94 | 45 942,61 | 57 446,98 | 64 525,26 | 75 623,24 | 88 480,85 |
| 1.4 | Средства, полученные за счет платы за подключение (протяженность) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Средства, полученные за счет платы за подключение в индивидуальном порядке | 721 024,60 | 353 790,31 | 230 763,14 | 136 471,15 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Средства, не освоенные в периоде 2019-2024 за счет платы за подключение | 146 172,51 | 83 427,72 | 45 881,44 | 16 863,35 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Привлеченные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1 | Займы и кредиты | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 | Прочие привлеченные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Бюджетное финансирование | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по инвестиционному проекту №2** | | **1 199 216,05** | **483 160,64** | **334 091,56** | **217 859,76** | **75 623,24** | **88 480,85** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **1 571 165,94** | **644 087,19** | **526 699,06** | **223 204,76** | **85 292,41** | **91 882,52** |

Бюджетное финансирование в размере 276 364,17 тыс. руб. (в ценах 2024 года, без НДС) является платой Концедента и, согласно Концессионному соглашению, направляется на финансовое обеспечение затрат Концессионера на выполнение работ по созданию объекта: «Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и р. Адерба».

Таблица № 15.2

Источники финансирования инвестиционной программы по водоотведению

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Источники финансирования мероприятий | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС | | | | | |
| Всего | По годам реализации инвестиционной программы | | | | |
| 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | 2 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | |
| 1 | Собственные средства | 279 998,25 | 24 822,41 | 50 131,67 | 63 680,83 | 60 674,17 | 80 689,17 |
| 1.1 | Амортизационные отчисления | 263 345,01 | 8 169,17 | 50 131,67 | 63 680,83 | 60 674,17 | 80 689,17 |
| 1.2 | Прибыль, направленная на инвестиции | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Средства, полученные за счет платы за подключение | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения | 16 653,24 | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Привлеченные средства | 31 303,45 | 18 803,45 | 12 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1 | Займы и кредиты | 31 303,45 | 18 803,45 | 12 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 | Прочие привлеченные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Бюджетное финансирование | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по инвестиционному проекту №1** | | **311 301,70** | **43 625,86** | **62 631,67** | **63 680,83** | **60 674,17** | **80 689,17** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | |
| 1 | Собственные средства | 387 841,34 | 77 294,93 | 169 647,18 | 65 772,31 | 36 499,25 | 38 627,67 |
| 1.1 | Амортизационные отчисления | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | Прибыль, направленная на инвестиции | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Средства, полученные за счет платы за подключение (мощность) | 206 363,12 | 30 507,42 | 66 406,78 | 34 322,00 | 36 499,25 | 38 627,67 |
| 1.4 | Средства, полученные за счет платы за подключение (протяженность) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Средства, полученные за счет платы за подключения в индивидуальном порядке | 30 508,13 | 4 347,91 | 26 160,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Средства, не освоенные в периоде 2019-2024 за счет платы за подключение | 150 970,09 | 42 439,60 | 77 080,18 | 31 450,31 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Привлеченные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1 | Займы и кредиты | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 | Прочие привлеченные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Бюджетное финансирование | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по инвестиционному проекту №2** | | **387 841,34** | **77 294,93** | **169 647,18** | **65 772,31** | **36 499,25** | **38 627,67** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **699 143,04** | **120 920,79** | **232 278,85** | **129 453,14** | **97 173,42** | **119 316,84** |

Таблица №15а

Источники финансирования инвестиционной программы в разрезе мероприятий и годов реализации инвестиционной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № меро-приятия | Наименование мероприятия | Финансовые потребности всего, тыс. руб. без НДС | Реализация мероприятий по годам за счет соответствующего источника финансирования, тыс. руб. | | | | | | | |
| Собственные средства | | | | | Заемные средства | Бюджетные средства/ Плата концедента | Финансовые потребности всего в год реализации мероприятий |
| Амортизация | Средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения | Плата за подключение (мощность) | Плата за подключение (ИТП) | Плата за подключение (мощность) 2019-2024 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025 год | | | | | | | | | | |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и р. Адерба | 276 364,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 100 145,00 | 100 145,00 |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения. Автоматизация напорных резервуаров в  г. Геленджике | 21 861,20 | 2 759,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 465,29 | 0,00 | 16 224,64 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | 39 549,65 | 2 356,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26 016,10 | 0,00 | 28 372,29 |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | 9 164,64 | 3 852,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 811,08 | 0,00 | 5 663,75 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | 15 709,79 | 994,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 225,75 | 0,00 | 1 220,43 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | 9 300,44 | 9 300,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 300,44 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **371 949,89** | **19 263,33** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **41 518,22** | **100 145,00** | **160 926,55** |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | 139 798,91 | 1 361,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 361,52 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | 39 713,20 | 1 361,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 361,53 |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | 19 590,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | 26 489,13 | 1 361,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 715,81 | 0,00 | 3 077,34 |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | 16 653,24 | 0,00 | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 653,24 |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада, с. Текос, с. Архипо-Осиповка | 14 062,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 062,64 | 0,00 | 14 062,64 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | 19 503,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 025,00 | 0,00 | 3 025,00 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | 35 490,17 | 4 084,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 084,59 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **311 301,70** | **8 169,17** | **16 653,24** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **18 803,45** | **0,00** | **43 625,86** |
| **Итого по инвестиционному проекту №1** | | **683 251,59** | **27 432,50** | **16 653,24** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **60 321,67** | **100 145,00** | **204 552,41** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова г. Геленджик | 3 363,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийской в г. Геленджик | 10 580,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева в г. Геленджик | 22 299,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до № 168 (РЧВ «Новороссийская») | 4 949,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийской к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | 29 321,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29 321,77 | 0,00 | 0,00 | 29 321,77 |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | 13 572,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 191,56 | 0,00 | 0,00 | 12 191,56 |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через  р. Дооб в с. Кабардинка | 34 150,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | 5 706,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 706,95 | 0,00 | 0,00 | 5 706,95 |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в 2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай» г.- к. Геленджик | 53 356,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 53 356,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 53 356,98 |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с кад. № 23:40:0301000:74 | 71 604,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 899,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 899,37 |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по ул. Портовая в г.- к. Геленджик | 183 207,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 183 207,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 183 207,78 |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | 16 253,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 253,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 253,39 |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | 6 556,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 187,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 187,23 |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная - ул. Спортивная в с. Кабардинка | 864,32 | 0,00 | 0,00 | 84,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 84,12 |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | 32 775,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | 33 983,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе ул. Мира 4 | 48 285,61 | 0,00 | 0,00 | 23 860,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 860,61 |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до  ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в с. Кабардинка | 22 656,65 | 0,00 | 0,00 | 2 205,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 205,15 |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | 18 981,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в  с. Кабардинка | 12 813,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | 14 133,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная -ул. Спортивная в с. Кабардинка | 11 760,56 | 0,00 | 0,00 | 1 144,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 144,64 |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры  ул. Горная -ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская в  с. Кабардинка | 8 678,50 | 0,00 | 0,00 | 8 678,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 678,50 |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры  ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская в  с. Кабардинка | 17 869,36 | 0,00 | 0,00 | 1 739,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 739,20 |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | 33 128,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 329,34 | 0,00 | 0,00 | 18 329,34 |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссийская, в г. Геленджике | 20 642,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | 64 719,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 601,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 601,35 |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | 73 662,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 73 662,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 73 662,76 |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | 181 470,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов 5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | 5 408,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 408,99 | 0,00 | 0,00 | 5 408,99 |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 25 395,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 791,65 | 0,00 | 0,00 | 11 791,65 |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 18 236,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 677,46 | 0,00 | 0,00 | 677,46 |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | 7 164,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах г.-к. Геленджик | 9 176,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения г.-к. Геленджик | 4 059,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | 8 230,39 | 0,00 | 0,00 | 8 230,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 230,39 |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | 46 965,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.- к. Геленджик | 20 621,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20 621,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20 621,45 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **1 199 216,05** | **0,00** | **0,00** | **45 942,61** | **353 790,31** | **83 427,72** | **0,00** | **0,00** | **483 160,64** |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | 57 225,63 | 0,00 | 0,00 | 22 750,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 750,94 |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова,  ул. Киевская | 51 597,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 924,29 | 0,00 | 0,00 | 4 924,29 |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | 27 391,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 605,04 | 0,00 | 0,00 | 2 605,04 |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от  ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | 12 638,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в  с. Кабардинка | 3 817,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 817,06 | 0,00 | 0,00 | 3 817,06 |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по ул. Северная, с переходом под ул. Ленина в с. Архипо-Осиповка | 11 730,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с  кад. №23:40:0301000:74 | 2 646,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 179,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 179,65 |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с  кад. №23:40:0505000:75, колодца-гасителя | 20 550,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 570,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 570,07 |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | 6 827,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 827,32 | 0,00 | 0,00 | 6 827,32 |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до  ул. Черноморской в с. Кабардинка | 41 962,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 150,57 | 0,00 | 0,00 | 15 150,57 |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в  с. Кабардинка | 9 115,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 115,32 | 0,00 | 0,00 | 9 115,32 |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении  ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | 21 332,58 | 0,00 | 0,00 | 2 013,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 013,01 |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | 21 632,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | 22 345,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС 2Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | 11 916,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | 20 760,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС «Морская2 с. Архипо-Осиповка | 12 686,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | 12 690,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | 8 780,27 | 0,00 | 0,00 | 5 743,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 743,47 |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | 2 881,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Приобретение дизельной насосной установки | 2 598,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 598,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 598,19 |
| **Итого по системе водоотведения:** | | **387 841,34** | **0,00** | **0,00** | **30 507,42** | **4 347,91** | **42 439,60** | **0,00** | **0,00** | **77 294,93** |
| **Итого по инвестиционному проекту №2** | | **1 587 057,39** | **0,00** | **0,00** | **76 450,03** | **358 138,22** | **125 867,32** | **0,00** | **0,00** | **560 455,57** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **2 270 308,98** | **27 432,50** | **16 653,24** | **76 450,03** | **358 138,22** | **125 867,32** | **60 321,67** | **100 145,00** | **765 007,98** |
| 2026 год | | | | | | | | | | |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и р. Адерба | 276 364,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 176 219,17 | 176 219,17 |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения. Автоматизация напорных резервуаров в г. Геленджике | 21 861,20 | 1 507,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 507,72 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | 39 549,65 | 608,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 608,26 |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | 9 164,64 | 777,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 777,67 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | 15 709,79 | 994,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 500,00 | 0,00 | 13 494,68 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | 9 300,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **371 949,89** | **3 888,33** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **12 500,00** | **176 219,17** | **192 607,50** |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | 139 798,91 | 6 994,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 994,06 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | 39 713,20 | 4 177,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 177,64 |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | 19 590,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | 26 489,13 | 10 644,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 644,30 |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада,  с. Текос, с. Архипо-Осиповка | 14 062,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | 19 503,72 | 994,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 500,00 | 0,00 | 13 494,68 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | 35 490,17 | 27 320,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 320,99 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **311 301,70** | **50 131,67** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **12 500,00** | **0,00** | **62 631,67** |
| **Итого по инвестиционному проекту №1** | | **683 251,59** | **54 020,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **25 000,00** | **176 219,17** | **255 239,17** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова г. Геленджик | 3 363,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийской в г. Геленджик | 10 580,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева в г. Геленджик | 22 299,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до № 168 (РЧВ «Новороссийская») | 4 949,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийской к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | 29 321,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | 13 572,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 381,39 | 0,00 | 0,00 | 1 381,39 |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через  р. Дооб в с. Кабардинка | 34 150,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | 5 706,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в  2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай» г.- к. Геленджик | 53 356,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с кад. № 23:40:0301000:74 | 71 604,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 67 704,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 67 704,71 |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по  ул. Портовая в г.- к. Геленджик | 183 207,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | 16 253,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | 6 556,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 368,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 368,95 |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная - ул. Спортивная в с. Кабардинка | 864,32 | 0,00 | 0,00 | 780,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 780,20 |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | 32 775,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | 33 983,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе ул. Мира 4 | 48 285,61 | 0,00 | 0,00 | 9 469,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 469,20 |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до  ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в с. Кабардинка | 22 656,65 | 0,00 | 0,00 | 20 451,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20 451,50 |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | 18 981,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в  с. Кабардинка | 12 813,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | 14 133,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная -ул. Спортивная в с. Кабардинка | 11 760,56 | 0,00 | 0,00 | 10 615,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 615,92 |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры  ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская в  с. Кабардинка | 8 678,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры  ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная - ул. Геленджикская в  с. Кабардинка | 17 869,36 | 0,00 | 0,00 | 16 130,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 130,16 |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | 33 128,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 799,59 | 0,00 | 0,00 | 14 799,59 |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссийская, в г. Геленджике | 20 642,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | 64 719,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 62 118,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 62 118,03 |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | 73 662,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | 181 470,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 94 075,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 94 075,88 |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов  5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | 5 408,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 25 395,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 604,13 | 0,00 | 0,00 | 13 604,13 |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 18 236,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 693,15 | 0,00 | 0,00 | 6 693,15 |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | 7 164,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 164,32 | 0,00 | 0,00 | 7 164,32 |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах г.-к. Геленджик | 9 176,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 238,86 | 0,00 | 0,00 | 2 238,86 |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения г.-к. Геленджик | 4 059,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | 8 230,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | 46 965,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 495,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 495,57 |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.- к. Геленджик | 20 621,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **1 199 216,05** | **0,00** | **0,00** | **57 446,98** | **230 763,14** | **45 881,44** | **0,00** | **0,00** | **334 091,56** |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | 57 225,63 | 0,00 | 0,00 | 24 215,99 | 0,00 | 10 258,70 | 0,00 | 0,00 | 34 474,69 |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова,  ул. Киевская | 51 597,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 223,36 | 0,00 | 0,00 | 15 223,36 |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | 27 391,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 786,62 | 0,00 | 0,00 | 24 786,62 |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | 12 638,88 | 0,00 | 0,00 | 12 638,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 638,88 |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в  с. Кабардинка | 3 817,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от  ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по ул. Северная, с переходом под ул. Ленина в с. Архипо-Осиповка | 11 730,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с  кад. №23:40:0301000:74 | 2 646,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 467,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 467,14 |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с  кад. №23:40:0505000:75, колодца-гасителя | 20 550,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 980,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 980,25 |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | 6 827,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 712,83 |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до ул. Черноморской в с. Кабардинка | 41 962,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26 811,50 | 0,00 | 0,00 | 26 811,50 |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в  с. Кабардинка | 9 115,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении  ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | 21 332,58 | 0,00 | 0,00 | 19 319,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 319,57 |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | 21 632,23 | 0,00 | 0,00 | 3 156,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 156,40 |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | 22 345,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС «Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | 11 916,81 | 0,00 | 0,00 | 1 157,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 157,35 |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | 20 760,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС «Морская» с. Архипо-Осиповка | 12 686,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | 12 690,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | 8 780,27 | 0,00 | 0,00 | 3 036,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 036,80 |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | 2 881,79 | 0,00 | 0,00 | 2 881,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 881,79 |
| 1.4.9 | Приобретение дизельной насосной установки | 2 598,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоотведения:** | | **387 841,34** | **0,00** | **0,00** | **66 406,78** | **26 160,22** | **77 080,18** | **0,00** | **0,00** | **169 647,18** |
| **Итого по инвестиционному проекту №2** | | **1 587 057,39** | **0,00** | **0,00** | **123 853,76** | **256 923,36** | **122 961,62** | **0,00** | **0,00** | **503 738,74** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **2 270 308,98** | **54 020,00** | **0,00** | **123 853,76** | **256 923,36** | **122 961,62** | **25 000,00** | **176 219,17** | **758 977,91** |
| 2027 год | | | | | | | | | | |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье  р. Мезыбь и р. Адерба | 276 364,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения. Автоматизация напорных резервуаров в г. Геленджике | 21 861,20 | 2 212,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 212,32 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | 39 549,65 | 1 603,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 603,50 |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | 9 164,64 | 534,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 534,50 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | 15 709,79 | 994,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 994,68 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | 9 300,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого по системе водоснабжения | | 371 949,89 | 5 345,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 345,00 |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | 139 798,91 | 40 702,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40 702,96 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | 39 713,20 | 10 613,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 613,47 |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | 19 590,69 | 5 752,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 752,36 |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | 26 489,13 | 4 255,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 255,83 |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада,  с. Текос, с. Архипо-Осиповка | 14 062,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | 19 503,72 | 994,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 994,68 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | 35 490,17 | 1 361,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 361,53 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **311 301,70** | **63 680,83** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **63 680,83** |
| **Итого по инвестиционному проекту №1** | | **683 251,59** | **69 025,83** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **69 025,83** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова г. Геленджик | 3 363,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийской в г. Геленджик | 10 580,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева в г. Геленджик | 22 299,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до № 168 (РЧВ «Новороссийская») | 4 949,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийской к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | 29 321,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | 13 572,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через  р. Дооб в с. Кабардинка | 34 150,43 | 0,00 | 0,00 | 34 150,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 150,43 |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по  ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | 5 706,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в  2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай» г.- к. Геленджик | 53 356,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с кад. № 23:40:0301000:74 | 71 604,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по  ул. Портовая в г.- к. Геленджик | 183 207,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | 16 253,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | 6 556,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная - ул. Спортивная в с. Кабардинка | 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | 32 775,64 | 0,00 | 0,00 | 4 462,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 462,10 |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | 33 983,58 | 0,00 | 0,00 | 5 956,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 956,05 |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе ул. Мира 4 | 48 285,61 | 0,00 | 0,00 | 14 955,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 955,80 |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до  ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в с. Кабардинка | 22 656,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | 18 981,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в с. Кабардинка | 12 813,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | 14 133,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная-ул. Спортивная в с. Кабардинка | 11 760,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры  ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная – ул. Пролетарская в  с. Кабардинка | 8 678,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры  ул. Горная – ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская в  с. Кабардинка | 17 869,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | 33 128,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссийская, в г. Геленджике | 20 642,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | 64 719,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | 73 662,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | 181 470,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 87 394,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 87 394,52 |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов  5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | 5 408,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 25 395,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 18 236,90 | 0,00 | 0,00 | 5 000,88 | 0,00 | 5 865,41 | 0,00 | 0,00 | 10 866,29 |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | 7 164,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах г.-к. Геленджик | 9 176,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 937,95 | 0,00 | 0,00 | 6 937,95 |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения г.-к. Геленджик | 4 059,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 059,99 | 0,00 | 0,00 | 4 059,99 |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | 8 230,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 607,15 |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | 46 965,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 46 469,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 46 469,48 |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.- к. Геленджик | 20 621,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **1 199 216,05** | **0,00** | **0,00** | **64 525,26** | **136 471,15** | **16 863,35** | **0,00** | **0,00** | **217 859,76** |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | 57 225,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова,  ул. Киевская | 51 597,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 31 450,31 | 0,00 | 0,00 | 31 450,31 |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | 27 391,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от  ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | 12 638,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в  с. Кабардинка | 3 817,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от  ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по ул. Северная, с переходом под ул. Ленина в с. Архипо-Осиповка | 11 730,25 | 0,00 | 0,00 | 1 826,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 826,27 |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с  кад. №23:40:0301000:74 | 2 646,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с  кад. №23:40:0505000:75, колодца-гасителя | 20 550,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | 6 827,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до  ул. Черноморской в с. Кабардинка | 41 962,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в  с. Кабардинка | 9 115,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении  ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | 21 332,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | 21 632,23 | 0,00 | 0,00 | 18 475,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 475,83 |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | 22 345,27 | 0,00 | 0,00 | 3 260,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 260,44 |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС «Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | 11 916,81 | 0,00 | 0,00 | 10 759,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 759,46 |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | 20 760,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС «Морская» с. Архипо-Осиповка | 12 686,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | 12 690,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | 8 780,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | 2 881,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Приобретение дизельной насосной установки | 2 598,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоотведения:** | | **387 841,34** | **0,00** | **0,00** | **34 322,00** | **0,00** | **31 450,31** | **0,00** | **0,00** | **65 772,31** |
| **Итого по инвестиционному проекту №2** | | **1 587 057,39** | **0,00** | **0,00** | **98 847,26** | **136 471,15** | **48 313,66** | **0,00** | **0,00** | **283 632,07** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **2 270 308,98** | **69 025,83** | **0,00** | **98 847,26** | **136 471,15** | **48 313,66** | **0,00** | **0,00** | **352 657,90** |
| 2028 год | | | | | | | | | | |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и р. Адерба | 276 364,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения. Автоматизация напорных резервуаров в г. Геленджике | 21 861,20 | 1 916,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 916,52 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | 39 549,65 | 5 563,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 563,93 |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | 9 164,64 | 2 188,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 188,72 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | 15 709,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | 9 300,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **371 949,89** | **9 669,17** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **9 669,17** |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | 139 798,91 | 38 698,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38 698,52 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | 39 713,20 | 10 112,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 112,36 |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | 19 590,69 | 5 251,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 251,25 |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | 26 489,13 | 4 255,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 255,83 |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада,  с. Текос, с. Архипо-Осиповка | 14 062,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | 19 503,72 | 994,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 994,68 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | 35 490,17 | 1 361,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 361,53 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **311 301,70** | **60 674,17** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **60 674,17** |
| **Итого по инвестиционному проекту №1** | | **683 251,59** | **70 343,34** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **70 343,34** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова г. Геленджик | 3 363,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийской в г. Геленджик | 10 580,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева в г. Геленджик | 22 299,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до № 168 (РЧВ «Новороссийская») | 4 949,19 | 0,00 | 0,00 | 239,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 239,94 |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийской к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | 29 321,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | 13 572,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через  р. Дооб в с. Кабардинка | 34 150,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по  ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | 5 706,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в  2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай» г.- к. Геленджик | 53 356,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с кад. № 23:40:0301000:74 | 71 604,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по  ул. Портовая в г.- к. Геленджик | 183 207,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | 16 253,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | 6 556,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная - ул. Спортивная в с. Кабардинка | 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | 32 775,64 | 0,00 | 0,00 | 28 313,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 313,54 |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | 33 983,58 | 0,00 | 0,00 | 28 027,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 027,53 |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе ул. Мира 4 | 48 285,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до  ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в с. Кабардинка | 22 656,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | 18 981,84 | 0,00 | 0,00 | 7 445,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 445,49 |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в с. Кабардинка | 12 813,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | 14 133,61 | 0,00 | 0,00 | 5 543,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 543,81 |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная-ул. Спортивная в с. Кабардинка | 11 760,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры ул. Горная - ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская в  с. Кабардинка | 8 678,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры  ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная-ул. Геленджикская в  с. Кабардинка | 17 869,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | 33 128,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссийская, в г. Геленджике | 20 642,00 | 0,00 | 0,00 | 6 052,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 052,93 |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | 64 719,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | 73 662,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | 181 470,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов  5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | 5 408,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 25 395,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 18 236,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | 7 164,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах г.-к. Геленджик | 9 176,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения г.-к. Геленджик | 4 059,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | 8 230,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | 46 965,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.- к. Геленджик | 20 621,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **1 199 216,05** | **0,00** | **0,00** | **75 623,24** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **75 623,24** |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | 57 225,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова,  ул. Киевская | 51 597,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | 27 391,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от  ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | 12 638,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в  с. Кабардинка | 3 817,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от  ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по  ул. Северная, с переходом под  ул. Ленина в с. Архипо-Осиповка | 11 730,25 | 0,00 | 0,00 | 9 903,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 903,98 |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с  кад. №23:40:0301000:74 | 2 646,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с  кад. №23:40:0505000:75, колодца-гасителя | 20 550,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | 6 827,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до  ул. Черноморской в с. Кабардинка | 41 962,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в  с. Кабардинка | 9 115,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении  ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | 21 332,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | 21 632,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | 22 345,27 | 0,00 | 0,00 | 19 084,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 084,83 |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС «Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | 11 916,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | 20 760,32 | 0,00 | 0,00 | 3 435,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 435,27 |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС «Морская» с. Архипо-Осиповка | 12 686,86 | 0,00 | 0,00 | 2 099,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 099,33 |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | 12 690,93 | 0,00 | 0,00 | 1 975,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 975,84 |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | 8 780,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | 2 881,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоотведения:** | | **387 841,34** | **0,00** | **0,00** | **36 499,25** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **36 499,25** |
| **Итого по инвестиционному проекту №2** | | **1 587 057,39** | **0,00** | **0,00** | **112 122,49** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **112 122,49** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **2 270 308,98** | **70 343,34** | **0,00** | **112 122,49** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **182 465,83** |
| 2029 год | | | | | | | | | | |
| Инвестиционный проект №1 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | Строительство второй очереди водозабора по адресу: Краснодарский край, муниципальное образование город-курорт Геленджик, с. Дивноморское, устье р. Мезыбь и р. Адерба | 276 364,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды с разработкой гидравлической модели водоснабжения. Автоматизация напорных резервуаров в  г. Геленджике | 21 861,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоснабжения | 39 549,65 | 3 401,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 401,67 |
| 3.2.3 | Модернизация оборудования объектов водоснабжения | 9 164,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоснабжения | 15 709,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоснабжения | 9 300,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **371 949,89** | **3 401,67** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **3 401,67** |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 3.2.1 | Создание автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией водоотведения, с разработкой гидравлической модели | 139 798,91 | 52 041,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52 041,85 |
| 3.2.2 | Модернизация объектов водоотведения | 39 713,20 | 13 448,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 448,20 |
| 3.2.3 | Реконструкция объектов водоотведения | 19 590,69 | 8 587,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 587,08 |
| 3.2.4 | Модернизация оборудования объектов водоотведения | 26 489,13 | 4 255,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 255,83 |
| 4.1.1 | Реконструкция очистных сооружений канализации с. Архипо-Осиповка | 16 653,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.2 | Проектно-изыскательские работы на реконструкцию ОСК п. Возрождение, с. Пшада, с. Текос,  с. Архипо-Осиповка | 14 062,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.1 | Оснащение спецтехникой, в том числе для обслуживания и диагностики объектов и сетей водоотведения | 19 503,72 | 994,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 994,68 |
| 6.1 | Установка системы видеонаблюдения, пожарной сигнализации и системы контроля доступа на объекты водоотведения | 35 490,17 | 1 361,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 361,53 |
| **Итого по системе водоотведения** | | **311 301,70** | **80 689,17** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **80 689,17** |
| **Итого по инвестиционному проекту №1** | | **683 251,59** | **84 090,84** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **84 090,84** |
| Инвестиционный проект №2 | | | | | | | | | | |
| 1. Система холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство водовода от ул. Садовой по ул. Кавказской до ул. Кирова г. Геленджик | 3 363,30 | 0,00 | 0,00 | 3 363,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 363,30 |
| 1.1.2 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Кирова до ул. Новороссийской в г. Геленджик | 10 580,57 | 0,00 | 0,00 | 10 580,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 580,57 |
| 1.1.3 | Строительство участка водопроводной сети по пр. Геленджикскому от ул. Герцена до ул. Писарева в г. Геленджик | 22 299,20 | 0,00 | 0,00 | 22 299,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 299,20 |
| 1.1.4 | Строительство водопроводной сети по ул. Новороссийской от дома № 162 до № 168 (РЧВ «Новороссийская») | 4 949,19 | 0,00 | 0,00 | 4 709,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 709,25 |
| 1.1.5 | Строительство водопроводной сети от РЧВ по ул. Новороссийской к микрорайону жилой застройки на территории ЗАО АФ «Дивноморская» по ул. Савушкина, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова г. Геленджик | 29 321,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство дублирующего водопровода от существующего водовода по ул. Адмирала Серебрякова от ул. Пограничной до ул. Цветаевой | 13 572,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство магистральных сетей водоснабжения от ВК94852 ул. Спортивная-ул. Пролетарская по ул. Спортивная до ул. Абрикосовая по ул. Абрикосовая до ул. Ореховая с дюкерным переходом через  р. Дооб в с. Кабардинка | 34 150,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство водопроводной сети по  ул. Солнцедарской к микрорайону жилой застройки | 5 706,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.9 | Строительство водопровода в  2 линии от напорного водопровода до НС «Зеленый Гай» г.- к. Геленджик | 53 356,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.10 | Строительство водопровода от РЧВ «Парус» до границы ЗУ с кад. № 23:40:0301000:74 | 71 604,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.11 | Строительство 2-х ниток ВС от РЧВ по ул. Туристическая до МРК «Геленджик-Марина» по  ул. Портовая в г.- к. Геленджик | 183 207,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство РЧВ 400 м3 на территории НС «Зеленый Гай» с установкой модульной насосной станции | 16 253,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство насосной станции на территории РЧВ «Парус» | 6 556,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Строительство камеры переключения с запорной арматурой ул. Горная - ул. Спортивная в с. Кабардинка | 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Строительство РЧВ и повысительной насосной станции в с. Кабардинка | 32 775,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.5 | Строительство РЧВ и ВНС в с. Пшада | 33 983,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.6 | Строительство (установка) модульной насосной станции и РЧВ с. Кабардинка в районе ул. Мира 4 | 48 285,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция магистральных сетей водоснабжения от ВК94553 ул. Горная -ул. Геленджикская по ул. Геленджикской до  ул. Революционная, по ул. Революционная до ул. Янтарная в с. Кабардинка | 22 656,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция водопроводной сети по ул. О. Кошевого, от ул. Кирова до ул. О. Кошевого, д. 32 в с. Дивноморское | 18 981,84 | 0,00 | 0,00 | 11 536,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 536,35 |
| 1.3.3 | Реконструкция водовода по ул. Октябрьской в  с. Кабардинка | 12 813,31 | 0,00 | 0,00 | 12 813,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 813,31 |
| 1.3.4 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Октябрьская, ул. Мичурина, ул. Партизанская от ул. Горная до дома №16 по ул. Партизанская в с. Дивноморское | 14 133,61 | 0,00 | 0,00 | 8 589,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 589,80 |
| 1.3.5 | Реконструкция существующего водовода от ВК52978 далее через автомагистраль М4 «Дон» (в две нитки), далее до ул. Горная -ул. Спортивная в с. Кабардинка | 11 760,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.6 | Реконструкция водовода от новой камеры  ул. Горная-ул. Спортивная по ул. Спортивная до ВК94852 ул. Спортивная – ул. Пролетарская в  с. Кабардинка | 8 678,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.7 | Реконструкция водовода от новой камеры  ул. Горная - ул. Спортивная по ул. Горной до ВК94553 ул. Горная - ул. Геленджикская в  с. Кабардинка | 17 869,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.8 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Полевой от ул. Леселидзе до ул. Крымской в г. Геленджик | 33 128,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.9 | Реконструкция водопроводной сети по ул. Курзальной, от ул. Революционной до ул. Новороссийская, в г. Геленджике | 20 642,00 | 0,00 | 0,00 | 14 589,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 589,07 |
| 1.3.10 | Реконструкция водовода инв.№6469 от источника водоснабжения (каптаж) до границы земельного участка заявителя с кадастровым номером 23:40:0607003:1057 в с. Михайловский перевал | 64 719,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.11 | Реконструкция водопровода для увеличения пропускной способности сборного водовода ВЗУ Дивноморское | 73 662,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.12 | Реконструкция стального водопровода от НС 2го подъема до РЧВ (113 отметка) через земельный участок заявителя с выносом из пятна застройки с. Дивноморское | 181 470,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция резервуара вертикального стального объемов 5000 м3, г. Геленджик, отметка 113 | 5 408,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция площадки Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 25 395,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Модернизация системы электроснабжения Адербо-Мезыбского водозабора в с. Дивноморское | 18 236,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Модернизация системы электроснабжения водозабора в с. Архипо-Осиповка | 7 164,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Модернизация системы обеззараживания на водозаборах г.-к. Геленджик | 9 176,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоснабжения г.-к. Геленджик | 4 059,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Модернизация ВНС ул. Туристическая | 8 230,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация насосного оборудования на территории насосной станции «ЦГБ», с установлением частотного оборудования | 2 607,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Установка дополнительного РЧВ на территории насосной станции «ЦГБ» | 46 965,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.10 | Реконструкция РЧВ и ВНС по ул. Туристическая в г.- к. Геленджик | 20 621,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоснабжения** | | **1 199 216,05** | **0,00** | **0,00** | **88 480,85** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **88 480,85** |
| 2. Система водоотведения | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство самотечного коллектора до проектируемой КНС-10 для водоотведения микрорайона жилой застройки города Геленджик (Персиковый сад) | 57 225,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Строительство самотечного канализационного коллектора по ул. Кузина, ул. Цыганкова, ул. Алексея Генералова, район ул. Иванова,  ул. Киевская | 51 597,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Строительство второй нитки напорного коллектора от КНС-2 до КНС-3 с. Дивноморское | 27 391,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Строительство самотечного коллектора от  ул. проезд Семейный в районе д №5 по ул. Космонавтов до существующего канализационного коллектора | 12 638,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Строительство самотечного канализационного коллектора от дома №11 по ул. Спортивная в  с. Кабардинка | 3 817,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Строительство самотечного коллектора от  ул. Туапсинская по ул. Строителей до существующей канализационной сети по  ул. Северная, с переходом под ул. Ленина в  с. Архипо-Осиповка | 11 730,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.7 | Строительство напорной канализационной сети в 2 нитки от НКК до границы ЗУ с  кад. №23:40:0301000:74 | 2 646,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.8 | Строительство напорной линии канализации, самотечной канализации до границы ЗУ с  кад. №23:40:0505000:75, колодца-гасителя | 20 550,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Строительство КНС (мощностью 200 м3/сутки) в с. Дивноморское | 6 827,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Строительство (установка) промежуточной канализационной насосной станции (КНС) | 4 712,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Геленджикской, ул. Абрикосовой, от ул. Октябрьской до  ул. Черноморской в с. Кабардинка | 41 962,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора по ул. Абрикосовой от ул. Черноморской до ул. Мира (КК 44549) в  с. Кабардинка | 9 115,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.3 | Реконструкция существующего самотечного коллектора, с переключением существующих подключений, от КК 44549 на пересечении  ул. Абрикосовой/ ул. Мира и далее до КНС-1 | 21 332,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Реконструкция КНС-1 с. Кабардинка | 21 632,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Реконструкция КНС-2 с. Кабардинка | 22 345,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Реконструкция КНС «Изумруд» в с. Архипо-Осиповке | 11 916,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Реконструкция ГКНС с. Архипо-Осиповка | 20 760,32 | 0,00 | 0,00 | 17 325,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 325,05 |
| 1.4.5 | Реконструкция КНС «Морская» с. Архипо-Осиповка | 12 686,86 | 0,00 | 0,00 | 10 587,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 587,53 |
| 1.4.6 | Реконструкция КНС №2 х. Джанхот | 12 690,93 | 0,00 | 0,00 | 10 715,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 715,09 |
| 1.4.7 | Реконструкция системы электроснабжения на КНС-2, КНС-4 с. Кабардинка | 8 780,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Модернизация электросетевого хозяйства на объектах водоотведения г.-к. Геленджик | 2 881,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.9 | Приобретение дизельной насосной установки | 2 598,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого по системе водоотведения:** | | **387 841,34** | **0,00** | **0,00** | **38 627,67** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **38 627,67** |
| **Итого по инвестиционному проекту №2** | | **1 587 057,39** | **0,00** | **0,00** | **127 108,52** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **127 108,52** |
| **Всего по инвестиционной программе** | | **2 270 308,98** | **84 090,84** | **0,00** | **127 108,52** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **211 199,36** |

1. Расчет эффективности инвестирования средств

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, представлен в таблицах №16, 17.

Таблица №16

Расчет эффективности инвестирования средств  
инвестиционной программы  
в части централизованных систем водоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя на начало реализации программы | Значение показателя на конец реализации программы | Изменение |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 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, % | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 3 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | 0,79 | 0,76 | 3,95% |
| 4 | Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 36,28 | 36,28 | 0,00% |
| 5 | Удельный расход электрической энергии в расчете на единицу поданной в сеть воды, в том числе: | 1,08 | 1,08 | 0,00% |
| 6 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт\*ч/м3 | - | - | - |
| 7 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт\*ч/м3 | 1,08 | 1,08 | 0,00% |
| 8 | Суммарное изменение от реализации проекта (сумма строк 1-5), % |  |  | 3,95% |
| 9 | Средний эффект от реализации проекта (строка 8/ количество показателей), % |  |  | 0,79% |
| 10 | Величина финансовых потребностей для реализации мероприятий, способствующих улучшению значений показателей в прогнозных ценах\*, тыс. руб. |  |  | 371 949,89 |
| 11 | Удельный эффект от реализации программы в расчете на 1 тыс. руб. расходов (строка 9/строка 10) |  |  | 0,000000021 |
| \*Величина финансовых потребностей указана для реализации инвестиционного проекта №1, целью которого является улучшение плановых показателей качества, надежности и энергоэффективности объектов централизованной системы водоснабжения. | | | | |

Таблица №17

Расчет эффективности инвестирования средств  
инвестиционной программы  
в части централизованных систем водоотведения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя на начало реализации программы | Значение показателя на конец реализации программы | Изменение |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0,00 | 0,00 | 0% |
| 2 | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % |  |  | - |
| 3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, % | 0,00 | 0,00 | 0% |
| 4 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км | 4,79 | 3,75 | 28% |
| 5 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | 0,70 | 0,67 | 4% |
| 6 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | 0,42 | 0,39 | 8% |
| 7 | Суммарное изменение от реализации проекта (сумма строк 1-6), % |  |  | 40% |
| 8 | Средний эффект от реализации проекта (строка 7/ количество показателей), % |  |  | 6,65% |
| 9 | Величина финансовых потребностей для реализации мероприятий, способствующих улучшению значений показателей в прогнозных ценах\*\*, тыс. руб. |  |  | 311 301,70 |
| 10 | Удельный эффект от реализации программы в расчете на 1 тыс. руб. расходов (строка 8/строка 9) |  |  | 0,0000002136 |
| \*\*Величина финансовых потребностей указана для реализации инвестиционного проекта № 1, целью которого является улучшение плановых показателей качества, надежности и энергоэффективности объектов централизованной системы водоотведения. | | | | |

1. Предварительный расчет тарифов на период

реализации инвестиционной программы

Предварительный расчет тарифов на питьевую воду и водоотведение на период реализации инвестиционной программы выполнен с применением метода индексации с учетом долгосрочных параметров регулирования (далее – ДПР) деятельности Концессионера в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, отраженных в концессионном соглашении, предельного размера расходов на создание и реконструкцию объекта Концессионного соглашения, которые предполагается осуществить Концессионером в 2024-2028 годах.

Для индексации расходов применены значения индекса потребительских цен (ИПЦ), предусмотренные прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (основные параметры сценарных условий прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и   
2026 годов, разработанные Министерством экономического развития Российской Федерации (редакция от 28 сентября 2023 года).

Объем реализации холодной воды и услуг водоотведения отражен исходя из принятых регулятором плановых объемов полезного отпуска за 2019-  
2023 годы и расчетного объема отпуска воды и принимаемых сточных вод ООО «Концессии водоснабжения - Геленджик» на территории муниципального образования город-курорт Геленджик на период 2024-2028 годов с учетом планируемого подключения.

Предварительный расчет тарифов на период реализации инвестиционной программы на питьевую воду и водоотведение приведен в таблицах № 18,19.

Таблица № 18

Предварительный расчет тарифа на питьевую воду  
с учетом реализации инвестиционной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерений | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| утверждено | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Необходимая валовая выручка до корректировок и сглаживания | тыс. руб. | 910 410 | 1 312 431 | 1 348 720 | 1 391 300 | 1 429 509 |
| 1.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 618 769 | 918 401 | 934 463 | 951 550 | 975 877 |
| 1.1.1 | Операционные расходы | тыс. руб. | 261 602 | 454 603 | 459 285 | 464 015 | 468 840 |
| 1.1.1.1 | индекс эффективности операционных расходов | % | 1% | 0% | 1% | 1% | - |
| 1.1.1.2 | индекс потребительских цен (i-1 год) | % | 104% | 105,1% | 104% | 104% | 104% |
| 1.1.1.3 | индекс количества активов | % |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 98 174 | 123 506 | 126 529 | 125 951 | 130 989 |
| 1.1.3 | Неподконтрольные расходы, в том числе | тыс. руб. | 258 993 | 340 292 | 348 649 | 361 584 | 376 048 |
| 1.1.3.1 | возврат займов и кредитов | тыс. руб. | 0 |  |  |  |  |
| 1.1.3.2 | проценты по займам и кредитам | тыс. руб. | 0 |  |  |  |  |
| 1.1.3.3 | налог на прибыль | тыс. руб. | 36 416 | 76 766 | 78 885 | 81 381 | 83 630 |
| 1.2 | Амортизация | тыс. руб. | 74 877 | 128 407 | 141 248 | 158 197 | 164 525 |
| 1.3 | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 145 666 | 230 298 | 236 656 | 244 144 | 250 889 |
| 1.3.1 | Уровень нормативной прибыли |  | 21,00% | 22,00% | 22,00% | 22,00% | 22,00% |
| 1.3.2 | Капитальные расходы | тыс. руб. | 145 666 |  |  |  |  |
| 1.3.3. | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний | тыс. руб. | 0 |  |  |  |  |
| 1.4 | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 34 682 | 35 326 | 36 353 | 37 408 | 38 218 |
| 2 | Корректировка НВВ |  | 25 776 | 13 336 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс. руб. | 936 186 | 1 402 534 | 1 427 605 | 1 472 681 | 1 513 138 |
| 3.1 | НВВ до сглаживания | тыс. руб. | 936 186 | 1 402 534 | 1 427 605 | 1 472 681 | 1 513 138 |
| 3.2 | Сглаживание | тыс. руб. | -85 300 | -350 000 | 80 000 | 417 000 | 595 000 |
|  | % сглаживания |  | -9,11% | -24,95% | 5,60% | 28,32% | 39,32% |
| 3.3 | НВВ после сглаживания | тыс. руб. | 850 886 | 1 052 534 | 1 507 605 | 1 889 681 | 2 108 138 |
| 4 | Объем водоснабжения | тыс. куб. м | 10 907 | 11 621 | 11 621,24 | 11 621,24 | 11 621,24 |
| 4.1 | в том числе население | тыс. куб. м | 6 969 | 7 154 | 7 154 | 7 154 | 7 154 |
| 5 | Тариф на водоснабжение | руб./куб. м | 78,01 | 90,57 | 129,73 | 162,61 | 181,40 |
| 5.1 | Тариф с 01 января по 30 июня | руб./куб. м | 73,57 | - | 114,91 | 144,55 | 180,66 |
| 5.2 | Тариф с 01 июля по 31 декабря | руб./куб. м | 82,46 | - | 144,55 | 180,66 | 182,15 |
| 5.3 | Тариф с 01 января по 30 сентября | руб./куб. м | - | 82,46 | - | - | - |
| 5.4 | Тариф с 01 октября по 31 декабря | руб./куб. м | - | 114,91 | - | - | - |
| 6 | Темп роста тарифа (декабрь к декабрю) ВС | % | 112,09% | 139,35% | 125,80% | 124,98% | 100,82% |

Таблица №19

Тариф на водоотведение  
с учетом реализации инвестиционной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерений | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| утверждено | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Необходимая валовая выручка до корректировок и сглаживания | тыс. руб. | 475 758 | 893 272 | 1 039 189 | 1 125 802 | 1 162 561 |
| 1.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 309 432 | 592 711 | 650 911 | 668 922 | 695 679 |
| 1.1.1 | Операционные расходы | тыс. руб. | 222 253 | 398 202 | 409 989 | 422 125 | 439 010 |
| 1.1.1.1 | индекс эффективности операционных расходов | % | 1% | 0% | 1% | 1% | 0% |
| 1.1.1.2 | индекс потребительских цен (i-1 год) | % | 103,2% | 105,10% | 104,0% | 104,0% | 104,0% |
| 1.1.1.3 | индекс количества активов | % |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 81 079 | 161 492 | 174 534 | 171 385 | 178 240 |
| 1.1.3 | Неподконтрольные расходы, в том числе | тыс. руб. | 6 100 | 33 016 | 66 388 | 75 413 | 78 429 |
| 1.1.3.1 | возврат займов и кредитов | тыс. руб. |  |  |  |  |  |
| 1.1.3.2 | проценты по займам и кредитам | тыс. руб. | 165 |  |  |  |  |
| 1.1.3.3 | налог на прибыль | тыс. руб. | 17 406 | 57 367 | 81 169 | 98 108 | 99 275 |
| 1.2 | Амортизация | тыс. руб. | 77 363 | 95 691 | 110 045 | 126 551 | 131 613 |
| 1.3 | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 69 623 | 172 100 | 243 506 | 294 325 | 297 825 |
|  | Уровень нормативной прибыли |  | 18,0% | 25,0% | 32,0% | 37,0% | 36,0% |
| 1.3.1 | Капитальные расходы | тыс. руб. | 69 458 |  |  |  |  |
| 1.3.2 | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний | тыс. руб. | 0 |  |  |  |  |
| 1.4 | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 19 340 | 32 769 | 34 728 | 36 003 | 37 443 |
| 2 | Корректировка |  | -31 355 | 7 309 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс. руб. | 461 809 | 957 948 | 1 120 358 | 1 223 910 | 1 261 836 |
| 3.1 | НВВ до сглаживания | тыс. руб. | 461 809 | 957 948 | 1 120 358 | 1 223 910 | 1 261 836 |
| 3.2 | Сглаживание | тыс. руб. | 55 300 | -235 000 | 50 000 | 83 700 | 155 000 |
|  | % сглаживания |  | 12,0% | -24,5% | 4,5% | 6,8% | 12,3% |
| 3.3 | НВВ после сглаживания | тыс. руб. | 517 109 | 722 948 | 1 170 358 | 1 307 610 | 1 416 836 |
| 4 | Объем водоотведение | тыс. куб. м | 10 777 | 11 426 | 11 426 | 11 426 | 11 426 |
| 4.1 | в том числе население | тыс. куб. м | 6 871 | 6 871 | 6 871 | 6 871 | 6 871 |
| 5 | Тариф на водоотведение | руб./куб. м | 47,98 | 63,27 | 102,43 | 114,44 | 124,00 |
| 5.1 | Тариф с 01 января по 30 июня | руб./куб. м | 44,89 | - | 99,84 | 105,01 | 123,86 |
| 5.2 | Тариф с 01 июля по 31 декабря | руб./куб. м | 51,08 | - | 105,01 | 123,86 | 124,13 |
| 5.3 | Тариф с 01 января по 30 сентября | руб./куб. м | - | 51,08 | - | - | - |
| 5.4 | Тариф с 01 октября по 31 декабря | руб./куб. м | - | 99,84 | - | - | - |
| 9 | Темп роста тарифа (декабрь к декабрю) | % | 113,79% | 195,46% | 105,18% | 117,95% | 100,22% |

Расчет тарифа на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения (в части ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку, не превышающую 250 м3/сут.) приведен в таблицах № 20-22.

Таблица № 20

Расчет ставки тарифа за подключаемую  
(технологически присоединяемую)  
нагрузку в сфере холодного водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы (инвестиционный проект № 2), тыс. руб. | 45 942,61 | 33 230,85 | 59 269,07 | 79 162,10 | 94 612,49 |
| 2 | Объем подключаемой нагрузки, м3/сут | 1 018,85 | 687,971 | 1 148,630 | 1 413,160 | 1 526,837 |
| 3 | Тариф на подключение - ставка за подключаемую нагрузку, руб./м3/сут (без НДС) | 45 092,75 | 48 302,69 | 51 599,79 | 56 017,79 | 61 966,33 |

Таблица № 21

Расчет ставки тарифа за подключаемую  
(технологически присоединяемую)  
нагрузку в сфере водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы (инвестиционный проект № 2), тыс. руб. | 30 507,42 | 20 788,60 | 44 677,52 | 56 783,89 | 62 620,18 |
| 2 | Объем подключаемой нагрузки, м3/сут | 803,828 | 520,979 | 1 091,199 | 1 342,502 | 1 450,501 |
| 3 | Тариф на подключение - ставка за подключаемую нагрузку, руб./м3/сут (без НДС) | 37 952,67 | 39 902,95 | 40 943,51 | 42 297,06 | 43 171,41 |

Таблица №22

Тариф на подключение к системам водоснабжения и водоотведения  
 (ставка тарифа за протяженность сети водоснабжения и водоотведения)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Диаметр (Dy), мм | Глубина залегания (w), м | Материал (t) | Тип грунта (g) - сухой  открытый способ прокладки сетей | |
| 2025 (утверждено) | 2026 (направленная заявка) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта  капитального строительства заявителя до точки подключения (технологического присоединения)  водопроводных сетей к централизованной системе холодного водоснабжения на 2026 год | | | | | |
| 1 | Расходы на прокладку (перекладку) сетей в сфере холодного водоснабжения, руб./м без НДС | | | | |
| 1.1 | с учетом прокладки открытым способом с рекультивацией грунта | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 7 276,36 | 12 825,85 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 7 297,88 | 12 878,88 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 13 159,34 | 13 051,11 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 13 229,95 | 13 072,00 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 13 155,45 | 13 353,68 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 13 383,71 | 13 680,32 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 14 338,80 | 13 900,24 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 15 038,34 | 14 851,40 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 16 177,35 | 15 612,32 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 19 395,57 | 16 718,81 |
| 1.2 | с учетом прокладки открытым способом с восстановлением асфальтобетонного покрытия | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 12 789,00 | 23 660,63 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 12 810,52 | 23 713,67 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 20 124,60 | 23 754,70 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 20 195,21 | 23 922,63 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 20 120,71 | 24 204,31 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 20 348,98 | 24 530,94 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 22 478,19 | 25 763,75 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 23 177,73 | 26 842,99 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 24 316,74 | 27 174,41 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 27 534,96 | 28 023,65 |
| 1.3 | с учетом прокладки открытым способом с восстановлением покрытий из мелкоразмерной плитки | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 9 009,27 | 15 910,38 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 9 030,79 | 15 963,41 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 16 840,26 | 16 135,64 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 16 910,87 | 16 172,38 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 16 836,37 | 16 482,56 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 17 064,64 | 16 845,06 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 17 986,62 | 17 924,08 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 18 686,16 | 18 936,53 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 19 825,17 | 19 379,08 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 23 043,39 | 20 228,23 |
| 1.4 | с учетом прокладки открытым способом с восстановлением щебеночного покрытия | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 7 557,67 | 13 558,95 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 7 579,18 | 13 611,99 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 13 747,11 | 13 768,37 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 13 817,71 | 13 719,61 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 13 743,22 | 14 029,79 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 13 971,48 | 14 327,92 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 15 083,42 | 14 858,13 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 15 782,96 | 15 872,59 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 16 921,97 | 16 673,65 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 20 140,19 | 17 733,26 |
| 1.5 | с учетом прокладки закрытым способом (ГНБ) без нарушения элементов благоустройства | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 18 901,25 | 17 658,70 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 18 923,01 | 17 712,17 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 19 009,55 | 17 885,01 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 19 081,01 | 17 922,71 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 19 007,80 | 18 206,73 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 19 224,31 | 18 498,30 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 19 573,17 | 24 169,23 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 20 220,52 | 25 002,96 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 25 648,35 | 25 357,56 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 28 865,29 | 26 293,23 |
| 1.6 | с учетом прокладки открытым способом в футляре с рекультивацией грунта | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 9 900,01 | 16 723,71 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 9 921,53 | 16 776,97 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 17 033,67 | 16 949,53 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 17 104,58 | 16 970,98 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 17 030,50 | 17 281,95 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 17 259,47 | 17 603,03 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 17 736,76 | 18 765,33 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 18 736,61 | 19 911,29 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 20 937,68 | 21 818,33 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 25 323,68 | 25 437,55 |
| 1.7 | с учетом прокладки открытым способом в футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 15 410,60 | 26 824,58 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 15 432,11 | 26 877,84 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 25 136,30 | 27 069,35 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 25 207,20 | 27 084,06 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 25 133,12 | 27 370,16 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 25 362,10 | 28 099,97 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 35 557,68 | 30 586,23 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 36 588,31 | 31 812,79 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 38 789,38 | 33 217,38 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 43 214,43 | 38 167,66 |
| 1.8 | с учетом прокладки открытым способом в футляре с восстановлением покрытий из мелкоразмерной плитки | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 11 630,86 | 19 808,24 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 11 652,38 | 19 861,50 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 20 681,50 | 20 861,38 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 20 752,40 | 20 898,68 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 20 678,33 | 21 209,64 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 20 907,30 | 22 387,65 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 21 417,58 | 22 673,51 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 22 384,44 | 23 927,37 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 24 585,51 | 25 382,89 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 28 971,50 | 28 919,06 |
| 1.9 | с учетом прокладки открытым способом в футляре с восстановлением щебеночного покрытия | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 10 710,24 | 17 355,48 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 10 731,76 | 17 408,74 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 17 778,29 | 17 795,43 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 17 849,20 | 17 832,72 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 17 775,12 | 18 143,69 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 18 004,10 | 19 253,11 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 18 501,94 | 19 666,70 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 19 481,23 | 20 695,03 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 21 682,30 | 22 677,46 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 26 068,30 | 26 213,63 |
| 1.10 | с учетом прокладки закрытым способом в футляре (ГНБ) без нарушения элементов благоустройства | | | | |
| 20 | 1,6 | полиэтилен | 35 821,94 | 25 675,76 |
| 25 | 1,6 | полиэтилен | 35 843,46 | 25 729,02 |
| 32 | 1,6 | полиэтилен | 36 514,57 | 26 886,56 |
| 40 | 1,6 | полиэтилен | 36 585,47 | 26 993,76 |
| 50 | 1,6 | полиэтилен | 36 511,39 | 27 324,78 |
| 63 | 1,6 | полиэтилен | 36 740,37 | 27 630,24 |
| 110 | 1,6 | полиэтилен | 53 798,39 | 39 967,63 |
| 160 | 1,6 | полиэтилен | 54 856,51 | 41 014,37 |
| 225 | 1,6 | полиэтилен | 56 974,27 | 43 829,15 |
| 250 | 1,6 | полиэтилен | 65 676,95 | 53 838,26 |
| Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта  капитального строительства заявителя до точки подключения (технологического присоединения)  канализационных сетей к централизованной системе холодного водоотведения | | | | | |
| 2 | Расходы на прокладку (перекладку) сетей в сфере водоотведения, руб./м без НДС | | | | |
| 2.1 | с учетом прокладки открытым способом с рекультивацией грунта | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 21 293,08 | 17 344,17 |
| 200 | 2 | полиэтилен | 21 586,42 | 18 217,07 |
| 2.2 | с учетом прокладки открытым способом с восстановлением асфальтобетонного покрытия | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 30 743,37 | 26 904,31 |
| 200 | 2 | полиэтилен | 31 036,71 | 35 318,90 |
| 2.3 | с учетом прокладки открытым способом с восстановлением покрытий из мелкоразмерной плитки | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 25 750,07 | 21 811,13 |
| 200 | 2 | полиэтилен | 26 043,41 | 22 856,41 |
| 2.4 | с учетом прокладки открытым способом с восстановлением щебеночного покрытия | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 24 059,52 | 20 133,28 |
| 200 | 2 | полиэтилен | 24 352,86 | 21 230,27 |
| 2.5 | с учетом прокладки закрытым способом (ГНБ) без нарушения элементов благоустройства | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 24 407,67 | 20 485,82 |
| 225 | 2 | полиэтилен | 30 312,86 | 26 799,10 |
| 2.6 | с учетом прокладки открытым способом в футляре с рекультивацией грунта | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 26 681,64 | 22 923,16 |
| 200 | 2 | полиэтилен | 28 656,54 | 24 748,82 |
| 2.7 | с учетом прокладки открытым способом в футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 32 471,95 | 35 961,59 |
| 200 | 2 | полиэтилен | 38 106,83 | 35 791,37 |
| 2.8 | с учетом прокладки открытым способом в футляре с восстановлением покрытий из мелкоразмерной плитки | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 27 478,18 | 27 390,12 |
| 200 | 2 | полиэтилен | 33 113,53 | 28 973,05 |
| 2.9 | с учетом прокладки открытым способом в футляре с восстановлением щебеночного покрытия | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 29 448,08 | 25 718,78 |
| 200 | 2 | полиэтилен | 31 422,98 | 27 298,44 |
| 2.10 | с учетом прокладки закрытым способом в футляре (ГНБ) без нарушения элементов благоустройства | | | | |
| 160 | 2 | полиэтилен | 62 663,70 | 44 351,15 |
| 225 | 2 | полиэтилен | 65 413,84 | 46 142,17 |

1. План мероприятий по приведению качества питьевой

воды в соответствие с установленными требованиями,

план снижения сбросов загрязняющих веществ,

иных веществ и микроорганизмов, программа повышения

экологической эффективности, план мероприятий

по охране окружающей среды,

программа по энергосбережению и повышению

энергетической эффективности

Разработка плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями техническим заданием на разработку инвестиционной программы не предусмотрена.

План снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, программа повышения экологической эффективности и план мероприятий по охране окружающей среды на момент утверждения инвестиционной программы находятся в стадии разработки.

Инвестиционным проектом №1 предусмотрены мероприятия по улучшению показателя энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

15. Перечень установленных в отношении объектов централизованных

систем водоснабжения и (или) водоотведения инвестиционных обязательств и условия их выполнения в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации о приватизации

Инвестиционные обязательства в отношении объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик не установлены.

Глава муниципального образования

городской округ город-курорт Геленджик

Краснодарского края А.А. Богодистов

1. )Источник: Отчет «О техническом обследовании централизованных систем водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия муниципального образования город-курорт Геленджик «Водопроводно-канализационное хозяйство» за 2019 год. [↑](#footnote-ref-1)
2. ) Источник: Отчет «О техническом обследовании централизованных систем водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия муниципального образования город-курорт Геленджик «Водопроводно-канализационное хозяйство» за 2019 год. [↑](#footnote-ref-2)