



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД-КУРОРТ ГЕЛЕНДЖИК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.12.2023

№ 2401

г. Геленджик

Об утверждении производственных программ общества с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения – Геленджик», осуществляющего регулируемые виды деятельности в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, на 2024-2028 годы

Рассмотрев заявления общества с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения – Геленджик» от 28 апреля 2022 года №17/43/2390 и от 20 октября 2023 года №17/43/6911, представленные заявителем проекты производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевого водоснабжения) и водоотведения, в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (в редакции Федерального закона от 13 июня 2023 года №240-ФЗ), постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 28 марта 2023 года №488), постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 29 августа 2022 года №1509), руководствуясь статьями 16, 17, 35, 43 Федерального закона от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 2 ноября 2023 года №517-ФЗ), Законом Краснодарского края от 15 октября 2010 года №2065-КЗ «О наделении органов местного самоуправления в Краснодарском крае отдельными государственными полномочиями по регулированию тарифов организаций коммунального комплекса» (в редакции Закона Краснодарского края от 30 декабря 2022 года №4837-КЗ), статьями 10, 33, 72 Устава муниципального образования город-курорт Геленджик, решением Думы муниципального образования город-курорт Геленджик от 24 июня 2014 года №128 «О порядке осуществления органами местного самоуправления муниципального образования город-курорт Геленджик полномо-

чий в сфере регулирования тарифов организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и (или) водоотведение на территории муниципального образования город-курорт Геленджик» (в редакции решения Думы муниципального образования город-курорт Геленджик от 21 июля 2023 года №650), на основании заключения управления жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования город-курорт Геленджик от 4 октября 2023 года №45-4669/23-13, п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения – Геленджик», осуществляющего регулируемый вид деятельности в сфере холодного (питьевого) водоснабжения на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, на 2024-2028 годы (приложение 1).

2. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения – Геленджик», осуществляющего регулируемый вид деятельности в сфере водоотведения на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, на 2024-2028 годы (приложение 2).

3. Опубликовать настоящее постановление в печатном средстве массовой информации «Официальный вестник органов местного самоуправления муниципального образования город-курорт Геленджик» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (admgel.ru) в течение 7 календарных дней со дня его принятия.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования город-курорт Геленджик Кациди Ю.Г.

5. Постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Глава муниципального образования
город-курорт Геленджик



А.А. Богодистов

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации
муниципального образования
город-курорт Геленджик
от 19.12.2023 № 2401

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

общества с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения – Геленджик», осуществляющего регулируемый вид деятельности в сфере холодного (питьевого) водоснабжения на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	общество с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения – Геленджик», 353460, Краснодарский край, г.Геленджик, ул.Новороссийская, 150
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	администрация муниципального образования город-курорт Геленджик, 353460, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Революционная, 1
Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем поднятой воды (всего), в том числе:	тыс. куб.м	10262,41	7320,26	7320,26	7074,35	6378,77
2	Объем покупной воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м	9155,78	9155,78	9155,78	9155,78	9155,78
2.1	ГУП КК РЭУ «Троицкий групповой водопровод»	тыс. куб.м	8382,20	8382,20	8382,20	8382,20	8382,20

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2	ФГБУ ТС «Голубая бухта»	тыс. куб.м	773,58	773,58	773,58	773,58	773,58
3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	19418,19	16476,04	16476,04	16230,13	15534,55
3.1	объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб.м	19418,19	16476,04	16476,04	16230,13	15534,55
4	Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды	тыс. куб.м	8544,00	5601,85	5601,85	5355,94	4660,37
5	Уровень нормативных неучтенных расходов и потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	44,00	34,00	34,00	33,00	30,00
6	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м	10874,19	10874,19	10874,19	10874,19	10874,19
6.1	населению	тыс. куб.м	7563,38	7563,38	7563,38	7563,38	7563,38
6.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00
6.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	2860,81	2860,81	2860,81	2860,81	2860,81

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения и мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс.руб.)	График реализации мероприятия	
			начало реализации мероприятия	окончание реализации мероприятия
1	2	3	4	5
2024 год				
1	Капитальный ремонт сети водоснабжения Ду=63 мм по ул. Пограничной, от ул. Просторной до ул. Тополиной, в г. Геленджике протяженностью 441 м	6436,37	01.01.2024	31.12.2024
2	Капитальный ремонт сети водоснабжения Д=110 мм по ул. Котовского, от ул. Полевой до ул. Полевой, д.11, в г.Геленджике протяженностью 98 м	1461,49	01.01.2024	31.12.2024
3	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоснабжения муниципального образования город-курорт Геленджик	17970,00	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5
Итого за 2024 год		25867,86	-	-
2025 год				
1	Капитальный ремонт сети водоснабжения Ду=160 мм по ул. Ленина, от проспекта Геленджикского до ул. Островского, в г. Геленджике протяженностью 527 м	8444,05	01.01.2025	31.12.2025
2	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоснабжения муниципального образования город-курорт Геленджик	18718,69	01.01.2025	31.12.2025
Итого за 2025 год		27162,73	-	-
2026 год				
1	Капитальный ремонт сети водоснабжения Ду=215 мм по ул. Приморской, от ул. Курзальной до ул. Гринченко, в г. Геленджике протяженностью 409 м	7113,18	01.01.2026	31.12.2026
2	Капитальный ремонт сети водоснабжения Ду=160 мм по ул. Ф. Рубахо, от ул. Почтовой до д. №14, в г. Геленджике протяженностью 527 м	1542,04	01.01.2026	31.12.2026
3	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоснабжения муниципального образования город-курорт Геленджик	19469,29	01.01.2026	31.12.2026
Итого за 2026 год		28124,51	-	-
2027 год				
1	Капитальный ремонт сети водоснабжения Ду=160 мм по ул. Шмидта, от ул. Фрунзе до ул. Халтурина, в г. Геленджике протяженностью 590 м	10220,55	01.01.2027	31.12.2027
2	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоснабжения муниципального образования город-курорт Геленджик	20249,99	01.01.2027	31.12.2027
Итого за 2027 год		30470,54	-	-
2028 год				
1	Капитальный ремонт сети водоснабжения Ду=110 мм по ул. Новой, от ул. Верхней до проспекта Геленджикского, в г. Геленджике протяженностью 180 м	3216,69	01.01.2028	31.12.2028

1	2	3	4	5
2	Капитальный ремонт сети водоснабжения Ду=315 мм по ул. Магистральной, от д.№14 мкр. Северный до д. №15 мкр. Северный, в г. Геленджике протяженностью 309 м	7614,18	01.01.2028	31.12.2028
3	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоснабжения муниципального образования город-курорт Геленджик	21061,99	01.01.2028	31.12.2028
Итого за 2028 год		31892,87	-	-

4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, не запланировано.

5. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Показатели качества питьевой воды							
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой из источников 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

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения							
2.1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в год, в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км	0,79	0,79	0,79	0,78	0,77
3. Показатели эффективности использования ресурсов							
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	36,28	36,28	36,28	36,28	36,28
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды*	кВт*ч/ куб.м	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08
*Показатель рассчитан, исходя из всего объема электропотребления организации, без разделения по технологическим этапам (добыче, подготовке, транспортировке питьевой воды), ввиду отсутствия соответствующего отдельного учета.							

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой из источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

1	2	3	4	5	6	7	8
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	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в год, в расчете на протяженность водопроводной сети	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
6	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	%	102,57	103,64	114,65	120,47	104,20

8. Отчет об исполнении производственной программы в сфере питьевого водоснабжения за 2022 год

8.1. Объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя за 2022 год
1	2	3	4
1	Объем поднятой воды (всего), в том числе:	тыс. куб.м	10548,00
2	Объем покупной воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м	9075,45
2.1	ГУП КК РЭУ «Троицкий групповой водопровод»	тыс. куб.м	8382,20
2.2	ФГБУ ТС «Голубая бухта»	тыс. куб.м	693,25
3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	19623,00

1	2	3	4
3.1	объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб.м	19623,00
4	Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды	тыс. куб.м	10777,00
5	Уровень расходов и потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	54,92
6	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м	8846,07
6.1	населению	тыс. куб.м	5858,00
6.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	411,00
6.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	2577,00

8.2. Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия	Фактические финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс.руб.)	График реализации мероприятия	
			начало реализации мероприятия	окончание реализации мероприятия
1	2	3	4	5
2022 год				
1	Геодезическое сопровождение строительства водопроводов в с.Архипо-Осиповка, п.Светлый, топографическая съемка сети водоснабжения, определение фактического планово-высотного положения сети водоснабжения в с. Кабардинка, определение координат в системе ГСК-2011 35 скважин на ВЗУ с. Дивноморское	437,50	01.01.2022	31.12.2022
2	Восстановление асфальтобетонного покрытия в связи с аварийно-восстановительными работами на объектах водоснабжения	4534,77	01.01.2022	31.12.2022
3	Аварийно-восстановительный ремонт кровли и санузлов в ремонтных мастерских	461,87	01.01.2022	31.12.2022
4	Аварийно-восстановительные работы по замене части водопроводной сети по ул. Херсонской, от ул. Новороссийской до дома №52 по ул. Херсонской	261,81	01.01.2022	31.12.2022

1	2	3	4	5
5	Аварийно - восстановительные работы по благоустройству и ремонту зданий и сооружений водозабора в с. Дивноморское	1279,20	01.01.2022	31.12.2022
6	Аварийно-восстановительные работы по сварке трубопровода для восстановления водоснабжения	71,20	01.01.2022	31.12.2022
7	Аварийно-восстановительные работы по ремонту насосного агрегата Wilo Helix VE 1605-1/16/E/KC	33,00	01.01.2022	31.12.2022
8	Установка системы видеонаблюдения на РЧВ по ул. Новороссийской, 168	103,99	01.01.2022	31.12.2022
9	Ремонт и диагностика средств измерения	13,10	01.01.2022	31.12.2022
10	Проведение экспертизы сметной документации ремонта кровли трансформаторной подстанции водозабора в с. Дивноморское	2,24	01.01.2022	31.12.2022
11	Работы по укреплению периметра и расчистки территории РЧВ в с. Марьина Роща	481,88	01.01.2022	31.12.2022
12	Проведение технического обследования и диагностики систем водоснабжения с целью выявления скрытых утечек и незаконных врезок	15,00	01.01.2022	31.12.2022
13	Дефектовка тали электрической ТЭ-2м - 521.У2 с целью проведения аварийно-восстановительных работ на объектах водоснабжения	7,65	01.01.2022	31.12.2022
14	Ремонт (диагностика, поверка) приборов измерения для выполнения производственных процессов водоснабжения	83,85	01.01.2022	31.12.2022
15	Аварийно-восстановительные работы по ремонту трубопровода от скважины №7 до скважины №6 в с. Архипо-Осиповка	561,04	01.01.2022	31.12.2022

1	2	3	4	5
16	Капитальный ремонт водопроводной сети протяженностью 773 м по адресу г. Геленджик, ул. Луначарского	3563,63	01.01.2022	31.12.2022
17	Капитальный ремонт водопроводной сети по адресу г. Геленджик, ул. Мира от ул. Морской до ул. Садовой	3648,51	01.01.2022	31.12.2022
18	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоснабжения	16 318, 20	01.01.2022	31.12.2022
Итого за 2022 год		31878,44	-	-

8.3. Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, на 2022 год не планировалось.

8.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, на 2022 год не планировалось.

9. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, на:

- 2024 год – 760 366,22 тыс. руб.;
- 2025 год – 850 145,69 тыс. руб.;
- 2026 год – 965 791,73 тыс. руб.;
- 2027 год – 1 057 481,49 тыс. руб.;
- 2028 год – 1 095 138,40 тыс. руб.

Исполняющий обязанности
начальника управления экономики
администрации муниципального
образования город-курорт Геленджик



Л.А. Матвеевко

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации
муниципального образования
город-курорт Геленджик
от 19.12.2023 № 2401

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

общества с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения – Геленджик», осуществляющего регулируемый вид деятельности в сфере водоотведения на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	общество с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения – Геленджик», 353460, Краснодарский край, г.Геленджик, ул.Новороссийская, 150
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	администрация муниципального образования город-курорт Геленджик, 353460, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Революционная, 1
Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Наименование показателя производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем отведенных сточных вод	тыс. куб.м	10480,72	10480,72	10480,72	10480,72	10480,72
2	Объем отведенных сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб.м	10480,72	10480,72	10480,72	10480,72	10480,72
3	Объем реализации товаров и услуг всего, в том числе по категориям потребителей:	тыс. куб.м	10480,72	10480,72	10480,72	10480,72	10480,72
3.1	населению	тыс. куб.м	7930,72	7930,72	7930,72	7930,72	7930,72
3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	550,00	550,00	550,00	550,00	550,00
3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс. руб.)	График реализации мероприятий	
			начало реализации мероприятия	окончание реализации мероприятия
1	2	3	4	5
2024 год				
1	Капитальный ремонт сети водоотведения Ду=200 мм по пер. Восточному, от ул. Куникова до ул. Островского, в г.Геленджике протяженностью 240 м	4534,12	01.01.2024	31.12.2024
2	Капитальный ремонт сети водоотведения Ду=200 мм по ул. Мичурина, от ул. Блока до ул. Островского, в г.Геленджике, протяженностью 180 м	3503,66	01.01.2024	31.12.2024
3	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик	12000,00	01.01.2024	31.12.2024
Итого за 2024 год		20037,78	-	-
2025 год				
1	Капитальный ремонт сети водоотведения Ду=250 мм от д.№1 по ул. Молодежной до ул. Грибоедова, далее по ул. Грибоедова до ул. Леселидзе, по ул. Леселидзе до пер. Леселидзе в г.Геленджике протяженностью 400 м	8242,14	01.01.2025	31.12.2025
2	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик	12600,00	01.01.2025	31.12.2025
Итого за 2025 год		20842,14		
2026 год				
1	Капитальный ремонт сети водоотведения Ду=200 мм по ул. Жуковского, от ул. Дивноморской до ул. Островского, в г.Геленджике протяженностью 240 м	4912,41	01.10.2026	31.12.2026
2	Капитальный ремонт сети водоотведения Ду=300 мм от котельной №3 до ул. Солнцедарской в г.Геленджике протяженностью 170 м	4207,13	01.10.2026	31.12.2026

1	2	3	4	5
3	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик	13104,00	01.10.2026	31.12.2026
Итого за 2026 год		22223,54	-	-
2027 год				
1	Капитальный ремонт сети водоотведения Ду=160 мм по ул. Леселидзе, от д. №11 до ул. Грибоедова, в г.Геленджике протяженностью 140 м	2897,39	01.10.2027	31.12.2027
2	Капитальный ремонт сети водоотведения Ду=200 мм от коттежного поселка «Грин Вуд» по просп. Геленджикскому, до ул. Красивой в г.Геленджике протяженностью 300 м	6424,99	01.10.2027	31.12.2027
3	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик	13759,20	01.10.2027	31.12.2027
Итого за 2027 год		23081,59	-	-
2028 год				
1	Капитальный ремонт сети водоотведения Ду=160 мм от МБДОУ «Морячок» до д. №6 мкр. Северный в г.Геленджике протяженностью 130 м	2843,23	01.10.2028	31.12.2028
2	Капитальный ремонт сети водоотведения Ду=500 мм от КНС-2 до ул. Маячной в г.Геленджике протяженностью 250 м	7740,93	01.10.2028	31.12.2028
3	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоотведения муниципального образования город-курорт Геленджик	14309,57	01.10.2028	31.12.2028
Итого за 2028 год		24893,73	-	-

4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности не запланировано.

5. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Показатели очистки сточных вод							
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
2.1	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	4,80	4,79	4,60	4,00	3,80
3. Показатели эффективности использования ресурсов							
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,70	0,70	0,69	0,68	0,65

1	2	3	4	5	6	7	8
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м	0,45	0,42	0,41	0,40	0,37

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
3	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
4	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	%	96,00	99,79	96,03	86,96	95,00

1	2	3	4	5	6	7	8
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	%	100,00	100,00	98,57	98,55	95,59
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	%	93,75	93,33	97,62	97,56	92,50
7	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	%	16,32	103,75	108,35	111,35	109,79

8. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2022 год

8.1. Объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатель производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя за 2022 год
1	2	3	4
1	Объем отведенных сточных вод	тыс. куб.м	8774,34
2	Объем отведенных сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб.м	8774,34
3	Объем реализации товаров и услуг, всего, в том числе:	тыс. куб.м	8774,34
3.1	населению	тыс. куб.м	7088,45
3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	487,82
3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	1198,08

8.2. Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	Фактические финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс. руб.)	График реализации мероприятий	
			начало реализации мероприятия	окончание реализации мероприятия
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
2022 год				
1	Восстановление асфальто-бетонного покрытия в связи с аварийно-восстановительными работами на объектах водоотведения	147,88	01.01.2022	31.12.2022
2	Ремонт электрооборудования на объектах водоотведения: электродвигателей 250 кВт АИР 31, 4АМН 280 S2, насоса Grundfos	1391,61	01.01.2022	31.12.2022
3	Техническое обслуживание компрессорного оборудования на очистных сооружениях канализации в г. Геленджике ZB 100VSD DINFPI, ZB 110VSD DINFPI	53,60	01.01.2022	31.12.2022
4	Аварийно-восстановительный ремонт кровли и санузлов в ремонтных мастерских	461,87	01.01.2022	31.12.2022
5	Аварийно-восстановительные работы по ремонту насоса KSB K200-502G	579,01	01.01.2022	31.12.2022
6	Аварийно-восстановительный ремонт и диагностика средств измерения	8,20	01.01.2022	31.12.2022
7	Водолазное обследование и текущий ремонт глубоководных выпусков в г. Геленджике, с.Архипо-Осиповка, с.Кабардинка	3384,76	01.01.2022	31.12.2022
8	Проведение экспертизы сметной документации для выполнения ремонта кровли КНС №2,3,4, кровли помещений ОСК в г.Геленджике	108,08	01.01.2022	31.12.2022
9	Замена аварийных чугунных люков смотровых колодцев в г.Геленджике	319,90	01.01.2022	31.12.2022
10	Изготовление и монтаж двух песколовочных бункеров на ОСК в г. Геленджике	1246,06	01.01.2022	31.12.2022
11	Изготовление и монтаж успокоителя (дефлектора) вторичного отстойника, ремонт воздухоотсекателя на ОСК в с. Кабардинка	775,69	01.01.2022	31.12.2022
12	Дефектовка тали электрической ТЭ-2 м - 521.У2 с целью проведения аварийно-восстановительных работ на объектах водоотведения	7,65	01.01.2022	31.12.2022
13	Ремонт (диагностика, поверка) приборов измерения для выполнения производственных процессов водоотведения	83,85	01.01.2022	31.12.2022

1	2	3	4	5
14	Аварийно-восстановительные работы по ремонту трубопроводов напорного коллектора из стальной трубы диаметром 630 мм на ГКНС в г.Геленджике	244,17	01.01.2022	31.12.2022
15	Замена (демонтаж) напорного коллектора ГКНС стальной трубы диаметром 630 мм с монтажом задвижек диаметром 600 мм, на КНС1 и КНС2 в с. Дивноморское	381,05	01.01.2022	31.12.2022
16	Аварийно-восстановительные работы по ремонту трубопровода участка трубы ОСК, замена участка стальной трубы Д=200мм протяженностью 38 м на ОСК г. Геленджика (глубоководный выпуск)	133,67	01.01.2022	31.12.2022
17	Мероприятия, направленные на ликвидацию аварий, технологических повреждений централизованной системы водоотведения	14775,16	01.01.2022	31.12.2022
	Итого за 2022 год	24102,21		

8.3. Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на 2022 год не планировалось.

8.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, на 2022 год не планировалось.

9. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, на:

- 2024 год – 438 411,17 тыс. руб.;
- 2025 год – 461 728,03 тыс. руб.;
- 2026 год – 464 269,13 тыс. руб.;
- 2027 год – 471 280,06 тыс. руб.;
- 2028 год – 481 264,83 тыс. руб.

Исполняющий обязанности
начальника управления экономики
администрации муниципального
образования город-курорт Геленджик



Л.А. Матвеевко