

Утверждена
постановлением администрации
муниципального образования
город Краснодар

от 20.12.2019 № 5862

Корректировка утверждена
постановлением администрации
муниципального образования
город Краснодар

от 18.12.2020 № 5543

от 20.12.2021 № 5594

от 29.11.2022 № 5673

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «Краснодар Водоканал»**

**в сфере холодного водоснабжения
и водоотведения, очистки сточных вод
на 2020 - 2024 годы**

корректировка

г. Краснодар
2022 г.

**Паспорт производственной программы
ООО «Краснодар Водоканал»
в сфере холодного водоснабжения
и водоотведения, очистки сточных вод**

ООО «Краснодар Водоканал»
(наименование регулируемой организации)

город Краснодар, ул. Каляева, 198
(местонахождение)

Краснодар
(наименование уполномоченного органа, утвердившего
производственную программу)

ул. Красная, 122, город Краснодар, 350000
(местонахождение уполномоченного органа, утвердившего
производственную программу)

с 01.01.2020 г. по 31.12.2024 г.
(период реализации производственной программы)

Раздел 1 Планируемый объем подачи воды. Баланс водоснабжения.

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2020		2021		2022	2023	2024
			план	факт	план	факт	план	план	план
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Водоподготовка								
1.1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м	79 860,96	77 153,34	78 744,20	78 457,07	80 144,74	81 245,70	81 245,70
1.1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м	—	—	—	—	—	—	—
1.1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	79 860,96	77 153,34	78 744,20	78 457,07	80 144,74	81 245,70	81 245,70
1.1.3	доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	тыс. куб. м							
1.2	Объем воды, прошедшей водоподготовку	тыс. куб. м	86 510,96	83 531,63	84 997,73	84 977,60	86 218,27	87 319,23	87 319,23
1.3	Объем технической воды, поданной в сеть	тыс. куб. м							
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	86 510,96	83 531,63	84 997,73	84 977,60	86 218,27	87 319,23	87 319,23
2	Приготовление горячей воды								
2.1	Объем воды из собственных источников	тыс. куб. м							
2.2	Объем приобретенной питьевой воды	тыс. куб. м							
2.3	Объем горячей воды, поданной в сеть	тыс. куб. м							
3	Транспортировка питьевой воды								
3.1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	86 510,96	83 531,63	84 997,73	84 977,60	86 218,27	87 319,23	87 319,23
3.1.1	из собственных источников	тыс. куб. м	77 681,76	75 400,40	76 564,20	76 580,40	77 784,74	78 885,70	78 885,70
3.1.2	от других операторов	тыс. куб. м	8 829,20	8 131,22	8 433,53	8 397,20	8 433,53	8 433,53	8 433,53
3.1.3	получено от других территорий дифференцированных по тарифу	тыс. куб. м							
3.2	Расходы и потери воды при транспортировке	тыс. куб. м	30 451,86	25 477,44	27 853,76	25 444,96	26 296,83	26 139,34	26 139,34
3.2.1	Уровень расходов и потерь воды при транспортировке	%	35,20%	30,50%	32,77%	29,94%	30,50%	29,94%	29,94%
3.3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	0	0	0	0	0	0	0
3.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	54 594,26	58 054,19	57 143,97	59 532,64	59 921,44	61 179,89	61 179,89
3.5	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс. куб. м							
4	Транспортировка технической воды								
4.1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м							
4.2	Потери воды	тыс. куб. м							
4.2.1	Уровень потерь воды	%							
4.3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м							
4.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м							
5	Транспортировка горячей воды								
5.1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м							
5.2	Потери воды	тыс. куб. м							
5.2.1	Уровень потерь воды	%							
5.3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м							
5.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м							
6	Отпуск питьевой воды								
6.1	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м	54 594,26	58 054,19	57 143,97	59 532,64	59 921,44	61 179,89	61 179,89
6.1.1	по приборам учета	тыс. куб. м							
6.1.2	по нормативам	тыс. куб. м							
6.2	для приготовления горячей воды	тыс. куб. м							
6.3	при дифференциации тарифов по объему	тыс. куб. м							
6.3.1	в пределах i-го объема	тыс. куб. м							
6.4	По абонентам	тыс. куб. м							
6.4.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м							
6.4.1.1	организация 1	тыс. куб. м							
6.4.1.2	организация 2	тыс. куб. м							
6.4.1.3	организация 3	тыс. куб. м							
6.4.2	собственным абонентам	тыс. куб. м	54 594,26	58 054,19	57 143,97	59 532,64	59 921,44	61 179,89	61 179,89
6.4.2.1	коммерческие	тыс. куб. м	11 197,58	10 903,24	11 105,07	11 735,24	11 644,83	12 055,32	12 055,32
6.4.2.2	бюджет	тыс. куб. м	3 866,72	3 313,87	3 807,28	3 417,13	3 992,32	3 510,34	3 510,34
6.4.2.3	население	тыс. куб. м	39 529,96	43 837,08	42 231,63	44 380,27	44 284,29	45 614,24	45 614,24
7	Отпуск технической воды								
7.1	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м							
7.2	при дифференциации тарифов по объему	тыс. куб. м							
7.2.1	в пределах i-го объема	тыс. куб. м							
7.3	По абонентам	тыс. куб. м							
7.3.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м							
7.3.1.1	организация 1	тыс. куб. м							
7.3.1.2	организация 2	тыс. куб. м							
7.3.1.3	организация 3	тыс. куб. м							

7.3.2	собственным абонентам	тыс. куб. м							
8	Отпуск горячей воды								
8.1	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м							
8.1.1	по приборам учета	тыс. куб. м							
8.1.2	по нормативам	тыс. куб. м							
8.1.3	в соответствии с санитарными нормами	тыс. куб. м							
8.1.4	с нарушениями санитарных норм	тыс. куб. м							
8.1.4.1	по температуре	тыс. куб. м							
8.1.4.2	по качеству воды	тыс. куб. м							
8.2	при дифференциации тарифов по объему	тыс. куб. м							
8.2.1	в пределах i-го объема	тыс. куб. м							
8.3	По абонентам	тыс. куб. м							
8.3.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м							
8.3.1.1	организация 1	тыс. куб. м							
8.3.1.2	организация 2	тыс. куб. м							
8.3.1.3	организация 3	тыс. куб. м							
8.3.2	собственным абонентам	тыс. куб. м							
9	Объем воды, отпускаемой новым абонентам	тыс. куб. м	-719,30	360,63	787,14	167,38	399,46	1 246,79	-
9.1	Увеличение отпуска питьевой воды в связи с подключением абонентов	тыс. куб. м	0,00	360,63	570,63	167,38	235,87	599,44	-
9.2	Снижение отпуска питьевой воды в связи с прекращением водоснабжения	тыс. куб. м	-719,30	0,00	216,51	0,00	163,59	647,36	-
10	Изменение объема отпуска питьевой воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-	-
11	Темп изменения потребления воды	%	-0,70%	1,25%	-0,48%	0,62%	1,53%	1,41%	-

Раздел 2 Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды.

№№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС	График реализации мероприятий	
			Начало реализации мероприятий	Окончание реализации мероприятий
2020г.				
	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	165 722,96		
1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	89 151,46		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоснабжения (ремонт сетей, благоустройство мест разрывов)	45 361,07	01.01.2020	31.12.2020
1.2	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды (ремонт РЧВ, артезианских скважин)	10 285,13	01.01.2020	31.12.2020
1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоснабжения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования)	24 205,76	01.01.2020	31.12.2020
1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоснабжения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	9 299,50	01.01.2020	31.12.2020
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоснабжения	27 242,80	01.01.2020	31.12.2020
3	Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (хозяйственный способ)	49 328,70		
	ИТОГО:	165 722,96		
2021г.				
	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	155 431,19		
1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	111 368,76		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоснабжения (ремонт сетей, благоустройство мест разрывов)	53 833,71	01.01.2021	31.12.2021

1.2	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды (ремонт РЧВ, артезианских скважин)	5 362,06	01.01.2021	31.12.2021
1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоснабжения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования)	47 268,66	01.01.2021	31.12.2021
1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоснабжения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	4 904,33	01.01.2021	31.12.2021
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоснабжения	13 877,82	01.01.2021	31.12.2021
3	Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (хозяйственный способ)	30 184,61		
	ИТОГО:	155 431,19		
2022г.				
	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	160 086,35		
1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	92 883,41		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоснабжения (ремонт сетей, благоустройство мест разрытий)	58 503,86	01.01.2022	31.12.2022
1.2	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды (ремонт РЧВ, артезианских скважин)	7 118,44	01.01.2022	31.12.2022
1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоснабжения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования)	22 684,05	01.01.2022	31.12.2022
1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоснабжения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	4 577,05	01.01.2022	31.12.2022
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоснабжения	27 544,18	01.01.2022	31.12.2022
3	Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (хозяйственный способ)	39 658,76		
	ИТОГО:	160 086,35		
2023г.				
	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	164 856,92		

1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	93 609,29		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоснабжения (ремонт сетей, благоустройство мест разрывов)	58 661,97	01.01.2023	31.12.2023
1.2	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды (ремонт РЧВ, артезианских скважин)	2 762,00	01.01.2023	31.12.2023
1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоснабжения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования)	19 111,56	01.01.2023	31.12.2023
1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоснабжения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	13 073,76	01.01.2023	31.12.2023
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоснабжения	31 352,15	01.01.2023	31.12.2023
3	Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (хозяйственный способ)	39 895,48		
	ИТОГО:	164 856,92		
2024г.				
	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	169 784,49		
1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	100 316,39		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоснабжения (ремонт сетей, благоустройство мест разрывов)	44 611,22	01.01.2024	31.12.2024
1.2	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды (ремонт РЧВ, артезианских скважин)	3 401,14	01.01.2024	31.12.2024
1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоснабжения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования)	47 442,17	01.01.2024	31.12.2024
1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоснабжения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	4 861,86	01.01.2024	31.12.2024

2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоснабжения	29 161,68	01.01.2024	31.12.2024
3	Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованной системы водоснабжения, либо объектов, входящих в состав такой системы (хозяйственный способ)	40 306,42		
	ИТОГО:	169 784,49		

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности.**

№ п/п	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб	График реализации мероприятий	
				Начало реализации мероприятия	Окончание реализации мероприятий
1	2	3	4	5	6
2023					
Технические мероприятия по установке энергоэффективного оборудования					
1	Водозабор Восточный-1, ГВС	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	1 151,56	01.01.2023	31.12.2023
2	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №1	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 676,74	01.01.2023	31.12.2023
3	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №2	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	1 947,25	01.01.2023	31.12.2023
4	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №3	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 104,61	01.01.2023	31.12.2023
5	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №4	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системой диспетчеризации	1 945,64	01.01.2023	31.12.2023
6	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №5	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 819,07	01.01.2023	31.12.2023
7	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №6	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 030,94	01.01.2023	31.12.2023

8	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №7	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 340,09	01.01.2023	31.12.2023
9	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №8	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	1 870,97	01.01.2023	31.12.2023
10	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №9	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 867,16	01.01.2023	31.12.2023
11	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №10	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	1 982,78	01.01.2023	31.12.2023
12	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №11	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	1 992,24	01.01.2023	31.12.2023
13	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №12	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 078,27	01.01.2023	31.12.2023
14	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №13	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 010,62	01.01.2023	31.12.2023
15	Водозабор Восточный-1, куст арт. скв. №14	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	1 265,63	01.01.2023	31.12.2023
16	Водозабор Восточный-1, ул. Старокубанская, 6	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	4 259,69	01.01.2023	31.12.2023

17	Водозабор Восточный-1, ул. Гоголя-Кирова	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 626,23	01.01.2023	31.12.2023
18	Водозабор Восточный-1, ул. 8 марта (тупик)	Установка энергоэффективного скважинного оборудования с системами диспетчеризации и частотного регулирования группового электропривода	2 790,50	01.01.2023	31.12.2023
Итого:			40 760,0		
2024 год					
Технические мероприятия по установке энергоэффективного оборудования					
Итого:			44 101,8		
2025 год					
Технические мероприятия по установке энергоэффективного оборудования					
Итого:			40 709,3		

* Приобретение основных средств (насосные агрегаты, станции управления, шкафы диспетчеризации, расходомеры и пр.) будет производиться за счет средств амортизации в сумме - 36 262,3 тыс. руб.

Раздел 4 Мероприятия направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	График реализации мероприятий	
			Начало реализации мероприятий	Окончание реализации мероприятий
1	<p>Развитие электронных сервисов обслуживания абонентов:</p> <p>1.1 Внедрение личного кабинета по юридическим лицам с возможностью передачи показаний и оплаты, не выходя из офиса (интернет эквайринг).</p> <p>1.2 Модернизация существующего личного кабинета по физическим лицам. Передача показаний приборов учета и возможность оплаты через интернет.</p> <p>1.3 Развитие услуг выставления счетов юр. лицам с электронной цифровой подписью.</p> <p>1.4 Снижение времени ожидания оператора при обращении абонента (потребителя) по вопросам водоснабжения и</p>	-	01.01.2021	31.12.2024
2	<p>Совершенствование очного обслуживания:</p> <p>2.1 Электронная очередь ожидания в едином окне водоканала.</p> <p>2.2 Увеличение кассовых окон в едином окне.</p>	-	01.01.2021	31.12.2024
3	<p>Автоматизация процесса контрольных съёмов посредством фото фиксации и через планшет передача данных напрямую в биллинг (правильность расчётов с абонентами и исключение спорных ситуаций в расчётах).</p>	-	01.01.2021	31.12.2024
4	<p>Внедрение современных технологий фиксации и передачи данных приборов учета напрямую в биллинг, автоматизация выставления счетов.</p>	-	01.01.2021	31.12.2024

Раздел 5 Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения.

Наименование показателя	2020	2021	2022	2023	2024
Показатели качества питьевой воды					
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	2,04%	2,03%	2,03%	2,03%	2,03%
1.1. Количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям, ед.	146	145	145	145	145
1.2. Общее количество отобранных проб, ед.	7145	7131	7131	7131	7131
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, %	6,42%	6,40%	6,40%	6,40%	6,40%
2.1. Количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, ед.	384	383	383	383	383
2.2. Общее количество отобранных проб, ед.	5980	5980	5980	5980	5980
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,211	0,210	0,209	0,208	0,208
3.1. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед.	303	311	313	315	315
3.2. Протяженность водопроводной сети, км	1436	1481	1496	1518	1518
Показатели эффективности использования ресурсов					
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, % (* - расчет выполнен в соответствии с приказом №640/пр от 17.10.2014г.)	12,88	12,87	12,87	12,87	12,87
4.1. Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения, тыс. м ³	10827	10939	11099	11238	11238
4.2. Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть, тыс. м ³	84058	84998	86218	87319	87319
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,628	0,628	0,627	0,627	0,627
5.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	48612	49451	50251	50941	50941
5.2. Общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка, тыс. м ³	77408	78744	80145	81246	81246
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м 2	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186
6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	15635	15810	16037	16241	16241
6.2. Общий объем транспортируемой питьевой воды, тыс. м ³	84058	84998	86218	87319	87319
7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологических процессах подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды из источников водоснабжения и от других операторов (покупной), кВт*ч/куб.м	-	-	-	-	-
7.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующих технологических процессах, тыс. кВт*ч	-	-	-	-	-
7.2. Общий объем питьевой воды из источников водоснабжения и от других операторов (покупной) тыс. м ³	-	-	-	-	-

Раздел 5.1 Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Динамика изменения, %		
	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Показатели качества питьевой воды			
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	99,5%	102,0%	101,0%
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, %	103,7%	101,8%	100,8%
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	95,5%	90,5%	136,6%
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	99,9%	99,9%	100,0%
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	79,1%	96,7%	107,5%
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	-	95,7%	105,7%
Раходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	105,0%	116,2%	97,9%

**Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы в сфере водоснабжения**

Год реализации	ВС	Итого	Потребность, тыс.руб.без НДС*
2020	1 776 875,96	1 776 875,96	1 776 875,96
2021	1 843 444,00	1 843 444,00	1 843 444,00
2022	1 933 065,00	1 933 065,00	1 933 065,00
2023	2 113 539,00	2 113 539,00	2 113 539,00
2024	2 172 790,84	2 172 790,84	2 172 790,84

* Соответствует утвержденным текущим расходам

Раздел 8 Планируемый объем принимаемых сточных вод. Баланс водоотведения.

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2020		2021		2022	2023	2024
			план	факт	план	факт	план	план	план
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Прием сточных вод								
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс.куб.м.	61184,15	66372,26	63199,64	68687,18	67 271,35	70 876,72	70 876,72
1.1.2	в пределах норматива по объему	тыс.куб.м.							
1.1.3	сверх норматива по объему	тыс.куб.м.							
1.2	По категориям сточных вод:	тыс.куб.м.							
1.2.1	жидких бытовых отходов	тыс.куб.м.							
1.2.2	поверхностных сточных вод	тыс.куб.м.							
1.2.2.1	от абонентов, которым установлены тарифы	тыс.куб.м.							
1.2.2.2	от других абонентов	тыс.куб.м.							
1.2.3	у нормируемых абонентов	тыс.куб.м.							
1.2.4	у многоквартирных домов и приравненных к ним	тыс.куб.м.							
1.2.5	у прочих абонентов, в том числе:	тыс.куб.м.							
1.2.5.1	категория абонентов 1	тыс.куб.м.							
1.2.5.2	категория абонентов 2	тыс.куб.м.							
1.2.5.3	категория абонентов 3	тыс.куб.м.							
1.3	По абонентам	тыс.куб.м.							
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс.куб.м.							
1.3.1.1	организация 1	тыс.куб.м.							
1.3.1.2	организация 2	тыс.куб.м.							
1.3.1.3	организация 3	тыс.куб.м.							
1.3.2	от собственных абонентов	тыс.куб.м.	61184,15	66 372,26	63 199,64	68 687,18	67 271,35	70 876,72	70 876,72
1.3.2.1.	коммерческие	тыс.куб.м.	8 103,88	6 170,76	7 091,71	7 208,39	7 548,60	7 885,30	7 885,30
1.3.2.2.	бюджет	тыс.куб.м.	5 419,32	4 735,75	5 354,40	4 876,40	5 699,36	4 996,38	4 996,38
1.3.2.3.	население	тыс.куб.м.	47 660,95	55 465,74	50 753,53	56 602,38	54 023,39	57 995,04	57 995,04
1.4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.куб.м.	27723,85	23710,25	26004,36	23234,96	23227,81	23234,96	23234,96
1.4.1	Организованный приток	тыс.куб.м.							
1.4.2	Неорганизованный приток	тыс.куб.м.							
1.5	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м.							
2	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.куб.м.	88908,00	90082,51	89204,00	91922,14	90499,16	94111,68	94111,68
2.1	На собственные очистные сооружения	тыс.куб.м.	88908,00	90082,51	89204,00	91922,14	90499,16	94111,68	94111,68
2.2	Другим организациям	тыс.куб.м.							
3	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.куб.м.	88908,00	90082,51	89204,00	91922,14	90499,16	94111,68	94111,68
3.1	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.куб.м.	88908,00	90082,51	89204,00	91922,14	90499,16	94111,68	94111,68
3.2	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс.куб.м.	88908,00	90082,51	89204,00	91922,14	90499,16	94111,68	94111,68
4	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс.куб.м.	46,60	46,30	46,60		46,60	46,60	46,60
5	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%	0,01%	0,04	-1,16%	2,6%	0,42%	1,03%	1,03%

Раздел 9 Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод.

№№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС	График реализации мероприятий	
			Начало реализации мероприятий	Окончание реализации мероприятий
2020г.				
	ВОДООТВЕДЕНИЕ	188 763,36		
1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоотведения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	89 177,00		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоотведения (ремонт сетей, благоустройство мест разрытий)	60 511,89	01.01.2020	31.12.2020
1.2	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод (аэротенки, отстойники и т.д.)	5 106,15	01.01.2020	31.12.2020
1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоотведения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования, насосного, технологического, грузоподъемного оборудования, вентиляция)	23 558,96	01.01.2020	31.12.2020
1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоотведения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	0,00	01.01.2020	31.12.2020
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоотведения	77 415,07	01.01.2020	31.12.2020
3	Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованной системы водоотведения, либо объектов, входящих в состав такой системы (хозяйственный способ)	22 171,29		
	ИТОГО:	188 763,36		
2021г.				
	ВОДООТВЕДЕНИЕ	156 162,99		
1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоотведения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	85 034,09		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоотведения (ремонт сетей, благоустройство мест разрытий)	57 557,25	01.01.2021	31.12.2021
1.2	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод (аэротенки, отстойники и т.д.)	10 536,42	01.01.2021	31.12.2021

1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоотведения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования, насосного, технологического, грузоподъемного оборудования, вентиляция)	16 457,80	01.01.2021	31.12.2021
-----	---	-----------	------------	------------

1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоотведения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	482,62	01.01.2021	31.12.2021
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоотведения	25 495,51	44 197,00	44561
	ИТОГО:	156 162,99		
2022г.				
	ВОДООТВЕДЕНИЕ	160 840,07		
1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоотведения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	91 242,85		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоотведения (ремонт сетей, благоустройство мест разрытий)	59 702,80	01.01.2022	31.12.2022
1.2	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод (аэротенки, отстойники и т.д.)	16 369,68	01.01.2022	31.12.2022
1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоотведения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования, насосного, технологического, грузоподъемного оборудования, вентиляция)	14 645,03	01.01.2022	31.12.2022
1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоотведения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	525,34	01.01.2022	31.12.2022
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоотведения	33 397,22	01.01.2022	31.12.2022
3	Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованной системы водоотведения, либо объектов, входящих в состав такой системы (хозяйственный способ)	36 200,00		
	ИТОГО:	160 840,07		
2023г.				
1	ВОДООТВЕДЕНИЕ	165 633,10		
1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоотведения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	93 974,27		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоотведения (ремонт сетей, благоустройство мест разрытий)	67 238,69	01.01.2023	31.12.2023
1.2	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод (аэротенки, отстойники и т.д.)	8 231,72	01.01.2023	31.12.2023

1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоотведения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования, насосного, технологического, грузоподъемного оборудования, вентиляция)	17 464,94	01.01.2023	31.12.2023
-----	---	-----------	------------	------------

1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоотведения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	1 038,94	01.01.2023	31.12.2023
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоотведения	33 434,95	01.01.2023	31.12.2023
3	Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованной системы водоотведения, либо объектов, входящих в состав такой системы (хозяйственный способ)	38 223,87		
	ИТОГО:	165 633,10		
2024г.				
1	ВОДООТВЕДЕНИЕ	170 583,88		
1	Расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоотведения, либо объектов, входящих в состав такой системы (подрядный способ)	98 090,62		
1.1	Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованной системы водоотведения (ремонт сетей, благоустройство мест разрытий)	57 167,88	01.01.2024	31.12.2024
1.2	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод (аэротенки, отстойники и т.д.)	16 492,51	01.01.2024	31.12.2024
1.3	Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоотведения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования, насосного, технологического, грузоподъемного оборудования, вентиляция)	24 032,35	01.01.2024	31.12.2024
1.4	Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоотведения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт ограждения, видеонаблюдение)	397,88	01.01.2024	31.12.2024
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованной системы водоотведения	32 345,34	01.01.2024	31.12.2024
3	Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованной системы водоотведения, либо объектов, входящих в состав такой системы (хозяйственный способ)	40 147,92		
	ИТОГО:	170 583,88		

Раздел 9.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод за счет средств негативного воздействия.

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС	График реализации мероприятий	
			Начало реализации мероприятий	Окончание реализации мероприятий
2020г.				
1	ВОДООТВЕДЕНИЕ			
1.1	Ремонт сетей водоотведения	81 137,00		
1.1.1	Промывка канализационных сетей и сооружений	2 892,63	01.01.2020	31.12.2020
1.1.2	Ремонт сетей самотечного коллектора Д-2500мм по ул.Калинина	71 817,60	01.01.2020	31.12.2020
1.1.3	Ремонт самотечного коллектора Д-500мм по ул.Сормовской от ул.Сормовской,2/2 до ул.Сормовская,2/8	1 617,55	01.01.2020	31.12.2020
1.1.4	Ремонт коллектора Д-300мм по ул.Садовая в пос.ТЭЦ	2 230,98	01.01.2020	31.12.2020
1.1.5	Ремонт коллектора угол ул. Смоленской и ул. Минской (Камера гашения от КНС Шнековая,1)	2 480,22	01.01.2020	31.12.2020
1.1.6	Ремонт здания ГКНС-1 ОСК-1	98,03	01.01.2020	31.12.2020
2021г.				
1	ВОДООТВЕДЕНИЕ			
1.1	Ремонт сетей водоотведения	140 264,00		
1.1.1	Промывка канализационных сетей и сооружений	18 277,20	01.01.2021	31.12.2021
1.1.2	Ремонт сетей самотечного коллектора Д-2500мм по ул.Калинина	69 435,66	01.01.2021	31.12.2021
1.1.3	Ремонт сети самотечной канализации по ул. Калинина - ул. Трубилина	15 002,86	01.01.2021	31.12.2021
1.1.4	Чистка приемного отделения КНС РИП ул.Садовая,163/1	2 141,76	01.01.2021	31.12.2021
1.1.5	Ремонт сети фекальной канализации Д-300мм по уд.Гимназическая от ул.Кирова до колодца в районе дома 24 по ул.Гимназическая	3 002,71	01.01.2021	31.12.2021
1.1.6	Ремонт подводящего трубопровода КНС "Шнековая-2"	1 762,36	01.01.2021	31.12.2021
1.1.7	Ремонт сети канализации ул. Южная в районе домов 15-17	3 944,54	01.01.2021	31.12.2021
1.1.8	Ремонт сети фекальной канализации от КНС-Олимпийская ул.Атарбекова,28	912,59	01.01.2021	31.12.2021
1.1.9	Ремонт самотечного коллектора Д-1100 мм по ул.Кожевенная от ул.Кожевенная,17 до ул.Кожевенная,29	3 592,48	01.01.2021	31.12.2021
1.1.10	Ремонт сети фекальной канализации ул.Кожевенная/Каляева	13 962,78	01.01.2021	31.12.2021
1.1.11	Ремонт сети фекальной канализации Д-200 мм от дома №18, на участке между домом №16/2 по ул. Ковалева и №18 по ул. Яна Полуяна	901,68	01.01.2021	31.12.2021
1.1.12	Ремонт смотрового колодца Ду-1000 мм от дома №109 по ул. Ставропольская	320,19	01.01.2021	31.12.2021
1.1.13	Ремонт коллектора от ул.Красина,3/4 до ул. Кубанская Набережная	1 860,22	01.01.2021	31.12.2021
1.1.14	Ремонт сети канализации по ул.Трудовой Славы от дома №21	942,34	01.01.2021	31.12.2021
1.1.15	Ремонт самотечного коллектора ул.Новороссийская-ул.Шевченко	633,20	01.01.2021	31.12.2021

1.1.16	Ремонт сетей канализации ул.Ставропольская,107/2	1 184,67	01.01.2021	31.12.2021
1.1.17	Ремонт сети фекальной канализации по ул.Октябрьская в районе дома №35	239,92	01.01.2021	31.12.2021
1.1.18	Ремонт сети фекальной канализации ул.Бульварное кольцо,21	1 159,40	01.01.2021	31.12.2021
1.1.19	Ремонт фекальной канализации Д-700мм ул.Тургенева - ул.Яна Полуяна	987,44	01.01.2021	31.12.2021
2022г.				
1	ВОДООТВЕДЕНИЕ			
1.1	Ремонт сетей водоотведения	39 000,00		
1.1.1	Промывка сетей водоотведения	9 000,00	01.01.2022	31.12.2022
1.1.2	Мероприятия по ликвидации внеплановых технологических повреждений централизованных систем водоотведения	30 000,00	01.01.2022	31.12.2022

2023г.				
1	ВОДООТВЕДЕНИЕ			
1.1	Ремонт сетей водоотведения	40 560,00		
1.1.1	Мероприятия по ликвидации внеплановых технологических повреждений централизованных систем водоотведения	40 560,00	01.01.2022	31.12.2022

Раздел 10 Мероприятия направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий,	График реализации	
			Начало реализации мероприятий	Окончание реализации мероприятий
1	<p>Развитие электронных сервисов обслуживания абонентов:</p> <p>1.1 Внедрение личного кабинета по юридическим лицам с возможностью передачи показаний и оплаты, не выходя из офиса (интернет эквайринг).</p> <p>1.2 Модернизация существующего личного кабинета по физическим лицам. Передача показаний приборов учета и возможность оплаты через интернет.</p> <p>1.3 Развитие услуг выставления счетов юр. лицам с электронной цифровой подписью.</p> <p>1.4 Снижение времени ожидания оператора при обращении абонента (потребителя) по вопросам водоснабжения и водоотведения по телефону "горячей линии".</p>	-	01.01.2021	31.12.2024
2	<p>Совершенствование очного обслуживания:</p> <p>2.1 Электронная очередь ожидания в едином окне водоканала.</p> <p>2.2 Увеличение кассовых окон в едином окне.</p>	-	01.01.2021	31.12.2024
3	<p>Автоматизация процесса контрольных съёмов посредством фото фиксации и через планшет передача данных напрямую в биллинг (правильность расчётов с абонентами и исключение спорных ситуаций в расчётах).</p>	-	01.01.2021	31.12.2024
4	<p>Внедрение современных технологий фиксации и передачи данных приборов учета напрямую в биллинг, автоматизация выставления счетов.</p>	-	01.01.2021	31.12.2024

Раздел 11 Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

Наименование показателя	Плановые значения показателей на каждый год срока действия				
	2020	2021	2022	2023	2024
Показатели очистки сточных вод					
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.1. Объем сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. м ³	-	-	-	-	-
1.2. Общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, тыс. м ³	-	-	-	-	-
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
2.1 Объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. м ³	-	-	-	-	-
2.2. Общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, тыс. м ³	-	-	-	-	-
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	19,36%	19,27%	19,18%	12,40%	12,40%
3.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	218	217	216	160	160
3.2. Общее количество проб сточных вод, ед.	1126	1126	1126	1290	1290
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	-	-	-	-
4.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	-	-	-	-	-
4.2. Общее количество проб сточных вод, ед.	-	-	-	-	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	7,999	7,998	7,997	7,997	7,997
5.1. Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед.	9261	9278	9404	9956	9956
5.2. Протяженность канализационных сетей, км	1158	1160	1176	1245	1245
Показатели эффективности использования ресурсов					
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0,463	0,463	0,463	0,463	0,463
6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	41203	41301	41901	43538	43538
6.2. Общий объем сточных вод, подвергающихся очистке, тыс. м ³	88908	89204	90499	94112	94112
7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0,231	0,231	0,230	0,230	0,230
7.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	20511	20606	20815	21646	21646
7.2. Общий объем транспортируемых сточных вод, тыс. м ³	88908	89204	90499	94112	94112

Раздел 11.1 Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Динамика изменений, %		
	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Показатели очистки сточных вод			
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	-	-
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 для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	97%	102%	65%
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	-	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	90%	88%	157%
Показатели эффективности использования ресурсов			
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м ³	98%	97%	110%
7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³	99%	100%	137%
Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	121%	108%	105%

Раздел 12. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

Год реализации	ВО	Итого	Потребность, тыс.руб. без НДС*
2020	1 563 371,18	1 563 371,18	1 563 371,18
2021	1 483 257,00	1 483 257,00	1 483 257,00
2022	1 578 817,00	1 578 817,00	1 578 817,00
2023	1 780 094,00	1 780 094,00	1 780 094,00
2024	1 891 409,90	1 891 409,90	1 891 409,90

* Соответствует утвержденным текущим расходам

Выполнение мероприятий производственной программы за 2021 год

ООО "Краснодар Водоканал"

(наименование организации)

№ п/п*	Мероприятия	Величина расходов на выполнение мероприятий производственной программы, тыс. руб.		График реализации	
		план	факт	Начало реализации	Окончание реализации мероприятий
	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	157 728,31	161 826,29		
Выполнение плановых мероприятий в соответствии с утвержденной производственной программой					
Капитальный ремонт					
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения, либо объектов, входящих в состав таких систем (подрядный способ)					
1.1.	Ремонт сетей водоснабжения	39 787,63	35 410,27		
1.1.1.	Ремонт сетей водоснабжения ул.Восходная-пер.Вязовый-ул.Вязовая-ул.Главная Д-225мм L-800п.м.	1 227,99	1 165,21	01.01.2021	31.12.2021
1.1.2.	Ремонт сетей водоснабжения ул.Коммунаров,57 Д-160мм L-140п.м.	1 364,72	1 226,73	01.01.2021	31.12.2021
1.1.3.	Ремонт сетей водоснабжения ул.Родниковая между ул.Восходной и ул.Вязовой Д-110мм L-230м	515,00	467,72	01.01.2021	31.12.2021
1.1.4.	ул.Селезнева.136-202 Д-150мм L-3150п.м., Д-100мм L-1700п.м.	20 980,33	19 712,64	01.01.2021	31.12.2021
1.1.5.	Ремонт сетей водоснабжения ул.Мира от ул.Кирова до ул.Октябрьской Д-315мм L-170м	7 013,21	5 616,42	01.01.2021	31.12.2021
1.1.6.	Ремонт сети водоснабжения по ул.Березанской	8 686,39	7 221,55	01.01.2021	31.12.2021
1.9.	Благоустройство	14 046,08	17 251,95		
1.9.1.	Благоустройство территорий после разрывов	11 966,94	15 226,35	01.01.2021	31.12.2021
1.9.2.	Благоустройство территории после разрывов (Восстановление резинового покрытия ул.Таганрогская,1)	33,33	33,33	01.01.2021	31.12.2021
1.9.3.	Благоустройство территории после разрывов на сетях водопровода по ул. Школьной	1 707,01	1 708,90	01.01.2021	31.12.2021
1.9.4.	Благоустройство площадки на территории склада ул.Каляева,198	338,79	283,37	01.01.2021	31.12.2021
	ИТОГО по разделу 1.1	53 833,71	52 662,22		
1.2 Мероприятия по улучшению качества питьевой воды (ремонт РЧВ, артезианских скважин)					
1.2.	Ремонт ж/б резервуаров	1 862,06	1 431,65		
1.2.1.	Ремонт резервуара ВНС п.Индустриальный РЧВ №1 250 м3	931,03	689,86	01.01.2021	31.12.2021
1.2.2.	Ремонт резервуара ВНС п.Индустриальный РЧВ №2 250 м3	931,03	741,79	01.01.2021	31.12.2021
1.3.	Ремонт артезианских скважин	3 500,00	3 500,00		
1.3.1.	Ремонт скважины №512 на ВНС в п.Северный, ул.Щедрая,22.	3 500,00	3 500,00	01.01.2021	31.12.2021
	ИТОГО по разделу 1.2	5 362,06	4 931,65		
1.3 Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоснабжения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования)					
1.4.	Ремонт кровли	892,98	864,04		
1.4.1.	Ремонт кровли ВНС Буденного,213	48,89	48,89	01.01.2021	31.12.2021
1.4.2.	Ремонт кровли ВНС П.Осипенко,73	43,61	25,96	01.01.2021	31.12.2021
1.4.3.	Ремонт кровли ВНС Садовая,17	485,24	473,94	01.01.2021	31.12.2021
1.4.4.	Ремонт кровли ВНС Советская,57	55,6	55,6	01.01.2021	31.12.2021
1.4.5.	Ремонт кровли ВНС Хакурате,12	121,72	121,72	01.01.2021	31.12.2021
1.4.6.	Ремонт кровли здания ТП-1420 на в/з Восточный-2	137,93	137,93	01.01.2021	31.12.2021
1.5.	Ремонт зданий	12 783,74	9 782,78		
1.5.1.	Ремонт здания ВНС п.Осипенко,73	154,25	37,73	01.01.2021	31.12.2021
1.5.2.	Ремонт здания ВНС Таманская,174	560,47	541,13	01.01.2021	31.12.2021
1.5.3.	Ремонт здания ВНС Селезнева,132	645,32	644,83	01.01.2021	31.12.2021
1.5.4.	Ремонт здания ВНС Северная,253	325,03	324,79	01.01.2021	31.12.2021
1.5.5.	Ремонт здания ВНС 1-Мая,230	2 096,18	1 766,89	01.01.2021	31.12.2021
1.5.6.	Ремонт здания ВНС Кавказская,154	1 503,02	1 500,38	01.01.2021	31.12.2021
1.5.7.	Ремонт здания ВНС ЛДК ЗИП ул.40-лет Победы,14	1 457,12	1 456,75	01.01.2021	31.12.2021
1.5.8.	Ремонт здания ВНС Кавказская,68	2 407,39	1 656,75	01.01.2021	31.12.2021
1.5.9.	Ремонт здания ВНС Стасова,21	138,8	138,8	01.01.2021	31.12.2021
1.5.10.	Ремонт здания машинного зала в/з "Ново-Северный"	2 875,03	1 119,10	01.01.2021	31.12.2021
1.5.11.	Ремонт здания КПШ на Ново-Западном в/з	621,13	595,63	01.01.2021	31.12.2021
	ИТОГО по разделу 1.3	2 715,82	2 270,70		
1.6.	Ремонт зданий павильонов арт.скважин	2 715,82	2 270,70		
1.6.1.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.16	12,00	12,00	01.01.2021	31.12.2021
1.6.2.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.16/1	12,03	12,03	01.01.2021	31.12.2021
1.6.3.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.119	13,33	13,33	01.01.2021	31.12.2021
1.6.4.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.72	1,64	1,64	01.01.2021	31.12.2021
1.6.5.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.51	9,55	9,55	01.01.2021	31.12.2021
1.6.6.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.50	12,83	12,83	01.01.2021	31.12.2021
1.6.7.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.49/1	12,79	12,79	01.01.2021	31.12.2021
1.6.8.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.49	12,66	12,66	01.01.2021	31.12.2021
1.6.9.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.44	12,66	12,66	01.01.2021	31.12.2021
1.6.10.	Ремонт павильона скважины В/з Роца павильон скв.43	11,92	11,92	01.01.2021	31.12.2021

1.6.11	Ремонт павильона скважины В/з Роцца павильон скв.36	12,03	12,03	01.01.2021	31.12.2021
1.6.12	Ремонт павильона скважины В/з Роцца павильон скв.32	11,58	11,58	01.01.2021	31.12.2021
1.6.13	Ремонт павильона скважины В/з Роцца павильон скв.19	13,46	13,46	01.01.2021	31.12.2021
1.6.14	Ремонт павильона скважины В/з Роцца павильон скв.18	13,80	13,80	01.01.2021	31.12.2021
1.6.15	Ремонт павильона скважины В/з Роцца павильон скв.17	13,46	13,46	01.01.2021	31.12.2021
1.6.16	Ремонт павильона скважины В/з Роцца павильон скв.15	13,00	13,00	01.01.2021	31.12.2021
1.6.17	Ремонт павильона скважины В/з Роцца павильон скв.3	14,70	14,70	01.01.2021	31.12.2021
1.6.18	Ремонт павильона скважины В/з Елизаветинский павильон КИП куст 1	126,29	79,70	01.01.2021	31.12.2021
1.6.19	Ремонт павильона скважины В/з Елизаветинский павильон КИП куст 2	169,94	101,24	01.01.2021	31.12.2021
1.6.20	Ремонт павильона скважины В/з Елизаветинский павильон КИП куст 3	132,56	80,01	01.01.2021	31.12.2021
1.6.21	Ремонт павильона скважины В/з Елизаветинский павильон КИП куст 4	127,95	63,99	01.01.2021	31.12.2021
1.6.22	Ремонт павильона скважины В/з Елизаветинский павильон КИП куст 5	163,58	102,53	01.01.2021	31.12.2021
1.6.23	Ремонт павильона скважины В/з Елизаветинский павильон КИП куст 6	133,57	76,92	01.01.2021	31.12.2021
1.6.24	Ремонт павильона скважины В/з Восточный-2 павильон скв.94	187,28	174,63	01.01.2021	31.12.2021
1.6.25	Ремонт павильона скважин В/з Восточный-2 павильон скв.91,112 куст №1	162,48	149,25	01.01.2021	31.12.2021
1.6.26	Ремонт павильона скважин В/з Восточный-2 павильон скв. 121,122,123,330 куст №8	317,93	289,75	01.01.2021	31.12.2021
1.6.27	Ремонт павильона скважины В/з Восточный-2 павильон скв. 333,201 куст №17	160,80	153,79	01.01.2021	31.12.2021
1.6.28	Ремонт павильона скважин В/з Восточный-2 павильон скв.114, 99 куст №7	207,74	194,75	01.01.2021	31.12.2021
1.6.29	Ремонт павильона скважины В/з Восточный-2 павильон скв. 200 куст №16	156,67	151,43	01.01.2021	31.12.2021
1.6.30	Ремонт павильона скважины В/з Восточный-2 павильон скв. 198,199,334 куст №15	465,60	449,27	01.01.2021	31.12.2021
1.8.	Вспомогательных цеха	30 876,12	23 324,63		
1.8.1	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-879п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,75	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.2	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-880п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и двумя кабельными вводами НН	611,52	271,04	01.01.2021	31.12.2021
1.8.3	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-881п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	579,68	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.4	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-882п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и двумя кабельными вводами НН	382,37	271,04	01.01.2021	31.12.2021
1.8.5	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-883п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,74	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.6	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-884п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,74	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.7	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-885п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,75	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.8	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-886п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,74	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.9	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-887п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,75	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.10	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-888п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,74	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.11	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-889п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,75	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.12	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-890п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,75	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.13	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-891п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	572,74	266,19	01.01.2021	31.12.2021
1.8.14	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-892п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	570,64	265,52	01.01.2021	31.12.2021
1.8.15	В/з Елизаветинский: Замена Мачтового КТП-893п тупикового исполнения на Мачтовое КТП 6 кВ 100 кВА тупикового исполнения с воздушным вводом ВН и одним кабельным вводом НН	570,65	265,52	01.01.2021	31.12.2021
1.8.16	В/з Елизаветинский: Замена КЛ 6 кВ от КТП-878п до КТП-893	6 707,34	8483,24	01.01.2021	31.12.2021
1.8.17	Ремонт фасада административного здания ул.Каляева,198	12 130,71	6763,42	01.01.2021	31.12.2021
1.8.18	Капитальный ремонт административного здания по ул.Каляева,198	3 167,11	3680,87	01.01.2021	31.12.2021
1.8.19	Ремонт здания проходной ул. Каляева, 198	330,22	297,49	01.01.2021	31.12.2021
1.8.20	Ремонт охранного видеонаблюдения, освещения и периметральной сигнализации на территории водозабора "Кировский"	98,40	98,40		
	Итого по разделу 1.3	47 268,66	36 242,15		
1.4 Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоснабжения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз					
1.7.	Ремонт ограждений санитарной зоны	4 904,33	4 540,54		
1.7.1	Капитальный ремонт ограждения ВНС Воровского,221	2 056,67	2 051,96	01.01.2021	31.12.2021
1.7.2	Капитальный ремонт ограждения н/ст "Птицекомбинат, водозабор "Восточный-1"	635,30	633,66	01.01.2021	31.12.2021

1.7.3	Капитальный ремонт ограждения куст №7, водозабор "Восточный-2"	1498,27	1149,92	01.01.2021	31.12.2021
1.7.4	Ремонт ограждения в/з «Ново-Северный»	714,10	705,00	01.01.2021	31.12.2021
	Итого по разделу 1.4	4 904,33	4 540,54		
3. Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения, либо объектов, входящих в состав таких систем (хозяйственный способ)					
3.1 Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованных систем водоснабжения (ремонт сетей, благоустройство мест разрытий)					
	Ремонт сетей	483,83	483,83		
3.1.1	Капитальный ремонт водопроводных сетей	483,83	483,83	01.01.2021	31.12.2021
	Итого по разделу 3.1	483,83	483,83		
3.2 Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоснабжения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования, насосного,					
3.2.1	Ремонт оборудования на ВНС и В/З	769,89	769,89		
3.2.2	Строительный ремонт	78,81	78,81		
3.2.3	Ремонт электрооборудования на ВНС и В/З	106,94	106,94		
3.2.4	Автоматизация ВНС	4 093,22	4 093,22		
3.2.5	Замена оборудования на ВНС и В/З	1 350,72	1 347,62		
	Итого по разделу 3.2	6 399,58	6 396,48		
		6 883,42	6 880,31	6 880,32	
	Итого по капитальному ремонту:	118 252,18	105 256,87		
Текущий ремонт					
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения, либо объектов, входящих в состав таких систем (хозяйственный способ)					
Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованных систем водоснабжения (ремонт сетей, благоустройство мест разрытий)					
	Текущий ремонт водопроводных сетей	6 153,93	8 329,05	01.01.2021	31.12.2021
Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоснабжения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования, насосного, технологического,					
	Ремонт оборудования на ВНС и В/З	4 586,78	4 585,03		
	Строительный ремонт на ВНС и В/З	3 577,36	3 577,36		
	Ремонт электрооборудования на ВНС и В/З	7 480,63	7 480,63		
	Итого по текущему ремонту:	21 798,70	23 972,07		
Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованных систем водоснабжения					
2	Техническое обслуживание и ремонт технологического и вспомогательного оборудования	4 491,26	3 519,94	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт зданий и сооружений	1 598,50	1 598,50	01.01.2021	31.12.2021
	Итого:	6 089,76	5 118,44		
	ИТОГО:	146 140,64	134 347,38		
Выполнение мероприятий, не предусмотренные утвержденной производственной программой					
	Ремонт сети водоснабжения в/з "Ново-Западный" куст № 7	-	17,13	01.01.2021	31.12.2021
2	Капитальный ремонт сетей водоснабжения ул. Родниковая между ул. Луной и ул. Вязовой	-	913,80	01.01.2021	31.12.2021
2	ВНС Литер-68 РЧВ №1 V-2000м3	-	272,90	01.01.2021	31.12.2021
2	ВНС Литер-68 РЧВ №2 V-2000м3	-	348,71	01.01.2021	31.12.2021
2	ВНС Красных Партизан,6/1 РЧВ №3 V-500м3	-	124,82	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт зданий: В/з "Дренажный" Здание ВНС	-	100,89	01.01.2021	31.12.2021
2	Замена КТП-709п тушикового исполнения на КТП киоскового типа 10кВ 250кВа тушикового исполнения с кабельными воздушными вводами на в/з Восточный-2	-	823,63	01.01.2021	31.12.2021
2	Замена КТП-708п проходного исполнения на КТП киоскового типа 10 кВ 250 кВа проходного исполнения с кабельными вводами на в/з Восточный-2	-	803,97	01.01.2021	31.12.2021
2	Благоустройство территории ВНС Симферопольская,50а	-	920,31	01.01.2021	31.12.2021
2	Капитальный ремонт кабельной линии КЛ 6кВ от КТП 892п до КТП 894п на в/з Елизаветинский	-	69,58	01.01.2021	31.12.2021
2	Капитальный ремонт кабельной линии КЛ 6кВ от КТП 893п до КТП 895п на в/з Елизаветинский	-	69,58	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт камеры на сетях водопровода на пересечении ул.Северная-ул. 9-Мая	-	251,25	01.01.2021	31.12.2021
2	Очистка территории по ул. Каляева,194	-	82,50	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт здания павильона КИП №7 в/з "Витаминкомбинат"	-	102,55	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт сетей водоснабжения по ул.Темрюкской	-	18 348,94	01.01.2021	31.12.2021
2	Благоустройство территории ул. Каляева,259	-	977,04	01.01.2021	31.12.2021
2	Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованных систем водоснабжения	-	971,32	01.01.2021	31.12.2021
	ИТОГО:	9 307,68	25 198,92		

Перечень выполнения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при выполнении плановых мероприятий в соответствии с утвержденной производственной программой					
	ЭРСБ:	2 279,99	2 279,99		
	Всего по водоснабжению:	157 728,31	161 826,29		
	ВОДООТВЕДЕНИЕ	156 162,98	157 385,65		
Выполнение плановых мероприятий в соответствии с утвержденной производственной программой					
Капитальный ремонт					
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоотведения, либо объектов, входящих в состав таких систем (подрядный способ)					
Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованных систем водоотведения (ремонт сетей, благоустройство мест разрытий)					
1.1.	Ремонт сетей водоотведения	53 840,65	63 119,67		
1.1.1	Ремонт участка сети фекальной канализации по ул. Чапаева от ул. Рапшилевской до ул. Красноармейской Ду-300 мм, L-340 м	10 314,94	10 306,48	01.01.2021	31.12.2021
1.1.2	Ремонт камеры на территории КНС-10 (от КНС 23/27)	3 837,02	8 021,30	01.01.2021	31.12.2021
1.1.3	Ремонт камеры по ул.Алма-Атинская (от КНС Шековая-1)	1 937,04	1 922,47	01.01.2021	31.12.2021
1.1.4	Ремонт коллектора от камеры гашения от КНС "Шнековая-1" по ул. Каляева, 1 до ул. Алма-Атинская	21 598,73	21 310,62	01.01.2021	31.12.2021
1.1.5	Ремонт самотечного коллектора от камеры гашения КНС "Олимпийская" до колодца в районе ул. Гагарина,73	16 152,91	21 558,80	01.01.2021	31.12.2021
1.10.	Благоустройство	3 716,60	4 590,13		
1.10.1	Благоустройство территорий после разрытий	3 500,00	4 439,07	01.01.2021	31.12.2021
1.10.2	Благоустройство площадки на территории склада ул.Каляева,198	216,60	151,06	01.01.2021	31.12.2021
	Итого по разделу 1	57 557,25	67 709,80		
Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод (аэротенки, отстойники и т.д.)					
	ОСК-1	5 162,03	4 030,85		
1.7.1	Вторичный отстойник № 2	484,45	0,00	01.01.2021	31.12.2021
1.7.2	Первичный отстойник №1	4 677,58	4 030,85	01.01.2021	31.12.2021
	ОСК-2	5 374,39	5 691,24		
1.8.6	Ремонт вторичного отстойника №1 и илосос №1 на ОСК-2	5 374,39	5 691,24	01.01.2021	31.12.2021
	Итого:	10 536,42	9 722,09		
Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоотведения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования, насосного, технологического, грузоподъемного оборудования, вентиляции)					
	Ремонт зданий	5 298,21	4 595,73		
1.3.1	КНС-Песчаная, ул. Песчаная, д. 9	322,4	301,22	01.01.2021	31.12.2021
1.3.2	Ремонт кровли КНС Есенина по ул.Кухаренко,17	75,34	75,34	01.01.2021	31.12.2021
1.4.1	Ремонт здания КНС-Хутор Ленина, ул. им.Лукьяненко, д. 20	1 890,31	1 883,87	01.01.2021	31.12.2021
1.4.2	Ремонт здания КНС-Школа 11, ул. Российская, д. 10	453,53	361,27	01.01.2021	31.12.2021
1.4.3	Ремонт здания КНС п. Пашковский, ул. Кирова, 261	650,43	289,11	01.01.2021	31.12.2021
1.4.4	Ремонт КНС-3 Тюляева 2	1 216,67	1 684,92	01.01.2021	31.12.2021
1.4.5	Ремонт КНС-Пластмасс (приемное отделение)	689,53	0,00	01.01.2021	31.12.2021
	ОСК-1	722,77	722,78		
1.7.3	Ремонт здание насосной первичных отстойников ОСК-1	624,06	624,06	01.01.2021	31.12.2021
1.7.4	Ремонт системы охранного видеонаблюдения на территории ОСК-1	98,72	98,72	01.01.2021	31.12.2021
	ОСК-2	543,84	274,72		
1.8.3	Насосная станция сырого осадка	267,90	0,00	01.01.2021	31.12.2021
1.8.5	Блок мастерских	275,94	274,72	01.01.2021	31.12.2021
	Вспомогательные цеха	9 991,70	5 719,50		
1.9.1	Ремонт фасада административного здания ул.Каляева,198	7 755,70	3 442,81	01.01.2021	31.12.2021
1.9.2	Капитальный ремонт административного здания по ул.Каляева,198	2 024,87	2 118,29	01.01.2021	31.12.2021
1.9.3	Ремонт здания проходной ул. Каляева, 198	211,12	158,4	01.01.2021	31.12.2021
	Итого по мероприятиям	16 556,52	11 312,73		
Мероприятия по обеспечению безопасности системы водоотведения и их отдельных объектов направленные на их защиту от террористических угроз (ремонт)					
	Ремонт ограждений	383,90	382,75		
1.6.1	Ремонт ограждения КНС ул.Кухаренко-17 / Есенина-30/1	383,9	382,75	01.01.2021	31.12.2021
	Итого по мероприятиям	383,90	382,75		
3. Расходы на капитальный и текущий ремонт централизованных систем водоотведения, либо объектов, входящих в состав таких систем (хозяйственный способ)					
Расходы на капитальный ремонт, выполняемый хозяйственным способом.					
	Ремонт сетей	30,95	30,95		
3	Капитальный ремонт канализационных сетей	30,95	30,95	01.01.2021	31.12.2021
	Ремонт оборудования	8 764,85	8 764,85		
	Ремонт электрооборудования	388,09	388,09		
	Итого по разделу 3	9 183,88	9 183,88		
	ВСЕГО по капитальному ремонту:	94 217,96	98 311,25		

Текущий ремонт					
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоотведения, либо объектов, входящих в состав таких систем (хозяйственный способ)					
Мероприятия по ликвидации технологических повреждений централизованных систем водоотведения (ремонт сетей, благоустройство мест разрывов)					
	Ремонт сетей водоотведения	10 046,12	10 046,12		
3	Текущий ремонт канализационных сетей	10 046,12	10 046,12	01.01.2021	31.12.2021
Мероприятия по обеспечению надежности объектов водоотведения (общестроительный ремонт, ремонт электрооборудования, насосного, технологического, грузоподъемного оборудования, вентиляция)					
	Ремонт оборудования	20 071,88	20 071,88		
	Строительный ремонт	4 015,25	4 015,25		
	Ремонт электрооборудования	3 108,10	3 108,10		
	ИТОГО по текущему ремонту:	37 241,35	37 241,35		
Мероприятия по ликвидации аварий и иных технологических повреждений централизованных систем водоотведения					
2	Техническое обслуживание и ремонт технологического и вспомогательного оборудования	8 287,48	5 526,24	01.01.2021	31.12.2021
3	Текущий ремонт зданий и сооружений	890,75	890,75	01.01.2021	31.12.2021
	Итого:	9 178,23	6 416,99		
Выполнение мероприятий, не предусмотренные утвержденной производственной программой					
2	Ремонт сети канализации по ул. Братская от ул. 2-я Заречная до КНС "Братская" Ду-300мм.	-	1 064,87	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт напорного трубопровода от КНС-3 до распределительной камеры	-	2 393,15	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт напорного трубопровода от КНС-3 на участке от ул. Сормовская, 108/1 до распределительной камеры (1 этап)	-	6 094,06	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт напорного трубопровода от КНС-3 на участке от ул. Сормовская, 108/1 до распределительной камеры (2 этап)	-	3 081,24	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт колектора Д-500мм ул. Западная	-	471,33	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт зданий: КНС Олимпийская, ул.Атарбекова,28	-	333,64	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт здания КНС Валерия Гассия,1/1	-	963,32	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт вторичного отстойника №1 на ОСК-1	-	256,09	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт здания воздушной станции на ОСК-2	-	117,58	01.01.2021	31.12.2021
2	Распределительная камера первичных отстойников ОСК-2	-	53,25	01.01.2021	31.12.2021
2	Благоустройство территории ул. Каляева,259	-	520,86	01.01.2021	31.12.2021
2	Чистка ГФК Д-2500мм по ул.Калинина,102	-	66,67	01.01.2021	31.12.2021
	Итого по текущему ремонту:	15 525,44	15 416,06		
	ВСЕГО водоотведение:	156 162,98	157 385,65		
	ВОДООТВЕДЕНИЕ - Негативное воздействие	140 264,00	140 549,66		
1	Промывка канализационных сетей и сооружений	18 277,20	23 555,40	01.01.2021	31.12.2021
2	Ремонт сетей самотечного коллектора Д-2500мм по ул.Калинина	69 435,66	62 667,26	01.01.2021	31.12.2021
3	Ремонт сети самотечной канализации по ул. Калинина - ул. Трубилина	15 002,86	18 438,79	01.01.2021	31.12.2021
4	Чистка приемного отделения КНС РИП ул.Садовая,163/1	2 141,76	304,50	01.01.2021	31.12.2021
5	Ремонт сети фекальной канализации Д-300мм по ул.Гимназическая от ул.Кирова до колодца в районе дома 24 по ул.Гимназическая	3 002,71	2 705,14	01.01.2021	31.12.2021
6	Ремонт подводящего трубопровода КНС "Шнековая-2"	1 762,36	1 731,74	01.01.2021	31.12.2021
7	Ремонт сети канализации ул. Южная в районе домов 15-17	3 944,54	3 995,37	01.01.2021	31.12.2021
8	Ремонт сети фекальной канализации от КНС-Олимпийская ул.Атарбекова,28	912,59	871,00	01.01.2021	31.12.2021
9	Ремонт самотечного коллектора Д-1100 мм по ул.Кожевенная от ул.Кожевенная,17 до ул.Кожевенная,29	3 592,48	3 572,05	01.01.2021	31.12.2021
10	Ремонт сети фекальной канализации ул.Кожевенная/Каляева	13 962,78	13 913,83	01.01.2021	31.12.2021
11	Ремонт сети фекальной канализации Д-200 мм от дома №18, на участке между домом №16/2 по ул. Ковалева и №18 по ул. Яна Полуяна	901,68	901,68	01.01.2021	31.12.2021
12	Ремонт смотрового колодца Ду-1000 мм от дома №109 по ул. Ставропольская	320,19	60,56	01.01.2021	31.12.2021
13	Ремонт коллектора от ул.Красина,3/4 до ул. Кубанская Набережная	1 860,22	1 853,16	01.01.2021	31.12.2021
14	Ремонт сети канализации по ул.Трудовой Славы от дома №21	942,34	942,34	01.01.2021	31.12.2021
15	Ремонт самотечного коллектора ул.Новороссийская-ул.Шевченко	633,20	629,90	01.01.2021	31.12.2021
16	Ремонт сетей канализации ул.Ставропольская,107/2	1 184,67	1 178,39	01.01.2021	31.12.2021
17	Ремонт сети фекальной канализации по ул.Октябрьская в районе дома №35	239,92	239,92	01.01.2021	31.12.2021
18	Ремонт сети фекальной канализации ул.Бульварное кольцо,21	1 159,40	1 147,59	01.01.2021	31.12.2021
19	Ремонт фекальной канализации Д-700мм ул.Тургенева - ул.Яна Полуяна	987,44	987,44	01.01.2021	31.12.2021
20	Ремонт фекальной канализации ул.Садовая,208	0,00	853,60	01.01.2021	31.12.2021
	ВСЕГО по негативному воздействию	140 264,00	140 549,66		

* - "№ п/п" прописан в соответствии с предоставленными ООО "Краснодар Водоканал" материалами.