



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

18 ноября 2022 года

№ 797-НПА

г. Чита

О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 17 декабря 2021 года № 710-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2022-2026 годы» (с учетом изменений, внесенных приказом Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 8 июля 2022 года № 137-НПА) следующие изменения:

1.1 пункты 2-7 приложения № 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2 пункты 2-7 приложения № 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

1.3 таблицу приложения № 3 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

1.4 таблицу приложения № 4 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

3. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

Руководитель Службы



Е.А.Морозова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 ноября 2022 года № 797-НПА

«2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения		
1.1	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края		
1.1.1	Городское поселение «Новоорловск»		
1.1.1.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	138,99
1.1.1.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	145,85
1.1.1.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	145,85
1.1.1.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.1.1.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	151,18
1.1.1.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	151,18
1.1.1.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.1.1.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	155,66
1.1.1.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	155,66
1.1.1.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.1.1.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	160,26
1.1.1.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	160,26
1.1.1.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.2	Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края		
1.2.1	Городское поселение «Нерчинское»		
1.2.1.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	31,73
1.2.1.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	33,30

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.2.1.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	33,30
1.2.1.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.2.1.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	34,51
1.2.1.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	34,51
1.2.1.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.2.1.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	35,53
1.2.1.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	35,53
1.2.1.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.2.1.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	36,59
1.2.1.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	36,59
1.2.1.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.2.2	Городское поселение «Приискское»		
1.2.2.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	430,28
1.2.2.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	451,54
1.2.2.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	451,54
1.2.2.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.2.2.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	468,03
1.2.2.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	468,03
1.2.2.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.2.2.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	481,88
1.2.2.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	481,88
1.2.2.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.2.2.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	496,15
1.2.2.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	496,15
1.2.2.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3	Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края		
1.3.1	Поселок городского типа Вершино-Дарасунский		
1.3.1.1	Водоснабжение (отпуск воды с Жарчинского водовода)		
1.3.1.1.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	251,58
1.3.1.1.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	264,00
1.3.1.1.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	264,00
1.3.1.1.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.3.1.1.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	273,65
1.3.1.1.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	273,65
1.3.1.1.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.1.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	281,75
1.3.1.1.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	281,75
1.3.1.1.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.1.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	290,09
1.3.1.1.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	290,09
1.3.1.1.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.2	Водоснабжение (отпуск воды с Вангуйского водовода)		
1.3.1.2.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	24,30
1.3.1.2.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	25,51
1.3.1.2.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	25,51
1.3.1.2.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.2.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	26,44
1.3.1.2.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	26,44
1.3.1.2.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.2.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	27,22
1.3.1.2.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	27,22
1.3.1.2.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.2.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	28,03
1.3.1.2.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	28,03
1.3.1.2.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.3	Водоснабжение (отпуск воды с Байкальского водовода)		
1.3.1.3.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	3,34
1.3.1.3.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	3,51
1.3.1.3.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	3,51
1.3.1.3.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.3.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	3,63
1.3.1.3.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	3,63
1.3.1.3.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.3.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	3,74

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.3.1.3.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	3,74
1.3.1.3.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	
1.3.1.3.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	3,85
1.3.1.3.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	3,85
1.3.1.3.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	

* В соответствии с Положением о проведении планово-предупредительного ремонта на предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденным Протоколом № 13-8 заседания Секции инженерного оборудования и инженерных сооружений Научно-технического Совета Госстроя РСФСР от 1 июня 1989 года и Управлением жилищно-гражданского строительства Госстроя СССР от 21 сентября 1989 года

3. Планируемый объем подачи воды:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края						
1.1	Городское поселение «Новоорловск»						
1.1.1	Водоснабжение:	тыс. куб. м	385,886	219,247	219,247	219,247	219,247
1.1.1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	13,607	13,612	13,612	13,612	13,612
1.1.1.2	населению	тыс. куб. м	275,468	113,062	113,062	113,062	113,062
1.1.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	96,811	92,574	92,574	92,574	92,574
2.	Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края						
2.1	Городское поселение «Нерчинское»						
2.1.1	Водоснабжение:	тыс. куб. м	114,053	51,957	51,957	51,957	51,957
2.1.1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	21,056	23,081	23,081	23,081	23,081
2.1.1.2	населению	тыс. куб. м	68,709	14,141	14,141	14,141	14,141
2.1.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	24,288	14,735	14,735	14,735	14,735

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
2.2	Городское поселение «Приискское»						
2.2.1	Водоснабжение:	тыс. куб. м	24,997	10,735	10,735	10,735	10,735
2.2.1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	2,390	2,388	2,388	2,388	2,388
2.2.1.2	населению	тыс. куб. м	20,637	7,219	7,219	7,219	7,219
2.2.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,971	1,128	1,128	1,128	1,128
3.	Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края						
3.1	Поселок городского типа Вершино-Дарасунский						
3.1.1	Водоснабжение (отпуск воды с Жарчинского водовода):	тыс. куб. м	101,917	163,430	163,430	163,430	163,430
3.1.1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	10,914	11,136	11,136	11,136	11,136
3.1.1.2	населению	тыс. куб. м	39,996	62,491	62,491	62,491	62,491
3.1.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	51,007	89,803	89,803	89,803	89,803
3.1.2	Водоснабжение (отпуск воды с Вангуйского водовода):	тыс. куб. м	13,661	11,450	11,450	11,450	11,450
3.1.2.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	2,518	2,518	2,518	2,518	2,518
3.1.2.2	населению	тыс. куб. м	11,142	7,345	7,345	7,345	7,345
3.1.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,000	1,587	1,587	1,587	1,587
3.1.3	Водоснабжение (отпуск воды с Байкальского водовода):	тыс. куб. м	24,022	19,755	19,755	19,755	19,755
3.1.3.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	17,956	6,331	6,331	6,331	6,331
3.1.3.2	населению	тыс. куб. м	4,355	1,584	1,584	1,584	1,584
3.1.3.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,711	11,840	11,840	11,840	11,840
3.1.4	Водоснабжение (разбор воды с водораздаточных колонок):	тыс. куб. м	9,871	1,296	1,296	1,296	1,296
3.1.4.1	населению	тыс. куб. м	9,871	1,296	1,296	1,296	1,296

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	АО «ЗабТЭК»	тыс. руб.	54 906,23	42 198,07	43 937,80	45 501,76	47 081,90

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения						
1.1	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края						
1.1.1	Городское поселение «Новоорловск»						
1.1.1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	138,99	-	-	-	-
1.1.1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	145,85	-	-	-
1.1.1.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	145,85	-	-	-
1.1.1.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-		-	-	-
1.1.1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	151,18	-	-
1.1.1.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	151,18	-	-
1.1.1.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-		-	-
1.1.1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	155,66	-
1.1.1.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	-	155,66	-
1.1.1.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-	-		-
1.1.1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	160,26
1.1.1.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	-	-	160,26
1.1.1.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-	-	-	
1.2	Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края						
1.2.1	Городское поселение «Нерчинское»						
1.2.1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	31,73	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	33,30	-	-	-
1.2.1.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	33,30	-	-	-
1.2.1.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-		-	-	-
1.2.1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	34,51	-	-
1.2.1.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	34,51	-	-
1.2.1.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-		-	-
1.2.1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	35,53	-
1.2.1.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	-	35,53	-
1.2.1.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-	-		-
1.2.1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	36,59
1.2.1.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	-	-	36,59
1.2.1.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-	-	-	
1.2.2	Городское поселение «Приисквское»						
1.2.2.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	430,28	-	-	-	-
1.2.2.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	451,54	-	-	-
1.2.2.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	451,54	-	-	-
1.2.2.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-		-	-	-
1.2.2.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	468,03	-	-
1.2.2.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	468,03	-	-
1.2.2.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-		-	-
1.2.2.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	481,88	-
1.2.2.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	-	481,88	-
1.2.2.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-	-		-
1.2.2.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	496,15
1.2.2.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	-	-	496,15
1.2.2.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-	-	-	
1.3	Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края						
1.3.1	Поселок городского типа Вершино-Дарасунский						
1.3.1.1	Водоснабжение (отпуск воды с Жарчинского водовода)						
1.3.1.1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	251,58	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.3.1.1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	264,00	-	-	-
1.3.1.1.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	264,00	-	-	-
1.3.1.1.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-		-	-	-
1.3.1.1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	273,65	-	-
1.3.1.1.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	273,65	-	-
1.3.1.1.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-		-	-
1.3.1.1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	281,75	-
1.3.1.1.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	-	281,75	-
1.3.1.1.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-	-		-
1.3.1.1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	290,09
1.3.1.1.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь	-	-	-	-	290,09
1.3.1.1.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь	-	-	-	-	
1.3.1.2	Водоснабжение (отпуск воды с Вангуйского водовода)						
1.3.1.2.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	24,30				
1.3.1.2.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года		25,51			
1.3.1.2.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь		25,51			
1.3.1.2.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь					
1.3.1.2.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года			26,44		
1.3.1.2.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь			26,44		
1.3.1.2.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь					
1.3.1.2.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года				27,22	
1.3.1.2.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь				27,22	
1.3.1.2.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь					
1.3.1.2.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года					28,03
1.3.1.2.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь					28,03
1.3.1.2.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь					
1.3.1.3	Водоснабжение (отпуск воды с Байкальского водовода)						
1.3.1.3.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	3,34				
1.3.1.3.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года		3,51			
1.3.1.3.2.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь		3,51			
1.3.1.3.2.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь					
1.3.1.3.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года			3,63		

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.3.1.3.3.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь			3,63		
1.3.1.3.3.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь					
1.3.1.3.4	планово-предупредительный ремонт	в течение года				3,74	
1.3.1.3.4.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь				3,74	
1.3.1.3.4.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь					
1.3.1.3.5	планово-предупредительный ремонт	в течение года					3,85
1.3.1.3.5.1	ремонт сетей водоснабжения	июнь-октябрь					3,85
1.3.1.3.5.2	ремонт оборудования систем водоснабжения	январь-декабрь					

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения: не представлены.

7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия						
1.1	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	-	0,77	1,04	1,04	1,03

».



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 ноября 2022 года № 797-НПА

«2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь при транспортировке:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения		
1.1	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края		
1.1.1	Городское поселение «Новоорловск»		
1.1.1.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	374,61
1.1.1.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	393,12
1.1.1.2.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	393,12
1.1.1.2.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.1.1.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	407,48
1.1.1.3.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	407,48
1.1.1.3.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.1.1.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	419,54
1.1.1.4.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	419,54
1.1.1.4.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.1.1.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	431,96
1.1.1.5.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	431,96
1.1.1.5.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.2	Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края		
1.2.1	Городское поселение «Нерчинское»		
1.2.1.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	19,02
1.2.1.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	19,96

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1.2.1.2.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	19,96
1.2.1.2.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.2.1.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	20,69
1.2.1.3.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	20,69
1.2.1.3.1	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.2.1.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	21,30
1.2.1.4.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	21,30
1.2.1.4.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.2.1.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	21,93
1.2.1.5.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	21,93
1.2.1.5.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.2.2	Городское поселение «Приискское»		
1.2.2.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	279,15
1.2.2.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	292,93
1.2.2.2.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	292,93
1.2.2.2.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.2.2.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	303,64
1.2.2.3.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	303,64
1.2.2.3.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.2.2.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	312,62
1.2.2.4.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	312,62
1.2.2.4.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.2.2.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	321,88
1.2.2.5.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	321,88
1.2.2.5.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.3	Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края		
1.3.1	Поселок городского типа Вершино-Дарасунский		
1.3.1.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	382,11
1.3.1.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	400,98
1.3.1.2.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	400,98
1.3.1.2.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.3.1.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	415,63
1.3.1.3.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	415,63

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1.3.1.3.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.3.1.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	427,93
1.3.1.4.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	427,93
1.3.1.4.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	
1.3.1.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	440,60
1.3.1.5.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	440,60
1.3.1.5.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	

* В соответствии с Положением о проведении планово-предупредительного ремонта на предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденным Протоколом № 13-8 заседания Секции инженерного оборудования и инженерных сооружений Научно-технического Совета Госстроя РСФСР от 1 июня 1989 года и Управлением жилищно-гражданского строительства Госстроя УССР от 21 сентября 1989 года

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края						
1.1	Городское поселение «Новоорловск»						
1.1.1	Водоотведение:	тыс. куб. м	246,104	112,226	112,226	112,226	112,226
1.1.1.1	от населения	тыс. куб. м	230,644	99,960	99,960	99,960	99,960
1.1.1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	15,460	12,266	12,266	12,266	12,266
2.	Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края						
2.1	Городское поселение «Нерчинское»						
2.1.1	Водоотведение:	тыс. куб. м	70,370	17,454	17,454	17,454	17,454
2.1.1.1	от населения	тыс. куб. м	68,226	15,945	15,945	15,945	15,945
2.1.1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	2,144	1,509	1,509	1,509	1,509
2.2	Городское поселение «Приисковское»						
2.2.1	Водоотведение:	тыс. куб. м	21,964	6,761	6,761	6,761	6,761
2.2.1.1	от населения	тыс. куб. м	19,084	6,761	6,761	6,761	6,761
2.2.1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	2,880	-	-	-	-
3.	Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края						
3.1	Поселок городского типа Вершино-Дарасунский						
3.1.1	Водоотведение:	тыс. куб. м	72,209	79,851	79,851	79,851	79,851

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
3.1.2	от населения	тыс. куб. м	57,635	58,257	58,257	58,257	58,257
3.1.3	от прочих потребителей	тыс. куб. м	14,575	21,595	21,595	21,595	21,595

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	АО «ЗабТЭК»	тыс. руб.	23 695,53	16 720,70	17 336,70	17 860,44	18 400,26

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения						
1.1	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края						
1.1.1	Городское поселение «Новоорловск»						
1.1.1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	374,61	-	-	-	-
1.1.1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	393,12	-	-	-
1.1.1.2.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	393,12	-	-	-
1.1.1.2.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-		-	-	-
1.1.1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	407,48	-	-
1.1.1.3.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	407,48	-	-
1.1.1.3.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-		-	-
1.1.1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	419,54	-
1.1.1.4.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	-	419,54	-
1.1.1.4.1	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-	-		-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	431,96
1.1.1.5.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	-	-	431,96
1.1.1.5.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-	-	-	
1.2	Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края						
1.2.1	Городское поселение «Нерчинское»						
1.2.1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	19,02	-	-	-	-
1.2.1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	19,96	-	-	-
1.2.1.2.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	19,96	-	-	-
1.2.1.2.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-		-	-	-
1.2.1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	20,69	-	-
1.2.1.3.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	20,69	-	-
1.2.1.3.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-		-	-
1.2.1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	21,30	-
1.2.1.4.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	-	21,30	-
1.2.1.4.1	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-	-		-
1.2.1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	21,93
1.2.1.5.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	-	-	21,93
1.2.1.5.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-	-	-	
1.2.2	Городское поселение «Приисковское»						
1.2.2.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	279,15	-	-	-	-
1.2.2.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	292,93	-	-	-
1.2.2.2.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	292,93	-	-	-
1.2.2.2.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-		-	-	-
1.2.2.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	303,64	-	-
1.2.2.3.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	303,64	-	-
1.2.2.3.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-		-	-
1.2.2.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	312,62	-
1.2.2.4.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	-	312,62	-
1.2.2.4.1	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-	-		-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.2.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	321,88
1.2.2.5.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	-	-	321,88
1.2.2.5.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-	-	-	
1.3	Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края						
1.3.1	Поселок городского типа Вершино-Дарасунский						
1.2.2.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	382,11	-	-	-	-
1.2.2.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	400,98	-	-	-
1.2.2.2.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	400,98	-	-	-
1.2.2.2.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-		-	-	-
1.2.2.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	415,63	-	-
1.2.2.3.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	415,63	-	-
1.2.2.3.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-		-	-
1.2.2.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	427,93	-
1.2.2.4.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	-	427,93	-
1.2.2.4.1	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-	-		-
1.2.2.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	440,60
1.2.2.5.1	ремонт сетей водоотведения	июнь-октябрь	-	-	-	-	440,60
1.2.2.5.2	ремонт оборудования систем водоотведения	январь-декабрь	-	-	-	-	

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения: не представлены.

7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия						
1.1	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	-	0,71	1,04	1,03	1,03

».



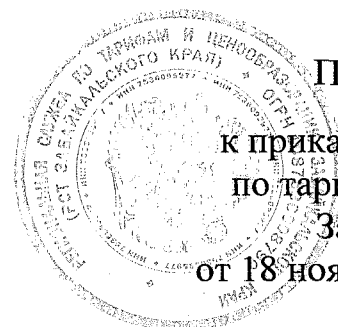
ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 ноября 2022 года № 797-НПА

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2022 30.06.2022	01.07.2022 30.11.2022	01.12.2022 31.12.2022	01.01.2023 31.12.2023	01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	01.01.2026 30.06.2026	01.07.2026 31.12.2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края											
1.1	Городское поселение «Новоорловск»	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	32,25	33,54	39,58	39,58	39,58	96,55	96,55	96,59	96,59	103,61
		Прочие потребители	34,40	39,21	125,77	125,77	125,77	125,77	125,77	125,77	125,77	125,77
2.	Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края											
2.1	Городское поселение «Нерчинское»	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	69,61	74,54	81,25	81,25	81,25	140,29	140,29	137,49	137,49	150,21
		Прочие потребители	58,00	66,12	107,82	107,82	107,82	116,91	116,91	114,57	114,57	125,17
2.2	Городское поселение «Приисковское»	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	51,40	53,46	58,27	58,27	58,27	62,81	62,81	67,71	67,71	72,99
		Прочие потребители	47,09	53,69	82,76	82,76	82,76	95,18	95,18	109,45	109,45	125,87
3.	Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края											
3.1	Поселок городского типа Вершино- Дарасунский	Водоснабжение (отпуск воды с Жарчинского водовода)										
		Население (с учетом НДС)**	41,19	42,84	45,41	45,41	45,41	86,11	86,11	85,53	85,53	93,53
		Прочие потребители	66,00	75,23	75,23	75,23	75,23	71,76	71,76	71,28	71,28	77,94

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2022 30.06.2022	01.07.2022 30.11.2022	01.12.2022 31.12.2022	01.01.2023 31.12.2023	01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	01.01.2026 30.06.2026	01.07.2026 31.12.2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Водоснабжение (отпуск воды с Вангуйского водовода)										
		Население (с учетом НДС)**	41,19	42,84	45,41	45,41	45,41	84,43	84,43	83,60	83,60	92,28
		Прочие потребители	66,00	75,23	63,69	63,69	63,69	70,36	70,36	69,66	69,66	76,90
		Водоснабжение (отпуск воды с Байкальского водовода)										
		Население (с учетом НДС)**	41,19	42,84	45,41	45,41	45,41	48,95	48,95	52,77	52,77	56,88
		Прочие потребители	101,00	115,14	302,43	302,43	302,43	302,43	302,43	302,43	302,43	302,43
		Водоснабжение (отпуск воды с водоразборных будок)										
		Население (с учетом НДС)**	331,56	344,82	455,30	455,30	455,30	490,81	490,81	529,10	529,10	570,36

».



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 ноября 2022 года № 797-НПА

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2022 30.06.2022	01.07.2022 30.11.2022	01.12.2022 31.12.2022	01.01.2023 31.12.2023	01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	01.01.2026 30.06.2026	01.07.2026 31.12.2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края											
1.1	Городское поселение «Новоорловск»	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	19,17	19,94	21,73	21,73	21,73	57,98	57,68	57,68	57,68	61,26
		Прочие потребители	15,97	18,21	44,93	44,93	44,93	48,32	48,07	48,07	48,07	51,05
2.	Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края											
2.1	Городское поселение «Нерчинское»	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	97,57	101,47	110,60	110,60	110,60	418,51	416,49	416,49	416,49	441,70
		Прочие потребители	89,24	101,73	325,02	325,02	325,02	348,76	347,08	347,08	347,08	368,08
2.2	Городское поселение «Приисковское»	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	106,43	110,69	127,23	127,23	127,23	137,16	137,16	147,86	147,86	159,39
		Прочие потребители	156,85	178,81	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края											
3.1	Поселок городского типа Вершино- Дарасунский	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	19,99	20,79	33,84	33,84	33,84	36,31	36,11	36,11	36,11	38,25
		Прочие потребители	42,49	48,43	48,43	48,43	48,43	48,43	48,43	48,43	48,43	48,43

».