



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

17 октября 2022 года

№ 437-НПА

г. Чита

О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение для ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район» 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», 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 7 декабря 2018 года № 582-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение для ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019-2023 годы» (с учетом изменений, внесенных приказами Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 15 февраля 2019 года № 61-НПА, от 11 ноября 2019 года № 351-НПА, от 11 июня 2020 года № 93-НПА, от 19 ноября 2020 года № 344-НПА, от 16 ноября 2021 года № 425-НПА,

от 24 декабря 2021 года № 733-НПА, от 1 апреля 2022 года № 47-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 17 октября 2022 года № 437-НПА

«2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов 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.			
			3	4		
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения					
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2019 год		37,77		
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2020 год		38,52		
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2021 год		39,50		
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2022 год		40,79		
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2023 год		42,80		

* 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				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	7,595	7,595	7,595	7,595	7,595
1.1	населению	тыс. куб. м	7,595	7,595	7,595	7,595	7,595

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	МУП «Благоустройство»	тыс. руб.	299,80	303,07	310,03	319,02	334,99

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения						
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	37,77	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	38,52	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	39,50	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	40,79	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	42,80

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

7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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.	-	1,01	1,02	1,03	1,05

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края

от 17 Октября 2022 года № 137-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.				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения						
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2019 год			1 204,92		
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2020 год			1 228,65		
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2021 год			1 260,16		
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2022 год			795,45		
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2023 год			834,75		

* 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				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоотведение:	тыс. куб. м	502,363	502,363	502,363	502,363	502,363
1.1	от населения	тыс. куб. м	290,974	290,974	290,974	290,974	290,974
1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	186,113	186,113	186,113	186,113	186,113
2.	Транспортировка сточных вод:	тыс. куб. м	36,997	36,997	36,997	-	-
2.1	от населения	тыс. куб. м	25,275	25,275	25,275	-	-
2.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	11,722	11,722	11,722	-	-

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ООО «Очистные сооружения»	тыс. руб.	22 327,79	21 730,57	22 064,95	20 453,97	21 588,73

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения						
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	1 204,92	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	1 228,65	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	1 260,16	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	795,45	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	834,75

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				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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.	-	0,97	1,02	0,93	1,06

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 17 Октября 2022 года № 437-НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.												
			01.01.2019	01.07.2019	01.01.2020	01.07.2020	01.01.2021	01.07.2021	01.01.2022	01.07.2022	01.12.2022	01.01.2023	01.07.2023	01.12.2023	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
			Водоотведение												
		Население	32,24	33,27	33,27	34,70	34,70	37,41	37,41	40,98	42,97	42,97			
		Прочие потребители	53,04	55,34	38,28	38,28	38,28	40,45	40,45	40,98	42,97	42,97			
			В т.ч. водоотведение (очистка сточных вод)												
		Население	-	-	-	-	-	-	12,33	12,66	13,13	13,13			
		Прочие потребители	-	-	-	-	-	-	12,33	12,66	13,13	13,13			
			Водоотведение**												
		Население	32,24	33,27	33,27	34,70	34,70	37,41	-	-	-	-			
		Прочие потребители	126,05	131,52	67,64	67,64	67,64	67,64	-	-	-	-			

»».