



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

19 декабря 2023 года

№ 594-НПА

г. Чита

О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение и горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для ООО «Городской ремонтно-эксплуатационный центр», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Хилокское» муниципального района «Хилокский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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 27 ноября 2020 года № 442-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение и горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для ООО «Городской ремонтно-эксплуатационный центр», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Хилокское» муниципального района «Хилокский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения

и водоотведения, на 2021-2025 годы» (с учетом изменений, внесенных приказами Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 8 октября 2021 года № 163-НПА, от 15 ноября 2021 года № 408-НПА, от 27 октября 2022 года № 632-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;

1.5. таблицу приложения № 5 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 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>).

И.о.руководителя Службы



О.Н.Дорожкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 декабря 2023 года № 597-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.						
			3	4	5	6	7		
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения								
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2021 год					193,98		
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2022 год					200,30		
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2023 год					210,20		
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2024 год					223,08		
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2025 год					230,12		

* В соответствии с Положением о проведении планово-предупредительного ремонта на предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденным Протоколом № 13-8 заседания Секции инженерных сооружений 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 подачи воды:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоснабжение:						
1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	262,379	262,457	262,751	262,751	262,751
1.2	населению	тыс. куб. м	7,820	7,898	8,192	8,192	8,192
1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	144,996	144,996	144,996	144,996	144,996
			109,563	109,563	109,563	109,563	109,563

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ООО «Городской ремонтно-эксплуатационный центр»	тыс. руб.	15 605,59	16 379,00	16 343,14	16 879,07	17 442,32

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения						
1.1	планово-предупредительный ремонт в течении года		193,98	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт в течении года		-	200,30	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт в течении года		-	-	210,20	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт в течении года		-	-	-	223,08	-
1.5	планово-предупредительный ремонт в течении года		-	-	-	-	230,12

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

7. Расчет эффективности показателей производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 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.	-	1,050	0,998	1,033	1,033

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 декабря 2023 года № 324-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/л	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения						
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2021 год			263,33		
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2022 год			271,90		
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2023 год			285,34		
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2024 год			295,72		
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2025 год			305,05		

* 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				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоотведение:						
1.1	от населения	тыс. куб. м	230,292	230,292	230,292	230,292	230,292
1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	129,339	129,339	129,339	129,339	129,339
2.	Водоотведение (очистка сточных вод):	тыс. куб. м	100,953	100,953	100,953	100,953	100,953
2.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	235,598	235,598	236,575	235,397	235,397
2.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	230,292	230,292	230,292	230,292	230,292
			3,422	3,422	4,399	5,106	5,106

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ООО «Городской ремонтно-эксплуатационный центр»	тыс. руб.	12 068,68	13 170,82	13 863,83	24 720,57	25 555,24

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 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	263,33	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	271,90	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	285,34	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	295,72	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	305,05

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				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 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.	-	1,09	1,05	1,04	1,03

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 декабря 2023 года № 337-НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.													
			01.01.2021 30.06.2021	01.07.2021 30.09.2021	01.10.2021 31.12.2021	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
			Водоснабжение													
1.	ООО «Горюжской ремонтно-эксплуатационный центр»*	Население	53,33	57,49	57,49	57,49	59,79	62,20	62,20	62,20	66,30	66,30	66,30	66,47		
		Прочие потребители	55,68**	57,90**	64,86	64,86	69,93	62,20	62,20	62,20	66,30	66,30	66,30	66,47		

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 декабря 2023 года № 598-НПА

№ п/л	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.																					
			01.01.2021	01.07.2021	01.10.2021	01.01.2021	01.01.2022	01.07.2022	01.12.2022	01.01.2023	01.01.2024	01.07.2024	01.01.2025	01.07.2025	30.06.2021	30.06.2022	31.12.2022	31.12.2023	30.06.2024	31.12.2024	30.06.2025	31.12.2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14											
	ООО «Городской ремонтно-эксплуатационный центр»*		Водоотведение																					
		Население	46,49	50,12	50,12	50,12	59,87	59,05	59,05	59,05	59,05	63,76	63,55	63,55										
1.		Прочие потребители	47,30**	52,94**	55,58	55,58	59,87	59,05	59,05	59,05	59,05	63,76	63,55	63,55										
			Водоотведение (очистка сточных вод)																					
	Прочие потребители		33,72**	39,83**	39,57	39,57	47,14	42,08	42,08	42,08	47,81	46,39	46,39											

«

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 декабря 2023 года № 534-НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Для прочих потребителей												Для населения											
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м						Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал						Компонент на холодную воду, руб./куб. м						Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал					
			01.01.	01.07.	01.10	01.12.	01.01.	01.07.	01.10	01.12.	01.01.	01.07.	01.10	01.12.	01.01.	01.07.	01.10	01.12.	01.01.	01.07.	01.10	01.12.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				
		2021	55,68**	57,90**	64,86	2 063,77**	2 280,85**	2 737,02	53,33	57,49	62,20	1 805,46	1 946,29	2 024,14	2 412,07	2 412,07	2 786,61	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58			
	ООО «Городской ремонтно-эксплуатационный центр»*	2022	64,86	69,93	69,93	62,20	2 737,02	3 385,57	2 412,07	2 412,07	62,20	1 946,29	1 946,29	2 024,14	2 412,07	2 412,07	2 786,61	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58			
		2023		62,20				2 412,07																		
		2024	62,20		66,30		2 412,07	3 008,58	62,20	66,30	62,20	1 946,29	1 946,29	2 024,14	2 412,07	2 412,07	2 786,61	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58			
		2025	66,30		67,47		2 786,61	2 786,61	66,30	67,47	66,30	1 946,29	1 946,29	2 024,14	2 412,07	2 412,07	2 786,61	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58	3 008,58			

»