



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

27 октября 2022 года

№ 632-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) 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 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.забайкальскийкрай.рф>).

Руководитель Службы



Е.А.Морозова



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 14 октября 2022 года № 132-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			
1	2						
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		220,58			
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2025 год		231,48			

\* 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 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:	тыс. куб. м	262,379	262,457	262,751	262,751	262,751
1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	7,820	7,898	8,192	8,192	8,192
1.2	населению	тыс. куб. м	144,996	144,996	144,996	144,996	144,996
1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	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	17 076,69	17 848,17

## 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	-	-	-	220,58	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	231,48

## 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				
			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	1,045	1,045

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 27 октября 2022 года № 682-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.					
			3	4	5	6	7	
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					299,43	
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2025 год					314,22	

\* 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	230,292
1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	129,339	129,339	129,339	129,339	129,339	129,339
2.	Очистка сточных вод:							
2.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	235,598	235,598	236,575	236,575	236,575	236,575
2.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	230,292	230,292	230,292	230,292	230,292	230,292
			3,422	3,422	4,399	4,399	4,399	4,399

## 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	13 641,74	14 360,69

## 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	-	-	-	299,43	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	314,22

## 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	0,98	1,05

».



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 27 октября 2022 года № 632 -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	01.01.2023 31.12.2023	01.01.2023 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.01.2025 31.12.2025	01.07.2025 31.12.2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
	ООО «Городской ремонтно- эксплуатационный центр»*					Водоснабжение										
1.		Население	53,33	57,49	57,49	57,49	59,79	62,20	62,20	62,20	67,81	67,81	67,81	68,05		
		Прочие потребители	55,68**	57,90**	64,86	64,86	69,93	62,20	62,20	62,20	67,81	67,81	67,81	68,05		

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 27 сентября 2022 года № 632 -НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.																					
			01.01.2021	01.07.2021	01.10.2021	01.01.2021	01.07.2021	01.12.2021	01.01.2022	01.07.2022	01.12.2022	01.01.2023	01.07.2023	01.12.2023	01.01.2024	01.07.2024	01.01.2025	01.07.2025						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14											
															Водоотведение									
1.	ООО «Городской ремонтно-эксплуатационный центр»*	Население	46,49	50,12	50,12	50,12	59,87	59,05	59,05	59,05	58,03	58,03	58,03	58,03	58,03	58,03	64,15							
		Прочие потребители	47,30**	52,94**	55,58	55,58	59,87	59,05	59,05	59,05	58,03	58,03	58,03	58,03	58,03	58,03	64,15							
		Прочие потребители	33,72**	39,83**	39,57	39,57	47,14	42,08	42,08	42,08	42,08	46,29	46,29	46,29	46,29	46,29	46,75							
Водоотведение (очистка сточных вод)																								

»».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края

от 27 октября 2022 года № 632 -НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Для прочих потребителей						Для населения									
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м			Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал			Компонент на холодную воду, руб./куб. м			Компонент на тепловую энергию						
			01.01. 30.06.	01.07. 30.09.	01.10 30.11.	01.12. 31.12.	01.01. 30.06.	01.07. 30.09.	01.10 30.11.	01.12. 31.12.	01.01. 30.06.	01.07. 30.09.	01.10 30.11.	01.12. 31.12.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		2021	55,68**	57,90**	64,86	2 063,77**	2 280,85**	2 737,02	53,33	57,49	1 805,46	1 805,46	1 946,29	1 946,29	1 805,46	1 946,29	1 946,29	1 946,29
		2022	64,86	69,93	62,20	2 737,02	3 385,57	2 412,07	57,49	59,79	1 946,29	1 946,29	2 024,14	2 024,14	1 946,29	2 024,14	2 024,14	2 412,07
		2023	62,20		62,20	2 412,07	2 412,07		62,20		2 412,07	2 412,07		62,20	2 412,07	2 412,07	2 412,07	2 412,07
		2024	62,20		67,81	2 412,07	2 649,07		62,20		2 412,07	2 412,07		67,81	2 412,07	2 412,07	2 649,07	2 649,07
		2025	67,81		68,05	2 639,88	2 639,88		67,81		2 639,88	2 639,88		68,05	2 639,88	2 639,88	2 639,88	2 639,88

«

»