



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

18 октября 2022 года

№ 473-НПА

г. Чита

**О корректировке долгосрочных тарифов на подвоз воды, водоотведение для ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский 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 заключений 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 № 587-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на подвоз воды, водоотведение для ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский 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 25 ноября 2019 года № 421-НПА, от 25 ноября 2019 года № 422-НПА, от 13 ноября 2020 года № 305-НПА, от 16 ноября 2021 года № 428-НА) следующие изменения:

1.1 пункты 2-7 приложения № 3 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2 пункты 2-7 приложения № 5 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

1.3 таблицу приложения № 6 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

1.4 таблицу приложения № 7 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 октября 2022 года № 493-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	5	6
1	2					
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения					
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2019 год		407,24		
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2020 год		415,26		
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2021 год		425,91		
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2022 год		439,78		
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2023 год		461,50		

\* 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				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Подвоз воды:	тыс. куб. м	13,672	13,672	13,672	13,672	13,672
1.1	населению	тыс. куб. м	13,672	13,672	13,672	13,672	13,672

## 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.	ИП Почтарев Сергей Алексеевич	тыс. руб.	3 232,25	3 301,51	3 350,16	3 554,97	4 101,61

## 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	407,24	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	415,26	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	425,91	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	439,78	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	461,50

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.	-	1,02	1,01	1,06	1,15

»».

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 18 сентября 2022 года № 493 -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
1	2	3	4	5	6	7
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения					
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2019 год	211,79			
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2020 год	215,96			
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2021 год	221,50			
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	228,71			
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	240,01			

\* 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	124,431	124,431	124,431	124,431	124,431
1.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157
1.2	от населения	тыс. куб. м	98,045	98,045	98,045	98,045	98,045
1.3	от прочих потребителей	тыс. куб. м	26,229	26,229	26,229	26,229	26,229

## 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 «Кварц»	тыс. руб.	5 509,33	5 541,25	5 408,61	5 709,43	5 953,05

## 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	211,79	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	215,96	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	221,50	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	228,71	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	240,01

## 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.	-	1,01	0,98	1,06	1,04

».

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края

от 18 сентября 2022 года № 443-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	30.06.2019	31.12.2019	30.06.2020	31.12.2020	30.06.2021	31.12.2021	30.06.2022	30.11.2022	31.12.2022	31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13										
	ИП Почтарев Сергей Алексеевич*		Подвоз воды**																			
1		Население	234,9	237,92	237,92	245,04	245,04	245,04	245,04	245,04	275,00	300,00	300,00	300,00								

«

».

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 18 октября 2022 года № 493-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	01.01.2023	01.07.2023	01.01.2023	01.07.2023	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Водоотведение															
1.	ООО «Кварц»*	Население	26,62	27,47	27,47	28,65	28,65	30,89	30,89	31,50	42,53	42,53			
		Прочие потребители	45,51	47,49	44,53	44,53	44,53	44,53	44,53	47,24	51,96	51,96			

».