



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

14 октября 2022 года

№ 416 -НПА

г. Чита

О корректировке долгосрочных тарифов на подвоз воды, водоотведение для ООО «Эксплуатационник-ремонтник», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Шерловогорское» муниципального района «Борзинский 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 3 декабря 2018 года № 524-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на подвоз воды, водоотведение для ООО «Эксплуатационник-ремонтник», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Шерловогорское» муниципального района «Борзинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019-2023 годы» (с учетом изменений, внесенных приказами Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 9 августа 2019 года № 171-НПА, от 18 октября 2019 года № 210-НПА, от 22 октября 2019 года № 219-НПА, от 9 ноября 2020 года № 274-НПА,

от 12 ноября 2021 года № 388-НПА, от 23 ноября 2021 года № 504-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 4-7 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 Министерства 2022 года № 416-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.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения					
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2019 год		9,03		
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2020 год		9,21		
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2021 год		9,44		
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2022 год		9,75		
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2023 год		10,23		

* 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	0,634	0,634	0,634	0,634	0,634
1.1	населению	тыс. куб. м	0,634	0,634	0,634	0,634	0,634

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 «Эксплуатационник-ремонтник»	тыс. руб.	187,54	191,27	193,57	199,56	208,95

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	9,03	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	9,21	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	9,44	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	9,75	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	10,23

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	1,03	1,05

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края

от 14 сентября 2022 года № 416-НПА

«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 «Эксплуатационник-ремонтник»	тыс. руб.	10 820,33	11 123,64	8 794,63	9 365,31	10 017,48

5. График реализации мероприятий производственной программы: не представлен.

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				
			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.	-	1,03	0,79	1,06	1,07

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края

от 14.01.2022 2022 года № 416 -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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
			Подвоз воды**											
1.	ООО «Эксплуатационник- ремонтник»*	Население	264,52	275,63	275,63	287,48	287,48	305,50	305,50	324,42	329,78	329,78	329,78	
		Прочие потребители	264,52	275,63	275,63	287,48	287,48	305,50	305,50	324,42	329,78	329,78	329,78	

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края

от 14 сентября 2022 года № 4/6 -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											
			Водоотведение																				
1.	ООО «Эксплуатационник- ремонтник»*	Население	16,35	17,15	17,15	17,89	17,89	19,29	19,29	20,87	28,38	28,38											
		Прочие потребители	31,60	32,97	26,72	26,72	26,72	30,26	30,26	34,80	34,80	34,80											

».