



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

11 октября 2022 года

№ 320-НПА

г. Чита

**О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ИП Лаврентьева Александра Владимировича, осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Калганское» муниципального района «Калганский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения**

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 9 ноября 2021 года № 329-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ИП Лаврентьева Александра Владимировича, осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Калганское» муниципального района «Калганский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2022-2026 годы» (с учетом изменений, внесенных приказом Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 13 мая 2022 года № 86-НПА), следующие изменения:

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

1.2 таблицу приложения № 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 2 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 11 октября 2022 года № Зад -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	3	4	5	6	7
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения					
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	175,57			
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	184,24			
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	193,34			
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	202,89			
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	212,92			

\* 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				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	15,645	15,645	15,645	15,645	15,645
1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	15,354	15,354	15,354	15,354	15,354
1.2	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,291	0,291	0,291	0,291	0,291



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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ИП Лаврентьев Александр Владимирович	тыс. руб.	514,10	540,99	565,22	590,72	616,74

## 5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения						
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	175,57	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	184,24	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	193,34	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	202,89	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	212,92

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				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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.	-	1,05	1,04	1,05	1,04

».

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 14 октября 2022 года № 322-НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.												
			01.01.2022 30.06.2022	01.07.2022 31.11.2022	01.12.2022 31.12.2022	01.12.2022 31.12.2022	01.01.2023 31.12.2023	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	01.01.2026 31.06.2026	01.07.2026 31.12.2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
	Водоснабжение														
1.	ИП Лаврентьев Александр Владимирович*	Население	32,14	33,58	34,58	34,58	34,58	34,58	37,68	37,68	37,84	37,84	41,00		
		Прочие потребители	32,14	33,58	34,58	34,58	34,58	34,58	37,68	37,68	37,84	37,84	41,00		

».