



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

8 ноября 2023 года

№ 137-НПА

г. Чита

О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ИП Лаврентьева Александра Владимировича, осуществляющего на территории Калганского муниципального округа Забайкальского края (село Калга) 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 производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ИП Лаврентьева Александра Владимировича, осуществляющего на территории Калганского муниципального округа Забайкальского края (село Калга) деятельность в сфере водоснабжения, на 2022-2026 годы» (с учетом изменений, внесенных приказами Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 13 мая 2022 года № 86-НПА, от 11 октября 2022 года № 320-НПА, от 14 июля 2023 года № 81-НПА), следующие изменения:

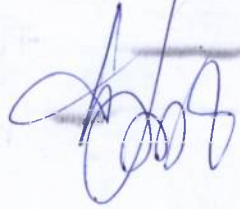
1.1. пункты 2-7 приложения № 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

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 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 8 ноября 2023 года № 137-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.
1	2	3	4
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	195,53
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	201,71
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	207,68

* 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				
			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	575,74	596,42	615,50

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024год	2025год	2026год
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	-	-	195,53	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	201,71	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	207,68

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	1,06	1,04	1,03

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 8 ноября 2023 года № 237-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	01.01.2023 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	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
1.	ИП Лаврентьев Александр Владимирович*	Водоснабжение										
		Население	32,14	33,58	34,58	34,58	34,58	39,02	38,12	38,12	38,12	40,56
		Прочие потребители	32,14	33,58	34,58	34,58	34,58	39,02	38,12	38,12	38,12	40,56