



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

5 декабря 2023 года

№ 435-НПА

г. Чита

Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МБУ «Служба МТО», осуществляющего на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края (село Староцурухайтуй) деятельность в сфере водоснабжения, на 2024 - 2026 годы

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 **приказываю:**

1. Утвердить производственную программу МБУ «Служба МТО», осуществляющего на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края (село Староцурухайтуй) деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2026 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и подвоз воды для МБУ «Служба МТО», осуществляющего на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края (село Староцурухайтуй) деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2026 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для МБУ «Служба МТО»,

осуществляющего на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края (село Староцурухайтуй) деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2026 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2026 года.

5. Признать утратившими силу приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 9 июня 2023 года № 58-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и подвоз воды для МБУ «Служба МТО», осуществляющего на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края (с. Староцурухайтуй) деятельность в сфере водоснабжения, на 2023 год».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

7. 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
декабря 2023 года № 435-НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

МБУ «Служба МТО», осуществляющего на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края (село Староцурухайтуй) деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2026 годы

1. Паспорт производственной программы:

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение: Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, Горького ул., 43, г. Чита, Забайкальский край, 672000.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1.	МБУ «Служба МТО»	Ленина ул. д. 6, пгт. Приаргунск, Приаргунский муниципальный округ, Забайкальский край, 674310	2024-2026 годы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой 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*	2024 год	24,08
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	24,84
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	25,58

* 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		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	4	4
1.1	Водоснабжение (отпуск воды с водоразборных колонок):	тыс. куб. м	6,301	6,301	6,301
1.1.1	населению	тыс. куб. м	6,301	6,301	6,301

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина необходимой валовой выручки, тыс. руб.		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	МБУ «Служба МТО»	тыс. руб.	595,40	631,59	665,97

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения				
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	24,08	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	24,84	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	25,58

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		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
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	1,06

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования: не представлен.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов: не предусмотрены.



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

Приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
декабря 2023 года № 435-НПА

ТАРИФЫ*

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МБУ «Служба МТО», осуществляющего на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края (село Староцурухайтуй) деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2026 годы

№ п/п	Наименование организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.						
			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 30.06.2026	01.07.2026 31.12.2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	МБУ «Служба МТО»	Водоснабжение (отпуск воды с водоразборных колонок)							
		Население	91,86	97,13	97,13	103,35	103,35	108,04	

* В связи с освобождением предприятия от уплаты налога на добавленную стоимость тариф является конечным.



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

Приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 5 декабря 2023 года № 435-НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для МБУ «Служба МТО», осуществляющего на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края (село Староцурухайтуй) деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2026 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*		
						доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, %	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	МБУ «Служба МТО»	2024	442,59	-	0,0	-	0,0	3,37
		2025	-	1,0	0,0	-	0,0	3,37
		2026	-	1,0	0,0	-	0,0	3,37

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2023 году не представлялись.