



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

11 ноября 2024 года

№ 279-НПА

г. Чита

**Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 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 **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить производственную программу МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с

использованием метода индексации установленных тарифов на 2025-2029 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года.

5. Признать утратившими силу:

5.1. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 27 октября 2021 года № 216-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципальных образований сельское поселение «Таптанай», сельское поселение «Алханай», сельское поселение «Иля» муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2022-2024 годы»;

5.2. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 13 мая 2022 года № 89-НПА «О внесении изменений в приложение № 1 к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 27 октября 2021 года № 216-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МКУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципальных образований сельское поселение «Таптанай», сельское поселение «Алханай», сельское поселение «Иля» муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2022-2024 годы»;

5.3. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 5 октября 2022 года № 249-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МКУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципальных образований сельское поселение «Таптанай», сельское поселение «Алханай», сельское поселение «Иля» муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения»;

5.4. пункт 1 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 3 марта 2023 года № 18-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

5.5. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 9 ноября 2023 года № 265-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципальных образований сельское поселение «Таптанай», сельское поселение «Алханай», сельское поселение «Иля» муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

7. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал

правовой информации исполнительных органов Забайкальского края»  
(<http://право.забайкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы



О.Н.Дорожкова



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

по приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
11.11.2024  
ноября 2024 года № 279-НПА

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 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.	МАУ «ЦАМТО»	Советская ул., д. 28, с. Дульдурга, Дульдургинский район, Забайкальский край, 687200	2025-2029 годы

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*	2025 год	125,71
1.2.	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	129,81
1.3.	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	133,65

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.4.	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	137,61
1.5.	планово-предупредительный ремонт*	2029 год	141,68

\* 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 показателя				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Сельское поселение «Алханай»						
1.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	3,857	3,857	3,857	3,857	3,857
1.1.1.	населению	тыс. куб. м	3,857	3,857	3,857	3,857	3,857
2.	Сельское поселение «Таптанай»						
2.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	8,551	8,551	8,551	8,551	8,551
2.1.1.	населению	тыс. куб. м	8,551	8,551	8,551	8,551	8,551
3.	Сельское поселение «Иля»						
3.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	1,861	8,551	8,551	8,551	8,551
3.1.1.	населению	тыс. куб. м	1,613	1,613	1,613	1,613	1,613
3.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	МАУ «ЦАМТО»	тыс. руб.	1 016,60	1 058,98	1 094,68	1 127,67	1 157,98

## 5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения						
1.1.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	125,71	-	-	-	-
1.2.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	129,81	-	-	-
1.3.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	133,65	-	-
1.4.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	137,61	-
1.5.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	141,68

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				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 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.	-	1,04	1,03	1,03	1,03

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

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



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 11 ноября 2024 года № 279-НПА

## ТАРИФЫ\*

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории  
муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения,  
на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	01.01.2026 30.06.2026	01.07.2026 31.12.2026	01.01.2027 30.06.2027	01.07.2027 31.12.2027	01.01.2028 30.06.2028	01.07.2028 31.12.2028	01.01.2029 30.06.2029	01.07.2029 31.12.2029
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Сельское поселение «Алханай»	Водоснабжение (отпуск воды с водоразборных колонок)										
		Население	58,75	63,44	63,44	66,87	66,87	69,29	69,29	70,93	70,93	71,56
2.	Сельское поселение «Таптанай»	Водоснабжение (отпуск воды с водоразборных колонок)										
		Население	69,01	71,00	71,00	73,83	73,83	75,39	75,39	78,36	78,36	80,06
3.	Сельское поселение «Иля»	Водоснабжение (отпуск воды с водоразборных колонок)										
		Население	95,71	100,22	100,22	102,29	102,29	106,30	106,30	108,55	108,55	112,75
		Прочие потребители	95,71	100,22	100,22	102,29	102,29	106,30	106,30	108,55	108,55	112,75

\* В связи с применением предприятием упрощенной системы налогообложения тариф является конечным.



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 11 ноября 2024 года № 279-НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	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, %	удельное количество тепловой энергии, на подогрев воды, Гкал/куб.м	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	10
1.	Сельское поселение «Алханай»	2025	170,798	-	0,0	-	-	0,4	-
		2026	-	1,0	0,0	-	-	0,4	-
		2027	-	1,0	0,0	-	-	0,4	-
		2028	-	1,0	0,0	-	-	0,4	-
		2029	-	1,0	0,0	-	-	0,4	-
2.	Сельское поселение «Таптанай»	2025	492,233	-	0,0	-	-	0,51	-
		2026	-	1,0	0,0	-	-	0,51	-
		2027	-	1,0	0,0	-	-	0,51	-
		2028	-	1,0	0,0	-	-	0,51	-
		2029	-	1,0	0,0	-	-	0,51	-
3.	Сельское поселение «Илья»	2025	86,570	-	0,0	-	-	0,39	-
		2026	-	1,0	0,0	-	-	0,39	-
		2027	-	1,0	0,0	-	-	0,39	-
		2028	-	1,0	0,0	-	-	0,39	-
		2029	-	1,0	0,0	-	-	0,39	-

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2024 году не представлялись.