



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

2 декабря 2025 года

№ 351-НПА

г. Чита

**Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МКУ «Центр МТО», осуществляющего на территории Калганского муниципального округа (село Калга) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2028 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 МКУ «Центр МТО», осуществляющего на территории Калганского муниципального округа (село Калга) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2028 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МКУ «Центр МТО», осуществляющего на территории Калганского муниципального округа (село Калга) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для МКУ «Центр МТО»,

осуществляющего на территории Калганского муниципального округа (село Калга) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2026-2028 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2026 года по 31 декабря 2028 года.

5. Признать утратившим силу приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2024 года № 727-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и подвоз воды для МКУ «Центр МТО», осуществляющего на территории Калганского муниципального округа Забайкальского края (село Калга) деятельность в сфере водоснабжения, на 2025 год».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года.

7. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы



Н.В.Колебанова

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 2 декабря 2025 года № 330-НПА

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

МКУ «Центр МТО», осуществляющего на территории Калганского муниципального округа (село Калга) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2028 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.	МКУ «Центр МТО»	Баябина ул., д. 24, с. Калга, Калганский муниципальный округ, Забайкальский край, 674340	2026-2028 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 централизованных систем водоснабжения		
1.1.	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	81,92
1.2.	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	84,35
1.3.	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	86,84

\* 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		
			2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6
1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	15,645	15,645	15,645
1.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	15,354	15,354	15,354
1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,291	0,291	0,291

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя		
			2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6
1.	МКУ «Центр МТО»	тыс. руб.	684,90	850,36	872,96

### 5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.		
			2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения				
1.1.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	81,92	-	-
1.2.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	84,35	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации в течении года	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.		
			2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6
1.3.	планово-предупредительный ремонт	-	-	-	86,84

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоснабжения: не представлен.

7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности		
			2026 год	2027 год	2028 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.	-	1,24	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 приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 2 декабря 2025 года № 352-НПА

## ТАРИФЫ\*

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МКУ «Центр МТО», осуществляющего на территории Калганского муниципального округа (село Калга) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.						
			01.01.2026 30.09.2026	01.10.2026 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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Водоснабжение									
1.	МКУ «Центр МТО»	Прочие потребители	44,86	53,93	53,93	54,77	54,77	54,77	56,82

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

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 2 декабря 2025 года № 362-НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для МКУ «Центр МТО», осуществляющего на территории Калганского муниципального округа (село Калга) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2026-2028 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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	МКУ «Центр МТО»	2026	634,43	-	0,0	0,0	0,0	0,542
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,542
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,542

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2025 году не представлялись.