



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

11 ноября 2024 года

№ 277-НПА

г. Чита

**О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Зуткулей» муниципального района «Дульдургинский 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 11 октября 2022 года № 331-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МАУ «ЦАМТО», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Зуткулей» муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2023-2025 годы» (с учетом изменений, внесенных приказами Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 3 марта 2023 года 18-НПА, от 9 ноября 2023 года № 266-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 2025 года.

3. 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 заказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 01 ноября 2024 года № 277-НПА

« 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов систем 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*                                     | 2023 год                    | 26,25   |
| 1.2.  | планово-предупредительный ремонт*                                     | 2024 год                    | 27,86   |
| 1.3.  | планово-предупредительный ремонт*                                     | 2025 год                    | 29,18   |

\* 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 |          |          |
|-------|--|---------------|----------------------|----------|----------|
|       |  |               | 2023 год             | 2024 год | 2025 год |
| 1     | 2  | 3             | 4                    | 5        | 6        |
| 1.    | Водоснабжение:                           | тыс. куб. м   | 4,035                | 4,035    | 4,035    |
| 1.1.  | населению                                | тыс. куб. м   | 4,035                | 4,035    | 4,035    |

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

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Ед. измерения | Величина показателя |          |          |
|-------|---------------------------------------|---------------|---------------------|----------|----------|
|       |                                       |               | 2023 год            | 2024 год | 2025 год |
| 1     | 2                                     | 3             | 4                   | 5        | 6        |
| 1.    | МАУ «ЦАМТО»                           | тыс. руб.     | 160,39              | 168,32   | 181,44   |

## 5. График реализации мероприятий производственной программы:

| № п/п | Наименование мероприятия                      | Срок реализации | Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб. |          |          |
|-------|---|-----------------|---|----------|----------|
|       |   |                 | 2023 год  | 2024 год | 2025 год |
| 1     | 2   | 3               | 4   | 5        | 6        |
| 1.    | Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения |                 |   |          |          |
| 1.1.  | планово-предупредительный ремонт              | в течении года  | 26,25   | -        | -        |
| 1.2.  | планово-предупредительный ремонт              | в течении года  | -   | 27,86    | -        |
| 1.3.  | планово-предупредительный ремонт              | в течении года  | -   | -        | 29,18    |

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 |          |          |
|-------|--|---------------|----------------------|----------|----------|
|       |  |               | 2023 год             | 2024 год | 2025 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.     | -                    | 1,05     | 1,08     |

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

Региональной службы  
тарифов и ценообразованию

Забайкальского края

от 11 ноября 2024 года № 277-НПА

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Группа потребителей | Тарифы, руб./куб. м.     |                          |                          |                          |                          |  |
|-------|---------------------------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
|       |                                       |                     | 01.01.2023<br>31.12.2023 | 01.01.2024<br>30.06.2024 | 01.07.2024<br>31.12.2024 | 01.01.2025<br>30.06.2025 | 01.07.2025<br>31.12.2025 |  |
| 1     | 2                                     | 3                   | 4                        | 5                        | 6                        | 7                        | 8                        |  |
| 1.    | МАУ «ЦАМТО»*                          | Водоснабжение       |                          |                          |                          |                          |                          |  |
|       |                                       | Население           | 39,75                    | 39,75                    | 45,19                    | 45,19                    | 46,36                    |  |