



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

16 ноября 2022 года

№ 767-НПА

г. Чита

**Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2023-2027 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации», 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 АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2023-2027 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2023-2027 годы, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2023-2027 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить тарифы на водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2023-2027 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Тепловодоканал» потребителям на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края, на 2023-2027 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2027 годы согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

7. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2027 годы согласно приложению № 7 к настоящему приказу.

8. Тарифы, установленные в пунктах 3, 4, 5 настоящего приказа, действуют с 1 января 2023 года по 31 декабря 2027 года.

9. Признать утратившими силу:

9.1 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2017 года № 632-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2018-2022 годы»;

9.2 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 4 мая 2018 года № 277-НПА «О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2017 года № 632-НПА»;

9.3 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края от 20 декабря 2018 года № 724-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории муниципального района «Каларский район» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

9.4 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2019 года № 567-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории муниципального района «Каларский район» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

9.5 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 декабря 2020 года № 609-НПА «О внесении изменения в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2017 года № 632-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2018-2022 годы»;

9.6 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 декабря 2020 года № 614-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

9.7 пункт 5 изменений, которые вносятся в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденных приказом Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 12 ноября 2021 года № 391-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

9.8 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 6 декабря 2021 года № 604-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

9.9 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 6 мая 2022 года № 72-НПА «О внесении изменений в



приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2017 года № 632-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2018-2022 годы»;

9.10 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 16 ноября 2022 года № 466 -НПА «О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2017 года № 632-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2018-2022 годы».

10. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2023 года.

11. 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>).

Руководитель Службы



Е.А.Морозова

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 16 ноября 2022 года № 467 -НПА

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края  
деятельность в сфере водоснабжения, на 2023-2027 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.    | АО «Тепловодоканал»                   | Молдованова ул., д. 14, пгт. Новая Чара, Каларский муниципальный округ, Забайкальский край, 674159 | 2023-2027 годы                               |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных 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                    | 4 091,74  |

| № п/п | Наименование мероприятия          | Срок реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-------|-----------------------------------|-----------------------------|---|
| 1     | 2                                 | 3                           | 4   |
| 1.2   | планово-предупредительный ремонт* | 2024 год                    | 4 241,21  |
| 1.3   | планово-предупредительный ремонт* | 2025 год                    | 4 366,75  |
| 1.4   | планово-предупредительный ремонт* | 2026 год                    | 4 496,01  |
| 1.5   | планово-предупредительный ремонт* | 2027 год                    | 4 629,09  |

\* 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 | 2026 год | 2027 год |
| 1     | 2   | 3             | 4                    | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.    | Водоснабжение (поселок городского типа Новая Чара): | тыс. куб. м   | 363,326              | 363,326  | 363,326  | 363,326  | 363,326  |
| 1.1   | потери  | тыс. куб. м   | 8,837                | 8,837    | 8,837    | 8,837    | 8,837    |
| 1.2   | на собственное производственное потребление         | тыс. куб. м   | 69,153               | 69,153   | 69,153   | 69,153   | 69,153   |
| 1.3   | населению   | тыс. куб. м   | 217,179              | 217,179  | 217,179  | 217,179  | 217,179  |
| 1.4   | прочим потребителям                                 | тыс. куб. м   | 68,158               | 68,158   | 68,158   | 68,158   | 68,158   |
| 2.    | Водоснабжение (поселок при станции Куанда):         | тыс. куб. м   | 204,742              | 204,742  | 204,742  | 204,742  | 204,742  |
| 2.1   | объем поднятой воды на хозяйственные нужды          | тыс. куб. м   | 96,158               | 96,158   | 96,158   | 96,158   | 96,158   |
| 2.2   | на собственное производственное потребление         | тыс. куб. м   | 42,985               | 42,985   | 42,985   | 42,985   | 42,985   |
| 2.3   | населению   | тыс. куб. м   | 57,601               | 57,601   | 57,601   | 57,601   | 57,601   |
| 2.4   | прочим потребителям                                 | тыс. куб. м   | 7,998                | 7,998    | 7,998    | 7,998    | 7,998    |
| 3.    | Водоснабжение (поселок при станции Икабья):         | тыс. куб. м   | 48,394               | 48,394   | 48,394   | 48,394   | 48,394   |
| 3.1   | на собственное производственное потребление         | тыс. куб. м   | 18,987               | 18,987   | 18,987   | 18,987   | 18,987   |
| 3.2   | населению   | тыс. куб. м   | 22,422               | 22,422   | 22,422   | 22,422   | 22,422   |
| 3.3   | прочим потребителям                                 | тыс. куб. м   | 6,985                | 6,985    | 6,985    | 6,985    | 6,985    |

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

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Ед. измерения | Величина показателя |           |           |           |           |
|-------|---------------------------------------|---------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|       |                                       |               | 2023 год            | 2024 год  | 2025 год  | 2026 год  | 2027 год  |
| 1     | 2                                     | 3             | 4                   | 5         | 6         | 7         | 8         |
| 1.    | АО «Тепловодоканал»                   | тыс. руб.     | 34 845,64           | 35 898,21 | 37 029,64 | 38 142,01 | 39 293,40 |

## 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 | 2026 год | 2027 год |
| 1     | 2   | 3               | 4   | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.    | Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения |                 |   |          |          |          |          |
| 1.1   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | 4 091,74  | -        | -        | -        | -        |
| 1.2   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | -   | 4 241,21 | -        | -        | -        |
| 1.3   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | -   | -        | 4 366,75 | -        | -        |
| 1.4   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | -   | -        | -        | 4 496,01 | -        |
| 1.5   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | -   | -        | -        | -        | 4 629,09 |

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения не представлены.

## 7. Расчет эффективности производственной программы:

| № п/п | Наименование показателей   | Ед. измерения | Индекс эффективности |          |          |          |          |
|-------|--|---------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |  |               | 2023 год             | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 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.      | -                    | 1,03     | 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 приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 16 ноября 2022 года № 467-НПА

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края  
деятельность в сфере водоотведения, на 2023-2027 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.    | АО «Тепловодоканал»                   | Молдованова ул., д. 14, пгт. Новая Чара, Каларский муниципальный округ, Забайкальский край, 674159 | 2023-2027 годы                               |

## 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь 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 водоотведения |                             |   |
| 1.1   | планово-предупредительный ремонт*                                     | 2023 год                    | 3 748,79  |
| 1.2   | планово-предупредительный ремонт*                                     | 2024 год                    | 3 885,74  |



| № п/п | Наименование мероприятия          | Срок реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-------|-----------------------------------|-----------------------------|---|
| 1.3   | планово-предупредительный ремонт* | 2025 год                    | 4 000,76  |
| 1.4   | планово-предупредительный ремонт* | 2026 год                    | 4 119,18  |
| 1.5   | планово-предупредительный ремонт* | 2027 год                    | 4 241,11  |

\* 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 принимаемых сточных вод:

| № п/п | Показатели производственной деятельности            | Ед. измерения | Величина показателей |          |          |          |          |
|-------|---|---------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |   |               | 2023 год             | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1     | 2   | 3             | 4                    | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.    | Водоотведение (поселок городского типа Новая Чара): | тыс. куб. м   | 346,724              | 346,724  | 346,724  | 346,724  | 346,724  |
| 1.1   | объем сточных вод на хозяйственные нужды            | тыс. куб. м   | 4,828                | 4,828    | 4,828    | 4,828    | 4,828    |
| 1.2   | от собственного производственного потребления       | тыс. куб. м   | 4,423                | 4,423    | 4,423    | 4,423    | 4,423    |
| 1.3   | от населения  | тыс. куб. м   | 217,179              | 217,179  | 217,179  | 217,179  | 217,179  |
| 1.4   | от прочих потребителей                              | тыс. куб. м   | 120,294              | 120,294  | 120,294  | 120,294  | 120,294  |
| 2.    | Водоснабжение (поселок при станции Куанда):         | тыс. куб. м   | 73,744               | 73,744   | 73,744   | 73,744   | 73,744   |
| 2.1   | объем сточных вод на хозяйственные нужды            | тыс. куб. м   | 8,321                | 8,321    | 8,321    | 8,321    | 8,321    |
| 2.2   | от собственного производственного потребления       | тыс. куб. м   | 1,397                | 1,397    | 1,397    | 1,397    | 1,397    |
| 2.3   | от населения  | тыс. куб. м   | 57,601               | 57,601   | 57,601   | 57,601   | 57,601   |
| 2.4   | от прочих потребителей                              | тыс. куб. м   | 6,425                | 6,425    | 6,425    | 6,425    | 6,425    |
| 3.    | Водоснабжение (поселок при станции Икабья):         | тыс. куб. м   | 31,225               | 31,225   | 31,225   | 31,225   | 31,225   |
| 3.1   | объем сточных вод на хозяйственные нужды            | тыс. куб. м   | 4,021                | 4,021    | 4,021    | 4,021    | 4,021    |
| 3.2   | от собственного производственного потребления       | тыс. куб. м   | 0,532                | 0,532    | 0,532    | 0,532    | 0,532    |
| 3.3   | от населения  | тыс. куб. м   | 22,422               | 22,422   | 22,422   | 22,422   | 22,422   |
| 3.4   | от прочих потребителей                              | тыс. куб. м   | 4,250                | 4,250    | 4,250    | 4,250    | 4,250    |

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

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Ед. измерения | Величина показателя |           |           |           |           |
|-------|---------------------------------------|---------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|       |                                       |               | 2023 год            | 2024 год  | 2025 год  | 2026 год  | 2027 год  |
| 1     | 2                                     | 3             | 4                   | 5         | 6         | 7         | 8         |
| 1.    | АО «Тепловодоканал»                   | тыс. руб.     | 45 128,88           | 46 396,54 | 47 766,96 | 49 182,99 | 50 646,25 |

## 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 | 2026 год | 2027 год |
| 1     | 2   | 3               | 4   | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.    | Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения |                 |   |          |          |          |          |
| 1.1   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | 3 748,79  | -        | -        | -        | -        |
| 1.2   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | -   | 3 885,74 | -        | -        | -        |
| 1.3   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | -   | -        | 4 000,76 | -        | -        |
| 1.4   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | -   | -        | -        | 4 119,18 | -        |
| 1.5   | планово-предупредительный ремонт                                      | в течении года  | -   | -        | -        | -        | 4 241,11 |

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения не представлены.

## 7. Расчет эффективности производственной программы:

| № п/п | Наименование показателей   | Ед. измерения | Индекс эффективности |          |          |          |          |
|-------|--|---------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |  |               | 2023 год             | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 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.      | -                    | 1,03     | 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 № 3

к приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 16 ноября 2022 года № 767 -НПА

## ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2023-2027 годы

| № 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 | 01.01.2026<br>30.06.2026 | 01.07.2026<br>31.12.2026 | 01.01.2027<br>30.06.2027 | 01.07.2027<br>31.12.2027 |
| 1     | 2                                     | 3  | 4                        | 5                        | 6                        | 7                        | 8                        | 9                        | 10                       | 11                       | 12                       |
| 1.    | АО «Тепловодоканал»*                  | Водоснабжение (поселок городского типа Новая Чара) |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |
|       |                                       | Население (с учетом НДС)**                         | 40,36                    | 40,36                    | 42,38                    | 42,38                    | 44,50                    | 44,50                    | 46,73                    | 46,73                    | 49,06                    |
|       |                                       | Прочие потребители                                 | 76,80                    | 76,80                    | 76,80                    | 76,80                    | 76,80                    | 76,80                    | 76,80                    | 76,80                    | 76,80                    |
|       |                                       | Водоснабжение (поселок при станции Куанда)         |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |
|       |                                       | Население (с учетом НДС)**                         | 40,36                    | 40,36                    | 42,38                    | 42,38                    | 44,50                    | 44,50                    | 46,73                    | 46,73                    | 49,06                    |
|       |                                       | Прочие потребители                                 | 97,24                    | 97,24                    | 97,24                    | 97,24                    | 97,24                    | 97,24                    | 97,24                    | 97,24                    | 97,24                    |
|       |                                       | Водоснабжение (поселок при станции Икабья)         |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |
|       |                                       | Население (с учетом НДС)**                         | 40,36                    | 40,36                    | 42,38                    | 42,38                    | 44,50                    | 44,50                    | 46,73                    | 46,73                    | 49,06                    |
|       |                                       | Прочие потребители                                 | 97,38                    | 97,38                    | 97,38                    | 97,38                    | 97,38                    | 97,38                    | 97,38                    | 97,38                    | 97,38                    |

\* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги водоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере водоснабжения, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 16 ноября 2022 года № 767-НПА

## ТАРИФЫ

на водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа  
Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2023-2027 годы

| №<br>п/п                      | Наименование<br>регулируемой<br>организации | Группа<br>потребителей                             | Тарифы, руб./куб. м. |            |            |            |            |            |            |            |            |
|-------------------------------|---|--|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                               |   |  | 01.01.2023           | 01.01.2024 | 01.07.2024 | 01.01.2025 | 01.07.2025 | 01.01.2026 | 01.07.2026 | 01.01.2027 | 01.07.2027 |
|                               |   |  | 31.12.2023           | 30.06.2024 | 31.12.2024 | 30.06.2025 | 31.12.2025 | 30.06.2026 | 31.12.2026 | 30.06.2027 | 31.12.2027 |
| 1                             | 2   | 3  | 4                    | 5          | 6          | 7          | 8          | 9          | 10         | 11         | 12         |
| 1.                            | АО «Тепловодоканал»*                        | Водоотведение (поселок городского типа Новая Чара) |                      |            |            |            |            |            |            |            |            |
|                               |   | Население (с<br>учетом НДС)**                      | 82,53                | 82,53      | 86,65      | 86,65      | 90,98      | 90,98      | 95,53      | 95,53      | 100,31     |
|                               |   | Прочие<br>потребители                              | 118,80               | 118,80     | 118,80     | 118,80     | 118,80     | 118,80     | 118,80     | 118,80     | 118,80     |
|                               |   | Водоотведение (поселок при станции Куанда)         |                      |            |            |            |            |            |            |            |            |
|                               |   | Население (с<br>учетом НДС)**                      | 82,53                | 82,53      | 86,65      | 86,65      | 90,98      | 90,98      | 95,53      | 95,53      | 100,31     |
|                               |   | Прочие<br>потребители                              | 150,70               | 150,70     | 150,70     | 150,70     | 150,70     | 150,70     | 150,70     | 150,70     | 150,70     |
|                               |   | Водоотведение (поселок при станции Икабья)         |                      |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Население (с<br>учетом НДС)** | 82,53                                       | 82,53  | 86,65                | 86,65      | 90,98      | 90,98      | 95,53      | 95,53      | 100,31     |            |            |
| Прочие<br>потребители         | 150,77                                      | 150,77   | 150,77               | 150,77     | 150,77     | 150,77     | 150,77     | 150,77     | 150,77     |            |            |

\* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги водоотведения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере водоотведения, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 16 ноября 2022 года № 767 -НПА

## ТАРИФЫ

на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Тепловодоканал» потребителям на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края, на 2023-2027 годы

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год                                | Для прочих потребителей                  |                      |                               |                      | Для населения (с учетом НДС)**          |                      |                               |                      |
|-------|---------------------------------------|------------------------------------|--|----------------------|-------------------------------|----------------------|---|----------------------|-------------------------------|----------------------|
|       |                                       |                                    | Компонент на холодную воду, руб./куб. м. |                      | Компонент на тепловую энергию |                      | Компонент на холодную воду руб./куб. м. |                      | Компонент на тепловую энергию |                      |
|       |                                       |                                    |  |                      | одноставочный, руб./Гкал      |                      |   |                      | одноставочный, руб./Гкал      |                      |
|       |                                       |                                    | 1 января<br>30 июня                      | 1 июля<br>31 декабря | 1 января<br>30 июня           | 1 июля<br>31 декабря | 1 января<br>30 июня                     | 1 июля<br>31 декабря | 1 января<br>30 июня           | 1 июля<br>31 декабря |
| 1     | 2                                     | 3                                  | 4  | 5                    | 6                             | 7                    | 8                                       | 9                    | 10                            | 11                   |
| 1.    | АО «Тепловодоканал»*                  | поселок городского типа Новая Чара |  |                      |                               |                      |   |                      |                               |                      |
|       |                                       | 2023                               | 76,80                                    |                      | 4 056,80                      |                      | 40,36                                   |                      | 2 205,31                      |                      |
|       |                                       | 2024                               | 76,80                                    | 76,80                | 4 056,80                      | 4 056,80             | 40,36                                   | 42,38                | 2 205,31                      | 2 315,58             |
|       |                                       | 2025                               | 76,80                                    | 76,80                | 4 056,80                      | 4 056,80             | 42,38                                   | 44,50                | 2 315,58                      | 2 431,36             |
|       |                                       | 2026                               | 76,80                                    | 76,80                | 4 056,80                      | 4 056,80             | 44,50                                   | 46,73                | 2 431,36                      | 2 552,93             |
|       |                                       | 2027                               | 76,80                                    | 76,80                | 4 056,80                      | 4 056,80             | 46,73                                   | 49,06                | 2 552,93                      | 2 680,57             |
|       |                                       | поселок при станции Куанда         |  |                      |                               |                      |   |                      |                               |                      |
|       |                                       | 2023                               | 97,24                                    |                      | 4 742,61                      |                      | 40,36                                   |                      | 2 205,31                      |                      |
|       |                                       | 2024                               | 97,24                                    | 97,24                | 4 742,61                      | 4 742,61             | 40,36                                   | 42,38                | 2 205,31                      | 2 315,58             |
|       |                                       | 2025                               | 97,24                                    | 97,24                | 4 742,61                      | 4 742,61             | 42,38                                   | 44,50                | 2 315,58                      | 2 431,36             |
|       |                                       | 2026                               | 97,24                                    | 97,24                | 4 742,61                      | 4 742,61             | 44,50                                   | 46,73                | 2 431,36                      | 2 552,93             |
|       |                                       | 2027                               | 97,24                                    | 97,24                | 4 742,61                      | 4 742,61             | 46,73                                   | 49,06                | 2 552,93                      | 2 680,57             |
|       |                                       | поселок при станции Икабья         |  |                      |                               |                      |   |                      |                               |                      |
|       |                                       | 2023                               | 97,38                                    |                      | 4 656,66                      |                      | 40,36                                   |                      | 2 205,31                      |                      |
|       |                                       | 2024                               | 97,38                                    | 97,38                | 4 656,66                      | 4 656,66             | 40,36                                   | 42,38                | 2 205,31                      | 2 315,58             |
|       |                                       | 2025                               | 97,38                                    | 97,38                | 4 656,66                      | 4 656,66             | 42,38                                   | 44,50                | 2 315,58                      | 2 431,36             |
|       |                                       | 2026                               | 97,38                                    | 97,38                | 4 656,66                      | 4 656,66             | 44,50                                   | 46,73                | 2 431,36                      | 2 552,93             |
|       |                                       | 2027                               | 97,38                                    | 97,38                | 4 656,66                      | 4 656,66             | 46,73                                   | 49,06                | 2 552,93                      | 2 680,57             |

\* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 16 ноября 2022 года № 467-НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2027 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.    | АО «Тепловодоканал»                   | 2023         | 22 185,84  | -   | 0,0                            | 1,43  | -  | 1,15  |
|       |                                       | 2024         | -  | 1,0   | 0,0                            | 1,43  | -  | 1,15  |
|       |                                       | 2025         | -  | 1,0   | 0,0                            | 1,43  | -  | 1,15  |
|       |                                       | 2026         | -  | 1,0   | 0,0                            | 1,43  | -  | 1,15  |
|       |                                       | 2027         | -  | 1,0   | 0,0                            | 1,43  | -  | 1,15  |

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2021 году не представлялись.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 16 ноября 2022 года № 767 -НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоотведение для АО «Тепловодоканал», осуществляющего на территории Каларского муниципального округа Забайкальского края, деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2024 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*   |  |
|-------|---------------------------------------|--------------|--|---|--------------------------------|---|--|
|       |                                       |              |  |   |                                | удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт-ч/куб. м | удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт-ч/куб. м |
| 1     | 2                                     | 3            | 4  | 5   | 6                              | 7   | 8  |
| 1.    | АО «Тепловодоканал»                   | 2023         | 45 435,43  | -   | 0,0                            | -   | 1,59   |
|       |                                       | 2024         | -  | 1,0   | 0,0                            | -   | 1,59   |
|       |                                       | 2025         | -  | 1,0   | 0,0                            | -   | 1,59   |
|       |                                       | 2026         | -  | 1,0   | 0,0                            | -   | 1,59   |
|       |                                       | 2027         | -  | 1,0   | 0,0                            | -   | 1,59   |

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2021 году не представлялись.