



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

19 декабря 2023 года

№ 578-НПА

г. Чита

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории Ононского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 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 ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории Ононского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), летний водопровод для ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории Ононского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории Ононского муниципального округа

Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

5. Признать утратившими силу:

5.1. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 26 ноября 2020 года № 420-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории муниципального района «Ононский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2021-2023 годы»;

5.2. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 13 декабря 2021 года № 641-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории муниципального района «Ононский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

5.3. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 21 января 2022 года № 9-НПА «О внесении изменений в приложение № 3 к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 13 декабря 2021 года № 641-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории муниципального района «Ононский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

5.4. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 10 ноября 2022 года № 747-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории муниципального района «Ононский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

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 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
от 19 декабря 2023 года № 578-НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории Ононского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 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. | ООО «Благоустройство+» | Шоссейная ул, дом № 3, корпус А, квартира 1, с. Баляга, Петровск-Забайкальский район, Забайкальский край, 673020 | 2024-2028 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* | 2024 год | 53,79 |
| 1.2. | планово-предупредительный ремонт* | 2025 год | 55,49 |
| 1.3. | планово-предупредительный ремонт* | 2026 год | 57,14 |
| 1.4. | планово-предупредительный ремонт* | 2027 год | 58,83 |
| 1.5. | планово-предупредительный ремонт* | 2028 год | 60,57 |

3. Планируемый объем подачи воды:

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателей | | | | |
|--------|--|---------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Село Нижний Цасучей (от объектов МУП «Теплосети») | | | | | | |
| 1.1. | Централизованное водоснабжение: | тыс. куб. м | 69,417 | 69,417 | 69,417 | 69,417 | 69,417 |
| 1.1.1. | на собственное производственное потребление | тыс. куб. м | 20,862 | 20,862 | 20,862 | 20,862 | 20,862 |
| 1.1.2. | населению | тыс. куб. м | 41,935 | 41,935 | 41,935 | 41,935 | 41,935 |
| 1.1.3. | прочим потребителям | тыс. куб. м | 6,620 | 6,620 | 6,620 | 6,620 | 6,620 |
| 1.2. | Нецентрализованное водоснабжение (летний водопровод): | тыс. куб. м | 39,318 | 39,318 | 39,318 | 39,318 | 39,318 |
| 1.2.1. | населению | тыс. куб. м | 39,318 | 39,318 | 39,318 | 39,318 | 39,318 |
| 2. | Село Нижний Цасучей (от объектов КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья» в лице Ононского дорожного эксплуатационного участка филиала КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья») | | | | | | |
| 2.1. | Централизованное водоснабжение: | тыс. куб. м | 11,374 | 11,374 | 11,374 | 11,374 | 11,374 |
| 2.1.1. | на собственное производственное потребление | тыс. куб. м | 2,087 | 2,087 | 2,087 | 2,087 | 2,087 |
| 2.1.2. | населению | тыс. куб. м | 7,828 | 7,828 | 7,828 | 7,828 | 7,828 |
| 2.1.3. | прочим потребителям | тыс. куб. м | 1,459 | 1,459 | 1,459 | 1,459 | 1,459 |
| 3. | Село Большевик (от объектов ООО «Теплосервис») | | | | | | |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателей | | | | |
|--------|---|---------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3.1. | Централизованное водоснабжение: | тыс. куб. м | 2,987 | 2,987 | 2,987 | 2,987 | 2,987 |
| 3.1.1. | на собственное производственное потребление | тыс. куб. м | 0,416 | 0,416 | 0,416 | 0,416 | 0,416 |
| 3.1.2. | населению | тыс. куб. м | 0,960 | 0,960 | 0,960 | 0,960 | 0,960 |
| 3.1.3. | прочим потребителям | тыс. куб. м | 1,611 | 1,611 | 1,611 | 1,611 | 1,611 |

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

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Ед. измерения | Величина показателя | | | | |
|-------|---------------------------------------|---------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | ООО «Благоустройство+» | тыс. руб. | 3 942,65 | 4 395,44 | 4 707,98 | 4 917,65 | 5 115,39 |

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 | 2027 год | 2028 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 | 53,79 | - | - | - | - |
| 1.2. | планово-предупредительный ремонт | в течении года | - | 55,49 | - | - | - |
| 1.3. | планово-предупредительный ремонт | в течении года | - | - | 57,17 | - | - |
| 1.4. | планово-предупредительный ремонт | в течении года | - | - | - | 58,83 | - |
| 1.5. | планово-предупредительный ремонт | в течении года | - | - | - | - | 60,57 |

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

7. Расчет эффективности производственной программы: в связи с отсутствием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения расчет эффективности

производственных программ не произведен.

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 19 декабря 2023 года № 578-НПА

ТАРИФЫ*

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и летний водопровод для ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории Ононского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы

| № п/п | Наименование муниципального образования | 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 | 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 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 1. | Село Нижний Цасучей (от объектов МУП «Теплосети») | Централизованное водоснабжение | | | | | | | | | | | |
| | | Население (с учетом НДС)** | 32,59 | 39,08 | 39,08 | 42,99 | 42,99 | 45,51 | 45,51 | 48,40 | 48,40 | 50,85 | |
| | | Прочие потребители | 30,50 | 32,56 | 32,56 | 35,82 | 35,82 | 37,92 | 37,92 | 40,34 | 40,34 | 42,38 | |
| | | Нецентрализованное водоснабжение (летний водопровод) | | | | | | | | | | | |
| 2. | Село Нижний Цасучей (от объектов КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья» в лице Ононского дорожного эксплуатационного участка филиала КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья») | Централизованное водоснабжение | | | | | | | | | | | |
| | | Население (с учетом НДС)** | 20,95 | 22,88 | 22,88 | 24,64 | 24,64 | 26,04 | 26,04 | 26,60 | 26,60 | 26,99 | |
| | | Прочие потребители | 17,46 | 19,06 | 19,06 | 20,53 | 20,53 | 21,70 | 21,70 | 22,17 | 22,17 | 22,49 | |
| 3. | Село Большевик (от объектов ООО «Теплосервис») | Централизованное водоснабжение | | | | | | | | | | | |
| | | Население (с учетом НДС)** | 30,97 | 34,16 | 34,16 | 35,24 | 35,24 | 36,39 | 36,39 | 37,48 | 37,48 | 38,84 | |
| | | Прочие потребители | 25,81 | 28,47 | 28,47 | 29,37 | 29,37 | 30,33 | 30,33 | 31,23 | 31,23 | 32,37 | |

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 декабря 2023 года № 578-НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для ООО «Благоустройство+», осуществляющего на территории Ононского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 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, % | 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. | Село Нижний Цасучей (от объектов МУП «Теплосети») | 2024 | 2 841,27 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2025 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2026 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2027 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2028 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Село Нижний Цасучей (от объектов КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья» в лице Ононского | 2024 | 155,22 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2025 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2026 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2027 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2028 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| № 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 транспорти- ровке 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 |
| | дорожного эксплуатационного участка филиала КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья») | | | | | | | |
| 3. | Село Большевик (от объектов ООО «Теплосервис») | 2024 | 66,26 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2025 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2026 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2027 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 2028 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2022 году не представлялись.