



**Российская Федерация**  
**Республика Карелия**  
**Государственный комитет Республики Карелия**  
**по ценам и тарифам**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 7 декабря 2023 года**

**№ 144**

**г. Петрозаводск**

**О тарифах общества с ограниченной ответственностью**  
**«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»**  
**на питьевое водоснабжение и водоотведение**  
**(территория оказания услуг- Калевальское городское поселение)**

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 Республики Карелия от 1 ноября 2010 года № 232-П «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Карелия по ценам и тарифам» Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам постановляет:

1. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 1.

2. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 2.

3. Установить обществу с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 3.

4. Установить обществу с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» одноставочные тарифы на водоотведение с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 4.

5. Тарифы, указанные в п. 3 и п. 4 настоящего постановления, установлены с учетом применения обществом с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» упрощенной системы налогообложения.

6. Признать утратившими силу с 1 января 2024 года постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 14 декабря 2021 года № 117 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Калевальские коммунальные системы» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг - Калевальское городское поселение)» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2021, № 11, ст. 3128).

7. Признать утратившими силу с 1 января 2024 года постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 15 ноября 2022 года № 106 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Калевальские коммунальные системы» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг - Калевальское городское поселение)» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2022, № 11, ст. 3498).

8. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года и действует по 31 декабря 2024 года.

Председатель  
Государственного комитета  
Республики Карелия  
по ценам и тарифам

С.В. Хазанович

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 730351BD443818D5D11C90FF57BE7038  
Владелец **Хазанович Станислав Викторович**  
Действителен с 08.02.2023 по 03.05.2024

**Производственная программа  
 общества с ограниченной ответственностью  
 «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»  
 Калевальское городское поселение  
 по питьевому водоснабжению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

|  |   |
|--|---|
| Наименование организации   | Общество с ограниченной ответственностью<br>«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации  | 186910, Республика Карелия, пгт.Калевала,<br>ул.Стрельникова, д.15а             |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего<br>производственную программу                      | Государственный комитет Республики Карелия по<br>ценам и тарифам                |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного<br>органа, утвердившего производственную программу | 185030, г.Петрозаводск, ул.Маршала Мерецкова,<br>д.8-а                          |
| Период реализации производственной программы   | с 01.01.2024 по 31.12.2024  |

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной  
 системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества  
 питьевой воды**

| № п/п | Наименование мероприятия   | Период реализации мероприятия, лет |
|-------|--|------------------------------------|
| 1.    | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения | 1                                  |

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению  
 энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при  
 транспортировке**

| № п/п | Наименование мероприятия | Период реализации мероприятия, лет |
|-------|--------------------------|------------------------------------|
|       | Не запланированы         |                                    |

**Раздел 4. Планируемый объем подачи воды**

| № п/п | Показатели производственной деятельности                | Ед. измерения       | Величина показателя на период реализации производственной программы |
|-------|---|---------------------|---|
| 1.    | Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе: | тыс. м <sup>3</sup> | 56,6  |
| 1.1.  | на собственные нужды станций                            | тыс. м <sup>3</sup> | 0,8   |
| 2.    | Пропущено через очистные сооружения                     | тыс. м <sup>3</sup> | 55,8  |
| 3.    | Объем отпуска в сеть                                    | тыс. м <sup>3</sup> | 55,8  |
| 4.    | Объем потерь  | тыс. м <sup>3</sup> | 2,9   |
| 5.    | Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды          | %                   | 5,1   |
| 6.    | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:  | тыс. м <sup>3</sup> | 52,9  |
| 6.1.  | производственные нужды                                  | тыс. м <sup>3</sup> | 0,0   |
| 6.2.  | населению   | тыс. м <sup>3</sup> | 33,8  |
| 6.3.  | бюджетным потребителям                                  | тыс. м <sup>3</sup> | 7,4   |
| 6.4.  | прочим потребителям:                                    | тыс. м <sup>3</sup> | 11,8  |

## Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|   | Ед. изм.  | Сумма  |
|---|-----------|--------|
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы | тыс. руб. | 3629,9 |

## Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия   | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
|-------|--|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1.    | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения | 01.01.2024                         | 31.12.2024                            |

## Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

### Показатели качества воды

| № п/п | Наименование показателей   | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы |
|-------|--|---------------|---|
| 1.    | Доля проб питьевой воды, подаваемой из централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | %             | 0   |
| 2.    | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды   | %             | 0   |

### Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения

| № п/п | Наименование показателей   | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы |
|-------|--|---------------|---|
| 1.    | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км        | 0   |

### Показатели эффективности использования ресурсов

| № п/п | Наименование показателей  | Ед. измерения         | Величина показателя на период реализации производственной программы |
|-------|---|-----------------------|---|
| 1.    | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть                   | %                     | 5,1   |
| 2.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт·ч/ м <sup>3</sup> | 0,7   |

## Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы  | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде | Планируемое значение показателя на период реализации производственной программы |
|-------|--|----------|---------------------------------------|---|
| 1.    | Доля проб питьевой воды, подаваемой из централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | %        | -                                     | 0,0   |
| 2.    | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды   | %        | -                                     | 0,0   |

|    |  |                       |   |        |
|----|--|-----------------------|---|--------|
| 3. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км                | - | 0,0    |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть  | %                     | - | 5,1    |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть  | кВт·ч/ м <sup>3</sup> | - | 0,7    |
| 6. | Расходы на реализацию производственной программы   | тыс. руб.             | - | 3629,9 |

### **Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

| № п/п | Наименование мероприятия   | Период реализации мероприятия |
|-------|--|-------------------------------|
| 1.    | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения | с 01.01.2024 по 31.12.2024    |

**Производственная программа  
общества с ограниченной ответственностью  
«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»**

Калевальское городское поселение

**по водоотведению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

|  |   |
|--|---|
| Наименование организации   | Общество с ограниченной ответственностью<br>«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации  | 186910, Республика Карелия, пгт.Калевала,<br>ул.Стрельникова, д.15а             |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего<br>производственную программу                      | Государственный комитет Республики Карелия по<br>ценам и тарифам                |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного<br>органа, утвердившего производственную программу | 185030, г.Петрозаводск, ул.Маршала Мерещкова,<br>д.8-а                          |
| Период реализации производственной программы   | с 01.01.2024 по 31.12.2024  |

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной  
системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки  
сточных вод**

| № п/п | Наименование мероприятия   | Период реализации мероприятия,<br>лет |
|-------|--|---------------------------------------|
| 1.    | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения | 1                                     |

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению  
энергетической эффективности**

| № п/п | Наименование мероприятия | Период реализации мероприятия,<br>лет |
|-------|--------------------------|---------------------------------------|
|       | Не запланированы         |                                       |

**Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

| № п/п | Показатели производственной деятельности    | Ед.<br>измерения    | Величина показателя на период<br>реализации производственной<br>программы |
|-------|---|---------------------|---|
| 1.    | Объем пропущенных сточных вод, в том числе: | тыс. м <sup>3</sup> | 27,3  |
| 1.1.  | от производственных нужд                    | тыс. м <sup>3</sup> | 0,0   |
| 1.2.  | от жилищного фонда                          | тыс. м <sup>3</sup> | 20,6  |
| 1.3.  | от бюджетных организаций                    | тыс. м <sup>3</sup> | 3,4   |
| 1.4.  | от прочих потребителей                      | тыс. м <sup>3</sup> | 3,3   |
| 2.    | Пропущено через очистные сооружения         | тыс. м <sup>3</sup> | 0,0   |

**Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы**

|   | Ед. изм.  | Сумма |
|---|-----------|-------|
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы | тыс. руб. | 794,7 |

**Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы**

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала<br>реализации<br>мероприятий | Дата окончания<br>реализации<br>мероприятий |
|-------|--------------------------|--|---|
|-------|--------------------------|--|---|

|    |  |            |            |
|----|--|------------|------------|
| 1. | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения | 01.01.2024 | 31.12.2024 |
|----|--|------------|------------|

## Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

### Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

| № п/п | Наименование показателей   | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы |
|-------|--|---------------|---|
| 1.    | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км        | 0   |

### Показатели очистки сточных вод

| № п/п | Наименование показателей   | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы |
|-------|--|---------------|---|
| 1.    | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения  | %             | 0,0   |
| 2.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения | %             | -   |
| 3.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной ливневой системе водоотведения               | %             | -   |

### Показатели эффективности использования ресурсов

| № п/п | Наименование показателей  | Ед. измерения         | Величина показателя на период реализации производственной программы |
|-------|---|-----------------------|---|
| 1.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт·ч/ м <sup>3</sup> | 0,12  |

## Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы  | Ед. изм.              | Значение показателя в базовом периоде | Планируемое значение показателя на период реализации производственной программы |
|-------|--|-----------------------|---------------------------------------|---|
| 1.    | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год   | ед./км                | -                                     | 0,0   |
| 2.    | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения  | %                     | -                                     | 0,0   |
| 3.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения | %                     | -                                     | -   |
| 4.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной ливневой системе водоотведения               | %                     | -                                     | -   |
| 5.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод  | кВт·ч/ м <sup>3</sup> | -                                     | 0,12  |
| 6.    | Расходы на реализацию производственной программы   | тыс. руб.             | -                                     | 794,7   |

## Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия   | Период реализации мероприятия |
|-------|--|-------------------------------|
| 1.    | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения | с 01.01.2024 по 31.12.2024    |

Приложение 3

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 07.12.2023 № 144

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью  
«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»  
на питьевое водоснабжение

| Территория оказания услуг        | Одноставочный тариф, руб./ м <sup>3</sup> |                               |
|----------------------------------|---|-------------------------------|
|                                  | с 01.01.2024<br>по 30.06.2024             | с 01.07.2024<br>по 31.12.2024 |
| Калевальское городское поселение | 65,32                                     | 71,83                         |



Приложение 4

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 07.12.2023 № 144

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью  
«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»  
на водоотведение

| Территория оказания услуг        | Одноставочный тариф, руб./ м <sup>3</sup> |                               |
|----------------------------------|---|-------------------------------|
|                                  | с 01.01.2024<br>по 30.06.2024             | с 01.07.2024<br>по 31.12.2024 |
| Калевальское городское поселение | 27,69                                     | 30,59                         |