



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 ноября 2023 года

№ 120

г. Петрозаводск

О внесении изменений в постановление Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам от 24 ноября 2022 года № 163

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. Внести в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 24 ноября 2022 года № 163 «О тарифах муниципального казенного учреждения Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг - Салминское, Импилахтинское и Харлуское сельские поселения Питкярантского муниципального района)» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2022, № 12, ст. 4236) следующие изменения:

1) В наименовании постановления слова «(территория оказания услуг – Салминское, Импилахтинское и Харлуское сельские поселения Питкярантского муниципального района)» исключить.

2) Приложение 1 изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 24.11.2022 № 163

**Производственная программа
муниципального казенного учреждения Питкярантского
муниципального района «Хозяйственное управление» по питьевому
водоснабжению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Наименование организации | Муниципальное казенное учреждение Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 186810, Республика Карелия, г. Питкяранта, ул. Ленина, д. 13 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 185030, г. Петрозаводск, ул. М.Мерецкова, д. 8-а |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2023 по 31.12.2025 |

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

| № п/п | Наименование мероприятия | Единицы измерения | Финансовые потребности на период 01.01.2023- 31.12.2023 | Финансовые потребности на период 01.01.2024- 31.12.2024 | Финансовые потребности на период 01.01.2025- 31.12.2025 |
|----------|---|----------------------|---|---|---|
| 1 | Текущий ремонт водопроводных сетей и сооружений | тыс. руб. | 87,0 | 92,3 | 92,9 |

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

| № п/п | Наименование мероприятия | Единицы измерения | Финансовые потребности на период 01.01.2023-31.12.2023 | Финансовые потребности на период 01.01.2024-31.12.2024 | Финансовые потребности на период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|--------------------------|-------------------|--|--|--|
| | Не запланированы | тыс. руб. | | | |

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023 | Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024 | Величина показателя на период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|---|-------------------|---|---|---|
| 1 | Объем поднятой воды, в том числе: | тыс. куб. м | 92,2 | 92,2 | 92,2 |
| 2 | Объем воды, пропущенной через очистные сооружения | тыс. куб. м | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 92,2 | 92,2 | 92,2 |
| 4 | Объем потерь | тыс. куб. м | 8,4 | 8,4 | 8,4 |
| 5 | Уровень потерь к объему воды, отпущенной в сеть | % | 9,1 | 9,1 | 9,1 |
| 6 | Объем реализации услуг на территории Питкярантского муниципального округа: | тыс. куб. м | 83,8 | 83,8 | 83,8 |
| 6.1 | жилищному фонду | тыс. куб. м | 72,0 | 72,0 | 72,0 |
| 6.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 5,7 | 5,7 | 5,7 |
| 6.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | 6,1 | 6,1 | 6,1 |
| 7 | Объем реализации услуг в поселке Салми, входящих в состав поселка деревень Мийнала и Ряймала: | тыс. куб. м | 44,9 | 44,9 | 44,9 |
| 7.1 | жилищному фонду | тыс. куб. м | 40,4 | 40,4 | 40,4 |
| 7.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 3,3 | 3,3 | 3,3 |
| 7.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| 8 | Объем реализации услуг в поселке Импилахти: | тыс. куб. м | 19,75 | 19,75 | 19,75 |

| | | | | | |
|-----|---|----------------|-------|-------|-------|
| 8.1 | жилищному фонду | тыс. куб. м | 14,63 | 14,63 | 14,63 |
| 8.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 1,9 | 1,9 | 1,9 |
| 8.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | 3,22 | 3,22 | 3,22 |
| 9 | Объем реализации услуг в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталахти: | тыс. куб. м | 19,13 | 19,13 | 19,13 |
| 9.1 | жилищному фонду | тыс. куб. м | 17,0 | 17,0 | 17,0 |
| 9.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 0,53 | 0,53 | 0,53 |
| 9.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | 1,6 | 1,6 | 1,6 |

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

| | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|--|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению | тыс. руб. | 3495,2 | 3751,0 | 3799,2 |

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятий производственной программы | Срок реализации мероприятий производственной программы | Срок реализации мероприятий производственной программы |
|-------|--|--|--|--|
| | Текущее обслуживание и ремонт водопроводных сетей и сооружений | 01.01.2023 - 31.12.2023 | 01.01.2024 - 31.12.2024 | 01.01.2025 - 31.12.2025 |

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

Показатели качества воды

| № п/п | Наименование показателей | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|--|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводной станции в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 | 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 | 0 |
|---|--|---|---|---|---|

Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

| № п/п | Наименование показателей | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|--|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения | ед./км | 0 | 0 | 0 |

Показатели энергетической эффективности

| № п/п | Наименование показателей | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|---|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | | | |
| 1.1 | - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревень Мийнала и Ряймала | % | 9,1 | 9,1 | 9,1 |
| 1.2 | - в поселке Импилахти | % | 9,1 | 9,1 | 9,1 |
| 1.3 | - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti | % | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
| 2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | |
| 2.1 | - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревень Мийнала и Ряймала | кВтч/куб.м | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| 2.2 | - в поселке Импилахти | кВтч/куб.м | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| 2.3 | - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti | кВтч/куб.м | 0,7 | 0,7 | 0,7 |

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|--|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводной станции в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 | 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 | 0 |
| 3 | Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения | ед./км | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | | | |
| 4.1 | - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревень Мийнала и Ряймала | % | 9,1 | 9,1 | 9,1 |
| 4.2 | - в поселке Импилахти | % | 9,1 | 9,1 | 9,1 |

| | | | | | |
|-----|---|------------|--------|--------|--------|
| 4.3 | - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti | % | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
| 5 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | |
| 5.1 | - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревень Мийнала и Ряймала | кВтч/куб.м | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| 5.2 | - в поселке Импилахти | кВтч/куб.м | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| 5.3 | - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti | кВтч/куб.м | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| 6 | Расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб. | 3495,2 | 3751,0 | 3799,2 |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | Период проведения мероприятия |
|-------|--------------------------|-------------------------------|
| | Не запланированы | » |

3) Приложение 2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 2
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 24.11.2022 № 163

Производственная программа муниципального казенного учреждения Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление» по водоотведению Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Наименование организации | Муниципальное казенное учреждение Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 186810, Республика Карелия, г. Питкяранта, д. 13 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 185030, г. Петрозаводск, ул. М.Мерецкова, д. 8-а |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2023 по 31.12.2025 |

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

| № п/п | Наименование мероприятия | Единицы измерения | Финансовые потребности на период 01.01.2023-31.12.2023 | Финансовые потребности на период 01.01.2024-31.12.2024 | Финансовые потребности на период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|---------------------------------------|-------------------|--|--|--|
| 1 | Текущий ремонт объектов водоотведения | тыс. руб. | 96,1 | 102,0 | 102,6 |

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

| № п/п | Наименование мероприятия | Единицы измерения | Финансовые потребности на период 01.01.2023-31.12.2023 | Финансовые потребности на период 01.01.2024-31.12.2024 | Финансовые потребности на период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|--------------------------|-------------------|--|--|--|
| | Не запланированы | тыс. руб. | | | |

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023 | Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024 | Величина показателя на период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|---|-------------------|---|---|---|
| 1 | Объем пропущенных сточных вод, всего: | тыс. куб.м. | 23,8 | 23,8 | 23,8 |
| 2 | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения | тыс. куб.м. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Объем реализации услуг на территории Питкярантского муниципального округа: | тыс. куб.м. | 23,8 | 23,8 | 23,8 |
| 3.1 | жилищному фонду | тыс. куб.м. | 20,3 | 20,3 | 20,3 |
| 3.2 | бюджетным организациям | тыс. куб.м. | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 3.3 | прочим абонентам | тыс. куб.м. | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 4 | Объем реализации услуг в поселке Салми, входящих в состав поселка деревень Мийнала и Ряймала: | тыс. куб.м. | 12,4 | 12,4 | 12,4 |
| 4.1 | жилищному фонду | тыс. куб.м. | 10,03 | 10,03 | 10,03 |
| 4.2 | бюджетным организациям | тыс. куб.м. | 1,38 | 1,38 | 1,38 |
| 4.3 | прочим абонентам | тыс. куб.м. | 0,99 | 0,99 | 0,99 |
| 5 | Объем реализации услуг в поселке Импилахти: | тыс. куб.м. | 8,31 | 8,31 | 8,31 |

| | | | | | |
|-----|---|----------------|------|------|------|
| 5.1 | жилищному фонду | тыс. куб.м. | 7,45 | 7,45 | 7,45 |
| 5.2 | бюджетным организациям | тыс. куб.м. | 0,85 | 0,85 | 0,85 |
| 5.3 | прочим абонентам | тыс. куб.м. | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 6 | Объем реализации услуг в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталахти: | тыс. куб.м. | 3,05 | 3,05 | 3,05 |
| 6.1 | жилищному фонду | тыс. куб.м. | 2,8 | 2,8 | 2,8 |
| 6.2 | бюджетным организациям | тыс. куб.м. | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 6.3 | прочим абонентам | тыс. куб.м. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

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

| | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|--|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению | тыс. руб. | 1547,3 | 1650,9 | 1655,1 |

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятий производственной программы | Срок реализации мероприятий производственной программы | Срок реализации мероприятий производственной программы |
|-------|---------------------------------------|--|--|--|
| 1 | Текущий ремонт объектов водоотведения | 01.01.2023-31.12.2023 | 01.01.2024-31.12.2024 | 01.01.2025-31.12.2025 |

**Раздел 7. Целевые показатели деятельности организации, осуществляющей водоотведение
Показатели качества сточных вод**

| № п/п | Наименование показателей | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|---|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | | | | |
| 1.1 | - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала | % | 100 | 100 | 100 |
| 1.2 | - в поселке Импилахти | % | 100 | 100 | 100 |
| 1.3 | - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталахти | % | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы | | | | |

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|
| 2.1 | - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала | % | - | - | - |
| 2.2 | - в поселке Импилахти | % | - | - | - |
| 2.3 | - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti | % | - | - | - |

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

| № п/п | Наименование показателей | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|--|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0 | 0 | 0 |

Показатели энергетической эффективности

| № п/п | Наименование показателей | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|---|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала, на единицу сточных вод | кВтч/куб.м | 2,1 | 2,1 | 2,1 |

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Единицы измерения | На период 01.01.2023-31.12.2023 | На период 01.01.2024-31.12.2024 | На период 01.01.2025-31.12.2025 |
|-------|---|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | | | | |
| 1.1 | - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала | % | 100 | 100 | 100 |
| 1.2 | - в поселке Импилахти | % | 100 | 100 | 100 |
| 1.3 | - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti | % | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы | | | | |
| 2.1 | - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала | % | - | - | - |
| 2.2 | - в поселке Импилахти | % | - | - | - |
| 2.3 | - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti | % | - | - | - |
| 3 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб. | 1547,3 | 1650,9 | 1655,1 |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | Период проведения мероприятия |
|-------|--------------------------|-------------------------------|
| | Не запланированы | »» |

4) Приложение 3 изложить в следующей редакции:

«Приложение 3
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 24.11.2022 № 163

**Одноставочные муниципального казенного учреждения Питкярантского
муниципального района «Хозяйственное управление»
на питьевое водоснабжение**

| Территория оказания услуг | Тариф с 01.12.2022 по 31.12.2023, руб./м ³ | Тариф с 01.01.2024 по 30.06.2024, руб./м ³ | Тариф с 01.07.2024 по 31.12.2024, руб./м ³ | Тариф с 01.01.2025 по 30.06.2025, руб./м ³ | Тариф с 01.07.2025 по 31.12.2025, руб./м ³ |
|---|---|---|---|---|---|
| <i>Поселок Салми, входящие в состав поселка деревня Мийнала и деревня Рямала</i> | | | | | |
| Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС) | 37,31 | 37,31 | 42,66 | 40,42 | 39,92 |
| Прочие потребители | 31,09 | 31,09 | 35,55 | 33,68 | 33,27 |
| <i>Поселок Импилахти</i> | | | | | |
| Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС) | 54,90 | 54,90 | 63,01 | 64,22 | 58,91 |
| Прочие потребители | 45,75 | 45,75 | 52,51 | 53,52 | 49,09 |
| <i>Поселок Харлу, входящие в состав поселка станция Янисъярви и деревня Рауталахти</i> | | | | | |
| Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС) | 74,99 | 74,99 | 86,13 | 80,92 | 79,99 |
| Прочие потребители | 62,49 | 62,49 | 71,78 | 67,43 | 66,66» |

5) Приложение 4 изложить в следующей редакции:

«Приложение 4
 Утверждено
 постановлением Государственного комитета
 Республики Карелия по ценам и тарифам
 от 24.11.2022 № 163

**Одноставочные тарифы муниципального казенного учреждения
 Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление»
 на водоотведение**

| Территория оказания услуг | Тариф с 01.12.2022 по 31.12.2023, руб./м ³ | Тариф с 01.01.2024 по 30.06.2024, руб./м ³ | Тариф с 01.07.2024 по 31.12.2024, руб./м ³ | Тариф с 01.01.2025 по 30.06.2025, руб./м ³ | Тариф с 01.07.2025 по 31.12.2025, руб./м ³ |
|---|---|---|---|---|---|
| <i>Поселок Салми, входящие в состав поселка деревня Мийнала и деревня Ряймала</i> | | | | | |
| Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС) | 104,27 | 104,27 | 118,74 | 112,25 | 111,05 |
| Прочие потребители | 86,89 | 86,89 | 98,95 | 93,54 | 92,54 |
| <i>Поселок Импилахти</i> | | | | | |
| Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС) | 26,90 | 26,90 | 30,20 | 28,87 | 28,56 |
| Прочие потребители | 22,42 | 22,42 | 25,17 | 24,06 | 23,80 |
| <i>Поселок Харлу, входящие в состав поселка станция Янисъярви и деревня Рауталахти</i> | | | | | |
| Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС) | 111,54 | 111,54 | 125,21 | 119,69 | 118,39 |
| Прочие потребители | 92,95 | 92,95 | 104,34 | 99,74 | 98,66» |

б) Приложение 5 изложить в следующей редакции:

«Приложение 5
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 24.11.2022 № 163

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевое
водоснабжение муниципального казенного учреждения Питкярантского
муниципального района «Хозяйственное управление»**

| | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
|---|-------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Базовый уровень операционных расходов | 2814,1 тыс.руб. | × | × |
| Индекс эффективности операционных расходов | × | 1 % | 1 % |
| Уровень потерь воды | | | |
| - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала | 9,1 % | 9,1 % | 9,1 % |
| - в поселке Импилахти | 9,1 % | 9,1 % | 9,1 % |
| - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталахти | 9,0 % | 9,0 % | 9,0 % |
| Удельный расход электрической энергии | | | |
| - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала | 0,8 кВтч/м ³ | 0,8 кВтч/м ³ | 0,8 кВтч/м ³ |
| - в поселке Импилахти | 1,3 кВтч/м ³ | 1,3 кВтч/м ³ | 1,3 кВтч/м ³ |
| - в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталахти | 0,7 кВтч/м ³ | 0,7 кВтч/м ³ | 0,7 кВтч/м ³ » |

7) Приложение 6 изложить в следующей редакции:

«Приложение 6
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 24.11.2022 № 163

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение
муниципального казенного учреждения Питкярантского
муниципального района «Хозяйственное управление»**

| | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
|--|-------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Базовый уровень операционных расходов | 1366,7 тыс.руб. | × | × |
| Индекс эффективности операционных расходов | × | 1 % | 1 % |
| Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход электрической энергии) | | | |
| - в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала | 2,1 кВтч/м ³ | 2,1 кВтч/м ³ | 2,1 кВтч/м ³ » |

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года и действует по 31 декабря 2026 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