



**Российская Федерация**

**Республика Карелия**

**Государственный комитет Республики Карелия**

**по ценам и тарифам**

4 декабря 2025 года

№ 120

г. Петрозаводск

**О тарифах муниципального унитарного предприятия «Ресурс»  
на питьевое водоснабжение и водоотведение  
(территория оказания услуг – Пудожское городское поселение)**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2025 года № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 муниципальному унитарному предприятию «Ресурс» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года согласно приложению 1.

2. Утвердить муниципальному унитарному предприятию «Ресурс» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года согласно приложению 2.

3. Установить муниципальному унитарному предприятию «Ресурс» на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение с календарной разбивкой:

- с 1 января 2026 года по 30 сентября 2026 года – в размере 45 руб. 80 коп. за 1 куб. м;

- с 1 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года – в размере 50 руб. 06 коп. за 1 куб. м.

Тарифы установлены с учетом применения муниципальным унитарным предприятием «Ресурс» упрощенной системы налогообложения.

4. Установить муниципальному унитарному предприятию «Ресурс» на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года одноставочные тарифы на водоотведение с календарной разбивкой:

- с 1 января 2026 года по 30 сентября 2026 года – в размере 38 руб. 02 коп. за 1 куб. м;

- с 1 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года – в размере 41 руб. 55 коп. за 1 куб. м.

Тарифы установлены с учетом применения муниципальным унитарным предприятием «Ресурс» упрощенной системы налогообложения.

5. Признать утратившим силу с 1 января 2026 года постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 28 ноября 2024 года № 158 «О тарифах муниципального унитарного предприятия «Ресурс» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг - Пудожское городское поселение)» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2024, № 11, ст. 3069).

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

И.о. Председателя  
Государственного комитета  
Республики Карелия  
по ценам и тарифам

М.А. Пупышева

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00CFB12BA3FDD43480D2FA0043891960B6  
Владелец Пупышева Марина Александровна  
Действителен с 07.03.2025 по 31.05.2026

**Производственная программа  
Муниципального унитарного предприятия «Ресурс» по питьевому водоснабжению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Ресурс»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186150, Республика Карелия, г. Пудож, ул. К.Маркса, д. 2
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 действия производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2026

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Текущий ремонт объектов водоснабжения	1 год

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
Не запланированы		

**Раздел 4. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на 2026 год
1	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб.м.	462,0
1.1	на собственные нужды станций	тыс. куб.м.	5,0
2	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	457,0

3	Объем потерь	тыс. куб.м.	41,2
3.1	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	9,0
4	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	415,8
4.1	жилищному фонду	тыс. куб.м.	292,4
4.2	прочим потребителям	тыс. куб.м.	123,4

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

	Ед. изм.	Величина показателя на 2026 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению	тыс. руб.	22041,83

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Текущий ремонт объектов водоснабжения	01.01.2026	31.12.2026

#### **Раздел 7. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения**

##### **Показатели качества воды**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на 2026 год
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
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 холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на 2026 год
1	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	%	0

### Показатели энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на 2026 год
1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,0
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды	кВтч/куб.м	0,70

### Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Величина показателя на 2026 год
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
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, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./км	0	0
4	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,1	9,0
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды	кВтч/куб.м	0,72	0,70
6	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	16930,16	22041,83

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

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Период проведения мероприятия</b>
1	Текущий ремонт объектов водоснабжения	01.01.2026- 31.12.2026

**Производственная программа  
Муниципального унитарного предприятия «Ресурс» по водоотведению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Ресурс»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186150, Республика Карелия, г. Пудож, ул. К.Маркса, д. 2
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 действия производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2026

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	1 год

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
Не запланированы		

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на 2026 год
1	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. куб.м.	396,8
1.1	от производственных объектов	тыс. куб.м.	0,0
1.2	от жилищного фонда	тыс. куб.м.	280,5

1.3	от прочих потребителей:	тыс. куб.м.	116,3
-----	-------------------------	-------------	-------

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

	Ед. изм.	Величина показателя на 2026 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению	тыс. руб.	12882,62

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	01.01.2026	31.12.2026

**Раздел 7. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения**

**Показатели надежности и бесперебойности водоотведения**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на 2026 год
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0

**Показатели качества очистки сточных вод**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на 2026 год
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	0
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов	%	0

**Показатели эффективности использования ресурсов**

1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод	кВтч/ куб.м	0,2
---	--	----------------	-----

**Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы**

<b>№ п/п</b>	<b>Показатели эффективности производственной программы</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Значение показателя в базовом периоде</b>	<b>Величина показателя на планируемый период</b>
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	0	0
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов	%	0	0
3	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0	0
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод	кВтч/ куб.м	0,2	0,2
5	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	8036,0	12882,6

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

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Период проведения мероприятия</b>
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	01.01.2026- 31.12.2026