



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 11 сентября 2025 года**

**№ 62**

**г. Петрозаводск**

**О тарифах**  
**общества с ограниченной ответственностью «Экспресс»**  
**на питьевое водоснабжение и водоотведение**

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 «Экспресс» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 1.

2. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «Экспресс» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 2.

3. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Экспресс» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение с 1 января 2026 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 3.

4. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Экспресс» одноставочные тарифы на водоотведение с 1 января 2026 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 4.

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

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов обществу с ограниченной ответственностью «Экспресс» на питьевое водоснабжение согласно приложению 5.

7. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов обществу с ограниченной ответственностью «Экспресс» на водоотведение согласно приложению 6.

8. Признать утратившим силу с 1 января 2026 года постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 5 декабря 2024 года № 178 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Экспресс» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Муезерское городское поселение)» (Собрание законодательства Республики Карелия, № 12, декабрь, 2024, ст. 3702).

9. Признать утратившим силу с 1 января 2026 года постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 24 апреля 2025 года № 33 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Экспресс» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Ледмозерское, Ругозерское, Лендерское сельские поселения Муезерского муниципального района)» (официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 28.04.2025, № 1001202504280008).

10. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года и действует по 31 декабря 2028 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  
Общества с ограниченной ответственностью  
«Экспресс» по питьевому водоснабжению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Экспресс»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186960, Республика Карелия, Муезерский р-н, пгт. Муезерский, ул. Советская, д. 22
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. Маршала Мерецкова, д.8-а
Период реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2028

**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	3

**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		
			на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	145,3	145,3	145,3
1.1.	на собственные нужды станций	тыс. м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	145,3	145,3	145,3
4.	Объем потерь	тыс. м <sup>3</sup>	6,5	6,5	6,5
5.	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	4,5	4,5	4,5
6.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	138,8	138,8	138,8
6.1.	производственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	4,3	4,3	4,3
6.2.	жилищному фонду	тыс. м <sup>3</sup>	95,0	95,0	95,0
6.3.	бюджетным организациям	тыс. м <sup>3</sup>	26,6	26,6	26,6
6.4.	прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	12,9	12,9	12,9

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

	Ед. измерения	Сумма		
		на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	10029,9	10452,0	10790,3

**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	01.01.2026	31.12.2028

**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		
			на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
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	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 водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
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	0	0

**Показатели эффективности использования ресурсов**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2024 год	на 2026 год	на 2028 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	4,5	4,5	4,5
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть				
2.1	Муезерское городское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	1,25	1,25	1,25
2.2	Ледмозерское сельское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	1,2	1,2	1,2

2.3	Ругозерское сельское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	0,7	0,7	0,7
2.4	Лендерское сельское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	1,5	1,5	1,5

### 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		
				на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
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	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, 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	0
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	4,5	4,5	4,5	4,5
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть					
5.1	Муезерское городское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	1,25	1,25	1,25	1,25
5.2	Ледмозерское сельское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	1,2	1,2	1,2	1,2
5.3	Ругозерское сельское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	0,7	0,7	0,7	0,7
5.4	Лендерское сельское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	1,5	1,5	1,5	1,5
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	9304,8	10029,9	10452,0	10790,3

### 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 01.01.2026 по 31.12.2028

**Производственная программа  
 Общества с ограниченной ответственностью  
 «Экспресс» по водоотведению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Экспресс»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186960, Республика Карелия, Муезерский р-н, пгт. Муезерский, ул. Советская, д.22
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Карелия по цен ам и тарифам
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	185030, г. Петрозаводск, ул. Маршала Мерецкова, д.8-а
Период реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2028

**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, лет
1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения	3

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

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

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измере ния	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2024 год	на 2026 год	на 2028 год
1.	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	114,3	114,3	114,3
1.1.	от производственных нужд	тыс. м <sup>3</sup>	0,4	0,4	0,4
1.2.	от жилищного фонда	тыс. м <sup>3</sup>	87,6	87,6	87,6
1.3.	от бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	23,7	23,7	23,7
1.4.	от прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	2,6	2,6	2,6

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

	Ед. изм.	Сумма		
		на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	9719,3	10119,1	10444,6

## 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 водоотведения	01.01.2026	31.12.2028

## 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		
			на 2024 год	на 2026 год	на 2028 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0

### Показатели очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,0	0,0	0,0
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-

### Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод				
1.1	Муезерское городское поселение	кВт·ч/м <sup>3</sup>	1,33	1,33	1,33
1.2	Ледмозерское сельское поселение	кВт·ч/м <sup>3</sup>	2,1	2,1	2,1
1.3	Ругозерское сельское поселение	кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,8	0,8	0,8

## 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		
				на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0	0
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,0	0,0	0,0	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.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод					
4.1	Муезерское городское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	1,33	1,33	1,33	1,33
4.2	Ледмозерское сельское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	2,1	2,1	2,1	2,1
4.3	Ругозерское сельское поселение	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	0,8	0,8	0,8	0,8
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	8991,0	9719,3	10119,1	10444,6

### **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 01.01.2026 по 31.12.2028

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью  
 «Экспресс» на водоснабжение на долгосрочный период

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./м <sup>3</sup>					
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
<i>Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)</i>						
Муезерское городское поселение	68,39	78,90	78,90	78,29	78,29	84,01
Ледмозерское сельское поселение	73,95	78,27	78,27	79,34	79,34	83,41
Ругозерское сельское поселение	67,34	71,99	71,99	76,20	76,20	76,55
Лендерское сельское поселение	93,62	94,30	94,30	106,65	106,65	100,35
<i>Прочие потребители</i>						
Муезерское городское поселение	68,39	75,14	75,14	74,56	74,56	80,01
Ледмозерское сельское поселение	70,43	74,54	74,54	75,56	75,56	79,44
Ругозерское сельское поселение	64,13	68,56	68,56	72,57	72,57	72,90
Лендерское сельское поселение	89,17	89,81	89,81	101,57	101,57	95,57

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью  
«Экспресс» на водоотведение на долгосрочный период

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./м <sup>3</sup>					
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
<i>Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)</i>						
Муезерское городское поселение	80,34	93,05	93,05	91,64	91,64	98,99
Ледмозерское сельское поселение	88,92	97,27	97,27	97,76	97,76	103,78
Ругозерское сельское поселение	88,29	93,09	93,09	99,62	99,62	98,95
Лендерское сельское поселение	75,25	77,98	77,98	83,77	83,77	82,60
<i>Прочие потребители</i>						
Муезерское городское поселение	80,34	88,62	88,62	87,28	87,28	94,28
Ледмозерское сельское поселение	84,69	92,64	92,64	93,01	93,01	98,84
Ругозерское сельское поселение	84,04	88,66	88,66	94,88	94,88	94,21
Лендерское сельское поселение	71,66	74,27	74,27	79,78	79,78	78,67

## Приложение 5

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 11.09.2025 № 62

Долгосрочные параметры регулирования тарифов  
общества с ограниченной ответственностью «Экспресс»  
на питьевое водоснабжение

	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м <sup>3</sup>
2026 год	7975,6	x	4,5	x
Муезерское гп	x	x	x	1,25
Ледмозерское сп	x	x	x	1,20
Ругозерское сп	x	x	x	0,70
Лендерское сп	x	x	x	1,50
2027 год	x	1,0	4,5	x
Муезерское гп	x	x	x	1,25
Ледмозерское сп	x	x	x	1,20
Ругозерское сп	x	x	x	0,70
Лендерское сп	x	x	x	1,50
2028 год	x	1,0	4,5	x
Муезерское гп	x	x	x	1,25
Ледмозерское сп	x	x	x	1,20
Ругозерское сп	x	x	x	0,70
Лендерское сп	x	x	x	1,50

## Приложение 6

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 11.09.2025 № 62

Долгосрочные параметры регулирования тарифов  
общества с ограниченной ответственностью «Экспресс»  
на водоотведение

	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м <sup>3</sup> )
2026 год	7871,7	x	x
Муезерское гп	x	x	1,33
Ледмозерское сп	x	x	2,10
Ругозерское сп	x	x	0,80
Лендерское сп	x	x	x
2027 год	x	1,0	x
Муезерское гп	x	x	1,33
Ледмозерское сп	x	x	2,10
Ругозерское сп	x	x	0,80
Лендерское сп	x	x	x
2028 год	x	1,0	x
Муезерское гп	x	x	1,33
Ледмозерское сп	x	x	2,10
Ругозерское сп	x	x	0,80
Лендерское сп	x	x	x