



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 января 2026 года

№ 20

г. Петрозаводск

О внесении изменения в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 11 сентября 2025 года № 62

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 11 сентября 2025 года № 62 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Экспресс» на питьевое водоснабжение и водоотведение (официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 15 сентября 2025 года, № 1001202509150002; 10 декабря 2025 года, 1001202512100011) следующие изменения:

1) в приложении 1:

1.1) в разделе 1 слова «Муезерский р-н» заменить словами «Муезерский муниципальный округ»;

1.2) в разделе 7 таблицу «Показатели эффективности использования ресурсов» изложить в следующей редакции:

«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.	Доля потерь воды в централизованных системах	%	4,5	4,5	4,5

	водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть				
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть				
2.1.	Поселок городского типа Муезерский	кВт·ч/ м ³	1,25	1,25	1,25
2.2.	Поселок Ледмозеро	кВт·ч/ м ³	1,2	1,2	1,2
2.3.	Село Ругозеро	кВт·ч/ м ³	0,7	0,7	0,7
2.4.	Поселок Лендеры	кВт·ч/ м ³	1,5	1,5	1,5

»;

1.3) раздел 8 изложить в следующей редакции:

«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	Поселок городского типа Муезерский	кВт·ч/ м ³	1,25	1,25	1,25	1,25
5.2	Поселок Ледмозеро	кВт·ч/ м ³	1,2	1,2	1,2	1,2
5.3	Село Ругозеро	кВт·ч/ м ³	0,7	0,7	0,7	0,7
5.4	Поселок Лендеры	кВт·ч/ м ³	1,5	1,5	1,5	1,5

6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	9304,8	10029,9	10452,0	10790,3	»;
----	--	-----------	--------	---------	---------	---------	----

2) в приложении 2:

2.1) в разделе 1 слова «Муезерский р-н» заменить словами «Муезерский муниципальный округ»;

2.2) раздел 4 изложить в следующей редакции:

«Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод»

№ 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 пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. м ³	114,3	114,3	114,3	»;
1.1.	от производственных нужд	тыс. м ³	0,4	0,4	0,4	
1.2.	от жилищного фонда	тыс. м ³	87,6	87,6	87,6	
1.3.	от бюджетных потребителей	тыс. м ³	23,7	23,7	23,7	
1.4.	от прочих потребителей	тыс. м ³	2,6	2,6	2,6	

2.3) в разделе 7:

2.3.1) таблицу «Показатели надежности и бесперебойности водоотведения» изложить в следующей редакции:

«Показатели надежности и бесперебойности водоотведения»

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина 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	»;

2.3.2) таблицу «Показатели эффективности использования ресурсов» изложить в следующей редакции:

«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 подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть					»;
1.1.	Поселок городского типа Муезерский	кВт·ч/ м ³	1,33	1,33	1,33	
1.2.	Поселок Ледмозеро	кВт·ч/ м ³	2,1	2,1	2,1	
1.3.	Село Ругозеро	кВт·ч/ м ³	0,8	0,8	0,8	

2.4) раздел 8 изложить в следующей редакции:

«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	Поселок городского типа Муезерский	кВт·ч/м³	1,33	1,33	1,33	1,33
4.2	Поселок Ледмозеро	кВт·ч/м³	2,1	2,1	2,1	2,1
4.3	Село Ругозеро	кВт·ч/м³	0,8	0,8	0,8	0,8
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	8991,0	9719,3	10119,1	10444,6

»;

3) приложение 3 изложить в следующей редакции:

«Приложение 3

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

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

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./м³					
	с 01.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 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>					
Поселок городского типа Муезерский	68,39	78,90	78,90	78,29	78,29	84,01
Поселок Ледмозеро	73,95	78,27	78,27	79,34	79,34	83,41
Село Ругозеро	67,34	71,99	71,99	76,20	76,20	76,55

Поселок Лендеры	93,62	94,30	94,30	106,65	106,65	100,35
<i>Прочие потребители</i>						
Поселок городского типа Муезерский	68,39	75,14	75,14	74,56	74,56	80,01
Поселок Ледмозеро	70,43	74,54	74,54	75,56	75,56	79,44
Село Ругозеро	64,13	68,56	68,56	72,57	72,57	72,90
Поселок Лендеры	89,17	89,81	89,81	101,57	101,57	95,57

»;

4) приложение 4 изложить в следующей редакции:

«Приложение 4

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

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

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./м ³					
	с 01.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 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>					
Поселок городского типа Муезерский	80,34	93,05	93,05	91,64	91,64	98,99
Поселок Ледмозеро	88,92	97,27	97,27	97,76	97,76	103,78
Село Ругозеро	88,29	93,09	93,09	99,62	99,62	98,95
Поселок Лендеры	75,25	77,98	77,98	83,77	83,77	82,60
<i>Прочие потребители</i>						
Поселок городского типа Муезерский	80,34	88,62	88,62	87,28	87,28	94,28
Поселок Ледмозеро	84,69	92,64	92,64	93,01	93,01	98,84
Село Ругозеро	84,04	88,66	88,66	94,88	94,88	94,21
Поселок Лендеры	71,66	74,27	74,27	79,78	79,78	78,67

»;

5) приложение 5 изложить в следующей редакции:

«Приложение 5

Утверждено
Постановление 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 ³
2026 год	7975,6	х	4,5	х
Поселок городского типа Муезерский	х	х	х	1,25
Поселок Ледмозеро	х	х	х	1,20
Село Ругозеро	х	х	х	0,70
Поселок Лендеры	х	х	х	1,50
2027 год	х	1,0	4,5	х
Поселок городского типа Муезерский	х	х	х	1,25
Поселок Ледмозеро	х	х	х	1,20
Село Ругозеро	х	х	х	0,70
Поселок Лендеры	х	х	х	1,50
2028 год	х	1,0	4,5	х
Поселок городского типа Муезерский	х	х	х	1,25
Поселок Ледмозеро	х	х	х	1,20
Село Ругозеро	х	х	х	0,70
Поселок Лендеры	х	х	х	1,50

б) приложение 6 изложить в следующей редакции:

«Приложение 6

Утверждено
Постановление 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 ³)
2026 год	7871,7	х	х

Поселок городского типа Муезерский	x	x	1,33
Поселок Ледмозеро	x	x	2,10
Село Ругозеро	x	x	0,80
Поселок Лендеры	x	x	x
2027 год	x	1,0	x
Поселок городского типа Муезерский	x	x	1,33
Поселок Ледмозеро	x	x	2,10
Село Ругозеро	x	x	0,80
Поселок Лендеры	x	x	x
2028 год	x	1,0	x
Поселок городского типа Муезерский	x	x	1,33
Поселок Ледмозеро	x	x	2,10
Село Ругозеро	x	x	0,80
Поселок Лендеры	x	x	x

».

2. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.

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