



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 4 декабря 2025 года

№ 114

г. Петрозаводск

О тарифах муниципального казенного учреждения «Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа» 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 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 казенному учреждению «Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года согласно приложению 1.

2. Утвердить муниципальному казенному учреждению «Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года согласно приложению 2.

3. Установить муниципальному казенному учреждению «Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года согласно приложению 3.

4. Установить муниципальному казенному учреждению «Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа» одноставочные тарифы на водоотведение на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года согласно приложению 4.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципальному казенному учреждению «Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа» на питьевое водоснабжение согласно приложению 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципальному казенному учреждению «Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа» на водоотведение согласно приложению 6.

7. Признать утратившими силу:

- постановление Государственного комитета по ценам и тарифам от 24.11.2022 № 163 «О тарифах муниципального казенного учреждения Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление» на питьевое водоснабжение и водоотведение» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2022, № 12, ст. 4236);

- постановление Государственного комитета по ценам и тарифам от 30.11.2023 № 120 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 24 ноября 2022 года № 163» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2023, № 11, ст. 3321);

- постановление Государственного комитета по ценам и тарифам от 07.11.2024 № 133 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 24 ноября 2022 года № 163» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2024, № 11, ст. 3041);

8. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года и действует по 31 декабря 2030 года.

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

М.А. Пупышева

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

Приложение 1
Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 4.12.2025 № 114

Производственная программа
Муниципального казенного учреждения
«Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа»
по питьевому водоснабжению

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное казенное учреждение «Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа»
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.Маршала Мерецкова, д.8-а
Период реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2030

**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	5

**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. измере ния	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год	на 2029 год	на 2030 год
1.	Объем поднятой воды, в том числе:	тыс. м ³	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2
2.	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2
4.	Объем потерь		8,4	8,4	8,4	8,4	8,4
5.	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	9,1	9,1	9,1	9,1	9,1

6.	Объем реализации на территории Питкярантского муниципального округа:	тыс. м ³	83,8	83,8	83,8	83,8	83,8
6.1.	жилищному фонду	тыс. м ³	72,0	72,0	72,0	72,0	72,0
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. м ³	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
6.3.	прочим потребителям	тыс. м	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1
7	Объем реализации услуг в поселке Салми, входящих в состав деревень Мийнала и Ряймала:	тыс. м ³	44,9	44,9	44,9	44,9	44,9
7.1	жилищному фонду	тыс. м ³	40,4	40,4	40,4	40,4	40,4
7.2	бюджетным потребителям	тыс. м ³	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
7.3	прочим потребителям	тыс. м	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
8	Объем реализации услуг в поселке Импилахти:	тыс. м ³	19,7	19,7	19,7	19,7	19,7
8.1	жилищному фонду	тыс. м ³	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6
8.2	бюджетным потребителям	тыс. м ³	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
8.3	прочим потребителям	тыс. м	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
9	Объем реализации услуг в поселке Харлу, входящих в состав поселка станция Янисъярви и деревня Рауталахти:	тыс. м ³	19,1	19,1	19,1	19,1	19,1
9.1	жилищному фонду	тыс. м ³	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0
9.2	бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
9.3	прочим потребителям	тыс. м	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6

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

	Ед. измерения	Сумма				
		на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год	на 2029 год	на 2030 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению (для реализации услуг на сторону)	тыс. руб.	4330,4	5004,0	5757,6	6524,7	7210,6

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 водоснабжения	01.01.2026	31.12.2030

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	на 2029 год	на 2030 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	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	0	0

Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения

№	Наименование показателей	Ед.	Величина показателя на период
---	--------------------------	-----	-------------------------------

п/п		измерения	реализации производственной программы				
			на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год	на 2029 год	на 2030 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	0	0

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	на 2029 год	на 2030 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть						
	- в Салминском сельском поселении	%	9,1	9,1	9,1	9,1	9,1
	- в Импилахтинском сельском поселении	%	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2
	- в Харлуском сельском поселении	%	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть						
2.1	- в Салминском сельском поселении	кВтч/ку б.м	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
2.2	- в Импилахтинском сельском поселении	кВтч/ку б.м	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
2.3	- в Харлуском сельском поселении	кВтч/ку б.м	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

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	на 2029 год	на 2030 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	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	0	0
3.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических	ед./км	-	0	0	0	0	0

	нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год								
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть								
4.1	- в Салминском сельском поселении	%	9,1	9,1	9,1	9,1	9,1	9,1	9,1
4.2	- в Импилахтинском сельском поселении	%	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2
4.3	- в Харлуком сельском поселении	%	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть								
5.1	- в Салминском сельском поселении	кВт·ч /м ³	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
5.2	- в Импилахтинском сельском поселении	кВт·ч /м ³	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
5.3	- в Харлуком сельском поселении	кВт·ч /м ³	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	0,7
6.	Расходы на реализацию производственной программы (для реализации услуг на сторону)	тыс. руб.	-	4330,4	5004,0	5757,6	6524,7	7210,6	

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятия
1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения	с 01.01.2026 по 31.12.2030

Приложение 2
Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 4.12.2025 № 114

**Производственная программа
Муниципального казенного учреждения
«Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа»
по водоотведению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное казенное учреждение «Хозяйственное управление Питкярантского муниципального округа»
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.Маршала Мерецкова, д.8-а
Период реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2030

**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	5

**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 сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измере ния	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год	на 2029 год	на 2030 год
1.	Объем пропущенных сточных вод	тыс. м ³	23,6	23,6	23,6	23,6	23,6
2.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Объем реализации на территории Питкярантского муниципального округа:	тыс. м ³	23,6	23,6	23,6	23,6	23,6
3.1	жилищному фонду	тыс. м ³	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06
3.2	бюджетным потребителям	тыс. м ³	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
3.3	прочим потребителям	тыс. м ³	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
4	Объем реализации услуг в поселке Салми, входящих в состав деревень Мийнала и Ряймала:		12,4	12,4	12,4	12,4	12,4
4.1	жилищному фонду		10,01	10,01	10,01	10,01	10,01

4.2	бюджетным потребителям	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
4.3	прочим потребителям	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99
5	Объем реализации услуг в поселке Импилахти:	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1
5.1	жилищному фонду	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25
5.2	бюджетным потребителям	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
5.3	прочим потребителям	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
6	Объем реализации услуг в поселке Харлу, входящих в состав поселка станция Янисъярви и деревня Рауталаhti:	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1
6.1	жилищному фонду	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
6.2	бюджетным потребителям	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23
6.3	прочим потребителям	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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

	Ед. измерения	Сумма				
		на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год	на 2029 год	на 2030 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению (для реализации услуг на сторону)	тыс. руб.	1865,9	2119,2	2469,0	2822,8	3081,8

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	31.12.2030

Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

Показатели качества 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	на 2029 год	на 2030 год
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%					
1.1	- в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала	%	100	100	100	100	100
1.2	- в поселке Импилахти	%	100	100	100	100	100
1.3	- в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti	%	100	100	100	100	100
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов	%					
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	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2025 год	на 2027 год	на 2028 год	на 2029 год	на 2030 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0	0	0	0	0

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	на 2029 год	на 2030 год
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт·ч/м³	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1

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	на 2029 год	на 2030 год
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения							
	- в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала	%	100	100	100	100	100	100
	- в поселке Импилахти	%	100	100	100	100	100	100
	- в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti	%	100	100	100	100	100	100
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов							
	- в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала	%	-	-	-	-	-	-
	- в поселке Импилахти	%	-	-	-	-	-	-
	- в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti	%	-	-	-	-	-	-
3.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	-	0	0	0	0	0
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	1865,9	2119,2	2469,0	2822,8	3081,8

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 31.12.2030

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

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	с 01.01.2029 по 30.06.2029	с 01.07.2029 по 31.12.2029	с 01.01.2030 по 30.06.2030	с 01.07.2030 по 31.12.2030
<i>Поселок Салми, входящие в состав поселка деревня Мийнала и деревня Рэймала</i>										
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	46,03	52,25	52,25	57,92	57,92	68,33	68,33	74,33	74,33	83,55
Прочие потребители	37,73	42,83	42,83	47,48	47,48	56,01	56,01	60,93	60,93	68,49
<i>Поселок Импилахти</i>										
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	68,34	74,78	74,78	86,57	86,57	97,38	97,38	109,65	109,65	119,36
Прочие потребители	56,02	61,30	61,30	70,96	70,96	79,82	79,82	89,88	89,88	97,84
<i>Поселок Харлу, входящие в состав поселка станция Янисъярви и деревня Рауталахти</i>										
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	89,98	98,88	98,88	114,14	114,14	133,88	133,88	149,66	149,66	162,95
Прочие потребители	73,76	81,05	81,05	93,56	93,56	109,74	109,74	122,68	122,68	133,57

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

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	с 01.01.2029 по 30.06.2029	с 01.07.2029 по 31.12.2029	с 01.01.2030 по 30.06.2030	с 01.07.2030 по 31.12.2030
<i>Поселок Салми, входящие в состав поселка деревня Мийнала и деревня Ряймала</i>										
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	126,90	140,72	140,72	156,33	156,33	193,79	193,79	210,18	210,18	230,78
Прочие потребители	104,02	115,35	115,35	128,14	128,14	158,85	158,85	172,28	172,28	189,17
<i>Поселок Импилахти</i>										
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	31,60	34,73	34,73	39,24	39,24	43,11	43,11	47,70	47,70	52,54
Прочие потребители	25,90	28,47	28,47	32,17	32,17	35,34	35,34	39,10	39,10	43,07
<i>Поселок Харлу, входящие в состав поселка станция Янисъярви и деревня Рауталахти</i>										
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	129,01	141,77	141,77	154,03	154,03	184,02	184,02	196,57	196,57	216,29
Прочие потребители	105,75	116,21	116,21	126,26	126,26	150,84	150,84	161,13	161,13	177,29

Приложение 5
 Утверждено
 Постановлением Государственного комитета
 Республики Карелия по ценам и тарифам
 от 4.12.2025 № 114

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

	2026	2027	2028	2029	2030
Базовый уровень операционных расходов	4337,3	х	х	х	х
Индекс эффективности операционных расходов	х	1 %	1 %	1 %	1 %
Уровень потерь воды:					
- в поселке Салми, входящих в состав поселка деревни Мийнала и Ряймала	9,1 %	9,1 %	9,1 %	9,1 %	9,1 %
- в поселке Импилахти	9,2%	9,2%	9,2%	9,2%	9,2%
- в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti	9,0 %	9,0 %	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	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	1,3 кВтч/м ³	1,3 кВтч/м ³
- в поселке Харлу, входящих в состав поселка станции Янисъярви и деревни Рауталаhti	1,2 кВтч/м ³	1,2 кВтч/м ³	1,2 кВтч/м ³	1,2 кВтч/м ³	1,2 кВтч/м ³

Приложение 6
Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 4.12.2025 № 114

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

	2026	2027	2028	2029	2030
Базовый уровень операционных расходов	2040,9	х	х	х	х
Индекс эффективности операционных расходов	х	1 %	1 %	1 %	1 %
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	2,1 кВтч/м ³	2,1 кВтч/м ³