

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ  
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 16 июня 2022 года

№ 35

г. Петрозаводск

**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)

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 муниципальному казенному учреждению Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года согласно приложению 1.

2. Утвердить муниципальному казенному учреждению Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление» производственную программу по водоотведению на период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года согласно приложению 2.

3. Установить на период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение муниципального казенного учреждения Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление» согласно приложению 3.

4. Установить на период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года одноставочные тарифы на водоотведение муниципального казенного учреждения Питкярантского муниципального района «Хозяйственное управление» согласно приложению 4.

5. Признать утратившим силу с 1 июля 2022 года постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 29 октября 2020 года № 69 «О тарифах муниципального унитарного

предприятия Питкярантского муниципального района «Вымпел» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Салминское, Импилахтинское и Харлуское сельские поселения Питкярантского муниципального района)» (Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 2020, 3 ноября, номер опубликования 1001202011030010, 2021, 12 ноября, номер опубликования 1001202111120002).

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



С.В. Хазанович

**Производственная программа  
 муниципального казенного учреждения Питкярантского  
 муниципального района «Хозяйственное управление» по питьевому  
 водоснабжению в Салминском, Импилахтинском и Харлуском  
 сельских поселениях**

**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 01.07.2022 по 31.12.2022

**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 01.07.2022-31.12.2022
1	Текущий ремонт водопроводных сетей и сооружений	тыс. руб.	53,2

**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 01.07.2022-31.12.2022
	Не запланированы	тыс. руб.	

**Раздел 4. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя на период 01.07.2022- 31.12.2022
1	Объем поднятой воды, в том числе:	тыс. куб. м	46,08
2	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,0
3	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	46,08
4	Объем потерь	тыс. куб. м	4,19
5	Уровень потерь к объему воды, отпущенной в сеть	%	9,08
6	Объем реализации услуг на территории Питкярантского района:	тыс. куб. м	41,9
6.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	36,0
6.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,85
6.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	3,05
7	Объем реализации услуг в Салминском сельском поселении:	тыс. куб. м	22,46

7.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	20,18
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,64
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,64
8	Объем реализации услуг в Импилахтинском сельском поселении:	тыс. куб. м	9,88
8.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	7,32
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,95
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,61
9	Объем реализации услуг в Харлуском сельском поселении:	тыс. куб. м	9,57
9.1	жилищному фонду	тыс. куб. м	8,5
9.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,27
9.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,8

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

	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению	тыс. руб.	2137,7

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий производственной программы
	Текущее обслуживание и ремонт водопроводных сетей и сооружений	01.07.2022 - 31.12.2022

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

**Показатели качества воды**

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
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	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
1	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./км	0

**Показатели энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
-------	--------------------------	-------------------	---------------------------------

1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть		
1.1	- в Салминском сельском поселении	%	10,0
1.2	- в Импилахтинском сельском поселении	%	9,1
1.3	- в Харлуском сельском поселении	%	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 Салминском сельском поселении	кВтч/куб.м	0,8
2.2	- в Импилахтинском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,3
2.3	- в Харлуском сельском поселении	кВтч/куб.м	0,7

#### Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
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
3	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./км	0
4	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть		
4.1	- в Салминском сельском поселении	%	10,0
4.2	- в Импилахтинском сельском поселении	%	9,1
4.3	- в Харлуском сельском поселении	%	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 Салминском сельском поселении	кВтч/куб.м	0,8
5.2	- в Импилахтинском сельском поселении	кВтч/куб.м	1,3
5.3	- в Харлуском сельском поселении	кВтч/куб.м	0,7
6	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2137,7

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

№ п/п	Наименование мероприятия
	Не запланированы

**Производственная программа  
 муниципального казенного учреждения Питкярантского  
 муниципального района «Хозяйственное управление» по  
 водоотведению в Салминском, Импилахтинском и Харлуском  
 сельских поселениях**

**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 01.07.2022 по 31.12.2022

**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 01.07.2022-31.12.2022
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	тыс. руб.	58,3

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Единицы измерения	Финансовые потребности на период 01.07.2022-31.12.2022
	Не запланированы	тыс. руб.	

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя на период 01.07.2022- 31.12.2022
1	Объем пропущенных сточных вод, всего:	тыс. куб.м.	11,88
2	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб.м.	0,0
3	Объем реализации услуг на территории Питкярантского района:	тыс. куб.м.	11,88
3.1	жилищному фонду	тыс. куб.м.	10,14
3.2	бюджетным организациям	тыс. куб.м.	1,24
3.3	прочим абонентам	тыс. куб.м.	0,5
4	Объем реализации услуг в Салминском сельском поселении:	тыс. куб.м.	6,2

4.1	жилищному фонду	тыс. куб.м.	5,02
4.2	бюджетным организациям	тыс. куб.м.	0,69
4.3	прочим абонентам	тыс. куб.м.	0,5
5	Объем реализации услуг в Импилахтинском сельском поселении:	тыс. куб.м.	4,16
5.1	жилищному фонду	тыс. куб.м.	3,73
5.2	бюджетным организациям	тыс. куб.м.	0,43
5.3	прочим абонентам	тыс. куб.м.	0,01
6	Объем реализации услуг в Харлуском сельском поселении:	тыс. куб.м.	1,53
6.1	жилищному фонду	тыс. куб.м.	1,4
6.2	бюджетным организациям	тыс. куб.м.	0,13
6.3	прочим абонентам	тыс. куб.м.	0,0

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

	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению	тыс. руб.	947,2

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий производственной программы
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	01.07.2022 - 31.12.2022

**Раздел 7. Целевые показатели деятельности организации, осуществляющей водоотведение**

**Показатели качества сточных вод**

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения		
1.1	- в Салминском сельском поселении	%	100
1.2	- в Импилахтинском сельском поселении	%	100
1.3	- в Харлуском сельском поселении	%	100
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы		
2.1	- в Салминском сельском поселении	%	-
2.2	- в Импилахтинском сельском поселении	%	-
2.3	- в Харлуском сельском поселении	%	-

**Показатели надежности и бесперебойности водоотведения**

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,2

**Показатели энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
-------	--------------------------	-------------------	---------------------------------

1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения в Салминском сельском поселении, на единицу сточных вод	кВтч/куб.м	2,1
---	--	------------	-----

**Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Единицы измерения	На период 01.07.2022-31.12.2022
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения		
1.1	- в Салминском сельском поселении	%	100
1.2	- в Импилахтинском сельском поселении	%	100
1.3	- в Харлуском сельском поселении	%	100
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы		
2.1	- в Салминском сельском поселении	%	-
2.2	- в Импилахтинском сельском поселении	%	-
2.3	- в Харлуском сельском поселении	%	-
3	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,2
4	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	947,2

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

№ п/п	Наименование мероприятия
	Не запланированы



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

Территория оказания услуг	Категория потребителей коммунальных услуг	
	Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС, руб./м <sup>3</sup> )	Прочие потребители (без учета НДС, руб./м <sup>3</sup> )
Салминское сельское поселение	34,22	28,52
Импилахтинское сельское поселение	50,36	41,97
Харлуское сельское поселение	68,80	57,33

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

Территория оказания услуг	Категория потребителей коммунальных услуг	
	Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС, руб./м <sup>3</sup> )	Прочие потребители (без учета НДС, руб./м <sup>3</sup> )
Салминское сельское поселение	95,66	79,72
Импилахтинское сельское поселение	24,68	20,57
Харлуское сельское поселение	102,80	85,67