

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2018 года

№ 158

г. Петрозаводск

**О тарифах муниципального бюджетного учреждения
жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское»
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 муниципальному бюджетному учреждению жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года согласно приложению 1.
2. Утвердить муниципальному бюджетному учреждению жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года согласно приложению 2.
3. Установить муниципальному бюджетному учреждению жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года с календарной разбивкой согласно приложению 3.
4. Установить муниципальному бюджетному учреждению жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское» одноставочные тарифы на водоотведение с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года с календарной разбивкой согласно приложению 4.
5. Тарифы, указанные в п. 3 и п. 4 настоящего постановления, установлены с учетом применения муниципальным бюджетным учреждением жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское» упрощенной системы налогообложения.
6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального бюджетного учреждения жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское» на питьевое водоснабжение согласно приложению 5.

7. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального бюджетного учреждения жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское» на водоотведение согласно приложению 6.

**Председатель Государственного
комитета Республики Карелия
по ценам и тарифам**



Г. А. Суржко

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 19.12.2018 № 158

**Производственная программа
муниципального бюджетного учреждения
жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское»
Авдеевское, Красноборское, Пяльмское сельские поселения
Пудожского муниципального района
по питьевому водоснабжению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное бюджетное учреждение жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186161, Республика Карелия, Пудожский р-н, п.Красноборский, ул.Новая, д.4, кв.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.Маршала Мерецкова, д.8-а
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

**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	Текущий 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. измерен ия	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в т.ч.:	тыс. м ³	115,2	115,2	115,2
1.1.	на собственные нужды станций	тыс. м ³	0,9	0,9	0,9
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м ³	87,9	87,9	87,9
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	114,3	114,3	114,3
4.	Объем потерь	тыс. м ³	10,3	10,3	10,3
5.	Уровень потерь к объему отпущенной с сеть воды, в т.ч.:	%	9,0	9,0	9,0
5.1.	Красноборское сельское поселение	%	9,0	9,0	9,0
5.2.	Пяльмское сельское поселение	%	9,1	9,1	9,1
5.3.	Авдеевское сельское поселение	%	8,8	8,8	8,8
6.	Объем реализации услуг всего, в т.ч. по потребителям:	тыс. м ³	104,1	104,1	104,1
6.1.	производственные нужды, в т.ч.:	тыс. м ³	0,03	0,03	0,03
6.1.1.	Красноборское сельское поселение	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
6.1.2.	Пяльмское сельское поселение	тыс. м ³	0,03	0,03	0,03
6.1.3.	Авдеевское сельское поселение	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
6.2.	населению, в т.ч.:	тыс. м ³	96,0	96,0	96,0
6.2.1.	Красноборское сельское поселение	тыс. м ³	22,2	22,2	22,2
6.2.2.	Пяльмское сельское поселение	тыс. м ³	43,8	43,8	43,8
6.2.3.	Авдеевское сельское поселение	тыс. м ³	30,0	30,0	30,0
6.3.	бюджетным потребителям, в т.ч.:	тыс. м ³	2,9	2,9	2,9

6.3.1.	Красноборское сельское поселение	тыс. м ³	0,9	0,9	0,9
6.3.2.	Пяльмское сельское поселение	тыс. м ³	1,4	1,4	1,4
6.3.3.	Авдеевское сельское поселение	тыс. м ³	0,7	0,7	0,7
6.4.	прочим потребителям, в т.ч.:	тыс. м ³	5,0	5,0	5,0
6.4.1.	Красноборское сельское поселение	тыс. м ³	1,8	1,8	1,8
6.4.2.	Пяльмское сельское поселение	тыс. м ³	2,5	2,5	2,5
6.4.3.	Авдеевское сельское поселение	тыс. м ³	0,8	0,8	0,8

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

	Ед. измерения	Сумма		
		на 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению	тыс. руб.	4 464,8	4 578,5	4 718,3

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Текущий ремонт сетей и объектов водоснабжения	01.01.2019	31.12.2021

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

Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2019 год	на 2020 год	на 2021 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	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 холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./ км	0	0	0

Показатели энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
1.	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,0	9,0	9,0
1.1.	Красноборское сельское поселение	%	9,0	9,0	9,0
1.2.	Пяльмское сельское поселение	%	9,1	9,1	9,1
1.3.	Авдеевское сельское поселение	%	8,8	8,8	8,8
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды				
2.1.	Красноборское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	1,1	1,1	1,1
2.2.	Пяльмское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	1,0	1,0	1,0
2.3.	Авдеевское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	1,05	1,05	1,05

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 2019 год	на 2020 год	на 2021 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	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, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./ км	-	0	0	0
4	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	9,0	9,0	9,0
4.1.	Красноборское сельское поселение	%	9,0	9,0	9,0	9,0
4.2.	Пяльмское сельское поселение	%	9,1	9,1	9,1	9,1
4.3.	Авдеевское сельское поселение	%	8,8	8,8	8,8	8,8
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды					
5.1.	Красноборское сельское поселение	кВт·ч/ м³	1,1	1,1	1,1	1,1
5.2.	Пяльмское сельское поселение	кВт·ч/ м³	1,0	1,0	1,0	1,0
5.3.	Авдеевское сельское поселение	кВт·ч/ м³	1,1	1,05	1,05	1,05
6	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	4 339,3	4 464,8	4 578,5	4 718,3

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Текущий ремонт сетей и объектов водоснабжения	с 01.01.2019 по 31.12.2021

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 19.12.2018 № 158

**Производственная программа
муниципального бюджетного учреждения
жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское»
Авдеевское, Красноборское, Пяльмское сельские поселения
Пудожского муниципального района
по водоотведению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное бюджетное учреждение жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186161, Республика Карелия, Пудожский р-н, п.Красноборский, ул.Новая, д.4, кв.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.Маршала Мерецкова, д.8-а
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2021

**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	Текущий 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. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
1.	Объем пропущенных сточных вод, в т.ч.:	тыс. м ³	37,0	37,0	37,0
1.1.	от производственных нужд, в т.ч.:	тыс. м ³	0,03	0,03	0,03
1.1.1.	Красноборское сельское поселение	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	Пяльмское сельское поселение	тыс. м ³	0,03	0,03	0,03
1.2.	от населения, в том числе:	тыс. м ³	34,0	34,0	34,0
1.2.1.	Красноборское сельское поселение	тыс. м ³	19,0	19,0	19,0
1.2.2.	Пяльмское сельское поселение	тыс. м ³	15,1	15,1	15,1
1.3.	от бюджетных потребителей, в т.ч.:	тыс. м ³	2,6	2,6	2,6
1.3.1.	Красноборское сельское поселение	тыс. м ³	1,3	1,3	1,3
1.3.2.	Пяльмское сельское поселение	тыс. м ³	1,3	1,3	1,3
1.4.	от прочих потребителей, в т.ч.:	тыс. м ³	0,4	0,4	0,4
1.4.1.	Красноборское сельское поселение	тыс. м ³	0,3	0,3	0,3
1.4.2.	Пяльмское сельское поселение	тыс. м ³	0,1	0,1	0,1
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м ³	16,5	16,5	16,5
2.1.	в том числе на биологическую очистку	тыс. м ³	16,5	16,5	16,5

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

	Ед. измерения	Сумма		
		на 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению	тыс. руб.	1 803,5	1 847,3	1 902,1

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Текущий ремонт сетей и объектов водоотведения	01.01.2019	31.12.2021

Раздел 7. Показатели 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 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	55,5	55,5	55,5
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов	%	-	-	-

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./ км	0	0	0

Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы		
			на 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод				
1.1.	Красноборское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	1,1	1,1	1,1
1.2.	Пяльмское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	0,5	0,5	0,5

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 2019 год	на 2020 год	на 2021 год
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-	55,5	55,5	55,5
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов	%	-	-	-	-
3	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./ км	-	0	0	0
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод					
4.1.	Красноборское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	1,1	1,1	1,1	1,1
4.2.	Пяльмское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	0,5	0,5	0,5	0,5
5	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	1 758,5	1 803,5	1 847,3	1 902,1

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Текущий ремонт сетей и объектов водоотведения	с 01.01.2019 по 31.12.2021

Приложение 3

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 19.12.2018 № 158

Одноставочные тарифы муниципального бюджетного учреждения жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское»
на питьевое водоснабжение на долгосрочный период

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м ³					
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021
Красноборское сельское поселение	38,18	39,10	39,10	40,17	40,17	41,54
Пяльмское сельское поселение	36,35	37,22	37,22	38,24	38,24	39,53
Авдеевское сельское поселение	55,11	56,05	56,05	57,89	57,89	59,51

Приложение 4

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 19.12.2018 № 158

Одноставочные тарифы муниципального бюджетного учреждения жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское»
на водоотведение на долгосрочный период

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м ³					
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021
Красноборское сельское поселение	35,01	35,85	35,85	36,77	36,77	38,00
Пяльмское сельское поселение	64,95	65,49	65,49	68,08	68,08	69,44

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 19.12.2018 № 158

Долгосрочные параметры регулирования тарифов
муниципального бюджетного учреждения
жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское»
на питьевое водоснабжение

	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³
2019 год, в том числе:	3 663,2	x	1,0	9,0	
Красноборское сельское поселение	763,4	x	1,0	9,0	1,1
Пяльмское сельское поселение	1 407,6	x	1,0	9,1	1,0
Авдеевское сельское поселение	1 492,2	x	1,0	8,8	1,05
2020 год, в том числе:	x	1,0	1,0	9,0	
Красноборское сельское поселение	x	1,0	1,0	9,0	1,1
Пяльмское сельское поселение	x	1,0	1,0	9,1	1,0
Авдеевское сельское поселение	x	1,0	1,0	8,8	1,05
2021 год, в том числе:	x	1,0	1,0	9,0	
Красноборское сельское поселение	x	1,0	1,0	9,0	1,1
Пяльмское сельское поселение	x	1,0	1,0	9,1	1,0
Авдеевское сельское поселение	x	1,0	1,0	8,8	1,05

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 19.12.2018 № 158

Долгосрочные параметры регулирования тарифов
муниципального бюджетного учреждения
жилищно-коммунального хозяйства «Пудожское»
на водоотведение

	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³)	
				Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³
2019 год, в том числе:	1 591,3	x	1,0		
Красноборское сельское поселение	584,6	x	1,0		1,1
Пяльмское сельское поселение	1 006,8	x	1,0		0,5
2020 год, в том числе:	x	1,0	1,0		
Красноборское сельское поселение	x	1,0	1,0		1,1
Пяльмское сельское поселение	x	1,0	1,0		0,5
2021 год, в том числе:	x	1,0	1,0		
Красноборское сельское поселение	x	1,0	1,0		1,1
Пяльмское сельское поселение	x	1,0	1,0		0,5