

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 сентября 2019 года

№ 87

г. Петрозаводск

**О тарифах муниципального унитарного предприятия Олонецкого района
«Расчетно-ресурсный центр»
на питьевое водоснабжение и водоотведение
(территория оказания услуг- Олонецкое городское поселение, Ильинское,
Коткозерское, Куйтежское, Туксинское сельские поселения Олонецкого
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 унитарному предприятию Олонецкого района «Расчетно-ресурсный центр» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 октября 2019 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 1.
2. Утвердить муниципальному унитарному предприятию Олонецкого района «Расчетно-ресурсный центр» производственную программу по водоотведению на период с 1 октября 2019 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 2.
3. Установить муниципальному унитарному предприятию Олонецкого района «Расчетно-ресурсный центр» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение с 1 октября 2019 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 3.
4. Установить муниципальному унитарному предприятию Олонецкого района «Расчетно-ресурсный центр» одноставочные тарифы на водоотведение с 1 октября 2019 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 4.
5. Тарифы, указанные в п. 3 и п. 4 настоящего постановления, установлены с учетом применения муниципальным унитарным предприятием Олонецкого района «Расчетно-ресурсный центр» упрощенной системы налогообложения.
6. Признать утратившим силу с 1 октября 2019 года постановление Госкомитета РК по ценам и тарифам от 26 мая 2017 года № 26 «О тарифах общества с ограниченной

ответственностью «СТРОИТЕЛЬНО-РЕМОНТНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 10011298818) на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Олонецкое городское поселение, Ильинское, Коткозерское, Куйтежское, Туксинское сельские поселения Олонецкого муниципального района)» (Карелия, 2017, 1 июля).

7. Признать утратившим силу с 1 октября 2019 года постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 19 декабря 2018 года № 155 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 26 мая 2017 года № 26» (Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 2018, 24 декабря, № 1001201812240011).

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



Т. П. Крюков

Производственная программа
Муниципальное унитарное предприятие Олонецкого района
«Расчетно-ресурсный центр»
Олонецкое городское поселение, Ильинское, Коткозерское, Куйтежское и Туксинское
сельские поселения
Олонецкого муниципального района
по питьевому водоснабжению

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Олонецкого района «Расчетно-ресурсный центр»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186000, Республика Карелия, р-н Олонецкий, г. Олонец ул. Свирских дивизий, д.1
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 01.10.2019 по 31.12.2020

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
1	Текущий ремонт сетей и объектов водоснабжения	01.10.2019-31.12.2020

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
1	Замена участков водопроводной сети	01.10.2019-31.12.2020

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
			с 01.10.2019 по 31.12.2020
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. м ³	583,1
1.1.	на собственные нужды станций	тыс. м ³	5,9
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	577,2
3.	Объем потерь	тыс. м ³	41,4
4.	Уровень потерь к объему отпущенной с сеть воды, в т.ч.:	%	7,2
4.1.	Олонецкое городское поселение	%	8,8
4.2.	Ильинское сельское поселение	%	10,8

4.3.	Коткозерское сельское поселение	%	10,5
4.4.	Куйтежское сельское поселение	%	4,8
4.5.	Туксинское сельское поселение	%	10,0
5.	Объем реализации услуг всего, в т.ч. по потребителям:	тыс. м³	535,7
5.1.	производственные нужды, в т.ч.:	тыс. м³	0,0
5.1.1.	Олонецкое городское поселение	тыс. м ³	0,0
5.1.2.	Ильинское сельское поселение	тыс. м ³	0,0
5.1.3.	Коткозерское сельское поселение	тыс. м ³	0,0
5.1.4.	Куйтежское сельское поселение	тыс. м ³	0,0
5.1.5.	Туксинское сельское поселение	тыс. м ³	0,0
5.2.	населению, в т.ч.:	тыс. м³	410,6
5.2.1.	Олонецкое городское поселение	тыс. м ³	321,7
5.2.2.	Ильинское сельское поселение	тыс. м ³	40,3
5.2.3.	Коткозерское сельское поселение	тыс. м ³	15,5
5.2.4.	Куйтежское сельское поселение	тыс. м ³	11,3
5.2.5.	Туксинское сельское поселение	тыс. м ³	21,9
5.3.	бюджетным потребителям, в т.ч.:	тыс. м³	46,4
5.3.1.	Олонецкое городское поселение	тыс. м ³	37,9
5.3.2.	Ильинское сельское поселение	тыс. м ³	2,8
5.3.3.	Коткозерское сельское поселение	тыс. м ³	1,8
5.3.4.	Куйтежское сельское поселение	тыс. м ³	1,1
5.3.5.	Туксинское сельское поселение	тыс. м ³	2,8
5.4.	прочим потребителям, в т.ч.:	тыс. м³	78,7
5.4.1.	Олонецкое городское поселение	тыс. м ³	71,4
5.4.2.	Ильинское сельское поселение	тыс. м ³	3,5
5.4.3.	Коткозерское сельское поселение	тыс. м ³	2,3
5.4.4.	Куйтежское сельское поселение	тыс. м ³	0,3
5.4.5.	Туксинское сельское поселение	тыс. м ³	1,4

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

	Ед. измерения	Сумма
		с 01.10.2019 по 31.12.2020
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению	тыс. руб.	26536,9

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий
1	Текущий ремонт сетей и объектов водоснабжения	01.10.2019
2	Замена участков водопроводной сети	01.10.2019

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
			с 01.10.2019 по 31.12.2020
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	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
			с 01.10.2019 по 31.12.2020
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	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
			с 01.10.2019 по 31.12.2020
1.	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,2
1.1.	Олонецкое городское поселение	%	8,8
1.2.	Ильинское сельское поселение	%	10,8
1.3.	Коткозерское сельское поселение	%	10,5
1.4.	Куйтежское сельское поселение	%	4,8
1.5.	Туксинское сельское поселение	%	10,0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды		
2.1.	Олонецкое городское поселение	кВт·ч/ м ³	0,98
2.2.	Ильинское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	2,0
2.3.	Коткозерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	0,7
2.4.	Куйтежское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	0,7
2.5.	Туксинское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	1,7

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
				с 01.10.2019 по 31.12.2020
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	%	-	7,2
4.1.	Олонецкое городское поселение	%	-	8,8
4.2.	Ильинское сельское поселение	%	-	10,8
4.3.	Коткозерское сельское поселение	%	-	10,5
4.4.	Куйтежское сельское поселение	%	-	4,8
4.5.	Туксинское сельское поселение	%	-	10,0
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды			
5.1.	Олонецкое городское поселение	кВт·ч/ м ³	-	0,98
5.2.	Ильинское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	2,0
5.3.	Коткозерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	0,7
5.4.	Куйтежское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	0,7
5.5.	Туксинское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	1,7
6	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	26536,9

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Текущий ремонт сетей и объектов водоснабжения	с 01.10.2019 по 31.12.2020
2	Замена участков водопроводной сети	с 01.10.2019 по 31.12.2020

Производственная программа

Муниципальное унитарное предприятие Олонецкого района "Расчетно-ресурсный центр"

Олонецкое городское поселение, Ильинское, Коткозерское, Куйтежское и Туксинское сельские поселения

Олонецкого муниципального района

по водоотведению

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Олонецкого района "Расчетно-ресурсный центр"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186000, Республика Карелия, р-н Олонецкий, г. Олоонец ул. Свирских дивизий, д.1
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 01.10.2019 по 31.12.2020

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
1	Текущий ремонт и реконструкция канализационных объектов	01.10.2019-31.12.2020

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

№ п/п	Наименование мероприятия
1	Не запланировано

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
			с 01.10.2019 по 31.12.2020
1.	Объем пропущенных сточных вод, в т.ч.:	тыс. м ³	298,5
1.1.	от производственных нужд, в т.ч.:	тыс. м ³	0,0
1.1.1.	Олонецкое городское поселение	тыс. м ³	0,0
1.1.2.	Ильинское сельское поселение	тыс. м ³	0,0
1.1.3.	Коткозерское сельское поселение	тыс. м ³	0,0
1.1.4.	Куйтежское сельское поселение	тыс. м ³	0,0
1.1.5.	Туксинское сельское поселение	тыс. м ³	0,0
1.2.	от населения, в т.ч.:	тыс. м ³	261,4
1.2.1.	Олонецкое городское поселение	тыс. м ³	211,8
1.2.2.	Ильинское сельское поселение	тыс. м ³	25,8
1.2.3.	Коткозерское сельское поселение	тыс. м ³	9,0

1.2.4.	Куйтежское сельское поселение	тыс. м ³	3,0
1.2.5.	Туксинское сельское поселение	тыс. м ³	11,9
1.3.	от бюджетных потребителей, в т.ч.:	тыс. м³	16,1
1.3.1.	Олонецкое городское поселение	тыс. м ³	8,1
1.3.2.	Ильинское сельское поселение	тыс. м ³	2,3
1.3.3.	Коткозерское сельское поселение	тыс. м ³	2,1
1.3.4.	Куйтежское сельское поселение	тыс. м ³	1,1
1.3.5.	Туксинское сельское поселение	тыс. м ³	2,6
1.4.	от прочих потребителей, в т.ч.:	тыс. м³	21,0
1.4.1.	Олонецкое городское поселение	тыс. м ³	14,5
1.4.2.	Ильинское сельское поселение	тыс. м ³	5,9
1.4.3.	Коткозерское сельское поселение	тыс. м ³	0,1
1.4.4.	Куйтежское сельское поселение	тыс. м ³	0,0
1.4.5.	Туксинское сельское поселение	тыс. м ³	0,6
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м ³	298,5

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

	Ед. измерения	Сумма
		с 01.10.2019 по 31.12.2020
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению	тыс. руб.	18045,0

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий.
1	Текущий ремонт и реконструкция канализационных объектов	01.10.2019

**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
			с 01.10.2019 по 31.12.2020
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	0,0
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
			с 01.10.2019 по 31.12.2020
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./ км	0

Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
			с 01.10.2019 по 31.12.2020
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в		

	технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод		
1.1.	Олонецкое городское поселение	кВт·ч/ м ³	2,3
1.2.	Ильинское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	1,7
1.3.	Коткозерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	0,6
1.4.	Куйтежское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	0,6
1.5.	Туксинское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	0,6

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
				с 01.10.2019 по 31.12.2020
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-	0,0
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
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод			
4.1.	Олонецкое городское поселение	кВт·ч/ м ³	-	2,3
4.2.	Ильинское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	1,7
4.3.	Коткозерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	0,6
4.4.	Куйтежское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	0,6
4.5.	Туксинское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	0,6
5	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	18045,0

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Текущий ремонт и реконструкция канализационных объектов	с 01.10.2019 по 31.12.2020
2	Текущий ремонт и реконструкция канализационных объектов	с 01.10.2019 по 31.12.2020

Приложение 3

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 19.09.2019 № 87

Одноставочные тарифы муниципального унитарного предприятия Олонецкого района
«Расчетно-ресурсный центр»
на питьевое водоснабжение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м ³	
	с 01.10.2019 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Олонецкое городское поселение	46,40	47,56
Ильинское сельское поселение	67,40	69,96
Коткозерское сельское поселение	44,29	45,93
Куйтежское сельское поселение	50,42	52,36
Туксинское сельское поселение	59,73	60,23

Приложение 4

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 19.09.2019 № 87

Одноставочные тарифы муниципального унитарного предприятия Олонецкого района
«Расчетно-ресурсный центр»
на водоотведение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м ³	
	с 01.10.2019 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Олонецкое городское поселение	58,19	61,18
Ильинское сельское поселение	66,11	68,62
Коткозерское сельское поселение	45,24	46,95
Куйтежское сельское поселение	56,55	58,70
Туксинское сельское поселение	66,83	69,36