

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 ноября 2018 года

№ 89

г. Петрозаводск

**О тарифах общества с ограниченной ответственностью
«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»
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 обществу с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года согласно приложению 1.
2. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года согласно приложению 2.
3. Установить обществу с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года согласно приложению 3.
4. Установить обществу с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» одноставочные тарифы на водоотведение с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года согласно приложению 4.
5. Тарифы, указанные в п. 3 и п. 4 настоящего постановления, установлены с учетом применения обществом с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» упрощенной системы налогообложения.

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



Г. А. Суржко

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 15.11.2018 № 89

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью
«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»**

Калевальское городское поселение
по питьевому водоснабжению

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186910, Республика Карелия, пгт.Калевала, ул.Стрельникова, д.15а
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 31.12.2019

**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	1

**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. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. м ³	54,6
1.1.	на собственные нужды станций	тыс. м ³	0,8
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м ³	54,6
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	53,8
4.	Объем потерь	тыс. м ³	2,7
5.	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	5,0
6.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. м ³	51,1
6.1.	производственные нужды	тыс. м ³	0,0
6.2.	населению	тыс. м ³	28,1
6.3.	бюджетным потребителям	тыс. м ³	9,1
6.4.	прочим потребителям:	тыс. м ³	13,9

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

	Ед. изм.	Сумма
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	2 857,8

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 водоснабжения	01.01.2019	31.12.2019

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
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
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 водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
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

Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ м³	0,7

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
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
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
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
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	5,0

5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ м ³	-	0,7
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	2 857,8

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятия
1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения	с 01.01.2019 по 31.12.2019

Приложение 2

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 15.11.2018 № 89

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»

Калевальское городское поселение

по водоотведению

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186910, Республика Карелия, пгт.Калевала, ул.Стрельникова, д.15а
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 31.12.2019

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	1

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
1.	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. м ³	29,5
1.1.	от производственных нужд	тыс. м ³	0,0
1.2.	от жилищного фонда	тыс. м ³	20,8
1.3.	от бюджетных организаций	тыс. м ³	4,1
1.4.	от прочих потребителей	тыс. м ³	4,6
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м ³	29,5

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

	Ед. изм.	Сумма
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	686,0

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	01.01.2019	31.12.2019

Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

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

Показатели очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,0
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной ливневой системе водоотведения	%	-

Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,12

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
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	0,0
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	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.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной ливневой системе водоотведения	%	-	-

5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/ м ³	-	0,12
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	686,0

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 01.01.2019 по 31.12.2019

Приложение 3

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 15.11.2018 № 89

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью
«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»
на питьевое водоснабжение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м ³	
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
Калевальское городское поселение	55,26	56,59

Приложение 4

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 15.11.2018 № 89

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью
«КАЛЕВАЛЬСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»
на водоотведение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м ³	
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
Калевальское городское поселение	22,98	23,53