

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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 7 ноября 2019 года

№ 132

г. Петрозаводск

**О тарифах общества с ограниченной ответственностью  
«Водоснабжение и водоотведение»  
на питьевое водоснабжение и водоотведение  
(территория оказания услуг - Кемское городское поселение, Кривопорожское,  
Куземское, Рабочеостровское сельские поселения Кемского 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 обществу с ограниченной ответственностью «Водоснабжение и водоотведение» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 1.
2. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «Водоснабжение и водоотведение» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 2.
3. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Водоснабжение и водоотведение» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 3.
4. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Водоснабжение и водоотведение» одноставочные тарифы на водоотведение с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 4.
5. Тарифы, указанные в п. 3 и п. 4 настоящего постановления, установлены с учетом применения обществом с ограниченной ответственностью «Водоснабжение и водоотведение» упрощенной системы налогообложения.

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



**Т. П. Крюков**

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 07.11.2019 № 132

**Производственная программа**  
**общества с ограниченной ответственностью «Водоснабжение и водоотведение»**  
Кемское городское поселение, Кривопорожское, Рабочеостровское сельские поселения  
Кемского муниципального района  
**по питьевому водоснабжению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжение и водоотведение»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186615, Республика Карелия, г.Кемь, ул.Бланки, д.12
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 01.01.2020 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, 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
1.	Замена оборудования (задвижек), замена ламп накаливания на энергосберегающие	1

**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 <sup>3</sup>	597,9
1.1.	на собственные нужды станций	тыс. м <sup>3</sup>	101,0
2.	Получено воды со стороны	тыс. м <sup>3</sup>	10,2
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	507,1
4.	Объем потерь	тыс. м <sup>3</sup>	48,2
5.	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	9,5
6.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	458,9
6.1.	производственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	0,0
6.2.	населению	тыс. м <sup>3</sup>	388,6
6.3.	бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	23,8
6.4.	прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	46,4

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

	Ед. изм.	Сумма
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	23 807,3

## 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	01.01.2020	31.12.2020
2.	Замена оборудования (задвижек), замена ламп накаливания на энергосберегающие	01.01.2020	31.12.2020

## 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	%	9,5
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,85

## Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя на период регулирования
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
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
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в	%	-	9,5

	водопроводную сеть			
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	-	0,85
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	23 807,3

**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 01.01.2020 по 31.12.2020
2.	Замена оборудования (задвижек), замена ламп накаливания на энергосберегающие	с 01.01.2020 по 31.12.2020

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 07.11.2019 № 132

**Производственная программа**  
**общества с ограниченной ответственностью «Водоснабжение и водоотведение»**  
Кемское городское поселение, Кривопорожское, Куземское, Рабочеостровское сельские  
поселения Кемского муниципального района  
**по водоотведению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжение и водоотведение»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186615, Республика Карелия, г.Кемь, ул.Бланки, д.12
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 01.01.2020 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, 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
1.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие, утепление насосных станций	1

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации программы
1.	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	524,2
1.1.	от производственных нужд	тыс. м <sup>3</sup>	0,0
1.2.	от жилищного фонда	тыс. м <sup>3</sup>	378,5
1.3.	от бюджетных организаций	тыс. м <sup>3</sup>	20,0
1.4.	от прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	125,6
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м <sup>3</sup>	5,7

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

	Ед. изм.	Сумма
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	13 349,5

**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	01.01.2020	31.12.2020
2.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие, утепление насосных станций	01.01.2020	31.12.2020

## 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	%	98,8
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 <sup>3</sup>	0,1

## 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
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	0
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	98,8
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 <sup>3</sup>	-	0,1
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	13 349,5

## 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 01.01.2020 по 31.12.2020
2.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие, утепление насосных станций	с 01.01.2020 по 31.12.2020

## Приложение 3

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 07.11.2019 № 132

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью  
«Водоснабжение и водоотведение» на питьевое водоснабжение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./м <sup>3</sup>	
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Кемское городское поселение, Кривопорожское, Рабочеостровское сельские поселения Кемского муниципального района	51,88	51,88

## Приложение 4

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 07.11.2019 № 132

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью  
«Водоснабжение и водоотведение» на водоотведение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./м <sup>3</sup>	
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Кемское городское поселение, Кривопорожское, Куземское, Рабочеостровское сельские поселения Кемского муниципального района	24,77	26,17