

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 декабря 2019 года

№ 200


г. Петрозаводск

**О тарифах общества с ограниченной ответственностью
«Муезерский Энергоресурс»
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 «Муезерский Энергоресурс» 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 «Муезерский Энергоресурс» 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 «Муезерский Энергоресурс» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 3.
4. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Муезерский Энергоресурс» 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 «Муезерский Энергоресурс» 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 17.12.2019 № 200

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью
«Муезерский Энергоресурс»
Лендерское, Ругозерское сельские поселения
Муезерского муниципального района
по питьевому водоснабжению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Муезерский Энергоресурс»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186960, Республика Карелия, Муезерский р-н, пгт.Муезерский, ул.Гагарина, д.22, кв.4
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
	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	29,5
1.1.	на собственные нужды станций	тыс. м ³	0,0
2.	Получено воды со стороны	тыс. м ³	0,0
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	29,5
4.	Объем потерь	тыс. м ³	0,9
5.	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	3,1
6.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. м ³	28,6
6.1.	производственные нужды	тыс. м ³	1,9
6.2.	населению	тыс. м ³	20,1
6.3.	бюджетным потребителям	тыс. м ³	5,7
6.4.	прочим потребителям:	тыс. м ³	0,9

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

	Ед. изм.	Сумма
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	1522,4

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

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	%	3,1
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть		
2.1.	Лендерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	1,5
2.2.	Ругозерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	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
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 водопроводную сеть	%	-	3,1

5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть			
5.1.	Лендерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	1,5
5.2.	Ругозерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	0,7
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	1522,4

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

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 17.12.2019 № 200

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью
«Муезерский Энергоресурс»
Лендерское, Ругозерское сельские поселения
Муезерского муниципального района
по водоотведению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Муезерский Энергоресурс»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186960, Республика Карелия, Муезерский р-н, пгт.Муезерский, ул.Гагарина, д.22, кв.4
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
	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	21,1
1.1.	от производственных нужд	тыс. м ³	0,0
1.2.	от жилищного фонда	тыс. м ³	17,8
1.3.	от бюджетных организаций	тыс. м ³	3,3
1.4.	от прочих потребителей	тыс. м ³	0,0
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м ³	16,0
2.1.	в т. ч. на биологическую очистку	тыс. м ³	0,0

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

	Ед. изм.	Сумма
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	1255,6

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

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	%	24,2
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) 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		
1.1.	Лендерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-
1.2.	Ругозерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	0,8

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	%	-	24,2
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод			
4.1.	Лендерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	-
4.2.	Ругозерское сельское поселение	кВт·ч/ м ³	-	0,8
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	1255,6

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

Приложение 3

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 17.12.2019 № 200

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью
ООО «Муезерский Энергоресурс» на питьевое водоснабжение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м ³	
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Лендерское сельское поселение	66,60	68,59
Ругозерское сельское поселение	45,75	47,73

Приложение 4

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 17.12.2019 № 200

Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью
ООО «Муезерский Энергоресурс» на водоотведение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м ³	
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Лендерское сельское поселение	53,59	55,19
Ругозерское сельское поселение	60,40	61,88