

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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 30 ноября 2015 года

№ 210

г. Петрозаводск

**О тарифах муниципального казенного предприятия  
«Горводоканал Костомукшского городского округа»  
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 производственную программу муниципального казенного предприятия «Горводоканал Костомукшского городского округа» по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу муниципального казенного предприятия «Горводоканал Костомукшского городского округа» по водоотведению на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года согласно приложению 2.

3. Установить на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года одноставочные тарифы муниципального казенного предприятия «Горводоканал Костомукшского городского округа» на питьевое водоснабжение с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Установить на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года одноставочные тарифы муниципального казенного предприятия «Горводоканал Костомукшского городского округа» на водоотведение с календарной разбивкой согласно приложению 4.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального казенного предприятия «Горводоканал Костомукшского городского округа» на питьевое водоснабжение согласно приложению 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального казенного предприятия «Горводоканал Костомукшского городского округа» на водоотведение согласно приложению 6.

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

**А.Э. Мяки**

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 30 ноября 2015 г. № 210

**Производственная программа  
муниципального казенного предприятия "Горводоканал Костомукшского городского  
округа"  
по питьевому водоснабжению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное казенное предприятие "Горводоканал Костомукшского городского округа"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186930, Республика Карелия, г.Костомукша, ул.Первооткрывателей, д.3
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 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Восстановление целостности поврежденных водопроводов	3 года
2	Ремонт контактных осветлителей	3 года
3	Ремонт водопроводных камер	3 года
4	Ремонт водопроводных колодцев	3 года
5	Ремонт септика	3 года
6	Ремонт насосного оборудования	3 года
7	Ремонт РЧВ	3 года

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Утепление зданий и сооружений	3 года
2	Замена запорной арматуры	3 года
3	Замена участков водопроводных сетей	3 года

#### Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб.м.	5752,0	5752,0	5752,0
1.1.	на собственные нужды станций	тыс. куб.м.	1345,1	1345,1	1345,1
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	4406,9	4406,9	4406,9
3.	Объем потерь	тыс. куб.м.	400,6	400,6	400,6
4.	Уровень потерь к объему отпущенной с сеть воды	%	9,1	9,1	9,1
5.	Объем реализации услуг всего, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	4006,3	4006,3	4006,3
5.1.	населению	тыс. куб.м.	1885,6	1885,6	1885,6
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	121,1	121,1	121,1
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб.м.	1999,6	1999,6	1999,6

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

	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению	тыс.руб.	90373,2	95696,3	100893,2

#### Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Восстановление целостности поврежденных водопроводов	01.01.2016г.	31.12.2018г.
2	Ремонт контактных осветлителей	01.01.2016г.	31.12.2018г.
3	Ремонт водопроводных камер	01.01.2016г.	31.12.2018г.
4	Ремонт водопроводных колодцев	01.01.2016г.	31.12.2018г.
5	Ремонт септика	01.01.2016г.	31.12.2018г.
6	Ремонт РЧВ	01.01.2016г.	31.12.2018г.
7	Ремонт насосного оборудования	01.01.2016г.	31.12.2018г.
8	Утепление зданий и сооружений	01.01.2016г.	31.12.2018г.
9	Замена запорной арматуры	01.01.2016г.	31.12.2018г.
10	Замена участков водопроводных сетей	01.01.2016г.	31.12.2018г.

## 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 с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
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 с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
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 с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,1	9,1	9,1
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды	кВтч/куб.м.	0,82	0,82	0,82

## Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Величина показателя на период с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
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	%	9,1	9,1	9,1	9,1
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды	кВтч/куб.м	0,82	0,82	0,82	0,82
6	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	81703,0	90373,2	95696,3	100893,2

### **Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Восстановление целостности поврежденных водопроводов	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
2	Ремонт контактных осветлителей	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
3	Ремонт водопроводных камер	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
4	Ремонт водопроводных колодцев	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
5	Ремонт септика	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
6	Ремонт РЧВ	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
7	Утепление зданий и сооружений	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
8	Замена запорной арматуры	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
9	Замена участков водопроводных сетей	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
10	Ремонт насосного оборудования	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 30 ноября 2015 г. № 210

**Производственная программа  
муниципального казенного предприятия "Горводоканал Костомукшского городского  
округа"  
по водоотведению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное казенное предприятие "Горводоканал Костомукшского городского округа"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186930, Республика Карелия, г.Костомукша, ул.Первооткрывателей, д.3
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 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Ремонт участков сетей водоотведения	3 года
2	Ремонт насосного оборудования	3 года
3	Замена запорной арматуры	3 года
4	Ремонт канализационных насосных станций	3 года

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Утепление и ремонт зданий и сооружений	3 года
2	Замена насосного оборудования на КНС 11, 12	1 год
3	Установка герконовой системы управления насосами на канализационных насосных станциях	3 года

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
1.	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. куб.м.	2724,9	2724,9	2724,9
2.	Объем реализации услуг всего, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	2724,9	2724,9	2724,9
2.1.	населению	тыс. куб.м.	1683,5	1683,5	1683,5
2.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	119,9	119,9	119,9
2.3.	прочим потребителям	тыс. куб.м.	921,5	921,5	921,5
3.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. куб.м.	3313,1	3313,1	3313,1
3.1.	в т.ч. КДС (дождевые стоки) и технологические стоки	тыс. куб.м.	588,2	588,2	588,2

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

	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению	тыс.руб.	66128,5	71503,7	76349,0

#### Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Ремонт участков сетей водоотведения	01.01.2016г.	31.12.2018г.
2	Ремонт насосного оборудования	01.01.2016г.	31.12.2018г.
3	Замена запорной арматуры	01.01.2016г.	31.12.2018г.
4	Ремонт канализационных насосных станций	01.01.2016г.	31.12.2018г.
5	Утепление и ремонт зданий и сооружений	01.01.2016г.	31.12.2018г.
6	Замена насосного оборудования на КНС 11, 12	01.01.2016г.	31.12.2016г.
7	Установка герконового системы управления насосами на канализационных насосных станциях	01.01.2016г.	31.12.2018г.

#### 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 с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	0	0	0
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов	%	0	0	0

### Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
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 с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод	кВтч/куб. м	0,75	0,75	0,75

### Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Величина показателя на период с 01.01.2016г. по 31.12.2016г	Величина показателя на период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г	Величина показателя на период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-	0	0	0
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов	%	-	0	0	0
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	кВтч/куб. м	0,75	0,75	0,75	0,75
5	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	57916,9	66128,5	71503,7	76349,0

### Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Ремонт участков сетей водоотведения	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
2	Ремонт насосного оборудования	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
3	Замена запорной арматуры	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
4	Ремонт канализационных насосных станций	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
5	Утепление и ремонт зданий и сооружений	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.
6	Замена насосного оборудования на КНС 11, 12	с 01.01.2016г. по 31.12.2016г.
7	Установка герконового системы управления насосами на канализационных насосных станциях	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.



Утверждено  
 Постановлением Государственного комитета  
 Республики Карелия по ценам и тарифам  
 от 30 ноября 2015 г. № 210

**Одноставочные тарифы муниципального казенного предприятия  
 «Горводоканал Костомукшского городского округа»  
 на питьевое водоснабжение**

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./куб.м					
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с НДС)	25,17	28,07	28,07	28,31	28,31	31,13
Прочие потребители	21,33	23,79	23,79	23,99	23,99	26,38

Утверждено  
 Постановлением Государственного комитета  
 Республики Карелия по ценам и тарифам  
 от 30 ноября 2015 г. № 210

**Одноставочные тарифы муниципального казенного предприятия  
 «Горводоканал Костомукшского городского округа»  
 на водоотведение**

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./куб.м					
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с НДС)	26,89	30,38	30,38	31,55	31,55	34,58
Прочие потребители	22,79	25,75	25,75	26,74	26,74	29,30

Приложение 5

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 30 ноября 2015 г. № 210

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов  
муниципального казенного предприятия  
«Горводоканал Костомукшского городского округа»  
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/куб.м
2016 год	46 869,2	х	5,5	9,1	0,82
2017 год	х	1,0	5,5	9,1	0,82
2018 год	х	1,0	5,5	9,1	0,82

Приложение 6

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 30 ноября 2015 г. № 210

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов  
муниципального казенного предприятия  
«Горводоканал Костомукшского городского округа»  
на водоотведение**

	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
				удельный расход электрической энергии в, кВт·ч/куб.м
2016 год	41 708,6	х	5,1	0,75
2017 год	х	1,0	5,2	0,75
2018 год	х	1,0	5,1	0,75