



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

от 16 октября 2017 года № 31-ОКК

г. Южно-Сахалинск

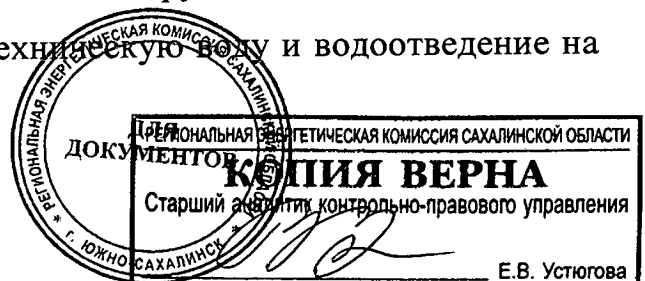
**Об установлении тарифов  
муниципального унитарного предприятия  
муниципального образования «Холмский городской округ»  
«Водоканал» на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
техническую воду и водоотведение на 2017 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», учитывая итоги заседания региональной энергетической комиссии Сахалинской области (протокол от 16 октября 2017 года № 37), приказываю:

1. Утвердить производственные программы муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приложения 1-3).

2. Установить тарифы муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение на 2017 год (приложение 4).

3.25-51 (п)(5.0)



### 3. Признать утратившими силу:

3.1. приказ региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 08 декабря 2015 года № 30-ОКК «Об установлении тарифов ООО «Холмский водоканал» на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение»;

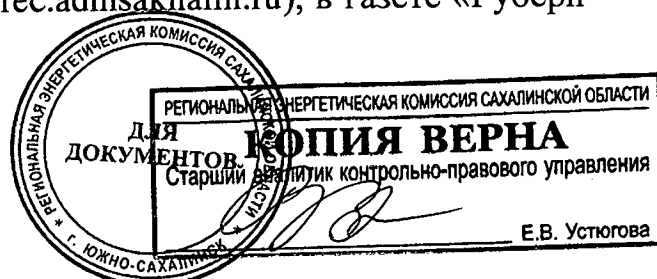
3.2. пункт 6 Изменений, которые вносятся в отдельные приказы региональной энергетической комиссии Сахалинской области, утвержденных приказом региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 14 июня 2016 года № 10-ОКК «О внесении изменений в отдельные приказы региональной энергетической комиссии Сахалинской области»;

3.3. приказ региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 16 декабря 2016 года № 78-ОКК «О корректировке на 2017 год тарифов ООО «Холмский водоканал» на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение, установленных на долгосрочный период регулирования»;

3.4. пункт 9 Изменений, которые вносятся в отдельные приказы региональной энергетической комиссии Сахалинской области, утвержденных приказом региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 29 июня 2017 года № 12-ОКК «О внесении изменений в отдельные приказы региональной энергетической комиссии Сахалинской области»;

3.5. пункт 8 Изменений, которые вносятся в отдельные приказы региональной энергетической комиссии Сахалинской области, утвержденных приказом региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 04 августа 2017 года № 23-ОКК «О внесении изменений в отдельные приказы региональной энергетической комиссии Сахалинской области».

4. Опубликовать настоящий приказ на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://rec.admsakhalin.ru>), в газете «Губерн-

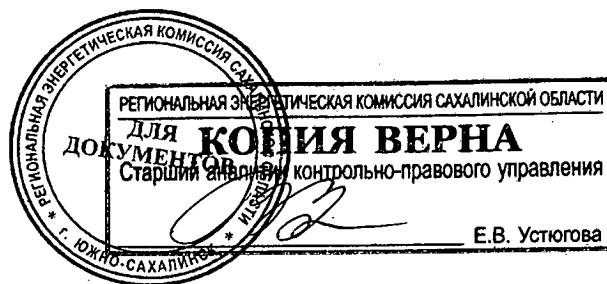


ские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Председатель



Д.В. Чекрышев



ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 16 октября 2017 года № 31-ОКК

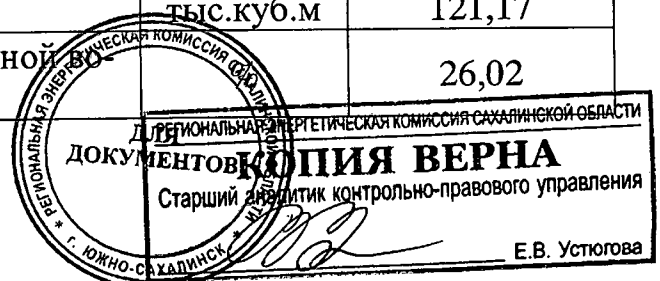
Производственная программа  
муниципального унитарного предприятия  
муниципального образования «Холмский городской округ»  
«Водоканал» в сфере холодного водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, её местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» 694620, Сахалинская область, г.Холмск, ул.Портовая, д.11а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области 693000, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39
Период реализации производственной программы	с 18.10.2017 по 31.12.2017

Раздел 2. Планируемый объем подачи воды, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 18.10.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4
1	Объем выработки воды	тыс.куб.м	477,27
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс.куб.м	11,62
3	Объем покупной воды	тыс.куб.м	0,0
4	Объем отпуска в сеть	тыс.куб.м	465,65
5	Объем потерь	тыс.куб.м	121,17
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть		26,02



7	Полезный отпуск товаров и услуг, в том числе:	тыс.куб.м	344,48
7.1	Объем реализации товаров и услуг, из них:	тыс.куб.м	344,48
7.1.1	населению	тыс.куб.м	274,89
7.1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	19,24
7.1.3	прочим потребителям	тыс.куб.м	50,36
7.2	Объем воды собственным структурным подразделениям	тыс.куб.м	0,0
8	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	15920,4

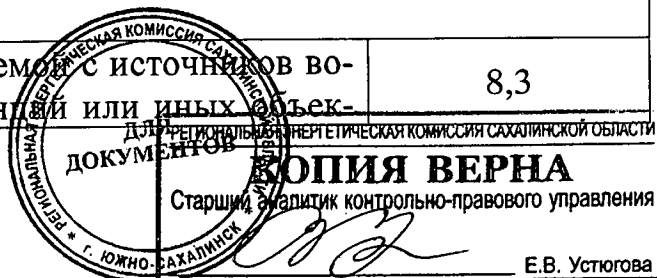
Примечание: в связи с тем, что начало производственной деятельности муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» с 18.10.2017, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования отсутствует.

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	План мероприятий	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
-	-	-	-

Раздел 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	с 18.10.2017 по 31.12.2017
1	2	3
1	Показатели качества воды	
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов	8,3



	тов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	2,0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	3,76
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды	
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	26,02
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб.м	0,670
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб.м	0,345

Примечание: в связи с тем, что начало производственной деятельности муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» с 18.10.2017, фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения отсутствуют.



Раздел 5. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Перечень плановых мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3
-	-	-

Примечание: плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.



**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 16 октября 2017 года № 31-ОКК

**Производственная программа  
муниципального унитарного предприятия  
муниципального образования «Холмский городской округ»  
«Водоканал» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода)**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, её местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» 694620, Сахалинская область, г.Холмск, ул.Портовая, д.11а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области 693000, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39
Период реализации производственной программы	с 18.10.2017 по 31.12.2017

Раздел 2. Планируемый объем подачи технической воды, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 18.10.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4
1	Объем выработки воды	тыс.куб.м	92,83
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс.куб.м	0,0
3	Объем покупной воды	тыс.куб.м	0,0
4	Объем отпуска в сеть	тыс.куб.м	92,83
5	Объем потерь	тыс.куб.м	10,39
6	Уровень потерь к объему отпущенной	ВО-	11,2





	ды в сеть		
7	Полезный отпуск товаров и услуг, в том числе:	тыс.куб.м	82,44
7.1	Объем реализации товаров и услуг, из них:	тыс.куб.м	82,44
7.1.1	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	0,0
7.1.2	прочим потребителям	тыс.куб.м	82,44
7.2	Объем воды собственным структурным подразделениям	тыс.куб.м	0,0
8	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	258,4

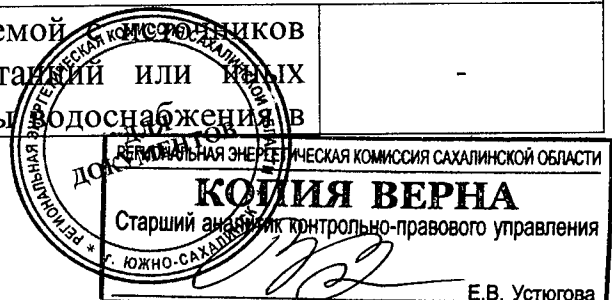
Примечание: в связи с тем, что начало производственной деятельности муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» с 18.10.2017, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования отсутствует.

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	План мероприятий	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
-	-	-	-

Раздел 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	с 18.10.2017 по 31.12.2017
1	2	3
1	Показатели качества воды	
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой водоснабжения, водопроводных стаций или объектов централизованной системы водоснабжения в	-



	распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-
2	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>	
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0
3	<b>Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды</b>	
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	11,2
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб.м	0
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб.м	0

Примечание: в связи с тем, что начало производственной деятельности муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» с 18.10.2017, фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения отсутствуют.



Раздел 5. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Перечень плановых мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3
-	-	-

Примечание: плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.



**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 16 октября 2017 года № 31-ОКК

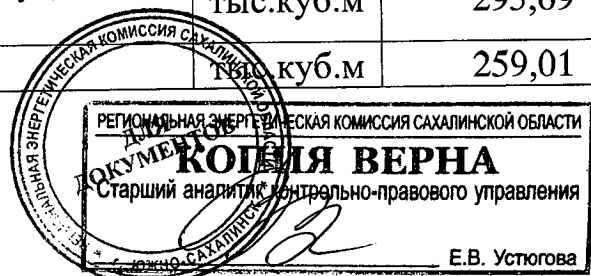
Производственная программа  
муниципального унитарного предприятия  
муниципального образования «Холмский городской округ»  
«Водоканал» в сфере водоотведения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, её местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» 694620, Сахалинская область, г.Холмск, ул.Портовая, д.11а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области 693000, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39
Период реализации производственной программы	с 18.10.2017 по 31.12.2017

Раздел 2. Планируемый объем водоотведения, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 18.10.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4
1	Объем отведенных стоков	тыс.куб.м	295,69
1.1	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м	295,69
1.1.1	населению	тыс.куб.м	259,01



1.1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	18,42
1.1.3	прочим потребителям	тыс.куб.м	18,25
2	Объем отведенных стоков от собственных структурных подразделений	тыс.куб.м	0
3	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	5175,7

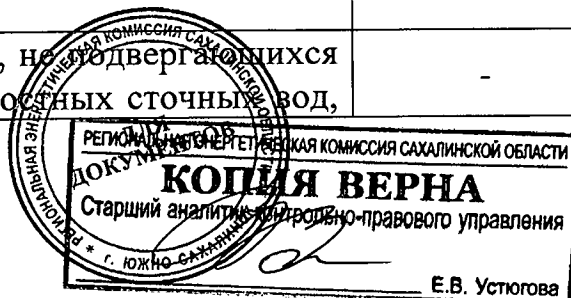
Примечание: в связи с тем, что начало производственной деятельности муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» с 18.10.2017, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования отсутствует.

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	План мероприятий	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
-	-	-	-

Раздел 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	с 18.10.2017 по 31.12.2017
1	2	3
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	11,13
2	Показатели очистки сточных вод	
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100,0
2.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод,	-



	принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	
2.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-
2.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов	
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч./куб.м	0,0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч./куб. м	0,155

Примечание: в связи с тем, что начало производственной деятельности муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» с 18.10.2017, фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения отсутствуют.

Раздел 5. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Перечень плановых мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3
-	-	-

Примечание: плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.



**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 16 октября 2017 года № 31-ОКК

**Тарифы**  
муниципального унитарного предприятия  
муниципального образования «Холмский городской округ»  
«Водоканал» на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и  
водоотведение на 2017 год, руб./куб.м

№ п/п	Наименование групп потребителей	Период действия тарифа - с 18.10.2017 по 31.12.2017
1	Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	
1.1	для населения (с учетом НДС):	41,13
1.2	для иных потребителей (без НДС)	46,22
2	Техническая вода	
2.1	для иных потребителей (без НДС)	3,14
3	Водоотведение	
3.1	для населения (с учетом НДС):	15,31
3.2	для иных потребителей (без НДС)	17,15

