



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

---

от «20» декабря 2016 года

№ 16/431

**Об утверждении производственной программы  
ОАО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных  
коммуникаций Костромской ГРЭС» в сфере водоснабжения и  
водоотведения на 2017-2019 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», и руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственную программу ОАО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2017-2019 годы (приложение).

2. Признать утратившими силу:

1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 1 декабря 2015 года № 15/416 «Об утверждении производственной программы ОАО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016 год»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 29 января 2016 года № 16/19 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 01.12.2015 №15/416».

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2017 года.

Директор департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение  
к постановлению департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области  
от «20» декабря 2016 г. № 16/431

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ОАО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных  
коммуникаций Костромской ГРЭС» в сфере водоснабжения и  
водоотведения на 2017-2019 годы**

**I. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация:	Открытое акционерное общество «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» (ОАО «РСП ТПК КГРЭС»)
Адрес:	156000, Костромская область, г. Волгореченск ул. Индустриальная, 4
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, 82-а
Период реализации производственной программы	2017-2019 годы

**II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов  
централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий,**

направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности

№ п/п	наименование мероприятия	единица измерения	финансовые потребности на реализацию мероприятия	график реализации мероприятий
1.	мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения, в т.ч.:	тыс.руб.	3943,06	2017-2019 г.г.
2.	мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды: - мероприятия по устранению выявленных нарушений (акт проверки от 14.09.2015 г.)	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных на текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2017-2019 г.г.
3.	мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности всего:	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных на текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2017-2019 г.г.

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2017 г.	2018 г.	2019 г.
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	1402,00	1402,00	1402,00
2.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	1402,00	1402,00	1402,00
3.	Объем воды, используемой на собственные (хоз.-бытовые)	тыс. куб. м	57,00	57,00	57,00

	нужды				
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	1344,73	1344,73	1344,73
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	67,73	67,73	67,73
5.1	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	5,0	5,0	5,0
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	1277,00	1277,00	1277,00
6.1	- населению	тыс. куб. м	884,00	884,00	884,00
6.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	63,00	63,00	63,00
6.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	325,00	325,00	325,00
6.4	- на производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	5,00	5,00	5,00

#### IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения

2017 год – 15161,12 тыс. руб.;

2018 год – индексация финансовых потребностей 2017 г. в соответствии с прогнозом социально-экономического развития;

2019 год – индексация финансовых потребностей 2018 г. в соответствии с прогнозом социально-экономического развития.

#### V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя на 2017 г.	плановое значение показателя на 2018 г.	плановое значение показателя на 2019 г.
<b>1. Показатели качества питьевой воды</b>				
1.1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам	2,00	2,00	2,00

	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, %	0,00	0,00	0,00
<b>2. 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)	0,35	0,35	0,35
<b>3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения</b>				
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	5,0	5,0	5,0
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	0,76	0,76	0,76

3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-	-	-
-----	--	---	---	---

VI. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности

№ п/п	наименование мероприятия	единица измерения	финансовые потребности на реализацию мероприятия	график реализации мероприятий
1.	мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных на текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2017-2019 г.г.
2.	мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных на текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2017-2019 г.г.
3.	мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.руб.		2017-2019 г.г.

VII. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2017 г.	2018 г.	2019 г.

1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	1464,86		
2.	Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м	1464,86		
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	1181,00		
3.1	- населению	тыс. куб. м	793,00		
3.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	63,00		
3.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	325,00		

VIII. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения  
2017 год – 16064,74тыс. руб.;;  
2018 год – индексация финансовых потребностей 2017г. в соответствии  
прогнозом социально-экономического развития;  
2019 год – индексация финансовых потребностей 2018г. в соответствии с прогнозом социально-экономического развития.

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

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя на 2017 г.	плановое значение показателя на 2018 г.	плановое значение показателя на 2019 г.
<b>1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>				
1.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,097	0,097	0,097
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>				
2.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
<b>3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения</b>				



3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,0021	0,0021	0,0021
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,0	0,0	0,0

#### Х. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия.

#### XI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год долгосрочного периода регулирования предоставляется ежегодно в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.