



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

---

от «16» сентября 2016 года

№ 16/138

**Об утверждении производственной программы  
ООО «КостромаТеплоРемонт» в сфере водоснабжения и водоотведения  
на 2016 год**

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», 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 ООО «КостромаТеплоРемонт» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016 год согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.



Директор департамента

И. Ю. Солдатова

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ООО «КостромаТеплоРемонт» в сфере водоснабжения и водоотведения  
на 2016 год**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	<u>Полное наименование:</u> Общество с ограниченной ответственностью «КостромаТеплоРемонт» <u>Сокращённое наименование:</u> ООО «КостромаТеплоРемонт»
Адрес:	156007, город Кострома, ул.Новосельская, дом 34
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	2016 год

I. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности

№ п/п	наименование мероприятия	ед. изм.	финансовые потребности и на реализацию мероприятия (всего)	график реализации мероприятий на 2016 год
				2016г.
1.	мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	45,48	45,48
1.1.	Ремонт и техническое обслуживание основных средств	тыс. руб.	45,48	45,48
2.	мероприятия, направленные на улучшение качества воды	тыс. руб.		
3.	мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс. руб.		

II. Планируемые объемы подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2016 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	121,29
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	7,50
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	113,79
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	113,79
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	17,08
5.1.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	15,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	96,71
6.1.	-населению	тыс. куб. м	77,63
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	17,66

6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,42
6.4.	-производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	0,00

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

Объем финансовых потребностей на 2016 год -3302,65 тыс. руб.;

IV. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя 2016 год
1. Показатели качества питьевой воды		
1.1.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0
2. Показатели надежности и бесперебойности системы холодного 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)	0
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения		
3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	15,00
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	0,9

V. 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	Единицы измерения	финансовые потребности на реализацию мероприятия	график реализации мероприятий 2016г.
1.	мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.		
1.1.	Ремонт и техническое обслуживание	тыс. руб.	10,68	10,68
2.	мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	тыс. руб.	-	-
3.	мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс. руб.	-	-

VI. Планируемый объем принимаемых и транспортируемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2016 год
1.	Объем отведенных стоков, принятых от потребителей г.п.п. Чистые Боры	тыс. куб. м	123,37
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	123,37
3.	Объем реализации товаров и услуг водоотведения сточных вод	тыс. куб. м	96,71
4.	Объем сточных вод, принятых от АО «ГУ ЖКХ»	тыс. куб. м	26,66
5.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	123,37
6.	Объем транспортируемых сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00

VIII. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

Объем финансовых потребностей на 2016 год 6 868,51 тыс. руб.

IX. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя на 2016 г.
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
1.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,03
2.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения	
2.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	2,01

X. 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.