



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 14 » декабря 2018 года

№ 18/ 492

**Об утверждении производственной программы
ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» в сфере водоснабжения и
водоотведения на 2019 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 «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30 марта 2018 года № 18/53 «Об утверждении производственной программы ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018 год».

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2019 года.

Директор департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Костромской области
от « 14 » декабря 2018 г. № 18/492

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» в сфере водоснабжения и
водоотведения на 2019 год**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» сокращённое наименование: ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС»
Адрес:	156013, г. Кострома, пр-т Мира д. 37-39/28
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	2019 год

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс.руб.)	График реализации мероприятий на 2019 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	405,35	405,35
1.1.	ремонт и техническое обслуживание основных средств	тыс. руб.	405,35	405,35
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. изм.	2019 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	238,93
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	59,96
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	178,97
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	178,97
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	19,17
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	10,70
7.	Объем реализации товаров и услуг,	тыс. куб. м	159,80

	в том числе по потребителям:		
7.1.	-населению	тыс. куб. м	135,80
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	21,60
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	2,40

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

на 2019 год – 5944,80 тыс. руб.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателя на 2019 год
1. Показатели качества питьевой воды		
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 производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0,00
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)	4,00

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, %	10,70
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	0,88
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,88

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	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс.руб.)	График реализации мероприятий на 2019 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	167,88	167,88
1.1.	ремонт и техническое обслуживание	тыс. руб.	167,88	167,88
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	тыс. руб.	-	-
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс. руб.	-	-

VI. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год
-------	--	----------	----------

1.	Объем отведенных стоков, принятых от потребителей, в том числе:	тыс. куб. м	194,52
1.1.	объем сточных вод, принятых от потребителей г.п.п. Чистые Боры	тыс. куб. м	159,80
1.2.	объем сточных вод, принятых от ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	тыс. куб. м	34,72

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

на 2019 год – 10388,92 тыс. руб.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателя на 2019 год
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 качества очистки сточных вод		
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100,00
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения		
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	СН-2 – 1,34; ВН – 0,20

IX. Отчет об исполнении производственной программы

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