



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 09 » декабря 2016 года

№ 16/352

**Об утверждении производственной программы
ООО «Коммунсервис» в сфере водоотведения на 2017-2019 г.г.**

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 ООО «Коммунсервис» в сфере водоотведения на 2017-2019 г.г. согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 29 января 2016 года № 16/17 «Об утверждении производственной программы ООО «Коммунсервис» в сфере водоотведения на 2016 год».

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 « 09 » декабря 2016 г. № 16/352

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «Коммунсервис», оказывающего услуги в с. Минское
Костромского района в сфере водоотведения на 2017-2019 г.г.**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Общество с ограниченной ответственностью «Коммунсервис» (ООО «Коммунсервис»)
Адрес:	156000, Костромская область, г. Кострома, ул. Горная, д. 20а, оф. 3
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 г.г.

II. 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		
				2017	2018	2019
1.	Мероприятия по	тыс. руб.	284,46	2017	2018	2019

	ремонт объектов централизованной системы водоотведения			год	год	год
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	тыс. руб.	295,84	2017 год	2018 год	2019 год
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности всего	тыс. руб.	307,67	2017 год	2018 год	2019 год

III. 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	85,13	85,13	85,13
2.	Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	85,13	85,13	85,13
3.1	- населению	тыс. куб. м	70,69	70,69	70,69
3.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	8,26	8,26	8,26
3.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	6,18	6,18	6,18

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

2017 год – 1773,12 тыс. руб.;

2018 год – 1812,20 тыс. руб.;

2019 год – 1865,84 тыс. руб.

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

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя на 2017-2019 г. г.
1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	4,00
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, %	85,13
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения		
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,42 (СН-2) 0,50 (НН)

VI. Расчет эффективности производственной программы

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

VII. Отчет об исполнении производственной программы

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