



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

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от « 20 » декабря 2016 года

№ 16/450

**Об утверждении производственной программы ЗАО «ДО МЖК Бутово» в  
сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения  
(транспортировка сточных вод) в г.о.г. Волгореченск Костромской области  
на 2017 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», 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 ЗАО «ДО МЖК Бутово» в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) в г.о.г. Волгореченск Костромской области на 2017 год согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15 апреля 2016 года № 16/56 «Об утверждении производственной программы ЗАО «ДО МЖК Бутово» в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) в г.о.г. Волгореченск Костромской области 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 « 20 » декабря 2016 г. № 16/ 450

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ЗАО «ДО МЖК Бутово» в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и  
водоотведения (транспортировка сточных вод) в г.о.г. Волгореченск  
Костромской области на 2017 год**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	ЗАО «ДО МЖК Бутово»
Адрес:	117628, г. Москва, ул. Старобитцевская, д.11
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 г.

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

№ п/п	наименование мероприятия	единица измерения	финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	график реализации мероприятий
				2017
1.	мероприятия по ремонту	тыс.руб.		

	объектов централизованной системы водоснабжения, в т.ч.:			
1.1	- текущий ремонт и т.о.	тыс.руб.	В соответствии актами выполненными работ	По необходимости проведение профилактических мероприятий
2.	мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности всего: в том числе:	тыс.руб.	-	-
2.1	- производственная необходимость отсутствует	тыс.руб.	-	-

### III. Планируемый объем транспортируемой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2017 г.
1.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	0,66
2.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,66
2.1	-населению	тыс. куб. м	
2.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-
2.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-

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

Объем финансовых потребностей:  
2017 год – 17,11 тыс. руб.

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

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя на 2017 г.
1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	2,5

2. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения		
2.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	отсутствует

VI. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности

№ п/п	наименование мероприятия	единица измерения	финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	график реализации мероприятий
				2017
1.	мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, в т.ч.:	тыс.руб.		
1.1	- текущий ремонт и т.о.	тыс.руб.	В соответствии актами выполненных работ	По необходимости проведение профилактических мероприятий
2.	мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности всего: в том числе:	тыс.руб.	-	-
2.1	- производственная необходимость отсутствует	тыс.руб.	-	-

VII. Планируемый объем транспортируемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2017 г.
1.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	0,66
2.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,66
2.1	- населению	тыс. куб. м	0,66
2.1	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-

2.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	
-----	-----------------------	-------------	--

### VIII. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:  
2017 год – 10,40 тыс. руб.

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

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя на 2017 г.
1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	2,5
2. Показатели качества очистки сточных вод		
2.1	очистка не предусмотрена сферой деятельности	-
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)	отсутствует

### 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.