



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

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от «20» декабря 2017 года

№ 17/ 511

**Об утверждении производственной программы  
ООО «Тепловодоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения  
на 2018 – 2022 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», 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 производственные программы ООО «Тепловодоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018-2022 годы согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2018 года.

Директор департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение № 1  
к постановлению департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области  
от «20» декабря 2017 г. № 17/ 511

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ООО «Тепловодоканал» в сфере водоснабжения  
на 2018-2022 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал» сокращенное наименование: ООО «Тепловодоканал»
Адрес:	157760, Костромская обл., г.Буй, ул. Республиканская, д.5
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	2018 – 2022 годы

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения, в т.ч.	тыс.руб.	708,26	708,26	В течение регулируемого периода				
1.1.	ремонт водопроводного колодца ул.10 годовщина Октября, д.24	тыс.руб.	60,82	60,82	В течение регулируемого периода				
1.2.	замена задвижек железнодорожного узла	тыс.руб.	205,35	205,35	В течение регулируемого периода				
1.3.	замена участка водопровода по ул.Пролетариата от д.54 до д.39	тыс.руб.	349,82	349,82	В течение регулируемого периода				
1.4.	ремонт деревянного водопровода колодца ул.М.Горького д.128	тыс.руб.	39,49	39,49	В течение регулируемого периода				
1.5.	замена водоразборных колонок по ул.Октябрьской революции, д.260, ул.Лесозаводской, д.2,	тыс.руб.	52,78	52,78	В течение регулируемого периода				

	ул.Овражная, д.65, ул.Новая, д.2, д.6				
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.руб.		В течение регулируемого периода	
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности, в т.ч.:	тыс.руб.		В течение регулируемого периода	

### III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	1697,09	1695,89	1694,09	1692,09	1690,09
2.	Объём воды, используемой на хозяйственные нужды	тыс. куб. м	274,28	274,28	274,28	274,28	274,28
3.	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	1422,06	1420,86	1419,06	1417,06	1415,06
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	213,00	211,80	210,00	208,00	206,00
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	15,00	14,90	14,80	14,70	14,60
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	1209,06	1209,06	1209,06	1209,06	1209,06
7.1.	-населению	тыс. куб. м	714,00	714,00	714,00	714,00	714,00

7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	228,48	228,48	228,48	228,48	228,48
7.4.	-на производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	196,58	196,58	196,58	196,58	196,58

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

2018 год – 18 800,85 тыс. руб.;

2019 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации ;

2020 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации ;

2021 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации ;

2022 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2018 г.	Плановое значение показателя на 2019 г.	Плановое значение показателя на 2020 г.	Плановое значение показателя на 2021 г.	Плановое значение показателя на 2022 г.
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	0,00	0,00	0,00	0,00
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	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)	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60

3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	15,00	14,90	14,80	14,70	14,60
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	0,86	0,85	0,84	0,83	0,82
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,86	0,85	0,84	0,83	0,82

#### VI. 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.

Приложение № 2  
к постановлению департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области  
от « 20 » декабря 2017 г. № 17/ 511

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ООО «Тепловодоканал» в сфере водоотведения  
на 2018-2022 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал» (ООО «Тепловодоканал»)
Адрес:	157760, Костромская обл., г.Буй, ул. Республиканская, д.5
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	2018 – 2022 годы



**II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий				
				2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс.руб.		В течение регулируемого периода				
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	тыс.руб.		В течение регулируемого периода				
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.руб.		В течение регулируемого периода				

**III. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	1324,16	1324,16	1324,16	1324,16	1324,16

2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	1324,16	1324,16	1324,16	1324,16	1324,16
3.	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. куб. м	141,40	141,40	141,40	141,40	141,40
4.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	1182,76	1182,76	1182,76	1182,76	1182,76
4.1.	-населению	тыс. куб. м	628,27	628,27	628,27	628,27	628,27
4.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00
4.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	144,14	144,14	144,14	144,14	144,14
4.4.	-производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	66,35	66,35	66,35	66,35	66,35
4.5.	-принято сточных вод от других канализаций	тыс. куб. м	285,00	285,00	285,00	285,00	285,00

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

2018 год – 19 693,69 тыс. руб.;

2019 год - индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации ;

2020 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации ;

2021 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации ;

2022 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2018 г.	Плановое значение показателя на 2019 г.	Плановое значение показателя на 2020 г.	Плановое значение показателя на 2021 г.	Плановое значение показателя на 2022 г.
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18
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, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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 воды (кВт*ч/куб.	2,52	2,51	2,50	2,49	2,48

	м)					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных воды (кВт*ч/куб. м)	2,52	2,51	2,50	2,49	2,48

#### VI. 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.