



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 20 » декабря 2018 года

№ 18/ 597

**Об утверждении производственной программы
ООО «Теплосервис» в сфере водоснабжения 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 Положением о департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области, утвержденным 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 «Теплосервис» в сфере водоснабжения на 2019 год.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30 октября 2015 года № 15/219 «Об утверждении производственной программы ООО «Тепловодснаб» в сфере водоснабжения на 2016-2018 годы».

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 « 20 » декабря 2018 г. № 18/ 597

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «Теплосервис» в сфере водоснабжения
на 2019 год**

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Регулируемая организация: | Общество с ограниченной ответственностью «Теплосервис» (ООО «Теплосервис») |
| Адрес: | 157300, Костромская обл., г. Мантурово, ул. Гидролизная, д. 1 |
| Уполномоченный орган, утверждающий программу: | Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области |
| Адрес: | 156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82-а |
| Период реализации производственной программы | 2019 год |

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 | Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс.руб.) | График реализации мероприятий на 2019 год |
|-------|--|---|--|
| 1. | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения | - | По текущей ситуации на регулируемый период |

III. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2019 год |
|-------|--|-------------|----------|
| 1. | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 12,91 |
| 2. | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 0,57 |
| 3. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | 0,00 |
| 4. | Получено со стороны | тыс. куб. м | 0,00 |
| 5. | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 12,34 |
| 6. | Объем потерь | тыс. куб. м | 0,92 |
| 7. | Уровень потерь к объему отпущенной воды | % | 7,46 |
| 8. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 11,42 |
| 8.1. | -населению | тыс. куб. м | 9,78 |
| 8.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 1,02 |
| 8.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 0,62 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 136,30 тыс. руб.

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

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя на 2019 год |
|-------|--|--|
| 1. | Показатели качества 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, % | 0,0 |
| 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, % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности 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 холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | 0,08 |
| 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, % | 7,17 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м) | СН-2 – 0,70 НН – 3,70 |

VI. Отчет об исполнении производственной программы

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