



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/ 525

**Об утверждении производственной программы ООО «Вохма-Сервис»
в сфере водоснабжения на 2019-2021 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 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 «Вохма-Сервис» в сфере водоснабжения на 2019-2021 годы согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 2 ноября 2018 года № 18/301 «Об утверждении производственной программы ООО «Вохма-Сервис» в сфере водоснабжения 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/ 525

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «Вохма-Сервис» в сфере водоснабжения на 2019-2021 годы**

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Регулируемая организация: | Общество с ограниченной ответственностью «Вохма-Сервис» (ООО «Вохма-Сервис») |
| Адрес: | 157760, Костромская обл., Вохомский р-н, п. Вохма, ул. Первомайская, д. 39 |
| 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 | 2019-2021 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 | | |
|-------|--|----------|--|---|---------------------------------|----------|
| | | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1. | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения | тыс.руб. | 143,00 | 143,00 | В течение регулируемого периода | |
| 2. | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | тыс.руб. | - | По текущей ситуации на регулируемый год | | |
| 3. | Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности | тыс.руб. | - | По текущей ситуации на регулируемый год | | |

III. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
|-------|--|-------------|----------|----------|----------|
| 1. | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 191,14 | 191,14 | 191,14 |
| 2. | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 0,50 | 0,50 | 0,50 |
| 3. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | - | - | - |
| 4. | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 190,64 | 190,64 | 190,64 |
| 5. | Объем потерь | тыс. куб. м | 7,24 | 7,24 | 7,24 |
| 6. | Уровень потерь к объему отпущенной воды | % | 3,80 | 3,80 | 3,80 |
| 7. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 183,40 | 183,40 | 183,40 |

| | | | | | |
|------|--------------------------|-------------|--------|--------|--------|
| 7.1. | -населению | тыс. куб. м | 156,80 | 156,80 | 156,80 |
| 7.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 13,00 | 13,00 | 13,00 |
| 7.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 13,60 | 13,60 | 13,60 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 4514,51 тыс. руб.;

2020 год – 4657,07 тыс.руб.;

2021 год – 4746,49 тыс.руб.

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

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя | | |
|-------|--|------------------------------|----------|----------|
| | | 2019 год | 2020 год | 2021 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, % | 0,00 | 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 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по | 15,00 | 14,00 | 13,20 |

| | | | | |
|------|---|------|------|------|
| | 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) | | | |
| 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, % | 3,80 | 3,80 | 3,80 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м) | 1,73 | 1,73 | 1,73 |

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.