



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «18 » декабря 2018 года

№ 18/ 566

**Об утверждении производственных программ
МУП «Ильинское» в сфере водоснабжения и водоотведения
на 2019-2023 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 производственные программы МУП «Ильинское» на 2019-2023 годы:

1) в сфере водоснабжения согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) в сфере водоотведения согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 17 ноября 2015 года № 15/302 «Об утверждении производственной программы МУП «Ильинское» Самсоновского сельского поселения в Костромском муниципальном районе в сфере водоснабжения и водоотведения 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 № 1
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от «18» декабря 2018 г. № 18/566

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Ильинское» в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы

I. Паспорт производственной программы

| | |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Регулируемая организация: | Муниципальное унитарное предприятие Костромского муниципального района «Ильинское» (МУП «Ильинское») |
| Адрес: | 156536, Костромская обл., Костромской р-н, с. Ильинское, ул. Костромская, д. 8 |
| 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 | 2019-2023 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 | 2022 год | 2023 год |
| 1. | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения | тыс. руб. | - | По текущей ситуации на регулируемый год | | | | |
| 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 | 2022 год | 2023 год |
|--------------|-----------------------------------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 115,03 | 115,03 | 115,03 | 115,03 | 115,03 |
| 2. | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 3,27 | 3,27 | 3,27 | 3,27 | 3,27 |
| 3. | Объем пропущенной воды | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | через очистные сооружения | | | | | | |
| 4. | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 111,76 | 111,76 | 111,76 | 111,76 | 111,76 |
| 5. | Объем потерь | тыс. куб. м | 2,06 | 2,06 | 2,06 | 2,06 | 2,06 |
| 6. | Уровень потерь к объему отпущенной воды | % | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 |
| 7. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 109,70 | 109,70 | 109,70 | 109,70 | 109,70 |
| 7.1 | -населению | тыс. куб. м | 58,72 | 58,72 | 58,72 | 58,72 | 58,72 |
| 7.2 | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 26,22 | 26,22 | 26,22 | 26,22 | 26,22 |
| 7.3 | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 24,76 | 24,76 | 24,76 | 24,76 | 24,76 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 1055,90 тыс. руб. ;
2020 год – 1091,06 тыс.руб. ;
2021 год – 1114,15 тыс.руб. ;
2022 год – 1137,73 тыс.руб. ;
2023 год – 1161,80 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 | 2022 год | 2023 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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|
| | соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | | | | | |
| 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 |
| 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) | 0,56 | 0,42 | 0,28 | 0,28 | 0,28 |
| 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, % | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в | 1,25 | 1,24 | 1,23 | 1,22 | 1,21 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м): | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|

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
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от «18» декабря 2018 г. № 18/566

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Ильинское» в сфере водоотведения на 2019-2023 годы

I. Паспорт производственной программы

| | |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Регулируемая организация: | Муниципальное унитарное предприятие Костромского муниципального района «Ильинское» (МУП «Ильинское») |
| Адрес: | 156536, Костромская обл., Костромской р-н, с. Ильинское, ул. Костромская, д. 8 |
| 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 | 2019-2023 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 | | | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------|-----------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------|----------|----------|----------|--|
| | | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | |
| 1. | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения | тыс. руб. | 13,00 | 13,00 | По текущей ситуации на регулируемый год | | | | |
| 2. | Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод | 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 принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-------|----------------------------------------------------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. | Объем отведенных стоков | тыс. куб. м | 67,05 | 67,05 | 67,05 | 67,05 | 67,05 |
| 2. | Хозяйственные нужды предприятия | тыс. куб. м | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 |
| 3. | Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |
| 4. | Объем реализации | тыс. | 66,82 | 66,82 | 66,82 | 66,82 | 66,82 |

| | | | | | | | |
|------|-----------------------------------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | товаров и услуг, в том числе по потребителям: | куб. м | | | | | |
| 4.1. | -населению | тыс. куб. м | 41,64 | 41,64 | 41,64 | 41,64 | 41,64 |
| 4.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 24,80 | 24,80 | 24,80 | 24,80 | 24,80 |
| 4.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 453,33тыс. руб.;
2020 год – 467,96 тыс.руб.;
2021 год – 477,86 тыс.руб.;
2022 год – 487,97 тыс.руб.;
2023 год – 498,30 тыс.руб.

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

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя | | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км) | 1,15 | 0,80 | 0,57 | 0,57 | 0,57 |
| 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 транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных воды (кВт*ч/куб. м) | - | - | - | - | - |

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.