



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

16.10.2019

№ 5-86/9(270)

город Томск

Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжающая компания «Стандарт» (ИНН 7017381967) в сфере водоотведения на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 16.10.2019 № 17/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжающая компания «Стандарт» (ИНН 7017381967) в сфере водоотведения на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для потребителей села Молчаново Молчановского сельского поселения Молчановского района на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Установить тарифы организации общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжающая компания «Стандарт» (ИНН 7017381967) на водоотведение для потребителей села Молчаново Молчановского сельского поселения Молчановского района на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему приказу.

И.о.начальника департамента



О.Н. Касьянова

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 16.10.2019 № 5-86/9(270)

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Полное наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжающая компания «Стандарт» |
| Юридический адрес, телефон, факс | 634021, г. Томск, пр. Фрунзе, 152 офис 206 8(3822)609 - 114 |
| ИНН | 7017381967 |
| Сфера деятельности | водоотведение |
| Наименование уполномоченного органа | Департамент тарифного регулирования Томской области |
| Юридический адрес, телефон, факс | 634041, г. Томск, пр. Кирова, д. 41, тел./факс: (3822) 560-373 |
| Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы) | с 01.01.2020 по 31.12.2022 |

II. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Вид плановых мероприятий | Стоимость по периодам, тыс. руб. | | |
|-------|--|----------------------------------|------|------|
| | | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживания абонентов | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Итого | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

III. Планируемый объем водоотведения

| № п/п | Наименование показателя | Объем по периодам, тыс.куб.м. | | |
|-------|------------------------------|-------------------------------|-------|-------|
| | | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | Объем реализации сточных вод | 43,36 | 43,36 | 43,36 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Стоимость по периодам, тыс. руб. | | |
|-------|--|----------------------------------|---------|---------|
| | | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | 1803,41 | 1873,64 | 1947,57 |

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | ед. изм. | Значение по периодам | | |
|--|--|-------------|----------------------|------|------|
| | | | 2020 | 2021 | 2022 |
| Показатели качества очистки сточных вод | | | | | |
| 1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения питьевой воды | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - |
| 2 | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - | - | - |
| 2.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - |
| 3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - |
| 4 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения | % | - | - | - |
| 4.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - |
| Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | |
| 1 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед в год/км | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - |

| № п/п | Наименование показателя | ед. изм. | Значение по периодам | | |
|---|--|------------------|-------------------------|------|------|
| | | | 2020 | 2021 | 2022 |
| Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | | | |
| 1 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт.ч / куб.м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | 1,00 | 1,00 |
| 2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт.ч / куб.м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - |

VII. Отчет об исполнении производственной программы и расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2018 год | | |
|--|--|----------------|----------|--------|----------------|
| | | | план | факт | отклоне ние |
| Плановые мероприятия | | | | | |
| 1 | Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, обслуживания абонентов | тыс. руб. | 879,54 | 684,55 | -194,99 |
| 2 | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Итого | тыс. руб. | 879,54 | 684,55 | -194,99 |
| Объем реализации | | | | | |
| 1 | Объем реализации | тыс. куб. м | 54,57 | 43,36 | -11,21 |
| Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | | | | | |

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2018 год | | |
|---|--|----------------------|----------|---------|----------------|
| | | | план | факт | отклоне ние |
| 1 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 2174,84 | 1814,73 | -360,11 |
| Показатели качества очистки сточных вод | | | | | |
| 1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - | - | - |
| 3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения | % | - | - | - |
| Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | |
| 1 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед в год/км | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | | | |
| 1 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт х ч/куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт х ч/куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Приложение 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 16.10.2019 № 5-86/9(270)

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые организации общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжающая компания «Стандарт» (ИНН 7017381967) на 2020 - 2022 годы для формирования тарифов на водоотведение для потребителей села Молчаново Молчановского сельского поселения Молчановского района с использованием метода индексации установленных тарифов

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Год | | |
|-------|--|--------------|---------|---------|---------|
| | | | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 1772,69 | 1772,69 | 1772,69 |
| 2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1,00 | 1,00 |
| 3 | Нормативный уровень прибыли | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | | | |
| 4.1 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт.ч/куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт.ч/куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Приложение 3 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 16.10.2019 № 5-86/9(270)

Тарифы

организации общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжающая компания «Стандарт» (ИНН 7017381967) на водоотведение для потребителей села Молчаново Молчановского сельского поселения Молчановского района на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года

| Потребители | Наименование товара (услуги) | Группа потребителей | Тариф, руб./м.куб. | | |
|---|------------------------------|---|-------------------------|-------------|-------------|
| | | | Период действия тарифов | | |
| | | | Год | 01.01-30.06 | 01.07-31.12 |
| потребители села Молчаново Молчановского сельского поселения Молчановского района | водоотведение | Население (НДС не предусмотрен)* | 2020 | 40,80 | 42,39 |
| | | | 2021 | 42,39 | 44,04 |
| | | | 2022 | 44,04 | 45,80 |
| | | Прочие потребители (НДС не предусмотрен)* | 2020 | 40,80 | 42,39 |
| | | | 2021 | 42,39 | 44,04 |
| | | | 2022 | 44,04 | 45,80 |

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11. Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.