



**ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

09.10.2019

№ 4-441/9(233)

город Томск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) в сфере холодного водоснабжения

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 09.10.2019 № 15/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить тарифы организации Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) на техническую воду (с использованием сбросной воды) для потребителей закрытого административно-территориального образования Северск Томской области на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Начальник департамента



М.Д. Вагина

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 09.10.2019 № 4-441/9(233)

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Полное наименование организации | Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» |
| Юридический адрес, телефон, факс | 636039, Томская область, г. Северск, ул. Курчатова, д.1 Тел.: (83823) 52-17-57 |
| ИНН | 7024029499 |
| Сфера деятельности | холодное водоснабжение |
| Наименование уполномоченного органа | Департамент тарифного регулирования Томской области |
| Юридический адрес, телефон, факс | 634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373 |
| Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы) | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |

II. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Вид плановых мероприятий | Стоимость, тыс. руб. |
|-------|--|----------------------|
| 1 | Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживания абонентов | 0,00 |
| 2 | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия | 0,00 |
| | Итого | 0,00 |

III. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Наименование показателя | Объем, тыс.куб.м. |
|-------|-------------------------|-------------------|
| 1 | Объем реализации воды | 76 710,45 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Стоимость, тыс. руб. |
|-------|--|----------------------|
| 1 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | 4 186,06 |

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

| № п/п | Наименование показателя | ед. изм. | Значение |
|--|--|---------------|----------|
| Показатели качества воды | | | |
| 1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 |
| 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 |
| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | |
| 1 | Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед. в год/ км | 0,00 |
| Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | |
| 1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0,00 |
| 2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч куб.м | 0,00 |
| 3 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч куб.м | 0,00 |

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2018 год.

Приложение 2 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 09.10.2019 № 4-441/9(233)

Тарифы
организации Акционерное общество «Сибирский химический комбинат»
(ИНН 7024029499)
в сфере холодного водоснабжения для потребителей закрытого административно-территориального образования Северск Томской области
на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года

| Потребители | Наименование товара (услуги) | Группа потребителей | Тариф, руб./м.куб. | |
|--|---|---|----------------------------|----------------------------|
| | | | Период действия тарифов | |
| | | | 01.01.2020 - 30.06.2020 | 01.07.2020 - 31.12.2020 |
| потребители закрытого административно- территориального образования Северск Томской области | техническая вода (с использованием сбросной воды) | Население (с учетом НДС)* | - | - |
| | | Прочие потребители (без учета НДС) * | 0,05 | 0,06 |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).