



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

18 декабря 2019 года

№ 714-В

г. Новосибирск

Об утверждении производственных программ Акционерного общества «Сибирская энергетическая компания», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территориях города Новосибирска и города Куйбышева Новосибирской области, на 2020 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 18.12.2019 № 68)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Утвердить производственную программу Акционерного общества «Сибирская энергетическая компания» (ОГРН 1045401912401, ИНН 5405270340), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории города Новосибирска, на 2020 год согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу Акционерного общества «Сибирская энергетическая компания» (ОГРН 1045401912401, ИНН 5405270340), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории города Куйбышева Новосибирской области, на 2020 год согласно приложению № 2.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

**Производственная программа
Акционерного общества «Сибирская энергетическая компания», осуществляющего горячее
водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории города
Новосибирска, на 2020 год**

1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение | Акционерное общество «Сибирская энергетическая компания» (ОГРН 1045401912401, ИНН 5405270340); Чаплыгина ул., д. 57, г. Новосибирск, Новосибирская область, 630099 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент по тарифам Новосибирской области, Некрасова ул., д.54, город Новосибирск, 630005 |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия |
|-------|---|---|
| 1. | Ремонты | мероприятия организацией не предусмотрены |
| 2. | Улучшение качества горячей воды | мероприятия организацией не предусмотрены |
| 3. | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | мероприятия организацией не предусмотрены |

3. Планируемый объем подачи воды (реализация)

| Показатели | 2020 год |
|--|-----------|
| Планируемый объем подачи воды (реализация), всего, тыс. куб. м.: | 23 593,83 |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| Показатели | 2020 год |
|---|--------------|
| Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб., (в т.ч. НДС) | 2 627 550,47 |

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения

| № п/п | Показатели | Единица измерения | Величина показателя |
|--|---|-------------------|---------------------|
| | | | 2020 год |
| 1. Показатели качества горячей воды: | | | |
| 1.1 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей | % | 0,34 |
| 1.2 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей | % | 0,00 |
| 2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения: | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость сети горячего водоснабжения в год | ед./км | 2,11 |

6. Расчет эффективности производственной программы

Эффективность производственной программы, определяемая путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия составляет 3 % снижения операционных расходов ежегодно по компоненту на холодную воду (тарифу на холодную воду) и 1% снижения операционных расходов ежегодно по компоненту на тепловую энергию (тарифу на тепловую энергию).

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

| Показатели | 2018 год |
|---|--------------|
| Фактический объем подачи воды (реализация), тыс. куб. м. | 23 592,53 |
| Фактическая выручка, тыс. руб. (в т.ч. НДС) | 2 336 724,50 |
| Выполнение ремонтов, % от плана | - |
| Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности организации, % от плана | - |

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены.

**Производственная программа
Акционерного общества «Сибирская энергетическая компания», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории города
Куйбышева Куйбышевского района Новосибирской области, на 2020 год**

1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение | Акционерное общество «Сибирская энергетическая компания» (ОГРН 1045401912401, ИНН 5405270340); Чаплыгина ул., д. 57, г. Новосибирск, Новосибирская область, 630099 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент по тарифам Новосибирской области, Некрасова ул., д.54, город Новосибирск, 630005 |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия |
|-------|---|---|
| 1. | Ремонты | мероприятия организацией не предусмотрены |
| 2. | Улучшение качества горячей воды | мероприятия организацией не предусмотрены |
| 3. | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | мероприятия организацией не предусмотрены |

3. Планируемый объем подачи воды (реализация)

| Показатели | 2020 год |
|--|----------|
| Планируемый объем подачи воды (реализация), всего, тыс. куб. м.: | 164,47 |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| Показатели | 2020 год |
|---|-----------|
| Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб., (в т.ч. НДС) | 19 229,83 |

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения

| № п/п | Показатели | Единица измерения | Величина показателя |
|--|---|-------------------|---------------------|
| | | | 2020 год |
| 1. Показатели качества горячей воды: | | | |
| 1.1 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей | % | 0,34 |
| 1.2 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей | % | 1,00 |
| 2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения: | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость сети горячего водоснабжения в год | ед./км | 1,08 |

6. Расчет эффективности производственной программы

Эффективность производственной программы, определяемая путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия составляет 3 % снижения операционных расходов ежегодно по компоненту на холодную воду (тарифу на холодную воду) и 1% снижения операционных расходов ежегодно по компоненту на тепловую энергию (тарифу на тепловую энергию).

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

| Показатели | 2018 год |
|---|-----------|
| Фактический объем подачи воды (реализация), тыс. куб. м. | 166,19 |
| Фактическая выручка, тыс. руб. (в т.ч. НДС) | 14 858,32 |
| Выполнение ремонтов, % от плана | - |
| Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности организации, % от плана | - |

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены.
