Приложение № 1  
к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области  
от «20» декабря 2015 г. № 950

**Производственная программа**

**ООО «СибСтройСервис» (г. Киселёвск)**

**в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе теплоснабжения**

**на 2016 год**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «СибСтройСервис» (г. Киселёвск) |
| Юридический адрес, почтовый адрес | 652715, Кемеровская область,  г. Киселёвск, ул. Краснобродская, д. 5 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 650000, Кемеровская область,  г. Кемерово, ул. Н. Островского, д. 32 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финансовые потребности,  тыс. руб.,  в том числе НДС | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование  показателя | тыс. руб. в год | % |
|
| Горячее водоснабжение | | | | | |
| - | 2016 | - | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества горячего водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финансовые потребности,  тыс. руб.,  в том числе НДС | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование  показателя | тыс. руб | % |
|
| Горячее водоснабжение | | | | | |
| - | 2016 | - | - | - | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности горячего водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финансовые потребности,  тыс. руб.,  в том числе НДС | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование  показателя | тыс. руб | % |
|
| Горячее водоснабжение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 5. Планируемые объемы подачи горячей воды потребителям

ООО «СибСтройСервис» (г. Киселёвск)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2016 год | | |
| с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | |
| Горячее водоснабжение | | | | |
| 1. | Отпущено горячей воды по категориям потребителей | м3 | 12,69 | 9,85 | |
| 1.1. | На потребительский рынок | м3 | 12,69 | 9,85 | |
| 1.1.1. | Потребителям в жилищном секторе | м3 | 12,69 | 9,85 | |
| 1.1.2. | Бюджетным организациям | м3 | 0 | 0 | |
| 1.1.3. | Прочим потребителям | м3 | 0 | 0 | |
| 1.2. | На собственные нужды производства | м3 | - | - | |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых

дляреализации производственной программы   
ООО «СибСтройСервис» (г. Киселёвск)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2016 год | |
| с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. |
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере горячего водоснабжения | - | - |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной

программы ООО «СибСтройСервис» (г. Киселёвск)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойное горячее водоснабжение | 01.01.2016 | 31.12.2016 |

Раздел 8. Показатели надежности, качества,

энергетической эффективности объектов систем горячего водоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Факт 2014 год | Ожидаемые значения 2015 год | План 2016 год |
| 1. | Показатели качества горячей воды | - | - | - |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения | - | - | - |
| 3. | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | - | - | - |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя в базовом периоде 2016 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы  2017 год | Эффективность производственной программы, тыс. руб. |
| 1. | Показатели качества горячей воды | - | - | - |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения | - | - | - |
| 3. | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | - | - | - |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2014

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение показателя  за 2014 год, тыс. руб. |
| Горячее водоснабжение | - |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятий |
| - | - |

Приложение № 2  
к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области  
от «20» декабря 2015г. № 950

**Одноставочные тарифы ООО «СибСтройСервис» (г. Киселёвск)**

**на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на период**

**с 01.01.2016 по 31.12.2016**

(без НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименова-ние регули-руемой организации | Период | Тариф на горячую воду для населения,  руб./ м³  (с учетом НДС)\* | Тариф на горячую воду для прочих потреби-  телей,  руб./ м³  (без НДС) | Компонент на тепло-носи-тель, руб./м³ | Компонент на тепловую энергию | | |
| Односта-вочный, руб./Гкал\*\* | Двухставочный | |
| Ставка за мощность, тыс.руб./ Гкал/час  в мес. | Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |
| ООО «СибСтрой-Сервис» | с 01.01.2016 | 229,50 | 194,49 | 19,01 | 2 990,50 | х | х |
| с 01.07.2016 | 234,26 | 198,52 | 19,49 | 3 050,98 | х | х |

\* Тариф для населения указывается в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

\*\* Компонент для ООО «СибСтройСервис» (г. Киселёвск) на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке, установлен постановлением региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «20» декабря 2015 года № 949.