Приложение № 1

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от « 08 » ноября 2013 г. № 382

**Производственная программа   
ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» (г. Новокузнецк) в сфере холодного водоснабжения технической водой на период с 01.01.2014 по 31.12.2014**

Раздел 1. Планируемые объемы подачи технической воды, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измере-ния | с 01.01.2014 по 30.06.2014 | с 01.07.2014 по 31.12.2014 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Холодное водоснабжение технической водой,  подаваемой насосами первого подъёма | | | | |
| 1.1. | Поднято воды | м3 | 557 852,00 | 557 852,00 |
| 1.2. | Подано воды в сеть | м3 | 557 852,00 | 557 852,00 |
| 1.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 557 852,00 | 557 852,00 |
| 1.3.1. | На потребительский рынок | м3 | 557 852,00 | 557 852,00 |
| 1.3.1.1. | - прочим потребителям | м3 | 557 852,00 | 557 852,00 |
| 1.4. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения технической водой, подаваемой насосами первого подъёма | тыс. руб. | 463,02 | 474,17 |
| 2. Холодное водоснабжение технической водой,  подаваемой циркуляционными насосами второго подъёма | | | | |
| 2.1. | Поднято воды | м3 | 1 135 715,50 | 1 135 715,50 |
| 2.2. | Подано воды в сеть | м3 | 1 135 715,50 | 1 135 715,50 |
| 2.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 1 135 715,50 | 1 135 715,50 |
| 2.3.1. | На потребительский рынок | м3 | 1 135 715,50 | 1 135 715,50 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.3.1.1. | - прочим потребителям | м3 | 1 135 715,50 | 1 135 715,50 |
| 2.4. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения технической водой, подаваемой циркуляционными насосами второго подъёма | тыс. руб. | 954,00 | 988,07 |
| 3. Холодное водоснабжение технической водой, подаваемой пожарно-техническими насосами второго подъёма | | | | |
| 3.1. | Поднято воды | м3 | 12 872,00 | 12 872,00 |
| 3.2. | Подано воды в сеть | м3 | 12 872,00 | 12 872,00 |
| 3.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 12 872,00 | 12 872,00 |
| 3.3.1. | На потребительский рынок | м3 | 12 872,00 | 12 872,00 |
| 3.3.1.1. | - прочим потребителям | м3 | 12 872,00 | 12 872,00 |
| 3.4. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения технической водой, подаваемой пожарно-техническими насосами второго подъёма | тыс. руб. | 27,80 | 27,80 |

Раздел 2. Перечень и график плановых мероприятий по ремонту объектов систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества оказываемых услуг

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финансо-вые потреб-ности, тыс. руб., без НДС | Ожидаемый эффект | | | |
| Наименование  показателя | тыс. руб. в год | | % |
|
| 1. Техническая вода, подаваемая насосами первого подъёма | | | | | | | |
| Капитальный ремонт | | | | | | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт насосов | 2014 г. | 7,22 | Обеспечение непрерывности производственного процесса |  | |  |
| Итого: | | | 7,22 |  |  | |  |
| 2. Техническая вода, подаваемая циркуляционными насосами второго подъёма | | | | | | | |
| Капитальный ремонт | | | | | | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт насосов | 2014 г. | 22,76 | Обеспечение непрерывности производственного процесса | - | | - |
| 2.2. | Капитальный ремонт водоочистительной вращающейся сетки №5 | 2014 г. | 2,42 | Обеспечение непрерывности производственного процесса | - | | - |
| Итого: | | | 25,18 |  | |  |  |
| 3. Техническая вода, подаваемая пожарно-техническими насосами второго подъёма | | | | | | | |
| Капитальный ремонт | | | | | | | |
| 3.1. | Капитальный ремонт насосов | 2014 г. | 0,26 | Обеспечение непрерывности производственного процесса | - | | - |
| 3.2. | Капитальный ремонт водоочистительной вращающейся сетки №5 | 2014 г. | 0,03 | Обеспечение непрерывности производственного процесса | - | | - |
| Итого: | | | 0,29 |  |  | |  |

Приложение № 2

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от « 08 » ноября 2013 г. № 382

**Одноставочные тарифы на техническую воду**

**ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» (г. Новокузнецк)**

**на период с 01.01.2014 по 31.12.2014**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг, потребителей | | | | Тариф, руб./м3 | | | | | |
| с 01.01.2014 по 30.06.2014 | | | с 01.07.2014 по 31.12.2014 | | |
| 1. Техническая вода, подаваемая насосами первого подъёма | | | | | | | | | | |
| 1.1. |  | | Прочие потребители (без НДС) | | | 0,83 | | | 0,85 | |
| 2. Техническая вода, подаваемая циркуляционными насосами  второго подъёма | | | | | | | | | | |
| 2.1. | |  | | Прочие потребители (без НДС) | | | 0,84 | | | 0,87 |
| 3. Техническая вода, подаваемая пожарно-техническими насосами  второго подъёма | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Прочие потребители (без НДС) | | | | 2,16 | | | 2,16 | | |