Приложение № 1

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от «18» декабря 2014 г. № 954

**Производственная программа**

**ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Березовский)**

**в сфере холодного водоснабжения питьевой водой, технической водой, водоотведения на период с 01.01.2015 по 31.12.2015**

Раздел 1. Планируемые объемы подачи питьевой воды, технической воды и объемы принимаемых сточных вод, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя | Единица измере-ния | с 01.01.2015  по 30.06.2015 | с 01.07.2015 по 31.12.2015 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | |
| 1.1. | Поднято воды | м3 | 2 383 840,5 | 2 383 840,5 |
| 1.2. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | 184 715 | 184 715 |
| 1.3. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | 338 275,5 | 338 275,5 |
| 1.3.1. | - на очистные сооружения | м3 | 338 275,5 | 338 275,5 |
| 1.4. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | 2 383 840,5 | 2 383 840,5 |
| 1.5. | Подано воды в сеть | м3 | 1 860 850 | 1 860 850 |
| 1.6. | Потери воды | м3 | 353 629,92 | 353 629,92 |
| 1.7. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 19 | 19 |
| 1.8. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 1 507 220,09 | 1 507 220,09 |
| 1.8.1. | На потребительский рынок | м3 | 1 507 220,09 | 1 507 220,09 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1.8.1.1. | - потребителям в жилищном секторе | м3 | 764 567,5 | 764 567,5 |
| 1.8.1.2. | - прочим потребителям | м3 | 742 652,59 | 742 652,59 |
|  | в т.ч. бюджетным потребителям | м3 | 53 498,5 | 53 498,5 |
| 1.9. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой | тыс. руб. | 41 825,36 | 44 342,42 |
| 2. Холодное водоснабжение технической водой | | | | |
| 2.1. | Поднято воды | м3 | 11 472 | 11 472 |
| 2.2. | Подано воды в сеть | м3 | 11 472 | 11 472 |
| 2.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 11 472 | 11 472 |
| 2.3.1. | На потребительский рынок | м3 | 11 472 | 11 472 |
| 2.3.1.1. | - прочим потребителям | м3 | 11 472 | 11 472 |
| 2.4. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения технической водой | тыс. руб. | 89,71 | 95,10 |
| 3. Водоотведение | | | | |
| 3.1. | Объем отведенных стоков | м3 | 2 401 361,5 | 2 401 361,5 |
| 3.2. | Хозяйственные нужды предприятия | м3 | 1 256 534,5 | 1 256 534,5 |
| 3.3. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 1 144 827 | 1 144 827 |
| 3.3.1. | Потребительский рынок | м3 | 1 144 827 | 1 144 827 |
| 3.3.1.1. | - от потребителей в жилищном секторе | м3 | 877 192,5 | 877 192,5 |
| 3.3.1.2. | - от прочих потребителей | м3 | 267 634,5 | 267 634,5 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | в т.ч. от бюджетных потребителей | м3 | 73 009 | 73 009 |
| 3.4. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | 2 401 361,5 | 2 401 361,5 |
| 3.5. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения | тыс. руб. | 21 946,33 | 23 262,88 |

Раздел 2. Перечень и график плановых мероприятий по ремонту объектов систем водоснабжения и водоотведения, 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. Питьевая вода | | | | | | | |
| Капитальный ремонт | | | | | | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | 2015 г. | 3 142,58 | Сокращение количества порывов, обеспечение бесперебойности производственного процесса | | - | - |
| Итого: | | | 3 142,58 |  | |  |  |
| 2. Водоотведение | | | | | | | |
| Капитальный ремонт | | | | | | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт оборудования объектов водоотведения | 2015 г. | 119,72 | Снижение аварийности оборудования | | - | - |
| Итого: | | | 119,72 |  | |  |  |

Раздел 3. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения водоотведения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Факт 2013 г. | Ожидаемые значения 2014 г. | План 2016 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Показатели качества воды | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 6,5 | 4,6 | 4,6 |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 31,0 | 20,0 | 20,0 |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | 4,97 | 3,56 | 3,56 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 2,32 | 0,44 | 0,44 |
| 1. Показатели качества очистки сточных вод | | | | |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0 | 0 | 0 |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | 0 | 0 | 0 |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | 11,2 | 8,9 | 8,9 |
| 1. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | | |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | 39,0 | 39,0 | 19,0 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/куб.м) | 1,15 | 1,37 | 1,37 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/куб.м) | 0,34 | 0,37 | 0,37 |

Раздел 4. Отчет об исполнении производственной программы за 2013 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Сумма, тыс. руб. |
| 1. Холодное водоснабжение | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт уличных водоводов  ул. Октябрьска, 1-29 | 905 |
| 1.2. | Капитальный ремонт уличных водоводов  пер. Весенний | 346 |
| 1.3. | Капитальный ремонт уличных водоводов  ул. Некрасова, 1-9 | 439 |
| 1.4. | Капитальный ремонт уличных водоводов  ул. Пионерская, 47-65 | 555 |
| 1.5. | Капитальный ремонт на городских очистных сооружениях | 2664 |
| Итого: | | 4909 |
| 1. Водоотведение | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт КНС № 3 | 2516 |
| Итого: | | 2516 |

Приложение № 2

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от «18» декабря 2014 г. № 954

**Одноставочные тарифы**

**на питьевую воду, техническую воду, водоотведение**

**ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Березовский)**

**на период с 01.01.2015 по 31.12.2015**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг, потребителей | Тариф, руб./м3 | |
| с 01.01.2015  по 30.06.2015 | с 01.07.2015 по 31.12.2015 |
| 1. Питьевая вода | | | |
| 1.1. | Население (с НДС)\* | 32,75 | 34,72 |
| 1.2. | Прочие потребители (без НДС) | 27,75 | 29,42 |
| 1. Техническая вода | | | |
| 2.1. | Население (с НДС)\* | 9,23 | 9,78 |
| 2.2. | Прочие потребители (без НДС) | 7,82 | 8,29 |
| 3. Водоотведение | | | |
| 3.1. | Население (с НДС)\* | 22,62 | 23,98 |
| 3.2. | Прочие потребители (без НДС) | 19,17 | 20,32 |

\*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.