Приложение № 1

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от «12» декабря 2014 г. № 842

**Производственная программа**

**Муниципального предприятия Новокузнецкого городского округа «Сибирская сбытовая компания» (г. Новокузнецк) в сфере холодного водоснабжения питьевой водой, водоотведения**

**на период с 01.01.2015 по 31.12.2015**

Раздел 1. Планируемые объемы подачи питьевой 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 | 449 994,61 | 449 994,61 |
| 1.2. | Получено со стороны | м3 | 76 731,00 | 76 731,00 |
| 1.3. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | 526 725,61 | 526 725,61 |
| 1.4. | Подано воды в сеть | м3 | 526 725,61 | 526 725,61 |
| 1.5. | Потери воды | м3 | 144 504,76 | 144 504,76 |
| 1.6. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 27,43 | 27,43 |
| 1.7. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 382 220,85 | 382 220,85 |
| 1.7.1. | На потребительский рынок | м3 | 355 970,19 | 355 970,19 |
| 1.7.1.1. | - потребителям в жилищном секторе | м3 | 245 021,50 | 245 021,50 |
| 1.7.1.2. | - прочим потребителям | м3 | 110 948,69 | 110 948,69 |
|  | в т.ч. бюджетным потребителям | м3 | 25 845,99 | 25 845,99 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1.7.2. | На собственные нужды производства | м3 | 26 250,66 | 26 250,66 |
| 1.8. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой | тыс. руб. | 16 716,49 | 17 722,08 |
| 2. Транспортировка питьевой водой | | | | |
| 2.1. | Получено со стороны | м3 | 210 192,60 | 210 192,60 |
| 2.2. | Подано воды в сеть | м3 | 210 192,60 | 210 192,60 |
| 2.3. | Потери воды | м3 | 98 790,60 | 98 790,60 |
| 2.4. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 47,00 | 47,00 |
| 2.5. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 111 402,08 | 111 402,08 |
| 2.5.1. | На потребительский рынок | м3 | 111 402,08 | 111 402,08 |
| 2.5.1.1. | - потребителям в жилищном секторе | м3 | 73 713,79 | 73 713,79 |
| 2.5.1.2. | - прочим потребителям | м3 | 37 688,30 | 37 688,30 |
|  | в т.ч. бюджетным потребителям | м3 | 5 497,12 | 5 497,12 |
| 2.6. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере транспортировки питьевой воды | тыс. руб. | 2 236,95 | 2 370,64 |
| 3. Водоотведение | | | | |
| 3.1. | Объем отведенных стоков | м3 | 170 523,92 | 170 523,92 |
| 3.2. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 170 523,92 | 170 523,92 |
| 3.2.1. | Потребительский рынок | м3 | 159 303,00 | 159 303,00 |
| 3.2.1.1. | - от потребителей в жилищном секторе | м3 | 122 855,32 | 122 855,32 |
| 3.2.1.2. | - от прочих потребителей | м3 | 36 447,69 | 36 447,69 |
|  | в т.ч. от бюджетных потребителей | м3 | 16 936,49 | 16 936,49 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.2.2. | На собственные нужды производства | м3 | 11 220,92 | 11 220,92 |
| 3.3. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | 170 523,92 | 170 523,92 |
| 3.4. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения | тыс. руб. | 10 350,52 | 10 422,61 |
| 4. Транспортировка сточных вод | | | | |
| 4.1. | Объем отведенных стоков | м3 | 386 361,50 | 386 361,50 |
| 4.2. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 386 361,50 | 386 361,50 |
| 4.2.1. | Потребительский рынок | м3 | 386 361,50 | 386 361,50 |
| 4.2.1.1. | - от потребителей в жилищном секторе | м3 | 273 404,00 | 273 404,00 |
| 4.2.1.2. | - от прочих потребителей | м3 | 112 957,50 | 112 957,50 |
|  | в т.ч. от бюджетных потребителей | м3 | 20 271,50 | 20 271,50 |
| 4.3. | Передано сточных вод другим канализациям | м3 | 386 361,50 | 386 361,50 |
| 4.3.1. | - в канализационную сеть | м3 | 386 361,50 | 386 361,50 |
| 4.4. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере транспортировки сточных вод | тыс. руб. | 8 511,54 | 9 021,54 |

Раздел 2. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

2.1. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения (по которым гарантирующей организацией определено

Муниципальное предприятие Новокузнецкого городского округа «Сибирская сбытовая компания» (г. Новокузнецк)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Факт 2013 г. | Ожидаемые значения 2014 г. | План 2016 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Показатели качества воды (в отношении питьевой воды) | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в %) | 2,4 | 2,4 | 2,0 |
| 2. | 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) | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 2,95 | 2,75 | 2,5 |
| 3. | Показатели качества очистки сточных вод | | | |
| 3.1. | 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 %) | 16,4 | 16,2 | 17,0 |
| 4. | 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) | 27,43 | 27,43 | 27,43 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу отпускаемой в сеть воды (кВт\*ч/куб. м)- для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) | 1,42 | 1,42 | 1,42 |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/ м3) - для организаций, оказывающих услуги по водоотведению | 2,13 | 2,13 | 2,13 |

2.2. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения в отношении транспортировки питьевой воды и сточных вод

(по которым гарантирующей организацией определено ООО «Водоканал»)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Показатели | Факт 2013 г. | Ожидаемые значения 2014 г. | План 2016г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Показатели качества воды | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  (в процентах) | 2,7 | 2,5 | 2,3 |
| 2. | 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) | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 2,95 | 2,75 | 2,5 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в %) | 47 | 47 | 47 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/м3) - для организаций, оказывающих услуги по транспортировке | 0,29 | 0,29 | 0,29 |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) - для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод | 0,2 | 0,2 | 0,2 |

Приложение № 2

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от «12» декабря 2014 г. № 842

**Одноставочные тарифы**

**на питьевую воду, транспортировку питьевой воды,**

**водоотведение, транспортировку сточных вод Муниципального предприятия Новокузнецкого городского округа «Сибирская сбытовая компания» (г. Новокузнецк) 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)\* | 54,47 | 57,70 |
| 1.2. | Прочие потребители (без НДС) | 46,16 | 48,90 |
| 2. Транспортировка питьевой воды\*\* | | | |
| 2.1. | Население (с НДС)\* | 23,69 | 25,11 |
| 2.2. | Прочие потребители (без НДС) | 20,08 | 21,28 |
| 3. Водоотведение | | | |
| 3.1. | Население (с НДС)\* | 76,28 | 76,28 |
| 3.2. | Прочие потребители (без НДС) | 64,64 | 64,64 |
| 4. Транспортировка сточных вод\*\* | | | |
| 4.1. | Население (с НДС)\* | 26,00 | 27,55 |
| 4.2. | Прочие потребители (без НДС) | 22,03 | 23,35 |
| 5. Питьевая вода\*\*\* | | | |
| 5.1. | Прочие потребители (без НДС) | 19,05 | 20,57 |
| 1. Водоотведение\*\*\* | | | |
| 6.1. | Прочие потребители (без НДС) | 37,04 | 40,0 |

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

\*\* Тарифы установлены для предъявления гарантирующей организации - ООО «Водоканал», ИНН 4217166136.

\*\*\* Тарифы установлены для предъявления потребителям, расположенным по адресам: ул. Садопарковая 28, 30/1, 32, ул. Жасминная 29, 31.