Приложение № 1

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от «31» октября 2014 г. № 554

**Производственная программа   
ОАО «ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат» (г. Новокузнецк) 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, технической воды и объемы принимаемых сточных вод, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | Наименование показателей | | Единица измерения | | с 01.01.2015 по 30.06.2015 | | с 01.07.2015 по 31.12.2015 |
|
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 |
| **1. Водоотведение (транспортировка сточных вод через систему водоотведения энергетического цеха)** | | | | | | | | |
| 1.1. | | Объем отведенных стоков | | м3 | | 1 117 419,52 | | 1 117 419,52 |
| 1.2. | | Принято сточных вод по категориям потребителей | | м3 | | 1 117 419,52 | | 1 117 419,52 |
| 1.2.1. | | Потребительский рынок | | м3 | | 173 503,00 | | 173 503,00 |
| 1.2.1.1. | | - от прочих потребителей | | м3 | | 173 503,00 | | 173 503,00 |
| 1.2.2. | | Собственные нужды производства | | м3 | | 943 916,52 | | 943 916,52 |
| 1.3. | | Передано сточных вод другим канализациям | | м3 | | 1 117 419,52 | | 1 117 419,52 |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 |
| 1.4. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод через систему водоотведения энергетического цеха) | | тыс. руб. | | 603,40 | | 648,10 |
| **2. Водоотведение промышленно-ливневых сточных вод выпусков № 2, 3 энергетического цеха** | | | | | | | | |
| 2.1. | | Объем отведенных стоков | | м3 | | 4 209 774,0 | | 4 209 774,0 |
| 2.2. | | Принято сточных вод по категориям потребителей | | м3 | | 4 209 774,0 | | 4 209 774,0 |
| 2.2.1. | | Потребительский рынок | | м3 | | 195 932,0 | | 195 932,0 |
| 2.2.1.1. | | - от прочих потребителей | | м3 | | 195 932,0 | | 195 932,0 |
| 2.2.2. | | Собственные нужды производства | | м3 | | 4 013 842,0 | | 4 013 842,0 |
| 2.3. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения промышленно-ливневых сточных вод выпусков № 2, 3 энергетического цеха | | тыс. руб. | | 2 146,98 | | 2 315,38 |
| **3. Холодное водоснабжение питьевой водой цеха водоснабжения и водоотведения** | | | | | | | | |
| 3.1. | | Поднято воды | | м3 | | 1 701 935,95 | | 1 701 935,95 |
| 3.2. | | Расход воды на нужды предприятия | | м3 | | 116 820,0 | | 116 820,0 |
| 3.3. | | Подано воды в сеть | | м3 | | 1 585 115,95 | | 1 585 115,95 |
| 3.4. | | Потери воды | | м3 | | 63 246,13 | | 63 246,13 |
| 3.5. | | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | | % | | 3,99 | | 3,99 |
| 3.6. | | Отпущено воды по категориям потребителей | | м3 | | 1 521 869,83 | | 1 521 869,83 |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 |
| 3.6.1. | | На потребительский рынок | | м3 | | 34 005,0 | | 34 005,0 |
| 3.6.1.1. | | - прочим потребителям | | м3 | | 34 005,0 | | 34 005,0 |
| 3.6.2. | | На собственные нужды производства | | м3 | | 1 487 864,83 | | 1 487 864,83 |
| 3.7. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой цеха водоснабжения и водоотведения | | тыс. руб. | | 26 647,94 | | 28 245,90 |
| **4. Холодное водоснабжения технической водой второго водоподъема энергетического цеха** | | | | | | | | |
| 4.1. | | Получено со стороны | | м3 | | 52 664 556,58 | | 52 664 556,58 |
| 4.2. | | Подано воды в сеть | | м3 | | 52 664 556,58 | | 52 664 556,58 |
| 4.3. | | Потери воды | | м3 | | 168 526,58 | | 168 526,58 |
| 4.4. | | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | | % | | 0,32 | | 0,32 |
| 4.5. | | Отпущено воды по категориям потребителей | | м3 | | 52 496 030,00 | | 52 496 030,00 |
| 4.5.1. | | На потребительский рынок | | м3 | | 744 050,50 | | 744 050,50 |
| 4.5.1.1. | | - прочим потребителям | | м3 | | 744 050,50 | | 744 050,50 |
| 4.5.2. | | На собственные нужды производства | | м3 | | 51 751 979,50 | | 51 751 979,50 |
|  | |  | |  | |  | |  |
| 4.6. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения технической водой второго водоподъема энергетического цеха | | тыс. руб. | | 51 446,11 | | 51 446,11 |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 |
| **5. Холодное водоснабжение технической осветленной водой цеха водоснабжения и водоотведения** | | | | | | | | |
| 5.1. | | Поднято воды | | м3 | | 33 224 000,00 | | 33 224 000,00 |
| 5.2. | | Подано воды в сеть | | м3 | | 33 224 000,00 | | 33 224 000,00 |
| 5.3. | | Отпущено воды по категориям потребителей | | м3 | | 33 224 000,00 | | 33 224 000,00 |
| 5.3.1. | | На потребительский рынок | | м3 | | 4 432 500,00 | | 4 432 500,00 |
| 5.3.1.1. | | - прочим потребителям | | м3 | | 4 432 500,00 | | 4 432 500,00 |
| 5.3.2. | | На собственные нужды производства | | м3 | | 28 791 500,00 | | 28 791 500,00 |
| 5.4. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения технической осветленной водой цеха водоснабжения и водоотведения | | тыс. руб. | | 155 156,08 | | 155 156,08 |
| **6. Холодное водоснабжение (транспортировка питьевой воды через систему водоснабжения цеха водоснабжения и водоотведения)** | | | | | | | | |
| 6.1. | | Получено со стороны | | м3 | | 2  293 874,50 | | 2  293 874,50 |
| 6.2. | | Подано воды в сеть | | м3 | | 2  293 874,50 | | 2  293 874,50 |
| 6.3. | | Отпущено воды по категориям потребителей | | м3 | | 2  293 874,50 | | 2  293 874,50 |
| 6.3.1. | | На потребительский рынок | | м3 | | 87 375,00 | | 87 375,00 |
| 6.3.1.1. | | - прочим потребителям | | м3 | | 87 375,00 | | 87 375,00 |
| 6.3.2. | | На собственные нужды производства | | м3 | | 2 206 499,50 | | 2 206 499,50 |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 |
| 6.4. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (транспортировка питьевой воды цеха водоснабжения и водоотведения) | | тыс. руб. | | 8 969,05 | | 8 969,05 |
| **7. Холодное водоснабжение (транспортировка питьевой воды через систему водоснабжения энергетического цеха)** | | | | | | | | |
| 7.1. | | Получено со стороны | | м3 | | 35 433,67 | | 35 433,67 |
| 7.2. | | Подано воды в сеть | | м3 | | 35 433,67 | | 35 433,67 |
| 7.3. | | Отпущено воды по категориям потребителей | | м3 | | 35 433,67 | | 35 433,67 |
| 7.3.1. | | На потребительский рынок | | м3 | | 19 049,00 | | 19 049,00 |
| 7.3.1.1. | | - прочим потребителям | | м3 | | 19 049,00 | | 19 049,00 |
| 7.3.2. | | На собственные нужды производства | | м3 | | 16 384,67 | | 16 384,67 |
| 7.4. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (транспортировка питьевой воды энергетического цеха) | | тыс. руб. | | 70,52 | | 70,87 |
| **8. Холодное водоснабжение питьевой водой третьего водоподъема энергетического цеха** | | | | | | | | |
| 8.1. | | Получено со стороны | | м3 | | 1 584 490,00 | | 1 584 490,00 |
| 8.2. | | Подано воды в сеть | | м3 | | 1 584 490,00 | | 1 584 490,00 |
| 8.3. | | Отпущено воды по категориям потребителей | | м3 | | 1 584 490,00 | | 1 584 490,00 |
| 8.3.1. | | На потребительский рынок | | м3 | | 153 720,03 | | 153 720,03 |
| 8.3.1.1. | | - прочим потребителям | | м3 | | 153 720,03 | | 153 720,03 |
| 8.3.2. | | На собственные нужды производства | | м3 | | 1 430 769,97 | | 1 430 769,97 |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 |
| 8.4. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой третьего водоподъема энергетического цеха | | тыс. руб. | | 14 355,48 | | 15 781,52 |
| **9. Холодное водоснабжение технической водой цеха водоснабжения и водоотведения** | | | | | | | | |
| 9.1. | | Поднято воды | | м3 | | 412 765 960,00 | | 412 765 960,00 |
| 9.2. | | Подано воды в сеть | | м3 | | 412 765 960,00 | | 412 765 960,00 |
| 9.3. | | Потери воды | | м3 | | 16 930 000,00 | | 16 930 000,00 |
| 9.4. | | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | | % | | 4,10 | | 4,10 |
| 9.5. | | Отпущено воды по категориям потребителей | | м3 | | 395 835 960,00 | | 395 835 960,00 |
| 9.5.1. | | На потребительский рынок | | м3 | | 4 506 460,00 | | 4 506 460,00 |
| 9.5.1.1. | | - прочим потребителям | | м3 | | 4 506 460,00 | | 4 506 460,00 |
| 9.5.2. | | На собственные нужды производства | | м3 | | 391 329 500,00 | | 391 329 500,00 |
| 9.6. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения технической водой цеха водоснабжения и водоотведения | | тыс. руб. | | 261 251,73 | | 285 001,89 |
| **10. Водоотведение (транспортировка сточных вод через систему водоотведения цеха водоснабжения и водоотведения)** | | | | | | | | |
| 10.1. | | Объем отведенных стоков | | м3 | | 5 886 330,00 | | 5 886 330,00 |
| 10.2. | | Принято сточных вод по категориям потребителей | | м3 | | 5 886 330,00 | | 5 886 330,00 |
| 10.2.1. | | Потребительский рынок | | м3 | | 210 250,00 | | 210 250,00 |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 |
| 10.2.1.1. | | - от прочих потребителей | | м3 | | 210 250,00 | | 210 250,00 |
| 10.2.2. | | Собственные нужды производства | | м3 | | 5 676 080,00 | | 5 676 080,00 |
| 10.3. | | Передано сточных вод другим канализациям | | м3 | | 5 886 330,00 | | 5 886 330,00 |
| 10.4. | | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод через систему водоотведения цеха водоснабжения и водоотведения) | | тыс. руб. | | 16 599,45 | | 16 599,45 |
| **11. Холодное водоснабжение технической водой первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей г. Новокузнецка** | | | | | | | | |
| 11.1. | Поднято воды | | м3 | | 23 108 153,41 | | 23 108 153,41 | |
| 11.2. | Подано воды в сеть | | м3 | | 23 108 153,41 | | 23 108 153,41 | |
| 11.3. | Потери воды | | м3 | | 889 663,91 | | 889 663,91 | |
| 11.4. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | | % | | 3,85 | | 3,85 | |
| 11.5. | Отпущено воды по категориям потребителей | | м3 | | 22 218 489,50 | | 22 218 489,50 | |
| 11.5.1. | На потребительский рынок | | м3 | | 14 066 196,50 | | 14 066 196,50 | |
| 11.5.1.1. | - прочим потребителям | | м3 | | 14 066 196,50 | | 14 066 196,50 | |
| 11.5.2. | На собственные нужды производства | | м3 | | 8 152 293,00 | | 8 152 293,00 | |
| 11.6. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения технической водой первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей  г. Новокузнецка | | тыс. руб. | | 18 885,72 | | 19 996,64 | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 |
| **12. Холодное водоснабжение технической водой первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей г. Прокопьевска** | | | | | | | | |
| 12.1. | Поднято воды | | м3 | | 2 865 250,00 | | 2 865 250,00 | |
| 12.2. | Подано воды в сеть | | м3 | | 2 865 250,00 | | 2 865 250,00 | |
| 12.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | | м3 | | 2 865 250,00 | | 2 865 250,00 | |
| 12.3.1. | На потребительский рынок | | м3 | | 2 865 250,00 | | 2 865 250,00 | |
| 12.3.1.1. | - прочим потребителям | | м3 | | 2 865 250,00 | | 2 865 250,00 | |
| 12.4. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения технической водой первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей г.Прокопьевска | | тыс. руб. | | 9 312,06 | | 9 856,46 | |

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 энергетического цеха

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Показатели | факт 2013 года | ожидаемое значение 2014 года | план 2015 года |
| 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 по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение питьевой водой третьего водоподъема энергетического цеха | 0,02 | 0 | 0 |
| 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 по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение питьевой водой третьего водоподъема энергетического цеха | 0 | 0 | 0 |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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) по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение технической водой первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей  г. Новокузнецка | 0 | 0 | 0 |
| Холодное водоснабжение технической водой первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей г. Прокопьевска | 0 | 0 | 0 |
| Холодное водоснабжения технической водой второго водоподъема энергетического цеха | 0,014 | 0 | 0 |
| Холодное водоснабжение питьевой водой третьего водоподъема энергетического цеха | 0,017 | 0 | 0 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) по видам услуг: |  |  |  |
| Транспортировка сточных вод через систему водоотведения энергетического цеха | 0 | 0 | 0 |
| Водоотведение промышленно-ливневых сточных вод выпусков № 2, 3 энергетического цеха | 0 | 0 | 0 |
| 1. Показатели качества очистки сточных вод | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%) по видам услуг: |  |  |  |
| Транспортировка сточных вод через систему водоотведения энергетического цеха | 100 | 100 | 100 |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (%) по видам услуг: |  |  |  |
| Водоотведение промышленно-ливневых сточных вод выпусков № 2, 3 энергетического цеха | 100 | 100 | 100 |
| 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 (%) по видам услуг: |  |  |  |
| Транспортировка сточных вод через систему водоотведения энергетического цеха | 85 | 65 | 65 |
| Водоотведение промышленно-ливневых сточных вод выпусков № 2, 3 | 100 | 100 | 100 |
| 1. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%) по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение технической водой первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей  г. Новокузнецка | 3,85 | 3,85 | 3,85 |
| Холодное водоснабжения технической водой второго водоподъема энергетического цеха | 0,48 | 0,32 | 0,32 |
| Холодное водоснабжение питьевой водой третьего водоподъема энергетического цеха | 23,23 | 0 | 0 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу отпускаемой в сеть воды  (кВт\*ч/ м3) - для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение технической водой первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей  г. Новокузнецка | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| Холодное водоснабжение технической водой первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей г. Прокопьевска | 1,68 | 1,47 | 1,47 |
| Холодное водоснабжения технической водой второго водоподъема энергетического цеха | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| Холодное водоснабжение питьевой водой третьего водоподъема энергетического цеха | 0,23 | 0,23 | 0,23 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.3. | 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 по видам услуг: |  |  |  |
| Транспортировка сточных вод через систему водоотведения энергетического цеха | 0,09 | 0,09 | 0,09 |
| 4.4. | 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 по видам услуг: |  |  |  |
| Водоотведение промышленно-ливневых сточных вод выпусков № 2, 3 энергетического цеха | 0,17 | 0,09 | 0,09 |

2.2. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения цеха водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Показатели | факт 2013 года | ожидаемое значение 2014 года | план 2015 года |
| 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 по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение питьевой водой цеха водоснабжения и водоотведения | 0 | 0 | 0 |
| 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 по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение питьевой водой цеха водоснабжения и водоотведения | 4 | 1 | 0 |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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) по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение технической водой цеха водоснабжения и водоотведения | 0 | 0 | 0 |
| Холодное водоснабжение питьевой водой цеха водоснабжения и водоотведения | 0,012 | 0,012 | 0 |
| Холодное водоснабжение (транспортировка питьевой воды через систему водоснабжения цеха водоснабжения и водоотведения) | 0 | 0 | 0 |
| Холодное водоснабжение технической осветленной водой цеха водоснабжения и водоотведения | 0,105 | 0 | 0 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) по видам услуг: |  |  |  |
| Водоотведение (транспортировка сточных вод через систему водоотведения цеха водоснабжения и водоотведения) | 0 | 0 | 0 |
| 1. Показатели качества очистки сточных вод | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в %) по видам услуг: |  |  |  |
| Водоотведение (транспортировка сточных вод через систему водоотведения цеха водоснабжения и водоотведения) | 100 | 100 | 100 |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (%) по видам услуг: |  |  |  |
| Водоотведение (транспортировка сточных вод через систему водоотведения цеха водоснабжения и водоотведения) | 100 | 100 | 100 |
| 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 (%) по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение технической водой цеха водоснабжения и водоотведения | 4 | 4 | 4 |
| Холодное водоснабжение питьевой водой цеха водоснабжения и водоотведения | 4 | 4 | 4 |
| Холодное водоснабжение технической осветленной водой цеха водоснабжения и водоотведения | 0 | 0 | 0 |
| 4.2. | 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, по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение (транспортировка питьевой воды) | 0,20 | 0,20 | 0,20 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу отпускаемой в сеть воды  (кВт\*ч/ м3) - для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) по видам услуг: |  |  |  |
| Холодное водоснабжение технической водой цеха водоснабжения и водоотведения | 0,26 | 0,26 | 0,26 |
| Холодное водоснабжение питьевой водой цеха водоснабжения и водоотведения | 0,55 | 0,55 | 0,55 |
| Холодное водоснабжение технической осветленной водой цеха водоснабжения и водоотведения | 0,11 | 0,11 | 0,11 |

Приложение № 2

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от «31» октября 2014 г. № 554

**Одноставочные тарифы**

**на питьевую воду, техническую воду, транспортировку питьевой воды водоотведение, транспортировку сточных вод**

**ОАО «ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат» (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 | 2 | | | | | | 3 | | | 4 | | |
| 1. Транспортировка сточных вод через систему водоотведения энергетического цеха | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | |  | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 0,54 | | | 0,58 | |
| 2. Водоотведение промышленно-ливневых сточных вод выпусков № 2, 3 энергетического цеха | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | | |  | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 0,51 | | | 0,55 |
| 3. Питьевая вода цеха водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 17,51 | | | 18,56 | | |
| 4. Техническая вода второго водоподъема энергетического цеха | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 0,98 | | | 0,98 | | |
| 5.     Техническая осветленная вода цеха водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | |
| 5.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 4,67 | | | 4,67 | | |
| 6. Транспортировка питьевой воды через систему водоснабжения цеха водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | |
| 6.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 3,91 | | | 3,91 | | |
| 7. Транспортировка питьевой воды через систему водоснабжения энергетического цеха | | | | | | | | | | | | |
| 7.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 1,99 | | | 2,00 | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | | 4 | | |
| 8. Питьевая вода третьего водоподъема энергетического цеха | | | | | | | | | | | | |
| 8.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 9,06 | | | 9,96 | | |
| 9. Техническая вода цеха водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | |
| 9.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 0,66 | | | 0,72 | | |
| 10. Транспортировка сточных вод через систему водоотведения цеха водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | |
| 10.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 2,82 | | | 2,82 | | |
| 11. Техническая вода первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей г. Новокузнецка | | | | | | | | | | | | |
| 11.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 0,85 | | | 0,90 | | |
| 12. Техническая вода первого водоподъёма энергетического цеха для потребителей г. Прокопьевска | | | | | | | | | | | | |
| 12.1. | | | | Прочие потребители (без НДС) | | | 3,25 | | | 3,44 | | |