##### 

##### РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

##### КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

#### П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «22» октября 2019 г. № 318

г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 04.12.2018 № 423 «Об утверждении производственной программы**

**в сфере холодного водоснабжения, водоотведения**

**и об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение**

**ООО «Тепло - энергетические предприятия»**

**(Крапивинский муниципальный район)»**

**в части 2020 года**

В целях корректировки производственной программы и тарифов, установленных с применением метода индексации, региональная энергетическая комиссия Кемеровской области п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложения № 1, 2 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 04.12.2018 № 423 «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения и об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение ООО «Тепло - энергетические предприятия» (Крапивинский муниципальный район)», изложив их в новой редакции согласно приложению, к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель региональной

энергетической комиссии Кемеровской области Д.В. Малюта

Приложение

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области  
от «22» октября 2019 г. № 318

«Приложение № 1  
к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области  
от «4» декабря 2018 г. № 423

**Производственная программа**

**ООО «Тепло - энергетические предприятия» (Крапивинский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на период с 01.01.2019 по 31.12.2023**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «Тепло - энергетические предприятия» |
| Юридический адрес, почтовый адрес | 652449, Кемеровская область, Крапивинский муниципальный район, пгт. Зеленогорский, ул. Центральная, 63 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | региональная энергетическая комиссия Кемеровской области |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего программу | 650993, г. Кемерово,  ул. Н. Островского, д. 32 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт | 2019 | 904,69 | - | - | - |
| 1.2. | 2020 | 922,51 | - | - |
| 1.3. | 2021 | 953,51 | - | - |
| 1.4. | 2022 | 981,73 | - | - |
| 1.5. | 2023 | 1010,79 | - | - |
|  | Итого: |  | 4776,81 | - | - |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт | 2019 | 1522,67 | - | - | - |
| 2.2. | 2020 | 1552,67 | - | - |
| 2.3. | 2021 | 1604,83 | - | - |
| 2.4. | 2022 | 1652,34 | - | - |
| 2.5. | 2023 | 1701,25 | - | - |
|  | Итого: |  | 8039,79 | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | | |
| 3.1. | Капитальный ремонт | 2019 | 258,66 | - | - | - |
| 3.2. | 2020 | 263,76 | - | - |
| 3.3. | 2021 | 272,62 | - | - |
| 3.4. | 2022 | 280,69 | - | - |
| 3.5. | 2023 | 289,00 | - | - |
|  | Итого: |  | 1365,75 | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности холодного водоснабжения (в том числе по снижению потерь воды при транспортировке) и (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 5. Планируемые объемы подачи питьевой воды и объемы принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | |
| с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Поднято воды | м3 | 354451 | 354451 | 335680 | 335680 | 354451 | 354451 | 354451 | 354451 | 354451 | 354451 |
| 1.2. | Получено со стороны | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | 24500 | 24500 | 24500 | 24500 | 24500 | 24500 | 24500 | 24500 | 24500 | 24500 |
| 1.4.1. | - на очистные сооружения | м3 | 8750 | 8750 | 8750 | 8750 | 8750 | 8750 | 8750 | 8750 | 8750 | 8750 |
| 1.4.2. | - на промывку сетей | м3 | 12750 | 12750 | 12750 | 12750 | 12750 | 12750 | 12750 | 12750 | 12750 | 12750 |
| 1.4.3. | - прочие | м3 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 |
| 1.5. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | 329951 | 329951 | 311180 | 311180 | 329951 | 329951 | 329951 | 329951 | 329951 | 329951 |
| 1.6. | Подано воды в сеть | м3 | 329951 | 329951 | 311180 | 311180 | 329951 | 329951 | 329951 | 329951 | 329951 | 329951 |
| 1.7. | Потери воды | м3 | 12208 | 12208 | 11514 | 11514 | 12208 | 12208 | 12208 | 12208 | 12208 | 12208 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1.8. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 |
| 1.9. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 317743 | 317743 | 299666 | 299666 | 317743 | 317743 | 317743 | 317743 | 317743 | 317743 |
| 1.9.1. | Потребитель-ский рынок | м3 | 232843 | 232843 | 214766 | 214766 | 232843 | 232843 | 232843 | 232843 | 232843 | 232843 |
| 1.9.1.1. | - население | м3 | 190156 | 190156 | 176911 | 176911 | 190156 | 190156 | 190156 | 190156 | 190156 | 190156 |
| 1.9.1.2. | - прочие потребители | м3 | 42687 | 42687 | 37855 | 37855 | 42687 | 42687 | 42687 | 42687 | 42687 | 42687 |
| 1.9.2. | Собственные нужды производства | м3 | 84900 | 84900 | 84900 | 84900 | 84900 | 84900 | 84900 | 84900 | 84900 | 84900 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Поднято воды | м3 | 191349 | 191349 | 178750 | 178750 | 191349 | 191349 | 191349 | 191349 | 191349 | 191349 |
| 2.2. | Получено со стороны | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.3. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4.1. | - на очистные сооружения | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 2.4.2. | - на промывку сетей | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4.3. | - прочие | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.5. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.6. | Подано воды в сеть | м3 | 191349 | 191349 | 178750 | 178750 | 191349 | 191349 | 191349 | 191349 | 191349 | 191349 |
| 2.7. | Потери воды | м3 | 11779 | 11779 | 11015 | 11015 | 11779 | 11779 | 11779 | 11779 | 11779 | 11779 |
| 2.8. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 |
| 2.9. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 179569 | 179569 | 167735 | 167735 | 179569 | 179569 | 179569 | 179569 | 179569 | 179569 |
| 2.9.1. | Потребитель-ский рынок | м3 | 177657 | 177657 | 165823 | 165823 | 177657 | 177657 | 177657 | 177657 | 177657 | 177657 |
| 2.9.1.1. | - население | м3 | 151544 | 151544 | 139806 | 139806 | 151544 | 151544 | 151544 | 151544 | 151544 | 151544 |
| 2.9.1.2. | - прочие потребители | м3 | 26113 | 26113 | 26017 | 26017 | 26113 | 26113 | 26113 | 26113 | 26113 | 26113 |
| 2.9.2. | Собственные нужды производства | м3 | 1912 | 1912 | 1912 | 1912 | 1912 | 1912 | 1912 | 1912 | 1912 | 1912 |
| 3. Водоотведение | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Объем отведенных стоков | м3 | 234840 | 234840 | 191451 | 191451 | 234840 | 234840 | 234840 | 234840 | 234840 | 234840 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 3.2. | Хозяйственные нужды предприятия | м3 | 17015 | 17015 | 17015 | 17015 | 17015 | 17015 | 17015 | 17015 | 17015 | 17015 |
| 3.3. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 217825 | 217825 | 174436 | 174436 | 217825 | 217825 | 217825 | 217825 | 217825 | 217825 |
| 3.3.1. | Потребитель-ский рынок | м3 | 216600 | 216600 | 173211 | 173211 | 216600 | 216600 | 216600 | 216600 | 216600 | 216600 |
| 3.3.1.1. | - население | м3 | 139000 | 139000 | 124269 | 124269 | 139000 | 139000 | 139000 | 139000 | 139000 | 139000 |
| 3.3.1.2. | - прочие потребители | м3 | 77600 | 77600 | 48942 | 77600 | 77600 | 77600 | 77600 | 77600 | 77600 | 77600 |
| 3.3.2. | Собственные нужды производства | м3 | 1225 | 1225 | 1225 | 1225 | 1225 | 1225 | 1225 | 1225 | 1225 | 1225 |
| 3.4. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | 217825 | 217825 | 174436 | 174436 | 217825 | 217825 | 217825 | 217825 | 217825 | 217825 |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | |
| с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово), тыс. руб. | 9090,62 | 12706,54 | 10599,19 | 10599,19 | 11225,85 | 11988,44 | 11988,44 | 12020,21 | 12020,21 | 12808,22 |
| 2. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.), тыс.руб. | 3770,96 | 5268,57 | 4418,15 | 4418,15 | 4665,22 | 5006,40 | 5006,40 | 5020,76 | 5020,76 | 5379,90 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 3. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения, тыс. руб. | 6099,09 | 8133,57 | 6424,46 | 6424,46 | 7314,55 | 7798,12 | 7798,12 | 7815,54 | 7815,54 | 8307,83 |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойное холодное водоснабжение и (или) водоотведение | 01.01.2019 | 31.12.2023 |

Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности

объектов централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Факт 2017 год | Ожидаемые значения 2018 год | План 2019 год | План 2020 год | План 2021 год | План 2022 год | План 2023 год | План 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 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 (в процентах) | | | | | | | | |
| 1.1.1. | Для потребителей пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 13,5 | 18,90 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 |
| 1.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 9,65 | 9,45 | 9,65 | 9,65 | 9,65 | 9,65 | 9,65 | 9,65 |
| 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 (в процентах) | | | | | | | | |
| 1.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 5,53 | 5,70 | 5,53 | 5,53 | 5,53 | 5,53 | 5,53 | 5,53 |
| 1.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 5,8 | 2,80 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 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) | | | | | | | | |
| 2.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | | | | | | | | |
| 2.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 0,24 | 0,23 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 2.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 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) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 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) | | | | | | | | |
| 4.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 8,06 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 4.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 6,23 | 7,23 | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 | 6,16 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке | | | | | | | | |
| 4.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.3. | 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 | | | | | | | | |
| 4.3.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.3.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) | | | | | | | | |
| 4.4.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 1,69 | 1,18 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 4.4.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 1,00 | 1,20 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1,01 |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.6. | 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 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.7. | 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 | 2,64 | 2,02 | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя в базовом периоде 2019 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2024 год | Эффективность производствен-ной программы, тыс. руб. |
| 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 (в процентах) | | | |
| 1.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 13,5 | 13,5 | - |
| 1.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 9,65 | 9,65 | - |
| 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 (в процентах) | | | |
| 1.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 5,53 | 5,53 | - |
| 1.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 5,8 | 5,8 | - |
| 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) | | | |
| 2.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | | | |
| 2.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 0,24 | 0,24 | - |
| 2.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - |
| 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) | - | - | - |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - |
| 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) | - | - | - |
| 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) | | | |
| 4.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 3,70 | 3,70 | - |
| 4.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 6,16 | 6,16 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке | | | |
| 4.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | - | - | - |
| 4.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - |
| 4.3. | 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 | | | |
| 4.3.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | - | - | - |
| 4.3.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) | | | |
| 4.4.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | 1,80 | 1,80 | - |
| 4.4.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 1,01 | 1,01 | - |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - |
| 4.6. | 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 | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.7. | 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 | 2,64 | 2,64 | - |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 -2018 годы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| 2017 год | | |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт | 1719,77 |
| Итого: | | 1719,77 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.) | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт | 1534,86 |
| Итого: | | 1534,86 |
| 1. Водоотведение | | |
| 3.1. | Капитальный ремонт | 281,02 |
| Итого: | | 281,02 |
|  | | |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский,   пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | |
| 4.1. | Капитальный ремонт | 0,00 |
| Итого: | | 0,00 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский,   пгт. Зеленогорский, с. Борисово.) | | |
| 5.1. | Капитальный ремонт | 0,00 |
| Итого: | | 0,00 |
| 1. Водоотведение | | |
| 6.1. | Капитальный ремонт | 0,00 |
| Итого: | | 0,00 |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

Приложение № 2   
 к постановлению региональной энергетической

комиссии Кемеровской области  
 от «4» декабря 2018 г. № 423

**Одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение**

**ООО «Тепло - энергетические предприятия» (Крапивинский муниципальный район)**

**на период с 01.01.2019 по 31.12.2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг, потребителей | Тариф, руб./м3 | | | | | | | | | |
| 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | |
| с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. |
| 1. Питьевая вода\*\* | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Население  (с НДС)\* | 34,33 | 47,99 | 42,44 | 42,44 | 42,40 | 45,28 | 45,28 | 45,40 | 45,40 | 48,37 |
| 1.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 28,61 | 39,99 | 35,37 | 35,37 | 35,33 | 37,73 | 37,73 | 37,83 | 37,83 | 40,31 |
| 2. Питьевая вода\*\*\* | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Население  (с НДС)\* | 25,20 | 35,21 | 31,61 | 31,61 | 31,18 | 33,46 | 33,46 | 33,55 | 33,55 | 35,95 |
| 2.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 21,00 | 29,34 | 26,34 | 26,34 | 25,98 | 27,88 | 27,88 | 27,96 | 27,96 | 29,96 |
| 3. Водоотведение | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Население  (с НДС)\* | 33,60 | 44,81 | 44,20 | 44,20 | 40,30 | 42,96 | 42,96 | 43,06 | 43,06 | 45,77 |
| 3.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 28,00 | 37,34 | 36,83 | 36,83 | 33,58 | 35,80 | 35,80 | 35,88 | 35,88 | 38,14 |

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

\*\* Тарифы предъявляются потребителям пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.

\*\*\* Тарифы предъявляются потребителям Крапивинского муниципального района, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.

».