#####

##### РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

##### КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

#### П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «2» ноября 2017 г. № 343

г. Кемерово

**Об утверждении производственной программы**

**в области обращения с твердыми коммунальными отходами**

**и об утверждении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов ООО «Экотехнологии-42» (г. Юрга)**

Руководствуясь Федеральным законом от 24.06.98 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»,постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», постановлением региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 02.11.2017 № 334 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами ООО «Экотехнологии-42» (г. Юрга)», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить ООО «Экотехнологии-42» (г. Юрга), ИНН 4205291855, производственную программу в области обращения с твердыми коммунальными отходами согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить и ввести в действие предельные одноставочные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов ООО «Экотехнологии-42» (г. Юрга), ИНН 4205291855, с применением метода индексации, с момента утверждения единого тарифа на услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Кемеровской области, и при условии наличия заключенного соглашения между департаментом жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кемеровской области и региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

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

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

 Председатель региональной

энергетической комиссии Кемеровской области Д.В. Малюта

Приложение № 1
к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области
от «2» ноября 2017 г. № 343

**Производственная программа**

**ООО «Экотехнологии-42» (г. Юрга)**

**в области обращения с твердыми коммунальными отходами**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «Экотехнологии-42» |
| Юридический адрес, почтовый адрес | 650025, г. Кемерово, ул. Суворова, д.5Б, к.4 |
| Лицо, ответственное за разработку производственной программы  | Генеральный директор  ООО «Экотехнолигии-42» Жаткин Алексей Иванович |
| Контактная информация лица, ответственного за разработку производственной программы | 8-903-942-58-15 электронная почта info@ecotech42.ru |
| 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 |
| Должностное лицо, утвердившее производственную программу | Председатель РЭК КОМалюта Дмитрий Владимирович |
| Контактная информация лица, ответственного за утверждение производственной программы | 8(3842) 36-28-28,электронная почта rec@kemnet.ru |
| Период реализации | 2017-2020 годы |

Раздел 2. Перечень мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| Захоронение твердых коммунальных отходов |
| 1. | Весовой контроль | 2017 | 875 | Выполнение требований действующего законодательства | - | - |
| 2. | Весовой контроль  | 2018 | 641,67 | - | - |
| 3. | Весовой контроль | 2019 | 641,67 | - | - |
| 4. | Весовой контроль | 2020 | 641,67 | - | - |

Раздел 3. Планируемые объемы

размещаемых твердых коммунальных отходов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед. изм. | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 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. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Захоронение твердых коммунальных отходов |
| Объем захоронения твердых коммунальных отходов  | т | 32000 | 16000 | 16000 | 16000 | 16000 | 16000 | 16000 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 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. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в области захоронения твердых коммунальных отходов, тыс. руб. | 28197,27 | 13985,54 | 13985,54 | 13904,69 | 13904,69 | 13826,65 | 13826,65 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойное захоронение твердых коммунальных отходов | 2017 год | 2020 год |

Раздел 6. Показатели эффективности объектов,

используемых для захоронения твердых коммунальных отходов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Факт 2016 год | Ожидаемые значения 2017 год | План 2018 год | План 2019 год | План 2020 год | План 2021 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  Захоронение твердых коммунальных отходов  |
| 1. | Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов | 0 | 25 | 24 | 21 | 18 | 18 |

 Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| - | - |

Приложение № 2
к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области
от «2» ноября 2017 г. № 343

**Предельные одноставочные тарифы**

**на захоронение твердых коммунальных отходов**

**ООО «Экотехнологии-42» (г. Юрга)**

**на 2017-2020 годы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование услуг | Тариф, руб./т (без НДС) |
| 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 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. |
| Захоронение твердых коммунальных отходов | 881,16 | 874,10 | 874,10 | 869,04 | 869,04 | 864,17 | 864,17 |