**Акционерное общество «Кузнецкая ТЭЦ»**

**Раскрытие информации в соответствии с постановлением Правительства РФ от 21 января 2004 г. № 24**

**«Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»**

**п. 12.а) годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность, а также аудиторское заключение.**

Годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность, а также аудиторское заключение о бухгалтерской (финансовой) отчетности АО «Кузнецкая ТЭЦ» по итогам деятельности за 2018 год размещена на сайте: <http://www.sibgenco.ru/about/disclosure/filter/type-is-raskrytie-informatsii-v-sootvetstvii-s-postanovleniem-pravitelstva-rf-ot-21-01-2004-g-24-ob-utverzhd/>

**п. 12.б) структура и объем затрат на производство и реализацию электрической энергии (электрической энергии и мощности) за 2018 год.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Наименование статьи затрат** | **АО «Кузнецкая ТЭЦ»** | |
| **Сумма**  **(тыс. руб.)** | **%** |
| 1. | Материальные затраты, % | 23 790 | 3,0 |
| *1.1.* | *- вспомогательные материалы,* | *7 289* |  |
| *1.2.* | *- энергия на хоз. и произв. нужды,* | *0* |  |
| *1.3.* | *- услуги производственного характера* | *16 500* |  |
| 2. | Топливо,% | 294 955 | 37,3 |
| 3. | Покупная электроэнергия и мощность,% | 182 103 | 23 |
| 4. | Затраты на оплату труда, % | 91 027 | 11,51 |
| 5. | Амортизация основных средств, % | 48 935 | 6,2 |
| 6. | Ремонтный фонд, % | 59 123 | 7,5 |
| 7. | Налоги и платежи (с ЕСН),% | 18 815 | 2,38 |
| 8. | Системные услуги,% | 11 876 | 1,5 |
| *8.1.* | *- расходы на услуги СО-ЦДУ,* | *11 876* |  |
| *8.2.* | *- коммерческие расходы* | *0* |  |
| 9. | Прочие затраты , % | 60 096 | 7,6 |
| *9.1.* | *- плата за аренду имущества,* | *43* |  |
| *9.2.* | *- расходы на безопасность* | *3 972* |  |
| *9.3.* | *- иные прочие расходы* | *56 081* |  |
|  | **Затраты на производство и продажу электрической энергии (электрической энергии и мощности) (себестоимость), %** | **790 719** | 100,0 |

**п. 12 в) метод доходности инвестированного капитала при государственном регулировании тарифов.**

Метод доходности инвестированного капитала при государственном регулировании тарифов в отношении производителей электрической энергии не применяется.

**п. 35.б) информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, и мероприятиях по их сокращению на следующий год.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Экологические показатели** | **Единица измерения - тн** | **2018 год** | **2019 год** | |
| **Факт по итогам 2018 года** | **Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ** | **План/цель** |
| 1 | Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: |  |  |  |  |
| 1.1. оксид азота | тн | 431,269 | 1. Ремонт золоуловителей КА 3, 5, 6 оч. 2. Наладочные работы на золоулавливающих установках всех энергоблоков. | Обеспечение требований природоохранного законодательства. |
| 1.2. диоксид серы | тн | 4137,158 |
| 1.3. твердые вещества | тн | 1539,095 |
| 1.4. летучие органические вещества | тн | 0,816 |
| 1.5. оксид углерода | тн | 118,088 |
| 1.6. углероды (без летучих органических соединений) | тн | - |
|  | **Валовый выброс загрязняющих веществ в атмосферу, всего:** |  | **8181,708** |  |  |

**п.35.в) информация об инвестиционных программах производителей электрической энергии.**

Инвестиционная программа АО «Кузнецкая ТЭЦ» на 2018 год в сфере производства электроэнергии не утверждена.

**п.35.г) информация о расходах электроэнергии на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования при выработке электрической и тепловой энергии (раздельно) с указанием наименования и типа станции за 2018 год.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование, реквизиты, тип электростанции** | **Расход электроэнергии (единица измерения - тыс. кВт·ч)** | | |
| **на собственные нужды** | | **на хозяйственные нужды** |
| **на выработку электрической энергии** | **на выработку тепловой энергии** |
| 1. | АО «Кузнецкая ТЭЦ» (теплоэлектроцентраль) | 42 950,190 | 109 733,851 | 2 596,063 |

**п.35.д) информация об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристик топлива за 2018 год.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование электростанции** | **Вид используемого топлива** | **Удельный расход условного топлива на электроэнергию, г/кВтч** | **Характеристика топлива**  (калорийность, ккал/кг) | **Общий расход топлива электростанции за отчетный период,** тыс. т.н.т.( газ - млн  Нм3) | **Информация о поставщике топлива (наименование, место нахождения)** |
| АО «Кузнецкая ТЭЦ» | газ | 359,90 | - | - | - |
| мазут | 9861 | 0,619042 | ООО «Партнер», 630089, Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Бориса Богаткова, д. 254, оф. 1 |
| уголь | 4888 | 747,942950 | АО «СУЭК-Кузбасс» - 652507, Россия, Кемеровская область, г. Ленск-Кузнецкий, ул. Васильева, д.1 |