**Форма 1.3**

**(рекомендуемая)**

**Сроки опубликования: ежегодно, до 1 марта**

|  |
| --- |
| **ООО «Череповецкая электросетевая компания»** |
| (наименование организации) |
| **162600, Вологодская обл., г. Череповец, ул. Окружная,6** |
| (адрес организации) |

|  |
| --- |
| **Информация о затратах на оплату потерь** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место опубликования | Печатное издание (наименование, №, дата) |  |
| Наименование сайта/URL |  |
| Дата опубликования | | 26.02.2018 |
| Отчетный период | | 2017 |

* 1. Информация о затратах на покупку потерь в собственных сетях, закупке электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Затраты на покупку потерь в собственных сетях | Закупка электрической энергии для компенсации потерь в сетях | Стоимость закупки электроэнергии для компенсации потерь в сетях |
| тыс. руб. | млн. кВт∙час | руб./кВт∙час |
| 4 923,791 | 1.833647 | 2.6852 |

* 1. Перечень мероприятий по снижению размеров потерь в сетях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия по снижению размеров потерь | Сроки исполнения | Источник финансирования |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Проведение рейдов по выявлению безучетного потребления электроэнергии | 2015-2019 | Себестоимость |
| 2 | Выполнение проектов строительства собственных объектов электросетевого хозяйства с применением энергосберегающих технологий | 2015-2019 | Себестоимость |
| 3 | Вывод из работы силовых трансформаторов в период минимума нагрузок | 2015-2019 | Себестоимость |
| 4 | Выравнивание нагрузок фаз в электрических сетях 0,38 кВ | 2015-2019 | Себестоимость |
| 5 | Монтаж системы АИИС КУЭ нижнего уровня с дополнительной системой контроля активной и реактивной энергии | 2015-2019 | ИвестПрограмма |
| 6 | Замена недогруженных силовых трансформаторов, перестановка трансформаторов | 2015-2019 | ИвестПрограмма |

Примечание: в случае если мероприятия по снижению размеров потерь в сетях за отчетный период не предусмотрены, то в столбце 2 ставиться "мероприятия по снижению размеров потерь в сетях за \_\_\_\_\_\_\_\_ год не предусмотрены"

* 1. Уровень нормативных потерь электроэнергии

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год 2017 | | | |
| Отпуск э/энергии в сеть (млн. кВт\*ч) | Норматив потерь электроэнергии | | Приказ Минэнерго России (дата, №) |
| Абсол. величина (млн. кВт\*ч) | % |
|  |  | 6.12 | № 674 от 26.12.2014 г. |

* 1. Размер фактических потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год 2016 | | |
| Отпуск э/энергии в сеть (млн. кВт\*ч) | Размер фактических потерь электроэнергии | |
| Абсол. величина (млн. кВт\*ч) | % |
| 37,152 | 2,42 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основание для размещения: |  | Пост.Пр-ва от 21.01.2004 №24, п. 11, б), 6-11 абз. |
| Статус информации: |  | «фактическая» |
| Срок хранения в архиве организации: |  | 3 года (Приказ ФАС от 22.01.2010 № 27) |