**Информация о затратах на оплату потерь, в том числе о затратах сетевой организации на покупку потерь в собственных сетях, об уровне нормативных потерь электроэнергии на текущий период с указанием источника опубликования решения об установлении уровня нормативных потерь, о перечне мероприятий по снижению размеров потерь в сетях, а также о сроках их исполнения и источниках финансирования, о закупке сетевыми организациями электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости, а также о размере фактических потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию по уровням напряжения в - 1 квартале 2023 года по ООО «Энергетик».**

Уровень нормативных потерь электроэнергии в 2023г. 11,46%

 (Решение об установлении нормативных потерь – Приказ Федеральной антимонопольной службы от 27 октября 2022 № 767/22-ДСП, Постановление ДГРЦТ Владимирской области от 24.11.2022 № 39/340)

Перечень мероприятий на 2023 год по снижению потерь в сетях ООО «Энергетик», сроки их исполнения и источники финансирования:

- обследование измерительных комплексов учета электроэнергии на соответствие их требованиям нормативно-технических документов;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Сроки исполнения  | Источник финансирования |
|  1 | Технические потери- обследование измерительных комплексов учета электроэнергии на соответствие их требованиям нормативно-технических документов;- капитальный ремонт ТП;- капитальный ремонт ВЛ;- реконструкция существующей кабельной линии с заменой на новые воздушные линии электропередачи;- поверка приборов учета э/э;- приобретение и установка абонентам 1- и 3-фазных счетчиков | В течении всего 2023 года | Тарифное регулирование Министерства цен и тарифов Владимирской области 1. Инвестиционная программа
2. Капитальный ремонт
3. Текущий ремонт
 |
| 2 | Коммерческие потериа) Баланс электроэнергии ежемесячно с 1 числа текущего месяца по 1 число следующего месяцаб) Установление информационно-измерительной системы коммерческого учета электроэнергии потребителей (АСКУЭ)-электронный форматв) Установка, замена, поверка ПУ в трансформаторных подстанциях для выявления хищения электроэнергии абонентами.  | Составление сводного акта в разрезе абонентов, ежемесячноВ течении всего 2023 голаВ течении всего 2023 года | Принято регулирующим органом на 2023 годвсего – 26262,14 тыс.кВт.ч.СН2 – 7037,16 тыс.кВт.ч.НН – 16215,38 тыс.кВт.ч.Потери – 3009,6ООО «Энергетик» электронно получает данные всех абонентов (кроме абонентов МКД) в кВт.ч. и передает их ООО «ЭСВ».Собственные средства |

 Фактический размер потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за электроэнергию по уровням напряжения.

СН2 – 442,79 тыс.кВтч.

НН – 346,547 тыс.кВтч.

Генеральный директор ООО «Энергетик» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.М.Окунев