

Стандарты раскрытия информации о деятельности сетевой организации ФКП «НИЦ РКП»

за 2022 год:

П. 19 а) – цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии на 2022 год по сетям ФКП «НИЦ РКП» - см. распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области № 288-Р от 20.12.2021 г.;

- размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ФКП «НИЦ РКП» на 2022 год - см. распоряжения Комитета по ценам и тарифам Московской области № 276-Р от 17.12.2021 г.

П. 19 б) – расходы не предусмотрены.

П. 19 в) – расходы не предусмотрены.

П. 19 г):

Балансы электроэнергии и мощности за 2022 год:

План:

| Электроэнергия     |                   |                       |           | Мощность      |              |                  |           |
|--------------------|-------------------|-----------------------|-----------|---------------|--------------|------------------|-----------|
| ОС, тыс. кВт. час. | ПО, тыс. кВт час. | Потери, тыс. Квт час. | Потери, % | ОС, тыс. кВт. | ПО, тыс. кВт | Потери, тыс. Квт | Потери, % |
| 30429,6            | 28403,6           | 2026,0                | 6,658     | 4,7066        | 4,3932       | 0,3134           | 6,6587    |

Факт:

| Электроэнергия     |                   |                       |           | Мощность      |              |                  |           |
|--------------------|-------------------|-----------------------|-----------|---------------|--------------|------------------|-----------|
| ОС, тыс. кВт. час. | ПО, тыс. кВт час. | Потери, тыс. Квт час. | Потери, % | ОС, тыс. кВт. | ПО, тыс. кВт | Потери, тыс. Квт | Потери, % |
| 32599,2            | 30589,1           | 2010,1                | 6,166     | 4,6827        | 4,3868       | 0,2959           | 6,319     |

Полезный отпуск потребителям, имеющим Договоры с АО «Мосэнергосбыт» Дмитровское территориальное отделение - составил:

По уровню напряжения ВН – 7130,780 тыс. кВт час;

По уровню напряжения СНП – 10730,369 тыс. кВт час.

По уровню напряжения НН – 12240,201 тыс. кВт час, в том числе:

Полезный отпуск потребителям, имеющим Договоры с АО «Мосэнергосбыт» Восточное отделение - составил:

По уровню напряжения СНП – 299,504 тыс. кВт час;

По уровню напряжения НН – 7,727 тыс. кВт час.

Полезный отпуск потребителям, имеющим Договоры с АО «Мосэнергосбыт» Южное отделение - составил:

По уровню напряжения СНП – 34,663 тыс. кВт час;

По уровню напряжения НН – 25,948 тыс. кВт час.

Полезный отпуск потребителям, имеющим Договоры с АО «Мосэнергосбыт» Западное отделение - составил:

По уровню напряжения СНП – 36,038 тыс. кВт час;

По уровню напряжения НН – 1,456 тыс. кВт час.

Полезный отпуск потребителям, имеющим Договоры с АО «Мосэнергосбыт» Северо-Западное отделение - составил:

По уровню напряжения СНП –28,415 тыс. кВт час;

По уровню напряжения НН –55,484 тыс. кВт час.

Фактические потери составили 2010,059 тыс. кВт час. или 10,3478 %, выше плановых показателей.

Фактические потери по уровню напряжения СНП составили – 954,169 тыс. кВт час.

Фактические потери по уровню напряжения НН составили – 11055,890 тыс. кВт час.

Покупка электрической энергии для компенсации потерь в электрических сетях ФКП «НИЦ РКП» осуществляется на основании Договора об оказании услуг по передаче электрической энергии с АО «Мосэнергосбыт» по нерегулируемым (свободным) ценам, формирующимся ежемесячно на оптовом и розничном рынке электрической энергии

В целях компенсации потерь в 2022 году было куплено 2010,059 тыс. кВт час. электроэнергии на общую сумму 5908,2 тыс. рублей (без НДС).

За оказание услуг по передаче электрической энергии со стороны ПАО «Россети Московский регион» было получено 14752,7 тыс. рублей (без НДС).

Смета расходов на содержание электрических сетей и затрат на компенсацию потерь на 2022 год прилагается.

Зона деятельности ФКП «НИЦ РКП» как сетевой организации – г. Пересвет.

Техническое состояние сетей, находящихся на балансе ФКП «НИЦ РКП» находится в удовлетворительном состоянии. Обслуживание сетей и оборудования производится в соответствии с графиком ППР.

В 2022 году было зарегистрировано 1 отключение электрической энергии общей продолжительностью 1,57 часа, связанное с аварией, произошедшей в вышестоящей сетевой организации.

Графики отключения нагрузки в случае аварийных ситуаций согласованы с вышестоящей сетевой организацией.

П. 19 д) – в течение 2022 года было осуществлено девять технологических присоединений мощности в размере 897 кВт.

По всем вопросам, связанным с технологическим присоединением к сетям ФКП «НИЦ РКП» можно обращаться по телефону (496) 546-33-05, 546-33-53.

П. 19 ж) – протоколы режимных дней 2022 г. прилагаются.

П. 19 з) – технологическое присоединение к электрическим сетям ФКП «НИЦ РКП» проводится согласно законодательству РФ на основании заявки на технологическое присоединение и прилагаемым документам. Образцы заявок на технологическое присоединение прилагаются.

П. 19 м) – инвестиционная программа не разрабатывалась.

За 2022 год жалоб на качество электроэнергии не поступало. По вопросам, связанным с качеством электрической энергии, необходимо обращаться по вышеуказанным телефонам.

Главный инженер



И.И. Акульшин