

**Стандарты раскрытия информации о деятельности сетевой организации
ФКП «НИЦ РКП» за 2021 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 17.12.2020 г.

П. 19 б) – расходы не предусмотрены.

П. 19 в) – расходы не предусмотрены.

П. 19 г): Балансы электроэнергии и мощности за 2021 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, %
30327,4	28308,2	2019,200	6,658	4,4954	4,1961	0,2993	6,658

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, %
32280,444	28940,143	3340,301	10,3478	4,7576	4,2739	0,4837	10,1669

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

По уровню напряжения ВН – 6966,700 тыс. кВт час;

По уровню напряжения СНП – 9423,252 тыс. кВт час;

По уровню напряжения НН – 12550,191 тыс. кВт час.

В том числе:

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

По уровню напряжения СНП – 323,396 тыс. кВт час;

По уровню напряжения НН – 7,093 тыс. кВт час.

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

По уровню напряжения НН – 21,599 тыс. кВт час.

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

По уровню напряжения СНП – 34,577 тыс. кВт час;

По уровню напряжения НН – 1,500 тыс. кВт час.

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

По уровню напряжения СНП – 9,598 тыс. кВт час;

По уровню напряжения НН – 47,379 тыс. кВт час.

Фактические потери составили 3340,301 тыс. кВт час. или 10,3478 %, выше плановых показателей.

Фактические потери по уровню напряжения СНП составили –1445,777 тыс. кВт час.

Фактические потери по уровню напряжения НН составили – 1894,524 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 2021 году было куплено 3340,301 тыс. кВт час. электроэнергии на общую сумму 9630,626 тыс. рублей (без НДС).

За оказание услуг по передаче электрической энергии со стороны ПАО «Россети Московский регион» было получено 13325,438 тыс. рублей (без НДС).

Калькуляция тарифов 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 2021 году было зарегистрировано 3 отключения электрической энергии общей продолжительностью 8,92 часа, связанных с повреждением кабельных линий и оборудования трансформаторных подстанций.

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

П. 19 д):

В течение 2021 года было осуществлено четыре технологических присоединения мощности в размере 60 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 2021 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 2021 год жалоб на качество электроэнергии не поступало. По вопросам, связанным с качеством электрической энергии, необходимо обращаться по вышеуказанным телефонам.

Главный инженер



И.И. Акульшин