

**РАСКРЫВАЕМАЯ ИНФОРМАЦИЯ**  
 согласно постановлению правительства РФ  
 от 21 января 2004 г. N 24  
 за 2022 год

№п/п	Информация подлежащая раскрытию	Раскрываемая информация
<b>Пункт 19 п.п.Г</b> <b>Об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества</b>		
<b>О балансе электрической энергии и мощности, в том числе:</b>		
абз.2	об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	Отпуск электроэнергии в сеть НФ АО "Аэропорт Сургут" в 2022 году составил: СН2 – 2 790,675 тыс. кВтч. полезный отпуск из сети потребителям в 2022 году составил: СН-2 – 161,650 тыс. кВтч; НН – 625,117 тыс.кВтч. Собственное потребление с потерями в собственных сетях в 2022 году составило: 1 962 048 тыс. кВтч., в том числе собственное потребление 1 935,068 тыс.кВтч, потери в собственных сетях 26,980 тыс. кВт
	об объеме переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	объем переданной электроэнергии по договору об оказании услуг по передаче электрической энергии за 2022 год, по уровням напряжения составил: 786 767 тыс. кВтч. В том числе СН-2 – 161,650 тыс. кВтч; НН - 625,117 тыс.кВтч.
	о потерях электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования;	объем потерь электроэнергии в сетях ВСЕГО – 68,840 тыс. кВтч из них: отнесенных на потребителей по СН-2 – 8,568 тыс. кВтч; отнесенных на потребителей по НН – 33,292 тыс.кВтч; отнесенных на собственное потребление по СН-2 – 26,980 тыс. кВтч
<b>о затратах на оплату потерь, в том числе:</b>		
абз.3	о затратах сетевой организации на покупку потерь в собственных сетях;	Объем покупки потерь электроэнергии в собственных сетях входит в общий объем покупки электроэнергии на собственные нужды предприятия. Затраты на покупку потерь в собственных сетях не выделяются.
	об уровне нормативных потерь электроэнергии на текущий период с указанием источника опубликования решения об установлении уровня нормативных потерь	Объем нормативных потерь электроэнергии для АО "Аэропорт Сургут" на 2022 год установленный РЭК Тюменской области - 1,50% ; Решение РЭК Тюменской области, ХМАО-ЮГРЫ, ЯНАО № 38 от 27 декабря 2019 г.
	о перечне мероприятий по снижению размеров потерь в сетях, а также о сроках их исполнения и источниках финансирования	В 2022 году проведены мероприятия по замене части светильников на светодиодные, (собственные средства)
	о закупке сетевыми организациями электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости	Закуплено электроэнергии в целях компенсации потерь в сетях за 2022 год: в объеме 41,860 тыс. кВтч на сумму 129,31026 тыс. руб. без НДС
	о размере фактических потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию по уровням напряжения	данных по потерям оплачиваемых покупателями - нет
абз.4	о перечне зон деятельности сетевой организации с детализацией по населенным пунктам и районам городов, определяемых в соответствии с границами балансовой принадлежности электросетевого хозяйства, находящегося в собственности сетевой организации или на ином законном основании	зоны деятельности Ноябрьского филиала АО "Аэропорт Сургут" установлены на границах балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон: с Сетевой организацией ОАО "Российские железные дороги": ПС-110/10 Ноябрьская [яч.9 ЗРУ-10]; ПС-110/10 Ноябрьская [яч.18 ЗРУ-10] с Сетевой организацией АО "Энерго - Газ - Ноябрьск": оп.12/94 ВЛ-10 ф.17-07 [КТПН-61]
<b>о техническом состоянии сетей, в том числе:</b>		
абз.5	о сводных данных об аварийных отключениях в месяц по границам территориальных зон деятельности организации, вызванных авариями или внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства, с указанием даты аварийного отключения объектов электросетевого хозяйства и включения их в работу, причин аварий (по итогам расследования в установленном порядке) и мероприятий по их устранению;	В 2022 году аварийных отключений не было
<b>Пункт 19 п.п.Д</b> <b>О наличии (об отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам (работам, услугам) субъектов естественных монополий и о регистрации и ходе реализации заявок на технологическое присоединение к электрическим сетям, включая информацию, содержащую сводные данные в разрезе субъектов Российской Федерации о поданных заявках на технологическое присоединение к электрическим сетям и заключенных договорах об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям по сетевой компании с указанием количества:</b>		
	поданных заявок и объема мощности, необходимого для их удовлетворения; заключенных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, содержащих сведения об объеме присоединяемой мощности, сроках и плате по каждому договору; аннулированных заявок на технологическое присоединение; выполненных присоединений и присоединенной мощности;	В 2022 году заявок на технологическое присоединение не поступало
<b>Пункт 19 п.п.Ж</b> <b>О результатах контрольных замеров электрических параметров режимов работы оборудования объектов электросетевого хозяйства.</b>		
		В 2022 году контрольные замеры не производились из-за отсутствия договора на проведение замеров со специализированной организацией

<b>Пункт 19 п.п.З</b>		
Об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров (работ, услуг) субъектами естественных монополий, и (или) об условиях договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям с указанием типовых форм договоров об оказании услуг по передаче электрической энергии, типовых договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям и источника официального опубликования нормативного правового акта, регулирующего условия этих договоров;		
	Основные условия договора на технологическое присоединение	1. Мероприятия по технологическому присоединению и обязательства сторон по их выполнению. 2. Размер платы за выполнение мероприятий по присоединению. 3. Ответственность сторон за выполнение условий договора. 4. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению. 5. Граница раздела балансовой принадлежности.
<b>Пункт 19 п.п.М</b>		
Об инвестиционных программах (о проектах инвестиционных программ) и отчетах об их реализации, включая :		
абз.2	Отчеты о выполнении годовых планов капитальных вложений и планов капитального ремонта (инвестиционных программ) с указанием достигнутых результатов в части расширения пропускной способности, снижения потерь в сетях и увеличения резерва для присоединения потребителей отдельно по каждому центру питания напряжением 35 кВ и выше по форме, утвержденной уполномоченным Правительством Российской Федерации Федеральным органом исполнительной власти	Ввиду отсутствия центров питания напряжением 35 кВ и выше инвестиционные программы не разрабатываются и отчеты по ним не составляются.
абз.3	Планы капитальных вложений и планы капитального ремонта (инвестиционные программы), касающиеся реконструкции и развития электрических сетей, согласованные в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, с указанием характеристик сетевого оборудования, даты расширения пропускной способности, снижения потерь в сетях и увеличение резерва для присоединения потребителей по каждому центру питания напряжением 35 кВ и выше по форме, утвержденной уполномоченным Правительством Российской Федерации Федеральным органом исполнительной власти (для объектов капитального строительства(основных строек) указываются сроки начала и окончания строительства, стоимостная оценка инвестиций в целом по объекту и за рассматриваемый календарный год, а также основные проектные характеристики. Для объекта долгосрочных финансовых вложений также указывается стоимостная оценка инвестиций в целом по объекту и за рассматриваемый календарный год).	Ввиду отсутствия центров питания напряжением 35 кВ и выше планы капитальных вложений и капитального ремонта не составляются.
<b>Пункт 19 п.п.О</b>		
О способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для оказания услуг по передаче электроэнергии включая:		
абз.2	О корпоративных правилах осуществления закупок	Приобретение основных средств осуществляется отделом материально-технического снабжения АО "Аэропорт Сургут" по ранее заключенным договорам.
	О проведении закупок товаров, необходимых для производства регулируемых услуг	Приобретение неосновных средств (кабельная продукция, лампы, светильники и т.д.) осуществляется специалистом по снабжению Ноябрьского филиала АО "Аэропорт Сургут." согласно поданным заявкам от участка ЭСТОП СНО, у поставщиков электротехнической продукции по ранее заключенным договорам.

Начальник участка ЭСТОП СНО



Соковнин К.И.