

**Раскрываемая информация**  
согласно постановлению правительства РФ от 21 января 2004г. №24  
за август 2019 года

**Глава II, пункт 19 подпункт «б»**

**Информация о расходах, связанных с осуществлением технологического присоединения, не включаемых в плату за технологическое присоединение (и подлежащих учету (учтенных) в тарифах на услуги по передаче электрической энергии), с указанием источника официального опубликования решения регулирующего органа об установлении тарифов, содержащего информацию о размере таких расходов в августе 2019 года**

В августе 2019 года нет расходов, связанных с осуществлением технологического присоединения, не включаемых в плату за технологическое присоединение.

**Абз.9 пп «г» п.19 гл.II**

**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта  
электросетевых объектов ОАО «Аэропорт Сургут»  
в августе 2019 года**

Объект	Оборудование	Кол - во дней	Ввод в ремонт	Вывод из ремонта
ТП-13	I,II-С.Ш.РУ-10кВ и силовых трансформаторов №1, 2	1	06.08.2019	06.08.2019

**Глава II, пункт 19 подпункт «д»**

**об отсутствии технической возможности доступа к регулируемым товарам, работам и 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.**

Информация, ввиду отсутствия трансформаторных подстанций с уровнем напряжения 35кВ и выше, не предоставляется.

**Глава II, пункт 19 подпункт «к»**

**О возможности подачи заявки на осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей в августе 2019 года**

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, сетевых организаций к электрическим сетям осуществляется согласно Федеральному закону "Об электроэнергетике" (№ 35-ФЗ от 26.03.2003г.) в порядке, определенном «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861 (далее Правила).

Технологическое присоединение осуществляется на основании договора, заключаемого между сетевой организацией и заявителем (физическими, юридическими лицами, индивидуальным предпринимателем). Срок технологического присоединения в договоре устанавливается в соответствии с Правилами.

**Правилами установлена следующая процедура технологического присоединения (п.7 Правил):**

- подача заявки о намерении осуществить технологическое присоединение, и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, вида производственной деятельности, не влекущие пересмотр (увеличение) величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств заявителя;
- заключение договора;
- выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором;
- получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя за исключением объектов:
  - заявителей, подавших заявку в целях временного технологического присоединения;
  - физических лиц - до 15 кВт (с учетом ранее присоединенной мощности), для бытовых и иных нужд, не связанных с предпринимательской деятельностью, по третьей категории надежности (одному источнику электроснабжения);
  - юр. лиц и индивидуальных предпринимателей в соответствии с категорией заявителей, определенных в п. 7 г) Правил.
- осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям. Под фактическим присоединением понимается комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено");
- фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено");
- составление акта об осуществлении технологического присоединения, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в пункте 14(2) Правил).

**Мероприятия по технологическому присоединению включают в себя (п.18 Правил):**

- а) подготовку, выдачу сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах), а в случае выдачи технических условий электростанцией - согласование их с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах) и со смежными сетевыми организациями;
- б) разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;
- в) разработку заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;

