

ПРОЦЕДУРА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ



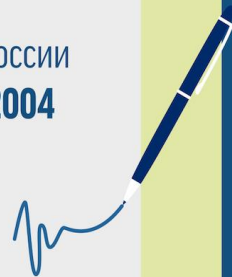
Технологическое присоединение – процедура, которая осуществляется на основании договора между поставщиком – сетевой компанией, и заявителем в статусе физлица, ИП или организации.



**Технологическое присоединение:
нормативное регулирование**

Постановление
Правительства России
№ 861 от 27.12.2004

*(последние изменения
14 марта 2017 г.)*



ЭТАПЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ



Технологические присоединения к электрическим сетям могут осуществляться, если:

- ▶ Устройства вводятся в эксплуатацию впервые
- ▶ Мощность ранее присоединенной инфраструктуры увеличивается
- ▶ Произведены корректировки в схеме внешнего снабжения устройств по приему электроэнергии

МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ПРИСОЕДИНЕНИИ

- ➔ подготовка технических условий
- ➔ разработка проектной документации
- ➔ выполнение технических условий
- ➔ осмотр устройств по приему электроэнергии
- ➔ присоединение и активация коммутационной инфраструктуры



ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

До 15 кВт включительно

550 руб за 1 кВт
присоединяемой мощности

Для некоммерческих организаций

Не более 550 руб за 1 кВт,
при условии, что на одного члена
НКО приходится не более 15 кВт

Свыше 15 кВт

Плата на основании тарифов,
установленных местными органами
исполнительной власти

