

Приложение  
к типовому договору  
об осуществлении технологического  
присоединения к электрическим сетям

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ  
для присоединения к электрическим сетям

(для физических лиц в целях технологического присоединения  
энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых  
составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной  
в данной точке присоединения мощности) и которые используются  
для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением  
предпринимательской деятельности)

Н

"\_\_" 20\_\_ г.

---

(наименование сетевой организации, выдавшей технические условия)

---

(фамилия, имя, отчество заявителя)

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя \_\_\_\_\_.

2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения  
которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих  
устройств заявителя \_\_\_\_\_.

3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств  
заявителя составляет \_\_\_\_\_ (кВт)  
(если энергопринимающее устройство вводится

в эксплуатацию по этапам и очередям, указывается поэтапное  
распределение мощности)

4. Категория надежности \_\_\_\_\_.

5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется  
технологическое присоединение \_\_\_\_\_ (кВ).

6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя \_\_\_\_\_.

7. Точка(и) присоединения (вводные распределительные устройства, линии  
электропередачи, базовые подстанции, генераторы) \_\_\_\_\_.

8. Основной источник питания \_\_\_\_\_.

9. Резервный источник питания \_\_\_\_\_.

10. Сетевая организация осуществляет <1>

(указываются требования к усилению существующей электрической сети в связи  
с присоединением новых мощностей (строительство новых линий  
электропередачи, подстанций, увеличение сечения проводов и кабелей, замена  
или увеличение мощности трансформаторов, расширение распределительных  
устройств, модернизация оборудования, реконструкция объектов

электросетевого хозяйства, установка устройств регулирования напряжения  
для обеспечения надежности и качества электрической энергии, а также  
по договоренности Сторон иные обязанности по исполнению технических  
условий, предусмотренные пунктом 25.1 Правил 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)

11. Заявитель осуществляет <2>

---

---

12. Срок действия настоящих технических условий составляет \_\_\_\_\_  
год(а) <3> со дня заключения договора об осуществлении технологического  
присоединения к электрическим сетям.

\_\_\_\_\_ (подпись)

(должность, фамилия, имя, отчество лица,  
действующего от имени сетевой организации)

"\_\_" \_\_\_\_ 20\_\_ г.

-----  
<1> Указываются обязательства сетевой организации по исполнению технических условий  
до границы участка, на котором расположены энергопринимающие устройства заявителя, включая  
урегулирование отношений с иными лицами.

<2> Указываются обязательства заявителя по исполнению технических условий в пределах  
границ участка, на котором расположены энергопринимающие устройства заявителя, за  
исключением обязанностей, обязательных для исполнения сетевой организацией за счет ее  
средств.

<3> Срок действия технических условий не может составлять менее 2 лет и более 5 лет.