

**Приложение N 11**

**к Правилам 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  
(с изменениями от 11 июня 2015 г., от 5 октября 2016 г.,  
7 мая, 27 декабря 2017 г., 6 мая 2024 г.)**

Типовой договор  
об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям  
(для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях  
технологического присоединения энергопринимающих устройств,  
максимальная мощность которых свыше 150 кВт и до 5 МВт  
включительно (за исключением случаев, указанных в приложениях N 9 и 10,  
а также осуществления технологического присоединения по  
индивидуальному проекту)

\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(место заключения договора) (дата заключения договора)

\_\_\_\_\_  
(наименование сетевой организации)  
именуемая в дальнейшем сетевой организацией, в лице \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество)  
действующего на основании \_\_\_\_\_  
(наименование и реквизиты документа)

\_\_\_\_\_  
с одной стороны, и \_\_\_\_\_  
(полное наименование юридического лица,

\_\_\_\_\_  
номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц с указанием  
фамилии, имени, отчества лица, действующего от имени этого  
юридического лица,

\_\_\_\_\_  
наименования и реквизитов документа, на основании которого он действует,  
либо фамилия, имя, отчество

\_\_\_\_\_  
индивидуального предпринимателя, номер записи в Едином государственном  
\_\_\_\_\_  
реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр)  
именуемый в дальнейшем заявителем, с другой стороны, вместе именуемые  
Сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

\*(4) Такой порядок разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности устанавливается, если иное не определено соглашением между сетевой организацией и заявителем, заключенным на основании его обращения в сетевую организацию.

**Приложение**  
**к типовому договору об осуществлении**  
**технологического присоединения к электрическим сетям**  
**(с изменениями от 6 мая 2024 г.)**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

для присоединения к электрическим сетям (для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых свыше 150 кВт и до 5 МВт включительно (за исключением случаев, указанных в приложениях № 9 и 10, а также осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту)

№ \_\_\_\_\_ "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

---

(наименование сетевой организации, выдавшей технические условия)

---

(полное наименование заявителя - юридического лица;  
фамилия, имя, отчество заявителя - индивидуального предпринимателя)

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 (точки) присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции, генераторы) и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения \_\_\_\_\_ (кВт).

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

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

10. Сетевая организация осуществляет\*

---

(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](#) 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\*\*

---

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

---

(подпись)

---

(должность, фамилия, имя, отчество лица,

---

действующего от имени сетевой организации)

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

СОГЛАСОВАНО 4

---

(наименование организации - системного оператора)

---

(должность, фамилия, инициалы лица, действующего от имени системного оператора)

---

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

\*\* 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.

\*\*\* Срок действия технических условий не может составлять менее 2 лет и более 5 лет.

4 Включается в технические условия в случае, если проект технических условий подлежит согласованию с системным оператором.