

**Типовой договор**  
**об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям**  
**(для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического**  
**присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых**  
**составляет свыше 15 до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной**  
**точке присоединения энергопринимающих устройств))**

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

\_\_\_\_\_  
(наименование сетевой организации)  
именуемая (ый) 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(ая, ое) в дальнейшем заявителем, с другой стороны, вместе именуемые Сторонами,  
заключили настоящий договор о нижеследующем:

## I. Предмет договора

1. По настоящему договору сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя (далее - технологическое присоединение) \_\_\_\_\_  
(наименование энергопринимающих устройств)

\_\_\_\_\_  
в том числе по обеспечению готовности объектов электросетевого хозяйства (включая их проектирование, строительство, реконструкцию) к присоединению энергопринимающих устройств, урегулированию отношений с третьими лицами в случае необходимости строительства (модернизации) такими лицами принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства

(энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики), с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств \_\_\_\_\_ (кВт);

категория надежности \_\_\_\_\_;

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется присоединение \_\_\_\_\_ (кВ);

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств \_\_\_\_\_ кВт\*(1).

Заявитель обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(наименование объектов заявителя)

\_\_\_\_\_  
расположенных (которые будут располагаться) \_\_\_\_\_

(место нахождения объектов заявителя)

3. Точка(и) присоединения указана(ы) в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается(ются) на расстоянии \_\_\_\_\_ метров\*(2) от границы участка заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заявителя.

4. Технические условия являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в **приложении**. Срок действия технических условий составляет \_\_\_\_\_ год(а)\*(3) со дня заключения настоящего договора.

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет \_\_\_\_\_ \*(4) со дня заключения настоящего договора.

## II. Обязанности Сторон

6. Сетевая организация обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на сетевую организацию мероприятий по технологическому присоединению (включая урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

в течение \_\_\_\_\_ рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заявителем, провести с участием заявителя осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя;

не позднее \_\_\_\_\_ рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования), указанного в **абзаце третьем** настоящего пункта, с соблюдением срока, установленного **пунктом 5** настоящего договора, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акт разграничения эксплуатационной ответственности, акт об осуществлении технологического присоединения и направить их заявителю.

7. Сетевая организация при невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения вправе по обращению заявителя продлить срок действия технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.

8. Заявитель обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка заявителя, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий;

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств сетевой организацией;

после осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акт разграничения эксплуатационной ответственности, акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение \_\_\_\_\_ рабочих дней со дня получения указанных актов от сетевой организации;

надлежащим образом исполнять указанные в **разделе III** настоящего договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение;

уведомить сетевую организацию о направлении заявок в иные сетевые организации при

технологическом присоединении энергопринимающих устройств, в отношении которых применяется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование 2 и более источников электроснабжения.

9. Заявитель вправе при невыполнении им технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения обратиться в сетевую организацию с просьбой о продлении срока действия технических условий.

### **III. Плата за технологическое присоединение и порядок расчетов**

10. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с решением

\_\_\_\_\_ (наименование органа исполнительной власти в области

\_\_\_\_\_ государственного регулирования тарифов)  
от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_ и составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек, в том числе НДС \_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек.

11. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке:

15 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения настоящего договора;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения настоящего договора, но не позже дня фактического присоединения;

45 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня подписания Сторонами акта о выполнении заявителем технических условий, акта об осмотре приборов учета и согласовании расчетной схемы учета электрической энергии (мощности), а также акта о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей и акта о разграничении эксплуатационной ответственности Сторон;

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения. Заявитель, выразивший желание воспользоваться беспроцентной рассрочкой платежа за технологическое присоединение, вносит:

5 процентов платы за технологическое присоединение в течение 15 дней со дня заключения настоящего договора;

95 процентов платы за технологическое присоединение в течение 3 лет со дня подписания Сторонами акта об осуществлении технологического присоединения равными долями ежеквартально.

12. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет сетевой организации.

### **IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон**

13. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, сетевая организация - до границ участка заявителя\*(5).

### **V. Порядок взаимодействия сетевой организации и заявителя при возврате денежных средств за объемы не востребовавшей присоединенной мощности**

Утратил силу.

### **VI. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон**

20. Настоящий договор может быть изменен по письменному соглашению Сторон или в судебном порядке.

21. Договор может быть расторгнут по требованию одной из Сторон по основаниям,

предусмотренным **Гражданским кодексом** Российской Федерации.

22. Заявитель вправе при нарушении сетевой организацией указанных в настоящем договоре сроков технологического присоединения в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

23. В случае нарушения одной из Сторон сроков исполнения своих обязательств по настоящему договору такая Сторона в течение 10 рабочих дней со дня наступления просрочки уплачивает другой Стороне неустойку, рассчитанную как произведение **0,014 ставки рефинансирования** Центрального банка Российской Федерации, установленной на дату заключения настоящего договора, и общего размера платы за технологическое присоединение по настоящему договору за каждый день просрочки.

24. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с **законодательством** Российской Федерации.

25. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после подписания Сторонами настоящего договора и оказывающих непосредственное воздействие на выполнение Сторонами обязательств по настоящему договору.

## **VII. Порядок разрешения споров**

26. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении, расторжении настоящего договора, Стороны разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## **VIII. Заключительные положения**

27. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра настоящего договора в сетевую организацию.

28. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

### **Реквизиты Сторон**

#### **Сетевая организация:**

\_\_\_\_\_  
(наименование сетевой организации)

\_\_\_\_\_  
(место нахождения)

ИНН/КПП \_\_\_\_\_

р/с \_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_  
(подпись)  
М.П.

#### **Заявитель:**

\_\_\_\_\_  
(для юридических лиц - полное наименование)

\_\_\_\_\_  
(номер записи в Едином государственном реестре  
юридических лиц)

ИНН \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество лица,  
действующего от имени юридического лица)

\_\_\_\_\_  
(место нахождения)

\_\_\_\_\_  
(для индивидуальных предпринимателей - фамилия,  
имя, отчество)

\_\_\_\_\_  
(номер записи в Едином государственном реестре  
индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения  
в реестр)

\_\_\_\_\_  
(серия, номер и дата выдачи паспорта или иного  
документа, удостоверяющего личность в соответствии  
с законодательством Российской Федерации)

ИНН \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(место жительства)

\_\_\_\_\_  
(подпись)  
М.П.

**Приложение  
к типовому договору об осуществлении  
технологического присоединения к электрическим сетям  
(с изменениями от 4 мая 2012 г.)**

**Технические условия  
для присоединения к электрическим сетям (для юридических лиц или индивидуальных  
предпринимателей в целях технологического присоединения энергопринимающих  
устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 15 до 100 кВт включительно  
(с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих  
устройств))**

N \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (наименование сетевой организации, выдавшей технические условия)

\_\_\_\_\_ (полное наименование организации - для юридического лица; фамилия, имя, отчество - для 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(и) 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 25.1** 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\*\*

---

---

---

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

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество лица,

действующего от имени сетевой организации)

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.