

ТИПОВОЙ ДОГОВОР
об осуществлении технологического присоединения
к электрическим сетям посредством перераспределения
максимальной мощности

(для заявителей, заключивших соглашение
о перераспределении максимальной мощности с владельцами
энергопринимающих устройств (за исключением лиц,
указанных в пункте 12(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, максимальная мощность
энергопринимающих устройств которых составляет до 15 кВт
включительно, лиц, указанных в пунктах 13 и 14 указанных
Правил, лиц, присоединенных к объектам единой национальной
(общероссийской) электрической сети, а также лиц,
не внесших плату за технологическое присоединение
либо внесших плату за технологическое присоединение
не в полном объеме), имеющими на праве собственности
или на ином законном основании энергопринимающие
устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г.
в установленном порядке было осуществлено фактическое
технологическое присоединение к электрическим сетям)

_____ "___" _____ 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, далее именуемые
Сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

I. Предмет договора

1. В соответствии с настоящим договором сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, в пользу которого предлагается перераспределить избыток максимальной мощности (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 технологическое 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 (точки) присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям посредством перераспределения максимальной мощности (далее - технические условия) и располагается на расстоянии _____ метров 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 (года) <2> со дня заключения настоящего договора.

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет _____ <3> со дня заключения настоящего договора.

II. Обязанности Сторон

6. Сетевая организация обязуется:

исполнить надлежащим образом 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, если иное не определено соглашением между сетевой организацией и заявителем, заключенным на основании его обращения в сетевую организацию;

в течение 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность по соглашению о перераспределении мощности, направить лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется по соглашению о перераспределении мощности, требования:

об изменении устройств релейной защиты и устройств, обеспечивающих контроль величины максимальной мощности для снижения объема максимальной мощности в объемах, предусмотренных соглашением о перераспределении мощности, в случае эксплуатационной принадлежности этих устройств лицам, перераспределяющим максимальную мощность энергопринимающих устройств;

о внесении изменений в документы, предусматривающие взаимодействие сетевой организации и указанного лица, или о подписании новых документов, фиксирующих объем

максимальной мощности после ее перераспределения, в соответствии с соглашением о перераспределении мощности (технические условия, акт об осуществлении технологического присоединения);

осуществить в течение _____ рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий проверку выполнения технических условий заявителем;

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

не позднее _____ рабочих дней со дня уведомления заявителем о получении разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя осуществить с соблюдением срока, установленного пунктом 5 настоящего договора, фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акт об осуществлении технологического присоединения и направить их заявителю <4>.

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:

исполнить надлежащим образом 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 должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

получить разрешение уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию присоединяемых объектов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

после осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон, 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.

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 _____ № _____ и составляет _____ рублей _____
копеек, в том числе НДС _____ рублей _____ копеек.

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

(указываются порядок и сроки

_____ внесения платы за технологическое присоединение)

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. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

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

15. Настоящий договор может быть расторгнут по требованию одной из Сторон по
основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

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

17. 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.

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

19. 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.

VI. Порядок разрешения споров

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

VII. Заключительные положения

21. Настоящий договор считается заключенным со дня поступления подписанного
заявителем экземпляра настоящего договора в сетевую организацию.

22. 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, дата и место выдачи

паспорта или иного документа,

удостоверяющего личность в соответствии с
законодательством Российской Федерации)

ИНН _____

Место жительства _____

(подпись)

М.П.

<1> Подлежит указанию, если энергопринимающее устройство заявителя ранее в надлежащем порядке было технологически присоединено и заявитель имеет документы, подтверждающие указанное технологическое присоединение и наличие ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств.

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

<3> Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению не может превышать 1 год, если более короткие сроки не предусмотрены соответствующей инвестиционной программой или соглашением Сторон.

<4> До выполнения лицом, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется по соглашению о перераспределении мощности, требований сетевой организации, указанных в пункте 6 настоящего договора, фактическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределена максимальная мощность, не производится.

<5> 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
посредством перераспределения
максимальной мощности

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
для присоединения к электрическим сетям посредством
перераспределения максимальной мощности

(для заявителей, заключивших соглашение
о перераспределении максимальной мощности с владельцами
энергопринимающих устройств (за исключением лиц, указанных
в пункте 12(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, максимальная
мощность энергопринимающих устройств которых составляет
до 15 кВт включительно, лиц, указанных в пунктах 13 и 14
указанных Правил, лиц, присоединенных к объектам единой
национальной (общероссийской) электрической сети, а также лиц,
не внесших плату за технологическое присоединение либо внесших
плату за технологическое присоединение не в полном объеме),
имеющими на праве собственности или на ином законном основании
энергопринимающие устройства, в отношении которых
до 1 января 2009 г. в установленном порядке было
осуществлено фактическое технологическое
присоединение к электрическим сетям)

N

" __ " _____ 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 <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 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 (года) <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 настоящих технических условий до границы участка, на котором расположены энергопринимающие устройства заявителя, включая урегулирование отношений с иными лицами.

<2> Указываются обязательства заявителя по исполнению настоящих 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 настоящих технических условий не может составлять менее 2 лет и более 5 лет.