

ДОГОВОР № _____
об осуществлении временного технологического присоединения к электрическим сетям

г. _____ " ____ " _____ 20__ г.

Публичное акционерное общество «Россети Московский регион», именуемое в дальнейшем «**Сетевой организацией**», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, действующий (ая) на основании _____, именуемое в дальнейшем «**Заявителем**», с другой стороны, вместе именуемые Сторонами, в соответствии с заявкой № _____ заключили настоящий договор о нижеследующем:

I. Предмет договора

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

_____, с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств: _____ кВт;
категория надежности: _____;

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: _____ кВ.

Заявитель обязуется выполнить технические условия на временное технологическое присоединение и оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

Временное технологическое присоединение необходимо для электроснабжения _____, расположенного (которые будут располагаться) по адресу: _____.

Технологическое присоединение осуществляется по временной схеме электроснабжения до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения, устанавливаемого основным договором об осуществлении технологического присоединения № _____ от _____ г.

Технологическое присоединение осуществляется по временной схеме электроснабжения до _____ 20__ года (при присоединении передвижных объектов до 150 кВт)

2. Мероприятия по технологическому присоединению включают в себя три этапа:

Первый этап:

– подготовка и выдача сетевой организацией заявителю технических условий на временное присоединение к электрическим сетям.

Второй этап:

– выполнение технических условий со стороны заявителя.

Третий этап:

- проверка выполнения заявителем технических условий и оформление документов, подтверждающих выполнение заявителем технических условий;
- осуществление фактических действий по присоединению энергопринимающих устройств заявителя.

3. Точка(и) присоединения указана(ы) в технических условиях на временное присоединение к электрическим сетям и располагается(ются) на расстоянии **не далее _____ метров** от границы участка заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заявителя. Граница балансовой принадлежности между объектами сетевой организации и заявителя устанавливается в акте разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.

4. Технические условия на временное технологическое присоединение к электрическим сетям (далее технические условия) содержат перечень мероприятий по технологическому присоединению по временной схеме электроснабжения для производства Заявителем строительно-монтажных работ и обязательства их выполнения, являются Приложением № 1 к настоящему договору и его неотъемлемой частью.

Срок действия технических условий составляет ____ года со дня заключения настоящего договора.

II. Обязанности Сторон

5. Сетевая организация обязуется:

5.1. Выполнить мероприятия по временному технологическому присоединению, предусмотренные п. 1, 2 Договора. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению составляет 15 рабочих дней со дня полного выполнения технических условий со стороны Заявителя.

6. Сетевая организация вправе:

6.1. Запрашивать и получать у заявителя информацию о ходе выполнения Технических условий (Приложение №1) и иных обязанностей заявителя, а также осматривать место выполнения Технических условий и проверять качество и полноту выполнения Технических условий.

6.2. Запрашивать информацию о сроке завершения строительно-монтажных работ, а заявитель обязан в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения запроса проинформировать сетевую организацию об указанных сроках.

7. Заявитель обязуется:

7.1. Надлежащим образом исполнять обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению, указанные в технических условиях.

7.2. В течении 5 (пяти) рабочих дней после выполнения мероприятий по технологическому присоединению, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий.

7.3. Принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств сетевой организацией.

7.4. После получения от сетевой организации предписания об устранении замечаний к качеству (полноте) выполнения Технических условий устранить указанные в предписании замечания и письменно сообщить об этом сетевой организации.

7.5. В течении 5 (пяти) рабочих дней 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 предоставить мотивированный отказ от подписания.

7.6. Надлежащим образом исполнять указанные в разделе III настоящего договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение.

8. Заявитель вправе запрашивать и получать у сетевой организации письменные разъяснения порядка выполнения Технических условий (Приложение № 1).

III. Плата за технологическое присоединение и порядок расчетов

9. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с Постановлением _____ от _____ года № _____ и составляет _____, в том числе НДС (%) _____.

10. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке: в форме 100% аванса в течение 5 дней с момента вступления в действие настоящего Договора.

11. 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

12. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в пределах границ, установленных в акте разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.

VI. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

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

14. Договор может быть расторгнут по требованию одной из Сторон по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

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

16. Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить другой стороне неустойку, равную 0,25 процента от указанного общего размера платы за каждый день просрочки. При этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению заявителем не может превышать размер неустойки, определенный в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки.

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

18. 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.

19. Энергопринимающие устройства, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения, могут быть отсоединены до истечения сроков, предусмотренных законодательством или настоящим договором, в следующих случаях:

а) по обращению заявителя, поданному не позднее 10 дней до планируемой даты отсоединения;

б) при расторжении договора об осуществлении технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения.

20. По окончании срока, на который осуществлялось технологическое присоединение с применением временной схемы электроснабжения, или при наличии основания для его досрочного прекращения, указанного в пункте 19 настоящего Договора, энергоснабжение энергопринимающих устройств должно быть полностью ограничено в соответствии с Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии", с одновременным расторжением договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и договора на оказание услуг по передаче электрической энергии в установленном порядке.

VII. Порядок разрешения споров

21. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении, расторжении настоящего договора, Стороны разрешают путем переговоров, а при не достижении согласия в Арбитражном суде г. Москвы.

VIII. Заключительные положения

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

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

Реквизиты Сторон

Сетевая организация:

Наименование	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
ИНН	
КПП	
Банк	
К/с	
Р/с	
БИК	
ОКПО	
ОГРН	

Заявитель:

Наименование	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
ИНН	
КПП	
Банк	
К/с	
Р/с	
БИК	

ОГРН	
Тел/факс	

Подписи сторон**Сетевая организация:****Заявитель:**

_____/_____/

_____/_____/

М.П.

М.П.