

**Порядок действий Заявителя и ЗАО «Спецэнерго»
при подаче, приёме и обработке заявки,
принятии решения, выполнении практических
мероприятий по технологическому присоединению
к электрическим сетям ЗАО «Спецэнерго»**

1. Подача заявки юридическим или физическим лицом (далее Заявитель), на случаи присоединения впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединённых реконструируемых энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, при которых в отношении ранее присоединённых энергопринимающих устройств изменяются категория надёжности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств (в ред. ПП РФ от 04.05.2012г. № 442).

2. Выдача ЗАО «Спецэнерго» проекта договора на технологическое присоединение и технических условий.

3. Выполнение ЗАО «Спецэнерго» и Заявителем требований технических условий.

4. Проверка ЗАО «Спецэнерго» выполнения технических условий.

5. Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии ЗАО «Спецэнерго».

6. Оформление Акта раздела границ балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон.

7. Осуществление ЗАО «Спецэнерго» фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата в положение «ВКЛЮЧЕНО» после заключения Заявителем Договора энергоснабжения с Гарантирующим поставщиком.

**Телефоны служб ЗАО «Спецэнерго», ответственных
за процедуры выполнения настоящего порядка:**

Начальник ЦСП	46-91-52
Начальник ПТО	46-94-47
Инженер ПТО	46-92-64

ЗАЯВКА
на технологическое присоединение
к электрическим сетям ЗАО «Спецэнерго»

Реквизиты заявителя _____
(для юр. лиц - полное наименование, номер записи в ЕГРЮЛ, для индивидуальных предпринимателей – номер записи в ЕГРИП,

_____ для физических лиц – фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта)
расположенное(ый) по адресу: _____
(фактический адрес)

просит осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств _____
(наименование объекта для присоединения)

расположенного по адресу: _____
(место нахождения, адрес объекта для присоединения)

Максимальная мощность энергопринимающих устройств _____
(их технические характеристики, количество и мощность присоединяемых

_____ к сети трансформаторов)
Количество точек присоединения _____
(с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств)

Категория надёжности энергопринимающего устройства _____
(заявляемый уровень надёжности энергопринимающих устройств)

Характер нагрузки _____
(вид производственной деятельности, наличие нагрузок вызывающих несимметрию в точках присоединения)

Величина и обоснование величины технологической и аварийной брони _____

Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств _____
(в том числе по этапам и очередям)

Планируемое распределение максимальной мощности, сроков ввода и сведения о категории надёжности электроснабжения при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям _____
(если мощность вводится поочередно, указать срок и величину мощности для каждой очереди)

Порядок расчётов и условия внесения платы _____

Приложения:

1. План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;
2. Однолинейная схема электрических сетей заявителя, присоединяемых к электрическим сетям сетевой организации, с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование для собственных нужд) и возможности переключения нагрузок (генерации) по внутренним сетям заявителя;
3. Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;
4. Копия правоустанавливающих документов на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;
5. Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, если заявка подаётся представителем заявителя;
6. Юридический адрес и банковские реквизиты заявителя.

« _____ » _____ 20__ г.
(дата заполнения)

_____/_____/_____
(подпись заявителя)

М.П.

ДОГОВОР

об осуществлении технологического присоединения энергопринимающего устройства максимальной мощностью до 100кВт

к электрическим сетям ЗАО «Спецэнерго»

№ _____

г. Старый Оскол

« ____ » _____ 20__ г.

Закрытое акционерное общества «Спецэнерго», именуемое в дальнейшем «**Сетевая организация**», в лице директора _____, действующего на основании Устава с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «**Заявитель**» в лице директора _____, действующего на основании _____, с другой стороны, а вместе именуемые «**Стороны**», 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 **Заявителя**)

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 учётом следующих характеристик:

- максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств _____ кВт;
- категория надёжности _____;
- напряжение электрических сетей, к которым осуществляется присоединение _____ кВ;
- максимальная мощность ранее присоединённых энергопринимающих устройств _____ кВт.

Заявитель обязуется оплатить «**Сетевой организации**» расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения _____

(наименование объектов **Заявителя**)

(место нахождения объектов **Заявителя**)

3. Точка(и) присоединения указана(ы) в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - **ТУ**) и располагается(ются) 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 №1**.

● Срок действия технических условий составляет 2 года со дня заключения настоящего договора.

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 6 месяцев 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 5 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 5 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 приём (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 приёма (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 5 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 надёжности 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 расчётов

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

от _____ № _____ 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 учёта и согласовании расчётной схемы учёта 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 расчётный счет **Сетевой организации**.

IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон

13. **Заявитель** несёт балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, **Сетевая организация** - до границ участка **Заявителя**.

V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

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

15. 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, расторжении настоящего договора, **Стороны** разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации.

VII. Заключительные положения

21. Настоящий договор считается заключённым с даты 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:

Заявитель:

ЗАО «Спецэнерго»

Подписи сторон:

Директор

«_____» _____ 20__.

«_____» _____ 20__ г.

МП

МП

ДОГОВОР
технологического присоединения
энергопринимающего устройства максимальной мощностью до 670кВт

к электрическим сетям ЗАО «Спецэнерго»

№ _____

г. Старый Оскол

«_____» _____ 20__ г.

Закрытое акционерное общества «Спецэнерго», именуемое в дальнейшем «**Сетевая организация**», в лице **директора** _____, действующего на основании **Устава** с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «**Заявитель**» в лице **директора** _____, действующего на основании _____, с другой стороны, а вместе именуемые «**Стороны**», 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 **Заявителя**)

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 учётом следующих характеристик:

- максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств _____ кВт;
- категория надёжности _____;
- напряжение электрических сетей, к которым осуществляется присоединение _____ кВ;
- максимальная мощность ранее присоединённых энергопринимающих устройств _____ кВт.

Заявитель обязуется оплатить «**Сетевой организации**» расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения _____

(наименование объектов **Заявителя**)

(место нахождения объектов **Заявителя**)

3. Точка(и) присоединения указана(ы) в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - **ТУ**) и располагается(ются) 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 №1**.

● Срок действия технических условий составляет **2 года** со дня заключения настоящего договора.

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет _____ 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 раздела балансовой принадлежности электрических сетей **Сторон**, указанных в технических условиях;

- в течение **5 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**;

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

- не позднее **5 рабочих дней** со дня проведения осмотра (обследования) указанного в абзаце третьем настоящего пункта уведомления **Заявителем** о получении разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов **Заявителя**, с соблюдением срока, установленного пунктом 5 настоящего договора, оформить при участии **Заявителя** Акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, эксплуатационной ответственности **Сторон** и определения категории надёжности объектов электроснабжения **Заявителя**, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств **Заявителя** к электрическим сетям, фактический приём (подачу) напряжения и мощности.

7. **Сетевая организация** при не выполнении **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 балансовой принадлежности электрических сетей **Заявителя**, указанных в технических условиях;

- после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ балансовой принадлежности электрических сетей **Заявителя**, предусмотренных техническими условиями, уведомить **Сетевую организацию** о выполнении технических условий;

- принять участие в осмотре (обследовании) собственных присоединяемых энергопринимающих устройств **Сетевой организацией** должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

- получить разрешение уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию присоединяемых объектов;

- после осуществления **Сетевой организацией** присоединения энергопринимающих устройств **Заявителя** к электрическим сетям подписать Акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от его подписания в течение **5 рабочих дней** со дня получения указанного Акта от **Сетевой организации**;

- надлежащим образом исполнить 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 надёжности 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 расчётов

10. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утверждёнными Приказом ФСТ РФ 30.11.2010г. №365-э/5 и составляет согласно прилагаемому Укрупнённому расчёту (**Приложение №3**) _____ рублей _____ копеек, в том числе НДС (18%) _____ рублей _____ копеек.

11. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется **Заявителем** в соответствии с его **ЗАЯВКОЙ на технологическое присоединение к электрическим сетям Сетевой организации** в следующем порядке:

• **100 %** платы за технологическое присоединение вносятся **Заявителем** в течение **30 дней** со дня заключения настоящего договора;

• плата за технологическое присоединение вносится **Заявителем** на основании выставленного счёта путём перечисления денежных средств на расчётный счёт **Сетевой организации**;

• **Сетевая организация** предоставляет **Заявителю** счёт-фактуру в порядке и сроки, установленные действующим законодательством РФ;

• в случае нарушения **Заявителем** установленного порядка оплаты **Сетевая организация** вправе:

— приостановить исполнение принятых на себя обязательств по настоящему договору с последующим увеличением срока выполнения этих обязательств. При этом срок исполнения обязательств **Сетевой организации** по настоящему договору продлевается соразмерно времени задержки внесения платы со стороны **Заявителя**, но не может превышать **2 (два) месяца**;

— воспользоваться иными правами, предусмотренными нормативно-правовыми актами или настоящим договором.

12. Датой исполнения обязательства **Заявителя** по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчётный счёт **Сетевой организации**.

IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон

13. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности между **Сетевой организацией** и **Заявителем** устанавливаются Актом разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, эксплуатационной ответственности **Сторон** и определения категории надёжности объектов электроснабжения **Заявителя** (**Приложение №2**).

V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

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

15. 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. **Сетевая организация** вправе расторгнуть настоящий договор в одностороннем порядке в случае не выполнения **Заявителем** своих обязательств по внесению платы за технологическое присоединение по истечении **2-х (двух) месяцев** после установленного договором срока платежа.

18. О расторжении договора в одностороннем порядке **Сторона** - инициатор расторжения письменно уведомляет другую **Сторону** не менее чем за **30 (тридцать) дней** до даты предстоящего расторжения настоящего договора.

19. 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.

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

21. **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

22. Споры, возникающие при исполнении, изменении, расторжении настоящего договора, разрешаются **Сторонами** в форме переговоров, а при невозможности достижения согласованного решения передаются в Арбитражный суд Белгородской области.

VII. Заключительные положения

23. Настоящий договор считается заключённым с даты поступления подписанного **Заявителем** экземпляра настоящего договора в **Сетевую организацию**.

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

ПРИЛОЖЕНИЯ

1. Технические условия для присоединения к электрическим сетям **Сетевой организации** энергопринимающего устройства **Заявителя (Приложение №1)**;

2. Акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, эксплуатационной ответственности **Сторон** и определения категории надёжности объектов электроснабжения **Заявителя (Приложение №2)**;

3. Укрупнённый расчёт размера платы за технологическое присоединение объекта(ов) **Заявителя (Приложение №3)**.

Реквизиты Сторон:

Сетевая организация:

Заявитель:

ЗАО «Спецэнерго»

Подписи сторон:

Директор

« ____ » _____ 20__ г.

« ____ » _____ 20__ г.

МП

МП