

Заявители - п.12(1) Постановления

Срок выдачи оферты договора - течение 15 дней со дня получения заявки

**ДОГОВОР № 11/-15-ТП
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))

Великий Новгород

"__" _____ 2015 г.

Открытое акционерное общество «Новгородоблэнерго», именуемое в дальнейшем Сетевой организацией, в лице Генерального директора Муравина Алексея Анатольевича, действующего на основании Устава, и

Открытое акционерное общество «Новгородоблэнерго», именуемое в дальнейшем Сетевой организацией, в лице Первого заместителя генерального директора - главного инженера Пушкина Александра Витальевича, действующего на основании Доверенности № 55/15 от 12.01.2015 года, и

Общество с ограниченной ответственностью / Открытое акционерное общество (ООО, ОАО) « », именуемое в дальнейшем Заявителем, в лице ФИО, действующего (ей) на основании Устава (Доверенности, Положения), вместе именуемые Сторонами, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

Индивидуальный предприниматель ФИО, именуемый(ая) в дальнейшем Заявителем, действующим (ей) на основании Свидетельства о внесении в ЕГРИП, серия № от г., 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) – жилого дома (офиса, нежилого помещения) и т.д., 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 Третья;

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение кВт;

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств кВт

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

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения жилого дома (офиса, нежилого помещения) с кадастровым номером 53:23:..., расположенного по адресу: Новгородская область, г. Великий Новгород, ул. , д. , кв. .

3. Точка(и) присоединения указана(ы) в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается (ются) на расстоянии не далее 25 метров от границы участка Заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты Заявителя.

ИЛИ

3. Точка присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается согласно Соглашению о балансовой и эксплуатационной ответственности (Приложение №__), которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.

Далее по тексту...

4. Технические условия являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении № 1. Заявитель не вправе приступать к выполнению работ указанных в технических условиях до заключения настоящего договора.

Срок действия технических условий составляет 2 (два) года со дня заключения настоящего договора.

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 4 (четыре) месяца со дня заключения настоящего договора.

ИЛИ

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 6 (шесть) месяцев со дня заключения настоящего договора.

Далее по тексту...

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 (пяти) 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, с выдачей акта осмотра (обследования) энергопринимающих устройств Заявителя;

не позднее 5 (пяти) 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 5 (пяти) 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 Постановлением Комитета по ценовой и тарифной политике области **25 декабря 2014г. № 67** и составляет **(миллионов тысяч) рублей _ копеек, в том числе НДС (18%) рублей _ копейк.**

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 фактического присоединения;

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение **15 дней** со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.

Или (по желанию Заявителей - указывается в заявке)

Рассрочка: в договоре (по желанию таких заявителей) предусматривается беспроцентная рассрочка платежа в размере 95 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки на период до 3 лет с даты подписания сторонами акта об осуществлении

В назначении платежа ссылка на номер и дату настоящего договора ОБЯЗАТЕЛЬНА.

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

Вариант без соглашения БП сторон

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

Границей разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности с **Сетевой организацией** считать: , о чем по окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют соответствующий Акт.

13. **Заявитель** несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, **Сетевая организация** - до границ участка **Заявителя**. **Сетевая организация** общих границ с **Заявителем** не имеет.

Границей разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности считать точку опосредованного присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям **Сетевой организации** (п.5 Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче, утвержденных Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004г.), находящуюся на границе электрических сетей **Заявителя** и , о чем по окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют соответствующий Акт.

Вариант с соглашением БП сторон

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

Границей разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности с **Сетевой организацией** считать: , о чем по окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют соответствующий Акт, согласно прилагаемому Соглашению о балансовой и эксплуатационной ответственности сторон (Приложение №__), которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.

13. **Заявитель** несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, **Сетевая организация** - до границ участка **Заявителя**. **Сетевая организация** общих границ с **Заявителем** не имеет.

Границей разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности считать точку опосредованного присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям **Сетевой организации** (п.5 Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче, утвержденных Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004г.), находящуюся на границе электрических сетей **Заявителя** и _____ , о чем по окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют соответствующий Акт.

присоединению стороны составляют соответствующий Акт, согласно прилагаемому Соглашению о балансовой и эксплуатационной ответственности (Приложение №__), которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.

V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

14. Настоящий договор может быть изменен 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 заключенным 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.

VIII. Приложения

Приложение № 1 «Технические условия для технологического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям №__»

Приложение №2 Соглашение о балансовой и эксплуатационной ответственности (при наличии)

Реквизиты Сторон

Сетевая организация

ОАО «Новгородоблэлектро»

173003 г. Великий Новгород, ул. Кооперативная, 8

ИНН / КПП 5321037717 / 532150001

р/с 40702810306000002909

Ст-Петербургский ф-л ПАО «Промсвязьбанк»

г. Санкт-Петербург

К/с 30101810000000000920

БИК 044030920

ОГРН 1025300780262 ОКВЭД 40.10.2

Первый заместитель генерального директора-главный инженер

_____ / А.В. Пушкин /

М.П.

Заявитель:

ИП (ФИО)

Адрес места жительства: 173000, г.Великий Новгород, ул., д., корп. , кв.

Паспортные данные: Паспорт РФ серия 49

№ дата выдачи паспорта 200 г.

УВД Великого Новгорода.

р/с если есть

ИНН / ОГРНИП

ОКВЭД

Тел.

_____ / _____ /

М.П.

Сетевая организация:

ОАО «Новгородоблэлектро»

173003 г. Великий Новгород, ул. Кооперативная, 8

ИНН / КПП 5321037717 / 532150001

р/с 40702810306000002909

Ст-Петербургский ф-л ПАО «Промсвязьбанк»

Сетевая организация

Заявитель:

ОАО (ООО, ЗАО) «_____»

173000, г. Великий Новгород , ул. , д.

ИНН / КПП

Р/с

г. Санкт-Петербург
К/с 30101810000000000920
БИК 044030920
ОГРН 1025300780262 ОКВЭД 40.10.2

К/с
БИК
ОГРН ОКВЭД
Тел.

**Первый заместитель генерального директора-
главный инженер**

_____ / **А.В. Пушкин** /
М.П.

Генеральный директор

_____ / _____ /
М.П.

Генеральный директор

_____ / **А.А. Муравин** /
М.П.

_____ / _____ /
М.П.

Исполнитель
телефон 8 (8162) 681-864
Исполнитель
телефон 8 (8162) 681-837

Является приложением №2 к договору, при наличии обращения Заявителя.

**Соглашение
о балансовой и эксплуатационной ответственности**

Великий Новгород

« » _____ 2014 г.

Открытое акционерное общество «Новгородоблэлектро», именуемое в дальнейшем **Сетевой организацией**, в лице Генерального директора **Муравина Алексея Анатольевича**, действующего на основании Устава, и

Открытое акционерное общество «Новгородоблэлектро», именуемое в дальнейшем **Сетевой организацией**, в лице Первого заместителя генерального директора - главного инженера **Пушкина Александра Витальевича**, действующего на основании Доверенности № 55/15 от 12.01.2015 года, и

ООО «», именуемое в дальнейшем **Заявителем**, в лице **Генерального директора ФИО**, действующего на основании Устава, вместе именуемые **Сторонами**, заключили настоящее Соглашение, о нижеследующем:

1. Настоящее соглашение составлено на основании обращения Заявителя от 2015г. № для целей определения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Сторон при заключении договора технологического присоединения для подключения энергопринимающих устройств объекта Заявителя: **объекта**, расположенного по адресу: **Новгородская область, г. Великий Новгород, ул. д. , с кадастровым номером 53:23:** к электрическим сетям ОАО «Новгородоблэлектро».
2. **Стороны** согласовали и подтверждают, что:
Границей разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности с **Сетевой организацией** считать
3. Настоящее соглашение является неотъемлемой частью и приложением к договору технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям.
4. Настоящее соглашение составлено в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу по одному для каждой из сторон.

5. Подписи «Сторон»

Сетевая организация:

ОАО «Новгородоблэлектро»
**Первый заместитель генерального директора-
главный инженер**
_____/ **А.В. Пушкин** /
М.П..

Заявитель:

ООО «»
Генеральный директор
_____/_____/_____
М.П.

Генеральный директор

_____/ **А.А. Муравин** /
М.П.

_____/_____/_____
М.П.

Акт об осуществлении технологического присоединения

№ _____ от « _____ » _____ 2015г.

Открытое акционерное общество «Новгородоблэлектро», именуемое в дальнейшем Сетевой организацией, в лице генерального директора **Муравина Алексея Анатольевича**, действующего на основании Устава, и

Открытое акционерное общество «Новгородоблэлектро», именуемое в дальнейшем Сетевой организацией, в лице Первого заместителя генерального директора - главного инженера **Пушкина Александра Витальевича**, действующего на основании Доверенности № 55/15 от 12.01.2015 года, и

Открытое акционерное общество «Новгородоблэлектро», именуемое в дальнейшем Сетевой организацией, в лице Главного инженера Новгородского отделения Федотова Владимира Николаевича, действующего на основании Доверенности № 58/15 от 12.01.2015г., и

ОАО « _____ », именуемое в дальнейшем Заявителем, в лице **ФИО**, действующим на основании Устава (Доверенности, Положения), вместе именуемые Сторонами,

Индивидуальный предприниматель _____, именуемый в дальнейшем Заявителем, действующим на основании Свидетельства о внесении в ЕГРИП, серия __ № _____ от _____ г., вместе именуемые Сторонами,

оформили и подписали настоящий Акт о технологическом присоединении энергопринимающих устройств выполненных в соответствии с техническими условиями № _____ от 2015г., договор технологического присоединения № _____ от _____.

Характеристики выполненного присоединения:

Наименование энергопринимающих устройств:	Энергопринимающие устройства жилого дома
Место нахождения присоединенных энергопринимающих устройств:	Новгородская область, Великий Новгород, ул.
Максимальная мощность присоединенных энергопринимающих устройств: кВт	15
Категория надежности:	Третья Вторая
Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществлено технологическое присоединение: (кВ).	0,22 0,38 6 10
Основной источник питания:	ТП-
Резервный источник питания:	ТП-
Разрешение Ростехнадзора на допуск в эксплуатацию электроустановки	№ _____ от _____ / не требуется

Граница ответственности между Сетевой организацией и Заявителем за состояние и обслуживание электроустановок определяется Актом разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности Сторон № _____ от _____. Договор энергоснабжения с Энергосбытовой компанией № _____ от _____.

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрической сети сетевой организации выполнено в соответствии с действующими правилами и нормами.

Настоящий акт об осуществлении технологического присоединения составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон и приобретает законную силу с момента подписания, регистрации и скрепления печатью ОАО «Новгородоблэлектро».

От Сетевой организации

От Заявителя

_____ / _____ / _____

_____ / _____ / _____

