ТИПОВАЯ ФОРМА

*ЮЛ, ИП свыше 150 до 670 кВт*

*(кроме осуществления ТП по индивидуальному проекту)*

**ДОГОВОР**

**об осуществлении технологического присоединения**

**к электрическим сетям**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Бодайбо | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_ г.*дата поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию;* ***заполняется сетевой организацией*** |

Акционерное общество «Витимэнерго», именуемое «Сетевой организацией», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуем\_\_ «Заявителем», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны,

вместе именуемые Стороны, а по отдельности – Сторона, в соответствии с заявкой № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ заключили настоящий договор о следующем:

1. **ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

В настоящем договоре используются следующие термины и определения:

* 1. **Границы участка Заявителя** - подтвержденные правоустанавливающими документами (иными документами, в случае, если Правилами технологического присоединения допускается подача заявки при отсутствии правоустанавливающих документов) границы земельного участка либо границы иного недвижимого объекта, на котором / в котором находятся энергопринимающие устройства Заявителя, либо границы участка Заявителя, установленные в ином предусмотренном Правилами технологического присоединения порядке.
	2. **Договор** – настоящий договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, включая все приложения и изменения к нему.
	3. **Правила технологического присоединения** – Правила 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, утвержденные постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861.
	4. **Технические условия** – технические условия для технологического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям Сетевой организации в соответствии с Договором.
	5. **Технологическое присоединение** – технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям Сетевой организации в соответствии с Договором, в том числе в целях увеличения максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств Заявителя и/или изменения категории надежности электроснабжения, точек присоединения, видов производственной деятельности, не влекущих пересмотра величины максимальной мощности, но изменяющих схему внешнего электроснабжения ранее присоединенных энергопринимающих устройств Заявителя.
	6. **Энергопринимающие устройства Заявителя** – энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии и/или объекты электросетевого хозяйства Заявителя.
1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
	1. Сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств \_\_\_ **кВт***, в том числе максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств \_\_\_* ***кВт****;*

категория надежности \_\_\_;

класс напряжения электрических сетей в точке(-ах) присоединения \_\_\_\_ **кВ**;

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

Заявитель обязуется выполнить мероприятия по технологическому присоединению в объеме, предусмотренном Техническими условиями, в срок, указанный в пункте 2.5, и внести плату за технологическое присоединение в соответствии с условиями Договора.

* 1. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, которое (-ая;-ый) располагается (будет располагаться) по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_ (далее – «**присоединяемый объект Заявителя**»).
	2. Перечень мероприятий по технологическому присоединению и распределение обязанностей между Сторонами по их выполнению определены в Технических условиях.
	3. Технические условия являются неотъемлемой частью Договора и приведены в приложении к нему.
	4. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет не более 1 (одного) года с даты заключения Договора.

*Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет не более 4 (четырех) месяцев с даты заключения Договора (в случае технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения не более 20 кВ, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка Заявителя составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности и от Сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, кроме работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики).*

* 1. Точка(-и) присоединения указана(-ы) в Технических условиях и располагается(-ются) на расстоянии \_\_\_ метров во внешнюю сторону от границы участка Заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты Заявителя.
	2. Срок действия Технических условий определен в Технических условиях.
	3. Исполнение Сетевой организацией в полном объеме своих обязательств перед Заявителем по Договору удостоверяется актом об осуществлении технологического присоединения, который составляется Сторонами по форме, предусмотренной Правилами технологического присоединения, не позднее 3 рабочих дней после осуществления Сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям Сетевой организации (по этапу при поэтапном вводе) и фактического приема (подачи) напряжения и мощности (по этапу при поэтапном вводе).
1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
	1. Сетевая организация обязуется:
		1. надлежащим образом исполнить обязательства по Договору при условии надлежащего исполнения Заявителем своих обязательств по Договору. Сетевая организация выполняет возложенные на нее Техническими условиями мероприятия по технологическому присоединению до границ участка Заявителя;
		2. если в ходе проектирования у Заявителя возникнет необходимость частичного отступления от Технических условий, согласовать частичное отступление от Технических условий в течение 10 рабочих дней со дня обращения Заявителя;
		3. после получения от Заявителя уведомления о выполнении Технических условий либо уведомления об устранении замечаний (с приложением полного комплекта документов, предусмотренных разделом IX Правил технологического присоединения) провести проверку выполнения Заявителем Технических условий, включая осмотр присоединяемых электроустановок Заявителя, а также осуществить допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии. Выполнение Заявителем мероприятий по технологическому присоединению, указанных в Технических условиях, до истечения срока, указанного в пункте 2.5, не порождает у Сетевой организации обязанности осуществить технологическое присоединение досрочно;
		4. в 3-хдневный срок с даты проведения проверки выполнения Заявителем Технических условий составить и направить для подписания Заявителю подписанный со своей стороны в двух экземплярах акт о выполнении технических условий, а в случае осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно по одному источнику электроснабжения составить и подписать акт о выполнении технических условий непосредственно в день проведения осмотра;
		5. не позднее 30 дней со дня получения от Заявителя копии разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию энергопринимающих устройств Заявителя (либо копии уведомления о готовности на ввод в эксплуатацию энергопринимающих устройств Заявителя с отметкой о его направлении органу федерального государственного энергетического надзора <1>) с соблюдением срока, установленного пунктом 2.5, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности;
		6. после осуществления фактического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя и фактического приема (подачи) напряжения и мощности направить Заявителю, подписанный со стороны Сетевой организации акт об осуществлении технологического присоединения в двух экземплярах;
		7. не позднее 10 рабочих дней со дня получения от Заявителя двух подписанных экземпляров проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони подписать и вернуть один подписанный экземпляр акта Заявителю. В случае несогласия Сетевой организации с представленным Заявителем проектом акта согласования технологической и (или) аварийной брони такой проект акта подписывается Сетевой организацией с замечаниями, которые прилагаются к каждому экземпляру акта. Если акт согласования технологической и (или) аварийной брони подписан Сетевой организацией с замечаниями к величине технологической и (или) аварийной брони, то в качестве согласованной величины технологической и (или) аварийной брони принимается величина, указанная в замечаниях Сетевой организации. В случае несогласия Заявителя с определенной Сетевой организацией величиной брони спор между Сторонами урегулируется в порядке, предусмотренном в разделе 8 <2>;
		8. исполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством РФ и Договором.
	2. Сетевая организация имеет право:
		1. проверять ход выполнения Заявителем Технических условий и запрашивать у Заявителя сведения, необходимые для выполнения своих обязательств по Договору;
		2. 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 (без взимания дополнительной платы);
		3. в случае нарушения Заявителем какого-либо из указанных в настоящем подпункте условий не осуществлять фактическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя к электрической сети. Фактическое присоединение осуществляется только после их устранения Заявителем (о факте устранения нарушений Заявитель письменно уведомляет Сетевую организацию) в пределах срока действия Договора:
		* несоблюдение требований Правил технологического присоединения;
		* несоответствие проектной документации, разрабатываемой Заявителем, Техническим условиям и (или) требованиям нормативно-технической документации;
		* несоответствие выполненных Заявителем мероприятий проектной документации и (или) Техническим условиям;
		* ненадлежащее исполнение Заявителем обязательств по внесению платы за технологическое присоединение, нарушение которого не устранено на дату запланированного фактического присоединения.
		1. при отказе Заявителя в соответствии с подпунктом 6.2.2 от исполнения Договора (полностью или в части) требовать от Заявителя возмещения фактически понесенных Сетевой организацией расходов на исполнение Договора.
	3. Заявитель обязуется:
		1. принять к исполнению утвержденные Технические условия, в том числе утвержденные изменения к ним (при наличии таковых);
		2. надлежащим образом исполнить обязательства по Договору, в том числе по выполнению возложенных на Заявителя мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка Заявителя;
		3. в течение 10 рабочих дней со дня получения письменного запроса Сетевой организации представлять сведения, необходимые для выполнения Сетевой организацией обязательств по Договору;
		4. своевременно осуществлять разработку проектной документации в рамках исполнения своих обязательств по Техническим условиям / Договору (в том числе по этапам) и не позднее чем за 10 рабочих дней до направления уведомления о выполнении Технических условий направить ее в Сетевую организацию для проверки соответствия проекта требованиям Технических условий (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной);
		5. в течение одного рабочего дня после выполнения мероприятий, предусмотренных Техническими условиями (в том числе в рамках устранения полученных от Сетевой организации замечаний), направить Сетевой организации уведомление о выполнении Технических условий либо уведомление об устранении замечаний (с приложением полного комплекта документов, предусмотренных разделом IX Правил технологического присоединения);
		6. обеспечить Сетевой организации и субъекту оперативно-диспетчерского управления возможность проведения проверки выполнения Заявителем Технических условий. Присутствовать при проведении соответствующей проверки;
		7. уведомить Сетевую организацию о назначенной дате и времени технического осмотра (обследования) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора энергопринимающих устройств Заявителя не позднее 3 рабочих дней до указанной даты любым способом, подтверждающим отправку и получение уведомления;
		8. получить разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию энергопринимающих устройств Заявителя (либо направить в орган федерального государственного энергетического надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов <1>). В течение 3 рабочих дней с даты получения утвержденного органом федерального государственного энергетического надзора разрешения (либо с даты направления в орган федерального государственного энергетического надзора уведомления <1>) направить его копию в Сетевую организацию способом, подтверждающим отправку и получение корреспонденции;
		9. при получении представленных Сетевой организацией экземпляров акта об осуществлении технологического присоединения, акта о выполнении Технических условий, акта согласования технологической и (или) аварийной брони (при необходимости) в течение двух рабочих дней (а в отношении акта о выполнении Технических условий - в течение 5 дней) подписать их и вернуть Сетевой организации один подписанный со стороны Заявителя экземпляр соответствующего акта, либо представить мотивированный отказ от подписания соответствующего акта;
		10. уведомить Сетевую организацию о направлении заявок в иные сетевые организации при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, в отношении которых применяется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование двух и более источников электроснабжения;
		11. обеспечить соответствие технических характеристик энергопринимающих устройств Заявителя требованиям регламентов, стандартов и иных нормативно-технических документов;
		12. выполнять обязательные требования, установленные законодательством РФ, а также требования нормативно-технической документации, обеспечивающие надежность работы и безопасность эксплуатации находящихся в ведении Заявителя объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) и исправность используемых ими приборов и оборудования, связанных с передачей (производством, потреблением) электрической энергии;
		13. в случае реализации Заявителем права на отказ от Договора (полностью или в части), предусмотренного подпунктом 6.2.2, возместить по требованию Сетевой организации понесенные ей на исполнение Договора расходы в размере, порядке и сроки, предусмотренные пунктом 6.3;
		14. исполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством РФ и Договором.
	4. Заявитель вправе:
		1. 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;
		2. в одностороннем порядке отказаться от Договора (полностью или в части) в случаях, предусмотренных разделом 6 и законодательством РФ.
	5. Стороны вправе выполнить свою часть мероприятий по технологическому присоединению ранее срока, указанного в пункте 2.5.
2. **ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**
	1. Размер платы за технологическое присоединение определен в соответствии с приказом Службы по тарифам Иркутской области от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_202\_ года (Приложение № 2) и составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_\_\_\_\_ копеек, в том числе НДС по ставке, предусмотренной действующим законодательством РФ, в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_\_\_\_\_ копеек.
	2. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется Заявителем в следующем порядке::

10 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;

20 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 180 дней со дня заключения настоящего договора;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения;

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

* 1. Датой исполнения обязательства Заявителя по внесению платы за технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет Сетевой организации, указанный в разделе 10 «Реквизиты Сторон».
1. **ГРАНИЦА БАЛАНСОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ СТОРОН**
	1. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах участка Заявителя, Сетевая организация - до границ участка Заявителя, если иное не предусмотрено соглашением Сторон по обращению Заявителя.
	2. Граница балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Сторон указывается в акте об осуществлении технологического присоединения.
2. **ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРА**
	1. Договор прекращается по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.
	2. Заявитель вправе расторгнуть Договор (отказаться от Договора):
		1. в случае нарушения Сетевой организацией сроков выполнения мероприятий по технологическому присоединению;
		2. в любой момент после заключения Договора при условии возмещения Сетевой организации понесенных ей расходов на исполнение Договора в размере, порядке и сроки, предусмотренные пунктом 6.3.
	3. При осуществлении Заявителем права на отказ от Договора по основанию, предусмотренному подпунктом 6.2.2:
		1. Заявитель направляет в Сетевую организацию уведомление об отказе от исполнения Договора способом, позволяющим подтвердить дату отправки и получения Сетевой организацией указанного уведомления. Договор считается расторгнутым с момента получения Сетевой организацией указанного уведомления.
		2. Отказ от Договора возможен не позднее завершения выполнения мероприятий по вводу энергопринимающих устройств Заявителя, объектов электроэнергетики Сетевой организации и иных лиц, построенных (реконструированных) в рамках выполнения Технических условий, а также входящих в их состав оборудования, комплексов и устройств релейной защиты и автоматики, средств диспетчерского и технологического управления в работу в составе электроэнергетической системы в соответствии с Правилами технологического функционирования электроэнергетических систем, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.08.2018 № 937.
		3. Сетевая организация в течение 30 рабочих дней с даты получения от Заявителя уведомления об отказе от Договора в соответствии с подпунктом 6.3.1 направляет Заявителя письмо с обоснованием понесенных Сетевой организацией расходов на технологическое присоединение с приложением копий документов, подтверждающих понесенные расходы, а также 2 экземпляров акта о фактически оказанных услугах, подписанных со стороны Сетевой организацией. Данный акт составляется Сетевой организацией в свободной форме.
		4. Заявитель в течение 5 рабочих дней с даты получения от Сетевой организации письма о возмещении фактически понесенных расходов обязан подписать один экземпляр акта о фактически оказанных услугах и вернуть его оригинал Сетевой организации либо представить мотивированные возражения против подписания акта. При неполучении Сетевой организацией мотивированных возражений относительно акта о фактически оказанных услугах в течение 5 рабочих дней с даты его получения Заявителем акт считается подписанным (согласованным) со стороны Заявителя, и Заявитель не вправе ссылаться на несогласие с ним.
		5. Возмещение расходов производится Заявителем в течение 10 рабочих дней с даты получения от Сетевой организации письма о возмещении понесенных расходов в размере, указанном в присланном Сетевой организацией акте о фактически оказанных услугах, независимо от факта подписания указанного акта Заявителем (кроме случая, если Заявитель представит мотивированные возражения от подписания акта). Возмещение расходов производится путем перечисления Заявителем денежных средств на расчетный счет Сетевой организации, указанный в разделе 10 «Реквизиты Сторон». Датой исполнения Заявителем обязательств по оплате является дата зачисления денежных средств на расчетный счет Сетевой организации.
	4. Сетевая организация вправе обратиться в суд за расторжением Договора в случае нарушения Заявителем установленного Договором срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению (если Техническими условиями предусмотрен поэтапный ввод в работу энергопринимающих устройств Заявителя - мероприятий, предусмотренных очередным этапом) на 12 и более месяцев при условии, что Сетевой организацией в полном объеме выполнены мероприятия по технологическому присоединению, срок осуществления которых по Договору наступает ранее указанного нарушенного Заявителем срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению.
3. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
	1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.
	2. Сторона, нарушившая сроки исполнения обязательств (мероприятий по технологическому присоединению; обязательств по внесению платы, в том числе авансовых платежей, предусмотренных пунктом 4.2; обязательств по возмещению расходов, предусмотренных пунктом 6.3), предусмотренные Договором, обязана уплатить другой Стороне в течение 10 рабочих дней с даты наступления просрочки неустойку, равную 0,25 процента от общего размера платы за технологическое присоединение за каждый день просрочки. 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.
	3. Сторона, нарушившая срок осуществления обязательств (мероприятий и/или обязательств по оплате), обязана уплатить понесенные другой Стороной расходы в размере, определенном в судебном акте, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной в пункте 7.2, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты.
	4. Сетевая организация освобождается от ответственности за нарушение сроков, установленных Договором или Техническими условиями, если такое нарушение произошло по вине Заявителя.
	5. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после вступления в силу Договора и оказывающих непосредственное воздействие на выполнение Сторонами обязательств по Договору. В этих случаях сроки исполнения Сторонами обязательств по Договору отодвигаются соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы.
	6. Сторона, для которой наступила невозможность выполнения обязательств в результате действия обстоятельств непреодолимой силы, обязана в письменной форме известить другую Сторону об этом в срок не позднее 5 дней со дня наступления непредвиденных обстоятельств с последующим представлением документов, подтверждающих их наступление. В противном случае она не вправе ссылаться на действия обстоятельств непреодолимой силы, как на основание, освобождающее Сторону от ответственности.
	7. В случае неурегулирования Сторонами условий по оплате понесенных Сетевой организацией расходов возмещение осуществляется в судебном порядке.
	8. Прекращение Договора не освобождает Стороны от обязательств, связанных с погашением задолженностей по Договору, а также от предусмотренной Договором ответственности, возникшей в связи с неисполнением обязательств в период действия Договора.
4. **ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**
	1. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении и расторжении Договора, Стороны разрешают в соответствии с законодательством РФ.
	2. Стороны обязуются соблюдать досудебный порядок урегулирования споров по Договору посредством направления друг другу претензий или проведения переговоров между уполномоченными представителями Сторон.
	3. Претензия направляется по почте заказным письмом или ценным письмом с описью вложения.
	4. Срок рассмотрения претензии и направления на нее ответа равен 20 рабочим дням с момента получения претензии.
	5. Вместо направления претензий в качестве обязательного досудебного порядка разрешения спора Стороны могут провести переговоры, по итогам которых составить протокол и подписать его уполномоченными представителями обеих Сторон. В этом случае Сторона, имеющая намерение обратиться в суд, вправе сделать это незамедлительно после подписания протокола обеими Сторонами.
5. **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
	1. Местом исполнения Договора является местонахождение присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя.
	2. Договор считается заключенным с даты поступления в Сетевую организацию подписанного Заявителем экземпляра Договора и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.
	3. Если иное не установлено Договором, положения Договора могут быть изменены только по взаимному согласию Сторон, оформленному письменным дополнительным соглашением к Договору, подписанным уполномоченными представителями Сторон.
	4. Все письма, акты и прочие документы, направляемые в рамках Договора, могут быть отправлены по факсу или по электронной почте с последующим (не позднее двух дней с даты отправки по факсу/электронной почте) обязательным направлением указанных документов заказным письмом с уведомлением о вручении или иным способом, подтверждающим отправку и получение. При обмене сообщениями, касающихся исполнения либо прекращения Договора, по электронной почте Стороны используют адреса электронной почты, указанные в разделе 10.
	5. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
	6. Стороны обязуются письменно уведомлять другую Сторону об изменении реквизитов, указанных в разделе 10, организационно-правовой формы, принятия решений о реорганизации или ликвидации, инициировании в отношении соответствующей Стороны процедуры банкротства в течение 5 рабочих дней с даты таких изменений (решений).
	7. Если иное не следует из содержания других положений Договора, в настоящем Договоре:
		1. ссылка на пункт или раздел признается ссылкой на пункт или раздел Договора;
		2. ссылка на день является ссылкой на календарный день;
		3. ссылка на Правила технологического присоединения сохраняет силу в случае периодического исправления, модификации или замены данного акта;
		4. знак «/», указанный между двух слов в тексте, имеет значение «или».
	8. Все приложения к Договору, а также изменения и дополнения, вносимые в него, являются неотъемлемой частью Договора. Следующие приложения являются неотъемлемой частью Договора в момент его заключения:

**Приложение № 1** – Технические условия.

**Приложение № 2** – *[реквизиты приказа Службы по тарифам Иркутской области]*

*<1> В случае технологического присоединения по третьей категории надежности по одному источнику электроснабжения к электрическим сетям классом напряжения не более 20 кВ.*

*<2> В случае технологического присоединения заявителей, указанных в пункте 14.2 Правил технологического присоединения.*

1. **РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Сетевая организация:** | **Заявитель:** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Юридический адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | Юридический адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| М.П. | М.П. |