|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | | | |
| ДОГОВОР № ВР- / | | | | |
| (регистрационный номер договора) | | | | |
| об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в целях временного технологического присоединения  (для физических лиц в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств) | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  | «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г. |
| (место заключения договора) | |  | (дата заключения договора) |
| **,** | | | | |
| (наименование сетевой организации) | | | | |
| именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице | | | | |
| **,** | | | | |
| (должность, фамилия, имя, отчество) | | | | |
| действующего на основании | | | | |
| **,** | | | | |
| (наименование и реквизиты документа) | | | | |
| с одной стороны, и | | | | |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующий(ая) на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_: серия \_\_ номер \_\_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_.\_\_.\_\_\_\_ года.** | | | | | |
| (фамилия, имя, отчество заявителя, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации) | | | | |
| именуемый(ая) в дальнейшем заявителем, с другой стороны, вместе именуемые Сторонами, 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 - временное технологическое присоединение) | | | | |
|  | | | | |
| (наименование энергопринимающих устройств) | | | | |
|  | с учётом следующих характеристик: максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств – **\_\_\_\_\_ кВт**; | | | |
| категория надежности – **III категория**; | | | |
| класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение – **\_\_\_\_ кВ**; | | | |
| максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств – **\_\_\_\_\_кВт**; | | | |
| Заявитель обязуется оплатить расходы на временное технологическое присоединение в соответствии c условиями настоящего договора. | | | | |
|  | 2. Временное технологическое присоединение необходимо для электроснабжения | | | |
|  | | | | |
| (наименование объектов заявителя) | | | | |
| расположенных (которые будут располагаться) | | | | |
|  | | | | |
| (место нахождения объектов заявителя) | | | | |
| на период осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств на основании заключенного договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям по постоянной схеме – далее договор постоянного технологического присоединения. | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | | |
| Договор № ВР- / | | |
|  | | (регистрационный номер договора) |
| 3. Точка (точки) присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия).  4. Технические условия являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении.  Срок действия технических условий составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_ год (года) со дня заключения настоящего договора.  5. Срок выполнения мероприятий по временному технологическому присоединению составляет **15 рабочих дней** со дня заключения настоящего договора.  Электроснабжение энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения, осуществляется до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения, установленного договором постоянного технологического присоединения (если в соответствии с договором мероприятия по постоянному технологическому присоединению реализуются поэтапно, энергоснабжение энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения осуществляется до завершения того из этапов, на котором будет обеспечена возможность электроснабжения таких энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы электроснабжения на объем максимальной мощности, указанный в заявке, направляемой заявителем в целях временного технологического присоединения). | | |
| 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 временному технологическому присоединению, указанных в технических условиях; | | |
| в течение **10 календарных дней** со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения заявителем технических условий, осмотр (обследование) присоединяемых электроустановок заявителя; | | |
| не позднее **3 рабочих дней** со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий, с соблюдением срока, установленного пунктом 4 настоящего договора, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя, акт об осуществлении временного технологического присоединения и направить его 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 временному технологическому присоединению, указанные в технических условиях; | | |
| после выполнения мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий и представить копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения, релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, в случае если такая проектная документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной); | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 3 | |
| Договор № ВР- / | |
|  | (регистрационный номер договора) |
| 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 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 временное технологическое присоединение. | |
| III. Плата за временное технологическое присоединение и порядок расчетов | |
| 9. Размер платы за временное технологическое присоединение определяется в соответствии с решением | |
| **Региональной энергетической комиссии Кемеровской области** | |
| (наименование органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов) | |
| от \_\_.\_\_.\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ и составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) копеек, в том числе НДС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) копеек.  10. Внесение платы за временное технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке:  а) 10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения настоящего договора;  б) 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения настоящего договора;  в) 20 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 180 дней со дня заключения настоящего договора;  г) 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения;  д) 10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 10 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.  11. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на временное 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 от точки присоединения, указанной в технических условиях, сетевая организация - до точки присоединения.  V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон  13. Настоящий договор может быть изменен по письменному соглашению Сторон или в судебном порядке. | |

|  |  |
| --- | --- |
| 4 | |
| Договор № ВР- / | |
|  | (регистрационный номер договора) |
| 14. Настоящий 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.  Нарушение заявителем установленного договором срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению (в случае если техническими условиями предусмотрен поэтапный ввод в работу энергопринимающих устройств - 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, может служить основанием для расторжения договора по требованию сетевой организации по решению суда.  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.  Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить понесенные другой стороной договора расходы, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной абзацем первым настоящего пункта, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты.  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.  VI. Порядок разрешения споров  19. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении и расторжении настоящего договора, Стороны разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации. | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | | | | | |
| Договор № ВР- / | | | | | |
|  | | | | (регистрационный номер договора) | |
| VII. Заключительные положения  20. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра настоящего договора в сетевую организацию.  21. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.  Реквизиты Сторон | | | | | |
| Заявитель: |  | | Сетевая организация: | | |
|  |  | | |
| (фамилия, имя, отчество) | (наименование сетевой организации) | | |
|  | |  |  | | | |
|  |  | | |
| (место жительства) | (место нахождения) | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_: серия \_\_ номер \_\_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_.\_\_.\_\_\_\_ г. | |  | | | |
| ИНН/КПП \_\_\_ \_\_\_ \_\_ \_\_/\_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ БИК \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ | |  | |
| к/сч \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_ | | |
| р/сч \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_ | | |
| (серия, номер, дата и место выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации) |  | | | |
|  | | |
| ИНН \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ |
|  | | (должность фамилия, имя, отчество лица, действующего от имени сетевой организации) | | |
|  | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| (подпись) | (подпись) | | |
|  | | М.П. | | | |
|  |  | | |