ДОГОВОР № ЮЛ/ /20Вр

ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ВРЕМЕННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

г. Королев

Московской области «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020г.

*Акционерное общество «МСК Энергосеть»* .

(наименование сетевой организации)

именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице

*генерального директора Прохоровой Натальи Анатольевны* ,

(должность, фамилия, имя, отчество)

действующего на основании  *Устава Акционерного общества «МСК Энергосеть»* \_\_\_\_\_

(наименование и реквизиты документа)

с одной стороны, и *.*

(полное наименование юридического лица, номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц)

в лице *.*

(указание фамилии, имени, отчества лица, действующего от имени этого юридического лица)

действующего на основании *.*

(наименования и реквизитов документа, на основании которого он действует)

1. Предмет договора

1.1. По настоящему Договору «Сетевая организация» принимает на себя обязательства по осуществлению временного технологического присоединения энергопринимающих устройств «Заявителя» (далее – технологическое присоединение): *ВРУ ,*

(наименование энергопринимающих устройств)

с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств (кВт);

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств 0 кВт;

вновь заявляемая максимальная мощность –кВт;

категория надежности - *III категория*;

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение *0,4кВ*;

Технологическое присоединение осуществляется по временной схеме электроснабжения сроком до 1 (одного) года.

«Заявитель» обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего Договора.

1.2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения *.*

расположенных (которые будут располагаться) *.*

1.3. Точка присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается на расстоянии *не более 300* метров от границы участка заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заявителя.

1.4. Технические условия являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении.

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

1.5. Срок выполнения мероприятий по временному технологическому присоединению составляет *15 (пятнадцать) дней* со дня заключения настоящего Договора.

2. Обязанности Сторон

2.1. «Сетевая организация» обязуется:

2.1.1. надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему Договору, в том числе по выполнению возложенных на «Сетевую организацию» мероприятий по технологическому присоединению, указанных в технических условиях;

2.1.2. в течение \_10\_ рабочих дней со дня уведомления «Заявителем» «Сетевой организации» о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий «Заявителем»;

2.1.3. принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств «Заявителя»;

2.1.4. при выявлении в ходе осмотра невыполнения Заявителем требований технических условий и проектной документации, представляемой в Сетевую организацию, Сетевая организация по завершении осмотра электроустановок составляет и передает Заявителю перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению. Повторный осмотр электроустановки Заявителя осуществляется не позднее \_3\_ рабочих дней после получения от него уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.

Акт о выполнении технических условий подписывается после устранения всех замечаний, направленных Сетевой организацией Заявителю;

2.1.5. не позднее \_7\_ рабочих дней со дня уведомления «Заявителем», осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств «Заявителя» к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии «Заявителя» акт об осуществлении технологического присоединения и направить его «Заявителю».

2.2. «Сетевая» организация вправе:

2.2.1. При невыполнении «Заявителем» технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока действия ТУ технической возможности технологического присоединения, продлить срок действия ранее выданных ТУ, без взимания дополнительной платы.

2.3. «Заявитель» обязуется:

2.3.1. Надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему Договору, в том числе по выполнению возложенных на «Заявителя» мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств «Заявителя», указанные в технических условиях;

2.3.2. После выполнения мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных техническими условиями, уведомить «Сетевую организацию» о выполнении технических условий;

2.3.3. Принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств, подписать акт о выполнении технических условий;

2.3.4. 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 акта от «Сетевой организации»;

2.3.5. Надлежащим образом исполнять указанные в [разделе](consultantplus://offline/ref=95AA8279679342AADC99CB4437787A29E91A3EFCAF05A2EE8398EE9CA0BA581FAD166B5B02y205K) 3 настоящего Договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение;

2.3.6. 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, в течение 3-х рабочих дней.

2.4. «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.

3. Плата за технологическое присоединение и порядок расчетов

3.1. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с

*распоряжением Комитета по ценам и тарифам Московской области от 20.12.2019г. N 429-Р*

(наименование органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов)

и составляет  *рублей копеек* (), в том числе НДС 20% руб. коп. ( ).

3.2. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется «Заявителем» в следующем порядке: в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня заключения настоящего Договора.

3.3. Датой исполнения обязательства «Заявителя» по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств на расчетный счет «Сетевой организации».

4. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей

и эксплуатационной ответственности Сторон

4.1. Стороны несут балансовую и эксплуатационную ответственность в пределах границ, установленных в Акте об осуществлении технологического присоединения, если иное не установлено соглашением Сторон.

5. Условия изменения, расторжения договора

и ответственность Сторон

5.1. Настоящий Договор может быть изменен по письменному соглашению «Сторон» или в судебном порядке.

5.2. Договор может быть расторгнут по требованию одной из «Сторон» по основаниям, предусмотренным Гражданским [кодексом](consultantplus://offline/ref=477D8C1028FCB673C211D45C5726A932932777130DA01923B78B1E77A2c1N4L) Российской Федерации.

5.3. «Заявитель» вправе при нарушении «Сетевой организацией» указанных в настоящем Договоре сроков технологического присоединения в одностороннем порядке расторгнуть настоящий Договор.

5.4. 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.

5.5. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору «Стороны» несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.6. «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.

6. Порядок разрешения споров

6.1. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении, расторжении настоящего Договора, «Стороны» разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Заключительные положения

7.1. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного «Заявителем» экземпляра настоящего договора в «Сетевую организацию».

7.2. Энергопринимающие устройства, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения, могут быть отсоединены до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения, установленного договором, в следующем случае:

а) по обращению «Заявителя», поданному не позднее 10 дней до планируемой даты отсоединения;

б) при расторжении настоящего договора.

После осуществления отсоединения энергопринимающих устройств «Сетевая организация» составляет в 3 экземплярах акт об отсоединении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых было осуществлено по временной схеме электроснабжения, и в течение 5 рабочих дней направляет по одному экземпляру акта «Заявителю» и гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) способом, позволяющим установить дату отправки и получения указанного акта.

7.3. По окончании срока, на который осуществлялось временное технологическое присоединение с применением временной схемы электроснабжения, или при наличии основания для его досрочного прекращения, указанного в п. 7.2 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. №442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии», с одновременным расторжением договора энергоснабжения и договора на оказание услуг по передаче электрической энергии в установленном порядке.

7.4. Настоящий Договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из «Сторон».

Приложение № 1 Технические условия на временное технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств № ЮЛ/ /20Вр от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020г.

8. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Сетевая организация:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Сетевой организации | АО «МСК Энерго» |
| Место нахождения | 141070, Московская область, г. Королёв, ул. Гагарина, д. 10 «а», пом. 011 |
| ИНН | 5018054863 |
| КПП | 501801001 |
| Банк | ПАО СБЕРБАНК Г. МОСКВА |
| Расчетный счет | 40702810440170100125 |
| Корр. счет | 30101810400000000225 |
| БИК | 044525225 |
| должность, фамилия, имя, отчество лица, действующего от имени Сетевой организации | Генеральный директор Прохорова Наталья Анатольевна |

Заявитель:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование юридического лица |  |
| номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц |  |
| Место нахождения |  |
| ИНН\КПП |  |
| должность, фамилия, имя, отчество лица, действующего от имени юридического лица |  |
| Банк |  |
| Расчетный счет |  |
| Корр. счет |  |
| БИК |  |

От Сетевой организации: От Заявителя:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Н.А. Прохорова/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / /

подпись М. П.  подпись М. П.