

ДОГОВОР № 20.2400.2419.20  
об осуществлении технологического присоединения  
к электрическим сетям

г. Красноярск

« 17 » июня 20 20 г.

Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Сибири» (ПАО «МРСК Сибири»), именуемое в дальнейшем **Сетевой организацией**, в лице начальника отдела перспективного развития филиала ПАО «МРСК Сибири» - «Красноярскэнерго» Сычевич Алеси Анатольевны, действующего (-ей) на основании доверенности № 24/284 от 08.05.2018г., с одной стороны, и **Стрига Татьяна Владимировна**, паспорт серия 0408 № 673160 выдан 16.12.2008 Отделом УФМС России по Красноярскому краю в Свердловском р-не гор. Красноярска, 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 технологического присоединения энергопринимающих устройств **Заявителя** (далее - технологическое присоединение) нежилого здания, 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 **15 кВт**;
- категория надежности **третья**;
- класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение **0,23 кВ**;
- максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств отсутствует.

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

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения нежилого здания, расположенного (которое будет располагаться) по адресу: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Манский район, п. Первоманск, кадастровый номер земельного участка 24:24:0101005:409.

3. Точка (и) присоединения указана(ы) в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается(ются) на расстоянии не далее 15 метров во внешнюю сторону от границы участка **Заявителя**, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты **Заявителя**.

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

Срок действия технических условий составляет 5 лет со дня заключения настоящего договора.

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 1 год 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 точки присоединения энергопринимающих устройств **Заявителя**, указанных в технических условиях;

- в течение 10 (десяти) 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 (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 об осуществлении 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 технологическому присоединению от точки присоединения



энергопринимающих устройств **Заявителя**, указанных в технических условиях;

– после выполнения мероприятий по технологическому присоединению от точки присоединения энергопринимающих устройств **Заявителя**, 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 (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), 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);

– 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 2 (двух) рабочих дней со дня получения указанного акта 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 Приказом Министерства тарифной политики Красноярского края от 26.12.2019г № 576-п и составляет 550,00 руб. (Пятьсот пятьдесят рублей 00 копеек), в том числе НДС 20 % в сумме 91,67 руб. (Девяносто один рубль 67 копеек).

11. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется **Заявителем** в следующем порядке:

– 10 % платы за технологическое присоединение в размере 55,00 руб. (Пятьдесят пять рублей 00 копеек), в том числе НДС 20 % в сумме 9,17 руб. (Девять рублей 17 копеек) вносятся в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты заключения договора;

– 30 % платы за технологическое присоединение в размере 165,00 руб. (Сто шестьдесят пять рублей 00 копеек), в том числе НДС 20 % в сумме 27,50 руб. (Двадцать семь рублей 50 копеек) вносятся в течение 60 (шестидесяти) календарных дней со дня заключения договора;

– 20 % платы за технологическое присоединение в размере 110,00 руб. (Сто десять рублей 00 копеек), в том числе НДС 20 % в сумме 18,33 руб. (Восемнадцать рублей 33 копейки) вносятся в течение 180 (ста восьмидесяти) календарных дней со дня заключения договора;

– 30 % платы за технологическое присоединение в размере 165,00 руб. (Сто шестьдесят пять рублей 00 копеек), в том числе НДС 20 % в сумме 27,50 руб. (Двадцать семь рублей 50 копеек) вносятся в течение 15 (пятнадцати) календарных дней со дня фактического присоединения;

– 10 % платы за технологическое присоединение в размере 55,00 руб. (Пятьдесят пять рублей 00 копеек), в том числе НДС 20 % в сумме 9,17 руб. (Девять рублей 17 копеек) вносятся в течение 10 (десяти) календарных дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.

12. Датой исполнения обязательств **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

13. **Заявитель** несет балансовую и эксплуатационную ответственность от точки присоединения до объекта, **Сетевая организация** – до точки присоединения.

### 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.

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.

17. Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, в случае если плата за технологическое присоединение по договору составляет 550 рублей, обязана уплатить другой стороне неустойку, равную 5 процентам от указанного общего размера платы за технологическое присоединение по договору за каждый день просрочки. При этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению заявителем не может превышать размер неустойки, определенной в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки.

Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, в случае если плата за технологическое присоединение по договору превышает 550 рублей, 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 в размере, определенном в судебном акте, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной абзацем первым или вторым настоящего пункта, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты.

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. Руководствуясь пп.1 п.3 ст. 169 НК РФ стороны подтверждают взаимное согласие с тем, что Сетевая организация не выставляет счета – фактуры в адрес Заявителя.

22. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра настоящего договора в сетевую организацию.

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

## Реквизиты и подписи Сторон

### Сетевая организация:

ПАО «МРСК Сибири»  
Юр. адрес: 660021, г. Красноярск, ул. Богграда, 144-А  
Филиал ПАО "МРСК Сибири" - "Красноярскэнерго"  
Факт. адрес: 660021, г. Красноярск, Богграда, дом 144 А,  
ИНН 2460069527  
КПП 997650001  
Банк получателя: Ф-л Банка ГПБ (АО) "Восточно-Сибирский" г. Красноярск  
Р/сч.: 40702810703340001015  
Корр.сч 30101810100000000877  
БИК 040407877

Начальник отдела перспективного развития филиала  
ПАО «МРСК Сибири» - «Красноярскэнерго»

А. А. Сыцевич/

### Заявитель:

ФИО: Стрига Татьяна Владимировна  
Адрес физ. лица: 660121, Красноярский край,  
Красноярск г, Парашютная ул, 72-81  
Паспортные данные: паспорт серия 0408 № 673160  
выдан 16.12.2008 Отделом УФМС России по  
Красноярскому краю в Свердловском р-не гор.  
Красноярска

/ Т. В. Стрига/



**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 8000410865**  
для присоединения к электрическим сетям  
Филиал ПАО "МРСК Сибири" - "Красноярскэнерго"

**Стрига Татьяна Владимировна**

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: *электроустановки нежилых здания.*
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: *нежилое здание, расположенное по адресу: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Манский район, п. Первоманск, кадастровый номер земельного участка 24:24:0101005:409.*
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: *15 кВт.*
- 3.а Ранее присоединенная мощность по объекту *отсутствует.*
4. Категория надежности: *Третья.*
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: *0,23 кВ.*
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя: *2021г.*
7. Точка (точки) присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции, генераторы) и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения:  
*1 точка присоединения: максимальная мощность 15 кВт.*

<i>Линия (0,4)</i>	<i>Проектируемая</i>
<i>Линия (0,4)</i>	<i>ВЛ 0,4 кВ ЛЗ ТП 80-06-1</i>
<i>Ячейка ТП</i>	<i>ЛЗ Быт, Гараж</i>
<i>ТП</i>	<i>ТП 80-06-1</i>
<i>Линия (3/6/10)</i>	<i>ВЛ 10 кВ ф. 80-06</i>
<i>Ячейка ПС</i>	<i>Присоединение фид. 80-06</i>
<i>ПС</i>	<i>ПС 35/10 кВ №80 «Ветвистое»</i>
8. Основной источник питания: *ПС 35/10 кВ №80 "Ветвистое".*
9. Резервный источник питания: *отсутствует.*
- 10. Сетевая организация осуществляет:**
- 10.1. Организационные мероприятия:
  - 10.1.1. Подготовка технических условий на технологическое присоединение.
  - 10.1.2. Проверка выполнения технических условий со стороны Заявителя.
  - 10.1.3. Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств Заявителя.
- 10.2. Требования по проектированию, строительству новых и реконструкции существующих электрических сетей филиала ПАО "МРСК Сибири" - "Красноярскэнерго" для электроснабжения объектов заявителя: *выполнить проектную документацию в соответствии с Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным постановлением Правительством РФ от 16.02.2008 № 87 и согласовать со всеми заинтересованными организациями в соответствии с действующим законодательством.*
  - 10.2.1. *От ВЛ 0,4 кВ ЛЗ ТП 80-06-1 до границы земельного участка Заявителя запроектировать и построить ЛЭП 0,4 кВ. Способ прокладки, марку и сечение провода определить проектом;*
  - 10.2.2. *Определить проектом необходимость установки укоса на отпаечной опоре ВЛ 0,4 кВ ЛЗ ТП 80-06-1.*



10.2.3. Выполнить монтажные и пусконаладочные работы средств ИСУЭ в точках технологического присоединения электроустановок потребителя к электрическим сетям филиала (на границе балансовой принадлежности).

**11. Заявитель осуществляет:**

- 11.а. Монтаж вводно-распределительного устройства (ВРУ) объекта;
- 11.б. Установить отключающий аппарат, предусмотреть возможность его опломбирования;
- 11.в. Ввод до ВРУ объекта выполнить кабелем или самонесущим изолированным проводом типа СИП. Место прокладки кабеля или провода должно быть доступно для беспрепятственного осмотра по всей длине прокладки.

11.1. Требования по проектированию схемы электроснабжения от точки присоединения к сети МРСК: разработать проектную документацию в границах земельного участка Заявителя согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;

11.2 Требования к организации учета электрической энергии: не требуется;

11.2.1. Защиты и автоматики: не требуется.

11.3. Мероприятия по обеспечению резервным источником питания энергопринимающих устройств, требующих повышенной надежности электроснабжения в соответствии с требованиями НТД: не требуется.

11.4. Требования по согласованию проектной документации с Сетевой организацией и федеральным органом исполнительной власти по технологическому надзору: при разработке проектной документации согласно п. 11.1 настоящих ТУ согласовать ее со всеми заинтересованными сторонами в соответствии с действующим законодательством.

11.5. Требования по предоставлению заключений экспертных организаций по проектной документации, освидетельствования технического состояния энергоустановок и получению разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию: после выполнения технических условий энергопринимающее устройство предъявить представителю Сетевой организации для составления акта о выполнении ТУ, акта об осуществлении технологического присоединения, акта допуска прибора учета к эксплуатации и согласования расчетной схемы учета электроэнергии.

**Дополнительные сведения:**

- Запрещается строительство и производство любых работ в охранных зонах электрических сетей, принадлежащих филиалу ПАО "МРСК Сибири" - "Красноярскэнерго" без предварительного согласования;
- Запрещается самовольное включение электроустановки, изменение схемы электроснабжения и увеличение нагрузки сверх разрешенной.
- Указанная в настоящих технических условиях точка присоединения к электрическим сетям ПАО "МРСК Сибири" на момент заключения договора о технологическом присоединении является условной и окончательно фиксируется в документах о технологическом присоединении (акт о технологическом присоединении), что не требует внесения изменений в данные технические условия для последующего осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям.

12. Срок действия настоящих технических условий составляет 5 лет со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

Начальник отдела перспективного  
развития филиала ПАО «МРСК Сибири» -  
«Красноярскэнерго»  
Сычев А.А.  
Сычев Алексей Анатольевич