

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ  
для присоединения к электрическим сетям**

(для физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) и которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности)

6100043945 № 61-ТУ-19227

29.06.2017 г.

Наименование сетевой организации, выдавшей технические условия: ПО Центральные ЭС филиала ОАО "МРСК Урала" - "Челябэнерго".

Заявитель: Султанов Ильсур Ахнафович.

Основание: заявка на технологическое присоединение № 61-3-18259 от 29.06.2017 г.

1. Наименование энергопринимающих устройств Заявителя: ВРУ 0,4.
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя: жилой дом, 456510, Челябинская обл, Сосновский р-н, кадастровый номер участка: 74:19:1106002:2291.
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя составляет: 15 (кВт).
4. Категория надежности: III (третья).
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: 0,4 (кВ).
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств Заявителя: 2017.  
3 квартал 2017 г. - 15 кВт
7. Точка(и) присоединения и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения:
  - 7.1. От основного источника питания: опора №19/30, ВЛ-0,4кВ №3, ТП-2068, ВЛ-10кВ №4 ПС Кременкуль, ПС 110/10 Кременкуль - 15 кВт.
  8. Основной источник питания: ПС 110/10 Кременкуль.
  9. Резервный источник питания: ---.

10. **Сетевая организация осуществляет (мероприятия до границы участка, на котором расположены энергопринимающие устройства Заявителя):**

10.1. Новое строительство:

10.1.1. Строительство воздушной ЛЭП 0,4кВ от опоры 0,4кВ №19/30 до границы земельного участка проводом СИП сечением не более 70 мм<sup>2</sup> на деревянных опорах протяженностью 0,55км. Трассу ЛЭП определить проектом.

10.2. Реконструкция:

Отсутствует

10.3. Требования к учету электрической энергии:

Нет.

10.4. Требования к проектированию:

Вышеизложенный объем работ оформить проектно-сметной документацией, выполненной на основании требований нормативно-правовых актов, действующих на территории Российской Федерации. В ходе проведения проектно-изыскательских работ допускается изменение технических характеристик проектируемых электросетевых объектов на основании технико-экономического сравнения вариантов.

11. **Заявитель осуществляет (в пределах границ участка, на котором расположены энергопринимающие устройства Заявителя):**

11.1. Общие требования.

- Ответвление от опоры ВЛ-0,4 кВ до шкафа учета и распределения эл. Энергии (ШУРЭ) выполнить изолированным проводом или кабелем расчетного сечения с соблюдением нормируемого расстояния до поверхности земли. Наличие скруток и паяк не допускается.
- Смонтировать на фасаде объекта в удобном для обслуживания месте на высоте 0,8 - 1,7 м ШУРЭ жесткой

конструкции, исключающий вибрацию и сотрясение установленной внутри него аппаратуры. ШУРЭ (если металлический) должен быть заземлен. Предусмотреть возможность пломбировки вводного автоматического выключателя и счетчика для исключения несанкционированного доступа к электросчетчику и цепям учета. Внешнюю дверь с окном для снятия показаний закрыть на усиленный замок. Подключение вводного кабеля (провода) к ШУРЭ выполнить в присутствии представителя ПО ЦЭС.

• В ШУРЭ должны быть установлены:

- автоматический выключатель, позволяющий безопасно производить замену счетчика, с номинальным током расцепителя 25А
- электронный счетчик активной электроэнергии класса точности не менее 1,0 прямого включения
- устройство защитного отключения с номинальным током расцепителя не ниже разрешенной величины для обеспечения безопасности потребителя от поражения электрическим током при прикосновении к проводящим частям, оказавшиеся под напряжением вследствие повреждения изоляции, для защиты от перегрузок и коротких замыканий. для повышения пожаробезопасности при сверх токах и недопустимых токах утечки на землю, для защиты от поражения электрическим током при прямом прикосновении к токоведущим частям, находящимся под напряжением.

#### 11.2. Требования к учету электрической энергии.

Расчетный учет электроэнергии:

в ШУРЭ электронным счетчиком активной электроэнергии с жидкокристаллическим дисплеем класса точности не менее 1,0 прямого включения, 380В.

#### 11.3. Изоляция и защита от перенапряжений:

Рекомендуется выполнить установку устройств защиты оборудования объекта от перенапряжений.

#### 11.4. После выполнения мероприятий, указанных в технических условиях, уведомить о выполнении технических условий ПО Центральные ЭС филиала ОАО "МРСК Урала" - "Челябэнерго", выдавшее технические условия.

Представить к осмотру электроустановку в соответствии с требованиями действующей нормативно-технической документации.

#### 12. Особые условия:

12.1. Предполагаемая граница балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между ПО ЦЭС и потребителем: На зажимах присоединения проводов ответвления к основным проводам опоры 0,4кВ.

12.2. Электроотопление (6 кВт) является резервным вариантом теплоснабжения. В качестве основного источника тепла иметь печь на твердом или другом виде топлива.

#### 13. Срок действия технических условий.

Срок действия настоящих технических условий составляет 2 (два) год(а) со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.



(подпись)

Главный инженер  
В.В. Вяткин

С.Г. Субачев  
322-88

## ДОГОВОР № 6100043975

об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям  
(для физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно и которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности)

г. Челябинск

"5" июля 2017 г.

дата поступления подписанного Заявителем экземпляра Договора в Сетевую организацию (дата вступления в силу Договора)

Открытое акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала", именуемое в дальнейшем "Сетевая организация", в лице исполняющего обязанности заместителя директора по технологическому присоединению производственного отделения "Центральные электрические сети" филиала открытого акционерного общества "Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала" - "Челябэнерго" Домашнев Александр Евгеньевича, действующего на основании Доверенности № ЧЭ-127/38 от 28.02.2017, с одной стороны и

Султанов Ильсур Ахнафович, паспорт гражданина Российской Федерации 75 01 262632 выдан 08.04.2002 г. УВД Курчатовского района гор. Челябинска, именуемый(ая) в дальнейшем "Заявитель", 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) ВРУ 0,4, 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 3;

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

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств 0 кВт.

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

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения объекта: жилой дом, расположенного по адресу: 456510, Челябинская обл, Сосновский р-н, кад. № 74:19:1106002:2291.

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

4. Технические условия № 6100043975-61-ТУ-19227 от 29.06.2017г. являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении.

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

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 6 месяцев 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 границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

в течение 10 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;

не позднее 10 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 в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

А.Е. Домашнев

И.А. Султанов

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 об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение 5 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 постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 27.12.2016 № 65/1 и составляет 550 (Пятьсот пятьдесят) рублей 00 копеек, в том числе НДС (18%) 83 (Восемьдесят три) рубля 90 копеек.

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

100 процентов платы за технологическое присоединение 550 (Пятьсот пятьдесят) рублей 00 копеек, в том числе НДС (18%) 83 (Восемьдесят три) рубля 90 копеек вносятся в течение 10 дней со дня заключения настоящего договора.

12. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств на расчетный счет сетевой организации.

### **IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон**

13. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, сетевая организация - до границ участка заявителя.

### **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.

А.Е. Домашнев

И.А. Султанов

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.

23. Вписанной от руки дате договора верить.

#### Реквизиты Сторон

Сетевая организация:  
Открытое акционерное общество "МРСК Урала"  
Получатель: ОАО "МРСК Урала"  
Юр. адрес: 620026, Свердловская обл, г.  
Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, дом № 140  
Почтовый адрес: 454119, Челябинская обл, г.  
Челябинск, ш. Копейское, дом № 40  
ИНН: 6671163413 КПП: 997450001  
Р/С: 40702810000261004032  
К/С: 30101810365770000411  
Банк: Ф-Л БАНКА ГПБ (АО) В Г.  
ЕКАТЕРИНБУРГЕ  
БИК: 046577411

Заявитель:  
Султанов Ильсур Ахнафович  
паспорт гражданина Российской Федерации 75 01  
262632 выдан 08.04.2002 г. УВД Курчатковского  
района гор. Челябинска  
Адрес регистрации: 454008, Челябинская обл,  
г. Челябинск, ул. Ворошилова, дом № 9, квартира  
82  
Фактический адрес: 454008, Челябинская обл,  
г. Челябинск, ул. Ворошилова, дом № 9, квартира 82

И.о. заместителя директора по технологическому  
присоединению ПО Центральные ЭС филиала ОАО  
"МРСК Урала" - "Челябэнерго"

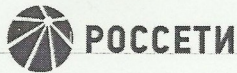
А.Е. Домашнев  
М.П.

И.А. Султанов

*по доверенности № 444 2606801.*

QR-код для оплаты через терминалы ПАО Сбербанк





Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала»  
 Филиал «Челябэнерго»  
 Производственное отделение  
 Центральные электрические сети  
 454119, Челябинская область, г. Челябинск,  
 Копейское шоссе, 40,  
 тел.: (351) 259-85-59, факс: (351) 259-85-59,  
 E-mail: ces@che.mrsk-ural.ru

№ 30.06.2017 от 30.06.2017 № 8/14  
 На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О направлении договора и ТУ

Уважаемый клиент!

На основании Вашей заявки на технологическое присоединение №61-3-18259 от 29.06.2017г., в соответствии с «Правилами 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» (далее – Правила), утвержденных Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г. и постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для территориальных сетевых организаций Челябинской области на 2017 год» № 65/1 от 27.12.2016 г., направляем в Ваш адрес подписанный со стороны сетевой организации проект договора на технологическое присоединение № 6100043975 в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору.

Просим Вас, в течение 30 дней с даты получения проекта договора, подписать его и направить один экземпляр договора («Экземпляр ОАО «МРСК Урала») в наш адрес с приложением документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего договор.

В случае несогласия с представленным проектом договора и (или) несоответствия его Правилам Вы вправе в течение 30 дней со дня получения направить сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с настоящими Правилами (указанный мотивированный отказ должен быть, в соответствии с Правилами, направлен Вами в сетевую организацию заказным письмом с уведомлением о вручении).

В случае ненаправления Вами подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания в течение 60 дней со дня получения проекта договора, поданная Вами заявка аннулируется.

Также уведомляем Вас о возможности временного технологического присоединения энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, осуществляемого в рамках заключенного договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям (раздел VIII Правил).

Приложения (оригиналы):

1. Договор на технологическое присоединение (без даты) - 2 экз.
2. Технические условия – 1 экз.

И.о. заместителя директора  
по технологическому присоединению

А.Е. Домашнев

Проект договора в 2 экземплярах и технические условия получил, о сроке рассмотрения проекта договора и о возможности временного присоединения уведомлен.

Сидоров Александр 05.07.2017  
 подпись ФИО дата

Отдел по работе с клиентами  
 тел.259-84-36, 259-85-41  
 пн,вт,чт 8.00-17.00

Наш адрес:454119,г.Челябинск, Копейское шоссе, д.40,каб.101.



СЕРТИФИЦИРОВАНО  
РУССКИМ РЕГИСТРОМ