

## ДОГОВОР №2868-19

об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям  
в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств,  
максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно

с.п. Подстепки

14.05.2019г.

ООО «Ставропольская электросеть», именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице директора Губина Александра Васильевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Яловега Олег Валентинович, именуемый(ая) в дальнейшем Заявителем, с другой стороны, вместе именуемые Сторонами, заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

### 1. Предмет договора

- 1.1. По настоящему договору сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя (далее – технологическое присоединение), 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);
  - ранее присоединенная в точке присоединения, указанной в пункте 3 настоящего договора, мощность 0 (кВт).Заявитель обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.
- 1.2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения, которые будут располагаться по адресу: **Ставропольский р-н, с. Подстепки, ул. Трудовая, д. 7.**
- 1.3. Точка присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается на расстоянии не более 25 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 №1.
- 1.5. Срок действия технических условий составляет 2 года со дня заключения настоящего договора.
- 1.6. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 6 месяцев 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 (включая урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;
  - 2.1.2. в течение 15 рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заявителем;
  - 2.1.3. не позднее 14 рабочих дней со дня уведомления заявителем о получении разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя, 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 разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акт разграничения эксплуатационной ответственности, акт об осуществлении технологического присоединения и направить их заявителю.
- 2.2. 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.
- 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 в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

- 2.3.2. после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка заявителя, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий;
- 2.3.3. принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств сетевой организацией;
- 2.3.4. после осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акт разграничения эксплуатационной ответственности, акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение 5 рабочих дней со дня получения указанных актов от сетевой организации;
- 2.3.5. надлежащим образом исполнять указанные в разделе 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.
- 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 Приказом управления по государственному регулированию и контролю в электроэнергетике Самарской области от 21.12.2010 № 77 и составляет 550 рублей.
- 3.2. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке:
  - 3.2.1. Оплата производится в порядке 100 % предоплаты путем перечисления денежных средств на расчетный счет сетевой организации в течение 10 банковских дней с момента заключения настоящего договора на основании счета, выставленного Сетевой организацией.
  - 3.2.2. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет сетевой организации.

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

- 4.1. Границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон определяются по согласованию сторон при составлении акта разграничения имущественной (балансовой) принадлежности и эксплуатационной ответственности.

### **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 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. В случае нарушения одной из Сторон сроков исполнения своих обязательств по настоящему договору такая Сторона в течение 10 рабочих дней со дня наступления просрочки уплачивает другой Стороне неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, установленной на дату заключения настоящего договора, и общего размера платы за технологическое присоединение по настоящему договору за каждый день 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. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

#### 8. Реквизиты Сторон

<b>Сетевая организация:</b>	<b>Заявитель:</b>
ООО «Ставропольская электросеть»	Яловега Олег Валентинович
Юридический адрес: 445143, Самарская область, Ставропольский район, с.п. Подстепки, переулок Калиновский д.5 Почтовый адрес: 445143, Самарская область, Ставропольский район, с.п. Подстепки, ул. Изумрудная д. 1 ИНН 6323083767 КПП 632301001 ОГРН 1056320196569 р/с 40702810400190006027 в ф-ле № 6319 ЗАО ВТБ24 БИК 043678984, к/с 30101810200000000984	Паспортные данные: 3609 № 012679 выдан 30.12.2008г. Отделом УФМС России по Самарской обл. в Автозаводском р-не гор. Тольятти
Телефон: (8482) 369999	Адрес прописки: гор. Тольятти, ул. М.Жукова, д. 2, кв. 11 Телефон: 89277776570

#### 9. Подписи сторон

<b>Директор ООО «Ставропольская электросеть»</b>	<b>Заявитель</b>
Губин Александр Васильевич  м.п.	Яловега Олег Валентинович