

УТВЕРЖДАЮ  
Директор АО «СУЭНКО»

Д.И. Анучин  
«20» 09 2019 г.



ДОГОВОР № \_\_\_\_\_  
оказания услуг по передаче электрической энергии

г. Тюмень

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_,  
именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и

Акционерное общество «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (АО «СУЭНКО»), именуемое в дальнейшем «Сетевая компания», в лице директора Анучина Данила Ивановича, действующего на основании генеральной доверенности \_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор оказания услуг по передаче электрической энергии (далее – Договор) о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Сетевая компания обязуется оказывать Потребителю услуги по передаче электрической энергии путем осуществления комплекса организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электроэнергии через технические устройства электрических сетей до точек поставки Потребителя, а Потребитель обязуется оплачивать услуги Сетевой компании в порядке, предусмотренном настоящим Договором.

1.2. Плановые объемы электрической энергии (мощности), передаваемые Потребителю по сети Сетевой компании, определены Сторонами в Приложении №3 к настоящему Договору.

1.3. Стороны определили следующие существенные условия настоящего договора:

- ответственность Потребителя и Сетевой компании за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется балансовой принадлежностью Сетевой компании и Потребителя и фиксируется в документах о технологическом присоединении; данная информация указана в Приложении № 1 к настоящему Договору;

- величина максимальной мощности энергопринимающих устройств Потребителя, присоединенных к объектам электросетевого хозяйства Сетевой компании с распределением указанной величины по каждой точке поставки;

- обязанность Потребителя услуг по обеспечению эксплуатации принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании устройств релейной защиты и автоматики (в том числе устройств релейной защиты, противоаварийной, режимной и сетевой автоматики, устройств регистрации аварийных процессов и событий), установленных 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 или Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденных постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861, а также по обеспечению возможности реализации такого воздействия устройств противоаварийной, режимной и сетевой автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и сетевой организации;

- порядок определения размера обязательств Потребителя услуг по оплате услуг по передаче электрической энергии, включающий сведения об объеме электрической энергии (мощности), используемом для определения размера обязательств, или порядок определения такого объема;

- порядок расчета стоимости услуг сетевой организации по передаче электрической энергии;

- сведения о приборах учета электрической энергии (мощности), установленных на дату заключения договора в отношении энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики и используемых для расчетов по договору, с указанием мест их установки, заводских номеров, даты предыдущей и очередной поверки, межповерочного интервала;

- обязанность Потребителя по обеспечению установки и допуску в эксплуатацию приборов учета, соответствующих установленным законодательством Российской Федерации требованиям (в отношении энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), которые на дату заключения договора не оборудованы приборами учета, либо в случае если установленные приборы учета не соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации).

До исполнения обязательств по оборудованию точек поставки приборами учета стороны применяют согласованный ими расчетный способ учета электрической энергии (мощности), применяемый при определении объемов переданной электроэнергии (мощности);

- величина технологической и аварийной брони электроснабжения Потребителя при наличии Акта согласования технологической и (или) аварийной брони электроснабжения (указывается в приложении 1 к настоящему Договору);

- порядок взаимодействия Сетевой компании и Потребителя услуг при организации и осуществлении оперативно-технологического управления в соответствии с требованиями Правил технологического функционирования электроэнергетических систем<sup>1</sup>

1.4. После заключения договора любые изменения существенных и иных условий договора, а также соответствующих данных, указанных в приложениях к договору, оформляются Сторонами в виде дополнительных соглашений к Договору.

## 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

### 2.1. Стороны обязуются:

2.1.1. При исполнении обязательств по настоящему Договору руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации.

2.1.2. Производить по требованию одной из сторон до 25 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, сверку взаимных расчетов за оказанные услуги по передаче электрической энергии.

2.1.3. Соблюдать требования Системного оператора и его региональных подразделений, касающихся оперативно-технологического (диспетчерского) управления процесса производства, передачи, распределения и потребления электрической энергии при исполнении настоящего Договора.

2.1.4. Порядок взаимодействия по вопросам введения ограничения режима потребления электрической энергии регулируется в соответствии с положениями действующего законодательства РФ.

2.1.5. Порядок взаимодействия при организации и осуществлении оперативно-технологического управления Стороны осуществляют в соответствии с требованиями Правил технологического функционирования электроэнергетических систем.

### 2.2. Потребитель обязуется:

2.2.1. Своевременно и в полном размере производить оплату услуг Сетевой организации в соответствии с условиями Договора.

2.2.2. Направлять Сетевой компании письменное уведомление о расторжении договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в срок не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня до момента расторжения указанного договора, способом, обеспечивающим подтверждение факта получения уведомления Сетевой компанией.

В случае невыполнения Потребителем указанной обязанности:

- Сетевая компания продолжает оказывать услуги по передаче электрической энергии до получения от Потребителя такого уведомления, а если уведомление получено менее чем за 3

---

<sup>1</sup> утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2018 г. № 937 "Об утверждении Правил технологического функционирования электроэнергетических систем и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации"

сообщения о выходе прибора учета из эксплуатации.

**2.2.10.** Выполнять иные обязательства, предусмотренные пунктом 14 Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденных постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861.

### **2.3. Сетевая компания обязуется:**

**2.3.1.** Обеспечить передачу принятой в свою сеть электрической энергии до точек поставки Потребителя, качество и параметры которой должны соответствовать обязательным требованиям, установленным нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере электроэнергетики с соблюдением величин аварийной и технологической брони.

**2.3.2.** Осуществлять передачу электрической энергии в соответствии с согласованной категорией надежности энергопринимающих устройств Потребителя.

**2.3.3.** Определять в порядке, установленном Министерством энергетики Российской Федерации, значения соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств), в отношении которых заключен договор, если документами о технологическом присоединении таких устройств предусмотрены требования к регулированию реактивной мощности, самостоятельно, если такие энергопринимающие устройства присоединены к объектам электросетевого хозяйства напряжением 35 кВ и ниже, а в случае если энергопринимающие устройства присоединены к объектам электросетевого хозяйства напряжением выше 35 кВ - с учетом заданных субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике значений соотношения потребления активной и реактивной мощности на шинах напряжением 110 кВ и выше объектов электросетевого хозяйства Сетевой компании.

**2.3.4.** Информировать Потребителя об аварийных ситуациях в электрических сетях, влияющих на исполнение обязательств по настоящему Договору.

**2.3.5.** Информировать Потребителя о проведении ремонтных и профилактических работах, влияющих на исполнение обязательств по настоящему Договору, а также о сроках ограничения режима потребления в связи с их проведением за 3 дня до их проведения. Продолжительность отключений при проведении ремонтных и профилактических работ не должна превышать нормативных требований, установленных действующим законодательством.

**2.3.6.** Поддерживать объекты электросетевого хозяйства, принадлежащие Сетевой компании на праве собственности или на ином законном основании и обеспечивающие передачу электрической энергии Потребителю, в состоянии готовности к несению нагрузки и осуществлению передачи электрической энергии надлежащих параметров в установленных Договором объемах.

**2.3.7.** Сетевая компания обязуется по запросу Потребителя предоставлять необходимую информацию о потреблении электрической энергии по приборам коммерческого учета, находящимся в эксплуатационной ответственности Сетевой компании.

**2.3.8.** Направлять Потребителю графики временного ограничения потребления электрической энергии при возникновении или угрозе возникновения аварий в работе систем электроснабжения и об использовании противоаварийной автоматики при возникновении или угрозе возникновения аварий в работе систем электроснабжения в случаях их составления.

**2.3.9.** По окончании каждого расчетного периода определять объемы переданной Потребителю электрической энергии и направлять Потребителю соответствующие сведения в порядке, установленном разделом 5 настоящего Договора.

### **2.4. Сетевая компания имеет право:**

**2.4.1.** В порядке и случаях, установленных законодательством РФ, приостанавливать передачу электрической энергии путем введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителю.

Номера телефонов и адрес электронной почты Сетевой компании, предназначенные для направления Потребителю услуг по передаче электрической энергии уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии и уведомления о необходимости обеспечения доступа для проверки введенного ограничения режима

рабочих дня до указанных в нем даты и времени прекращения снабжения электрической энергией, то до истечения 3 рабочих дней с даты и времени получения Сетевой компанией такого уведомления;

- Потребитель обязан компенсировать Сетевой компании стоимость оказанных ею услуг по передаче электрической энергии. Объем переданной при этом электрической энергии включается в объем услуг по передаче электрической энергии, оказанных Потребителю.

Уведомление о расторжении договора купли – продажи (поставки) электрической энергии (мощности), направляется Потребителем способом, обеспечивающим подтверждение факта получения уведомления Сетевой компанией.

**2.2.3.** Потребитель представляет Сетевой компании в следующие сроки:

- плановые годовые объемы потребления и передачи электрической энергии и заявленную мощность на следующий календарный год не позднее 15 апреля текущего года;

- плановые объемы потребления и передачи электрической энергии (мощности) с разбивкой по месяцам - не позднее 15 ноября текущего года.

**2.2.4.** Потребитель обязан рассматривать и подписывать в порядке, предусмотренном настоящим Договором, поступившие от Сетевой компании следующие акты: сводные акты снятия показаний приборов учета; акты об оказании услуг по передаче электрической энергии.

**2.2.5.** Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой его энергопринимающих устройств, соответствующие обязательным требованиям, в том числе соблюдать установленные договором значения соотношения потребления активной и реактивной мощности, определяемые для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств).

В случае отклонения потребителя услуг от установленных договором значений соотношения потребления активной и реактивной мощности в результате участия в регулировании реактивной мощности по соглашению с Сетевой компанией он оплачивает услуги по передаче электрической энергии, в том числе в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию, поставляемую ему по договору энергоснабжения, с учетом понижающего коэффициента, устанавливаемого в соответствии с методическими указаниями, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов..

Убытки, возникающие у Сетевой компании или третьих лиц в связи с нарушением установленных значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, возмещаются Потребителем, допустившим такое нарушение в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

**2.2.6.** Своевременно информировать Сетевую компанию об аварийных ситуациях на энергетических объектах, плановом, текущем и капитальном ремонте на них.

**2.2.7.** Обеспечивать соблюдение установленного актом согласования технологической и (или) аварийной брони (при его наличии) режима потребления электрической энергии (мощности), а также уровня нагрузки технологической и (или) аварийной брони и сроков завершения технологического процесса при введении ограничения режима потребления электрической энергии.

**2.2.8.** Беспрепятственно допускать уполномоченных представителей сетевой организации в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии в порядке и случаях, установленных договором.

**2.2.9.** Обеспечивать соблюдение установленного в разделе 4 договора в соответствии с законодательством Российской Федерации порядка взаимодействия в процессе учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета, в том числе в части:

допуска установленного прибора учета в эксплуатацию;

определения прибора учета, по которому осуществляются расчеты за оказанные услуги по передаче электрической энергии;

эксплуатации прибора учета, в том числе обеспечение поверки прибора учета по истечении установленного для него межповерочного интервала;

восстановления учета в случае выхода из строя или утраты прибора учета, срок которого не может быть более 2 месяцев;

передачи данных приборов учета, если по условиям договора такая обязанность возложена на потребителя услуг;

потребления:

- телефоны: 9120622651  
9120623244  
9125712917  
9125712918  
9125712973  
9125712974

– e-mail: [Potreb@suenco.ru](mailto:Potreb@suenco.ru)

**Сетевая компания имеет право изменить номера телефонов и адреса электронной почты, разместив актуальную информацию на официальном сайте.**

Номера сотовых телефонов и адрес электронной почты Потребителя, предназначенные для направления Потребителю услуг по передаче электрической энергии уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии и уведомления о необходимости обеспечения доступа для проверки введенного ограничения режима потребления:

– телефоны: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

– e-mail: \_\_\_\_\_

**Потребитель имеет право изменить номера телефонов и адреса электронной почты, письменно уведомив об этом Сетевую компанию в 10-тидневный срок.**

**2.4.2.** Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором.

## **2.5. Потребитель имеет право:**

**2.5.1.** Совместно с Сетевой компанией осуществлять снятие показаний приборов учета. Присутствие Потребителя при снятии показаний приборов учета предварительно согласовывается с Сетевой компанией.

**2.5.2.** Требовать проверки и замены находящихся на балансе Сетевой компании приборов коммерческого учета при обнаружении их неисправности.

**2.5.3.** Подавать заявки на полное или частичное ограничение режима потребления электрической энергии.

**2.5.4.** Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором.

## **3. УЧЕТ**

**3.1.** Объемы электрической энергии, переданной по настоящему Договору, определяются Сетевой компанией:

- на основании данных приборов учета, указанных в Приложении №2 к настоящему Договору;
- расчетных способов, указанных в пунктах 3.2 и 3.3 настоящего Договора;
- объемов электроэнергии, указанных в документах о неучтенном потреблении электрической энергии (в случае безучетного потребления).

**3.2.** Расчетные способы определения объемов потребления электрической энергии:

**3.2.1.** В случаях непредставления Сетевой компании показаний прибора учета, а также в случае недопуска, представителей Сетевой компании к прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств Потребителя, расчет объемов переданной электроэнергии осуществляется на основании показаний контрольного прибора, а при отсутствии контрольного прибора учета:

- для 1-го и 2-го расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии, оказанных услуг по передаче электрической энергии, а для Потребителя, в расчетах с которым используется ставка за мощность, – также и почасовые объемы потребления электрической энергии, определяются исходя из показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии данных за аналогичный расчетный период предыдущего года – на основании показаний

расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были предоставлены;

• для 3-го и последующих расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии определяется расчетным способом по следующим формулам:

$$W = P_{\text{макс}} \times T \quad (1),$$

где:

$P_{\text{макс}}$  - максимальная мощность энергопринимающих устройств, относящаяся к соответствующей точке поставки (МВт);

$T$  - количество часов в расчетном периоде, при определении объема потребления электрической энергии (мощности) за которые подлежат применению расчетные способы, но не более 8760 часов, ч.

Если отсутствуют данные о величине максимальной мощности энергопринимающих устройств, то объем переданной электроэнергии осуществляется по формулам:

- для однофазного ввода

$$W = \frac{I_{\text{доп.дл.}} \times U_{\text{ф.ном}} \times \cos \varphi \times T}{1,5 \times 1000} \quad (2)$$

- для трехфазного ввода

$$W = \frac{I_{\text{доп.дл.}} \times U_{\text{ф.ном}} \times \cos \varphi \times T}{1,5 \times 1000} \quad (3)$$

где:

$I_{\text{доп.дл.}}$  - допустимая длительная токовая нагрузка вводного провода (кабеля), А;

$U_{\text{ф.ном}}$  - номинальное фазное напряжение, кВ;

$\cos \varphi$  - коэффициент мощности при максимуме нагрузки. При отсутствии данных в договоре коэффициент принимается равным 0,9.

Почасовые объемы потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки определяется по формуле:

$$W_h = W/T \quad (4),$$

где:  $W$  - объем потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки, определенный в соответствии с формулой (1) настоящего пункта, МВт·ч.

Формулы 1, 2, 3, 4 используются для определения объема переданной электроэнергии при покупке электрической энергии на розничном рынке электрической энергии.

При покупке электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности в случаях отсутствия показаний прибора учета и часовых величин электроэнергии за длительный период, более 3 часов, часовая величина электроэнергии определяется на основании показаний контрольного прибора учёта, а при отсутствии контрольного прибора учета по формуле:

$$W_i = \Sigma W_{i\text{баз}}/N \quad (5),$$

где:

$W_i$  – величина электроэнергии, замещающая недостоверную информацию, за  $i$ -й час суток отчетного периода;

$\Sigma W_{i\text{баз}}$  – сумма всех часовых значений электропотребления по данному присоединению за  $i$ -й час всех суток периода, ближайшего к расчетному, в котором информация по данному присоединению имеется в полном объеме (базовый период), исчисляемый в полных сутках и имеющий длительность 7 суток;

$N$  – количество суток в базовом периоде.

**3.2.2.** В случае выявления неисправности (кроме случаев безучетного потребления), утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета либо его демонтажа в

связи с поверкой, ремонтом или заменой определение объема оказанных услуг по передаче электрической энергии осуществляется в следующем порядке:

- для 1-го и 2-го расчетных периодов объем оказанных услуг по передаче электрической энергии определяется исходя из показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии данных за аналогичный расчетный период предыдущего года - на основании показаний расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были предоставлены;

- для 3-го и последующих расчетных периодов объем оказанных услуг по передаче электрической энергии определяется расчетным способом в соответствии с формулой (1) п.3.2.1 Договора, а объем оказанных услуг по передаче электрической энергии для заявителей, в расчетах с которым используется ставка за мощность, почасовые объемы потребления электрической энергии определяются расчетным способом в соответствии с формулой (4) п. 3.2.1 Договора.

**3.2.3.** При отсутствии у Потребителя прибора учета определение объемов переданной электроэнергии осуществляется:

- на основании величины максимальной мощности энергопринимающих устройств Потребителя и количества часов в расчетном периоде по формуле (1) п. 3.2.1 Договора;

- если отсутствуют данные о величине максимальной мощности энергопринимающих устройств, то объем переданной электроэнергии осуществляется по формулам (2), (3) п. 3.2.1 Договора;

- почасовые объемы потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки определяется по формуле (4) п. 3.2.1 Договора.

**3.3.** Потребитель до окончания 2-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, передает Сетевой компании сведения о показаниях установленных в его электроустановках расчетных приборов учета, в том числе используемых в качестве расчетных контрольных приборов учета, а также не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за расчетным периодом, передает Сетевой компании в согласованной с ней форме (в виде электронного документа или документа на бумажном носителе) копии актов снятия показаний расчетных приборов учета, в том числе используемых в качестве расчетных контрольных приборов учета.

**3.4.** Снятие показаний расчетных приборов учета, установленных в электроустановках Сетевой компании, производится Сетевой компанией на 00-00 часов (время Уральское) 1-го числа месяца, следующего за расчетным и оформляется актом (сводным актом) снятия показаний приборов учета (Приложение № 4 к Договору).

**3.5.** Если в процессе снятия показаний приборов учета и(или) проведения проверки приборов учета, установленных у Потребителя, были выявлены нарушения в работе приборов учета, персонал Сетевой компании оформляет Акт о неучтенном потреблении электроэнергии в порядке, установленном законодательством РФ. Объем безучетного потребления определяется в порядке, предусмотренном законодательством.

## 4. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ЗА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

**4.1.** Расчетным периодом для определения объема оказанных Сетевой компанией услуг является один календарный месяц.

**4.2.** Ежемесячно на основании показаний приборов учета в точках поставки (установленных в сетях Сетевой компании и (или) у Потребителя), данных, полученных на основании расчетных способов, установленных действующим законодательством, Сетевая компания составляет и до 12.00 часов 5 числа месяца, следующего за расчетным (в случае, если дата предоставления документов приходится на выходной/праздничный день, исполнение переносится на первый после выходного /праздничного рабочий день), направляет Потребителю по два экземпляра следующих документов:

- Сводный акт снятия показаний приборов учета электрической энергии (Приложение № 4);

- Акт об оказании услуг по передаче электрической энергии по сети Сетевой компании за расчетный период (Приложение № 5).

Потребитель обязан в течение 2 дней рассмотреть документы, представленные Сетевой компанией, и подписать их.

При наличии у Потребителя претензий относительно содержания представленных

документов, Потребитель обязан подписать эти документы в неоспариваемой части, а в отношении спорных условий – в течение 3 дней с момента получения документов представить Сетевой компании обоснованные возражения.

**4.3.** Стоимость услуг Сетевой компании по передаче электроэнергии определяется путем умножения объема переданной Потребителю электроэнергии на соответствующем уровне напряжения на установленный органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов - единый «котловой» тариф на услуги по передаче электрической энергии для соответствующего уровня напряжения.

Изменение регулирующим органом в период действия Договора размера тарифов на услуги по передаче электрической энергии не требует переоформления и применяется к отношениям сторон со дня вступления в силу в установленном порядке нормативного правового акта регулирующего органа об установлении новых тарифов.

Изменение варианта тарифа (одноставочный и/или двухставочный) на услуги по передаче электрической энергии осуществляется в порядке и в сроки, предусмотренные законодательством, и по взаимному соглашению Сторон на основании дополнительного соглашения к настоящему Договору.

**4.4.** Потребитель производит оплату услуг по передаче электроэнергии в следующем порядке:

– до 15 числа текущего месяца – 50% стоимости услуг по передаче электрической энергии в подлежащем оплате объеме оказываемых услуг в месяце, за который осуществляется оплата; подлежащий оплате объем услуг по передаче электрической энергии в месяце, за который осуществляется оплата, принимается равным объему услуг по передаче электрической энергии за предшествующий расчетный период;

– окончательный расчет на основании счета-фактуры производится до 20 числа месяца, следующего за расчетным, с учетом платежей, произведенных Потребителем, исходя из объемов переданной электроэнергии, указанных в Акте об оказании услуг по передаче электроэнергии. В случае если Потребитель произвел платеж, размер которого превышает стоимость фактически оказанных Сетевой компанией услуг за расчетный месяц, сумма превышения засчитывается в счет следующего платежа.

Счет-фактура выставляется в соответствии с действующим законодательством.

**4.5.** Обязательства Потребителя по оплате услуг по передаче электрической энергии являются исполненными с момента поступления платежа на расчетный счет Сетевой компании.

## 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

**5.1.** За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств Стороны несут ответственность в порядке, установленном законодательством РФ. Сторона, нарушившая обязательства по настоящему Договору, обязана возместить причиненный этим реальный ущерб.

**5.2.** Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по Договору, если это было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения Договора, как - то: стихийные явления; террористические акты; военные действия любого характера; диверсии; публикация нормативных актов, и другие обстоятельства, препятствующие выполнению условий Договора.

**5.3.** За технологические нарушения и аварии на оборудовании, находящемся на балансе Потребителя, а также за повреждения оборудования Сетевой компании, вызванные неправомерными действиями Потребителя, ответственность несет Потребитель в соответствии с гражданским законодательством.

**5.4.** При несвоевременной оплате Потребителем услуг по передаче электрической энергии Сетевая компания вправе требовать от Потребителя неустойку согласно пункту 2 статьи 26 Федерального закона «Об электроэнергетике» № 35-ФЗ от 26.03.2003.

## 6. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

**6.1.** Договор вступает в силу со дня подписания обеими Сторонами.

**6.2.** Настоящий Договор распространяет свое действие на отношения Сторон, возникшие с « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года, и действует до « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года.

**6.3.** Договор считается пролонгированным на каждый следующий календарный год, если до

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года ни от одной из Сторон не поступит заявление о прекращении или изменении Договора. Указанные последствия наступают как в случае не уведомления, так и в случае несоблюдения Сторонами или одной из Сторон сроков (порядка) уведомления, установленных условиями Договора.

Если одной из Сторон до окончания срока действия Договора внесено предложение о заключении нового договора, отношения Сторон до его заключения регулируются настоящим Договором.

**6.4.** Сетевая компания прекращает оказание услуг по передаче по настоящему Договору с момента, указанного в уведомлении Потребителя о расторжении (прекращении действия) договора купли-продажи электрической энергии, но не ранее даты получения соответствующего уведомления.

**6.5.** Сетевая компания при прекращении оказания услуг по передаче электроэнергии снимает показания приборов учета на момент прекращения (введения ограничения режима потребления электрической энергии) и передает соответствующие показания Потребителю не позднее дня, следующего за днем их снятия.

## 7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**7.1.** Каждая из сторон в случае принятия их уполномоченными органами управления решения о реорганизации и ликвидации, при внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения, при изменении банковских реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, в срок не более десяти дней с момента принятия решения/внесения изменений обязана письменно известить другую сторону о принятых решениях и произошедших изменениях;

**7.2.** При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством.

**7.3.** Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, выполнения, нарушения, прекращения или действительности, разрешаются Сторонами путем переговоров или направления в адрес стороны претензии, срок рассмотрения которой составляет 20 дней с даты получения.

Споры и разногласия, по которым Стороны не достигли согласия, подлежат разрешению в Арбитражном суде Тюменской области.

**7.4.** Любые изменения и дополнения к Договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами.

**7.5.** Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу и находящихся по одному экземпляру у каждой из Сторон.

**7.6.** Направление подлинных документов (изменений и дополнений условий настоящего Договора, актов первичного учета электрической энергии, актов сверки платежей и др.) по настоящему Договору должно производиться в адрес другой стороны заказной корреспонденцией с уведомлением о вручении, либо путем направления с нарочным, а также иными способами, позволяющими подтвердить получение документов адресатом.

Получение указанных документов посредством факсимильной связи и (или) электронной почты считается достаточным основанием для осуществления прав и исполнения обязанностей Сторонами в соответствии с условиями настоящего Договора, при условии направления стороне в последующем оригиналов документов одним из указанных выше способов.

## 8. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

**8.1.** При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для

Типовая форма  
договора оказания услуг по передаче электрической энергии с потребителем

---

целей настоящего Договора законодательством, как дача / получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

8.2. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в п. 1 настоящего раздела Договора действий и/или неполучения другой Стороной в установленный настоящим Договором срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут настоящий Договор в соответствии с положениями настоящей статьи, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

## 9. ПРИЛОЖЕНИЯ К НАСТОЯЩЕМУ ДОГОВОРУ

9.1. Приложения, указанные в настоящем пункте, содержат существенные условия Договора и являются его неотъемлемой частью.

**Приложение 1.** «Перечень точек поставки электрической энергии»

**Приложение 2.** «Перечень средств учета электрической энергии»

**Приложение 3.** «Плановое количество электрической энергии (мощности), отпускаемое из сети АО «СУЭНКО»»

**Приложение 4.** «Сводный акт снятия показаний приборов учета электрической энергии по точкам поставки потребителя по сети АО «СУЭНКО» (филиал)» (Форма)

**Приложение 5.** «Акт об оказании услуг по передаче электрической энергии (мощности)» (Форма)

## 10. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

<b>Потребитель</b>	<b>Сетевая компания</b> АО «СУЭНКО»
<b>Юридический адрес:</b>	<b>Юридический адрес:</b> 625023, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Одесская, д.27
<b>Почтовый адрес:</b>	<b>Почтовый адрес:</b> 625023, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Одесская, д.27
<b>ИНН</b>	<b>ИНН</b> 7205011944
<b>КПП</b>	<b>КПП</b> 785150001 <b>ОГРН</b> 1027201233620
<b>ОГРН</b>	<b>Р/с</b> 40702810000020000106
<b>ОКВЭД</b>	<b>В</b> Тюменском филиале АО КБ
<b>ОКПО</b>	<b>«АГРОПРОМКРЕДИТ»</b> г. Тюмень
<b>Р/с</b>	<b>К/с</b> 30101810865777100803
<b>К/с БИК</b>	<b>БИК</b> 047102803
<b>Телефон</b>	<b>Телефон</b> +7(3452) 65-23-59, 65-31-59

Типовая форма  
договора оказания услуг по передаче электрической энергии с потребителем

---

**Факс**  
**e-mail**

**Факс** +7(3452) 65-23-37  
**e-mail:** [office@suenco.ru](mailto:office@suenco.ru), [oo@suenco.ru](mailto:oo@suenco.ru)

**Подписи сторон:**

**Потребитель**

**Сетевая компания**  
**АО «СУЭНКО»**

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

\_\_\_\_\_ /Д.И. Анучин/





Потребитель:  
Сетевая компания: АО "СУЭНКО"

**Плановое количество электрической энергии (мощности), отпускаемое из сети Сетевой компании**

		Единицы измерения	Год	1-е полугодие	2-е полугодие	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Заявленная мощность, ВСЕГО	ВН	тыс. кВт															
	СН-1																
	СН-2																
	НН																
	<b>Итого</b>																
Электроэнергия, ВСЕГО	ВН	тыс. кВт ч															
	СН-1																
	СН-2																
	НН																
	<b>Итого</b>																

Потребитель

Сетевая компания  
АО "СУЭНКО"

\_\_\_\_\_  
м.п.      подпись      ФИО

\_\_\_\_\_  
м.п.      подпись      ФИО

УТВЕРЖДАЮ  
Потребитель

УТВЕРЖДАЮ  
Сетевая компания  
АО "СУЭНКО"

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
м.п. подпись ФИО

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
м.п. подпись ФИО

ФОРМА

**Сводный АКТ**  
**снятия показаний приборов учета электрической энергии**  
по точкам поставки \_\_\_\_\_ по сети АО "СУЭНКО" \_\_\_\_\_  
потребитель \_\_\_\_\_ филиал (участок) \_\_\_\_\_  
(месяц \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.)

Сетевая компания: АО "СУЭНКО"  
Потребитель: \_\_\_\_\_

Договор № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Дата снятия показаний: "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ п/п	Населенный пункт Наименование потребителя договор № от _____ 200__ г.	Источник питания	Место установки прибора учета, объект	Характеристика учета		Показания счетчика		Разница показаний	Кэфф ИК	Потери до		Потери в ТП, кВт*ч	Итого расход электроэнергии, кВт*час				
				Тип счетчика	№ счетчика	на начало месяца	на конец месяца			%	кВт*ч		ВН	СН-I	СН-II	НН	
1																	
2																	
	<b>ИТОГО</b>												<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

ВСЕГО: \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_ кВт\*час

п.1.1.

в том числе для потребителей с применением одноставочного единого (котлового) тарифа:

№ п/п		ВН	СН-I	СН-II	НН	ИТОГО
1	Прочие потребители	0	0	0	0	0
2	Население и потребители, приравненные к населению, в том числе:	0	0	0	0	0
2.1.	Население и потребители, приравненные к населению за исключением Исполнителей коммунальных услуг:	0	0	0	0	0
2.1.1.	население и приравненные к категории населения, за исключением указанного в п. 2.1.2	0	0	0	0	0

2.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, население, проживающее в сельских населенных пунктах	0	0	0	0	0
2.2.	<b>Исполнители коммунальных услуг<sup>1</sup>:</b>	0	0	0	0	0
2.2.1.	по тарифной группе "Население и приравненные к категории населения", за исключением указанного в п. 2.2.2.	0	0	0	0	0
2.2.2.	по тарифной группе "Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, население, проживающее в сельских населенных пунктах "	0	0	0	0	0
	<b>ИТОГО</b>	0	0	0	0	0

п.1.2.

в том числе для прочих потребителей с применением двухставочного единого (котлового) тарифа:

№ п/п	Наименование	Объем электроэнергии, кВт *ч				Величина мощности, кВт			
		ВН	СН-I	СН-II	ПН	ВН	СН-I	СН-II	ПН
1.	Прочие потребители, всего	0	0	0	0	0	0	0	0

Представитель Сетевой компании  
М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Ф И О)

\_\_\_\_\_  
(дата)

Представитель Потребителя  
М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Ф И О)

\_\_\_\_\_  
(дата)

Примечание (не для печати):

<1> Исполнители коммунальных услуг:

—исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;

<2> незаполненные строки допускается скрывать при печати

УТВЕРЖДАЮ  
Потребитель

УТВЕРЖДАЮ  
Сетевая компания  
АО "СУЭНКО"

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
м.п. подпись ФИО

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
м.п. подпись ФИО

ФОРМА

АКТ  
об оказании услуг по передаче электрической энергии (мощности)  
за \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

г. Тюмень

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

АО "Сибирско-Уральская энергетическая компания", именуемое в дальнейшем Сетевая компания, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем Потребитель, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. Сетевая компания оказала услуги по передаче электроэнергии в соответствии с Договором № \_\_\_\_\_ в полном объеме, стоимость услуг составила:

Наименование	Уровень напряжения	Единица измерения	Значение
<b>По одноставочному тарифу</b>			
<b>1 Объем электроэнергии, переданный из сети Сетевой компании</b>		МВт·ч	<b>0,000</b>
в том числе:			
<b>1.1 для прочих потребителей, в т.ч.:</b>		МВт·ч	<b>0,000</b>
	ВН	МВт·ч	0,000
	СН-I	МВт·ч	0,000
	СН-II	МВт·ч	0,000
	НН	МВт·ч	0,000
<b>1.2 для населения и потребителей приравненных к населению, в т.ч.</b>		МВт·ч	<b>0,000</b>
<b>1.2.1 для населения и потребителей, приравненных к населению за исключением Исполнителей коммунальных услуг, в т.ч.:</b>		МВт·ч	<b>0,000</b>
1.2.1.1 население и приравненные к нему категории населения, за исключением указанного в п. 1.2.1.2.	СН-II	МВт·ч	0,000
	НН	МВт·ч	0,000
1.2.1.2 население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, население, проживающее в сельских населенных пунктах	СН-II	МВт·ч	0,000
	НН	МВт·ч	0,000
<b>1.2.2 для Исполнителей коммунальных услуг, в т.ч.:</b>		МВт·ч	<b>0,000</b>
1.2.2.1 по тарифной группе "Население и приравненные к категории населения", за исключением указанного в п. 1.2.2.2.	СН-II	МВт·ч	0,000
	НН	МВт·ч	0,000
1.2.2.2 по тарифной группе "Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, население, проживающее в сельских населенных пунктах"	СН-II	МВт·ч	0,000
	НН	МВт·ч	0,000
<b>2 Тариф на услуги по передаче электроэнергии</b>			
в том числе:			
<b>2.1 для прочих потребителей</b>	ВН	руб/МВт·ч	0,00
	СН-I	руб/МВт·ч	0,00
	СН-II	руб/МВт·ч	0,00
	НН	руб/МВт·ч	0,00
<b>2.2 для населения и приравненных к нему категорий населения, за исключением указанного в п. 2.3.</b>		руб/МВт·ч	<b>0,00</b>
<b>2.3 для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, населения, проживающего в сельских населенных пунктах</b>		руб/МВт·ч	<b>0,00</b>
<b>3 Стоимость услуг по передаче электроэнергии, (без НДС)</b>		руб	<b>0,00</b>
в том числе:			
<b>3.1 для прочих потребителей</b>			<b>0,00</b>
	ВН	руб	0,00
	СН-I	руб	0,00
	СН-II	руб	0,00
	НН	руб	0,00
<b>3.2 для населения и потребителей приравненных к населению, в т.ч.:</b>			<b>0,00</b>
<b>3.2.1 для населения и потребителей приравненных к населению за исключением Исполнителей коммунальной услуги, в т.ч.:</b>		руб	<b>0,00</b>
3.2.1.1 население и приравненные к нему категории населения, за исключением указанного в п. 3.2.1.2.	СН-II	руб	0,00
	НН	руб	0,00
3.2.1.2 население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, население, проживающее в сельских населенных пунктах	СН-II	руб	0,00
	НН	руб	0,00
<b>3.2.2 для Исполнителей коммунальной услуги, в т.ч.:</b>		руб	<b>0,00</b>
3.2.2.1 по тарифной группе "Население и приравненные к категории населения", за исключением указанного в п. 3.2.2.2.	СН-II	руб	0,00
	НН	руб	0,00
3.2.2.2 по тарифной группе "Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, население, проживающее в сельских населенных пунктах"	СН-II	руб	0,00
	НН	руб	0,00
<b>По двухставочному тарифу (для прочих потребителей)</b>			
<b>4 Мощность всего,</b>		МВт	<b>0,000</b>
в том числе:			
	ВН	МВт	0,000
	СН-I	МВт	0,000
	СН-II	МВт	0,000
	НН	МВт	0,000

5	Ставка за содержание электрических сетей (без НДС)			
		ВН	руб./МВт мес	0,00
		СН-I	руб./МВт мес	0,00
		СН-II	руб./МВт мес	0,00
		НН	руб./МВт мес	0,00
6	Стоимость услуг за содержание электрических сетей, (без НДС)		руб.	0,00
	в том числе:	ВН	руб.	0,00
		СН-I	руб.	0,00
		СН-II	руб.	0,00
		НН	руб.	0,00
7	Объем электроэнергии, переданный из сети Сетевой компании по двухставочному тарифу		МВт·ч	0,000
	в том числе:	ВН	МВт·ч	0,000
		СН-I	МВт·ч	0,000
		СН-II	МВт·ч	0,000
		НН	МВт·ч	0,000
8	Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях (без НДС)			
	в том числе:	ВН	руб./МВт·ч	0,00
		СН-I	руб./МВт·ч	0,00
		СН-II	руб./МВт·ч	0,00
		НН	руб./МВт·ч	0,00
9	Стоимость услуг на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях (без НДС)		руб.	0,00
	в том числе:	ВН	руб.	0,00
		СН-I	руб.	0,00
		СН-II	руб.	0,00
		НН	руб.	0,00
10	Итого стоимость услуг по передаче электроэнергии по сети Сетевой компании по двухставочному тарифу (без НДС)		руб	0,00
11	ИТОГО стоимость услуг по передаче электроэнергии по сети Сетевой компании (без НДС)		руб.	0,00
	в том числе:		руб.	
11.1	для прочих потребителей		руб.	0,00
11.2	для населения и приравненных к нему категориям населения, за исключением Исполнителей коммунальной услуги		руб.	0,00
11.3	для Исполнителей коммунальной услуги		руб.	0,00
12	НДС		руб.	0,00
13	Итого стоимость услуг по передаче электроэнергии по сети Сетевой компании (с НДС)		руб.	0,00
	в том числе:		руб.	
13.1	для прочих потребителей		руб.	0,00
13.2	для населения и приравненных к нему категориям населения, за исключением Исполнителей коммунальной услуги		руб.	0,00
13.3	для Исполнителей коммунальной услуги		руб.	0,00

2. Потребитель претензий по оказанию услуг к Сетевой компании не имеет.

3. В случае невозврата настоящего Акта в двухдневный срок с момента получения и непредставления возражений относительно содержащихся в акте данных, услуга по договору считается оказанной надлежащим образом в объеме, указанном в Акте от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Сетевая компания  
АО "СУЭНКО"

Потребитель

\_\_\_\_\_  
М.П.

\_\_\_\_\_  
М.П.

Примечание (не для печати):

<1> В отношении Исполнителей коммунальных услуг:

– исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;

<2> незаполненные строки допускается скрывать при печати