

## Договор купли - продажи № \_\_\_\_\_

г. Екатеринбург

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Акционерное общество «Екатеринбургэнергосбыт», именуемое в дальнейшем "Гарантирующий поставщик", в лице \_\_\_\_\_ с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое(ый) в дальнейшем "Абонент", в лице \_\_\_\_\_, с другой стороны, заключили настоящий Договор купли-продажи электрической энергии (мощности).

### 1. Предмет Договора

Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а Абонент обязуется принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) на условиях настоящего Договора, а также самостоятельно урегулировать отношения по передаче электрической энергии и оперативно-диспетчерскому управлению.

### 2. Общие положения

2.1. Стороны обязуются руководствоваться настоящим Договором, «Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 4 мая 2012 г. № 442 (далее - Основные положения), «Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 и иными нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере энергоснабжения.

2.2. Абонент приобретает электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых и (или) производственных нужд

2.3. Место исполнения обязательств по настоящему Договору (точка поставки), используемое для определения объема взаимных обязательств Сторон по Договору, расположено на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя, объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, определенной в документах о технологическом присоединении, а до составления в установленном порядке документов о технологическом присоединении - в точке присоединения энергопринимающего устройства потребителя (объекта электроэнергетики) к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

### 3. Обязанности сторон

#### 3.1. Гарантирующий поставщик обязан:

3.1.1. Осуществлять продажу электрической энергии (мощности), качество которой соответствует требованиям действующего законодательства в пределах величины максимальной (разрешенной) мощности, указанной в Приложении 2.

3.1.2. Осуществить действия, необходимые для реализации прав Абонента, предусмотренные в Основных положениях.

3.1.3. Производить сверку расчетов по необходимости.

#### 3.2. Абонент обязан:

3.2.1. Принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) на условиях настоящего Договора.

3.2.2. Самостоятельно урегулировать отношения по передаче электрической энергии и отношения по оперативно-диспетчерскому управлению и уведомить Гарантирующего поставщика о дате начала действия Договора оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении каждого потребителя.

3.2.3. Не позднее 5-ти дней со дня согласования с Сетевой организацией передать Гарантирующему поставщику копию Акта согласования технологической и аварийной брони в отношении потребителей, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности), которых может привести:

-к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности, безопасности государства и (или) необратимому нарушению непрерывных технологических процессов;

-к экономическим, экологическим, социальным последствиям, при условии отнесения их к категориям, указанным в приложении к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 4 мая 2012 г. № 442.

3.2.4. Обеспечивать в соответствии с категорией надежности электроснабжения надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатируемых электрических сетей потребителей, приборов и оборудования, а также в течение суток сообщать Гарантирующему поставщику об авариях, пожарах и об иных нарушениях, возникающих при потреблении электрической энергией, способом, позволяющим подтвердить факт получения информации.

3.2.5. Во всех случаях увеличения присоединенной и (или) максимальной (разрешенной) мощности или изменения схемы электроснабжения и категории по надежности энергоснабжения потребителей получить и выполнить необходимые технические условия Сетевой организации и предоставить в 5-дневный срок измененную схему электроснабжения и новый Акт о технологическом присоединении.

3.2.6. Обеспечить оборудование точек поставки по Договору приборами учета, технические характеристики которых соответствуют требованиям законодательства РФ.

3.2.7. В отношении допущенного в эксплуатацию прибора учета обеспечить:

-функционирование в соответствии с назначением, в том числе путем проведения осмотров, технического обслуживания и своевременной поверки;

-сохранность и целостность прибора учета, а также пломб и (или) знаков визуального контроля.

3.2.8. Своевременно выполнять предписания Гарантирующего поставщика и Сетевой организации по замене приборов учета и изменению схем их подключения.

3.2.9. Извещать Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию в течение 3-х рабочих дней об утрате (неисправности) приборов учета и восстановить их в срок, не превышающий 2 месяцев.

3.2.10. Производить изменение схемы учета, замену и периодическую поверку приборов учета электрической энергии, находящихся во владении Абонента, предварительно уведомив Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию в порядке, установленном в п. 5.2 настоящего Договора.

3.2.11. В случае выбора для расчетов за электроэнергию (мощность) 5 или 6 ценовой категории:

-сообщать Гарантирующему поставщику в электронном виде (по электронной почте, через личный интернет-кабинет, на электронном носителе) по установленной форме (Приложение 1.3) детализацию планового объема потребления электрической энергии по часам суток за 2 дня до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня с правом скорректировать сообщенные плановые объемы потребления электрической энергии по всем или некоторым часам суток путем их уменьшения за 1 день до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня. В случае непредставления планового почасового объема потребления электрической энергии в указанный срок, плановые почасовые объемы потребления электрической энергии принимаются равными нулю;

- оплачивать стоимость электрической энергии в суммарном за расчетный период объеме превышений фактических почасовых объемов покупки электрической энергии над соответствующими плановыми почасовыми объемами потребления электрической энергии, о которых сообщил Абонент, и в объеме превышений плановых почасовых объемов потребления электрической энергии над соответствующими фактическими почасовыми объемами покупки электрической энергии.

3.2.12. Производить списание показаний расчетных приборов учета на 00 часов 00 минут 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также дня, следующего за датой расторжения (заключения) договора по приборам учета, находящимся во владении Абонента, либо получать их от Сетевой организации по приборам учета, находящимся в ее владении.

Для формирования счетов за расчетный период передавать показания расчетных приборов учета (в том числе их почасовые значения, в случае наличия интервального прибора учета и осуществления расчетов за электрическую энергию (мощность) с использованием ставки за мощность нерегулируемой цены) до окончания 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также дня, следующего за датой расторжения (заключения) договора энергоснабжения в виде акта снятия показаний расчетных приборов учета, подписанного, заверенного печатью (при наличии) и согласованного с Сетевой организацией по формам, установленным Приложениями 1.1-1.3 для соответствующей ценовой категории.

Способы предоставления акта снятия показаний:

- доставка в адрес Гарантирующего поставщика;
- посредством личного интернет-кабинета на официальном сайте Гарантирующего поставщика при условии регистрации и подписания соответствующего Соглашения;
- посредством факсимильной связи или электронной почты, с последующим предоставлением оригинала в письменной форме в течение 3 рабочих дней.

По потребителям, рассчитываемым по 3-6 ценовой категории, данные о почасовых объемах потребления электрической энергии предоставляются Абонентом на электронный адрес Гарантирующего поставщика, по установленной форме (Приложения 1.2 и 1.3).

При наличии автоматизированной системы коммерческого учета электрической энергии (далее - АСКУЭ) принятой в коммерческую эксплуатацию Сетевой организацией для проведения расчетов за электрическую энергию используются показания (почасовые объемы), полученные из АСКУЭ и предоставленные Гарантирующему поставщику Сетевой организацией и (или) Абонентом.

3.2.13. Обеспечивать беспрепятственный доступ персоналу Гарантирующего поставщика в рабочее время к электрическим установкам и приборам учета для:

- осмотра приборов учета;
- снятия показаний и (или) фактических почасовых объемов потребления электрической энергии приборов учета;
- проведения мероприятий по отключению электроустановок Абонента и ограничению электропотребления в порядке и на условиях, предусмотренных действующим законодательством. При этом Абонент обязан предоставить представителю Гарантирующего поставщика схему внутреннего электроснабжения потребителя;
- для контроля соблюдения Абонентом введенного ограничения режима потребления;
- проведения иных проверок, предусмотренных действующим законодательством в области электроэнергетики.

3.2.14. Возместить Гарантирующему поставщику величину компенсации в связи с расторжением или изменением договора в порядке, установленном Основными положениями.

3.2.15. В 5-дневный срок сообщать Гарантирующему поставщику об изменении юридического адреса, банковских реквизитов, наименования Абонента и других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение Договора, а также о начале процедуры ликвидации, реорганизации, банкротства.

3.2.16. Предоставить в 3-дневный срок с момента подписания Договора копию дополнительного соглашения (распоряжения) к договору банковского счета с отметкой банка о порядке расчетов на условиях заранее данного акцепта (в случае применения такого порядка расчетов).

3.2.17. Производить сверку расчетов по необходимости.

3.2.18. В случае введения ограничения режима потребления электрической энергии осуществить самостоятельно полное ограничение режима потребления со своих энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики на дату, которая указана в уведомлении об ограничении режима потребления.

Если ограничение вводится в отношении энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики потребителя, ограничение режима потребления электрической энергии которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, осуществить самостоятельно полное ограничение в день, следующий за датой, в которую этим Абонентом должны быть выполнены мероприятия по обеспечению готовности к введению полного ограничения режима потребления.

Введение ограничения режима потребления исполнителем (субисполнителем) со своих объектов электросетевого хозяйства не отменяет обязанности Абонента выполнить требование о самостоятельном ограничении режима потребления.

Примечание: «Исполнитель» - сетевая организация, оказывающая услуги по передаче электрической энергии в точках поставки, сформированных в отношении энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики, в отношении которых требуется введение ограничения режима потребления, в том числе в случае, когда энергопринимающие устройства и (или) объекты электроэнергетики потребителя присоединены к бесхозяйным объектам электросетевого хозяйства;

«субисполнитель» - сетевая организация либо иное лицо, которые не оказывают услуг по передаче электрической энергии и к энергопринимающим устройствам и (или) объектам электроэнергетики которых технологически присоединены (в случае отсутствия надлежащего технологического присоединения - непосредственно присоединены) энергопринимающие устройства и (или) объекты электроэнергетики потребителя, ограничение режима потребления которыми подлежит введению в соответствии с настоящими Правилами.

Отказ Абонента от признания задолженности, указанной в уведомлении о введении ограничения режима потребления, не является препятствием для введения ограничения режима потребления.

3.2.19. При наличии у Абонента энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики потребителя, ограничение режима потребления которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям:

- утвердить план мероприятий по обеспечению готовности к введению в отношении его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики полного ограничения режима потребления, включающий в себя мероприятия, необходимые для безаварийного прекращения технологического процесса, обеспечения безопасности людей и сохранности оборудования, и (или) мероприятия по установке за свой счет автономных источников питания, обеспечивающих снабжение электрической энергией его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики, срок проведения которых не должен превышать 6 месяцев, а если в отношении Потребителя согласованы технологическая и аварийная брони, - 6 месяцев за вычетом срока сокращения электроснабжения до уровня аварийной брони, указанного в акте согласования технологической и (или) аварийной брони;

- представить исполнителю (субисполнителю) и инициатору введения ограничения утвержденный план мероприятий по обеспечению готовности к введению в отношении его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики полного ограничения режима потребления в течение 3 дней после дня введения частичного ограничения режима потребления до уровня аварийной брони, либо после дня уведомления его о введении частичного ограничения режима потребления (если у такого потребителя отсутствует акт согласования технологической и (или) аварийной брони или в этом акте не указан уровень аварийной брони);

- выполнить указанные мероприятия по обеспечению готовности к введению в отношении указанных энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики полного ограничения режима потребления в срок, предусмотренный соответствующим планом;

- выполнить мероприятия по установке за свой счет автономных источников питания, обеспечивающих безопасное функционирование его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики без необходимости потребления электрической энергии из внешней сети в течение 2 месяцев в случае непредоставления исполнителю (субисполнителю) утвержденного плана мероприятий в установленный настоящим пунктом срок, либо если предусмотренный планом срок проведения указанных мероприятий превышает 6 месяцев;

-после выполнения мероприятий направить исполнителю (субисполнителю) и инициатору введения ограничения уведомление о готовности к введению полного ограничения режима потребления.

3.2.20. В случае если от сетей Абонента подключены электроустановки других потребителей, имеющих договорные отношения с Гарантирующим поставщиком, обеспечить в отношении данных потребителей выполнение следующих действий:

- согласовывать отчеты по электропотреблению;
- производить приемку и опломбировку измерительных комплексов;
- согласовывать инструкции по оперативным взаимоотношениям;
- согласовывать время проведения плановых и ремонтных работ в своём электрооборудовании, влияющих на их электроснабжение;
- производить ограничение режима потребления в соответствии с действующим законодательством РФ;
- обеспечить переток электрической энергии другим потребителям в объеме их потребления в случае введения ограничения режима потребления в отношении объектов Абонента в соответствии с действующим законодательством РФ.

3.2.21. Компенсировать затраты Гарантирующего поставщика, связанные с введением ограничения режима потребления и восстановлением режима потребления.

3.2.22. Выполнять иные требования, предусмотренные действующим законодательством РФ.

## **4. Права сторон**

### **4.1. Гарантирующий поставщик имеет право:**

4.1.1. В случаях и в порядке, предусмотренных нормативными актами РФ, вводить полное и (или) частичное ограничение режима потребления электроэнергии (мощности) Абонента путем его инициирования.

Уведомление Абонента о предстоящем полном или частичном ограничении будет считаться надлежащим, если оно произведено одним из следующих способов:

- заказным письмом;
- телефонограммой;
- телеграммой;
- посредством факсимильной связи;
- вручаются представителю стороны;
- посредством публикации на официальном сайте Гарантирующего поставщика в сети «Интернет»;
- направление Покупателю текста уведомления смс-сообщением;
- направление Покупателю текста уведомления на адрес электронной почты;
- включение текста уведомления в счет на оплату;
- посредством опубликования в периодическом печатном издании, являющемся источником официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти соответствующего субъекта Российской Федерации;
- посредством системы электронного документооборота при условии, если Гарантирующий поставщик и Абонент являются пользователями системы электронного документооборота (в том числе при исполнении других договоров, контрактов) и стороны подписали соответствующее соглашение к настоящему договору;
- любым, позволяющим подтвердить доставку Абоненту указанного уведомления, способом.

4.1.2. В случаях и в порядке, предусмотренных нормативными актами РФ или настоящим договором, отказаться от исполнения Договора полностью, уведомив Абонента об этом за 10 рабочих дней до заявляемой даты отказа от Договора.

4.1.3. Требовать с Абонента компенсации понесенных расходов связанных с оплатой действий исполнителя (субисполнителя) по введению ограничения режима потребления и возобновлению

подачи электрической энергии, а также с совершением им действий, предусмотренных Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

4.1.4. В случае лишения Гарантирующего поставщика соответствующего статуса продолжать исполнение Договора в качестве энергосбытовой организации.

4.1.5. Составлять акт о неучтенном потреблении электрической энергии и рассчитывать объем и стоимость безучетного потребления электрической энергии в соответствии с действующим законодательством.

4.1.6. Доступа к электрическим установкам и измерительным комплексам Абонента в присутствии представителя Абонента с целью:

- осмотра измерительных комплексов;
- снятия показаний и (или) фактических почасовых объемов потребления электрической энергии с приборов учета;

- проведения мероприятий по отключению электроустановок Абонента и ограничению электропотребления в порядке и на условиях, предусмотренных действующим законодательством РФ. При этом Абонент обязан предоставить представителю Гарантирующего поставщика схему внутреннего электроснабжения потребителя;

- контроля соблюдения потребителем Покупателя введенного в отношении его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики ограничения режима потребления путем проведения соответствующих проверок;

- проведения иных проверок, предусмотренных действующим законодательством РФ в области электроэнергетики.

4.1.7. Фиксировать выполнение (невыполнение) Абонентом действий по самостоятельному ограничению режима потребления посредством составления акта о введении ограничения режима потребления.

4.1.8. Приостанавливать исполнение обязательств по настоящему Договору с даты введения полного ограничения режима потребления, указанной в уведомлении, а если указанное ограничение вводится в отношении энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики Абонента, ограничение режима потребления которых может привести к экономическим, экологическим и ли социальным последствиям, - с даты, следующей за датой, в которую получено от Абонента уведомление о готовности к введению полного ограничения режима потребления, до даты прекращения процедуры введения режима потребления. Потребление Абонентом электрической энергии в указанный период является бездоговорным потреблением и влечет последствия бездоговорного потребления, указанные в Основных положениях.

4.1.9. Направлять в банк Абонента платежные требования с акцептом или на условиях заранее данного акцепта.

4.2. Абонент имеет право:

4.2.1. В случае утраты Гарантирующим поставщиком его статуса, Абонент имеет право:

- перейти на обслуживание к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;
- заключить Договор с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией или производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) при соблюдении условий, установленных действующим законодательством.

4.2.2. В порядке, установленном действующим законодательством РФ, выбрать для проведения расчетов за электрическую энергию (мощность) вариант тарифа на услуги по передаче и соответствующую ценовую категорию и уведомить о своем решении Гарантирующего поставщика:

- в отношении потребителей Абонента с максимальной (разрешенной) мощностью менее 670 кВт выбрать одну из шести ценовых категорий;

- в отношении потребителей Абонента с максимальной (разрешенной) мощностью не менее 670 кВт выбрать одну из четырех ценовых категорий с 3 по 6.

4.2.3. Пользоваться личным интернет-кабинетом на официальном сайте Гарантирующего поставщика при условии регистрации и подписания соответствующего Соглашения.

## **5. Порядок допуска установленного прибора учета в эксплуатацию, порядок проверки измерительного комплекса перед его демонтажем**

5.1. Приборы учета потребителей должны соответствовать требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений, а также установленным для соответствующих категорий потребителей требованиям, в том числе по их классу точности, должны быть допущены в эксплуатацию в установленном Правилами организации учета электрической энергии на розничных рынках порядке, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

5.2. При возникновении необходимости демонтировать в целях замены, ремонта или поверки ранее установленного прибора учета, Абонент не менее чем за 10 рабочих дней направляет письменную заявку Гарантирующему поставщику и (или) в Сетевую организацию, или организацию, эксплуатирующую бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства потребителя о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения с указанием в заявке:

- реквизитов заявителя;
- места нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета, демонтаж которого планируется осуществить;
- номера Договора купли-продажи;
- контактных данных, включая номер телефона;
- метрологических характеристик прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии), в том числе класс точности, тип прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии).

5.3. Гарантирующий поставщик и (или) Сетевая организация или организация, эксплуатирующая бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства потребителя в установленные законодательством РФ сроки рассматривают заявку Абонента и, при необходимости, согласуют с Абонентом иные дату и время демонтажа прибора учета.

5.4. В случае если ни Сетевая организация или организация, эксплуатирующая бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства потребителя, ни Гарантирующий поставщик не явились в согласованные дату и время для снятия показаний прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения перед демонтажем, то Абонент снимает показания прибора учета, планируемого к демонтажу, и направляет их в адрес лиц, которым была подана заявка, способом, позволяющим подтвердить факт получения. Снятые и переданные Абонентом показания прибора учета используются при определении объема потребления электрической энергии по состоянию на дату, когда такие показания были сняты.

5.5. Под допуском прибора учета в эксплуатацию понимается процедура, в ходе которой проверяется и определяется готовность прибора учета, в том числе входящего в состав измерительного комплекса или системы учета, к его использованию при осуществлении расчетов за электрическую энергию (мощность) и которая завершается документальным оформлением результатов допуска.

5.6. Допуск установленного прибора учета в эксплуатацию должен быть осуществлен не позднее месяца, следующего за датой его установки. Для этого Абонент должен направить письменную заявку на осуществление допуска в эксплуатацию прибора учета в адрес одной из следующих организаций:

- Гарантирующего поставщика;
- Сетевой организации, или организации, эксплуатирующей бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства потребителя.

В дополнение к сведениям, указанным в п. 5.2. настоящего Договора, заявка должна содержать предлагаемые дату и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию, которая не может быть ранее 5 рабочих дней и позднее 15 рабочих дней со дня направления заявки.

5.7. Гарантирующий поставщик и (или) Сетевая организация или организация, эксплуатирующая бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства потребителя, в установленные законодательством РФ сроки рассматривают заявку Абонента и, при необходимости, согласуют с Абонентом иные дату и время процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию.

5.8. Процедура допуска прибора учета в эксплуатацию заканчивается составлением акта допуска прибора учета в эксплуатацию, прибор учета подлежит опломбировке Сетевой организацией или организацией, эксплуатирующей бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства потребителя или Гарантирующим поставщиком. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию составляется в количестве экземпляров, равном числу приглашенных лиц, и подписывается уполномоченными представителями приглашенных лиц, которые приняли участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

В случае неявки в согласованное время представителя Гарантирующего поставщика и (или) Сетевой организации или организации, эксплуатирующей бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства потребителя, Абонент вправе самостоятельно осуществить допуск прибора учета, при этом Абонент обязан направить Гарантирующему поставщику и Сетевой организации, соответствующую документацию, подтверждающую факт установки прибора учета, содержащую описание характеристик установленного прибора учета, его тип, заводской номер, сведения о лице, осуществившем установку прибора учета, показания прибора учета на момент установки прибора учета, место установки прибора учета, дату следующей поверки. К документам, подтверждающим факт установки прибора учета, также прилагается копия паспорта на прибор учета.

С даты направления Гарантирующему поставщику указанных в настоящем пункте документов, прибор учета (измерительный комплекс) считается введенным в эксплуатацию, и с этой даты его показания учитываются при определении объема потребления электрической энергии (мощности), в этом случае внесение изменений в Приложение № 2 не требуется.

5.9. При заключении Договора в отношении энергопринимающих устройств до завершения процедуры их технологического присоединения, допуск в эксплуатацию прибора учета, установленного в процессе технологического присоединения энергопринимающих устройств Абонента, организует Сетевая организация в рамках осуществления мероприятий по технологическому присоединению.

Акт допуска прибора учета в эксплуатацию может быть предоставлен Гарантирующему поставщику Сетевой организацией или Абонентом. В случае отсутствия указанного документа Гарантирующий поставщик определяет объем потребления электрической энергии (мощности) в соответствии с п. 6.4.1.2. Договора.

## **6. Учет и контроль потребления электрической энергии (мощности)**

6.1. Объем покупаемой электрической энергии (мощности) определяется ежемесячно в порядке, определенном настоящим Договором.

6.2. Объем потребления электрической энергии (мощности) определяется на основании показаний измерительных комплексов (приборы учета, трансформаторы тока и напряжения, и прочие технические устройства), указанных на момент заключения Договора в Приложении 2 для каждого потребителя, за исключением случаев, отдельно предусмотренных Договором, при которых объемы фактически поставленной электрической энергии (мощности) определяются расчетными способами.

Для групп потребителей (в том числе «транзитных»), относящихся к категории «население», объем электрической энергии (мощности) определяется в соответствии с законодательством, регулирующим продажу электрической энергии для данной группы потребителей.

Измерительный комплекс должен соответствовать фактической нагрузке, допущен в эксплуатацию представителем Сетевой организации и (или) Гарантирующего поставщика.



Замена и (или) ликвидация измерительного комплекса подтверждается актами Сетевой организации и (или) актами Гарантирующего поставщика. Последующие расчеты соответственно производятся по вновь установленным приборам учета.

6.3.В случае если измерительный комплекс расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей, объем переданной Абоненту электрической энергии корректируется с учетом величины потерь электрической энергии, возникающих на участке электрической сети от границы балансовой принадлежности электрических сетей до места установки измерительного комплекса.

Величины потерь электрической энергии определяются расчетным путем и указываются в Приложении 2 для каждого потребителя.

6.4.Для случаев настоящего пункта Договора, в целях определения объема электрической энергии (мощности) за расчетный период, используются расчетные методы.

6.4.1. В случае непредставления Абонентом показаний расчетного прибора учета в сроки, установленные в п. 3.2.12 настоящего Договора, и непредставления показаний сетевой организацией, к сетям которой непосредственно или опосредованно присоединены объекты энергоснабжения, объем потребления электрической энергии (мощности) определяется:

6.4.1.1.Для 1-го и 2-го расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии, а для потребителя, расчеты по которым производятся по 3-6 ценовым категориям - также и почасовые объемы потребления электрической энергии, определяются исходя из показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии этих данных - на основании показаний расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были предоставлены;

6.4.1.2.Для 3-го и последующих расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии определяется по формуле:

$$W=P_{\max} * T \quad (1)$$

где:

$P_{\max}$  - максимальная мощность энергопринимающих устройств, относящаяся к соответствующей точке поставки, рассчитанная из максимальной мощности группы потребителей, указанной в Приложении 2 настоящего Договора, к которой относится данная точка поставки, пропорционально доле объема, определенного по показаниям данного прибора, в суммарном объеме группы потребителей за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии этих данных - на основании показаний приборов учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были предоставлены;

$T$  - количество часов в расчетном периоде, при определении объема потребления электрической энергии (мощности).

Для потребителя, расчеты по которым производятся по 3-6 ценовым категориям, почасовые объемы потребления электрической энергии определяются по формуле:

$$W_h=W/T(2)$$

где:

$W$  - объем потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки, определенный по формуле (1).

6.4.2.В случае 2-кратного недопуска уполномоченных лиц к расчетному прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств потребителя, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета, объем потребления электрической энергии (мощности), начиная с даты, когда произошел факт 2-кратного недопуска, вплоть до даты допуска к расчетному прибору учета определяется способом, установленным в п.6.4.1.2. настоящего Договора.

6.4.3. В случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой объем потребления электрической энергии (мощности) определяется в соответствии с п. 6.4.1 настоящего Договора.

В случае если в течение 12 месяцев расчетный прибор учета повторно вышел из строя по причине его неисправности или утраты, то определение объема потребления электрической энергии (мощности) осуществляется:

6.4.3.1. С даты выхода расчетного прибора учета из строя и в течение одного расчетного периода после этого объем потребления электрической энергии определяется способом, установленным в п. 6.4.1.1. настоящего Договора.

6.4.3.2. В последующие расчетные периоды вплоть до допуска расчетного прибора учета в эксплуатацию - объем потребления электрической энергии определяется способом, установленным в п. 6.4.1.2. настоящего Договора.

6.4.4. В случае отсутствия прибора учета объем потребления электрической энергии, вплоть до даты допуска прибора учета в эксплуатацию, определяется способом, установленным в п. 6.4.1.2. настоящего Договора.

6.4.5. В случае безучетного потребления электрической энергии объем безучетного потребления электрической энергии определяется с применением расчетных способов, предусмотренных действующим законодательством РФ.

6.5. В случае если в отношении потребителя с максимальной мощностью не менее 670 кВт, при осуществлении расчетов за электрическую энергию (мощность) по 3-6 ценовой категории не выполнено требование об использовании приборов учета, позволяющих измерять и хранить почасовые объемы потребления электрической энергии в соответствии с действующим законодательством в области электроэнергетики, то вплоть до выполнения указанного требования почасовые объемы потребления электрической энергии в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода полагаются равными минимальному значению из объема потребления электрической энергии, определенного на основании показаний интегрального прибора учета за расчетный период, распределенного равномерно по указанным часам, и объема электрической энергии, соответствующего величине максимальной мощности энергопринимающих устройств этого потребителя в соответствующей точке поставки, а почасовые объемы потребления электрической энергии в остальные часы расчетного периода определяются исходя из равномерного распределения по этим часам объема электрической энергии, не распределенного на плановые часы пиковой нагрузки.

При этом в случае если к энергопринимающим устройствам потребителя Абонента технологически присоединены энергопринимающие устройства смежных субъектов электроэнергетики, а также в случае если объем потребления электрической энергии (мощности) энергопринимающими устройствами потребителя определяется за вычетом объема электрической энергии (мощности), отпущенной в энергопринимающие устройства смежных субъектов электроэнергетики, то объем потребления электрической энергии энергопринимающими устройствами такого потребителя, подлежащий распределению по часам суток в порядке, установленном настоящим пунктом, определяется как разность объема электрической энергии, определенного на основании показаний прибора учета потребителя за расчетный период, и объема электрической энергии, отпущенной в энергопринимающие устройства смежных субъектов электроэнергетики за соответствующий расчетный период.

В случае отсутствия показаний расчетного прибора учета для определения объема электрической энергии (мощности), отпущенной в энергопринимающие устройства смежных субъектов за соответствующий расчетный период, указанный объем для целей определения объема потребления электрической энергии энергопринимающими устройствами такого потребителя определяется исходя из показаний контрольного прибора учета, а в случае его отсутствия объем электрической энергии (мощности), отпущенной в энергопринимающие устройства смежных субъектов за соответствующий расчетный период, для целей определения объема потребления

электрической энергии энергопринимающими устройствами такого потребителя, подлежащий распределению по часам суток, принимается равным нулю.

6.6. В случае расхождения показаний измерительных комплексов в отчете Абонента по электропотреблению, не согласованному с Сетевой организацией в установленном данным Договором порядке, и показаний измерительных комплексов, зафиксированных Сетевой организацией в результате контрольной проверки и предоставленных Гарантирующему поставщику, объем потребления электрической энергии (мощности) в данный расчетный период определяется на основании показаний измерительных комплексов из акта Сетевой организации, подписанного Абонентом, или двумя незаинтересованными лицами.

В случае расхождения показаний измерительных комплексов на конец расчетного периода в отчете Абонента по электропотреблению, согласованному с Сетевой организацией в установленном данным Договором порядке, и в отчете Сетевой организации, представленных Гарантирующему поставщику, объем потребления электрической энергии (мощности) в данный расчетный период определяется на основании показаний измерительных комплексов из отчета Абонента.

В случае непредставления Абонентом показаний расчетного прибора учета в сроки, установленные в п. 3.2.12 настоящего Договора, Гарантирующий поставщик вправе определить объем потребления электрической энергии (мощности) по показаниям приборов учета, зафиксированным Сетевой организацией в результате контрольного снятия показаний, и предоставленными по 3 число месяца, следующего за расчётным.

В случае расхождения объема электропотребления, рассчитанного по показаниям приборов учета из отчета, предоставленного Абонентом на конец расчетного периода, и объема электропотребления, рассчитанного как сумма почасовых объемов электропотребления за период с 00-00 часов первого числа по 24-00 часа последнего числа расчетного периода по данным приборам учета, полученного Гарантирующим поставщиком из отчетов Сетевой организации или иных потребителей, указанных в Приложении 2 с признаком «Транзит» (далее - «транзитные потребители»), имеющих договорные отношения с Гарантирующим поставщиком и рассчитывающихся по 3-6 ценовым категориям, для использования в расчетах принимаются данные, предоставленные Сетевой организацией или «транзитными потребителями».

6.7. К объему электрической энергии, определенному за расчетный период добавляется объем, рассчитанный в результате выявленных в расчетный период фактов безучетного потребления электрической энергией.

6.8. Величина фактического почасового объема каждого потребителя, определяется как разность фактических почасовых объемов, зарегистрированных измерительными комплексами общего учета, и почасовых объемов, других вычитаемых потребителей (потребителей, относящихся к категории населения и транзитных потребителей), присоединенных к сетям Абонента, определенных зарегистрированными измерительными комплексами или в соответствии с Основными положениями.

6.9. Величина мощности, оплачиваемой на розничном рынке Абонентом по потребителям, расчеты по которым производятся по 3-6 ценовым категориям, определяется как среднее арифметическое значение почасовых объемов потребления электрической энергии потребителем в часы расчетного периода, определенные и опубликованные коммерческим оператором в соответствии с Правилами оптового рынка.

6.10. Величина мощности, оплачиваемой Абонентом по потребителям, расчеты по которым производятся по 4 или 6 ценовым категориям, в части услуг по передаче электрической энергии и мощности, определяется как среднее арифметическое значение из максимальных в каждые рабочие сутки расчетного периода фактических почасовых объемов потребления электрической энергии потребителем в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки.

6.11. Объем электрической энергии (мощности), определенный на основании показаний приборов учета, представленных Абонентом, по окончании расчетного периода изменению не подлежит.

## **7. Порядок проведения расчетов**

7.1. Расчеты за электрическую энергию (мощность) по настоящему Договору осуществляются по нерегулируемым ценам на электрическую энергию (мощность), определяемым Гарантирующим поставщиком для каждого расчетного периода в соответствии с действующим законодательством.

7.2. Применяемая в расчетах нерегулируемая цена доводится до сведения Абонента путем размещения информации на официальном сайте Гарантирующего поставщика в сети «Интернет» ([www.eens.ru](http://www.eens.ru))

7.3. Расчетным периодом является один календарный месяц.

7.4. Абонент оплачивает электрическую энергию (мощность) в следующем порядке:

- 30 % стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 10-го числа этого месяца;

- 40 % стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 25-го числа этого месяца.

- стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, за вычетом средств, внесенных Абонентом в качестве оплаты электрической энергии (мощности) за данный расчетный месяц, оплачивается до 18-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата.

Стоимость электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки определяется - исходя из нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период для соответствующей ценовой категории с учетом дифференциации нерегулируемых цен. Подлежащий оплате объем покупки электрической энергии (мощности) принимается равным объему потребления электрической энергии (мощности) за предшествующий расчетный период, определенному в соответствии с условиями настоящего Договора;

В случае если размер предварительной оплаты превысит стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, излишне уплаченная сумма зачитывается в счет платежа за месяц, следующий за месяцем, в котором была осуществлена такая оплата.

7.5. В случае формирования счета для оплаты фактически потребленной электрической энергии (мощности) до определения цены на электрическую энергию (мощность) за расчетный период для определения размера платежей используется нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) за последний расчетный период, в отношении которого она определена и официально опубликована для соответствующей ценовой категории с учетом дифференциации нерегулируемых цен, при условии последующего перерасчета.

7.6. Гарантирующий поставщик формирует счета и счет-фактуру за фактически потребленную электрическую энергию (мощность). В платежные документы включаются суммы налогов, установленных действующим законодательством РФ.

Абонент обязан ежемесячно не позднее 18 числа получать у Гарантирующего поставщика под роспись счета и счет-фактуру. Неисполнение Абонентом обязанности по получению счетов, счета-фактуры не освобождает его от обязанности произвести оплату электрической энергии (мощности) в сроки, предусмотренные п.7.4.

7.7. Гарантирующий поставщик направляет Абоненту счет и счет-фактуру за фактически потребленную электрическую энергию (мощность) посредством системы электронного документооборота при условии, если Гарантирующий поставщик и Абонент являются пользователями системы электронного документооборота (в том числе при исполнении других договоров), о чем стороны подписали соответствующее соглашение к настоящему договору.

Если Гарантирующий поставщик и Абонент не являются пользователями системы электронного документооборота (в том числе при исполнении других договоров), то Абонент самостоятельно получает в офисах Гарантирующего поставщика счет и счет-фактуру за фактически потребленную электрическую энергию (мощность) и несет ответственность за несвоевременное получение указанных документов.

7.8. По требованию Абонента Гарантирующий поставщик выдает под роспись в контрольном листе счет-фактуру на оплаченные Абонентом авансы.

7.9. При осуществлении расчетов по настоящему договору Абонент в платежных документах обязан указывать назначение платежа:

- номер договора и номер счета, по которому осуществляется платеж или
- номер договора и номер счета-фактуры, по которому осуществляется платеж.

В случае отсутствия или указания назначения платежа, не соответствующее условиям настоящего пункта договора, Гарантирующий поставщик вправе засчитать платеж в погашение обязательств (счетов), срок исполнения по которым наступил ранее.

Оплата неустойки (процентов, пеней) по настоящему договору производится отдельным платежным поручением. При оплате неустойки (процентов, пеней) по настоящему договору Абонент в платежных документах обязан указывать назначение платежа: неустойка.

7.10. Обязательства Абонента по оплате считаются выполненными после поступления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика.

Гарантирующий поставщик вправе принимать платежи в погашение обязательств (счетов) Абонента от третьего лица и засчитывать платежи в вышеуказанном порядке.

7.11. Стоимость объема безучетного потребления рассчитывается по ценам на электрическую энергию (мощность) за расчетный период, в котором составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии.

7.12. Гарантирующий поставщик в отношении потребителя Абонента, максимальная (разрешённая) мощность энергопринимающих устройств которого в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт, рассчитывает и в информационных целях указывает в счетах для оплаты электрической энергии (мощности) отдельной строкой величину резервируемой максимальной мощности, определяемую в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.13. В случае необходимости получения первичных документов (счетов, счетов-фактур, актов выполненных работ), которые ранее были направлены или переданы Абоненту в соответствии с условиями договора, Абонент вправе обратиться к Гарантирующему поставщику за получением их копий (дубликатов). Копирование (восстановление) документов осуществляется на платной основе за счет средств Абонента на основании прејскуранта на соответствующие услуги, утвержденного и размещенного на сайте Гарантирующего поставщика.

## **8. Порядок изменения и расторжения Договора**

8.1. Договор может быть расторгнут:

8.1.1. По соглашению сторон;

8.1.2. По инициативе Абонента, при условии:

-уведомления Гарантирующего поставщика о расторжении Договора или исключения из Договора энергопринимающих устройств Абонента, не менее чем за 20 рабочих дней до даты расторжения;

-оплаты задолженности Абонента по Договору на дату получения Гарантирующим поставщиком уведомления не менее чем за 10 рабочих дней до заявленной даты расторжения;

-оплаты стоимости электрической энергии (мощности), рассчитанной исходя из объема, прогнозируемого к потреблению по Договору до заявляемой даты расторжения Договора и нерегулируемой цены за электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период, не менее чем за 10 рабочих дней до даты расторжения на основании выставленного Гарантирующим поставщиком счета;

-оплаты выставленной Гарантирующим поставщиком суммы компенсации, в связи с полным отказом от исполнения Договора, в случаях, предусмотренных законодательством, не менее чем за 10 рабочих дней до даты расторжения на основании выставленного Гарантирующим поставщиком счета.

При нарушении Абонентом требования об уведомлении Гарантирующего поставщика о расторжении Договора в установленные настоящим пунктом сроки и (или) при нарушении Абонентом требований по оплатам, предусмотренных настоящим пунктом, обязательства Абонента и

Гарантирующего поставщика по настоящему Договору сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения соответствующих требований.

8.1.3. По инициативе Гарантирующего поставщика, в случае ненадлежащего исполнения Абонентом обязательств по оплате, установленных настоящим Договором, при условии уведомления Абонента не менее чем за 10 рабочих дней до даты расторжения.

8.2. Расторжение настоящего Договора не освобождает стороны от возникших по нему обязательств в части расчетов.

8.3. Для осуществления окончательных расчетов за электрическую энергию (мощность) Абонент обязан обеспечить предоставление Гарантирующему поставщику показаний приборов учета, используемых для расчетов по Договору, на дату расторжения или изменения Договора.

8.4. Договор может быть изменен или расторгнут в одностороннем порядке в случае выбытия из законного владения Абонента полностью или части объектов энергоснабжения, обязательства по Договору в отношении таких объектов прекращаются. В случае изменения договора по инициативе Абонента, Абонент обязан не менее чем за 20 дней в письменной форме известить об этом Гарантирующего поставщика с указанием объектов и дат выбытия, а также приложить документы, подтверждающие данный факт.

8.5. Договор может быть изменен или расторгнут по решению суда. Требование об изменении, расторжении договора или заключении нового договора может быть заявлено Гарантирующим поставщиком в суд только после получения отказа Абонента на предложение изменить, расторгнуть договор или заключить новый договор, либо неполучения ответа в десятидневный срок со дня получения предложения по изменению, расторжению договора либо по заключению нового договора.

8.6. В случае принятия после заключения Договора законов и (или) иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения публичных договоров или содержащих иные правила деятельности Гарантирующего Поставщика. Установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.

8.7. По инициативе Абонента могут быть уменьшены объемы потребления электрической энергии (мощности) путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по Договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии:

- уведомления Гарантирующего поставщика об изменении Договора не менее чем за 20 рабочих дней до даты изменения;

- оплаты задолженности Абонента по Договору на дату получения Гарантирующим поставщиком уведомления не менее чем за 10 рабочих дней до заявленной даты изменения;

- оплаты стоимости электрической энергии (мощности), рассчитанной исходя из объема, прогнозируемого к потреблению по Договору до заявляемой даты изменения Договора и нерегулируемой цены за электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период, не менее чем за 10 рабочих дней до даты изменения на основании выставленного Гарантирующим поставщиком счета.

- оплаты выставленной Гарантирующим поставщиком суммы компенсации, в связи с изменением Договора, в случаях, предусмотренных законодательством, не менее чем за 10 рабочих дней до даты расторжения на основании выставленного Гарантирующим поставщиком счета

- предоставления Гарантирующему поставщику выписки из Договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, содержащую сведения о продавце, а также согласованные сторонами условия, обязательные при заключении такого Договора, которая должна быть подписана уполномоченными лицами сторон такого Договора и заверена печатями сторон такого Договора.

При нарушении Абонентом требования об уведомлении Гарантирующего поставщика об изменении Договора в установленные настоящим пунктом сроки и (или) при нарушении Абонентом требования о выполнении условий, предусмотренных настоящим пунктом, обязательства Абонента и

Гарантирующего поставщика по настоящему Договору сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения указанных требований.

8.8. Все изменения и дополнения к настоящему договору считаются принятыми, если Сторона, получившая их, в тридцатидневный срок с момента получения не ответит отказом.

## **9. Ответственность сторон:**

9.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору.

9.2. Убытки, причиненные одной из сторон настоящего Договора в результате ненадлежащего исполнения своих обязательств другой стороной, подлежат возмещению в порядке, установленном действующим законодательством.

9.3. Абонент несет ответственность:

9.3.1. За последствия, вызванные применением ограничения режима энергопотребления электроустановок, ограничение режима энергопотребления которых может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической и социальной безопасности либо безопасности государства, в связи с отсутствием у Абонента (непредставлением Гарантирующему поставщику) Акта согласования аварийной и технологической брони, в том числе перед третьими лицами.

9.3.2. За нарушение сроков оплаты электрической энергии (мощности), указанных в п. 7.4. настоящего Договора. В этом случае Гарантирующий поставщик имеет право начислить Абоненту, а Абонент обязан оплатить неустойку (пени) в размере одной стотридцатой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты.

При расчете подлежащей уплате неустойки (пени), число дней в году (месяце) принимается равным соответственно 360 и 30 дням.

Одновременно с неустойкой (пеней), предусмотренной настоящим договором за нарушение сроков оплаты электрической энергии (мощности), указанных в п. 7.4. настоящего Договора, Гарантирующий поставщик вправе начислить Абоненту, а Абонент обязан оплатить проценты за пользование чужими денежными средствами.

9.3.3. За убытки третьих лиц, подключенных от сетей Абонента, надлежащим образом исполняющих свои обязательства по оплате электрической энергии, возникшие в связи с введением ограничения режима потребления электрической энергии в отношении Абонента, после не обеспечения доступа или отказа в доступе исполнителю (субисполнителю) или инициатору введения ограничений.

9.4. Гарантирующий поставщик не несет ответственность:

9.4.1. За правильность расчета нерегулируемых цен в случае, когда неверный расчет цены произошел вследствие предоставления неверных данных коммерческим оператором Оптового рынка электрической энергии (АО «АТС»).

9.4.2. За несвоевременное уведомление Сетевой организации об устранении оснований для введения ограничения режима потребления Абонента в случае невыполнения Абонентом обязанности в части назначения платежа, установленной п. 7.9 настоящего Договора.

9.5. Гарантирующий поставщик несет ответственность за качество продаваемой электрической энергии в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации. Гарантирующий поставщик не несет ответственность за некачественное электроснабжение Абонента, обусловленное неоказанием или ненадлежащим оказанием услуг по передаче электрической энергии.

## **10. Заключительные положения**

10.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и распространяет свое действие на отношения, фактически сложившиеся между сторонами «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ года, но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии на основании заключенного Абонентом договора оказания услуг по передаче электрической энергии.

Настоящий Договор действует до 24 часов 31 декабря 201\_\_ года и считается продленным на каждый следующий календарный год на тех же условиях, если за 30 дней до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении нового Договора.

10.1.1. При заключении Договора в отношении энергопринимающих устройств до завершения процедуры их технологического присоединения настоящий Договор считается заключенным с момента его подписания и вступает в силу:

а) с даты подписания Абонентом и Сетевой организацией акта о технологическом присоединении при условии получения Гарантирующим поставщиком копии указанного документа от Сетевой организации или Абонента в течение 2 рабочих дней с даты его подписания;

б) с даты фактического получения Гарантирующим поставщиком акта о технологическом присоединении, при получении Гарантирующим поставщиком копии указанного документа от Сетевой организации или Абонента по истечении 2 рабочих дней с даты его подписания.

При этом Приложение № 2 оформляется Гарантирующим поставщиком и подписывается Сторонами в течение 30 дней после вступления настоящего Договора в силу.

10.2. Все документы, в том числе соглашения, письма, сообщения, претензии, по настоящему договору, направляются другой стороне одним из следующих способов:

- заказным письмом;
- телефонограммой;
- телеграммой;
- посредством факсимильной связи;
- по адресу электронной почты;

- посредством системы электронного документооборота при условии, если Гарантирующий поставщик и Абонент являются пользователями системы электронного документооборота (в том числе при исполнении других договоров) и стороны подписали соответствующее соглашение к настоящему договору;

- вручаются представителю стороны;

- иным способом, позволяющим подтвердить факт получения документа стороной.

При направлении документов стороны используют адреса, номера телефонов и факсов, адреса электронной почты, указанные в настоящем договоре или письменно сообщенные стороной.

10.3. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами по настоящему договору, подлежат досудебному урегулированию в претензионном порядке.

Претензия считается полученной стороной, если она направлена другой стороной одним из способов, указанных в п. 10.2 настоящего Договора.

Сторона, получившая претензию, в течение 5 (пяти) календарных дней со дня ее получения, обязана ее рассмотреть, исполнить требование, изложенное в претензии, или направить мотивированный отказ от исполнения.

В случае не исполнения или отказа от исполнения стороной требования, изложенного в претензии, в течение 5 (пяти) календарных дней со дня ее получения, либо при отказе стороны от получения претензии или при отсутствии Стороны по адресу, указанному в настоящем договоре, либо по истечении 15 (пятнадцати) календарных дней со дня направления претензии, сторона, направившая претензию, вправе передать споры и разногласия на рассмотрение Арбитражного суда Свердловской области.

10.4. Любая из сторон вправе передать разногласия, возникшие при заключении настоящего договора, на рассмотрение суда.

10.5. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах, по одному экземпляру для каждой стороны.



### 11 Дополнительные условия

Не оговариваются.

### 12. Перечень Приложений к Договору:

Приложение 1.1 - 1.3 - Формы отчетов

Приложение № 2 - Потребитель электрической энергии (мощности)

Приложение № 2а - Характеристики потребителя (Объекта энергоснабжения) электрической энергии (мощности), при заключении Договора до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств Абонента к объектам электросетевого хозяйства

### 13. Юридические адреса, платежные реквизиты и подписи сторон

#### Гарантирующий поставщик:

Акционерное общество «Екатеринбургэнергосбыт»

Юридический адрес: 620144, г. Екатеринбург, ул. Сурикова, дом № 48

Адрес для почтовой корреспонденции: 620017, г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, № 17 а

ИНН 6671250899, КПП 660850001, ОГРН 1086658002617

р/с \_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_,

к/с \_\_\_\_\_, БИК \_\_\_\_\_

#### Контактное лицо по Договору:

тел.: \_\_\_\_\_, факс: \_\_\_\_\_, адрес сайта в сети интернет: [www.eens.ru](http://www.eens.ru),

e-mail для предоставления данных по фактическим почасовым расходам: \_\_\_\_\_

Реквизиты для сообщения об инцидентах при энергоснабжении:

факс: 215-77-26, телефон: 215-77-13 e-mail: [incident@eens.ru](mailto:incident@eens.ru)

Уведомление об ограничении направляется с электронного адреса: [ogranichenie@eens.ru](mailto:ogranichenie@eens.ru)

#### Покупатель:

Юридический адрес: \_\_\_\_\_

Грузополучатель: \_\_\_\_\_

Юридический адрес: \_\_\_\_\_

Адрес для почтовой корреспонденции: \_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_, КПП \_\_\_\_\_, ОГРН \_\_\_\_\_

ОКВЭД \_\_\_\_\_, ОКПО \_\_\_\_\_

р/с \_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_,

к/с \_\_\_\_\_, БИК \_\_\_\_\_

тел.: \_\_\_\_\_, факс: \_\_\_\_\_, e-mail: \_\_\_\_\_

Реквизиты для направления уведомлений о введении ограничений режима потребления:

Тел. \_\_\_\_\_

e-mail: \_\_\_\_\_

Гарантирующий поставщик:

Абонент:

\_\_\_\_\_  
м.п. (подпись)

\_\_\_\_\_  
м.п. (подпись)