

**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_**  
**купли-продажи электрической энергии (мощности) в целях**  
**компенсации потерь в сетях сетевой организации**

г. Челябинск

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Общество с ограниченной ответственностью «Уральская энергосбытовая компания», именуемое в дальнейшем Продавец, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем Покупатель, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор купли-продажи электрической энергии (мощности) (далее - договор) о нижеследующем:

### **1. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ И ТЕРМИНЫ**

1.1. **ФАКТИЧЕСКОЕ ПОСТУПЛЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ В СЕТИ ПОКУПАТЕЛЯ** – объем электрической энергии (мощности), поставленный в электрическую сеть Покупателя из других сетей или от производителей электрической энергии.

1.2. **ФАКТИЧЕСКИЙ ОТПУСК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ИЗ СЕТИ ПОКУПАТЕЛЯ** – объем электроэнергии, потребленный потребителями Продавца и/или переданный в сети смежных сетевых организаций.

1.3. **ФАКТИЧЕСКИЕ ПОТЕРИ В ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЯХ ПОКУПАТЕЛЯ** - разница между фактическим поступлением электроэнергии в сети Покупателя и фактическим отпуском электроэнергии из сети.

1.4. **СЕТЕВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ** – организация, владеющая на праве собственности или ином законном основании объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых такая организация оказывает услуги по передаче электрической энергии, а также осуществляет в установленном порядке технологическое присоединение энергоустройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям.

1.5. **СИСТЕМА УЧЕТА** – совокупность измерительных комплексов, связующих и вычислительных компонентов, устройств сбора и передачи данных, программных средств, предназначенная для измерения, хранения, удаленного сбора и передачи показаний приборов учета по одной и более точек поставки.

1.6. **ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС** - совокупность приборов учета и измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, соединенных между собой по установленной схеме, через которые такие приборы учета установлены (подключены), предназначенная для измерения объемов электрической энергии (мощности) в одной точке поставки.

1.7. При исполнении настоящего договора Стороны руководствуются Гражданским Кодексом Российской Федерации, Федеральными законами Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации, в том числе Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии № 442 от 04.05.2012 (далее – Основные положения), решениями органов исполнительной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации в области регулирования тарифов и иными нормативно правовыми актами, регулирующими отношения в сфере электроэнергетики.

### **2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

2.1. По настоящему договору Продавец обязуется осуществлять продажу Покупателю электрической энергии (мощности) – далее по тексту «электрическая энергия», «электроэнергия» - для компенсации фактических потерь электрической энергии в сетях Покупателя, а Покупатель обязуется принимать и оплачивать электрическую энергию для компенсации фактических потерь в объектах электросетевого хозяйства Покупателя в объемах фактических потерь, в соответствии с условиями настоящего договора и действующего законодательства Российской Федерации.

### **3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ПРОДАВЦА**

#### **3.1. ПРОДАВЕЦ ОБЯЗУЕТСЯ:**

3.1.1. Оформлять и передавать Покупателю для согласования:

- приложение № 1-1 «Перечень точек поставки электрической энергии Потребителям»;
- приложение № 1-2 «Перечень многоквартирных и жилых домов граждан-потребителей Продавца»;
- информацию по форме приложения №7 «Объем потерь электрической энергии в сетях Покупателя, учтенный в сводном прогнозном балансе на \_\_\_\_\_ год».

3.1.2. Направлять Покупателю уведомление любым способом (в том числе, заказным письмом, телетайпограммой, телефонограммой, телеграммой либо иными средствами связи и доставки), позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления:

- о заключении с потребителем Продавца договора энергоснабжения (договора купли-продажи электрической энергии (мощности)) течение 3 рабочих дней со дня заключения договора,

- о расторжении договора энергоснабжения (договора купли-продажи электрической энергии (мощности)) с потребителем Продавца не позднее 3 рабочих дней до даты и времени расторжения договора.

3.1.3. Вносить соответствующие изменения в приложения № 1-1, 1-2 в электронном виде ежеквартально не позднее последнего числа месяца, следующего за очередным кварталом, а в письменном виде – 1 (один) раз в год

3.1.4. Ежемесячно согласовывать баланс электрической энергии в электрических сетях Покупателя (приложение № 4 «Баланс электрической энергии в сетях Покупателя»).

3.1.5. Направлять Покупателю в течение трех рабочих дней копии поступающих Продавцу жалоб и заявлений потребителей либо запросов (писем и т.д.) государственных и иных уполномоченных органов по вопросам надежности и качества электроснабжения потребителей Продавца.

3.1.6. Направить Покупателю файл в формате .xls (по форме Приложения № 9 к настоящему договору) на электронный адрес Покупателя \_\_\_\_\_ для заполнения согласно п. 4.1.18 настоящего договора. В дальнейшем по мере необходимости (актуализация баз данных и шаблона) файл направляется повторно.

## **3.2. ПРОДАВЕЦ ИМЕЕТ ПРАВО:**

3.2.1. Требовать от Покупателя поддержания на границе балансовой принадлежности сети с потребителями Продавца показателей качества электроэнергии в соответствии с ГОСТ 33073-2014.

3.2.2. Требовать от Покупателя оплату стоимости объема фактических потерь электрической энергии возникших в его сетях, определяемого по условиям Раздела 6 настоящего договора.

3.2.3. Беспрепятственного доступа (по служебному удостоверению), в соответствии с режимом работы предприятия, в присутствии уполномоченного представителя Покупателя к электроустановкам, приборам учета (системам учета) Покупателя для проверки порядка учета передаваемой электроэнергии, снятия контрольных показаний приборов учета электроэнергии, поступающей в сеть Покупателя, отпускаемой потребителям Продавца, а также передаваемой в сети смежных сетевых организаций.

3.2.4. Участвовать совместно с представителями Покупателя в процессе снятия показаний приборов учета (систем учета) потребителей Продавца и смежных сетевых организаций, а также в иных ситуациях, связанных с участием представителей потребителей Продавца и смежных сетевых организаций.

3.2.5. При обнаружении фактов поставки электроэнергии ненадлежащего качества требовать от Покупателя проведение замеров показателей качества электроэнергии (ПКЭ). Организовать комиссионное расследование причин некачественного электроснабжения. По результатам замеров составляется акт комиссионного расследования.

3.2.6. Для формирования на следующий год объема покупки электрической энергии на оптовом рынке запрашивать у Покупателя объем нормативных потерь электрической энергии в его сетях с разбивкой по месяцам и уровням напряжения.

3.2.7. Участвовать в допуске приборов учета (систем учета) в эксплуатацию. Оформлять акты допуска приборов учета (систем учета) в эксплуатацию.

3.2.8. Участвовать в соответствии с действующим законодательством РФ в согласовании места установки, схемы включения и метрологических характеристик приборов учета и иных компонентов измерительных комплексов (систем учета).

3.2.9. Требовать проверки и замены находящихся на балансе Покупателя приборов учета электрической энергии (мощности), измерительных трансформаторов при обнаружении их неисправности. Устанавливать контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля в местах, установленных законодательством РФ.

3.2.10. Проверять соблюдение Покупателем требований законодательства РФ, действующих нормативно-технических документов, определяющих порядок учета передаваемой (принимаемой) электрической энергии, в том числе проводить проверку приборов учета (систем учета), установленных в границах объектов электросетевого хозяйства Покупателя.

3.2.11. Составлять и направлять Покупателю Акты сверки расчетов за электрическую энергию, приобретаемую Покупателем в целях компенсации потерь в принадлежащих ему сетях.

## **4. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ПОКУПАТЕЛЯ**

### **4.1. ПОКУПАТЕЛЬ ОБЯЗУЕТСЯ:**

4.1.1. Оплачивать Продавцу стоимость объема фактических потерь электрической энергии в своих сетях, определяемого по условиям Раздела 6 настоящего договора.

4.1.2. Осуществлять передачу электрической энергии в соответствии с категорией надежности энергопринимающих устройств потребителей Продавца, согласованной документами о технологическом присоединении, актами разграничения балансовой принадлежности электросетей. Обеспечить передачу электроэнергии в точке присоединения энергопринимающих устройств потребителя Продавца к электрической сети в пределах максимальной мощности, определенной в актах разграничения балансовой принадлежности электросетей, качество и параметры которой должны соответствовать обязательным требованиям (ГОСТ 33073-2014) и иным техническим регламентам.

4.1.3. Оформлять с потребителями Продавца и смежными сетевыми организациями, энергопринимающие устройства которых непосредственно или опосредованно подключены к сетям Покупателя, документы о технологическом присоединении, «Акты разграничения балансовой принадлежности электросети и эксплуатационной ответственности сторон» (приложение №5).

Оформлять, на основании документов о технологическом присоединении (актов разграничения балансовой принадлежности электросети и эксплуатационной ответственности сторон), и согласовывать со смежными сетевыми организациями приложение №2 «Перечень точек поставки электрической энергии в сети Покупателя», №3 «Перечень точек поставки электрической энергии в сети смежных сетевых организаций». Предоставлять Продавцу указанные приложения и вносить в них изменения.

Предоставлять Продавцу оформленные изменения в приложения №№ 2, 3 в течение 15 календарных дней с момента их осуществления.

4.1.4. Беспрепятственно допускать, в соответствии с режимом работы Покупателя, в присутствии уполномоченного представителя Покупателя:

- уполномоченных представителей Продавца (по служебному удостоверению) в пункты контроля и учета количества и качества переданной (принятой) электроэнергии, находящиеся на балансе Покупателя и (или) на его территории;

- уполномоченных представителей потребителей Продавца (по служебному удостоверению) в пункты контроля и учета количества и качества переданной электроэнергии, находящиеся на балансе Покупателя и (или) на его территории, при условии, что данные приборы являются расчетными для потребителей Продавца;

- уполномоченных представителей смежных сетевых организаций (по служебному удостоверению) в пункты контроля и учета количества и качества переданной (принятой) электроэнергии, находящиеся на балансе Покупателя и (или) на его территории, при условии, что данные приборы являются расчетными для смежной сетевой организации.

4.1.5. Выполнять мероприятия по обеспечению безопасной эксплуатации электрических сетей и оборудования, связанных с передачей электрической энергии и находящихся в ведении Покупателя. Балансовая принадлежность электрических сетей определяется в соответствии с документами о технологическом присоединении и актами разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон (Приложение №5).

4.1.6. Приостановить передачу электрической энергии для принятия неотложных мер по предупреждению или ликвидации аварии в электрических сетях. В соответствии с действующим законодательством информировать Продавца и потребителей Продавца (смежную сетевую организацию) о причинах и продолжительности отключения (ограничения) путем направления на электронный адрес \_\_\_\_\_ информации в соответствии с формой Приложения № 8 к настоящему договору. 4.1.7. Обеспечивать, в случае если на момент заключения настоящего договора точки поставки не оборудованы приборами учета либо установленные приборы учета не соответствуют требованиям законодательства РФ, оборудование точек поставки по настоящему договору приборами учета и допуск их в эксплуатацию в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

4.1.7. Осуществлять своевременную замену и поверку находящихся на балансе Покупателя приборов учета (системы учета) в соответствии с требованиями законодательства РФ, действующих нормативно-технических документов, инструкций заводов-изготовителей. Использовать средства измерений, типы которых внесены в государственный реестр средств измерений.

При установке, модернизации или замене вышедших из эксплуатации приборов учета (системы учета) Покупатель обязан, в соответствии с действующим законодательством, обеспечить допуск приборов учета (системы учета) в эксплуатацию в установленном порядке представителями Продавца и смежной сетевой организации, либо Продавца и потребителя Продавца с предварительным уведомлением их о дате, времени и месте процедуры. При этом составляется акт допуска приборов учета (системы учета) в эксплуатацию в количестве экземпляров, равном числу приглашенных лиц, и подписывается представителями приглашенных лиц. Прибор учета (система учета) признается расчетным после опломбирования.

4.1.8. Ежемесячно совместно с уполномоченным представителем смежной сетевой организации снимать показания расчетных приборов учета и оформлять акты снятия показаний расчетных приборов учета электроэнергии поступившей в сеть Покупателя (приложение №6), а также акты снятия показаний расчетных приборов учета электроэнергии переданной из сети Покупателя в сети смежных сетевых организаций. Акты снятия показаний расчетных приборов учета оформляются по показаниям расчетных приборов учета, установленных на границе балансовой принадлежности сетей, на 00 часов 00 минут первого дня месяца, следующего за расчетным, подписываются уполномоченными представителями Покупателя и смежной сетевой организации и направляются в течение трех рабочих дней с момента снятия показаний Продавцу.

В случае, если уполномоченный представитель смежной сетевой организации не явился для совместного снятия показаний расчетных приборов учета, то Покупатель оформляет акт снятия в соответствии с действующим законодательством и направляет его Продавцу.

Ежемесячно снимать показания расчетных приборов учета потребителей Продавца, установленных и допущенных в эксплуатацию в границах объектов электросетевого хозяйства Покупателя, и оформлять акты снятия показаний расчетных приборов учета электроэнергии, переданной из сети Покупателя потребителям Продавца. Акты снятия показаний расчетных приборов учета оформляются по показаниям расчетных приборов учета, установленных на границе балансовой принадлежности сетей, на 00 часов 00 минут первого дня месяца, следующего за расчетным, подписываются уполномоченными представителями Покупателя и предоставляются Продавцу и потребителю Продавца.

4.1.9. Направлять Продавцу информацию об объеме электроэнергии, подлежащей покупке Покупателем в целях компенсации фактических потерь электрической энергии, способом, позволяющим подтвердить факт и дату получе-

ния. Составлять ежемесячный баланс электрической энергии в своих сетях (приложение №4) и предоставлять его на согласование Продавцу в соответствии с п. 6.2.

4.1.10. Направлять Продавцу в 10 (десяти)-дневный срок ответы на поступившие через Продавца жалобы и заявления потребителей Продавца по вопросам надежности и качества их электроснабжения.

4.1.11. Предоставлять Продавцу по запросу (в срок до 01 апреля текущего года) для формирования объема покупки электрической энергии на оптовом рынке, объем нормативных потерь электрической энергии в своих сетях с разбивкой по месяцам и уровням напряжения.

4.1.12. При ликвидации или реорганизации известить об этом Продавца.

4.1.13. Согласовывать с потребителями Продавца, нижестоящей смежной сетевой организацией в актах разграничения балансовой принадлежности сети и эксплуатационной ответственности сторон либо документах о технологическом присоединении количество и продолжительность проведения ремонтных работ в собственных электрических сетях, а также, в соответствии с действующим законодательством РФ, уведомлять потребителей Продавца (смежную сетевую организацию) и Продавца о проведении таких работ с указанием планируемых сроков полного или частично ограничения режима потребления электрической энергии.

4.1.14. Уведомлять Продавца не позднее, чем за 15 дней до проведения ремонтных работ о наличии уведомления потребителей Продавца о планируемых сроках полного и (или) частичного ограничения путем направления на электронный адрес \_\_\_\_\_ информации в соответствии с формой приложения № 8 к настоящему договору.

Предварительно информировать Продавца:

- о плановых ремонтах и изменениях в работе системы учета (измерительных комплексов), о замене приборов учета, трансформаторов тока и напряжения. После окончания указанных работ в течение 2-х (двух) рабочих дней Сетевая организация обязуется предоставить информацию Продавцу об изменениях в схемах систем учета (измерительных комплексов): акт замены/допуска в эксплуатацию приборов учета, трансформаторов тока, трансформаторов напряжения и документы, подтверждающие поверку приборов учета;

- о плановых ремонтах и о любых изменениях в системе учета (измерительном комплексе), прямо либо косвенно участвующем в сборе информации по точкам учета групп точек поставки (ГТП), которые участвуют в покупке Продавца электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности и отправки данных на сервер измерительных комплексов Продавца.

В течение суток с момента обнаружения, письменно ставить Продавца в известность о происшедших в рамках балансовой принадлежности Сетевой организации аварийных переключениях, выходе из строя приборов учета, трансформаторов тока и напряжения, выходе из строя или сбое в работе системы учета (измерительного комплекса).

4.1.15. Обеспечивать сохранность и целостность прибора учета, а также пломб, и (или) знаков визуального контроля, снятие, хранение и предоставление его показаний потребителю Продавца (смежной сетевой организации), своевременно информировать потребителя Продавца (смежную сетевую организацию) о его выходе из строя (утрате или неисправности), в случае если прибор учета установлен и допущен в эксплуатацию в границах принадлежащих Покупателю объектов электросетевого хозяйства.

4.1.16. Осуществлять в соответствии с действующим законодательством РФ согласование места установки, схемы включения и метрологических характеристик приборов учета и иных компонентов измерительных комплексов (систем учета).

4.1.17. Предоставлять Продавцу утвержденную схему электрических сетей Покупателя с указанием технических характеристик питающих линий и оборудования. Оперативно предоставлять Продавцу информацию об изменениях в схеме.

4.1.18. Уведомлять ежемесячно Продавца о сроках проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства Покупателя, которые влекут за собой необходимость введения ограничения режима потребления коммунальной услуги по электроснабжению (бытовые потребители в многоквартирных домах и жилых домах) для размещения в системе ГИС ЖКХ по форме шаблона в формате .xls Приложения № 9, а также по форме Приложения №8 не позднее, чем за 15 рабочих дней до начала плановых работ путем направления на электронный адрес Продавца: \_\_\_\_\_.

Информацию для размещения в системе ГИС ЖКХ Покупатель предоставляет Продавцу путем заполнения следующих полей файла: «Дата и время начала перерыва» (в формате ДД.ММ.ГГГГ ЧЧ:ММ); «Дата и время окончания перерыва» (в формате ДД.ММ.ГГГГ ЧЧ:ММ); «Причина перерыва» (максимальный размер 1000 символов).

4.1.19. Для определения объема электрической энергии (мощности), поставленного за расчетный период Покупателю, обеспечить снятие показаний расчетных приборов учета и передачу их Продавцу в порядке и сроки, указанные в п. 4.1.8 настоящего контракта.

4.1.20. При прекращении у Покупателя права собственности (хозяйственного ведения, оперативного управления, аренды и иного законного права владения и (или) пользования, предусмотренных действующим законодательством РФ) на электросетевое хозяйство, не менее чем за 10 рабочих дней уведомить об этом Продавца способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления, а также в течение 1 рабочего дня с даты прекращения такого права предоставить Продавцу подтверждающие документы.

4.1.21. В случае непредставления (несвоевременного представления) Покупателем Актов снятия показаний приборов учета (ведомостей) по точкам передачи электрической энергии Потребителям, Продавец оставляет за собой право принять данные показаний приборов учета и (или) объемов потребленной электрической энергии, полученные

от Потребителей Продавца, либо воспользоваться иной замещающей информацией, предусмотренной законодательством РФ.

4.1.22. Обеспечить проведение замеров качества электрической энергии в соответствии с требованиями ГОСТ 33073-2014, с использованием сертифицированных приборов и оборудования, прошедших в установленном порядке государственную поверку, в течении 5 рабочих дней с даты обращения потребителя к Покупателю или с даты получения уведомления Продавца о необходимости проведения замеров по обращению потребителя о подаче некачественной электроэнергии. Один экземпляр протокола замеров предоставлять Продавцу не позднее 10 рабочих дней с момента получения уведомления от Продавца о необходимости проведения замеров.

#### **4.2. ПОКУПАТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО:**

4.2.1. Беспрепятственного доступа (по служебному удостоверению), в соответствии с режимом работы потребителя Продавца (смежной сетевой организации), в присутствии уполномоченного представителя потребителя Продавца (смежной сетевой организации) к приборам учета (системе учета), расположенным в границах балансовой принадлежности электрических сетей потребителей Продавца или смежной сетевой организации, для целей осуществления проверки состояния приборов учета (системы учета) и снятия контрольных показаний, при условии, что данные приборы являются расчётными и используются для определения объёма потреблённой потребителем Продавца (смежной сетевой организации) электрической энергии.

4.2.2. Оформлять и представлять Продавцу Акт сверки, подписанный руководителем, главным бухгалтером и скрепленный печатью Покупателя (при наличии), в течение 3-х дней с момента получения Акта от Продавца.

### **5. ЦЕНА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ПОСТАВЛЯЕМОЙ ПО НАСТОЯЩЕМУ ДОГОВОРУ**

5.1. Оплату фактических потерь в электрических сетях Покупатель производит по цене электроэнергии согласно порядку определения цены, установленному в соответствии с положением действующих на момент оплаты федеральных законов, иных нормативных правовых актов, а также актов уполномоченных органов власти в области государственного регулирования тарифов.

5.2. Информация о ценах ежемесячно публикуется на официальном сайте Продавца в сети Интернет [www.uralsbyt.ru](http://www.uralsbyt.ru).

5.3. Если в ходе исполнения договора вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены по договору, или органом исполнительной власти Челябинской области в области государственного регулирования тарифов принят акт об установлении новой цены, стороны с момента введения его (ее) в действие при осуществлении расчетов по договору обязаны применять новый порядок определения цен и (или) новую цену без переоформления, внесения изменений в настоящий договор.

### **6. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА, СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И РАСЧЕТОВ**

6.1. За расчетный период принимается один календарный месяц.

Определение объема и стоимости электрической энергии осуществляется в соответствии с п. 6.2.-6.3 настоящего договора с применением цены согласно Разделу 5 настоящего договора.

6.2. Баланс электрической энергии составляется следующим образом:

6.2.1. Покупатель на основании оформленных надлежащим образом актов снятия показаний электроэнергии (п. 4.1.8.), определяет объем электроэнергии, поступившей в его сети (приложение № 2):

- по показаниям приборов учета, принадлежащих Покупателю;

- по показаниям приборов учета, принадлежащих Сетевым организациям и/или производителю электрической энергии, и/или потребителям Продавца.

6.2.2. Продавец до 08 числа месяца, следующего за расчетным, предоставляет Покупателю информацию о потреблении электрической энергии потребителями Продавца за расчетный период.

6.2.3. Покупатель рассчитывает фактический отпуск электроэнергии из сети, который складывается из электропотребления потребителей Продавца и электроэнергии, переданной в сети смежных сетевых организаций.

6.2.4. Покупатель до 08 числа месяца, следующего за расчетным, оформляет баланс электроэнергии по согласованной форме (приложение №4) с приложением оформленных надлежащим образом актов снятия показаний электрической энергии по точкам поставки смежной сетевой организации, согласовывает в соответствующем филиале Продавца и до 09 числа месяца, следующего за расчетным, передает Продавцу.

Баланс электроэнергии составляется для расчета величины фактических потерь электроэнергии.

При этом объем потерь электрической энергии, учтенный для Покупателя в сводном прогнозном балансе в соответствующем расчетном периоде, определяется в приложении №7.

6.3. При наличии у Продавца претензий относительно содержания предоставленных документов, Продавец обязан подписать эти документы в неоспариваемой части, а в отношении спорных условий обязан в течение 5 дней рабочих с момента получения документов предоставить Покупателю обоснованные претензии. Покупатель создает согласительную комиссию, которая должна разрешить все спорные вопросы. Результаты работы согласительной комиссии учитываются при составлении баланса следующего расчетного периода. В противном случае стороны имеют право обратиться в арбитражный суд.

6.4. Продавец в соответствии с действующим законодательством РФ формирует расчетные документы (счета, счета-фактуры), которые Потребитель получает у Продавца.

6.5. Покупатель обязуется оплачивать электрическую энергию для целей компенсации потерь в электрических сетях в следующем порядке:

- 30 % стоимости электрической энергии в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 10-го числа этого месяца;
- 40 % стоимости электрической энергии в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 25-го числа этого месяца;
- стоимость объема покупки электрической энергии в месяце, за который осуществляется оплата, за вычетом средств, внесенных Покупателем в качестве предварительной оплаты электрической энергии (мощности) за данный расчетный месяц, оплачивается до 18-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата.

Стоимость электрической энергии в подлежащем оплате объеме покупки текущего месяца (до 10-го и 25-го числа), определяется исходя из нерегулируемых цен на электрическую энергию за предшествующий расчетный период для соответствующей ценовой категории с учетом дифференциации нерегулируемых цен. Подлежащий оплате объем покупки электрической энергии текущего месяца (до 10-го и 25-го числа) принимается равным объему потерь электрической энергии в электрических сетях за предшествующий расчетный период.

6.6. Продавец и Покупатель не реже одного раза в полгода производят сверку платежей, которая оформляется актом, подписанным уполномоченными лицами.

6.7. В случае непредоставления Покупателем баланса электроэнергии в срок (п. 6.2.4.) Продавец самостоятельно, без согласования с Покупателем, формирует баланс электроэнергии по сетям Покупателя, на основании которого выставляет счет-фактуру на оплату фактических потерь электроэнергии.

6.8. Расчеты по настоящему договору за электрическую энергию (мощность) осуществляются Покупателем в безналичном порядке путем перечисления Покупателем денежных средств на расчетный счет, указанный в разделе 10 настоящего договора, или иной расчётный счёт, по указанию Продавца, а также по согласованию Сторон - в ином порядке (в порядке и на основаниях, предусмотренных действующим законодательством).

## **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.**

7.1. Стороны несут ответственность в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения ими своих обязательств в порядке, предусмотренном законодательством РФ и настоящим договором.

7.2. В случаях перерывов подачи электроэнергии потребителям Продавца (смежной сетевой организации) либо подачи некачественной электроэнергии по вине Покупателя Покупатель возмещает потребителю Продавца (смежной сетевой организации) причиненные убытки.

7.3. Покупатель несет ответственность за надежность обеспечения электрической энергии и её качество перед потребителями Продавца в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

7.4. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием непреодолимой силы, возникшей после заключения договора и препятствующей выполнению условий настоящего договора. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана немедленно информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме.

7.5. Покупатель несет ответственность за неисполнение порядка согласования проведения ремонтных работ в собственных электрических сетях с потребителем Продавца (смежной сетевой организацией), превышение согласованных сроков ограничения режима потребления электрической энергии в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.6. За нарушение порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии Стороны несут ответственность, предусмотренную Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

## **8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.**

8.1. По всем вопросам, не предусмотренным настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Споры, возникающие при заключении, исполнении, изменении и расторжении договора, рассматриваются в Арбитражном суде Челябинской области.

8.3. Стороны по настоящему договору обязуются в 10-дневный срок направлять друг другу уведомления об изменении наименования, адреса, об изменении банковских реквизитов, а также изменениях, вносимых в учредительные и уставные документы.

8.4. Местом исполнения настоящего договора является Челябинская область.

8.5. Покупатель обязуется уведомлять Продавца об изменениях контактных телефонов для заочного обслуживания потребителей Продавца и адреса официального сайта в сети Интернет.

## **9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА.**

9.1. Настоящий договор вступает в силу с момента заключения и действует по «\_\_\_» \_\_\_\_\_20\_\_ года. Исполнение обязательств по настоящему договору начинается с ДАТА \_\_\_\_\_20\_\_ г. ВРЕМЯ 00 час. 00 мин.

9.2. Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу. Один экземпляр находится у Продавца, второй – у Покупателя.

9.3. Настоящий договор считается ежегодно продленным на один календарный год на тех же условиях, если за 30 дней до окончания срока его действия не последует заявление одной из сторон о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора.

9.4. Приложение №7 к настоящему договору согласовывается Сторонами только на один год, при продлении срока действия договора на последующие годы, данное Приложение подлежат переоформлению.

## 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

1. Приложение № 1-1 «Перечень точек поставки электрической энергии Потребителям»;
2. Приложение № 1-2 «Перечень многоквартирных и жилых домов граждан-потребителей Продавца»;
3. Приложение № 2 «Перечень точек поставки электрической энергии в сети Покупателя»;
4. Приложение № 3 «Перечень точек поставки электрической энергии в сети смежных сетевых организаций»;
5. Приложение № 4 «Баланс электрической энергии в сетях Покупателя» (форма);
6. Приложение № 5 «Акт разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон»;
7. Приложение № 6 «Акт снятия показаний приборов учета» (форма);
8. Приложение № 7 «Объем потерь электрической энергии в сетях Покупателя, учтенный в сводном прогнозном балансе на \_\_\_\_\_ год» (форма);
9. Приложение № 8 «Информация об уведомлении Потребителей Продавца об ограничении подачи электрической энергии в связи с планируемыми ремонтными работами» (форма);
10. Приложение № 9 «Информация о качестве коммунальной услуги по электроснабжению и о перерывах в предоставлении, приостановлении или ограничении предоставления коммунальных услуг по электроснабжению» (форма);

### Примечание:

1. Приложения №№ 4, 6, 7, 8, 9 к настоящему договору являются образцами форм и сторонами по настоящему договору не подписываются.
2. Приложение № 4 согласовывается сторонами в ходе исполнения настоящего договора.
3. Приложение № 5 оформляется между Покупателем и смежной сетевой организацией, а также между Покупателем и Потребителями.
4. Приложение № 7 действует в течение одного календарного года.
5. С момента предоставления Покупателем «Акта разграничения балансовой принадлежности электросетей», «Акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон», «Акта об осуществлении технологического присоединения», «Акта допуска прибора учета в эксплуатацию», данные акты становятся неотъемлемой частью настоящего договора.

## ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### Продавец:

Адрес \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Банковские реквизиты \_\_\_\_\_

р/с \_\_\_\_\_

наименование банка \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_

Состоит на налоговом учете \_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_

КПП \_\_\_\_\_

ОКВЭД \_\_\_\_\_, ОКТМО \_\_\_\_\_,

ОКПО \_\_\_\_\_, ОГРН \_\_\_\_\_,

ОКОПФ \_\_\_\_\_, ОКОГУ \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись, Ф.И.О.)

### Покупатель:

Адрес \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Банковские реквизиты \_\_\_\_\_

р/с \_\_\_\_\_

наименование банка \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_

Состоит на налоговом учете \_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_

КПП \_\_\_\_\_

ОКВЭД \_\_\_\_\_, ОКТМО \_\_\_\_\_,

ОКПО \_\_\_\_\_, ОГРН \_\_\_\_\_,

ОКОПФ \_\_\_\_\_, ОКОГУ \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись, Ф.И.О.)

М.П.

М.П.