# Д О Г О В О Р №

**Купли-продажи электрической энергии (мощности)**

г. Железногорск "\_\_\_ " \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Курской области

***Общество с ограниченной ответственности «КМА-Энергосбыт*» *(ООО «КМА-Энергосбыт»)***, именуемое в дальнейшем «*Поставщик*», в лице генерального директора Мухановой Ирины Сергеевны, действующей на основании Устава с одной стороны, и

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,*** именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, при совместном упоминании далее по тексту именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем.

1. ***Предмет договора.***

1.1. *Поставщик* обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а также через привлеченных третьих лиц оказывать услуги, неразрывно связанные с процессом снабжения электрической энергией, а *Потребитель* обязуется принимать и оплачивать электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги на условиях, установленных данным договором

Потребитель самостоятельно урегулирует отношения по передаче электрической энергии, а также, в случаях, установленных законодательством, и отношения по оперативно-диспетчерскому упправлению.

1.2. *Стороны* при поставке и потреблении (покупке) электрической энергии и мощности обязуются руководствоваться настоящим *Договором*, Гражданским Кодексом РФ, Федеральными законами Российской Федерации, Приказами Федеральной службы по тарифам , Решениями Комитета по тарифам и ценам Курской области, Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 04 мая 2012 г. № 442 (далее Основные положения), и иными действующими нормативно-правовыми и законодательными актами Российской Федерации, регулирующими деятельность в сфере электроэнергетики.

1.3. *Договор* энергоснабжения заключается при условии документального подтверждения *Потребителем* наличия технологического присоединения энергопринимающих устройств *Потребителя*к электросетям *Сетевой организации.*

1.4. Для целей исполнения настоящего *Договора* используются следующие основные понятия:

*Потребитель*- потребитель электрической энергии, приобретающий электрическую энергию для собственных нужд;

*Граница балансовой принадлежности* – линия раздела объектов электроэнергетики, определяющая границу эксплуатационной ответственности между *Сетевой организацией* и *Потребителем* услуг по передаче электрической энергии (потребителем электрической энергии, в интересах которого заключается договор об оказании услуг по передаче электрической энергии) за состояние и обслуживание электроустановок;

*Точка присоединения энергопринимающих устройств* П*отребителя* - место физического соединения энергопринимающего устройства (энергетической установки) *Потребителя* услуг по передаче электрической энергии (потребителя электрической энергии, в интересах которого заключается договор об оказании услуг по передаче электрической энергии) с электрической сетью *Сетевой организации*;

*Точка поставки*- место исполнения обязательств по *Договор*у, используемое для определения объема взаимных обязательств *Сторон*;

*Заявленная мощность* - величина мощности, планируемой к использованию в предстоящем расчетном периоде регулирования, применяемая в целях установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии

*Максимальная мощность* - наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования и технологическим процессом *Потребителя*, в пределах которой *Сетевая организация* принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии;

*Сетевая организация* - организация, владеющая на праве собственности или на ином законом основании объектами электросетевого хозяйства, в том числе входящими в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, с использованием которых оказывает услуги по передаче электрической энергии и осуществляет технологическое присоединение энергетических установок юридических и физических лиц к электрическим сетям;

*Точка учета электроэнергии* - точка электросети, в которой с помощью средств учета или расчетным путем определяется значение объемов электрической энергии и мощности;

*Прибор учета (система учета) электроэнергии* - средства измерения, используемые для определения объемов (количества) потребления электроэнергии, соответствующие требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений и Основных положений, допущенные в эксплуатацию в установленном порядке;

Обязанность по обеспечению оснащения энергопринимающих устройств потребителей приборами учета, а также по обеспечению допуска установленных приборов учета в эксплуатацию возлагается на собственника энергопринимающих устройств;

*Бездоговорное потребление электрической энергии* **-** самовольное подключение энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства и (или) потребление электрической энергии в отсутствие заключенного в установленном порядке договора;

*Безучетное потребление* - потребление электрической энергии с нарушением установленного *Договором* энергоснабжения и Основными положениями порядка учета электрической энергии со стороны *Потребителя*, выразившимся во вмешательстве в работу прибора учета (системы учета), обязанность по обеспечению целостности и сохранности которого возложена на *Потребителя*, в том числе в нарушении (повреждении) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета, в несоблюдении установленных *Договором* сроков извещения об утрате (неисправности) прибора учета, а также в совершении *Потребителем* иных действий (бездействий), которые привели к искажению данных об объеме потребления электрической энергии (мощности);

*Период платежа* - время между двумя последовательными сроками оплаты, определенными настоящим *Договором*;

*Расчетный период* - один календарный месяц.

***2. Обязанности и права Поставщика.***

2.1. ***Поставщик*** обязуется:

2.1.1. Осуществлять продажу электрической энергии (мощности) *Потребителю* в объеме, определенном настоящим *Договором* с помесячной детализацией, указанном в Приложении № 1 к настоящему договору.

Энергоснабжение *Потребителя* осуществляется по **3 (третьей)** категории надежности.

2.1.2. Производить расчет стоимости поставляемой *Потребителю* электрической энергии.

2.1.3. Выставлять *Потребителю* по итогам расчетного месяца акт приема-передачи, счет, счет-фактуру на оплату электрической энергии.

2.1.4. Составлять и направлять *Потребителю* акты сверки расчетов за электропотребление и оказанные услуги.

2.1.5. В случае реорганизации, изменения формы собственности, банковских и почтовых реквизитов незамедлительно сообщать об изменениях *Потребителю* в письменной форме.

2.1.6. Уведомить потребителя о введении ограничения режима потребления одним из следующих способов:

- посредством направления с мобильного телефона Поставщика 8**(920) 713 11 07** короткого текстового сообщения (далее – смс – сообщение) на номер мобильного телефона Потребителя - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- посредством направления сообщения с электронной почты Поставщика [kma-Sekr@mgok.ru](mailto:kma-Sekr@mgok.ru) на адрес электронной почты Потребителя - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- посредством публикации на официальном сайте Поставщика в информационно-телекоммутационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») –www.kmaesbyt.com.;

- посредством включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям;

- иными способами, позволяющими подтвердить доставку уведомления о введении ограничения режима потребления».

2.2. ***Поставщик*** имеет право:

2.2.1. Доступа с представителем Сетевой организации и/или Потребителя к расчетным и контрольным приборам учета электрической энергии для осмотра, проверки технического состояния и контроля за соблюдением установленных режимов электропотребления.

2.2.2. Инициировать введение полного ограничения режима потребления электрической энергии в сроки и в порядке установленные действующим законодательством РФ и настоящим договором, в следующих случаях:

- неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по оплате электрической энергии (мощности) и (или) услуг по передаче электрической энергии, услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Потребителям, если это привело к образованию задолженности Потребителя перед Поставщиком, по основному обязательству, возникшему из договора энергоснабжения, в том числе обязательству по предварительной оплате электрической энергии (мощности);

- неисполнение или ненадлежащее исполнение Потребителем условий договора, касающихся обеспечения функционирования устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, устройств компенсации реактивной мощности;

- нарушение характеристик технологического присоединения, указанных в документах о технологическом присоединении (в том числе превышение максимальной мощности энергопринимающего устройства потребителя), вызванное подключением Потребителем к принадлежащим ему энергопринимающего оборудования либо изменением потребителем режима работы подключенного электропотребляющего оборудования;

- прекращение обязательств по поставке электрической энергии (мощности) по договору энергоснабжения;

- выявление факта бездоговорного потребления электрической энергии;

- выявление ненадлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя, при отсутствии документов, подтверждающих технологическое присоединение и (или) разграничение балансовой принадлежности;

- поступление от Потребителя заявления о введении в отношении его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики ограничения режима потребления в случае, если у потребителя отсутствует техническая возможность самостоятельного ограничения режима потребления;

- окончание срока, на который осуществлялось технологическое присоединение с применением временной схемы электроснабжения, или возникновение основания для его досрочного прекращения;

- возникновение (угроза возникновения) аварийных электроэнергетических режимов;

- необходимость проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации, к которым присоединены энергопримающие устройства и (или) объекты электроэнергетики Потребителя, или необходимость проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций (объектах электросетевого хозяйства иных владельцев) либо на объектах по производству электрической энергии в случае, если проведение этих работ невозможно без ограничения режима потребления.

Прекращение подачи электроэнергии (мощности) Потребителю производится на основании уведомления (предупреждения) Поставщика:

- потребителем самостоятельно в срок, указанный в предупреждении Поставщика путем отключения электроустановок;

- сетевой организацией или ТСО согласно подаваемых Поставщиком заявок».

Прекращение (ограничение) подачи электроэнергии *Потребителю* осуществляются в рамках требований Порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

2.2.3. Производить полное или частичное ограничение режима потребления электрической энергии *Потребителя* без соответствующего его предупреждения с последующим уведомлением в случае необходимости принятия неотложных мер по предотвращению и ликвидации аварии в системе электроснабжения (ст. 546 п. 3 Гражданского Кодекса РФ).

2.2.4. При выявлении факта бездоговорного потребления полное ограничение режима потребления вводится незамедлительно, а при необходимости проведения дополнительных мероприятий - не позднее 3 (трёх) дней со дня выявления такого факта.

Отмена ограничения режима потребления электрической энергии осуществляется после заключения в установленном порядке договора.

2.2.5. Требовать компенсации затрат, понесенных при проведении работ по ограничению, прекращению и возобновлению поставки электроэнергии. Возобновление поставки электроэнергии, при принудительном ограничении *Сетевой организацией*, производится после полного погашения *Потребителем*задолженности перед *Поставщиком* и оплаты затрат, согласно калькуляции, понесенных при проведении работ по ограничению, прекращению и возобновлению поставки электроэнергии, на расчетный счет *Поставщика*.

2.2.6. В случае если по договору энергоснабжения *Потребителем* не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате, то *Поставщик* вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью, уведомив об этом *Потребителя* за 10 (десять) рабочих дней до заявляемой им даты отказа от договора.

***3.Обязанности и права Потребителя.***

3.1. ***Потребитель*** обязуется:

3.1.1. В порядке, установленном действующим законодательством, урегулировать отношения, связанные с передачей электрической энергии и уведомить Поставщика о дате заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии с предоставлением Поставщика копии такого договора с приложениями к нему в отношении энергопринимающего устройства Потребителя, позволяющего установить момент начала оказания услуг по передаче электрической энергии

3.1.2. Самостоятельно урегулировать с *Сетевой организацией* вопросы определения границ балансового разграничения и ответственности за эксплуатацию электросетей до заключения настоящего договора.

При заключении договора предоставить *Поставщику* документы, подтверждающие наличие технологического присоединения к сетям *Сетевой организации* (акт разграничения балансовой принадлежности сетей, договор (акт) технологического присоединения), обеспечение учета электроэнергии и надлежащее техническое состояние энергопринимающих устройств, удостоверенное органом исполнительной власти по федеральному государственному энергетическому надзору.

3.1.2. Соблюдать предусмотренный настоящим договором режим потребления электрической энергии и соотношение потребления активной и реактивной энергии, при наличии реактивного потребления, обеспечивать исправность используемых им приборов коммерческого учета.

3.1.3. Ежемесячно, по окончании расчетного периода предоставлять *Поставщику* текущие показания приборов учета электроэнергии:

- через личный кабинет (ЛК);

- по телефону (74148) **9-44-83**;

- посредством направления – СМС сообщений на номер мобильного телефона Поставщика **8 (920) 713 11 07** ;

- посредством текстового сообщения, изображения через приложение WhatsApp на номер мобильного телефона Поставщика **8 (920) 713 11 07**;

Акт снятия показаний приборов коммерческого учета согласно утвержденной форме (Форма 1), подписанный уполномоченным представителем *Потребителя* (в случае самостоятельного снятия показаний) и представителем *Сетевой организации* (в случае совместного снятия показаний) предоставляется *Поставщику* в течение 5 (пять) рабочий дней по окончании расчетного периода.

В случае непредставления *Потребителем*  показаний расчетного прибора учета в установленные сроки:

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

- для 3-го и последующих расчетных периодов подряд, за которые не представлены показания расчетного прибора учета объем потребления электрической энергии определяется расчетным способом (Приложение № 5).

Непредставление Потребителем показаний расчетного прибора учета более 2 (два) расчетных периодов подряд является основанием для проведения внеплановой проверки такого прибора учета.

3.1.4. Незамедлительно уведомлять *Поставщика* и *Сетевую организацию* об авариях на энергетических объектах *Потребителя*, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, о поражениях электрическим током людей и животных, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок.

При необходимости ввода графиков аварийного ограничения электроэнергии (мощности), в соответствии с требованиями Основных положений функционирования розничных рынков, Потребитель обязан выполнить технические мероприятия по реализации указанных графиков.

3.1.5. Сообщать обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего *Сетевой организации*, находящегося в помещении и (или) на территории *Потребителя*.

3.1.6. Сообщать обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета, о нарушениях защитных и пломбирующих устройств приборов учета.

Самостоятельно обслуживать приборы учета электроэнергии, установленные в электроустановках *Потребителя.*

3.1.7. Предоставлять *Поставщику* заявку с прогнозными объемами потребления электрической энергии и мощности на следующий год с помесячной детализацией (по форме Приложения № 1 к настоящему *Договору*) не позднее ***15 (пятнадцатого) марта*** текущего года. Приложение № 1 к настоящему Договору подлежит ежегодному переоформлению.

Договорный объем потребления электрической энергии (мощности) уточняется Потребителем не позднее, чем за 2 (два) месяца до окончания текущего года, а объем заявленной и максимальной мощности - не позднее, чем за 4 (четыре) месяца до окончания текущего года.

В случае непредставления указанных заявок *Поставщик* имеет право использовать фактические данные о потреблении электроэнергии (мощности) за последние 12 (двенадцать) месяцев.

3.1.8. Обеспечивать сохранность, техническое обслуживание находящихся в его собственности или на ином законном основании средств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, приборы учета электроэнергии и мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электроэнергии. Соблюдать в течение всего срока действия договора требования, установленные для технологического присоединения и в правилах эксплуатации указанных средств, приборов и устройств.

3.1.9. Обеспечивать возможность пломбирования приборов коммерческого учета и измерительных цепей.

3.1.10. Выполнять обязательства по обеспечению безопасности эксплуатации находящихся в ведении *Потребителя* энергетических сетей и исправности, используемых ими приборов и оборудования, связанных с передачей электрической энергии.

3.1.11. Информировать *Сетевую организацию* о плановых (текущих и капитальных ремонтах) на энергетических объектах *Потребителя*. Согласовывать предложенные *Сетевой организацией* сроки проведения ремонтных работ на принадлежащих *Сетевой организации* объектах электросетевого хозяйства, которые влекут необходимость введения полного и (или) частичного ограничения режима электропотребления *Потребителя*.

3.1.12. Безусловно, соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность и экономичность работы основных сетей *Сетевой организации*, ремонтных схем и режимов, а также требования в условиях предотвращения и ликвидации технологических нарушений в строгом соответствии с распределением оборудования по способу оперативно-диспетчерского управления (ведения).

3.1.13. Выполнять команды *Сетевой организации*, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии в случаях аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения при выводе электроустановок *Сетевой организации в ремонт*, а также в иных установленных законодательством Российской Федерации и условиями настоящего *Договора* случаях.

3.1.14. Обеспечивать беспрепятственный допуск (не чаще 1 (одного) раза в месяц), в соответствии с режимом работы предприятия, уполномоченных представителей *Сетевой организации и Поставщика* к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках *Потребителя*, для проверки условий их эксплуатации и сохранности, снятия контрольных показаний, осуществления контроля режима энергопотребления и контроля ввода самоограничения.

3.1.15. По требованию *Поставщика* оформлять Акт сверки расчетов за потребленную электроэнергию.

3.1.16. После производства ограничения режима потребления, оформлять совместно с *Сетевой организацией* Акт ограничения режима потребления электрической энергии (Приложения № 3).

3.1.17. Не позднее 10 (десяти) дней с момента получения запроса, представлять *Сетевой организации* необходимую технологическую информацию: электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования.

3.1.18. В случае реорганизации, изменения формы собственности, банковских и почтовых реквизитов, смены руководителя и т.п. незамедлительно сообщать об изменениях *Поставщику* в письменной форме.

3.1.19. При переходе на обслуживание к иному продавцу электрической энергии возместить убытки *Поставщика* в связи с досрочным расторжением договора в срок не позднее, чем за 10 (десять) рабочих дней до заявленной Потребителем даты расторжения договора, на основании счета Поставщика.

3.1.20. Предоставлять список лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров, подписания ежемесячных отчетов о потреблении электроэнергии и телефоны для оперативной связи.

3.2. ***Потребитель*** имеет право:

3.2.1. Подключать только с письменного разрешения *Поставщика* к своим сетям другого абонента при наличии технической возможности и получении разрешения от *Сетевой организации*.

3.2.2. Требовать внеплановой проверки и замены средств учета, находящихся на балансе *Сетевой организации* при обнаружении их неисправности.

Внеплановая проверка средств учета, принадлежащих *Сетевой организации*, производится в присутствии представителей *Потребителя* и *Поставщика.*

В случаях, когда внеплановой проверкой установлены отклонения работы средств учета от требований НТД, расходы по проведению внеплановой проверки относятся на счет *Сетевой организации*.

В иных случаях расходы на проведение проверки оплачиваются *Потребителем* согласно калькуляции *Сетевой организации*.

3.2.3. Выбрать ценовую категорию для осуществления расчетов за поставленную электроэнергию с учетом установленных приборов учета и наличия условий о почасовом планировании потребления электроэнергии.

3.2.4. Производить оплату потребленной электроэнергии с помощью альтернативных платежных систем (Сбербанк Онлайн и т.д.)

3.2.5. Обращаться по телефону прямой линии 8-800-50-50-115 (круглосуточный режим работы) непосредственно к сотрудникам *Сетевой организации* по фактам прекращения подачи электрической энергии, связанной с авариями на электротехническом оборудовании, в том числе, возникшем в результате чрезвычайной ситуации.

***4.Учет электрической энергии и контроль электропотребления.***

4.1. Учет электроэнергии поставляемой *Потребителю* осуществляется по приборам учета, определенным в приложении № 2 к настоящему договору**.**

При наличии у *Потребителя* сторонних организаций, запитанных от его электроустановок, объем электроэнергии, поставляемой Потребителю, определяется по следующей формуле:

V = Wпок. П - ΣWпок. ст.

где, V - объем электроэнергии, поставленной *Потребителю* в расчетный период;

Wпок. П- объем электроэнергии, определенный по показаниям приборов учета *Потребителя*;

ΣWпок. ст. - объем электроэнергии, определенный по показаниям приборов учета сторонних организаций *Потребителя*.

Снятие показаний приборов коммерческого учета электрической энергии производится *Потребителем* самостоятельно или *Сетевой организацией* ежемесячно на 00-00 часов 01 (первого) числа месяца, следующего за расчетным.

4.2. Обязанность по обеспечению оснащения приборами учета, а также по обеспечению допуска установленных приборов учета в эксплуатацию возлагается на собственника энергопринимающих устройств.

4.3. Приборы учета электрической энергии должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также установленным в Основных положениях требованиям, в том числе по их классу точности, допуску в эксплуатацию, иметь неповрежденные контрольные пломбы.

4.4. Приборы учета электроэнергии подлежат установке на границе балансовой принадлежности (собственности) объектов электроэнергетики.

При отсутствии технической возможности установки приборов учета электроэнергии на границе балансовой принадлежности прибор учета подлежит установке в месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, в котором имеется техническая возможность его установки. При этом, объем потребления электроэнергии, определенный на основании показаний такого прибора учета подлежит корректировки на величину потерь электрической энергии. Величина потерь электроэнергии определяется в соответствии с Приложением № 4 «Методика расчета потерь электроэнергии на ее транспорт от границы балансовой принадлежности до места установки приборов учета *Потребителя*».

Величина потерь электроэнергии согласовывается *Потребителем* с *Сетевой организацией,* к электрическим сетям которой присоединены его энергопринимающие устройства.

4.5. Собственник прибора учета обязан обеспечить проведение в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений, периодических поверок прибора учета, а если прибор учета установлен (подключен) через измерительные трансформаторы - то также и периодических поверок таких измерительных трансформаторов.

4.6. Проверки расчетных приборов учета осуществляются в плановом и внеплановом порядке.

Плановые проверки приборов учета осуществляются *Сетевой организацией* на основании плана-графика проведения проверок расчетных приборов учета, разработанного *Сетевой организацией* и согласованного с *Поставщиком.*

Основанием для проведения внеплановой проверки приборов учета является:

- полученное от *Поставщика*, обслуживающего точки поставки, расположенные в границах объектов электросетевого хозяйства *Сетевой организации*, заявление о необходимости проведения внеплановой проверки приборов;

- полученное от *Потребителя*, энергопринимающие устройства которого непосредственно или опосредованно присоединены к *Сетевой организации*, заявление о необходимости проведения внеплановой проверки в отношении его точек поставки;

- выявление факта нарушения сохранности пломб и (или) знаков визуального контроля при проведении осмотра состояния расчетного прибора учета.

4.7. В случае безучетного потребления электроэнергии объем потребления электроэнергии определяется Расчетным методом (Приложение № 5).

4.8. Объем безучетного потребления электроэнергии определяется с даты последней проверки приборов учета электроэнергии.

В случае не допуска *Потребителем* персонала *Сетевой организации* к приборам учета для их контрольной проверки объем безучетного потребления электроэнергии определяется с момента осуществления предыдущей проверки.

***5. Цена договора и тарифы на электрическую энергию.***

5.1. Стоимость электроэнергии, поставляемой *Потребителю*, рассчитывается по его точкам поставки исходя из ценовых категорий, предусмотренных Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии.

5.2. Продажа электрической энергии (мощности) Потребителю производится по свободным ценам. Свободная цена определяется как сумма нерегулируемой цены покупки электрической энергии на оптовом рынке за соответствующий период, регулируемого размера платы за услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электроэнергии, и сбытовой надбавки Поставщика по формуле [1].

С = V \* Ц [1]

При этом:

V - объем потребления электроэнергии, получаемый по приборам учета.

Ц - конечная свободная нерегулируемая цена электроэнергии, определяемая в соответствии с положениями действующих на момент оплаты федеральных законов, иных нормативных правовых актов, а также актов уполномоченных органов власти в области государственного регулирования тарифов.

В случае если в ходе исполнения договора вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены по договору, или уполномоченным органом власти в области 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 цены или новую цену."

***6. Порядок расчетов и подписания***

***актов приема-передачи электрической энергии, актов сверки расчетов.***

6.1. Расчетным периодом за поставленную электрическую энергию и оказанные услуги является один календарный месяц.

6.2. Оплата за электрическую энергию и мощность осуществляется Потребителем с применением авансовых платежей путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в следующем порядке:

а) до 10 числа текущего месяца – в размере 30% от стоимости планового потребления электроэнергии текущего месяца по прогнозной свободной цене;

б) до 25 числа текущего месяца - в размере 40% от стоимости планового потребления электроэнергии текущего месяца по прогнозной свободной цене;

в) стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) за расчетный период оплачивается до 18-го числа месяца, следующего расчетным за вычетом средств, внесенных *Потребителем* в качестве оплаты электрической энергии (мощности) в течение текущего месяца. 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.

Расчет за электроэнергию производится *Потребителем* на основании Акта приема-передачи электроэнергии (Форма 2) и счета-фактуры, выставленных *Поставщиком.*

6.3. Оплата потребленной (потребляемой) электроэнергии производится *Потребителем* платежными поручениями по реквизитам *Поставщика,* с обязательным указанием назначения платежа, номера и даты настоящего Договора, суммы и периода, за который производится платеж. Если в платежном поручении не указано назначение платежа, то оплата относится на погашение дебиторской задолженности, сложившейся за более ранние периоды.

Оплата считается произведенной только после поступления денежных средств на расчетный счет *Поставщика.*

При прекращении действия настоящего Договора *Поставщик* возвращает *Потребителю* неиспользованную сумму предварительной оплаты (аванса).

6.4. *Поставщик* формирует и направляет *Потребителю* на согласование Акт приема-передачи электрической энергии не поздней 10 (десятого) числа месяца, следующего за расчетным, и Акт сверки расчетов по требованию одной из *Сторон*.

В случае непредставления *Потребителем* в течение десяти рабочих дней с даты получения от *Поставщика* Акта приема-передачи и Акта сверки расчетов

- либо подписанных со своей стороны;

- либо Отказа,

считается что Акт приема-передачи электрической энергии, Акт сверки расчетов согласованы *Потребителем*, а обязательства *Поставщика* исполнены в расчетном периоде надлежащим образом в полном объеме.

Отказ считается мотивированным, если содержит следующую информацию: точную ссылку на дату составления и номер документа, обоснование возникшего разногласия.

В случае согласия *Поставщика* с Отказом, в адрес *Потребителя* направляется новый Акт приема-передачи электрической энергии и (или) Акт сверки расчетов, в случае несогласия, а также вторичного отказа от подписания документов, спор разрешается в порядке, установленном п. 7.4. настоящего *Договора*.

6.5. Плательщиком по настоящему Договору за поставленную электрическую энергию может выступать третье лицо.

### 7. Ответственность сторон.

7.1. При просрочке *Потребителем* оплаты фактического потребления электроэнергии в сроки, установленные разделом 6 настоящего Договора, *Потребитель* обязан оплатить *Поставщику* неустойку в размере 1 (один) процента от суммы задолженности за каждый день просрочки. Оплата неустойки не освобождает *Потребителя* от ответственности, предусмотренной статьёй 395 Гражданского кодекса Российской Федерации.

7.2. Все претензии по вопросам, связанным с подачей электрической энергии, направляются *Потребителем* в адрес *Поставщика*.

7.3. При неисполнении или ненадлежащем исполнении обязательств, *Сторона,* нарушившая обязательства, обязана возместить причиненный этим реальный ущерб (статья 547 Гражданского кодекса Российской Федерации).

7.4. Споры *Сторон*, связанные с заключением, изменением (дополнением), исполнением и расторжением настоящего *Договора*, разрешаются путем переговоров, а в случае невозможности урегулирования подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Курской области после соблюдения *Сторонами* обязательного претензионного, досудебного порядка урегулирования спора.

7.5. Разногласия сторон по техническим вопросам разрешаются территориальными органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и иными уполномоченными федеральными органами исполнительной власти.

7.6. *Стороны* освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора, как то: стихийные бедствия, забастовка, военные действия любого характера, правительственные постановления или распоряжения государственных органов, препятствующие выполнению условий настоящего договора.

*Сторона*, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме с последующим документальным подтверждением факта наступления таких обстоятельств, выданных компетентными органами в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ. По требованию одной из сторон в этом случае может быть создана комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств.

7.7. Досрочное расторжение настоящего *Договора* не освобождает *Стороны* от надлежащего исполнения принятых договорных обязательств до полного завершения взаимных расчетов.

***8. Срок действия договора.***

8.1. Настоящий *Договор* вступает в силу с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года и действует до 24-00 часов \_\_\_\_\_\_\_\_\_ года. *Договор* считается ежегодно продленным на каждый последующий календарный год на тех же условиях, если до окончания срока его действия ни одна из *Сторон* не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении нового договора.

В случае внесения предложений об изменении условий договора либо заключении нового договора, отношения *Сторон* до заключения нового договора регулируются ранее заключенным договором.

Ежегодному пересмотру подлежат п. 5.6. и приложение № 1 настоящего *Договора.*

8.2. Настоящий *Договор* может быть расторгнут по соглашению *Сторон* путем составления единого документа или по решению Арбитражного суда. *Поставщик* вправе отказаться от исполнения договора в одностороннем порядке по основаниям, предусмотренным ст. 523 Гражданского кодекса Российской Федерации.

8.3. Окончание срока действия *Договора* не освобождает *Стороны* от ответственности за его неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение.

8.4. Изменение условий настоящего *Договора* и дополнения к нему могут производиться путем заключения дополнительных соглашений, подписанных обеими сторонами, в течение всего срока действия *Договора*.

8.5. При вступлении в силу обязательных для исполнения нормативно-правовых актов, регулирующих отношения *Сторон*, и изменяющих условия настоящего *Договора*, *Стороны* в течение 1 (одного) месяца (если нормативно-правовым актом не установлен точный срок или конкретная дата) с момента вступления в силу вышеназванных актов приводят *Договор* в соответствие.

***9. Заключительные положения***

9.1. Настоящий договор является конфиденциальным. Сведения о деятельности *Сторон*, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении настоящего Договора, а также сведения, вытекающие из содержания *Договора*, являются коммерческой тайной и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме как в случаях, предусмотренных действующим законодательством или по соглашению *Сторон*) в течение срока действия *Договора* и в течение трех лет после его окончания.

9.2. Ни одна из *Сторон* не вправе передавать свои права и обязательства по данному *Договору* третьим лицам без предварительного письменного на то согласия другой *Стороны*.

9.3. Настоящий *Договор* составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу. Приложения к договору являются его неотъемлемой частью.

***10. Антикоррупционная оговорка***

10.1 Стороны заверяют, что на момент заключения Договора ведут, а также в процессе исполнения Договора будут вести антикоррупционную политику, а именно, но не ограничиваясь:

– не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или на иные неправомерные цели;

– не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

10.2 Стороны согласовали, что вышеуказанные положения Договора являются заверением об обстоятельствах в понимании применимого законодательства. Стороны, при заключении Договора и процессе его исполнения, полагаются на них, и, в случае их недостоверности, вправе требовать возмещения реального ущерба, а также отказаться от исполнения Договора, направив в адрес другой Стороны соответствующее уведомление об отказе от Договора.

10.3. В течение срока действия настоящего Договора любая из Сторон вправе, как самостоятельно, так и с привлечением к аудиту третьих лиц, осуществлять контроль соблюдения другой Стороной антикоррупционных требований. Сторона вправе предоставить документацию, которая относится к настоящему Договору, на основании письменного обращения другой стороны.

***10. Приложения***

Приложение № 1. Договорные величины электрической энергии.

Приложение № 2. Перечень точек поставки и приборов учета электрической энергии.

Приложение № 3. Акт ограничения режима потребления электрической энергии (Образец).

Приложение № 4. Методика расчета потерь электроэнергии на ее транспорт от границы балансовой принадлежности до места установки приборов учета *Потребителя*.

Приложение № 5. Расчетные способы учета электрической энергии (мощности).

Форма 1. Акт снятия показаний приборов коммерческого учета (Образец).

Форма 2. Акт приема-передачи электрической энергии (Образец).

***11. Юридические адреса сторон и банковские реквизиты.***

**Поставщик: Потребитель:**

**ООО «КМА-Энергосбыт»**

Адрес места нахождения: Адрес места нахождения:  
 307170, Курская область,

г. Железногорск, пер. Автолюбителей, д. 5,

телефон (47148) 9 44 84,

ИНН 4633042206, КПП 463301001

**1**. р/сч 40702810420250000010

филиал **ПАО Банк ВТБ** в г.

к/сч.30101810100000000835

в ГРКЦ ГУ ЦБ РФ по Воронежской области

БИК 042007835

ОКВЭД 35.14

**12. Подписи.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.С. Муханова \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

М П М П.