

**ТИПОВАЯ ФОРМА
ДОГОВОРА ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ
для физических лиц**

- собственников/владельцев нежилых объектов некоммерческого назначения
(п. 71 Основных положений, утв. ПП № 442 от 04.05.2012г.)

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № _____

г. _____

« ____ » _____ 20__ г.

Акционерное общество «Энергосбытовая компания «Восток», являющееся гарантирующим поставщиком и именуемое в дальнейшем «**Продавец**», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, именуемый (-ая) в дальнейшем «**Потребитель**», в лице _____, действующего на основании доверенности _____¹, с другой стороны, далее именуемые «**Стороны**», заключили настоящий **Договор** (далее – **Договор**) о нижеследующем:

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1.1. Для целей настоящего **Договора** применяются следующие термины и определения:

Продавец – Гарантирующий поставщик, осуществляющий продажу электрической энергии (мощности) по настоящему **Договору**.

Потребитель электрической энергии – физическое лицо (за исключением граждан - собственников и пользователей помещений в многоквартирных домах и жилых домах, и граждан, осуществляющих предпринимательскую деятельность), использующее свои объекты энергоснабжения в некоммерческих (непроизводственных) целях.

Сетевая организация – организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном федеральными законами основании объектами электросетевого хозяйства, к которым в установленном порядке технологически присоединены установки **Потребителя**, и с которой в интересах **Потребителя Продавцом** урегулировано оказание услуг по передаче электрической энергии (мощности). **Сетевая организация** несет ответственность за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства в пределах границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности объектов электросетевого хозяйства **Сетевой организации**.

Точка поставки электрической энергии по Договору – место исполнения обязательств по настоящему **Договору**, оказания услуг по передаче электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Потребителю (**Приложение № 1** к настоящему **Договору**), используемое для определения объема взаимных обязательств по настоящему **Договору** и расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств **Потребителя**, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей, а до составления в установленном порядке данного акта - в точке присоединения энергопринимающего устройства **Потребителя** (объекта энергоснабжения) к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

¹ - заполняется, если договор заключается по доверенности.

Объект энергоснабжения – нежилое помещение (здание, иной объект), принадлежащее **Потребителю**, в отношении которого осуществляется энергоснабжение по настоящему **Договору**.

Опосредованное присоединение – присоединение энергопринимающего устройства **Потребителя** электрической энергии к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителей электрической энергии, объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, или бесхозные объекты электросетевого хозяйства, которые имеют непосредственное присоединение к сетям сетевых организаций.

Прибор учета электроэнергии (расчетный прибор учета) – прибор учета, на основании показаний которого производится измерение количества электрической энергии и мощности и определяется объем поставленной по настоящему **Договору** в точку (-и) поставки электрической энергии и величины мощности.

Измерительный комплекс учета электроэнергии (далее измерительный комплекс) – совокупность устройств одного присоединения, предназначенных для измерения и учета электроэнергии (трансформаторы тока, трансформаторы напряжения, счетчики электрической энергии, датчики импульсов, сумматоры и их линии связи) и соединенных между собой по установленной схеме.

Максимальная мощность – наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства) в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования (объектов электросетевого хозяйства) и технологическим процессом **Потребителя**, в пределах которой **Сетевая организация** принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии, исчисляемая в мегаваттах.

Потери электрической энергии – величина, рассчитанная в порядке, установленном действующим законодательством, в случае если расчетный прибор учета электрической энергии расположен не на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств **Потребителя**, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей, а до составления в установленном порядке данного акта - в точке присоединения энергопринимающего устройства **Потребителя** (объекта энергоснабжения) к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

Иные термины и определения, не указанные в настоящем пункте и используемые в настоящем **Договоре**, имеют значение, определенное нормативными правовыми актами Российской Федерации.

1.2. 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 04.05.2012г. (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.

В случае принятия после заключения настоящего **Договора** нормативно-правовых актов, регулирующих вопросы в сфере электроэнергетики, в том числе, устанавливающих иной, по сравнению с настоящим **Договором**, порядок организации отношений **Сторон** и/или субъектов электроэнергетики по применению тарифов (цен) и определению стоимости электрической энергии (мощности), **Стороны** применяют указанные нормативно-правовые акты в целях исполнения настоящего **Договора**, с даты их вступления в законную силу без внесения соответствующих изменений в настоящий **Договор**.

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.

2.1. **Продавец** обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности) **Потребителю**, а также самостоятельно или через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии **Потребителю** в точках поставки, определенных **Приложением №1** к настоящему **Договору**, а **Потребитель** обязуется принимать и оплачивать

приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги, а также выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим **Договором**.

2.2. Сведения по каждому Объекту энергоснабжения **Потребителя** (*необходимые характеристики Объектов, их адреса, точки поставки и граница эксплуатационной ответственности; наличие и тип приборов учета (трансформаторов тока), их заводские номера, дата опломбирования и поверки приборов учета (трансформаторов тока) заводом изготовителем или организацией, осуществлявшей последнюю поверку прибора учета, срок проведения очередной поверки; Объекты энергоснабжения, на которых отсутствуют установленные приборы учета, показания приборов учета на дату начала исполнения настоящего Договора*), указаны в **Приложении N 1** к настоящему Договору.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

3.1. Продавец обязан:

3.1.1. Продавать **Потребителю** электрическую энергию (мощность), качество которой соответствует требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, в соответствии с категорией надежности, к которой относятся Объекты энергоснабжения **Потребителя**.

3.1.2. В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации урегулировать в интересах **Потребителя** отношения по передаче электрической энергии (мощности) в точки поставки (**Приложение №1**), а также отношения по оказанию иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии **Потребителю**.

3.1.3. Консультировать **Потребителя** по вопросам заключения, исполнения, изменения, расторжения настоящего **Договора**, а также по вопросам оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности).

3.1.4. Уведомлять **Потребителя** в установленном порядке о предстоящем введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) в порядке и случаях, предусмотренных настоящим **Договором** и действующим законодательством.

3.1.5. Сообщать **Потребителю** письменно или путем размещения информации на официальном сайте **Продавца** в сети Интернет об изменениях своего наименования, организационно-правовой формы, юридического либо почтового адреса, банковских реквизитов и других реквизитов и сведений, влияющих на надлежащее исполнение настоящего **Договора**, в течение 5-ти (Пяти) дней с момента наступления соответствующего события.

3.1.6. Осуществлять все действия, необходимые для реализации прав **Потребителя**, предусмотренных Основными положениями.

3.2. Продавец вправе:

3.2.1. Инициировать введение полного или частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) в случаях и в порядке, предусмотренном действующим законодательством, требовать компенсации расходов на оплату действий по введению ограничения режима потребления **Потребителя** и последующему его возобновлению.

Положения настоящего пункта применяются с учетом порядка, установленного действующим законодательством, в отношении **Потребителей**, имеющих акт согласования технологической и (или) аварийной брони, составленный и согласованный в установленном законодательством Российской Федерации об электроэнергетике порядке.

3.2.2. Иметь доступ для своих уполномоченных представителей и представителей **Сетевой организации** к электрическим установкам и измерительному комплексу Объектов, в том числе приборам учета **Потребителя**, а также к необходимой технической документации, связанной с исполнением настоящего **Договора**, для:

а) проверки условий эксплуатации и сохранности приборов учета, проверки достоверности учета электроэнергии, проверки правильности снятия показаний, достоверности представленных **Потребителем** сведений о показаниях приборов учета электрической энергии, снятия контрольных показаний в порядке и с периодичностью, установленной Основными положениями, установки контрольных пломб (в том числе антимагнитных) и (или) знаков визуального контроля на элементах измерительных комплексов учета электрической энергии;

б) составления акта неучтенного потребления энергии (мощности);

в) проведения замеров для определения качества энергии;

г) ограничения полностью или частично режима потребления энергии (мощности) согласно порядка, установленного действующим законодательством.

3.2.3. При обнаружении фактов безучетного потребления электрической энергии выдавать обязательные для исполнения **Потребителем** предписание на устранение выявленных нарушений с указанием срока устранения нарушения, выдавать уведомления с предложением направить прибор учета на экспертизу в связи с выявлением факта безучетного потребления электрической энергии (мощности).

3.2.4. Информировать **Потребителя** посредством телефонной (сотовой) связи о состоянии расчетов за потребленную электрическую энергию (мощность).

3.2.5. В одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего **Договора** полностью, письменно уведомив **Потребителя** об этом за 10 (Десять) рабочих дней до заявляемой даты отказа от настоящего **Договора**, при неисполнении или ненадлежащем исполнении **Потребителем** обязательств по оплате, при условии соблюдения прав и законных интересов потребителей, добросовестно исполняющих свои обязательства по оплате электрической энергии.

3.2.6. Осуществлять иные полномочия (права), предусмотренные Основными положениями.

3.3. Потребитель обязан:

3.3.1. Принять электрическую энергию (мощность) в точке(-ах) поставки (**Приложение №1 к настоящему Договору**) в соответствии с условиями настоящего **Договора**. Соблюдать предусмотренный настоящим **Договором** и документами о технологическом присоединении режим потребления электрической энергии (мощности).

3.3.2. Оплачивать **Продавцу** электрическую энергию (мощность) и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии **Потребителю**, в порядке и в сроки, предусмотренные настоящим **Договором**.

3.3.3. Для определения объема электрической энергии (мощности), поставленного **Потребителю** за расчетный период, обеспечить снятие показаний расчетных приборов учета и передачу их **Сетевой организации** и/или **Продавцу** в порядке и сроки, указанные в п. 4.2 настоящего **Договора**.

3.3.4. Поддерживать на границе раздела балансовой принадлежности электросети значения показателей качества электроэнергии, обусловленные работой его энергопринимающих устройств, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о техническом регулировании и иным обязательным требованиям (ГОСТ), в том числе соблюдать установленные значения соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) **Потребителя**. Проводить контроль замеров показателей качества электрической энергии на энергопринимающих устройствах **Потребителя** в предусмотренные законодательством РФ сроки, с привлечением представителя **Продавца**.

3.3.5. Обеспечивать проведение (с доступом **Сетевой организации** и/или **Продавца**) замеров показателей качества электрической энергии на энергопринимающих устройствах **Потребителя**, и предоставлять **Сетевой организации** информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 (Трех) рабочих дней с даты проведения соответствующего замера (*кроме случаев наличия у **Потребителя** системы учета, удаленный доступ к данным которой предоставлен Сетевой организации*), при получении от **Сетевой организации** требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, в том числе в соответствии с заданием субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

3.3.6. Надлежащим образом за свой счет самостоятельно либо с привлечением третьих лиц обеспечить надлежащее техническое состояние, осуществлять эксплуатацию и техническое обслуживание находящихся в зоне эксплуатационной ответственности **Потребителя** энергопринимающих устройств и объектов электросетевого хозяйства, приборов и оборудования в соответствии с действующим законодательством и нести ответственность за их состояние и обслуживание.

3.3.7. Установить приборы учета на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств **Потребителя** и **Сетевой организации**, а также в иных местах, с соблюдением установленных законодательством Российской Федерации требований к местам установки приборов учета. При отсутствии технической возможности установки прибора учета на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств **Потребителя**, прибор учета подлежит установке на объекте электросетевого хозяйства **Сетевой организации**, максимально приближенного к границе балансовой принадлежности, в котором имеется техническая возможность его установки.

3.3.8. Обеспечить соответствие приборов учета и измерительных трансформаторов обязательным требованиям, а также целостность всех пломб и сохранность знаков визуального контроля на элементах измерительных комплексов учета электрической энергии, не допускать использование магнитов с целью вмешательства в работу приборов учета и измерительных трансформаторов.

3.3.9. Обеспечить за свой счет с уведомлением **Сетевой организацией** и/или **Продавца** в порядке и сроки, установленные нормативно-технической документацией и действующим законодательством, поверку, установку и замену (в случае выхода из строя, утраты или истечения срока эксплуатации- в срок не более 2-х (Двух) месяцев с момента наступления соответствующего обстоятельства) расчетных приборов учета, измерительных трансформаторов, а также переоборудование схем учета электрической энергии.

Выполнять предписания **Продавца** и/или **Сетевой организации** по приведению в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации и настоящего **Договора** принадлежащих **Потребителю** прибора учета, измерительных трансформаторов (в том числе осуществлять их установку, замену), а также схем их включения.

3.3.10. Беспрепятственно 1 (Один) раз в месяц допускать (обеспечить доступ) представителя **Продавца** и (или) **Сетевой организации** (по предъявлению им удостоверения) к электроустановкам, приборам учета и измерительным трансформаторам, установленным в электроустановках **Потребителя**, в целях проверки условий их эксплуатации и сохранности, проверки достоверности учета, правильности снятия показаний, снятия контрольных показаний приборов учета и в иных целях, предусмотренных настоящим **Договором**.

3.3.11. Представлять в **Сетевую организацию** либо **Продавцу** по его запросу технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

3.3.12. Обеспечить предоставление проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони в адрес **Сетевой организации** в течение 30 (Тридцати) дней с даты заключения настоящего **Договора**, если на эту дату у **Потребителя** отсутствовал акт согласования технологической и (или) аварийной брони, или в течение 30 (Тридцати) дней с даты возникновения оснований для изменения такого акта, а также передать **Продавцу** копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони не позднее 5 (Пяти) дней со дня согласования с **Сетевой организацией**. При представлении акта согласования технологической и (или) аварийной брони **Потребителем** настоящий акт становится неотъемлемой частью настоящего **Договора**.

3.3.13. Обеспечить²:

- функционирование и реализацию управляющих воздействий устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, средств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, установленных в границах балансовой принадлежности Объектов энергоснабжения **Потребителя** в соответствии с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861, или Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг;

² Условия данного пункта применяются только в отношении точек поставки Потребителей, относящихся к первой и второй категорий надежности.

- поддержание установленных автономных резервных источников питания в состоянии готовности к использованию при возникновении вне регламентных отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики;

- соблюдение заданных в установленном порядке **Сетевой организацией**, системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления) требований к установке устройств релейной защиты и автоматики, а также поддержание схемы электроснабжения с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие отпуск электрической энергии для покрытия технологической и аварийной брони;

- своевременное выполнение диспетчерских команд (распоряжений) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и соответствующих требований **Сетевой организации**, в том числе выполнять команды оперативно-диспетчерского персонала **Сетевой организации**, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии в случаях аварии, угрозы возникновения аварий в работе систем энергоснабжения при выводе электроустановок **Сетевой организации** в ремонт, использовать в этих целях средства противоаварийной автоматики;

- выполнение заданий диспетчерских центров системного оператора по подключению нагрузки под действие противоаварийной автоматики, настройке устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики;

- информирование **Сетевой организации** об объеме участия в автоматическом либо оперативном противоаварийном управлении мощностью, а также о перечне и мощности токоприемников **Потребителя**, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики.

3.3.15. Предоставить **Продавцу** документы и сведения об Объектах энергоснабжения для внесения изменений в настоящий **Договор** (не позднее 5 (Пяти) дней с даты изменения указанных документов и сведений) в том числе:

а) при изменении мощности энергопринимающих устройств (**Приложение № 1**);

б) при изменении организационно-правовой формы, банковских реквизитов, наименования, юридического или почтового адреса **Потребителя**;

в) при изменении схемы электроснабжения и учета электрической энергии и мощности, при подключении новых объектов;

г) при смене лица, ответственного за электрохозяйство, а также лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров, подписания документов;

д) при изменении/возникновении/утрате оснований для применения определенного тарифа/тарифов (цен);

е) при появлении других данных, влияющих на надлежащее исполнение настоящего **Договора**, в том числе указанных в **Приложении N 1** к настоящему **Договору**.

При этом **Потребитель** предоставляет **Продавцу** сведения об Объектах энергоснабжения (в части изменений), по форме **Приложения № 1** к настоящему **Договору**, с указанием (предоставлением) по каждому Объекту энергоснабжения:

а) сведений о наличии, типах установленных приборов учета и измерительных трансформаторов, коэффициенте трансформации трансформаторов тока, месте установки прибора учета, дате поверки прибора учета и измерительных трансформаторов заводом-изготовителем или организацией, осуществляющей последнюю поверку прибора учета или измерительного комплекса, а также установленном сроке проведения очередной поверки, измерительного комплекса;

б) списка лиц, ответственных за электрохозяйство, списка лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров, подписания документов. Список должен содержать должности и фамилии уполномоченных лиц и их контактные телефоны;

в) согласованный с Сетевой организацией расчет потерь, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора в случае если прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей. Указанный расчет предоставляется **Потребителем Продавцу**.

3.3.16. В письменной форме не менее чем за 10 (Десять) рабочих дней до предполагаемых изменений представлять на согласование **Сетевой организации** данные при возникновении необходимости подключения субабонентов.

3.3.17. Незамедлительно (в течение 1 рабочего дня) уведомлять **Продавца** и **Сетевую организацию** об авариях, пожарах, вызванных неисправностью электроустановок, поражениях электрическим током и других чрезвычайных ситуациях на энергетических объектах **Потребителя**, а также об отключениях электроэнергии, обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе приборов учета **Потребителя**, в том числе о нарушениях пломб и знаков визуального контроля на элементах измерительных комплексов учета электрической энергии, неисправности или утраты расчетного прибора учета, истечения межповерочного интервала, о необходимости замены прибора учета и (или) измерительных трансформаторов по телефонам: телефон **Продавца** _____, телефон **Сетевой организации** _____.³ Допускать представителей **Продавца**, **Сетевой организации** к расследованию причин технологического нарушения на энергетических объектах **Потребителя**, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования.

3.3.18. Согласовывать (не менее чем за 30 дней) с **Сетевой организацией**, иным владельцем электрических сетей (в случае опосредованного присоединения) дату проведения плановых/текущих/капитальных ремонтных работ, связанных с частичным или полным ограничением режима потребления электроэнергии при проведении ремонтных работ в электроустановках **Сетевой организации**, иного владельца электрических сетей в порядке оперативных взаимоотношений.

3.3.19. Урегулировать с **Сетевой организацией** вопросы оперативно-технологического взаимодействия в соответствии с действующим законодательством.

3.3.20. Возмещать **Продавцу** в полном объеме расходы в связи с введением, по вине **Потребителя**, ограничения режима потребления электрической энергии и в связи с восстановлением режима ее потребления не позднее 5 (Пяти) рабочих дней с момента получения от **Продавца** письменного требования.

3.3.21. При расторжении настоящего **Договора** полностью и (или) в части осуществить полный расчет за фактически потребленную энергию (мощность), а также возместить убытки **Продавцу** в случаях и в порядке, предусмотренных Основными положениями.

Оплатить выставленный **Продавцом** счет на оплату электрической энергии (мощности), выставленный в соответствии с п. 5.10 настоящего **Договора** в срок не позднее чем за 10 (Десять) рабочих дней до даты расторжения или изменения настоящего **Договора**.

3.3.22. Выполнять иные обязанности, предусмотренные Основными положениями.

3.4. Потребитель вправе:

3.4.1. Выбрать любое лицо для оборудования точек поставки по настоящему **Договору** приборами учета электрической энергии.

3.4.2. Требовать возмещение причиненного реального ущерба в случаях перерывов энергоснабжения по вине **Продавца** или **Сетевой организации**, за исключением случаев, когда перерывы в энергоснабжении были введены в соответствии настоящим **Договором** или требованиями действующего законодательства.

3.4.3. Требовать поддержания на границе балансовой принадлежности электросетей **Сетевой организации**, других владельцев электросетевого хозяйства, а также бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства показателей качества электроэнергии в соответствии с действующими нормативными документами. Требовать обеспечения надежности энергоснабжения в соответствии с условиями настоящего **Договора**.

3.4.4. Участвовать в проведении замеров качества энергии.

3.4.5. Осуществлять совместную с представителями **Сетевой организации** и/или **Продавца** проверку правильности снятия показаний приборов учета.

3.4.6. По согласованию с **Сетевой организацией** и/или **Продавцом** производить замену измерительного комплекса и его составляющих элементов: счетчиков, измерительных трансформаторов, датчиков, элементов цепей тока и напряжения.

³ Наименование и номер телефона Сетевой организации, а также номер телефона Продавца указывается Продавцом. В случае если Потребитель намерен вместе с заявкой на заключение договора направить проект договора, данные графы могут не заполняться Потребителем и будут заполнены Продавцом.

3.4.7. Для проведения расчётов за электрическую энергию при наличии (установке на объекте энергоснабжения) прибора учета, позволяющего применение соответствующего тарифа, самостоятельно выбрать тариф, дифференцированный по зонам (часам) суток, уведомив об этом **Продавца**. Дата начала применения соответствующего тарифа – с первого числа месяца, следующего за месяцем, в котором **Продавец** был уведомлен о смене тарифа.

3.4.8. Досрочно расторгнуть настоящий **Договор** при выполнении условий Основных положений.

3.4.9. В случае утраты **Продавцом** статуса гарантирующего поставщика перейти на обслуживание:

- к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;
- к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения установленных действующим законодательством условий заключения договоров с указанными субъектами.

3.4.10. Уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у **Продавца** в порядке, указанном в п.п. **7.5, 7.6** настоящего **Договора**.

3.4.11. Осуществлять иные полномочия (права), предусмотренные Основными положениями.

4. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ПОКУПКИ И ПОРЯДОК УЧЕТА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) ПО ДОГОВОРУ.

4.1. Определение объема покупки электрической энергии (мощности), в том числе, объема оказанных услуг по передаче электрической энергии, осуществляется **Продавцом**:

- на основании показаний расчетных приборов учета (**Приложение N 1** к настоящему **Договору**), в том числе включенных в состав измерительных комплексов, систем учета;
- расчетными способами в порядке, предусмотренном действующими нормативными правовыми актами и настоящим **Договором** в случае отсутствия приборов учета, выхода их из строя, а также в иных случаях, предусмотренных Основными положениями.

Расчетные приборы учета, показания которых используются по настоящему **Договору** должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также требованиям, в том числе по их классу точности, быть допущенными в эксплуатацию в установленном действующим законодательством порядке, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

4.2. Снятие показаний приборов учета электроэнергии осуществляется **Потребителем** в период с 20 по 26 число текущего месяца, а также в день, следующий за датой расторжения (заключения) настоящего **Договора**.

4.3. Показания расчетных приборов учета сообщаются **Потребителем Продавцу** по тел. _____, на электронный адрес _____, с использованием телефонной связи, факсимильной связи, электронной почты или иным способом, позволяющим подтвердить факт получения.

4.4. В случае непредставления **Потребителем** показаний расчетных приборов учета в сроки, установленные в настоящем **Договоре**, для целей определения объема электрической энергии (мощности) по настоящему **Договору** за расчетный период используются показания контрольного прибора учета (**при наличии контрольного прибора учета**).

4.5. В случае непредставления **Потребителем** показаний расчетного прибора учета в установленные настоящим **Договором** сроки и при отсутствии контрольного прибора учета:

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

- для 3-го и последующих расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии определяется расчетным способом в соответствии с Основными положениями.

4.6. В случае 2-кратного недопуска к расчетному прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств **Потребителя**, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета (измерительного комплекса), в случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета и (или) измерительных трансформаторов, либо их демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой (вплоть до даты допуска прибора учета в эксплуатацию), при отсутствии прибора учета, а также при безучетном потреблении электрической энергии объем потребления электрической энергии по соответствующей точке (-ам) поставки определяется расчетным способом в соответствии с требованиями Основных положений.

4.7. В случае если расчетный прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств **Потребителя**, объем электрической энергии и мощности, поставленный **Потребителю**, корректируется с учетом величины потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности электрических сетей до места установки прибора учета. Величина потерь определяется **Сетевой организацией** расчетным путем в порядке, установленном действующим законодательством.

4.8. Учет электрической энергии по настоящему Договору осуществляется с учетом следующих требований:

а) допуск установленного прибора учета и (или) измерительных трансформаторов в эксплуатацию (в том числе после замены, поверки) должен быть осуществлен не позднее месяца, следующего за датой его (их) установки в порядке, определенном действующим законодательством. **Потребитель** для осуществления допуска обязан направить письменную заявку **Продавцу** или в **Сетевую организацию**. В согласованное время **Потребитель** обязан обеспечить допуск представителей **Продавца** или **Сетевой организации** и предъявить приборы учета для проверки на соответствие требованиям, предъявляемым к расчетным приборам учета. При допуске **Потребитель** обязан предъявить **Сетевой организации** и (или) **Продавцу** паспорт установленных прибора учета и измерительных трансформаторов, посредством которых осуществляется учет электрической энергии по настоящему **Договору**. Приборы учета, измерительные трансформаторы и контактные соединения цепей учета должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими установку контрольных пломб. Документы, подтверждающие замену элементов измерительного комплекса и оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства, и представленные **Продавцу Потребителем** и /или **Сетевой организацией** становятся неотъемлемой частью настоящего **Договора**;

б) при истечении срока межповерочного интервала приборов учета и (или) измерительных трансформаторов в составе измерительного комплекса – измерительный комплекс учета электрической энергии (мощности) не может быть использован в качестве расчетного, объем потребления электроэнергии (мощности) по данной точке поставки определяется в соответствии с требованиями Основных положений;

в) в случае необходимости демонтажа прибора учета (в случае замены, ремонта, поверки) **Потребитель** направляет письменную заявку о необходимости снятия показаний прибора учета (способом, подтверждающим факт получения) в адрес **Сетевой организации (Продавца)**. При замене элементов измерительного комплекса (приборов учета электрической энергии, измерительных трансформаторов тока и напряжения) документы, подтверждающие замену элементов измерительного комплекса и оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства, представленные **Продавцу Потребителем** и /или **Сетевой организацией** становятся неотъемлемой частью настоящего **Договора**;

г) **Потребитель**, не обеспечивший оснащение энергопринимающих устройств приборами учета в срок, установленный законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, обязан обеспечить допуск **Сетевой организации** к местам установки приборов учета и оплатить произведенные ей расходы на установку приборов учета, а при отказе оплатить такие расходы в добровольном порядке - также оплатить понесенные ей расходы в связи с необходимостью принудительного взыскания расходов на установку приборов учета;

д) При выявлении случаев безучетного потребления электрической энергии (мощности) **Потребитель** обязан обеспечивать явку своего представителя для составления «Акта о неучтенном потреблении электрической энергии (мощности)» в сроки, указанные **Продавцом** и (или) **Сетевой организации**.

За нарушение вышеуказанных требований, **Потребитель** несет ответственность, предусмотренную нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере электроэнергетики.

5. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ), РАСЧЕТЫ.

5.1. В случаях, когда действующим законодательством предусмотрено применение регулируемых цен (тарифов), стоимость электрической энергии (мощности) определяется по ценам, устанавливаемым органом исполнительной власти.

5.2. Расчетным периодом по настоящему **Договору** является один календарный месяц.

5.3. **Потребитель** осуществляет оплату электрической энергии (мощности) ежемесячно не позднее 10 (Десятого) числа месяца, следующего за расчетным периодом.

5.4. Расчеты по настоящему **Договору** за электрическую энергию (мощность) осуществляются **Потребителем** в безналичном порядке путем перечисления **Потребителем** денежных средств на расчетный счет, указанный в п. 5.6 и в разделе 10 настоящего **Договора**, или иной расчётный счёт, по указанию **Продавца**, по соглашению **Сторон** - в ином порядке (векселя, и др.), а также за наличный расчет в порядке и на основаниях, предусмотренных действующим законодательством.

5.5. **Потребитель** осуществляет оплату путем перечисления денежных средств по следующим реквизитам:

Получатель _____
Адрес: _____
ИНН _____
КПП _____
Банк _____
р/с _____
к/с _____
БИК _____
ОКПО _____; ОКВЭД _____⁴

5.6. Днем оплаты считается день поступления денежных средств на расчетный счет **Продавца**.

5.7. В случае возникновения переплаты за соответствующий расчетный период, а также в случае если **Потребитель** при оплате по настоящему **Договору** не указал в платежном документе оплачиваемый период или не уведомил **Продавца** в течение трех банковских дней с даты осуществления такого платежа о соответствующем периоде (счете) и при недостаточности указанного платежа для погашения всей имеющейся задолженности **Потребителя** по настоящему **Договору**, **Продавец** вправе зачесть соответствующие денежные средства в счет любого из периодов задолженности, о чем уведомляет **Потребителя**. В случае не направления уведомления платеж засчитывается **Продавцом** в счет оплаты задолженности за период с начала формирования задолженности либо при отсутствии задолженности **Потребителя** – в счет платежей будущих расчетных периодов.

5.8. Расчеты между **Продавцом** и **Потребителем** при получении **Продавцом** уведомления **Потребителя** о намерении отказаться от исполнения **Договора** полностью или уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у **Продавца**, осуществляются на основании счета, который **Продавец** в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня получения указанного уведомления обязан направить **Потребителю**.

5.9. Стоимость услуг по передаче электрической энергии (размер обязательств **Продавца** по оплате таких услуг) учтена при формировании тарифа (цены), утверждаемого в соответствии с нормативно-правовыми актами и определяется на основании сведений об объеме

⁴ Графы заполняются по территориальному принципу. Реквизиты и адреса соответствующих территориальных управлений указаны в 10 разделе Договора

электрической энергии (мощности), рассчитанном в соответствии с разделом 4 настоящего Договора, а также тарифа на услуги по передаче электрической энергии.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

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

6.2. Продавец несет установленную законодательством ответственность за нарушение порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии. **Продавец** освобождается от возмещения ущерба, в том числе за перерывы снабжения электрической энергией, в следующих случаях:

а) при отсутствии, а также неуспешной или неправильной работе в электроустановках **Потребителя** устройств противоаварийной и технологической автоматики;

б) при перерывах электроснабжения с соблюдением допустимых (а также согласованных **Потребителем** с Сетевой организацией) сроков ограничения, установленных для соответствующей категории надежности, к которой относится **Потребитель**;

в) в случаях, установленных п. 8.1. настоящего **Договора**;

г) при введении ограничений и отключений в случае возникновения дефицита мощности в энергосистеме вследствие нехватки топлива на электростанциях, проведения ремонтных и ремонтно-восстановительных работ на линиях электропередач, подстанциях и электростанциях и т.д. по команде оперативного диспетчерского управления с обязательным уведомлением потребителей за сутки до начала ввода ограничения в соответствии с утвержденными органами исполнительной власти субъекта РФ графиками временного ограничения потребителей;

д) при введении ограничений и отключений в случае возникновения аварийной ситуации в энергосистеме, вследствие отключения оборудования электростанций и электрических сетей, работы системной автоматики для стабилизации работы энергосистемы на время ликвидации аварийных режимов, вводимых по команде Системного оператора без предупреждения **Потребителя** и **Продавца**;

е) при невыполнении **Потребителем** распоряжений Системного оператора о введении ограничения потребления и (или) отключении электрической энергии (мощности), при инициировании отключения **Потребителя Продавцом** непосредственно от питающих центров или ограничения его потребления вплоть до аварийной брони электроснабжения;

ж) при возникновении вне регламентных отключений, в том числе: обстоятельства непреодолимой силы, чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств и т. д.;

з) при нарушении **Потребителем** обязанности по поддержанию в надлежащем техническом состоянии находящихся у него в собственности и на ином законном основании устройств (*средств релейной защиты и автоматики, устройств обеспечивающих регулирование реактивной мощности, приборов учета энергии (мощности), а также иных устройств необходимых для поддержания требуемых параметров, надежности и качества электроэнергии и защиты оборудования и линий электропередачи, технологически присоединенных к электроустановкам Потребителя*), повлекшим снижение показателей надежности и качества электроэнергии, что непосредственно привело к возникновению ущерба;

и) при снижении показателей качества электрической энергии (мощности), наступившем вследствие неправомерного действия или бездействия **Потребителя** и третьих лиц;

к) при технологических нарушениях (аварии или инциденты) на оборудовании, не имеющем владельцев (при опосредованном присоединении к сетям **Сетевой организации** или иных владельцев сетей через бесхозные объекты электроснабжения);

л) при технологических нарушениях (аварии или инциденты) на оборудовании, принадлежащем **Потребителю** на праве собственности или ином законном основании.

6.3. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему **Договору**, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения настоящего **Договора** и непосредственно повлиявших на исполнение обязательств по настоящему **Договору**.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение 3-х (Трех) календарных дней информировать другую **Сторону** о наступлении подобных

обстоятельств в письменной форме с предоставлением справки компетентных органов государственной власти, в противном случае **Сторона** не освобождается от ответственности за нарушение (неисполнение) своих обязательств.

6.4. Продавец несет ответственность за надежность энергоснабжения и качество электроэнергии до точки (-ек) поставки по настоящему **Договору**, в случае опосредованного присоединения Потребителей **Продавец** несет ответственность за качество электрической энергии в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства **Сетевой организации**.

6.5. В случае изменения реквизитов **Сторон**, а также изменения иных данных, непосредственно влияющих на исполнение настоящего **Договора**, **Стороны** обязаны уведомить друг друга об указанных изменениях в течение 5-ти (Пяти) дней с момента изменений. В противном случае убытки, вызванные не уведомлением или несвоевременным уведомлением, ложатся на **Сторону**, допустившую не уведомление в установленный срок.

6.6. Потребитель несет ответственность за действия привлеченных им лиц по установке, замене и эксплуатации приборов учета, осуществляемые ими в интересах такого **Потребителя**, и не освобождается от последствий нарушения установленных сроков организации учета электрической энергии (мощности).

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ И ПРЕКРАЩЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА.

7.1. Настоящий **Договор** вступает в силу с *выбирается один из указанных вариантов (данный текст в настоящий Договор не включается)*

1) даты его подписания **Сторонами**

2) «__» _____ 20__ г.
Конкретная дата устанавливается по желанию Потребителя

и действует *(выбирается один из указанных вариантов (данный текст в настоящий Договор не включается))*

1) до «__» _____ г. Настоящий **Договор** считается ежегодно пролонгированным на 1 (один) год в случае, если **Потребитель** за месяц до окончания срока действия настоящего **Договора** не заявит о намерении заключить договор на иных условиях, или внести изменения (дополнения) в **Договор** или прекратить действие настоящего **Договора**.

2) на неопределенный срок
включается по требованию потребителя или при заключении договора до завершения процедуры технологического присоединения

3) «__» _____ 20__ г.
включается в случае заключения договора на период электроснабжения энергопринимающих устройств потребителя по временной схеме электроснабжения (при наличии АРБП с указанием временной схемы) и (или) в случае указания на определенный срок действия договора непосредственно потребителем - данный текст в настоящий Договор не включается

Дата и время начала исполнения обязательств по настоящему **Договору** в отношении Объектов энергоснабжения указываются **Продавцом** в **Приложении №1** к настоящему **Договору**, а в случае неуказания в **Приложении № 1** считаются равными дате вступления настоящего **Договора** в силу.

Дата и время начала исполнения обязательств по настоящему **Договору** по Объектам энергоснабжения, включенным в настоящий **Договор** до завершения процедуры технологического присоединения, определяется датой подписания **Сетевой организацией** и **Потребителем** акта о технологическом присоединении соответствующих энергопринимающих устройств.

Настоящий **Договор** применяется к отношениям Сторон, возникшим с _____. **Включается в текст договора при необходимости урегулировать правоотношения сторон до даты подписания настоящего Договора (данный текст в настоящий Договор не включается)**

7.2. Истечение срока действия настоящего **Договора** или его досрочное прекращение не затрагивает и не прекращает обязательств **Сторон**, связанных с расчетами по настоящему **Договору** и не исполненных к моменту прекращения действия настоящего **Договора**.

7.3. Настоящий **Договор** может быть изменен по соглашению **Сторон**, в той же форме, в которой заключен настоящий **Договор**, и расторгнут по основаниям и в порядке, предусмотренном действующим законодательством и настоящим **Договором**.

7.4. Потребитель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения **Договора** полностью, что влечет расторжение настоящего **Договора**, при условии оплаты **Продавцу** не позднее чем за 10 (Десять) рабочих дней до заявляемой им даты расторжения настоящего **Договора** стоимости потребленной электрической энергии (мощности), а также в случаях, предусмотренных Основными положениями, начисленной ему **Продавцом** суммы компенсации в связи с полным отказом от исполнения **Договора**, что должно быть подтверждено оплатой счета, выставяемого **Продавцом**.

7.5. Потребитель вправе в одностороннем порядке уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у **Продавца**, путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, что влечет изменение условия настоящего **Договора** в части порядка определения объема электрической энергии (мощности), приобретаемого **Потребителем** по настоящему **Договору** за расчетный период, при условии выполнения **Потребителем** следующих обязанностей:

- не позднее чем за 10 (Десять) рабочих дней до заявляемой им даты изменения настоящего **Договора** оплатить **Продавцу** стоимость электрической энергии (мощности), потребленной до заявленной даты изменения настоящего **Договора**, а также в случаях, предусмотренных Основными положениями, начисленную ему **Продавцом** сумму компенсации в связи с изменением настоящего **Договора**, что должно быть подтверждено оплатой счета, выставяемого **Продавцом** в соответствии с Основными положениями;

- не позднее чем за 10 (Десять) рабочих дней до заявляемой им даты изменения **Договора** предоставить **Продавцу** выписку 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;

- с даты изменения настоящего **Договора** в соответствии с настоящим пунктом **Договора** оплачивать **Продавцу** услуги по передаче электрической энергии (мощности) в объеме, соответствующем всему объему потребления электрической энергии (мощности).

7.6. Потребитель, имеющий намерение в соответствии с п.п.7.4, 7.5. настоящего **Договора** в одностороннем порядке отказаться от его исполнения полностью или уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у **Продавца**, обязан передать **Продавцу** письменное уведомление об этом не позднее чем за 20 (Двадцать) рабочих дней до заявляемой им даты расторжения или изменения настоящего **Договора** способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления. При нарушении **Потребителем** требования настоящего пункта об уведомлении **Продавца** в установленный сроки (или) при нарушении им требования о выполнении обязанностей (п.п. 7,4, 7.5 настоящего **Договора**), обязательства **Потребителя** и **Продавца** сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения указанных требований.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

8.1. Ограничение режима потребления электрической энергии в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения **Потребителем** обязательств по оплате по настоящему **Договору** вводится в следующем порядке:

- **Продавец** направляет в адрес **Потребителя** предварительное письменное уведомление или факсограмму (либо телефонограмму, заказным почтовым отправлением с уведомлением) о планируемом введении ограничения режима потребления с указанием:

размера задолженности по оплате электрической энергии (мощности) (иных неисполненных обязательств);

даты предполагаемого введения частичного ограничения режима потребления;
даты полного ограничения режима потребления, подлежащего введению в случае невыполнения **Потребителем** требования о погашении задолженности в указанном в уведомлении размере после введения частичного ограничения;

• в случае невыполнения **Потребителем** требования о погашении задолженности в размере и в срок, установленные в уведомлении о планируемом введении ограничения режима потребления:

введение частичного ограничения режима потребления на указанный в уведомлении срок (при наличии технической возможности);

введение полного ограничения режима потребления по истечении 3 дней со дня введения частичного ограничения режима потребления (по истечении 3 дней с указанной в уведомлении даты планируемого введения частичного ограничения режима потребления (если введение частичного ограничения невозможно по технической причине) либо по истечении 3 дней с даты составления акта об отказе в доступе. Отдельное уведомление о планируемом введении полного ограничения режима потребления не направляется.

8.2. При поступлении сообщений/жалоб от **Потребителя** на качество и (или) объем электрической энергии **Стороны** обязаны выявить причины поставки электрической энергии ненадлежащего качества и (или) в ненадлежащем объеме.

8.3. В случае, если настоящий **Договор** заключен в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых не завершено, но имеется договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям **Сетевой организации**, оформленный в соответствии с требованиями законодательства, а также если в процессе исполнения настоящего **Договора** изменился характер технологического присоединения (внесены изменения в документы, подтверждающие такое присоединение) или иные условия настоящего **Договора**, определяемые в соответствии с документами, подтверждающими технологическое присоединение, документами о допуске приборов учета в эксплуатацию, а также документами, подтверждающими наличие технологической и (или) аварийной брони, то соответствующие условия настоящего **Договора** определяются в соответствии с такими документами, в том числе полученными **Продавцом** от **Сетевой организации**.

Для применения **Продавцом** соответствующих условий настоящего **Договора** не требуется внесение изменений в него, при этом такие изменения могут быть внесены в текст настоящего **Договора** по требованию любой из его **Сторон**. **Потребитель** не позднее 5 (Пяти) дней по завершении технологического присоединения (получении или изменении вышеуказанных документов): а) предоставляет копии соответствующих документов в адрес **Продавца** в срок, предусмотренный п. 3.3.15 настоящего **Договора**, если такие документы не были предоставлены **Продавцу Сетевой организацией**; б) обращается к **Продавцу** для оформления/переоформления **Приложения N 1** к настоящему **Договору**.

8.4. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего **Договора** или в связи с ним, в том числе касающиеся его выполнения, нарушения, прекращения или действительности, разрешаются **Сторонами** путем переговоров, а при недостижении согласия – в судебном порядке.

8.5. Все Приложения и дополнительные соглашения к настоящему **Договору** являются неотъемлемой частью настоящего **Договора**.

8.6. Изменения и дополнения в настоящий **Договор** (Приложения к нему) вносятся путем подписания дополнительных соглашений **Сторонами** настоящего **Договора**, за исключением случаев, когда такие изменения и дополнения возникли вследствие изменения действующего законодательства РФ.

8.7. Направление подлинных документов (изменений и дополнений условий настоящего **Договора**, актов первичного учета электрической энергии (мощности), уведомлений об ограничении режима потребления электрической энергии и др.) по настоящему **Договору** должно производиться в адрес другой **Стороны** заказной корреспонденцией с уведомлением о вручении, либо путем направления с нарочным, а также иными способами, позволяющими подтвердить получение документов адресатом.

Получение указанных документов по факсимильной связи (при наличии отчета о доставке) считается достаточным основанием для осуществления прав и исполнения обязанностей **Сторонами** в соответствии с условиями настоящего **Договора**, при условии направления **Стороне** в последующем оригиналов документов указанным выше способом.

Стороны признают допустимым и достаточным в случаях, предусмотренных настоящим **Договором**, в ходе исполнения его условий руководствоваться и использовать информацию, размещаемую в сети Интернет на официальном сайте Продавца <http://www.vostok-electra.ru>.

8.8. После подписания настоящего **Договора Стороны** руководствуются его условиями, все ранее заключенные договоры и соглашения в отношении указанных в настоящем **Договоре** точек поставки считаются утратившими силу и не подлежащими применению.

8.9. Настоящий **Договор** составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из **Сторон**.

8.10.Согласие на обработку персональных данных Потребителя.

Потребитель настоящим предоставляет право **Продавцу** осуществлять с целью исполнения настоящего **Договора** обработку персональных данных **Потребителя**, полученных **Продавцом** в процессе заключения, исполнения настоящего **Договора**, в том числе совершать любые действия (операции) или совокупность действий (операций), с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передача (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

Срок обработки персональных данных: период действия настоящего **Договора**, а также до истечения срока исковой давности для предъявления требований после прекращения действия настоящего **Договора**.

_____/_____/

(подпись потребителя, расшифровка подписи)

9. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ.

Приложение №1 «Сведения о точках поставки электрической энергии (мощности) и средствах учета электрической энергии (мощности)».

10. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

«Потребитель»:

Ф.И.О.: _____
дата рождения _____
паспорт: серия _____ № _____
_____ выдан: _____ кем: _____
_____,
когда: _____, код подразделения _____,
Адрес регистрации _____

Адрес для доставки корреспонденции: _____

Тел. _____

«Продавец»:

АО «ЭК «Восток»

Юридический адрес 119121, г.Москва, ул. Бурденко, д.22

Исполнение условий настоящего Договора со стороны Продавца осуществляет:

_____ филиал АО «ЭК «Восток»

ИНН/ КПП _____

Почтовый адрес _____

р/счет _____

банк: _____

БИК _____

тел. _____, E-mail: _____

Реквизиты для оплаты по Договору:

ИНН/ КПП _____

р/счет _____

к/с: _____

БИК _____

Должность

_____/_____/

(подпись)

М.п.

_____/_____/

М.п.

(подпись)