

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ
№ 0905

Ульяновск г

01 марта 2018 г.

Гарантирующий поставщик – Публичное акционерное общество энергетики и электрификации Ульяновской области «Ульяновскэнерго», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице заместителя генерального директора по работе на рынках и операционной деятельности Милевской Наталии Степановны, действующей на основании доверенности №525/юр от 03.07.2017, с одной стороны, и **Жилищно-строительный кооператив «Победа»**, именуемый в дальнейшем «Потребитель», в лице председателя Атаулова Ольга Валентиновна, действующей на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

Стороны договорились использовать используемые в настоящем договоре понятия в следующем значении:

Правила розничных рынков - «Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 N 442.

Правила недискриминационного доступа - «Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 861.

Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии – «Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 N 442.

Правила технологического присоединения – «Правила 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», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 861.

Грузоотправитель – структурное подразделение ПАО «Ульяновскэнерго», осуществляющее функции общества, связанные с реализацией электрической энергии, имеющее расчетный счет для расчетов с потребителями.

Сетевая организация – организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном федеральными законами основании объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых такая организация оказывает услуги по передаче электрической энергии и осуществляет в установленном порядке технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям.

Сетевая организация указана в Приложении №1 к настоящему договору.

Точка поставки – место исполнения обязательств по настоящему договору, используемое для определения объема взаимных обязательств сторон по договору, расположенное, если иное не установлено законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности - в точке присоединения энергопринимающего устройства Потребителя (объекта электроэнергетики) к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

Точки поставки указаны Сторонами в Приложении №1 к настоящему договору.

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.

Расчетный период – календарный месяц.

Период платежа – отрезок времени между установленными настоящим договором сроками платежа.

Значения иных понятий, используемых в настоящем договоре, соответствуют принятым в законодательстве РФ.

1. Предмет договора

1.1. По настоящему договору Поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а также через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, а Потребитель обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги.

1.2. Суммарная максимальная мощность Потребителя составляет 45,10 кВт. Величина максимальной мощности в отношении каждой точки поставки указана в Приложении №1 к настоящему договору.

2. Права и обязанности сторон

2.1. Поставщик и Потребитель обязуются:

2.1.1. При исполнении договора руководствоваться действующими нормативно-правовыми актами РФ, решениями уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования цен (тарифов).

2.1.2. При реорганизации в течение 30 календарных дней с момента принятия соответствующего решения, представлять документы, предусмотренные статьями 58, 59, 382, 387 ГК РФ.

2.1.3. Производить взаимную сверку финансовых расчетов по настоящему договору. Сторона, получившая от другой Стороны акт сверки расчетов, обязана оформить его в течение 5-ти рабочих дней со дня его получения, а при наличии разногласий представить мотивированные возражения с приложением расчетов.

2.1.4. Направлять и принимать от другой Стороны документы, касающиеся исполнения настоящего договора, способом, позволяющим подтвердить факт и дату их направления и получения.

В случае, если для передачи документов используется факсимильная связь или электронная почта, подлинные экземпляры должны быть направлены курьером или заказным письмом не позднее чем через 3 календарных дня после направления документов посредством факсимильной связи или электронной почты, за исключением случаев, предусмотренных п.6.4 настоящего договора.

2.2. Поставщик обязуется:

2.2.1. Осуществлять продажу электрической энергии Потребителю, качество которой соответствует требованиям ГОСТ 32144-2013..

2.2.2. Урегулировать отношения, связанные с передачей электрической энергии, путем заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии с Сетевой организацией в порядке, установленном Правилами недискриминационного доступа.

2.2.3. Рассматривать жалобы Потребителя по поводу нарушения условий поставки, в том числе надежности электроснабжения и качества электрической энергии, и принимать необходимые меры.

2.2.4. По указанию Потребителя, перешедшего на обслуживание к иной энергосбытовой организации, перечислить ему сумму внесенного Поставщику авансового платежа за электрическую энергию, который не был обеспечен поставкой электрической энергии, или по письменному заявлению Потребителя перечислить ее энергосбытовой организации, с которой у Потребителя заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

2.2.5. Осуществлять иные действия, необходимые для реализации прав Потребителя, предусмотренных настоящим договором и Правилами розничных рынков.

2.3. Поставщик имеет право:

2.3.1. Требовать своевременной оплаты за потребленную электрическую энергию, услуги по передаче электрической энергии в соответствии с условиями настоящего договора.

2.3.2. Направлять уполномоченных представителей для совместного снятия показаний приборов коммерческого учета, а так же получать информацию о показаниях приборов коммерческого учета независимо от места их установки.

2.3.3. Проверять соблюдение Потребителем требований настоящего договора и Правил розничных рынков, определяющих порядок учета электрической энергии; условий настоящего договора, а также проводить проверки на предмет выявления фактов безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии.

2.3.4. Осуществлять допуск приборов учета в эксплуатацию, осмотр состояния приборов учета и схем их подключения, проверку расчетных приборов учета в порядке, предусмотренном Правилами розничных рынков.

2.4. Потребитель обязуется:

2.4.1. Оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

2.4.2. Соблюдать предусмотренный настоящим договором и документами о технологическом присоединении режим потребления электрической энергии (мощности).

2.4.3. Обеспечить установку и допуск в эксплуатацию приборов учета, соответствующих установленным законодательством Российской Федерации требованиям об обеспечении единства измерений, а также требованиям, установленным в Правилах розничных рынков, в том числе по их классу точности, по точкам поставки, которые на дату заключения настоящего договора не оборудованы приборами учета, либо в случае если установленные приборы учета не соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации, либо с учетом требований законодательства Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности 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.

Используемые на дату заключения настоящего договора приборы учета, которые не соответствуют требованиям законодательства по классу точности и (или) по обеспечению хранения данных о почасовых объемах потребления электрической энергии, могут быть использованы Потребителем вплоть до истечения установленного для них межповерочного интервала либо до момента выхода таких приборов учета из строя или их утраты, если это произошло до истечения межповерочного интервала.

2.4.4. Обеспечивать в течение всего срока действия настоящего договора эксплуатацию установленных и допущенных в эксплуатацию приборов учета, принадлежащих Потребителю;

сохранность и целостность приборов учета, а также пломб и (или) знаков визуального контроля; снятие и хранение его показаний; своевременную замену прибора учета.

2.4.5. Обеспечивать проведение проверки принадлежащих Потребителю приборов учета по истечении установленного для них межповерочного интервала, а если прибор учета установлен (подключен) через измерительные трансформаторы – то так же и периодических проверок измерительных трансформаторов.

2.4.6. Немедленно сообщать Поставщику о выявлении фактов неисправности или утраты прибора учета, истечения межповерочного интервала, а так же восстановить учет электрической энергии в срок, не превышающий 2 (два) месяца.

2.4.7. Осуществлять эксплуатацию принадлежащих Потребителю энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.

2.4.8. При намерении демонтировать в целях замены, ремонта или проверки прибор учета - направлять в адрес Сетевой организации, письменную заявку о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа (далее – осуществления работ).

В заявке должны быть указаны: реквизиты Потребителя; место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета, демонтаж которого планируется осуществить; номер договора энергоснабжения; контактные данные Потребителя, включая номер телефона; а также предлагаемые дату и время осуществления указанных в заявке действий, но не ранее 7 рабочих дней со дня ее направления.

Сетевая организация в течение 5 рабочих дней со дня получения заявки обязана рассмотреть и согласовать предложенные в заявке дату и время осуществления работ, а в случае невозможности исполнения такой заявки в предложенный в ней срок - согласовать с Потребителем иные дату и время, которая не может быть позднее чем через 3 рабочих дня с даты, предложенной в заявке; а также уведомить об этом Поставщика, который может принять участие в процедуре осуществления работ.

Результаты осуществления работ фиксируются в акте проверки, который оформляется Сетевой организацией и подписывается лицами, участвующими в проверке. В случае если ни Сетевая организация, ни Поставщик не явились в согласованные дату и время для осуществления работ, то Потребитель снимает показания прибора учета, которые используются при определении объема потребления электрической энергии по состоянию на дату, когда такие показания были сняты, и направляет их в Сетевую организацию способом, позволяющим подтвердить факт получения.

2.4.9. Получать допуск вновь установленного прибора учета в эксплуатацию путем направления в адрес Сетевой организации письменной заявки на осуществление допуска в эксплуатацию прибора. В заявке должны быть указаны: реквизиты заявителя; место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета, допуск в эксплуатацию которого планируется осуществить; номер договора энергоснабжения; предлагаемые дата и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию, которая не может быть ранее 5 рабочих дней и позднее 15 рабочих дней со дня направления заявки; контактные данные, включая номер телефона; метрологические характеристики прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии), в том числе класс точности, тип прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии).

Сетевая организация, обязана рассмотреть предложенные Потребителем дату и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию и в случае невозможности исполнения заявки в указанный срок - направить Потребителю не позднее чем через 7 рабочих дней со дня получения его заявки, новую дату осуществления работ, которая не может быть позднее чем через 15 рабочих дней со дня получения заявки. Допуск прибора учета в эксплуатацию оформляется Актом, который подписывается уполномоченными представителями лиц, которые приняли участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

В случае неявки для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию представителей Сетевой организации и (или) Поставщика в согласованные с Потребителем дату и время ее проведения, Потребитель направляет документы, подтверждающие факт установки прибора учета, Сетевой организации, которые должны содержать описание характеристик установленного прибора учета, его тип, заводской номер, сведения о лице, осуществившем установку прибора учета, показания прибора учета на момент установки прибора учета, место установки прибора учета, дату следующей поверки. К документам, подтверждающим факт установки прибора учета, также прилагается копия паспорта на прибор учета.

С даты направления указанных документов прибор учета считается введенным в эксплуатацию, и с этой даты его показания учитываются при определении объема потребления электрической энергии (мощности).

2.4.10. При наличии соответствующего оборудования обеспечивать функционирование и реализацию управляющих воздействий устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, средств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности, установленных в границах его балансовой принадлежности в соответствии с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, или Правилами недискриминационного доступа, а также обеспечивать своевременное выполнение диспетчерских команд (распоряжений) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и соответствующих требований сетевой организации.

2.4.11. Обеспечить поддержание автономного резервного источника питания, необходимость установки которого определена в процессе технологического присоединения, в состоянии готовности к его использованию при возникновении внеплановых отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики.

Если необходимость установки автономных резервных источников питания возникла после завершения технологического присоединения, то Потребитель обязан обеспечить его установку и подключение в порядке, установленном Правилами технологического присоединения.

Сетевая организация не несет ответственности за последствия, возникшие вследствие неисполнения Потребителем требований настоящего пункта и повлекшие за собой повреждение оборудования, угрозу жизни и здоровью людей, экологической безопасности и (или) безопасности государства, значительный материальный ущерб, необратимые (недопустимые) нарушения непрерывных технологических процессов производства.

2.4.12. Незамедлительно (в течение суток) уведомлять Сетевую организацию об аварийных ситуациях на энергетических объектах, о плановом, текущем и капитальном ремонте на них.

2.4.13. Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах (объектах электроэнергетики), в отношении которых заключен настоящий договор, и предоставлять Сетевой организации информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, кроме случаев наличия у Потребителя электрической энергии 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.

2.4.14. Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой его энергопринимающих устройств, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о техническом регулировании, соблюдать значения соотношения потребления активной и реактивной

мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) Потребителя, определяемые в соответствии с договором оказания услуг по передаче электрической энергии, заключенным Поставщиком в интересах Потребителя.

2.4.15. Обеспечить доступ представителей Поставщика и (или) Сетевой организации к энергопринимающим устройствам, находящимся в границах балансовой принадлежности Потребителя, для осуществления проверок (замеров), предусмотренных Правилами недискриминационного доступа.

2.4.16. По запросу Поставщика или Сетевой организации предоставлять технологическую информацию (главные схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

2.4.17. Нести иные обязанности и выполнять иные требования, установленные Правилами розничных рынков.

2.4.18. Потребители, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям и категории которых предусмотрены приложением к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, обязаны предоставить Поставщику обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), если Потребитель не исполнил или ненадлежащим образом исполнил обязательства по оплате электрической энергии (мощности) и это привело к образованию задолженности в размере, равном двойному размеру среднемесячной величины обязательств Потребителя по оплате электрической энергии (мощности) или превышающем такой двойной размер.

2.5. Потребитель имеет право:

2.5.1. В одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего договора и (или) уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые по настоящему договору, путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, при условии выполнения всех требований, указанных в Правилах розничных рынков.

2.5.2. С даты утраты Поставщиком его статуса гарантирующего поставщика перейти на обслуживание:

- к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика, вне зависимости от соблюдения условий, предусмотренных пунктом 49 Правил розничных рынков электрической энергии;

- к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения установленных Правилами розничных рынков условий заключения договоров с указанными субъектами.

2.5.3. Выбрать любое лицо для оборудования точек поставки по настоящему договору приборами учета электрической энергии.

2.5.4. Требовать возмещения ущерба, связанного с нарушением условий поставки, в том числе надежности электроснабжения и качества электрической энергии по вине Поставщика или Сетевой организации.

2.5.5. В целях выполнения мероприятий по повышению энергетической эффективности предприятия (организации) на основании отдельного договора заказать Поставщику проведение энергетического обследования с последующим изготовлением энергетического паспорта объекта и составления перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

3. Порядок учета и определения фактического объема потребления электроэнергии

3.1. Определение объема потребленной электрической энергии осуществляется по приборам коммерческого учета, указанным в Приложении №1 к настоящему договору, или путем применения расчетных способов в порядке и в случаях, предусмотренных настоящим договором и Правилами розничных рынков.

3.2. В случае если прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей, то объем потребления электрической энергии, определенный на основании показаний такого прибора учета корректируется на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора учета. При этом расчет величины потерь осуществляется Сетевой организацией в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, и применяется при расчетах с первого числа месяца, следующего за месяцем, в котором Сетевой организацией или Покупателем было заявлено о применении данного расчета.

3.3. Снятие показаний расчетных приборов учета, в том числе используемых в соответствии с настоящим договором в качестве расчетных контрольных приборов учета, осуществляется (обеспечивается) собственником энергопринимающих устройств в период с 28 по 30 (31) число расчетного месяца. Снятые показания приборов учета сообщаются Поставщику с использованием телефонной связи, электронной почты, факсимильной связи или иным способом, позволяющим подтвердить факт получения, до окончания 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также в письменной форме в виде Акта об объемах поставленной Потребителю электрической энергии (по форме Приложения № 3 настоящего договора) за подписью уполномоченного лица, заверенной печатью (при наличии печати), в течение 3 рабочих дней.

3.4. Снятие показаний приборов учета установленных в границах принадлежащих Сетевой организации объектов электросетевого хозяйства либо эксплуатируемых ею бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства, на основании показаний которых осуществляются расчеты с Потребителем, производится персоналом Сетевой организации на 00-00 часов первого числа месяца, следующего за расчетным. Информацию о снятых показаниях приборов учета Сетевая организация сообщает Поставщику и Потребителю в порядке и сроки, установленные п. 3.3. настоящего договора.

3.5. Проверка правильности снятия показания расчетных приборов учета (контрольное снятие показаний) осуществляется не чаще 1 раза в месяц Сетевой организацией и (или) Поставщиком в порядке, предусмотренном Правилами розничных рынков.

3.6. В случае непредставления Потребителем показаний расчетного прибора учета в сроки, установленные в настоящем договоре, для целей определения объема потребления электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии за расчетный период при наличии контрольного прибора учета используются его показания в соответствии с Правилами розничных рынков.

3.7. При непредставлении Потребителем показаний прибора учета в установленные сроки и при отсутствии контрольного прибора учета, объем потребления электрической энергии определяется следующим образом:

- для 1-го и 2-го расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем 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 подпунктом «а» пункта 1 приложения №2 к настоящему договору.

3.8. При отсутствии у Потребителя на момент заключения договора расчетных приборов учета для расчета объема потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии, за исключением Потребителей, указанных в п. 3.9. настоящего договора, объем потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки определяется расчетным способом в соответствии с подпунктом «а» пункта 1 приложения №2 к настоящему договору.

3.9. В отсутствие приборов учета у Потребителей, на которых не распространяются требования статьи 13 Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в части организации учета электрической энергии, объем потребления электрической энергии производится расчетным способом исходя из величины максимальной мощности в точке поставки, в которой отсутствует прибор учета, и стандартного количества часов её использования, указанных в Приложении №1 к настоящему договору.

3.10. 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 объем потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии начиная с даты, когда произошел факт 2-кратного недопуска, вплоть до даты допуска к расчетному прибору учета определяется расчетным способом в соответствии с подпунктом «а» пункта 1 Приложения №2 к настоящему договору.

3.11. Проверки расчетных приборов учета осуществляются Сетевой организацией, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства, в отношении которых установлены подлежащие проверке расчетные приборы учета и (или) Поставщиком не реже 1 раза в год в порядке, установленном Правилами розничных рынков.

3.12. В случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой определение объема потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии осуществляется по показаниям контрольного прибора учета, а при его отсутствии - в порядке, установленном пунктом 3.7. настоящего договора.

3.13. В случае если в течение 12 месяцев расчетный прибор учета повторно вышел из строя по причине его неисправности или утраты:

- с даты выхода расчетного прибора учета из строя и в течение одного расчетного периода после этого определение объема потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии, осуществляется 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;

- в последующие расчетные периоды вплоть до допуска расчетного прибора учета в эксплуатацию объем потребления электрической энергии определяется расчетным способом в соответствии с подпунктом «а» пункта 1 Приложения №2 к настоящему договору.

3.14. Объем безучетного потребления электрической энергии (потребление электрической энергии с нарушением установленного настоящим договором и Правилами розничных рынков 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 (систему учета), в несоблюдении установленных договором сроков извещения об утрате (неисправности) прибора учета (системы учета), а также в совершении Потребителем иных

действий (бездействий), которые привели к искажению данных об объеме потребления электрической энергии (мощности) определяется с применением расчетного способа, предусмотренного подпунктом «а» пункта 1 Приложения №2 к настоящему договору.

Объем безучетного потребления электрической энергии (мощности) определяется с даты предыдущей контрольной проверки прибора учета (в случае если такая проверка не была проведена в запланированные сроки, то определяется с даты, не позднее которой она должна была быть проведена) до даты выявления факта безучетного потребления электрической энергии (мощности) и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии.

С даты составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии объем потребления электрической энергии (мощности) и объем оказанных услуг по передаче электрической энергии определяются расчетным способом в соответствии с подпунктом «а» пункта 1 Приложения №2 к настоящему договору.

3.15. Объем бездоговорного потребления электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным пунктом 2 Приложения №2 к настоящему договору, за период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии, но не более чем за 3 года. При этом период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии в виде самовольного подключения энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства, определяется с даты предыдущей контрольной проверки технического состояния объектов электросетевого хозяйства в месте, где позже был выявлен факт бездоговорного потребления электрической энергии, до даты выявления факта бездоговорного потребления и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии.

3.16. При выявлении случаев безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии представителем Сетевой организации и (или) Поставщика составляется Акт о неучтенном потреблении электрической энергии в порядке, установленном Правилами розничных рынков.

На основании Акта Сетевая организация производит расчет объема потребленной электрической энергии.

Стоимость электрической энергии в объеме безучетного потребления включается Поставщиком в выставляемый Потребителю счет на оплату стоимости электрической энергии (мощности) за тот расчетный период, в котором был выявлен факт безучетного потребления и составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии.

Стоимость выявленного объема бездоговорного потребления электрической энергии рассчитывается и взыскивается с Потребителя Сетевой организацией или иным владельцем объектов электросетевого хозяйства, к которым непосредственно присоединены энергопринимающие устройства (объекты электросетевого хозяйства) лица осуществляющего бездоговорное потребление электрической энергии.

4. Определение цены договора

4.1. Цена договора определяется в соответствии с порядком определения стоимости на электрическую энергию (мощность), установленным в соответствии с положениями федеральных законов, иных нормативных правовых актов, а также актов уполномоченных органов власти в области государственного регулирования цен (тарифов), действующих на момент возникновения у Потребителя обязательств по оплате потребленной электрической энергии (мощности) и оказанных услуг.

4.2. Расчеты по настоящему договору в части объема электрической энергии поставляемой населению и приравненным к населению потребителям и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности, производятся по регулируемым ценам (тарифам), установленным уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования цен (тарифов) для соответствующих групп потребителей.

4.3. Регулируемые цены (тарифы) для поставки электрической энергии населению и приравненным к нему категориям потребителей устанавливаются регулирующим органом одновременно в 2 вариантах:

- одноставочная цена (тариф), включающая в себя полную стоимость поставки 1 киловатт-часа электрической энергии с учетом стоимости мощности;
- одноставочная, дифференцированная по 2 и по 3 зонам суток цена (тариф), включающая в себя полную стоимость поставки 1 киловатт-часа электрической энергии.

Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной службой по тарифам.

4.4. Применение в расчетах за потребленную электрическую энергию одноставочного тарифа, дифференцированного по зонам суток возможно только при наличии у потребителя соответствующих приборов учета электрической энергии.

4.5. Выбор варианта цены (тарифа) производится потребителем путем направления письменного уведомления Поставщику с даты, указанной в уведомлении, но не ранее даты ввода в эксплуатацию соответствующих приборов учета, позволяющих получать данные о потреблении электрической энергии по зонам суток (при выборе одноставочной, дифференцированной по 2 и 3 зонам суток цены (тарифа)).

4.6. Регулируемая цена (тариф) электрической энергии определяется в соответствии с Приложением №1 к настоящему договору.

4.7. Информация об изменении регулируемой цены (тарифа) публикуется в средствах массовой информации без дополнительного уведомления Потребителя. Регулируемая цена (тариф) считается измененной с момента введения новых цен (тарифов) на электрическую энергию.

4.8. Расчеты за электрическую энергию приобретаемую для целей, не указанных в п.4.2. настоящего договора, осуществляются по нерегулируемым ценам в рамках предельных уровней нерегулируемых цен, определяемых и применяемых Поставщиком в соответствии с действующим законодательством для соответствующей ценовой категории.

Выбор ценовой категории осуществляется Потребителем самостоятельно посредством уведомления Поставщика в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством.

Предельные уровни нерегулируемых цен для ценовых категорий публикуются Поставщиком на его официальном сайте в сети «Интернет» не позднее, чем через 15 дней после окончания расчетного периода.

Предельные уровни нерегулируемых цен, а так же составляющие предельных уровней нерегулируемых цен доводятся до сведения Потребителей в счетах на оплату электрической энергии (мощности).

4.9. Стоимость электрической энергии (мощности) по настоящему договору включает стоимость объема покупки электрической энергии (мощности), стоимость услуг по передаче электрической энергии, сбытовую надбавку, а также стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии.

4.10. В случае нахождения жилого и (или) нежилого помещения Потребителя в многоквартирном жилом доме, Потребитель отдельно вносит плату за электрическую энергию, потребляемую в процессе использования общего имущества в многоквартирном доме, за исключением случаев, если такая плата вносится Потребителем управляющей организации, обслуживающей данный дом.

5. Порядок расчетов

5.1. Оплата по настоящему Договору производится Потребителем денежными средствами путем их перечисления на расчетный счет Грузоотправителя или внесением денежных средств в кассу Грузоотправителя в сумме, не превышающей предельный показатель расчёта наличными денежными средствами между юридическими лицами. Датой оплаты

считается день поступления денежных средств на расчетный счет или в кассу Грузоотправителя.

5.2. Потребитель обязуется производить оплату по настоящему договору не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, на основании счета, счет-фактуры и накладной, выставляемых Поставщиком.

5.3. По окончании расчетного периода, Поставщик оформляет счет, накладную и счет-фактуру на количество и сумму поставленной электрической энергии (мощности), которые выдаются уполномоченному представителю Потребителя под роспись в журнале выдачи платежных документов по адресу: 50-летия ВЛКСМ пр-кт, дом № 23А, Ульяновск г, Россия, 432028.

Уполномоченный представитель Потребителя должен иметь при себе документ, удостоверяющий его личность, и доверенность на право представлять интересы Потребителя в сторонних организациях.

Для получения оперативной информации Поставщик направляет счет-фактуру и накладную на электронный адрес Потребителя: ataulovaov_uipk@mail.ru.

Неполучение Потребителем платежных документов не освобождает его от надлежащего исполнения обязательств по оплате потребленной электрической энергии в сроки, установленные настоящим договором.

5.4. Обнаружение ошибки в платежном документе и направление Поставщику соответствующего заявления не освобождает Потребителя от обязанности оплатить платежный документ в установленный срок в неоспариваемой части.

5.5. При изменении стоимости электрической энергии (мощности) в случае изменения цены (тарифа) и (или) уточнения количества (объема) электрической энергии (мощности) Поставщик оформляет корректировочный счет-фактуру в порядке, предусмотренном действующим законодательством, новую накладную взамен ранее выданной и счёт.

В случае если изменения произошли в результате исправления технической ошибки, возникшей в результате неправильного ввода данных о цене и (или) объеме электрической энергии (мощности) в информационные системы, используемые для ведения бухгалтерского и налогового учёта, или в связи с арифметической ошибкой Поставщика, в этом случае Поставщик вносит соответствующие исправления в ранее выставленный счет-фактуру и накладную.

Выставление Поставщиком указанных документов признается надлежащим уведомлением Потребителя об изменении стоимости поставленной электрической энергии (мощности).

5.6. Погашение задолженности Потребителя производится в порядке календарной очередности в следующих случаях:

- при поступлении денежных средств Потребителя на счет Поставщика без указания назначения платежа;
- при поступлении денежных средств Потребителя на счет Поставщика с указанием в качестве назначения платежа периода, задолженности за который у Потребителя не имеется.

6. Порядок ограничения режима потребления

6.1. Ограничение режима потребления электрической энергии энергопринимающими устройствами и (или) объектами электроэнергетики Потребителя вводится при наступлении обстоятельств, указанных в Правилах полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (далее по тексту настоящего раздела – Правила).

6.2. Ограничение режима потребления электрической энергии вводится в порядке, предусмотренном Правилами.

6.3. Инициатором введения ограничения – т.е. лицом, по инициативе которого в соответствии с Правилами вводится ограничение режима потребления, может выступать:

- а) поставщик;

б) сетевая организация;

в) лицо, владеющее энергопринимающим устройствам и (или) объектам электроэнергетики, к которым технологически присоединены (в случае отсутствия надлежащего технологического присоединения - непосредственно присоединены) энергопринимающие устройства и (или) объекты электроэнергетики потребителя;

г) потребитель, в случае отсутствия у него технической возможности самостоятельного ограничения режима потребления.

6.4. Уведомления о введении ограничения, инициированного Поставщиком, могут быть направлены Потребителю одним из следующих способов по выбору Поставщика: письмом с уведомлением о вручении; вручение представителю Потребителя под расписку с указанием даты вручения и расшифровкой подписи и занимаемой должности лица, получившего уведомление; телефонограммой; посредством факсимильной связи; посредством направления короткого текстового сообщения на номер мобильного телефона, указанный в разделе 10 настоящего договора; посредством направления сообщения на адрес электронной почты, указанный в разделе 10 настоящего договора; посредством публикации на официальном сайте Поставщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» www.ulenergo.ru, с момента регистрации сайта в качестве средства массовой информации; посредством включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности).

6.5. Возобновление подачи электрической энергии или прекращение процедуры введения ограничения режима потребления, инициированного Поставщиком, с учетом положений пункта 19(2) Правил, осуществляется после устранения Потребителем оснований для введения ограничения режима потребления не позднее чем через 24 часа со времени получения Поставщиком уведомления об устранении Потребителем оснований для введения ограничения режима потребления.

6.6. Возобновление подачи электрической энергии может быть осуществлено на основании решения суда в порядке и в сроки, которые указаны в таком решении.

Возобновление подачи электрической энергии также осуществляется в случае признания Поставщиком ограничения режима потребления необоснованным.

6.7. В случаях, предусмотренных Правилами, Поставщик вправе потребовать в установленном законодательством Российской Федерации порядке с Потребителя компенсации понесенных расходов, связанных с оплатой действий исполнителя (субисполнителя) по введению ограничения режима потребления Потребителя и возобновлению подачи электрической энергии, а также с совершением Поставщиком действий, предусмотренных Правилами.

Поставщик не вправе предъявлять Потребителю требования о компенсации понесенных им расходов, в случае признания ограничения режима потребления незаконным по решению суда или признания ограничения режима потребления Поставщиком необоснованным, о чем последний уведомляет в письменной форме исполнителя (субисполнителя) и Потребителя.

Указанные в настоящем пункте расходы должны быть возмещены Потребителем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 5-ти (пяти) рабочих дней с момента получения от Поставщика письменного требования (счёта).

6.8. Потребитель, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, при отсутствии у него акта согласования технологической и (или) аварийной брони на дату заключения договора или при возникновении после заключения договора оснований для изменения ранее составленного акта, обязан в течение 30 дней с даты заключения договора или в течение 30 дней с даты возникновения оснований для изменения акта предоставить проект акта согласования технологической и (или) аварийной брони в адрес Сетевой организации в порядке, определенном Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, а также передать Поставщику копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони не позднее 5 дней со дня согласования с Сетевой организацией.

6.9. Акт технологической и (или) аварийной брони является неотъемлемой частью договора вплоть до истечения срока его действия либо до расторжения договора. Если этот акт был составлен после заключения договора, то он становится частью договора с даты его согласования с Сетевой организацией.

6.10. Ограничения режима потребления в случаях проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев), в целях предотвращения или ликвидации аварийных ситуаций, а так же в случаях возникновения внеплановых отключений, вводятся в порядке, предусмотренном Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, Правилами недискриминационного доступа.

Уведомление о введении ограничения режима потребления в случае проведения ремонтных работ направляется Потребителю сетевой организацией (смежной сетевой организации, иным владельцем) и должно содержать информацию о проведении таких работ и о сроках ограничения режима потребления в связи с их проведением.

7. Ответственность сторон

7.1. Стороны несут ответственность за действия (бездействие), повлекшие за собой неблагоприятные последствия, в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.

7.2. В рамках настоящего договора Поставщик несет перед Потребителем ответственность за нарушение условий поставки, в том числе надежности электроснабжения и качества электрической энергии, за нарушение порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, в том числе за действия Сетевой организации, привлеченной для оказания услуг по передаче электрической энергии, а также других лиц, привлеченных для оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям.

7.3. В случае если энергопринимающее устройство Потребителя технологически присоединено к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации опосредованно через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче, то Поставщик и Сетевая организация несут ответственность перед Потребителем за надежность снабжения его электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

7.4. Потребитель несет ответственность за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется балансовой принадлежностью сетевой организации и Потребителя и фиксируется в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей и в акте эксплуатационной ответственности, оформляемом Потребителем и сетевой организацией, который является неотъемлемой частью настоящего договора.

7.5. Потребитель несет ответственность за несоблюдение обязанности по обеспечению функционирования и реализации управляющих воздействий устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, средств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности, установленных в границах его балансовой принадлежности в соответствии с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, или Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, а также за необеспечение своевременного выполнения диспетчерских команд (распоряжений) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и соответствующих требований Сетевой организации.

7.6. В случае просрочки исполнения Покупателем обязательства по оплате за

потребленную электрическую энергию (мощность), в сроки, установленные п.5.2. настоящего договора, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки устанавливается в размере, установленном действующим законодательством.

7.7. 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. По требованию одной из сторон, в этом случае может быть создана комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств.

8. Исключение из условия о конфиденциальности

8.1. Поставщик публикует в средствах массовой информации и на официальном сайте сведения о своей деятельности и иные данные в соответствии со стандартами раскрытия информации, утверждаемыми Правительством РФ и Правилами розничных рынков.

8.2. В целях надлежащего исполнения обязанности, возложенной на Поставщика Правилами розничных рынков, Поставщик настоящим условием доводит до сведения Потребителя информацию о том, что Поставщик после заключения настоящего договора предоставляет Сетевой организации следующие сведения:

- наименование Потребителя, адрес места нахождения энергопринимающих устройств Потребителя;

- о заключении, изменении и расторжении договора, на основании которого обеспечивается снабжение электрической энергией Потребителя.

8.3. При исполнении своих обязательств по настоящему договору стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей, а так же не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего договора законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

8.4. В случае возникновения у стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 8.3 настоящего раздела, соответствующая сторона обязуется уведомить об этом другую сторону в письменной форме. В письменном уведомлении сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение другой стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Сторона, получившая уведомление о нарушении, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой стороне об итогах его рассмотрения в течение 10 рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

8.5. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 8.3 настоящего раздела с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей стороны, сообщивших о факте нарушений.

9. Срок действия, изменение и расторжение договора

9.1. Настоящий договор заключен на срок с 00.00 часов 01 марта 2018 г. до 24.00 часов 31 декабря 2018 г., вступает в силу со дня его подписания и считается ежегодно продленным на следующий календарный год, если за 30 (тридцать) дней до окончания срока его действия Потребитель не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора. Если за 30 (тридцать) дней до окончания срока действия договора Потребителем внесено предложение об изменении договора или заключении нового договора, то отношения сторон до изменения договора или до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного договора.

В части проведения расчетов договор действует до момента полного исполнения Покупателем обязательств по оплате стоимости поставленной электрической энергии (мощности).

9.2. Настоящий договор заключен в соответствии с положениями законов и (или) иных нормативных правовых актов, действующих на момент его заключения. В случае принятия после заключения договора законов и (или) иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения публичных договоров или содержащих иные правила деятельности Поставщика, установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.

В случае наличия противоречия между условиями настоящего договора и нормами законодательства РФ, действующими на момент его исполнения, соответствующие условия договора Сторонами не применяются.

9.3. При выполнении настоящего договора, а также по вопросам, им не оговоренным, в части поставки электрической энергии для целей оказания коммунальной услуги электроснабжения жилого и (или) нежилого помещения Покупателя, расположенного в многоквартирном жилом доме, условия настоящего договора, применяются в части, не противоречащей Жилищному кодексу Российской Федерации и Правилам предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 06.05.2011г. № 354.

9.4. Об изменении реквизитов (юридического и (или) почтового адреса, организационно-правовой формы, наименования, банковских реквизитов, номера мобильного телефона и адреса электронной почты, используемых для получения уведомления о введении ограничения режима потребления, а так же других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение настоящего договора), Стороны уведомляют друг друга в течение 10 календарных дней с даты вступления в силу таких изменений.

В случае неисполнения данной обязанности направление документов, в том числе уведомлений о введении ограничения режима потребления) по старым реквизитам считается надлежащим исполнением обязанности второй стороной, а направленный документ - полученным. При этом Сторона, не получившая своевременного уведомления, вправе потребовать со второй Стороны возмещения расходов, связанных с направлением корреспонденции по старым реквизитам, в случае возврата почтового отправления по мотиву истечения срока хранения.

9.5. В остальных случаях изменение условий настоящего договора и дополнения к нему производятся путем заключения дополнительных соглашений, подписанных обеими сторонами в течение всего срока действия настоящего договора.

9.6. Исполнение обязательств Поставщика по настоящему договору в отношении энергопринимающих устройств осуществляется начиная с указанных в договоре даты и времени, но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении таких энергопринимающих устройств и не ранее даты и времени передачи победителю конкурса на право заключения договора аренды либо концессионного соглашения

в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов этих систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, такого энергопринимающего устройства по заключенному в соответствии с законодательством Российской Федерации договору аренды либо концессионному соглашению в случае, если договор либо концессионное соглашение заключается с указанным победителем в отношении такого энергопринимающего устройства.

В случае заключения договора до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, в отношении которых заключен договор энергоснабжения, исполнение обязательств Поставщика по договору в отношении этих энергопринимающих устройств осуществляется с даты подписания сетевой организацией и Потребителем акта о технологическом присоединении энергопринимающих устройств.

9.7. О намерении включения в настоящий договор новых точек поставки, Потребитель обязан уведомить Поставщика за 30 (тридцать) дней до предполагаемой даты.

Указанное заявление Потребителя рассматривается Поставщиком в порядке, установленном Правилами розничных рынков для заключения договора.

9.8. О намерении отказаться от исполнения настоящего договора, уменьшить объемы приобретаемой по договору электрической энергии, Потребитель обязан уведомить Поставщика за 20 (двадцать) рабочих дней до заявляемой им даты расторжения или изменения договора.

При нарушении Потребителем сроков уведомления и (или) при нарушении им требования о выполнении условий, указанных в пункте 49 или 50 Правил розничных рынков, обязательства Потребителя и Поставщика сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения указанных требований.

9.9. Стороны признают равную юридическую силу собственноручной подписи и факсимиле подписи (воспроизведенное механическим способом с использованием клише) должностных лиц ПАО «Ульяновскэнерго» на дополнительных соглашениях к настоящему договору, на вновь заключаемых (переоформляемых) между сторонами договорах поставки электрической энергии, а также на актах сверки расчетов по договору, письмах, претензиях и иных документах, относящихся к исполнению, изменению или прекращению договора.

9.10. В случае если Потребителем не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате Поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего договора полностью, уведомив Потребителя об этом за 10 рабочих дней до заявляемой им даты отказа от договора.

9.11. Окончание срока действия настоящего договора (отказ от его исполнения) не освобождает стороны от ответственности за невыполнение его условий.

9.12. Невыполнения Потребителем условий договора, касающихся обеспечения функционирования устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики является основанием для направления Потребителю предложения о расторжении договора в связи с существенным нарушением Потребителем условий договора.

9.13. Местом исполнения договора является место нахождения точек поставки.

9.14. Все приложения к настоящему договору являются его неотъемлемыми частями, а именно:

Приложение №1. Перечень точек поставки.

Приложение №2. Расчетные способы учета электрической энергии (мощности).

Приложение №3. Форма «Акт об объеме поставленной Потребителю электрической энергии».

10. Реквизиты сторон

Поставщик:

Публичное акционерное общество энергетики и электрификации Ульяновской области «Ульяновскэнерго»

ИНН 7327012462

КПП 730350001

ОКВЭД 35.14

ОКПО 00103875

Юридический адрес: 50-летия ВЛКСМ пр-кт, дом № 23А, Ульяновск г, Ульяновская обл, Российская Федерация, 432028

тел.: (8422) 34-93-33

e-mail: sbyt@ulenergo.ru

Грузоотправитель:

Обособленное подразделение Городское отделение ПАО «Ульяновскэнерго»

ИНН 7327012462

КПП 732745001

ОКВЭД 35.14

ОКПО 00103875

Банковские реквизиты: р/счет 40702810800060001416, АО «РТС-БАНК» Г. ТОЛЬЯТТИ, к/с 30101810100000000783, БИК 043678783

Почтовый адрес: 50-летия ВЛКСМ пр-кт, дом № 23А, Ульяновск г, Ульяновская обл, Российская Федерация, 432028

тел.: (8422) 34-94-30

Потребитель:

Жилищно-строительный кооператив «Победа»

ИНН 7325900984

КПП 732501001

ОКВЭД 68.32.1

ОКПО 25334788

ОГРН 1027301168168

Банковские реквизиты: р/счет 40703810569000030950 в УЛЬЯНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N8588 ПАО СБЕРБАНК Г. УЛЬЯНОВСК, к/с 30101810000000000602, БИК 047308602

Почтовый адрес: Нариманова пр-кт, дом № 110, кв.44, Ульяновск г, Ульяновская обл, 432030

Юридический адрес: Нариманова пр-кт, дом № 110, Ульяновск г, Ульяновская обл, 432030

тел.: 8-917-633-33-94

e-mail: ataulovaov_uipk@mail.ru

мобильный телефон: 8-917-633-33-94

Поставщик:



Н.С.Милевская

М.П. для договоров

Потребитель:



О.В.Атаулова

М.П.

ПАО "Ульяновскэнерго" ОП ГО

Нач. отделения	
Ведущий бухгалтер	
Нач. отд. дог. и реал.	<i>Краснощук</i>
Юрисконсульт	<i>Ср</i>
Исполнитель	<i>Средяков</i>

Перечень точек поставки
Жилищно-строительный кооператив "Победа"

№ п/п	Питающий центр, граница раздела	Категория надежности	Максимальная мощность, кВт	Место установки прибора учета, наименование объекта	Тип, номер прибора учета	Тр-р тока	Тр-р напряжения	Расчетный коэффициент	Начальные показания прибора учета	Дата гос.поверки/ межповерочный интервал прибора учета	Потери **	Группа потребителей, ценовая категория (тариф), уровень напряжения***	Наименование сетевой организации ****
1	п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №51 ТП-1314 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений окончечников низковольтного кабеля (КЛ) от ВРУ-0,4 кВ жилого дома пр. Нариманова, д.108 до ВРУ-0,4 кВ жилого дома пр. Нариманова, д.110 от ВРУ-0,4 кВ жилого дома пр. Нариманова, д.108 и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома пр. Нариманова,д.110, плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений окончечников в/в кабеля от ТП-1314 и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ жилого дома по адресу пр.Нариманова,д. 110	III	1,8	РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Нариманова пр-кт, 110, 9 эт., 1 п., МОП, г/плиты)	ПСЧ-3ТА.07.612.1 №12001710 (А)*	-	-	1		2 кв. 2016 г./ 10 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	МУП "УльГЭС"
2	п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №51 ТП-1314 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений окончечников низковольтного кабеля (КЛ) от ВРУ-0,4 кВ жилого дома пр. Нариманова, д.108 до ВРУ-0,4 кВ жилого дома пр. Нариманова, д.110 от ВРУ-0,4 кВ жилого дома пр. Нариманова, д.108 и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома пр. Нариманова,д.110, плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений окончечников в/в кабеля от ТП-1314 и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ жилого дома по адресу пр.Нариманова,д. 110	III	5,5	РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Нариманова пр-кт, дом №110, 9 эт., 1 п., МОП, лифт, г/плиты)	СЕ-301 №00925004200004 0 (А)*	100/5	-	20		4 кв. 2015 г./ 16 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	МУП "УльГЭС"

<p>п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №51 ТП-1314</p> <p>плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтного кабеля (КЛ от ВРУ-0,4 кВ жилого дома пр. Нариманова, д.108 до ВРУ-0,4 кВ жилого дома пр. Нариманова, д.110) от ВРУ-0,4 кВ жилого дома пр.Нариманова, д.108 и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного провода проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома пр. Нариманова д.110, плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников н/в кабеля от ТП-1314 и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного провода проводников ВРУ-0,4 кВ жилого дома по адресу пр.Нариманова д. 110</p>	III	37,8	<p>РУ-0,4 кВ в здании г. Ульяновск пр-кт. 110, 54 кв., ОУ, (шпильки)</p>	СЕ-301 №00925004200007 9 (А)*	100/5	-	20	4 кв. 2015 г./ 16 лет	-	-	<p>Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток ***</p> <p>МУП "УльГЭС"</p>
<p>Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго":</p>											
<p>ВымпелКом, ПАО (договор №60002430 от 01.01.2009)</p>	0,028	<p>(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Нариманова пр-кт, дом №110)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание: * (А) – счетчик активной энергии, (R) – счетчик реактивной энергии.

** В случае, если расчетный прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей Потребителя и Сетевой организации, объем принятой в электрические сети Потребителя электрической энергии корректируется с учетом величины потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности электрических сетей до места установки прибора учета. Величина потерь рассчитывается Сетевой организацией и суммируется с количеством электрической энергии, учтенной приборами коммерческого учета.

*** Группы потребителей установлены в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-9/2.

ВН – высокое напряжение 110 кВ и выше
СН-1 – первое среднее напряжение 35 кВ
СН-2 – второе среднее напряжение 20 – 1 кВ
НН – низкое напряжение 0,4 кВ и ниже

**** Адреса и телефоны сетевых организаций для очного и заочного обслуживания, а так же адреса интернет-сайтов:
МУП "УльГЭС": адрес очного обслуживания: г. Ульяновск, ул. Минаева, д.46; телефон: +7(8422) 32-23-06; 27-49-22; <http://www.ulgcs.ru/>

Поставщик
М.П.
Н.С.Милевская



М.П.

О.В. Адашова	
Имя, отчество	
Безопасный номер	
Имя, отчество, и фамилия	Федосеевичева
Организация	Сидельников
Место работы	

Акт снятия показаний приборов учета электрической энергии

за _____ месяц _____ год

Потребитель _____ Договор № _____
наименование потребителя

Питающий центр, ячейка (110/10-6 кВ)	Питающая ТП-10(6)/0,4 кВ (№, мощность)	Наименование объекта	№ счетчика	Предыдущие показания	Последние показания	Разность показаний (ст.6 - ст.5)	Расчетный коэффициент трансформации	Потери, %	Потери, кВтч	Объем, кВтч (ст.7*ст.8+ст.10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого:										

Покупатель _____ / _____

М.П.



Поставщик

Н.С.Милевская

М.П.



Покупатель

О.В.Атаулова

М.П.

ИЛД "УИСКНОБОКӨНӨРҮ" ОТИГО

ЭНЭН ГӨЛӨГТӨН

ТӨСӨЛӨГӨД

ТӨСӨЛӨГӨД

ТӨСӨЛӨГӨД

ТӨСӨЛӨГӨД

Сүеб Ренекс

АКТ СВЕРКИ РАСЧЕТОВ
 между ПАО «Ульяновскэнерго» и _____ за период с _____ по _____
 по состоянию на _____

По данным ПАО		По данным					
Дата	Документ	Дебет	Кредит	Дата	Документ	Дебет	Кредит
Сверка расчетов по договору № _____ от _____				Сверка расчетов по договору № _____ от _____			
Сальдо начальное				Сальдо начальное			
Обороты за период		0,00	0,00	Обороты за период			
Сальдо конечное				Сальдо конечное			

ПАО «Ульяновскэнерго» _____

Начальник ОП _____ (должность) _____ (расшифровка подписис)

Бухгалтер _____ (должность) _____ (расшифровка подписис)

Поставщик: _____ Н.С.Милевская _____ О.В.Атаулова _____

М.П. _____ М.П. _____



0110 0110 0110

1/1

Spezials

АКТ
о принятых платежах

г.Ульяновск

_____ 2017г.

ПАО «Ульяновскэнерго» в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны и _____ в лице _____, действующего на основании _____ с другой стороны, составили настоящий Акт о том, что ПАО «Ульяновскэнерго» в период с _____ по _____ 2016г. произвело прием платежей за электроэнергию от потребителей _____, Принятые платежи засчитываются в счет исполнения обязательств _____ по договору энергоснабжения № _____ от _____ за (период) _____.

Количество принятых платежей от потребителей	Общая сумма принятых платежей от потребителей	
	(кВт.ч)	(руб.)

Настоящий Акт составлен и подписан в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

ПАО «Ульяновскэнерго»

Гл.бухгалтер

Гл.бухгалтер



Поставщик:

Н.С.Милевская



Покупатель:

О.В.Атаулова

ПАО "Ульяновскэнерго" ОПГО

Нач. отделения	
Ведущий бухгалтер	
Нач. отд. дог. и расч.	<i>Чу</i>
Юрисконсульт	
Сотрудитель	<i>Средина</i>