

Договор энергоснабжения
(с исполнителями коммунальных услуг)

№ 67518921

г. Смоленск

«8» августа 2016 г.

Акционерное общество «АтомЭнергоСбыт» (АО «АтомЭнергоСбыт»), именуемое в дальнейшем «**Гарантирующий поставщик**», в лице Жукова Анатолия Александровича, действующего на основании доверенности №97 от 27 апреля 2016г., с одной Стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью "ГОРОДОК"** (ООО "ГОРОДОК"), именуемый (ая, ое) в дальнейшем «**Покупатель**», в лице директора Прохоренковой Юлии Юрьевны, действующего на основании Устава, с другой Стороны, вместе именуемые Стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем.

Термины, используемые в настоящем Договоре

Все используемые в настоящем Договоре термины применяются в значениях, определенных Федеральным законом «Об электроэнергетике», иными федеральными законами и нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере электроэнергетики.

Покупатель - исполнитель коммунальных услуг, приобретающий электрическую энергию (мощность) в целях ее использования при предоставлении коммунальной услуги по электроснабжению, а также в случае отсутствия централизованного теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения - в целях ее использования при предоставлении коммунальной услуги по отоплению и (или) горячему водоснабжению.

Сетевая организация – организация, оказывающая услуги по передаче электрической энергии (мощности) с использованием объектов электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства Покупателя.

Субабонент – юридические и физические лица, владеющие на законных основаниях энергопринимающим оборудованием, имеющие договоры (контракты) энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) с Гарантирующим поставщиком и энергоснабжение которых осуществляется через объекты электросетевого хозяйства Потребителя.

Точка поставки – место исполнения обязательств Сторон по настоящему Договору, а также услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, используемое для определения объема взаимных обязательств Сторон, расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Покупателя, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности – в точке присоединения энергопринимающего устройства Покупателя к объектам электросетевого хозяйства субъекта электроэнергетики.

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

Расчетный период (месяц) – календарный месяц, начало которого определяется с 00 ч.00 мин. 1-го (первого) дня календарного месяца и заканчивается в 24 ч. 00 мин. последнего дня этого месяца. Первым расчетным периодом по настоящему Договору является период, начало которого определяется с даты вступления в силу настоящего Договора и заканчивается в 24 ч. 00 мин. последнего дня этого месяца.

Иные термины и определения, используемые в настоящем Договоре, имеют значения, определенные действующим законодательством Российской Федерации.

1. Предмет Договора

1.1. Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а также самостоятельно или через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии и иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Покупателю, а Покупатель обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором. Покупатель, являясь исполнителем коммунальных услуг, приобретает электрическую энергию (мощность) у Гарантирующего поставщика в целях ее использования при предоставлении коммунальной услуги по электроснабжению собственникам и пользователям помещений в многоквартирном(ых) жилом(ых) доме(ах) (далее по тексту – МКД).

1.2. Исполнение обязательств Гарантирующего поставщика по настоящему Договору в отношении энергопринимающих устройств Покупателя осуществляется начиная с указанных в настоящем Договоре даты и времени, но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении такого энергопринимающего устройства, с учетом требований Постановления Правительства РФ от 14.02.2012г. №124.

1.3. Объем взаимных обязательств Сторон по настоящему Договору определяется в точках поставки, находящихся на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), определенной в Акте разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электростанций и сооружений.

При отсутствии на дату заключения настоящего Договора, составленного в установленном порядке указанного Акта до его составления точки поставки определяются в точках присоединения энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики) Покупателя к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

1.4. Стороны при поставке и потреблении (покупке) электрической энергии обязуются руководствоваться настоящим Договором, федеральными законами, постановлениями Правительства Российской Федерации, приказами Федеральной службы по тарифам и иными действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими деятельность в сфере электроэнергетики.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Гарантирующий поставщик обязан:

2.1.1. Осуществлять продажу электрической энергии (мощности) Покупателю в точках поставки, находящихся на границе разграничения балансовой принадлежности между Покупателем и Сетевой организацией, бесперебойно либо с перерывами, не превышающими продолжительность, соответствующую требованиям к качеству коммунальных услуг, в необходимых Покупателю объемах в пределах технической возможности внутридомовых инженерных систем.

2.1.2. В порядке, установленном действующим законодательством, урегулировать отношения, связанные с передачей электрической энергии и иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, путем заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии с Сетевой организацией, предусматривающего обязанность осуществлять передачу электрической энергии на границе разграничения балансовой принадлежности между Сетевой организацией и Покупателем надлежащего качества.

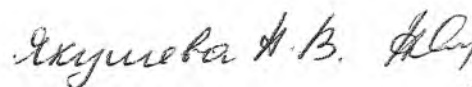
2.1.3. Производить расчёт стоимости отпущенной Покупателю электрической энергии (мощности), а также оказанных услуг, с выпиской актов приема-передачи электрической энергии и счетов-фактур, установленных настоящим Договором.

2.1.4. Обеспечить осуществление действий, необходимых для реализации прав Потребителя, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года № 442 и от 14 февраля 2012г. №124.

2.2. Гарантирующий поставщик имеет право:

2.2.1. Беспрепятственного доступа в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии и к энергопринимающим устройствам Покупателя совместно с его представителем в порядке и случаях, установленных настоящим Договором и законодательством Российской Федерации, в том числе:

а) для участия в проведении мероприятий по прекращению (ограничению) поставки (потребления) электрической энергии (мощности) по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации, другими нормативно-правовыми документами и настоящим Договором;

Жукова А.А. 

) для контроля за соблюдением установленных режимов энергопотребления, снятия показаний (в том числе путем опроса системы учета), поверки приборов учета, измерительных комплексов, систем учета, в том числе условий их эксплуатации и сохранности с составлением соответствующего акта по установленной форме – в рабочее время суток Покупателя (не чаще 1 раза в месяц);

) проведения проверок (замеров), измерений с целью определения качества электрической энергии – по согласованию с Покупателем.

2.2. В случае наступления обстоятельств, указанных в Правилах полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. № 442, инициировать в установленном порядке введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии по настоящему Договору.

2.3. Потребовать в установленном законодательством Российской Федерации порядке от Покупателя компенсации расходов на оплату действий по введению ограничения режима потребления и восстановлению режима потребления, а также на совершение иных действий, предусмотренных законодательством РФ в части ограничения режима потребления электрической энергии.

3. Покупатель обязан:

3.1. Принимать и надлежащим образом производить оплату потребляемой электрической энергии (мощности) и оказываемых услуг в установленном настоящим Договором порядке и сроки.

3.2. Осуществлять самостоятельно или с привлечением третьих лиц обслуживание внутридомовых электрических сетей и эксплуатацию принадлежащих ему энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.

3.3. Поддерживать на границе балансовой принадлежности электрических сетей значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств МКД, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о техническом регулировании.

3.4. Ежемесячно в период с 23 по 25 числа расчетного месяца производить запись показаний коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии, а в случае отсутствия расчетных приборов учета электрической энергии МКД либо в случае выхода их из строя - индивидуальные (общеквартирные) приборы учета электрической энергии, в том числе и показания расчетных приборов учета электрической энергии субабонентов (если таковые имеются - Приложение №3 к настоящему Договору), с последующим представлением в виде акт снятия показаний расчетных приборов учета не позднее 26 числа расчетного месяца.

Акт снятия показаний расчетных приборов учета Покупатель предоставляет в установленный настоящим пунктом срок в соответствующее территориальное подразделение Сетевой организации или Гарантирующему поставщику. Акт снятия показаний расчетных приборов учета в изыскательном порядке должен быть подписан руководителем, главным бухгалтером, заверена печатью Покупателя и согласован с филиалом ПАО «РСК Центра» – «Смоленскэнерго» (далее – РСК) и(или) территориальной сетевой организации (далее – ТСО) – по точкам поставки электрической энергии от сетей РСК и(или) ТСО (также по тексту Сетевая организация), или с лицом, не оказывающим услуги по передаче электрической энергии (далее – Владелец электрических сетей) – по точкам поставки Покупателя от Владельца электрических сетей, и заверена ответственными фирменными печатями РСК, ТСО или Владельца электрических сетей соответственно.

В случае необходимости Покупатель предоставляет Гарантирующему поставщику иную информацию, используемую для определения объемов поставляемой электрической энергии в МКД, в том числе сведения об объеме электрической энергии общедомовых нужд жилых и нежилых помещений.

В случае наличия у Покупателя расчетных приборов учета электрической энергии, работающих с использованием системы дистанционного автоматического снятия показаний, удаленный доступ к данным которой предоставлен Сетевой организации, их данные Сетевая организация передает Гарантирующему поставщику и Покупателю с последующим оформлением Акты снятия показаний расчетных приборов учета. Подписанный Акт снятия показаний расчетных приборов учета Покупатель предоставляет Гарантирующему поставщику.

3.5. Информировать РСК, ТСО, Владельца электрических сетей и Гарантирующего поставщика:

об аварийных ситуациях на энергетических объектах Покупателя, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, в том числе возникшими в результате чрезвычайной ситуации, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок, немедленно. Указанную информацию можно сообщить сотрудникам РСК, работающим в круглосуточном режиме, на телефон прямой линии: 8-800-50-50-115;

о нарушениях схемы учета, неисправностях в работе, выходе из строя, истечении срока межповерочного интервала, утрате расчетных приборов учета, нарушениях защитных и пломбирующих устройств расчетных приборов и систем учета, измерительных трансформаторов, расположенных на объектах Покупателя, не позднее следующего дня с даты возникновения указанных обстоятельств;

о плановых, текущих и капитальных ремонтах на энергетических объектах Покупателя, в срок не позднее семи рабочих дней до начала работ.

3.6. Беспрепятственно допускать представителей Сетевой организации и Гарантирующего поставщика, равно как и привлеченных им лиц, в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии и к энергопринимающим устройствам Покупателя в порядке и случаях, установленных настоящим Договором и законодательством Российской Федерации.

3.7. Обеспечивать соблюдение в соответствии с законодательством Российской Федерации порядка взаимодействия Сторон в процессе учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета, в том числе в части: допуска установленного прибора учета в эксплуатацию; определения прибора учета, по которому осуществляются расчеты за электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги; эксплуатации прибора учета, в том числе обеспечение поверки прибора учета по истечении установленного для него межповерочного интервала; восстановления учета в случае выхода из строя или утраты прибора учета; передачи данных приборов учета; сообщения о выходе прибора учета из эксплуатации.

3.8. Предоставить Сетевой организации возможность подключения коллективного (общедомового) прибора учета к автоматизированным информационно-измерительным системам учета ресурсов и передачи показаний приборов учета, а также оказать содействие в согласовании возможности подключения к таким системам индивидуальных и (или) общих (квартирных) приборов учета в случае, если установленные приборы учета позволяют осуществить их подключение к указанным системам.

3.9. Обеспечить допуск Сетевой организации к местам установки расчетных приборов учета и оплатить произведенные Сетевой организацией расходы на установку приборов учета, а при отказе оплатить такие расходы в добровольном порядке - также оплатить понесенные Сетевой организацией расходы в связи с необходимостью принудительного взыскания расходов на установку приборов учета, в случае не обеспечения Покупателем оснащения энергопринимающих устройств приборами учета в срок, установленный законодательством РФ об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

3.10. Определить лицо, ответственное за эксплуатацию расчетных приборов и систем учета, обеспечивать эксплуатацию, сохранность и целостность расчетных приборов и систем учета, измерительных трансформаторов, находящихся на балансе Покупателя, а также находящихся на балансе Сетевой организации, в случае установки их в МКД.

3.11. Согласовывать предложенные РСК, ТСО и (или) Владельцем электрических сетей дату и время проведения ремонтных работ, которые влекут необходимость введения ограничения режима потребления электрической энергии Покупателю, не менее чем за 7 дней до их начала.

3.12. Уведомлять Гарантирующего поставщика не менее чем за 8 месяцев до наступления очередного периода регулирования об объеме потребления электрической энергии, планируемом к потреблению в предстоящем периоде регулирования, в том числе о величине заявленной мощности, которая не может превышать максимальную мощность, определенную в настоящем Договоре. Уведомление направляется Гарантирующему поставщику в письменном виде с разбивкой: объемов электрической энергии по месяцам календарного года и уровням напряжения; величин заявленной мощности по каждой точке присоединения (поставки).

3.13. Компенсировать Гарантирующему поставщику расходы на оплату действий по введению ограничения (полного и (или) частичного) режима потребления электрической энергии и по возобновлению режима потребления, а также на совершение иных действий, предусмотренных законодательством Российской Федерации в части ограничения режима потребления электрической энергии, в соответствии с калькуляцией.

3.14. При переходе на обслуживание к иному продавцу электрической энергии обеспечить выполнение требований, установленных Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года № 442.

3.15. Предоставить Гарантирующему поставщику на бумажном/электронном носителе необходимую для надлежащего исполнения настоящего Договора информацию в отношении МКД, находящихся в управлении Покупателя, а именно:

- реестр домов, их статус (МКД/ общежитие коридорного, гостиничного, секционного, квартирного типов), принадлежность к одному из Приложений Постановления Департамента по энергетике, энергоэффективности и тарифной политике от 23.07.2012г. №260, наличие лифта, этажность;

- общую площадь общего имущества каждого дома;

- поквартирные списки собственников и пользователей жилых помещений,

- поквартирный список характеристик помещений (статус помещения (квартира, коммунальная квартира, нежилое помещение и т.п.), тип собственности, общая площадь помещения/ квартиры/комнаты, количество комнат в квартире, количества лиц, постоянно и временно проживающих в жилом помещении/ зарегистрированных в установленном порядке, оборудовано газовыми/ электроплитами/ электроотопительными установками в установленном порядке, иные данные, предусмотренные Правилами «предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» и необходимые для проведения расчетов;

и далее при отсутствии расчётных приборов учета электрической энергии МКД (коллективные (общедомовые) приборы учета электрической энергии) либо в случае их выхода из строя, в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, до 25 числа расчетного месяца, предоставляет Гарантирующему поставщику на бумажном/электронном носителе информацию об изменениях в вышеперечисленных данных, в том числе по периодам временного отсутствия на занимаемой площади собственников и пользователей жилых помещений. Риск неблагоприятных последствий, в случае не предоставления вышеуказанной информации Покупателем, будет отнесен на Покупателя.

2.3.16. Вводить ограничение режима потребления электрической энергии субабонентам на основании соответствующего уведомления Гарантирующего поставщика и сообщать Гарантирующему поставщику об его исполнении.

2.3.17. В случае прекращения обязательств Покупателя предоставлять коммунальную услугу МКД уведомлять об этом Гарантирующего поставщика заказным письмом с уведомлением не позднее, чем за 20 рабочих дней до даты расторжения.

На дату прекращения обязательств Покупателя предоставлять коммунальную услугу МКД, Покупатель производит запись показаний расчётных приборов учета электрической энергии таких МКД и не позднее первого рабочего дня, следующего за днем снятия показаний расчётных приборов учета электрической энергии, представляет в соответствующее территориальное подразделение РСК и (или) ТСО ведомость с их показаниями. Ведомость показаний приборов учета электрической энергии должна быть подписана уполномоченным на то лицом, заверена фирменной печатью Покупателя и согласована с РСК и (или) ТСО. В случае если дата прекращения обязательств Покупателя предоставлять коммунальную услугу не совпадает с датой окончания расчетного периода и Покупатель не предоставил в установленном порядке и срок показания расчётных приборов учета электрической энергии, величина поставленной электрической энергии в такие МКД Покупателя определяется на основании показаний расчётных приборов учета электрической энергии, снятых в порядке и в сроки установленные настоящим Договором, пропорционально количеству дней в расчетном периоде, определенных на дату расторжения настоящего Договора.

2.3.18. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

2.4. Покупатель имеет право:

2.4.1. Производить по согласованию с Сетевой организацией (с составлением акта) проверку и замену приборов расчетного учета электрической энергии Покупателя. Незамедлительно уведомлять Гарантирующего поставщика о произведенной замене прибора учета для внесения изменений в Приложение № 3 к настоящему Договору.

2.4.2. Выбрать любое лицо, отвечающее требованиям действующего законодательства Российской Федерации, для осуществления действий по оборудованию точек поставки по настоящему Договору приборами учета электрической энергии.

2.4.3. Перейти с даты утраты Гарантирующим поставщиком его статуса на обслуживание:

– к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;

– к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения требований законодательства РФ к условиям заключения договоров с указанными субъектами.

2.5. Стороны обязуются:

2.5.1. Оформлять акты сверки расчетов за электрическую энергию по требованию одной из Сторон по настоящему Договору. Подписанный руководителем, главным бухгалтером и скрепленный фирменной печатью акт сверки представлять другой Стороне в течение пяти рабочих дней с момента получения акта сверки. При отсутствии разногласий и непредставлении надлежащим образом оформленного акта сверки в сроки, установленные настоящим пунктом, акт сверки считается принятым.

2.5.2. Письменно уведомлять в течение трех дней другую Сторону обо всех изменениях реквизитов, в том числе: места нахождения, юридического адреса, адреса для корреспонденции, электронного адреса, банковских реквизитов, наименования, ведомственной принадлежности, и других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение настоящего Договора, а о предстоящей реорганизации или ликвидации - в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3. Учет электрической энергии (мощности) и контроль электропотребления

3.1. Расчетные приборы и системы учета электрической энергии должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также установленным требованиям, в том числе по их классу точности, быть допущенными в установленном порядке в эксплуатацию. Если энергопринимающие устройства Покупателя на дату заключения настоящего Договора не оборудованы приборами учета либо в случае если установленные приборы учета не соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации, Покупатель обязан обеспечить надлежащий учет потребляемой электрической энергии (мощности) путем установки приборов учета и их допуска к эксплуатации.

3.2. Сведения о приборах и системах учета электрической энергии, показания которых используются Сторонами при определении объемов потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по настоящему Договору (по тексту - расчетные приборы учета), данные измерительных трансформаторов определены в Приложении №3 настоящего Договора и в «Характеристике токоприемников и сведениях о приборах учета», составленной Сетевой организацией или Владельцем электрических сетей совместно с Покупателем.

3.3. Для учета электрической энергии на границе раздела объектов электросетевого хозяйства и внутридомовых инженерных систем МКД используются коллективные (общедомовые) приборы учета электрической энергии класса точности 1,0 и выше.

3.4. Используемые на дату вступления в силу настоящего Договора приборы учета класса точности ниже, чем указано в пункте 3.3 настоящего Договора, могут быть использованы 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. По истечении межповерочного интервала либо после выхода приборов учета из строя или их утраты, если это произошло до истечения межповерочного интервала, такие приборы учета подлежат замене на приборы учета с характеристиками не хуже, чем указано в пункте 3.3 настоящего Договора.

3.5. Приборы учета устанавливаются в точках поставки электрической энергии (мощности), а при отсутствии технической возможности установки приборов учета в указанных точках поставки, - в месте электрической цепи, максимально приближенном к таким точкам поставки.

3.6. Обязанность по обеспечению оснащения энергопринимающих устройств Покупателя, а также по обеспечению допуска установленных приборов учета в эксплуатацию возлагается на собственника энергопринимающих устройств. Места установки, схемы подключения и метрологические характеристики приборов учета должны соответствовать требованиям действующего законодательства об обеспечении единства средств измерений и техническом регулировании.

При установке прибора учета, входящего в состав измерительного комплекса или в состав системы учета, а также при установке системы учета Покупатель обязан направить Сетевой организации письменный запрос о согласовании места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительного комплекса или системы учета, а также метрологических характеристик прибора учета. Согласование указанных в настоящем пункте параметров осуществляется в соответствии с действующим законодательством в сфере электроэнергетики.

3.7. После установки прибора учета в отношении энергопринимающих устройств Покупателя (в том числе в случае замены прибора учета) Покупатель обязан обеспечить допуск вновь установленного прибора учета в эксплуатацию в соответствии с настоящим разделом. Покупатель обязан направить Сетевой организации письменную заявку с указанием в ней обязательных сведений, предусмотренных действующим законодательством. Допуск прибора учета в эксплуатацию должен быть осуществлен не позднее месяца с даты его установки.

дата и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию определяются по соглашению Сторон, а в случае допуска прибора учета, установленного Сетевой организацией – по соглашению между Покупателем и Сетевой организацией с уведомлением Гарантирующего оставщика.

8. По итогам допуска прибора учета в эксплуатацию Гарантирующим поставщиком и (или) Сетевой организацией устанавливается контрольная инвентарная пломба и (или) знаки визуального контроля, а также составляется Акт допуска прибора учета в эксплуатацию, подписываемый всеми участниками данной процедуры, с указанием, в том числе, решения о допуске прибора учета в эксплуатацию или об отказе в допуске, причин недопуска и конкретных мероприятий для обеспечения допуска.

9. Установленные приборы учета используются в расчетах с момента допуска в эксплуатацию. Основанием для применения показаний установленного прибора учета является акт допуска прибора учета в эксплуатацию и (или) паспорт-протокол измерительного комплекса, оформленные в порядке, установленном действующим законодательством.

10. Покупатель обязан обеспечивать эксплуатацию и техническое обслуживание установленных и допущенных в эксплуатацию расчетных приборов учета, измерительных комплексов, систем учета, их сохранность и целостность, а также пломб и (или) знаков визуального контроля, измерительных трансформаторов; обеспечивать снятие, передачу и хранение его показаний; своевременную замену. В порядке, установленном нормами Гражданского и Жилищного кодексов РФ, Постановлений Правительства РФ №354 от 06.05.2012г., №861 от 27.12.2004г. и №442 от 4.05.2012г., производить своевременную установку, замену, ремонт и поверку (калибровку) расчетных приборов учета электрической энергии.

11. При эксплуатации прибора учета должна производиться его поверка, а в случае если прибор учета подключен через измерительные трансформаторы, - также и поверка измерительных трансформаторов. Поверка осуществляется по истечении межповерочного интервала, установленного для данного прибора учета, измерительного трансформатора. Результаты поверки удостоверяются знаком поверки (клеймом) и (или) свидетельством о поверке.

12. В случае необходимости демонтажа прибора учета в целях его замены, ремонта или поверки Покупатель обязан направить письменную заявку Сетевой организации о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа. В заявке указываются реквизиты Покупателя, местонахождение энергопринимающих устройств, номер настоящего Договора (в том числе номер телефона), предполагаемые дата и время проведения мероприятий, которая не может быть ранее, чем через 7 (семь) дней с даты направления заявки. Окончательные дата и время проведения мероприятий, связанных с демонтажем прибора учета, согласовываются между Покупателем и Сетевой организацией с последующим уведомлением Гарантирующего поставщика.

13. В согласованные дату и время Сетевая организация осуществляет снятие показаний приборов учета, осмотр состояния прибора учета и схемы его подключения. Результаты проверки фиксируются в акте проверки, подписываемом лицами, участвующими в данной проверке.

При неявке представителей Гарантирующего поставщика и Сетевой организации Покупатель обязан составить показания демонтируемого прибора учета и направить их в адрес Гарантирующего поставщика и Сетевой организации.

14. Покупатель, не реже 1 раза в 6 (шесть) месяцев, производит проверку достоверности предоставляемых собственниками и пользователями помещений в МКД сведений о показаниях индивидуальных приборов учета электрической энергии и их состоянии. Покупатель уведомляет Сетевую организацию о дате и времени проведения проверки. Сведения о проведенной проверке направляются Гарантирующему поставщику в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня окончания такой проверки.

4. Порядок определения фактического объема покупки электрической энергии (мощности)

1. Фактический объем поставленной (проданной) электрической энергии (мощности) Покупателю определяется исходя из показаний приборов учета (в том числе входящих в состав измерительных комплексов, систем учета) либо расчетным способом в порядке, предусмотренном Приложением №3 к настоящему Договору.

2. В случае если прибор учета, расположен не на границе балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств), то объем потребления (производства) электрической энергии, определенный на основании показаний такого прибора учета, в целях осуществления расчетов по настоящему Договору подлежит корректировке на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке от границы балансовой принадлежности энергопринимающих устройств до места установки прибора учета. При этом расчет величины потерь осуществляется Сетевой организацией.

3. В случае, когда к электрическим сетям Потребителя Покупателя после расчетных приборов учета подключены субабоненты, величина электрической энергии (мощности) Потребителя Покупателя уменьшается на величину расхода электрической энергии этих субабонентов.

4. В совокупном объеме электрической энергии, поставляемой в МКД, выделяются объем электрической энергии, использованный для предоставления электрической энергии собственникам и пользователям нежилых помещений (в том числе иные объекты Покупателя, находящиеся в МКД), и объем потребления электрической энергии, предоставленной на общедомовые нужды, подлежащие оплате собственниками и пользователями нежилых помещений. Покупатель ежемесячно предоставляет Гарантирующему поставщику сведения об объеме предоставляемой электрической энергии на общедомовые нужды нежилых помещений МКД.

4.5. 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) осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства РФ №354 от 06.05.2011г.

4.6. В случае безучетного потребления электрической энергии (мощности) (потребление электроэнергии с нарушением целостности изоляции и контактных соединений соединительных проводов измерительных цепей, подключенных к приборам учета, нарушением целостности пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета (систему учета), наклеек-индикаторов, повреждением корпуса приборов учета, истечением срока поверки приборов учета, присоединение энергопринимающих устройств в точках поставки, указанных в настоящем Договоре, (иных приборов учета) объем безучетного потребления электрической энергии (мощности) МКД рассчитывается в соответствии с постановлением Правительства РФ №354 от 06.05.2011г.

4.7. 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.

5. Цена Договора, порядок определения стоимости электрической энергии (мощности)

5.1. Исполнение настоящего Договора оплачивается по цене и в соответствии с порядком определения цены, установленным в соответствии с действующими на момент оплаты федеральными законами, иными нормативными актами, а также актами уполномоченных органов власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. В случае, если в ходе исполнения настоящего Договораступил в силу нормативно-правовой акт, изменяющий порядок определения цены по настоящему Договору, или уполномоченным органом власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов принят акт об установлении новой цены, Стороны с момента введения его в действие при осуществлении расчетов по настоящему Договору обязаны применять новый порядок определения цен и новую цену.

5.2. Электрическая энергия продается Гарантирующим поставщиком по регулируемым ценам (тарифам), установленным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Стоимость электрической энергии, потребляемой нежилыми помещениями МКД (включая объем потребления коммунальной услуги, предоставленной на общедомовые нужды), рассчитывается исходя из тарифов для населения только в случае, если собственники или пользователи нежилых помещений относятся к категории потребителей, приравненных к населению.

6. Порядок расчетов

6.1. Плановый объем поставки электрической энергии (мощности) Покупателю определяется Приложением № 1 к настоящему Договору.

6.2. Оплата по настоящему Договору осуществляется Покупателем платежными поручениями (с обязательным указанием назначения платежа, номера и даты настоящего Договора, суммы и периода, за который производится платеж) на расчетный счет Гарантирующего поставщика или иным способом, предусмотренным действующим законодательством до 15-го числа месяца, следующего за расчетным периодом.

6.3. По окончании расчетного периода Гарантирующий поставщик производит расчет суммы, подлежащей к оплате за фактически принятую в расчетном периоде Покупателем электрическую энергию (мощность) и выдает (направляет) Покупателю счет-фактура и акт приема-передачи

электрической энергии (далее по тексту – акт). Выполнение расчетов, составление акта и счетов-фактур возложено на Филиал "СмоленскАтомЭнергоСбыт" СГО Гарантирующего поставщика (214018, г. Смоленск, ул. Попова, д. 64А., конг.тел. (4812)68-75-00).

Покупатель в течение 3 рабочих дней с даты получения акта обязан вернуть Гарантирующему поставщику один экземпляр, подписанный руководителем, главным бухгалтером или иными доверенными лицами и скрепленного печатью. При возникновении разногласий по объему и стоимости поставленной электрической энергии (мощности) Покупатель обязан с актом, подписанным в неоспариваемой части, направить обоснованные разногласия по объему продаваемой электрической энергии (мощности), с указанием причин таких разногласий.

В случае непредставления Гарантирующему поставщику в указанный выше срок со стороны Покупателя оформленного акта и (или) разногласий к акту, электрическая энергия (мощность) считается принятой Покупателем в полном объеме и по стоимости, указанным в акте.

6.4. В случае принятия общим собранием собственников помещений в МКД решения о внесении платы за потребляемую электрическую энергию в жилых и (или) нежилых помещениях в МКД непосредственно Гарантирующему поставщику, собственники и пользователи помещений в МКД оплачивают электрическую энергию непосредственно в адрес Гарантирующего поставщика в срок до 10-го числа месяца, следующего за истекшим месяцем, за исключением платы за электрическую энергию, потребляемую при использовании общего имущества в МКД, а Покупатель до 15 (пятнадцатого) числа месяца, следующего за истекшим расчетным периодом, оплачивает Гарантирующему поставщику электрическую энергию, потребляемую при использовании общего имущества в МКД.

6.5. Гарантирующий поставщик ежемесячно, в срок до 15 (пятнадцатого) числа месяца, направляет Покупателю сведения об объемах оплаченной в истекшем месяце собственниками и пользователями помещений в МКД электрической энергии и о задолженности Покупателя по оплате электрической энергии отдельно по платежам собственников и пользователей помещений в МКД и по платежам за электрическую энергию, потребляемую при использовании общего имущества в МКД.

6.6. При осуществлении сверки расчетов отдельно указываются начисления, размеры платежей и задолженности Покупателя в части внесения платы за электрическую энергию, потребляемую при использовании общего имущества в МКД, и в части внесения платы за электрическую энергию собственниками и пользователями помещений в МКД на 1-е число месяца, следующего за расчетным периодом.

6.7. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств в кассу или на расчетный счёт банка Гарантирующего поставщика.

В случае письменного уведомления Гарантирующего поставщика об изменении реквизитов платежа Покупатель обязан исполнить обязательства по оплате электрической энергии (мощности) на указанный в уведомлении расчетный счет.

6.8. При наличии у Покупателя задолженности за принятую электрическую энергию (мощность), Гарантирующий поставщик засчитывает авансовые платежи в счет её погашения.

6.9. При нарушении Покупателем сроков исполнения обязательств по оплате, в том числе промежуточных платежей, установленных настоящим Договором, Гарантирующий поставщик имеет право начислять Покупателю пеню (неустойку) в размере, определенном законодательством Российской Федерации, от несвоевременно оплаченной суммы за каждый день просрочки исполнения указанных обязательств до момента фактической оплаты.

6.10. Платежи собственников и пользователей помещений в МКД, поступившие Покупателю, подлежат перечислению Покупателем в пользу Гарантирующего поставщика не позднее рабочего дня, следующего за днем их поступления. Размер ежедневного платежа, причитающегося к перечислению в пользу Гарантирующего поставщика, определяется путем суммирования поступивших в течение этого дня платежей собственников и пользователей помещений в МКД. В случае если ежедневный размер платежа, составляет менее пяти тысяч рублей, перечисление денежных средств осуществляется в последующие дни, но не реже чем один раз в пять рабочих дней и не позднее рабочего дня, в котором совокупный размер платежа за дни, в которые не производилось перечисление в пользу Гарантирующего поставщика, превысит пять тысяч рублей. В течение десяти рабочих дней по окончании расчетного периода Покупатель направляет Гарантирующему поставщику информацию о платежах собственников и пользователей помещений в МКД за истекший расчетный период в виде реестра с указанием плательщика, размера полученных средств и периода, за который произведена оплата.

6.11. Стоимость электрической энергии (мощности) в объеме выявленного безучетного потребления электрической энергии рассчитывается по ценам на электрическую энергию (мощность), определяемым и применяемым за расчетный период, в котором составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии, и взыскивается Гарантирующим поставщиком с Покупателя по настоящему Договору на основании акта о неучтенном потреблении электрической энергии, составленного в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

7. Ответственность Сторон

7.1. Гарантирующий поставщик несет ответственность за нарушение условий поставки, в том числе надежности электроснабжения и качества электрической энергии, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Если энергопринимающее оборудование Покупателя присоединено к сетям Сетевой организации через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, Гарантирующий поставщик несет перед Покупателем ответственность за надежность энергоснабжения и качество электрической энергии только в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

7.2. Покупатель несет ответственность за невыполнение действий по приостановлению или ограничению предоставления подачи электрической энергии собственникам и пользователям помещений, которые не исполняют или ненадлежащим образом исполняют обязательства по оплате электрической энергии. В случае невыполнения Покупателем действий по приостановлению или ограничению предоставления подачи электрической энергии собственникам и пользователям помещений, которые не исполняют или ненадлежащим образом исполняют обязательства по оплате электрической энергии Сетевая организация вправе осуществить полное ограничение режима потребления Покупателя.

7.3. Покупатель несет ответственность, в том числе за действия собственников и пользователей помещений в МКД, предусмотренные пунктом 35 «Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354, которые повлекли нарушение установленных действующим законодательством и настоящим Договором показателей качества и объемов поставляемой электрической энергии.

7.4. Покупатель несет ответственность за убытки, возникшие у Гарантирующего поставщика, Сетевой организации, третьих лиц вследствие неисполнения Покупателем, предусмотренного действующим законодательством порядка ограничения.

7.5. В случае неисполнения Покупателем обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Покупатель обязуется возместить Сетевой организации расходы, связанные с оборудованием энергопринимающих устройств Покупателя приборами учета, а в случае неисполнения данных обязательств в добровольном порядке также понесенные ей расходы в связи с необходимостью принудительного взыскания данных расходов с Покупателя в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

7.6. Наличие оснований и размер ответственности Сторон определяются в соответствии с гражданским законодательством и законодательством об электроэнергетике.

7.7. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение принятых на себя обязательств в случае, если данное неисполнение явилось следствием возникновения непредвиденных и независимых от воли сторон обстоятельств (форс-мажор): наводнение, пожар, землетрясение или иные явления природы, военные действия и т.д.

7.8. Сторона, ссылающаяся на форс-мажорные обстоятельства, обязана незамедлительно информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме. В этом случае по требованию любой из сторон может быть создана комиссия для определения возможности (способа) дальнейшего исполнения настоящего Договора.

7.9. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств будут служить решения (заявления) компетентных органов или сообщения в официальных средствах массовой информации.

7.10. Приостановление исполнения обязательств по настоящему Договору не освобождает Покупателя от обязанности оплатить потребленную электрическую энергию (мощность).

7.11. Покупатель несет ответственность за действия привлеченных им лиц по установке, замене, эксплуатации расчетных приборов учета, осуществляемые ими в интересах Покупателя, и не освобождается от определенных действующим законодательством РФ последствий нарушения установленных сроков организации учета электрической энергии.

7.12. Каждая из Сторон несет ответственность перед другой Стороной за достоверность и полноту, указанных в настоящем Договоре своих реквизитов. Уведомление об изменении реквизитов одной из Сторон производится в соответствии с п. 2.5.2. настоящего Договора.

8. Особые условия

1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии осуществляется в соответствии с Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012г. №442.
2. О предстоящем ограничении режима потребления Гарантирующий поставщик уведомляет Покупателя путем направления уведомления (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012г. №442.
3. Покупатель, на основании сведений, полученных в соответствии с п.6.10 настоящего Договора, в порядке и сроки, установленные Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утвержденными постановлением Правительства РФ №354 от 06.05.2011г., производит необходимые действия по приостановлению или ограничению предоставления подачи электрической энергии собственникам и пользователям помещений в МКД, которые не исполняют или надлежащим образом исполняют обязательства по оплате электрической энергии.

9. Порядок разрешения споров

1. Все разногласия Сторон, возникающие в ходе заключения, исполнения, изменения и/или расторжения настоящего Договора могут быть разрешены в досудебном порядке, путем переговоров. Стороны пришли к соглашению, что переговоры могут проводиться представителями Сторон как путем проведения встреч с составлением протокола переговоров, так и путем обмена сообщениями, направленным по почтовому адресу Стороны, либо с использованием средств факсимильной связи; посредством электронной почты; направляется телефонограммой с отметкой в журнале регистрации исходящих документов: исходящего номера по журналу регистрации; даты и времени отправки уведомления; должности, И.О. представителя Стороны, принявшего телефонограмму.
2. Покупатель, на основании сведений, полученных в соответствии с п.6.10 настоящего Договора, в порядке и сроки, установленные Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утвержденными постановлением Правительства РФ №354 от 06.05.2011г., производит необходимые действия по приостановлению или ограничению предоставления подачи электрической энергии собственникам и пользователям помещений в МКД, которые не исполняют или надлежащим образом исполняют обязательства по оплате электрической энергии.
3. При поступлении от собственников или пользователей помещений в МКД жалоб на качество и (или) объем поставленной электрической энергии в МКД, Покупатель в течение 2 (двух) рабочих дней с даты получения жалобы (заявления, требования, претензии) направляет собственникам или пользователям помещений в МКД извещение о ее приеме. Далее Покупатель проводит ряд мероприятий по выявлению причин, при необходимости к рассмотрению привлекается Гарантирующий поставщик и Сетевая организация, после чего Покупатель направляет ответ обратившемуся об удовлетворении либо об отказе в удовлетворении жалобы, с указанием причин отказа.

10. Срок действия договора

1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания обеими Сторонами и действует с 00.00 час. «01» июня 2016 года, считается заключенным на неопределенный срок и может быть изменен или расторгнут по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и другими нормативными правовыми актами.
2. В случае вступления в силу после заключения настоящего Договора обязательных для исполнения законов и (или) иных нормативно-правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения настоящего Договора или содержащих иные правила деятельности Гарантирующего поставщика или Покупателя, то установленные такими документами новые нормы обязательны для сторон с момента их вступления в силу, если ими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.
3. Изменение и дополнение условий настоящего Договора могут осуществляться путем оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами в течение всего срока действия настоящего Договора. В случае если Покупателем внесено предложение об изменении настоящего Договора или о заключении между Сторонами в отношении тех же точек поставки нового Договора, отношения Сторон до изменения настоящего Договора или до заключения нового Договора регулируются в соответствии с условиями настоящего Договора. Изменение, расторжение (досрочное расторжение) или прекращение действия настоящего Договора не освобождает Стороны от взаимных расчетов за отданную (поставленную) электрическую энергию (мощность).
4. Вся переписка (письма, протоколы, заявления и т.д.), все переговоры, соглашения, предварительные предложения, оферты и приложенные к ним проекты договоров и (или) иные совершенные в письменной или устной форме договоренности между Сторонами по предмету настоящего Договора и (или) его существенным условиям, имевшие место до момента его подписания, скрепления печатью и получения каждой из Сторон своего подписанного и скрепленного печатью обеими Сторонами экземпляра настоящего Договора, теряют свою юридическую силу и признаются недействительными (неоформленными, незаключенными) с момента получения Гарантирующим поставщиком подписанного Покупателем экземпляра настоящего Договора.
5. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых находится у Гарантирующего поставщика, другой у Покупателя.
6. При заключении настоящего Договора Покупатель предоставляет заверенные копии следующих документов (возможно заверение копий Гарантирующим поставщиком при сверке последним идентичности копии с оригиналом):
 - 1. равноустанавливающие документы Покупателя (свидетельство о государственной регистрации исполнителя в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя, свидетельство о постановке Покупателя на учет в налоговом органе, документы, подтверждающие полномочия лица, выступающего от имени Покупателя, а в случае, если Покупателем выступает индивидуальный предприниматель, - копия паспорта гражданина Российской Федерации);
 - 2. документы, подтверждающие наличие у Покупателя обязанности предоставлять коммунальную услугу по энергоснабжению потребителям, пользующимся помещениями в многоквартирном доме (жилом домом), указанном в заявлении;
 - 3. документы, подтверждающие факт подключения (технологического присоединения) многоквартирного дома (жилого дома) в установленном порядке к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения, по которым осуществляется подача соответствующего вида коммунального ресурса, предусмотренные нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере электроэнергетики;
 - 4. документы об установке и приеме в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета (при наличии такого прибора учета);
 - 5. протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, на котором принято решение о внесении собственниками и пользователями помещений в многоквартирном доме платы за коммунальную услугу по энергоснабжению непосредственно Гарантирующему поставщику (если такое решение принято);
 - 6. документы, содержащие сведения о размере площади каждого жилого и нежилого помещения в многоквартирном доме, а также об общей площади помещений в многоквартирном доме, включая помещения, входящие в состав общего имущества в многоквартирном доме, или о размере площади жилого дома и отапливаемых помещений надворных построек, а также размере площади земельного участка, не занятого жилым домом и надворными постройками;
 - 7. документ, подтверждающий наличие технологической и (или) аварийной брони (предоставляется при его наличии);
 - 8. сведения о субабонентах, подключенных от коллективного (общедомового) прибора учета МКД и расчетных приборов учета иных объектов Покупателя (при наличии);
 - 9. иные документы, предусмотренные Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг.

11. Приложения к Договору

Все Приложения, указанные в настоящем разделе, являются неотъемлемыми частями настоящего Договора.


- 11.1. Приложение № 1 «Планируемый объем потребления электрической энергии и ожидаемая величина заявленной мощности».
- 11.2. Приложение № 2 «Перечень точек поставки, объектов, приборов учета, измерительных комплексов, параметров, по которым производится расчет за отпущенную электрическую энергию».
- 11.3. Приложение № 3 «Сведения о субабонентах, присоединенных к сетям «Покупателя» (оформляется при наличии)».
- 11.4. Приложение № 4 «Акт снятия показаний расчетных приборов учета» (форма).
- 11.5. Приложение № 5 «Акт приема-передачи электрической энергии» (форма).

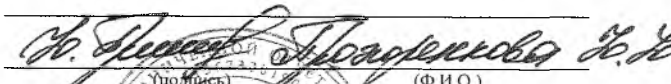
12. Юридические адреса и банковские реквизиты Сторон

Гарантирующий поставщик	Покупатель
АО «АтомЭнергоСбыт»	ООО "ГОРОДОК"
Место нахождения и почтовый адрес: 115114, г. Москва, ул. Летниковская, д.10, стр.4	Юридический и почтовый адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Генерала Паскевича, д.13
Филиал «СмоленскАтомЭнергоСбыт»	Фактический адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Генерала Паскевича, д.13
Место нахождения и почтовый адрес: 214018, г. Смоленск, ул. Памфилова, д.5	
ИНН 7704228075	ИНН 6732113959
КПП 673243001	КПП 673201001
ОКПО 25757804 ОКТМО 66701000001	ОКПО 25806230
№ р/с 40702810800050000919	№ р/с 40702810759000001690
№ к/с 30101810700000000187	№ к/с 30101810000000000632
БИК 044525187	БИК 046614632
Банк ВТБ (ПАО) г. Москва	
Телефон (4812)68-75-00	Телефон (4812)32-61-19
Факс (4812)68-75-33	Факс
E-mail: secretar@smolensk.atomsbt.ru	E-mail: gorodok.67@yandex.ru

Руководитель Смоленского городского отделения
филиала "СмоленскАтомЭнергоСбыт" АО
"АтомЭнергоСбыт",
(должность)

Директор ООО "Городок"
(должность)


(подпись) Жуков А.А.
(Ф.И.О.)


(подпись) *Н.Е. Драгомирова*
(Ф.И.О.)



201 г.



2016 г.

Скумлева А.В. Ф.И.Т.

Планируемый объем потребления электрической энергии и ожидаемая величина заявленной мощности на 2016 год
Общество с ограниченной ответственностью "ГОРОДОК"

(наименование потребителя)

1. Электрическая энергия

Наименование	Уровень напряжения	ГОД												
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
Объем электропотребления всего, кВтч :														
в том числе :	ВН													
	СН1													
	СН2													
	НН						1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	
население и приравненные к нему категории потребителей														

2. Заявленная мощность

Уровень напряжения	Заявленная мощность, кВт
ВН	0
СН1	0
СН2	0
НН	156,5
Всего	156,5

Гарантирующий поставщик:

 /Жуков А.А./
 (подпись)
 8 августа 2016г.

 М.П.

Потребитель:

 /Прохоренков И.О./
 (подпись)
 _____ г.

 М.П.

Перечень точек поставки, объектов, приборов учета, измерительных комплексов, параметров, по которым производится расчет за отпущенную электрическую энергию

№ п/п	Наименование питающей линии, питающего центра (принадлежность сетей) точки поставки	Точка поставки (граница балансовой принадлежности)	№ акта разграничения балансовой принадлежности	Дата акта разграничения балансовой принадлежности	Наименование энергопринимающего устройства (объекта), объекта электросетевого хозяйства, адрес	Место установки прибора учета	Перечень расчетных приборов учета						Потери		Максимальная мощность (кВт)	Уровень напряжения в точке присоединения (кВ)	Уровень напряжения (для определения тарифа (цены)) ВЛ, СН1, СН2, НН	Категория надежности
							Тип электросчетчика	Номер электросчетчика	Класс точности электросчетчика	Дата предыдущей поверки эл. счетчика	Дата очередной поверки эл. счетчика	Межповерочный интервал эл. счетчика	Расчетный коэффициент	Постоянные (кВтч/мес.)				
							Тип трансформатора тока (ТТ)	Номер ТТ	Класс точности ТТ				Коэффициент трансформации тока					
					Тип трансформатора напряжения (ТН)	Номер ТН	Класс точности ТН											
Совокупность точек поставки в рамках границ балансовой принадлежности						Общество с ограниченной ответственностью "ГОРОДОК"												
1	>ПС Заводская >Фидер 1011 >ТП 978	КС КЛ 0,4 кВ, питающих вводное устройство Заявителя и ВКА во ВРУ 0,4 кВ Заявителя	ж/д №2 ул.Воинов-интернационалистов	15.06.2016	ВРУ-0,4 кВ объекта	МЕРКУРИЙ230A R-03CN	06232586	0,5	31.12.2014	31.12.2024	10	60	156,5	0,4	2			
		ТТИ-30				M4900 M4881 M4888	0,5	300 / 5										
												НН						
2	>ПС Заводская >Фидер 1012 >ТП 978	КС КЛ 0,4 кВ, питающих вводное устройство Заявителя и ВКА во ВРУ 0,4 кВ Заявителя	ж/д №2 ул.Воинов-интернационалистов	15.06.2016	ВРУ-0,4 кВ объекта	МЕРКУРИЙ230A RT-03CN	09283917	0,5	31.12.2014	31.12.2024	10	60	156,5	0,4	2			
		ТТИ-30				M4882 M4898 M4906	0,5	300 / 5										
												НН						

Гарантирующий поставщик

Жуков А.А.

М.П.



Арохоремидов В.В.



Потребительское общество с ограниченной ответственностью «Городок»
 ИНН 67518921
 г. Смоленск
 М.П. [Signature]

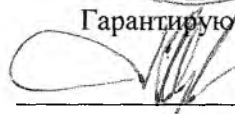
Сведения о субабонентах, присоединенных к сетям Потребителя.

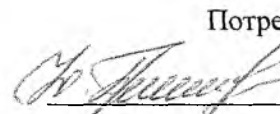
Субабонентов нет	№ п/п	Наименование питающей подстанции ГП (ТСО) с указанием наименования ТСО	Ун на границе разграничения Потребителя и ГП (ТСО)	№ линии	№ ТП	Мощность тр-ра, кВА	№ фидера 0,4 кВ	Ун в точке присоединения субабонента	Наименование субабонента, адрес	Максимальная мощность, кВт	Сведения о приборах учета										Сведения об объектах без приборов учета - число часов работы за сутки	Потери эл. энергии
	Место установки	Тип счетчика	Номер счетчика	Показание	Год поверки	Трансформаторы тока	Трансформаторы напряжения	Расчетный коэффициент	Выделяется от основного счетчика Потребителя (указать № счетчика)	в тр-рах, кВА	в ЛЭП, %											



ФОРМА

СОГЛАСОВАНО

Гарантирующий поставщик

« » 201 г.


Потребитель
 Прохоренков В.Ю.
« 08 » « 08 » 2016 г.

**Акт снятия показаний расчетных приборов учета
за _____ 201 г.**

Общество с ограниченной ответственностью "ГОРОДОК"

Договор № 67518921 от « » 2016г.

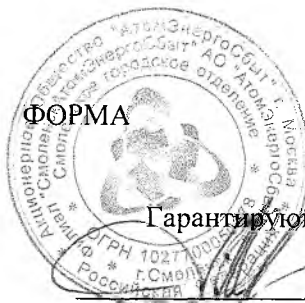
Наименование подстанции	Номер линии	Номер расчетного счетчика	Наименование потребителя	№ груп потр	Суб аб	%	Зона	Показание начальное	Показание конечное	Расчет. коэф-нт
Заводская ТП 978/Т.см	Кл 1007	062 325 86	ООО "Городок" МКХД ул. Виноград Интермультистанция №1	11	Нет		Дачь			60
							Козь			60
Заводская ТП 978 II с.ш	Кл 1012	092 839 17	ООО "Городок" МКХД ул. Виноград Интермультистанция №2	11	Нет		Дачь			60
							Козь			60

 Руководитель предприятия

Бухгалтер

М.П. « Городок » 201 г.





ФОРМА

СОГЛАСОВАНО

Гарантирующий поставщик

Потребитель

« » 20 г.

«08» 08 2016г.

АКТ ПРИЕМА – ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)

№ _____ от « » 20 г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель Потребителя Общество с ограниченной ответственностью "ГОРОДОК", с одной стороны и представитель Гарантирующего Поставщика АО "АтомЭнергоСбыт" ИНН/КПП: 7704228075 / 772501001, с другой стороны, составили настоящий акт о том, что согласно договору № 67518921 от 1 июня 2016г. Гарантирующим Поставщиком передано Заказчику:

№	Наименование	За	Кол-во	Ед. изм.	Цена	Сумма
1						
2						
3						

ИТОГО:

НДС:

Всего с учетом НДС:

_____ руб. _____ коп.

Работы (услуги) выполнены полностью. Претензий к качеству и срокам выполнения не имеем.

Гарантирующий поставщик:

Руководитель организации _____ /Жуков А.А./
(полная расшифровка подписи)

М.П.

Потребитель

Руководитель организации _____

_____ /Илья Орелкин/
(полная расшифровка подписи)

М.П.

Примечание: один подписанный экземпляр вернуть по адресу: _____