

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ №

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | 6 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 3 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

(для категории Бюджетные организации)

г. Курск

«31» 12 2021 г.

Идентификационный код закупки

Акционерное общество «АтомЭнергоСбыт», именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик», в лице Руководителя Восточного отделения обособленного подразделения «АтомЭнергоСбыт» Курск Макеева Сергея Леонидовича, действующего на основании доверенности №05.06/09 от 05.06.2021г, с одной стороны, и Администрация Богатыревского сельсовета Горшеченского района Курской области, именуемая в дальнейшем «Потребитель», в лице Главы Звягинцевой Татьяны Анатольевны, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор энергоснабжения (далее – Договор) на нижеследующих условиях.

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Потребитель – потребитель электрической энергии, приобретающий электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых и (или) производственных нужд.

Безучетное потребление – потребление электрической энергии с нарушением установленного настоящим Договором и Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 (далее по тексту Договора – Основные положения) порядка учета электрической энергии со стороны потребителя (покупателя), выразившимся во вмешательстве в работу прибора учета, измерительного комплекса, измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, соединенных между собой по установленной схеме вторичными цепями, через которые приборы учета установлены (подключены) (далее - измерительные трансформаторы), системы учета, компонентов интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) в случаях нарушения целостности (повреждения) прибора учета, измерительного комплекса, измерительных трансформаторов, нарушения (повреждения) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета, измерительный комплекс, измерительные трансформаторы, систему учета, компоненты интеллектуальной системы электрической энергии (мощности), на приспособления, препятствующие доступу к ним, расположенные до места установки прибора учета электрической энергии (точки измерения прибором учета), когда в соответствии с Основными положениями прибор учета, измерительный комплекс, измерительные трансформаторы, система учета, компоненты интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) установлены в границах балансовой принадлежности потребителя и (или) в границах земельного участка, принадлежащего такому потребителю на праве собственности или ином законном основании, на котором расположены энергопринимающие устройства потребителя (далее - границы земельного участка) или, если обязанность по обеспечению целостности и сохранности прибора учета, измерительного комплекса, измерительных трансформаторов (системы учета) возложена на потребителя, а также с нарушением указанного порядка, обнаруженным в границах балансовой принадлежности потребителя подключения энергопринимающих устройств до точки измерения прибором учета или в границах земельного участка потребителя (покупателя) подключения до точки измерения прибором учета энергопринимающих устройств, расположенных в границах этого земельного участка.

Бездоговорное потребление электроэнергии – самовольное подключение энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства и (или) потребление электрической энергии в отсутствие заключенного договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, потребление электрической энергии в период приостановления поставки электрической энергии по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, в связи с введением полного ограничения режима потребления электрической энергии в случаях, предусмотренных Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 (далее по тексту Договора – Правила ограничения). Бездоговорным потреблением не признается потребление электрической энергии в отсутствие заключенного договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках:

- в течение 2 месяцев с даты, установленной для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей;

- в период заключения указанного договора в случае обращения потребителя, имеющего намерение заключить с гарантирующим поставщиком договор энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)), за заключением такого договора в случае смены собственника энергопринимающего устройства и в случае заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, до завершения технологического присоединения энергопринимающих устройств при условии соблюдения сроков, установленных для предоставления гарантирующему поставщику заявления о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)) (возвращения гарантирующему поставщику подписанного заявителем проекта

Гарантирующий поставщик

Потребитель

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ №

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | 6 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 3 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

(для категории Бюджетные организации)

г. Курск

«31» 12 2021 г.

Идентификационный код закупки _____

Акционерное общество «АтомЭнергоСбыт», именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик», в лице
Руководителя Восточного отделения обособленного подразделения «АтомЭнергоСбыт» Курск Макеева Сергея
Леонидовича, действующего на основании доверенности №05.06/09 от 05.06.2021г. с одной стороны, и
Администрация Богатыревского сельсовета Горшеченского района Курской области, именуемая в дальнейшем
«Потребитель», в лице Главы Звягинцевой Татьяны Анатольевны, действующего на основании Устава, с другой

договора (протокола разногласий, дополнительного соглашения к действующему договору, обеспечивающему продавец заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке).

Интеллектуальная система учета электрической энергии (мощности) – совокупность функционально объединенных компонентов и устройств, предназначенная для удаленного сбора, обработки, передачи показаний приборов учета электрической энергии, обеспечивающая информационный обмен, хранение показаний приборов учета электрической энергии, удаленное управление ее компонентами, устройствами и приборами учета электрической энергии, влияющее на результаты измерений, выполняемых приборами учета электрической энергии, а также предоставляющее информацию о результатах измерений, данных о количестве и иных параметрах электрической энергии в соответствии с Правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 19.06.2020 № 890.

Прибор учета, присоединенный к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) – прибор учета электрической энергии, допущенный в эксплуатацию для целей коммерческого учета электрической энергии на розничных рынках и (или) предоставления коммунальных услуг по электроснабжению и присоединенный к интеллектуальной системе учета в соответствии с Правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 19.06.2020 № 890.

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

Максимальная мощность энергопринимающих устройств Потребителя для целей определения его обязательств на розничном рынке, а также для целей отнесения его к подгруппам потребителей, в том числе и при применении гарантирующими поставщиками дифференцированных по группам (подгруппам) потребителей бытовых надбавок определяется в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2008 № 861, в рамках границ балансовой принадлежности в отношении энергопринимающего устройства, принадлежащего на праве собственности или на ином законном основании Потребителю, а в случае, если у Потребителя несколько энергопринимающих устройств, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие Потребителю объекты электросетевого хозяйства, для этих целей максимальная мощность определяется в соответствии с указанными Правилами в отношении такой совокупности энергопринимающих устройств.

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, а также осуществляющая заключение договоров об оказании услуг по передаче электрической энергии с использованием объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих другим собственникам и законным владельцам и входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть.

Наименование и контактная информация Сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства Потребителя, указаны в Приложении № 2 к настоящему Договору.

Иные понятия, используемые в настоящем Договоре, имеют значения, определенные действующим законодательством.

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

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 оказанию услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Потребителю, а Потребитель обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в полном объеме и на условиях, предусмотренных настоящим Договором и нормами действующего законодательства.

1.2. Исполнение обязательств Гарантирующего поставщика по настоящему Договору в отношении энергопринимающих устройств Потребителя, указанных в Приложении № 1 к настоящему Договору, осуществляется в соответствии с указанными в настоящем Договоре даты и времени.

1.3. Объем взаимных обязательств Сторон по настоящему Договору определяется в точках пограничных на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики) определенной в документах о технологическом присоединении.

При отсутствии на дату заключения настоящего Договора составленных в установленном порядке документов о технологическом присоединении, до их составления точки поставки определяются в точках присоединения энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики) Потребителя к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

1.4. Точки поставки и адреса энергопринимающих устройств Потребителя указаны в Приложении № 2 к настоящему Договору.

2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ГАРАНТИРУЮЩЕГО ПОСТАВЩИКА

2.1. Гарантирующий поставщик обязуется:

2.1.1. Осуществлять продажу электроэнергии (мощности), качество и параметры которой должны соответствовать требованиям, установленным государственными стандартами или иными обязательными правилами;

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;

2.1.3. В случае реорганизации, изменения формы собственности, видов деятельности по ОКВЭД, банковских и почтовых реквизитов своевременно сообщать в течение всего срока действия настоящего Договора об изменениях Потребителю;

2.1.4. Публиковать предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), а также часы для расчета величины мощности, оплачиваемой Потребителем на розничном рынке, опубликованные коммерческим оператором оптового рынка в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2010 № 1172, на официальном сайте в сети «Интернет» www.atomsbt.ru по форме и в сроки согласно действующему законодательству;

2.1.5. Доводить до сведения Потребителя в счетах на оплату электрической энергии (мощности) предельные уровни нерегулируемых цен, а также составляющие предельных уровней нерегулируемых цен;

2.1.6. Доводить до сведения Потребителя утвержденные Сетевой организацией графики аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) не позднее, чем за 7 (семь) календарных дней до начала очередного периода их действия любым доступным способом, в том числе путем их размещения на официальном сайте Гарантирующего поставщика в сети «Интернет». Также указанная информация может быть доведена до сведения Потребителя Сетевой организацией.

2.2. Гарантирующий поставщик имеет право:

2.2.1. В случаях и в порядке, установленных действующим законодательством, инициировать введение полного (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии по настоящему Договору;

2.2.2. В порядке, установленном действующим законодательством, требовать компенсации затрат, понесенных при проведении работ по введению ограничения режима потребления электрической энергии и последующему его возобновлению;

2.2.3. Контролировать значения показателей качества электроэнергии на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя и Сетевой организации;

2.2.4. Рекомендовать Потребителю перечень организационных и технических мероприятий по эффективному использованию электроэнергии;

2.2.5. Беспрепятственного доступа к энергопринимающим устройствам (объектам электросетевого хозяйства) пунктам контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии, а также к необходимой технической, оперативной и иной документации, связанной с энергоснабжением Потребителя, для:

- участия в проведении мероприятий по ограничению режима потребления электрической энергии (мощности) Потребителя по основаниям, предусмотренным действующим законодательством;

- осуществления контроля за соблюдением установленных режимов передачи электроэнергии и мощности, проведения замеров по определению качества электроэнергии и значений соотношения потребляемой активной реактивной мощности, условий эксплуатации и сохранности средств измерений и снятия показаний расчетных контрольных приборов учета;

- осуществления по согласованию и в присутствии Потребителя работы (переключения, отключения) оборудования Потребителя (в том числе в измерительных цепях);

2.2.6. В порядке, установленном действующим законодательством, осуществлять проверки условий эксплуатации и сохранности средств измерений и снятия показаний расчетных и контрольных приборов учета;

2.2.7. Требовать от Потребителя представления информации, предусмотренной настоящим Договором действующим законодательством, в том числе информации, необходимой для надлежащего исполнения Гарантирующим поставщиком настоящего Договора и договора оказания услуг по передаче электрической энергии взаимодействия с лицами, обеспечивающими предоставление услуг, являющихся неотъемлемой частью процесса энергоснабжения;

2.2.8. В одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора полностью в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем своих обязательств по оплате электрической энергии (мощности) при условии уведомления об этом Потребителя за 10 рабочих дней до планируемой даты прекращения действия настоящего Договора;

2.2.9. Гарантирующий поставщик имеет иные права и несет иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством и настоящим Договором, в том числе необходимые для реализации прав Потребителя, предусмотренных Основными положениями.

3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ПОТРЕБИТЕЛЯ

3.1. Потребитель обязуется:

3.1.1. Надлежащим образом производить оплату потребленной электрической энергии (мощности) и услуг, иные которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией (мощностью),

Гарантирующий поставщик

Потребитель

с соблюдением сроков, размера и порядка оплаты, установленных настоящим Договором, а также производить платежи, предусмотренные настоящим Договором;

3.1.2. Поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие ему объекты энергетического ста, в том числе средства релейной защиты и противоаварийной автоматики, приборы учета электрической (мощности) и измерительные трансформаторы, используемые для коммерческого учета электрической энергии (мощности), устройства, обеспечивающие регулирование реактивной электрической энергии, и соблюдать требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств, приборов и устройств, а также нести ответственность за установку автономных резервных источников питания в случае если его наличие предусмотрено условиями договора, обеспечению электроснабжения энергопринимающих устройств Потребителя и поддержание установленных параметров резервных источников питания в состоянии готовности к использованию при возникновении внеплановых отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или введении противоаварийной автоматики;

3.1.3. Обеспечивать сохранность и целостность приборов учета и (или) иного оборудования, используемого для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также пломб и (или) знаков визуального контроля, установленных в границах балансовой принадлежности Потребителя;

3.1.4. Соблюдать заданные в установленном порядке Сетевой организацией, субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике требования к установке устройств релейной защиты и автоматики, а также поддерживать схему электроснабжения с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие отпущенную электрическую энергию для покрытия технологической и аварийной брони;

3.1.5. Поддерживать в точках поставки, которые находятся на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя, показатели качества электрической энергии в соответствии с техническими требованиями, в том числе соблюдать значения соотношения потребления активной и реактивной мощности в случаях, определенных действующим законодательством;

3.1.6. Выполнять требования Сетевой организации и (или) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, направленные на введение ограничения режима потребления электроэнергии в случаях возникновения (угрозы возникновения) аварийных электроэнергетических режимов по причине возникновения (угрозы возникновения) дефицита электрической энергии и мощности и (или) недопустимых отклонений напряжения, перенапряжения, электротехнического оборудования и в иных чрезвычайных ситуациях, а также проведения плановых ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства, использовать в этих целях средства противоаварийной автоматики в соответствии с действующим законодательством РФ и нормативно-техническими документами;

3.1.7. Предоставлять по письменному запросу Гарантирующему поставщику и (или) Сетевую организацию технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования), подтверждающие величину максимальной мощности энергопринимающего оборудования в границах балансовой принадлежности по соответствующим точкам поставки) в срок не позднее 5-ти рабочих дней;

3.1.8. Информировать Сетевую организацию об объеме участия в автоматическом либо оперативном первичном управлении мощностью, в нормированном первичном регулировании частоты и во вторичном регулировании частоты (для электростанций), а также о перечне и мощности токоприемников Потребителя, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики;

3.1.9. Беспрепятственно допускать уполномоченных представителей Гарантирующего поставщика и Сетевой организации к энергопринимающим устройствам (объектам электросетевого хозяйства) и пунктам контроля и учета качества и количества переданной электрической энергии Потребителя для осуществления контроля за соблюдением установленных режимов передачи электроэнергии и мощности, проведения замеров по определению качества электрической энергии и значений соотношения потребляемой активной и реактивной мощности, проведения контрольных проверок контрольных (контрольных) приборов учета, для проведения работ по замене прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также для проведения работ по замене прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности);

3.1.10. Обеспечивать соблюдение установленного актом согласования технологической и (или) аварийной брони режима потребления электрической энергии (мощности), а также уровня нагрузки технологической и (или) аварийной брони и сроков завершения технологического процесса при введении ограничения режима потребления электрической энергии (при их наличии);

3.1.11. Обеспечивать проведение замеров потокораспределения мощности в порядке и сроки, предусмотренные Основными положениями;

3.1.12. Составить (изменить) и согласовать с Сетевой организацией проект акта согласования технологической и (или) аварийной брони в течение 30-ти дней с даты заключения настоящего Договора, если на эту дату у Потребителя отсутствовал акт согласования технологической и (или) аварийной брони или после заключения настоящего Договора возникли предусмотренные действующим законодательством основания для изменения ранее составленного акта согласования, если Потребитель относится к категории потребителей электрической энергии (мощности), изменение режима потребления электрической энергии которых может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, определенным в приложении к Правилам ограничения, либо энергопринимающие устройства Потребителя отнесены к первой категории надежности, а также передать копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони Гарантирующему поставщику не позднее 5-ти дней после дня согласования с Сетевой организацией.

В случае, если Потребитель на момент заключения настоящего Договора имеет акт согласования технологической и (или) аварийной брони и такой акт не нуждается в изменении в связи с ненаступлением предусмотренных действующим законодательством оснований для его изменения, Потребитель обязан передать Гарантирующему поставщику копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони не позднее 5-ти дней после дня заключения настоящего Договора;

3.1.13. Ежемесячно, по окончании расчетного периода в течение 5-ти рабочих дней с момента получения от Гарантирующего поставщика акта приема-передачи электроэнергии (мощности) возвращать Гарантирующему поставщику один экземпляр подписанного руководителем или иным доверенным лицом и скрепленного печатью акта приема-передачи электроэнергии (мощности). При возникновении разногласий по объему и (или) стоимости поставленной электрической энергии Потребитель обязан с актом приема-передачи электроэнергии (мощности), подписанным в неоспариваемой части, направить обоснованные разногласия по объему продаваемой электроэнергии, с указанием причин таких разногласий;

В случае непредставления Гарантирующему поставщику в указанный выше срок со стороны Потребителя надлежащим образом оформленного акта приема-передачи электроэнергии (мощности) и (или) разногласий к акту, электрическая энергия считается принятой Потребителем в полном объеме и по стоимости, указанным в акте, при этом акт приема-передачи электроэнергии (мощности) считается подписанным Потребителем без возражений;

3.1.14. Ежеквартально оформлять с Гарантирующим поставщиком акт сверки взаимных расчетов с обязательным указанием даты его подписания;

3.1.15. Ежемесячно снимать показания приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), и передавать снятые показания приборов учета Сетевой организации и Гарантирующему поставщику.

Снятие и передача показаний приборов учета производится в порядке и сроки, установленные в Приложении № 2 к настоящему Договору. Акт снятия показаний расчетного прибора учета подписывается лицом, ответственным за снятие показаний прибора учета, а также представителями Сетевой организации.

В случаях расположения приборов учета в границах объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации, а также при присоединении приборов электрической энергии к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности) обязанность по снятию показаний таких приборов учета возлагается на Сетевую организацию;

3.1.16. Самостоятельно производить ограничение режима потребления электрической энергии путем отключения принадлежащих ему энергопринимающих устройств под контролем Сетевой организации или владельца электрических сетей согласно уведомлению Гарантирующего поставщика;

3.1.17. В течение 5-и дней письменно уведомлять Гарантирующего поставщика об изменениях места нахождения, адреса для переписки, электронного адреса (e-mail), банковских реквизитов, наименования, формы собственности, реорганизации, начале стадии ликвидации, банкротства, смене руководителя, а также об изменении других реквизитов и обстоятельств, влияющих на надлежащее исполнение настоящего Договора, с представлением копий соответствующих документов;

3.1.18. При переходе на обслуживание к иному продавцу электрической энергии обеспечить выполнение требований, установленных Основными положениями;

3.1.19. Не препятствовать передаче (перетоку) электрической энергии лицам, владеющим на законных основаниях энергопринимающим оборудованием (объектами), присоединенным к энергопринимающим устройствам Потребителя и имеющим договоры энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)) Гарантирующим поставщиком;

3.1.20. Компенсировать Гарантирующему поставщику (или лицу, указанному Гарантирующим поставщиком) расходы на оплату действий по введению ограничения режима потребления электрической энергии и последующему возобновлению в течение 3-х рабочих дней с момента получения счета;

3.1.21. Оплачивать стоимость электрической энергии (мощности) в объеме выявленного безучетного потребления;

3.1.22. Уведомлять Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию: обо всех ему известных нарушениях схемы учета и неисправности в работе средств измерений, о нарушениях защитных и пломбирующих устройств приборов учета незамедлительно по их обнаружении;

о выходе из строя, истечении срока межповерочного интервала или утрате расчетного прибора учета (измерительного комплекса, измерительных трансформаторов), принадлежащего Потребителю и (или) находящегося в границах балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя, в течение одних суток;

о плановом, текущем и капитальном ремонте на энергетических объектах Потребителя в срок, не позднее 30 дней до начала;

о незамедлительно об авариях на энергетических объектах, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, о поражениях электрическим током людей и животных, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок;

о незамедлительно обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Гарантирующему поставщику или Сетевой организации, находящегося в помещении и (или) на территории Потребителя;

Потребитель уведомляет Гарантирующего поставщика с использованием контактных данных, указанных в Разделе Договора «РЕКВИЗИТЫ СТОРОН», Сетевую организацию – контактных данных, указанных в Приложении № 2 к настоящему Договору.

Гарантирующий поставщик

Потребитель

3.1.23. Возмещать Гарантирующему поставщику (Сетевой организации) убытки, причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением обязанностей по обеспечению сохранности и целостности установленных Гарантирующим поставщиком (Сетевой организацией) приборов учета и (или) иного оборудования, которые используются для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности);

3.1.24. Потребитель не вправе по своему усмотрению демонтировать приборы учета и (или) иное оборудование, ограничивать к ним доступ, вмешиваться в процесс удаленного сбора, обработки и передачи показаний приборов учета (измерительных трансформаторов), в любой иной форме препятствовать их использованию для обеспечения и осуществления контроля коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе препятствовать проведению проверок целостности и корректности их работы, использованию для этих целей данных, полученных с принадлежащих им приборов учета электрической энергии;

3.1.25. Предоставлять Гарантирующему поставщику информацию об общей площади занимаемых помещений (в случае, если помещения Потребителя расположены в многоквартирном доме). Первоначальная информация (с подтверждающими документами) предоставляется непосредственно при заключении настоящего Договора. Информация (с подтверждающими документами) об изменении общей площади занимаемых помещений, расположенных в многоквартирном доме, предоставляется в течение 3-х дней с момента ее изменения;

3.1.26. Обеспечивать доступ к собственным энергопринимающим устройствам (на объекты электросетевого хозяйства) представителей Сетевой организации и Гарантирующего поставщика для ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) в сроки, указанные в уведомлении Гарантирующего поставщика.

3.2. Потребитель имеет право:

3.2.1. Выбирать и изменять ценовую категорию для осуществления расчетов за поставленную электрическую энергию в порядке, определенном Основными положениями;

3.2.2. Осуществлять планирование объемов потребления электрической энергии по часам суток, в сутки и в порядке, определенных Основными положениями;

3.2.3. В одностороннем порядке уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемой по настоящему Договору, в т.ч. путем приобретения части объемов по договору, заключаемому с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии выполнения требований, предусмотренных действующим законодательством, с последующим внесением соответствующих изменений в настоящий Договор, а также в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора полностью при условии письменного уведомления Гарантирующего поставщика об этом не позднее, чем за 20 рабочих дней до заявленной даты расторжения и осуществления оплаты не позднее, чем за 10 рабочих дней до предполагаемой даты расторжения (изменения) настоящего Договора счета, выставленного Гарантирующим поставщиком, включающего в себя:

- сумму задолженности по Договору (при наличии) на дату получения уведомления;
- стоимость электроэнергии (мощности), рассчитанную исходя из объема, который прогнозируется к потреблению до заявленной Потребителем в уведомлении даты его расторжения (изменения), и нерегулируемой цены на электроэнергию (мощность) за предшествующий расчетный период;

3.2.4. С даты утраты Гарантирующим поставщиком его статуса перейти на обслуживание:

- к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;
- к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при соблюдении установленных Основными положениями условий заключения договора с указанными субъектами;

3.2.5. Требовать поддержания показателей качества электрической энергии в соответствии с техническими регламентами;

3.2.6. Потребитель имеет иные права и несет иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством и настоящим Договором.

4. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА, УЧЕТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

4.1. Определение объема электрической энергии (мощности), поставленной Гарантирующим поставщиком за расчетный период, осуществляется на основании данных об объемах потребления электрической энергии (мощности), определенных с использованием приборов учета электрической энергии, а при их отсутствии – в соответствии с расчетными способами, предусмотренными действующим законодательством и настоящим Договором.

4.2. В случае непредставления показаний прибора учета электрической энергии в установленные сроки определения объема потребления электрической энергии применяются способы, предусмотренные Основными положениями.

4.3. В случае выявления неисправности или утраты расчетного прибора учета, определение объема потребления электрической энергии (мощности) осуществляется в соответствии с Основными положениями.

4.4. Приборы учета должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также установленным Основными положениями требованиям, в том числе по их классификации, быть допущенными в эксплуатацию в установленном Основными положениями порядке, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

4.5. В соответствии с действующим законодательством на Сетевую организацию возложена ответственность за ведение коммерческого учета электрической энергии (мощности) в отношении непосредственно или опосредованно присоединенных к принадлежащим ей на праве собственности или ином законном основании объектам электросетевого хозяйства.

4
хозяйства, энергопринимающих устройств потребителя (за исключением установки и замены коллективных (общедомовых) приборов учета).

Гарантирующий поставщик обеспечивает коммерческий учет электрической энергии (мощности) в отношении расположенных в его зоне деятельности многоквартирных домов (за исключением помещений многоквартирного дома, электроснабжение которых осуществляется без использования общего имущества), включая установку коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии.

4.6. В соответствии с действующим законодательством Сетевая организация (Гарантирующий поставщик) осуществляет установку (замену) прибора учета электрической энергии и допуск в эксплуатацию прибора учета электрической энергии не позднее 6 месяцев:

- с даты истечения интервала между поверками или срока эксплуатации прибора учета, если соответствующая дата (срок) установлена в Договоре;

- с даты получения обращения Потребителя, Сетевой организации или иного владельца объектов электросетевого хозяйства об истечении интервала между поверками, срока эксплуатации, а также об утрате, о выходе прибора учета из строя и (или) его неисправности;

- с даты выявления истечения срока поверки, срока эксплуатации, неисправности прибора учета в ходе проведения его проверки в установленном Основными положениями порядке;

- с даты признания прибора учета утраченным.

Сетевая организация (Гарантирующий поставщик), имеющая намерение установить либо заменить прибор учета электрической энергии в соответствии с действующим законодательством, направляет Потребителю, а также иным организациям (лицам), установленным Основными положениями, запрос на установку (замену) прибора учета способом, позволяющим подтвердить факт получения такого запроса.

В таком запросе на установку (замену) прибора учета должны быть указаны:

- реквизиты и контактные данные лица, направившего запрос, включая номер телефона, а также причины установки либо замены ранее установленного прибора учета;

- место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых имеется намерение установить или заменить прибор учета;

- предлагаемые места установки прибора учета;

- информация о приборе учета и (или) об ином оборудовании, которые предполагается установить или заменить;

- предполагаемые дата и время совершения действий по установке и допуску в эксплуатацию приборов учета при необходимости допуска в эксплуатацию;

- иная информация в соответствии с требованиями Основных положений.

Потребитель в течение 10 рабочих дней со дня получения запроса об установке (о замене) прибора учета электрической энергии обязан либо подтвердить предложенные дату и время допуска к местам установки приборов учета для совершения действий по установке (замене) и допуску в эксплуатацию приборов учета, либо согласовать иные дату (или) время.

В подтвержденные дату и время Сетевая организация (Гарантирующий поставщик) осуществляет действия по установке (замене) прибора учета.

При ненаправлении Потребителем Сетевой организации (Гарантирующему поставщику) в установленный срок ответа на запрос на установку (замену) прибора учета, при получении ответа об отказе в установке прибора учета или при двукратном недопуске к месту установки прибора учета, но не ранее 4 месяцев с момента первого недопуска, прибор учета подлежит установке в ином месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, с уведомлением Потребителя, а также иных организаций (лиц), установленных Основными положениями, о смене места установки с указанием адреса такого места.

4.7. В случае, если приборы учета, соответствующие требованиям Основных положений, расположены по обе стороны границы балансовой принадлежности смежных субъектов розничного рынка, то выбор расчетного прибора учета осуществляется исходя из критериев, установленных Основными положениями.

При этом прибор учета, расположенный по иную сторону границы балансовой принадлежности от расчетного прибора учета по соглашению Сторон Договора может быть определен как контрольный прибор учета.

4.8. 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 сети от границы балансовой принадлежности энергопринимающих устройств до места установки прибора учета. При этом расчет величины потерь осуществляется Сетевой организацией в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим учет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям.

4.9. По факту выявленного безучетного потребления электрической энергии составляется акт о неучтенном потреблении электрической энергии, на основании которого осуществляются расчеты за потребленную таким образом электрическую энергию.

4.10. Расчет объема и стоимости безучетного потребления электрической энергии производится в порядке, определенном разделом X Основных положений.

4.11. В случае если к энергопринимающим устройствам Потребителя присоединено энергопринимающее устройство (объекты) лиц, имеющих договоры энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)) с Гарантирующим поставщиком, соответствующие изменения в Приложение № 1 к настоящему Договору

Гарантирующий поставщик

Потребитель

в части исключения (вычитания) объемов потребления такими лицами из объемов электрической энергии, поставляемой Потребителю, вносятся Гарантирующим поставщиком в одностороннем порядке, путем направления уведомления Потребителю.

4.12. Расчетным периодом для осуществления расчетов Потребителя с Гарантирующим поставщиком по настоящему Договору является 1 (один) месяц.

5. СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ЗА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ

5.1. Поставка электрической энергии (мощности), за исключением объемов, поставляемых населению и приравненным к нему в соответствии с нормативными правовыми актами в области государственного регулирования тарифов группам потребителей, осуществляется по нерегулируемым ценам в рамках соответствующих предельных уровней нерегулируемых цен на розничных рынках.

Порядок определения объемов и стоимости электрической энергии (мощности), поставляемой Гарантирующим поставщиком Потребителю, устанавливается действующим законодательством.

5.2. Поставка электрической энергии (мощности) населению и приравненным к нему в соответствии с нормативными правовыми актами в области государственного регулирования тарифов группам потребителей в объеме всего фактического потребления осуществляется по регулируемым ценам (тарифам).

5.3. Регулируемые цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему в соответствии с нормативными правовыми актами в области государственного регулирования тарифов группам потребителей, применяются с даты, указанной в решении органа исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, без предварительного уведомления Потребителя.

5.4. Стоимость электрической энергии (мощности) по настоящему Договору включает стоимость объема поставки 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 Потребителю.

5.5. При осуществлении расчетов по настоящему Договору Стороны в платежных документах должны указывать:

- назначение платежа;
- номер и дату Договора;
- стоимость электрической энергии (мощности);
- номер и дату счета-фактуры (счета);
- период, за который производится платеж;
- сумму НДС (если иное не предусмотрено налоговым законодательством).

В случае если в платежных документах не указаны: назначение платежа, номер и дата настоящего Договора, а также номер и дата счета-фактуры (счета), платеж считается произведенным по настоящему Договору только при наличии письменного подтверждения Потребителем указанных реквизитов.

В случае если в платежных документах указаны только назначение платежа и (или) номер и дата настоящего Договора, платеж считается произведенным в счет погашения задолженности, возникшей в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательства Потребителя по оплате, срок исполнения которого наступил ранее даты оплаты.

Обязательства Потребителя по оплате поставленной Гарантирующим поставщиком электрической энергии (мощности) считаются исполненными с момента зачисления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика. В случае письменного уведомления Гарантирующего поставщика об изменении реквизитов для оплаты Потребитель обязан исполнить обязательства по оплате электроэнергии на указанные в уведомлении расчетные счета.

5.6. Оплата электрической энергии (мощности) по настоящему Договору производится Потребителем в следующие периоды (сроки) платежа:

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

В случае, если размер предварительной оплаты превысит стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, излишне уплаченная сумма зачитывается в счет погашения имеющейся задолженности за предыдущие периоды, а в случае отсутствия таковых – в счет платежа за следующий за месяцем, в котором была осуществлена такая оплата, период.

5.7. Для определения размера платежей, которые должны быть произведены Гарантирующему поставщиком Потребителем в течение месяца, в котором осуществляется потребление электрической энергии (мощности), стоимость электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки определяется исходя из нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период для соответствующей ценовой категории с учетом дифференциации нерегулируемых цен.

В случае выставления счета для оплаты электрической энергии (мощности) до определения цены на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период для определения размера платежей используется регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) за последний расчетный период, в отношении которого она определена и официально опубликована для соответствующей ценовой категории с учетом дифференциации цен.

гулируемых цен, при этом указанная цена должна быть проиндексирована в соответствии с изменением тарифа на услуги по передаче электрической энергии, если такое изменение имело место.

Подлежащий оплате объем покупки электрической энергии (мощности) принимается равным объему потребления электрической энергии (мощности) за предшествующий расчетный период. В случае отсутствия указанных данных подлежащий оплате объем покупки электрической энергии (мощности) рассчитывается исходя из отношения максимальной мощности энергопринимающих устройства Потребителя и коэффициента оплаты мощности, равного 0,002824.

5.8. Потребитель, энергопринимающие устройства которого находятся в многоквартирном доме, также оплачивает объем электрической энергии, потребленной при содержании общего имущества в многоквартирном доме, рассчитываемый в случаях и порядке, установленных действующим законодательством.

5.9. В случае изменения стоимости оказанных услуг, в том числе в случае изменения цены (тарифа) и (или) уточнения объема оказанных услуг, Гарантирующий поставщик оформляет документы о перерасчете, в том числе корректировочный акт к акту приема-передачи электроэнергии (мощности) и соглашение об изменении стоимости к акту приема-передачи электроэнергии (мощности).

Подписанные руководителем или иным доверенным лицом Потребителя и скрепленные печатью корректировочный акт к акту приема-передачи электроэнергии (мощности) и соглашение об изменении стоимости к акту приема-передачи электроэнергии (мощности) возвращаются Потребителем Гарантирующему поставщику в течение 5-ти рабочих дней с момента получения указанного акта и соглашения.

В случае непредставления Гарантирующему поставщику в указанный выше срок со стороны Потребителя надлежащим образом оформленных корректировочного акта к акту приема-передачи электроэнергии (мощности), соглашения об изменении стоимости к акту приема-передачи электроэнергии (мощности), электрическая энергия считается принятой Потребителем в полном объеме и по стоимости, указанным в корректировочном акте к акту приема-передачи электроэнергии (мощности), соглашения об изменении стоимости к акту приема-передачи электроэнергии (мощности), при этом указанные акт и соглашение считаются подписанными Потребителем без возражений.

5.10. Цена настоящего Договора составляет 17 000 рублей, включая НДС 2833 (два тысячи восемьсот тридцать три) рублей, в том числе за счет средств внебюджетного финансирования _____ рублей.

Цена Договора может быть изменена (увеличена или уменьшена) путем оформления дополнительного соглашения к настоящему Договору. Планируемый объем потребления _____ кВтч.

Отсутствие дополнительного соглашения об изменении условий настоящего Договора или наличие соглашения о расторжении настоящего Договора не может являться основанием для отказа Потребителя от выполнения обязательств по оплате Гарантирующему поставщику потребленной электрической энергии сверх согласованной настоящим Договором цены.

6. ПОРЯДОК ЧАСТИЧНОГО И (ИЛИ) ПОЛНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

6.1. Ограничение режима потребления электрической энергии вводится в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством.

6.2. Уведомление о введении ограничения режима потребления электрической энергии направляется Потребителю с использованием контактных данных, указанных в разделе Договора «РЕКВИЗИТЫ СТОРОН», любым способом, предусмотренных законодательством, в том числе: по электронной почте, смс-сообщением на номер мобильного телефона, телефонограммой, посредством факсимильной связи, нарочным, заказным почтовым отправлением, посредством направления по телекоммуникационным каналам связи в электронной форме с использованием электронной подписи, посредством публикации текста уведомления в документах на оплату потребленной электрической энергии (мощности), посредством опубликования в периодическом печатном издании, являющемся точником официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти субъекта Российской Федерации. Неполучение Потребителем направленного уведомления по обстоятельствам, не зависящим от Гарантирующего поставщика, считается надлежащим уведомлением Потребителя.

Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления посредством направления смс-сообщения на номер мобильного телефона, указанный в разделе Договора «РЕКВИЗИТЫ СТОРОН», считается доставленным, а Потребитель надлежащим образом уведомленным в день направления повторного смс-сообщения при условии, что Гарантирующий поставщик направил Потребителю повторное смс-сообщение в течение 2 дней, не ранее истечения 24 часов со времени направления первого смс-сообщения.

Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления, направленное по электронной почте адрес, указанный в разделе Договора «РЕКВИЗИТЫ СТОРОН», считается доставленным, а Потребитель надлежащим образом уведомленным в день направления такого уведомления.

Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления, направленное по телекоммуникационным каналам связи в электронной форме с использованием электронной подписи, считается доставленным, а Потребитель надлежащим образом уведомленным в день направления повторного уведомления при условии, что Гарантирующий поставщик направил Потребителю повторное уведомление в течение 2 дней, не ранее истечения 24 часов со времени направления первого уведомления.

Гарантирующий поставщик _____

Потребитель _____

В случае, если Потребитель своевременно письменно не уведомил Гарантирующего поставщика об изменении контактных данных, указанных в разделе Договора «РЕКВИЗИТЫ СТОРОН», то Потребитель будет надлежащим образом уведомленным о планируемом введении ограничения режима потребления электрической энергии при направлении ему уведомления с использованием информации, ранее отраженной в настоящем Договоре.

Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления посредством направленного сообщения и электронной почты осуществляется с номеров мобильного телефона и с адресов электронной почты Гарантирующего поставщика, размещенных на официальном сайте Гарантирующего поставщика.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. Наличие оснований и размер ответственности Сторон определяются в соответствии с требованиями законодательства и законодательством об электроэнергетике.

7.2. Стороны несут ответственность за нарушение (несоблюдение) предусмотренного законодательством и настоящим Договором порядка введения ограничения режима потребления электрической энергии и в размере, установленным действующим законодательством Российской Федерации.

7.3. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

7.4. Гарантирующий поставщик не несет ответственности за нарушение энергоснабжения энергопринимающего оборудования Потребителя при включении автоматических устройств по восстановлению энергоснабжения, включении резервного питания, а также при аварийных снижениях (посадках) напряжения ниже гарантированных значений, связанных с работой противоаварийной автоматики и релейной защиты.

7.5. Если энергопринимающее оборудование Потребителя присоединено к сетям Сетевой организации, энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, Гарантирующий поставщик несет перед Потребителем ответственность за надежность энергоснабжения и качество электрической энергии только в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

7.6. Потребитель несет ответственность за убытки, возникшие у Гарантирующего поставщика, Сетевой организации, Потребителя, третьих лиц вследствие неисполнения Потребителем предусмотренного действующим законодательством порядка введения ограничения режима потребления электрической энергии.

7.7. Ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по установке, допуску в эксплуатацию прибора учета несет Сетевая организация. Потребитель электрической энергии не имеет право требовать уплаты неустойки в размере, установленном Основными положениями. Указанная неустойка уплачивается Потребителем Гарантирующему поставщику при определении обязательства по Договору в том же расчетном периоде и в том же объеме, в котором неустойка была учтена Сетевой организацией при определении стоимости услуг по передаче электрической энергии в соответствии с требованиями Основных положений.

7.8. Потребитель несет ответственность за неисполнение требований и распоряжений субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и Сетевой организации в соответствии с действующим законодательством.

7.9. При несоблюдении Потребителем условий одностороннего уменьшения приобретаемой электрической энергии (мощности) или одностороннего отказа от исполнения настоящего Договора Потребитель продолжает нести обязательства по настоящему Договору в полном объеме.

7.10. При нарушении Потребителем сроков исполнения обязательств по оплате, в том числе промисловых платежей, установленных п. 5.6 Договора, Гарантирующий поставщик имеет право начислять Потребителю (неустойку) в размере, определенном законодательством Российской Федерации, от несвоевременно оплаченной суммы за каждый день просрочки исполнения указанных обязательств до момента фактической оплаты.

7.11. Расторжение настоящего Договора не влечет за собой прекращение обязательств Потребителя по оплате стоимости потребленной электрической энергии (мощности), а также обязанности Потребителя по оплате (неустойку) в порядке, установленном настоящим Договором, до даты фактического исполнения обязательств по настоящему Договору.

7.12. Все разногласия Сторон, возникающие в ходе заключения, исполнения, изменения и/или расторжения настоящего Договора, могут быть разрешены в досудебном порядке путем переговоров. Стороны соглашаются, что переговоры могут проводиться представителями Сторон как путем проведения переговоров с составлением протокола переговоров, так и путем обмена сообщениями с использованием контактных данных, указанных в разделе Договора «РЕКВИЗИТЫ СТОРОН», любым из следующих способов: по электронной почте, по телефону, сообщением на номер мобильного телефона, посредством факсимильной связи, нарочным, почтовым отправлениями. Переговоры считаются состоявшимися в момент составления протокола переговоров или в момент направления сообщения от одной из Сторон в адрес другой Стороны сообщения с указанием возникших разногласий или суммы задолженности по настоящему Договору. Неполучение адресатом направленного сообщения по обстоятельствам, зависящим от воли направляющей стороны, считается надлежащим уведомлением.

По истечении 5-ти календарных дней после направления сообщения обязательный досудебный порядок урегулирования считается соблюденным, и разногласия могут быть переданы на рассмотрение в Арбитражный суд Курской области.

8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Договору, если их неисполнение или частичное неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

8.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы понимаются такие обстоятельства, которые возникли на территории Российской Федерации после заключения настоящего Договора в результате непредвиденных и непредотвратимых событий, неподвластных Сторонам, включая, но не ограничиваясь: пожар, наводнение, землетрясение, другие стихийные бедствия, запрещение властей, террористический акт, экономические и политические санкции, введенные в отношении Российской Федерации и (или) ее резидентов, при условии, что эти обстоятельства оказывают воздействие на выполнение обязательств по настоящему Договору и подтверждены соответствующими уполномоченными органами и/или вступившими в силу нормативными актами органов власти.

8.3. Сторона, исполнению обязательств которой препятствует обстоятельство непреодолимой силы, обязана в течение 5-ти рабочих дней письменно информировать другую Сторону о случившемся и его причинах. Возникновение, длительность и (или) прекращение действия обстоятельства непреодолимой силы должно подтверждаться сертификатом (свидетельством), выданным компетентным органом государственной власти или субъекта Российской Федерации. Сторона, не уведомившая другую Сторону о возникновении обстоятельства непреодолимой силы в установленный срок, лишается права ссылаться на такое обстоятельство в дальнейшем.

8.4. Если после прекращения действия обстоятельства непреодолимой силы, по мнению Сторон, исполнение настоящего Договора может быть продолжено в порядке, действовавшем до возникновения обстоятельства непреодолимой силы, то срок исполнения обязательств по настоящему Договору продлевается соразмерно времени, которое необходимо для учета действия этих обстоятельств и их последствий.

8.5. В случае если обстоятельства непреодолимой силы действуют непрерывно в течение 3-х месяцев, любая из Сторон вправе потребовать расторжения настоящего Договора.

9. ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ

9.1. При исполнении настоящего Договора Стороны соблюдают и будут соблюдать в дальнейшем все применимые законы и нормативные акты, включая любые законы о противодействии взяточничеству и коррупции.

9.2. Стороны и любые их должностные лица, работники, акционеры, представители, агенты или любые лица, действующие от имени или в интересах, или по просьбе какой-либо из Сторон в связи с настоящим Договором, не будут прямо или косвенно, в рамках деловых отношений в сфере предпринимательской деятельности или в рамках деловых отношений с государственным сектором, предлагать, вручать или осуществлять, а также соглашаться на предложение, вручение или осуществление (самостоятельно или в согласии с другими лицами) какого-либо платежа, подарка или иной привилегии с целью исполнения (воздержания от исполнения) каких-либо условий настоящего Договора, если указанные действия нарушают применимые законы или нормативные акты о противодействии взяточничеству и коррупции.

10. ЗАВЕРЕНИЯ И ГАРАНТИИ

10.1. Каждая Сторона гарантирует другой Стороне, что:

Сторона вправе заключать и исполнять настоящий Договор, представители Сторон имеют необходимые полномочия на подписание настоящего Договора;

заключение и/или исполнение Стороной настоящего Договора не противоречит прямо или косвенно никаким законам, постановлениям, указам, прочим нормативным актам, актам органов государственной власти и/или местного самоуправления, локальным нормативным актам Стороны, судебным решениям;

Стороной получены все и любые разрешения, одобрения и согласования, необходимые ей для заключения и исполнения настоящего Договора (в том числе в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации или учредительными документами Стороны, включая одобрение сделки с заинтересованностью, одобрение крупной сделки).

10.2. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении настоящего Договора, а также сведения, вытекающие из содержания настоящего Договора, являются конфиденциальной информацией и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме как в случаях, предусмотренных действующим законодательством или по соглашению Сторон).

11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ, СРОК ДЕЙСТВИЯ, ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

11.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и распространяет свое действие на отношения Сторон, возникшие с 00 часов 00 минут «01» января 2022 г., но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающего устройства, энергоснабжение которого осуществляется по настоящему Договору. Настоящий Договор действует по 24 час. 00 мин. «31» декабря 2022 г.

Исполнение обязательств Гарантирующего поставщика по настоящему Договору может быть не ранее:

- даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающего устройства, энергоснабжение которого осуществляется по настоящему Договору;
- даты фактической подачи Сетевой организацией напряжения и мощности на объекты Потребителя, с соответствующей датой фактического присоединения, указанной в акте об осуществлении технологического присоединения.

Гарантирующий поставщик

Потребитель

7
связи, позволяющей достоверно установить, что информация исходит от Стороны по настоящему Договору. Документы, полученные путем такого обмена, имеют полную юридическую силу.

12. ПРИЛОЖЕНИЯ

- 12.1. Приложение № 1 Перечень точек поставки и средств измерения;
12.2. Приложение № 2 Контактная информация и порядок передачи показаний приборов учета.

13. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Гарантирующий поставщик

АО «АтомЭнергоСбыт»

Адрес местонахождения: 115432, г. Москва,

проезд Проектируемый 4062-й, д.6, стр.25

ИНН / КПП 7704228075 / 997650001

Наименование ОП/Филиала:

«АтомЭнергоСбыт» Курск

АО «АтомЭнергоСбыт»

Место нахождения: 305023, г. Курск, ул. Энгельса, д.134

Почтовый адрес: 306530, Курская область, г. Щигры, ул. Луначарского, д. 5

e-mail: secretary@kursk.atomsbt.ru,

www: http://atomsbt.ru;

Телефон: (4712) 39-03-01 факс: (4712) 39-03-01

ИНН / КПП 7704228075 / 463245001

с/с 40702810138000063961

с/с 30101810400000000225

Наименование банка: ПАО Сбербанк г. Москва

БИК 044525225

ОКПО 57082325 ОГРН 1027700050278

КВЭД 35.14

Потребитель

Администрация Богатыревского сельсовета
Горшеченского района Курской области

Адрес местонахождения: 306815, Курская обл.,

Горшеченский р-н, с. Богатырево, ул. Колхозная

Почтовый адрес: 306815, Курская обл.,

Горшеченский р-н, с. Богатырево, ул. Колхозная,

д.51

e-mail: bogatireva.123@yandex.ru

Телефон: (47133) 2-19-39 Факс:

Мобильный телефон: 8-920-703-97-09

ИНН/КПП 4604000522/460401001

ОГРН 1024600580938

УФК по Курской области (Администрация
Богатыревского сельсовета Горшеченского района
Курской области) л/сч 03443005610

Единый казначейский счет

40102810545370000038

Казначейский счет 03231643386064044400

Наименование банка: ОТДЕЛЕНИЕ КУРСК
БАНКА РОССИИ // УФК по Курской области г.
Курск

БИК 013807906 ОКПО 04179958

ОКВЭД 84.11.35

Реквизиты для оформления счетов-фактур:

Наименование Грузополучателя: Администрация
Богатыревского сельсовета

Горшеченского района Курской области

Адрес Грузополучателя: 306815, Курская обл.,

Горшеченский р-н, с. Богатырево, ул. Колхозная

ПОДПИСИ СТОРОН

Гарантирующий поставщик

Макеев С.Л.

« 31.06.2021 г. М.П.

приложение № 05 от 10.09

1.06.2021 г.

Гарантирующий поставщик

Страница 13 из 13

Потребитель

Звягинцева Т.А.

« 31.06.2021 г. М.П.



Перечень точек поставки и средств измерения

| № точки учета | Наименование и адрес энергопринимающего устройства (объекта) | Схема присоединения (ПС, ТП, РП, фид., кв. и т.д.) | Точка поставки (отделение трансформаторной подстанции) | Место установки прибора учета | Расчетный уровень напряжения (ВН, ДН, СН) (СН2, ДН1) | Максимальная мощность по точке поставки, кВт | | Расчетный коэффициент | Технические характеристики средства измерения | | Потери электрической энергии (+/-) | | Примечание | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|-------------------------------|--|--|-------------------|-----------------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|------------|------------|-------------------------|------------------------|---------------|--|------|----|--|--|
| | | | | | | в границах принадлежности | по точке поставки | | Коэффициент трансформации измерительного тока (ТТ) | Коэффициент сдвиг фаз трансформатора | Тип прибора учета | Значимость | | Дата предыдущей поверки | Дата очередной поверки | Метод поверки | Место поверки (лицензия / контрольный номер) | кВтч | % | | |
| 1 | Административное здание Гершевичский район, с. Богатырево | ПС 35/10кв "Быково", ВЛ-10кв №1.8.2, КТП 10/0,4кв 13/100кВА, ВЛ-0,4кв №1, опора №8 | место соединения ответвления от ВЛ-0,4кв до здания (котельной) с входом в здание (котельная) | Внутри здания | III | 5 | 5 | 1 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | |
| 2 | Клуб Гершевичский район, с. Богатырево | ПС 35/10кв "Быково", ВЛ-10кв №1.8.2, КТП 10/0,4кв 17/100кВА, ВЛ-0,4кв №2, опора №2 | место соединения ответвления от ВЛ-0,4кв до здания (клуба) с входом в здание (клуба) | Внутри здания | III | 2,5 | 2,5 | 1 | | | | | | | | | | | | | |



Контактная информация и порядок передачи показаний приборов учета

1. Общая информация и реквизиты Гарантирующего поставщика

| № п/п | Контактная информация | Примечание |
|-------|--|-------------------------|
| 1.1. | почтовый адрес: 305023, г. Курск, ул. Звенилова, д.134 официальный сайт: www: http://atomst.ru e-mail: zakaznyu@kursk.atomst.ru | Общая информация |
| 1.2. | руководитель подразделения: Восточное отделение Максима Сергей Леонидович контактный телефон руководителя: (47145) 4-13-85 e-mail руководителя: MaximovSI@kursk.atomst.ru контактные телефоны: (47145)4-13-88 факс: (47145) 4-13-88 | Сопровождающие Договоры |
| 1.3. | руководитель подразделения: Горьковского участка Мамедов Вазир Рахметович контактный телефон руководителя: (47133) 2-25-17 e-mail руководителя: MamedovBR@kursk.atomst.ru | Организация расчетов |

2. Порядок и контактные данные для передачи показаний приборов учета
(используются в обязательном порядке в адрес Сетевой организации, а также в адрес Гарантирующего поставщика)
2.1. Контактные данные для передачи показаний приборов учета

| № п/п | Контактная информация | Примечание |
|--------|--|--|
| 2.1.1. | Сетевая компания: Публичное акционерное общество "Россети Центр" (Филиал ПАО "Россети Центр - Курскэнерго") официальный сайт: http://www.rtsk-1.ru контактные телефоны: 8-800-220-0-220 e-mail: Sozdankova.OA@rtsk-1.ru факс: (4712) 55-73-67 Почтовый адрес: 305029, Курская обл., г. Курск, ул. К. Маркса, д. 27 участок Сетевой компании: Горьковское районные электрические сети (Горьковский РЭС) контактные телефоны: (47133) 2-19-84, (47133) 2-13-70, (47133) 2-23-45, (47133) 2-30-17 e-mail: Yakovlev.AN@rtsk-1.ru факс: (47133) 2-19-84 почтовый адрес: 306800, Курская обл., г. Горьковское, ул. Октябрьская, д.65 | <p>Снятие показаний расчетных (контрольных) приборов учета осуществляется по состоянию на 00 часов 00 минут первого дня месяца, следующего за расчетным периодом, с предоставленияем снятых показаний приборов учета в адрес Сетевой организации и Гарантирующего поставщика до окончания первого дня месяца, следующего за расчетным периодом, с последующим подтверждением в течение 3 рабочих дней с момента снятия показаний в письменной форме или в виде электронного документа, подписанного руководителем подразделения.</p> <p>В случае, если прибор учета Потребителя попадает под учет коллективного (общедомового) прибора учета, установленного в многоквартирном доме, снятие показаний по такому прибору учета осуществляется с 20-го до окончания 25-го дня расчетного периода с предельным сроком снятия показаний прибора учета в адрес Сетевой организации и Гарантирующего поставщика до окончания 26-го дня расчетного месяца, с последующим подтверждением в течение 3 рабочих дней с момента снятия показаний в письменной форме или в виде электронного документа, подписанного руководителем подразделения.</p> <p>При расторжении (заключении) Договора системы показаний расчетных (контрольных) приборов учета осуществляется по состоянию на 00 часа 00 минут дня расторжения (заключении) Договора с предоставлением снятых показаний прибор учета в адрес Сетевой организации и Гарантирующего поставщика в течение суток, следующих за датой расторжения (заключении) Договора, с последующим подтверждением в течение 3 рабочих дней с момента снятия показаний в письменной форме или в виде электронного документа, подписанного руководителем подразделения.</p> <p>Акт снятия показаний расчетного прибора учета подписывается лицом, ответственным за снятие показаний приборов учета, а также представителями Сетевой организации.</p> <p>Форматы передачи показаний расчетных (контрольных) приборов учета предоставляются Потребителю Гарантирующим поставщиком.</p> |
| 2.1.2. | Сетевая компания | |

2.2. Контактные данные Гарантирующего поставщика для передачи показаний приборов учета

| № п/п | Контактная информация | Период снятия и передачи показаний приборов учета |
|--------|--|--|
| 2.2.1. | <p>Горьковский участок Восточное отделение контактные телефоны: (47133) 2-25-17 e-mail: NikolayevN@dmrsk.com@yandex.ru факс: (47133) 2-25-17 почтовый адрес: 306800, Курск обл., п. Горьковский, ул. Ворошилова, д.7</p> | <p>Снятие показаний расчетных (контрольных) приборов учета осуществляется по состоянию на 00 часов 00 минут первого для месяца, следующего за расчетным периодом, с предоставлением снятых показаний приборов учета в адрес Сетевой организации и Гарантирующего поставщика до окончания первого дня месяца, следующего за расчетным периодом, с последующим подтверждением в течение 3 рабочих дней с момента снятия показаний в письменной форме или в виде электронного документа, подписанного электронной подписью, - акта снятия показаний расчетного прибора учета.</p> <p>В случае, если прибор учета Потребителя подпадает под учет коллективного (общедомового) прибора учета, установленного в многоквартирном доме, снятие показаний по такому прибору учета осуществляется с 20-го до окончания 25-го дня расчетного периода с предоставлением снятых показаний приборов учета в адрес Сетевой организации и Гарантирующего поставщика до окончания 26-го дня расчетного месяца, с последующим подтверждением в течение 3 рабочих дней с момента снятия показаний в письменной форме или в виде электронного документа, подписанного электронной подписью, - акта снятия показаний расчетного прибора учета.</p> <p>При расторжении (заключении) Договора снятия показаний расчетных (контрольных) приборов учета осуществляется по состоянию на 00 часов 00 минут для расторжения (заключении) Договора с предоставлением снятых показаний приборов учета в адрес Сетевой организации и Гарантирующего поставщика в течение суток, следующего за датой расторжения (заключении) Договора, с последующим подтверждением в течение 3 рабочих дней с момента снятия показаний в письменной форме или в виде электронного документа, подписанного электронной подписью, - акта снятия показаний расчетного прибора учета.</p> <p>Акт снятия показаний расчетного прибора учета подписывается лицом, ответственным за снятие показаний прибором учета, а также представителями Сетевой организации.</p> <p>Форматы передачи показаний расчетных (контрольных) приборов учета предоставляются (Потребителю) Гарантирующим поставщиком.</p> <p>5-6 часовые категории (плановые плановые объемы потребления электрической энергии): Потребители, рассчитывающиеся по 5-6 часовым категориям, предоставляют Гарантирующему поставщику плановые объемы потребления электрической энергии на месяц вперед за три рабочих дня до начала месяца, за который производится планирование с разбивкой по каждому часу суток в формате MS Excel.</p> <p>Корректировка планового объема потребления электрической энергии по часам суток производится не позднее 09:00 часов путем передачи данных в формате MS Excel по следующему графику:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в понедельник – на среду; - во вторник – на четверг; - в среду – на пятницу; - в четверг – на субботу; - в пятницу – на воскресенье, понедельник и вторник. <p>В день, предшествующий рабочему дню, прогноз представляется на все сутки нерабочие праздничные дни, начиная со вторго, плюс два рабочих дня. Под нерабочими днями понимаются выходные и праздничные дни согласно производственному календарю при пятидневной рабочей неделе.</p> <p>Под сроком предоставления информации понимается время, по которому определяются сроки совершения действий в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства РФ № 1172 от 27.10.2010, на территории соответствующих субъектов Российской Федерации, объединенных в единые зоны оптового рынка, по которым выносятся точки поставки Потребителя.</p> <p>В случае непредоставления Потребителем плановых объемов потребления электрической энергии в установленные Договором сроки плановые объемы потребления электрической энергии определяются равными нулю.</p> |

