

Типовая форма Государственного контракта энергоснабжения, заключаемого государственными органами (в том числе органами государственной власти), государственными казенными учреждениями, иными лицами, действующими от имени Российской Федерации или субъекта Российской Федерации, уполномоченными принимать бюджетные обязательства в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации от имени Российской Федерации, иными лицами, действующими от имени Российской Федерации или субъекта Российской Федерации, выбравшими для расчетов четвертую ценовую категорию

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № _____

г. Калининград

« ____ » _____ 20 ____ г.

Открытое акционерное общество «Янтарьэнергосбыт» (ОАО «Янтарьэнергосбыт»), именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, в лице _____, действующего на основании _____, от имени Российской Федерации, (субъекта Российской Федерации) в целях обеспечения государственных нужд именуемое в дальнейшем «Заказчик», с другой стороны, вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», в соответствии с п.29 ч.1 ст.93 Федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», заключили настоящий государственный контракт (далее – контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности) (далее - электрическая энергия), а также путем заключения договоров с третьими лицами обеспечить передачу электрической энергии и предоставление иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Заказчику, а Заказчик обязуется оплатить приобретаемую электрическую энергию и оказанные услуги в порядке, количестве (объеме) и сроки, предусмотренные настоящим контрактом, а также соблюдать предусмотренный контрактом режим потребления энергии (мощности), обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении электрических сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением электрической энергии.

1.2. Стороны договорились понимать используемые в настоящем контракте термины в следующем значении:

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, определенных в Приложении № 2 к настоящему контракту.

Точка поставки на розничном рынке - место исполнения обязательств по контракту энергоснабжения с Заказчиком, используемое для определения объема взаимных обязательств Сторон, определенное в акте разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон и указанное в согласованном Сторонами Приложении № 2 к настоящему контракту.

В случае заключения настоящего контракта до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств и отсутствия согласованного Сторонами Приложения № 2 к настоящему контракту, местом исполнения обязательств по контракту энергоснабжения является точка(и) присоединения энергопринимающего(их) устройств(а) Заказчика к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации, определенная(ые) в Акте(ах) разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и

эксплуатационной ответственности сторон и Акте (ах) о технологическом присоединении энергопринимающих устройств Заказчика.

Заявленная мощность - величина мощности, планируемой к использованию в предстоящем расчетном периоде регулирования, применяемая в целях установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии и исчисляемая в мегаваттах/киловаттах.

Максимальная мощность - наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования и технологическим процессом Заказчика, в пределах которой сетевая организация принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии, исчисляемая в мегаваттах/киловаттах.

Безучетное потребление энергии - потребление электрической энергии с нарушением установленного настоящим контрактом и действующим законодательством РФ порядка учета электрической энергии со стороны Заказчика, выразившееся во вмешательстве в работу прибора учета (систему учета), обязанность по обеспечению целостности и сохранности которого возложена на Заказчика, в том числе в нарушении (повреждении) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета (систему учета), в несоблюдении установленных контрактом сроков извещения об утрате (неисправности) прибора учета (системы учета), а также в совершении Заказчиком иных действий (бездействия), которые привели к искажению данных об объеме потребления электрической энергии (мощности).

Внерегламентные отключения - отключения вследствие повреждения оборудования, в том числе в результате стихийных бедствий, а также вследствие необходимости отключения подачи энергии с целью устранения угрозы жизни и здоровью людей.

Аварийное ограничение – полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии в случае возникновения (угрозы возникновения) аварийных электроэнергетических режимов по причине возникновения (угрозы возникновения) дефицита энергии и мощности и (или) падения напряжения, перегрузки электротехнического оборудования и в иных чрезвычайных ситуациях, осуществляемое в соответствии с графиками аварийного ограничения, а также посредством действия аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики.

Графики аварийного ограничения- графики, утвержденные Правительством Калининградской области.

- График аварийного ограничения потребления электрической энергии.
- График аварийного ограничения потребления электрической мощности.
- График временного отключения потребления электрической мощности.

Иные понятия, используемые в настоящем контракте, имеют значения, определенные в Федеральном законе «Об электроэнергетике» от 26.03.2003 № 35-ФЗ, Основных положениях функционирования розничных рынков электрической энергии (далее – Основные положения), Правилах полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (далее – Правила ограничения), утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442, Правилах недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правилах технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861, и иными федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации.

1.3. **Идентификационный код закупки:** _____.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Гарантирующий поставщик обязуется:

2.1.1. Обеспечить надежную и бесперебойную поставку качественной электрической энергии, соответствующей требованиям, установленным государственными стандартами и

иными обязательными правилами, в точки поставки Заказчика в порядке, сроки и количестве, предусмотренные настоящим контрактом.

2.1.2. Урегулировать в интересах Заказчика отношения по передаче электрической энергии, а также отношения по оказанию иных, неразрывно связанных с процессом снабжения электрической энергией, услуг, в соответствии с правилами, установленными законодательством Российской Федерации в отношении договора оказания услуг по передаче электрической энергии и иных услуг.

2.1.3. Предоставлять Заказчику счета и счета-фактуры, оформленные в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством и настоящим контрактом.

2.1.4. Оформлять совместно с Заказчиком акты сверки поставленной и оплаченной электрической энергии не реже 1 раза в квартал.

2.1.5. При получении от Заказчика уведомления о расторжении настоящего контракта в одностороннем порядке (направленного Гарантирующему поставщику Заказчиком в случае, предусмотренном пунктом 2.4.4. настоящего контракта), выставить счет, либо, при наличии сумм, излишне внесенных заказчиком в счет оплаты электрической энергии (мощности) по настоящему контракту, направить заказчику соответствующее извещение в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления о расторжении контракта от Заказчика.

2.1.6. Сообщать письменно в течение 10 дней Заказчику об изменениях наименования Гарантирующего поставщика и банковских реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение настоящего контракта.

2.1.7. Размещать на своем официальном сайте в сети Интернет yantarenergosbyt.ru информацию, обязательную для публикации в соответствии с требованиями законодательства, в том числе о действующих ценах на электрическую энергию.

2.1.8. В случае если Заказчик относится к организациям, обеспечивающим безопасность государства, для которых установлен особый порядок ограничения подачи электрической энергии (мощности), не производить ограничение подачи электрической энергии Заказчику в пределах, установленных ему главным распорядителем средств федерального бюджета лимитов бюджетных обязательств в случае несвоевременного поступления платежей на его счета.

2.2. Гарантирующий поставщик имеет право:

2.2.1. Инициировать введение ограничения режима потребления электрической энергии Заказчику в случаях и порядке, предусмотренных настоящим контрактом и действующим законодательством Российской Федерации.

2.2.2. Гарантирующий поставщик и Сетевая организация вправе проводить проверки соблюдения Заказчиком условий настоящего контракта, определяющих порядок учета поставляемой электрической энергии, а также наличия у Заказчика оснований для потребления электрической энергии.

2.2.3. Требовать от Заказчика компенсации затрат, связанных с введением ограничения режима потребления электрической энергии Заказчику за невыполнение обязательств по настоящему контракту, а также затрат на последующее восстановление режима потребления электрической энергии.

2.2.4. В одностороннем порядке отказаться от исполнения контракта полностью или в части отдельных объектов энергоснабжения в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком своих обязательств по оплате, предварительно уведомив такого Заказчика об этом за 10 рабочих дней до заявляемой даты отказа от контракта.

2.2.5. Вносить изменения в настоящий контракт в части банковских реквизитов Гарантирующего поставщика путем письменного уведомления об их изменении Заказчика.

2.2.6. Осуществлять иные права, предоставленные Гарантирующему поставщику настоящим контрактом и (или) нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2.3. Заказчик обязуется:

2.3.1. Принимать, учитывать и оплачивать электрическую энергию в порядке, количестве и сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

2.3.2. Осуществлять непосредственное взаимодействие с третьими лицами, привлеченными Гарантирующим поставщиком для оказания услуг по передаче электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, в том числе урегулировать с Сетевой организацией вопросы оперативно-технологического взаимодействия в соответствии с действующими нормативно-техническими документами и нормативными правовыми актами.

При неисполнении (ненадлежащем исполнении) данной обязанности Заказчик несет ответственность в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

2.3.3. Использовать приборы учета, соответствующие требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также требованиям по их классу точности, допущенные в эксплуатацию в установленном действующим законодательством порядке, имеющие неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

Обеспечить работоспособность приборов учета и соблюдать в течение всего срока действия контракта эксплуатационные требования к приборам учета, установленные уполномоченным органом по техническому регулированию и метрологии и изготовителем.

Обслуживание (поверка, калибровка), замена в случае выхода из строя или истечения срока эксплуатации приборов учета, принадлежащих Заказчику, осуществляется им самостоятельно или с привлечением третьих лиц, ответственность за действия которых несёт Заказчик.

2.3.4. Оборудовать точки поставки средствами измерения электрической энергии; самостоятельно обслуживать приборы учета электроэнергии, установленные в электроустановках Заказчика.

2.3.5. Осуществлять эксплуатацию принадлежащих Заказчику энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и нести ответственность за их состояние.

2.3.5.1. Обеспечить сохранность и надежное функционирование установленных на принадлежащих ему энергопринимающих устройствах устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики и (или) ее компонентов, а также возможность своевременного выполнения управляющих воздействий в соответствии с требованиями системного оператора (субъекта оперативно-диспетчерского управления технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы) при их наличии.

2.3.6. Соблюдать установленные контрактом значения соотношения потребления активной и реактивной энергии и мощности, определяемые для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) в соответствии с порядком, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики в сфере топливно-энергетического комплекса.

2.3.7. Обеспечивать беспрепятственный доступ для представителей Гарантирующего поставщика и (или) Сетевой организации в порядке, предусмотренном настоящим контрактом и действующим законодательством РФ:

а) к приборам учета (измерительным комплексам, системам учета), установленным в электроустановках Заказчика, в целях осуществления контроля за соблюдением установленных режимов потребления электрической энергии (мощности) и значений соотношения потребляемой активной и реактивной мощности, проведения замеров по определению качества электрической энергии, участия в допуске прибора учета в эксплуатацию, проведения контрольного снятия показаний прибора учета, проверки расчетных приборов учета;

б) к электроустановкам Заказчика для участия в проведении мероприятий по вводу ограничения режима потребления электрической энергии Заказчиком самостоятельно либо Сетевой организацией.

2.3.8. Для определения величины принятой электрической энергии ежемесячно снимать показания расчетных приборов учета (данные о почасовых объемах потребления электрической энергии в расчетном периоде), указанных в Приложении № 2 к настоящему контракту, в следующие сроки:

- с 23 по 25 число каждого месяца по точкам поставки электрической энергии, расположенным в многоквартирных домах;
- в последний календарный день месяца - по прочим точкам поставки.

Показания приборов учета предоставлять в день снятия показаний либо на следующий день в Сетевую организацию и (или) Гарантирующему поставщику по адресу:

(для передачи показаний указывается адрес ГП либо Сетевой организации, а именно: по согласованию с сетевой организацией), ведомостью показаний расчетных приборов учета (Приложение № 5 к настоящему контракту), скрепленной подписью и печатью Заказчика.

В случае направления Ведомости показаний расчетных приборов учета посредством факсимильной связи, не позднее трех рабочих дней предоставлять оригинал Ведомости показаний расчетных приборов учета по указанному адресу.

В случае, если день снятия показаний приходится на выходной или нерабочий праздничный день, снятие и передача показаний расчетных приборов учета производится в предшествующий ему рабочий день.

2.3.9. Незамедлительно уведомлять Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию обо всех нарушениях схемы учета, неисправностях в работе прибора учета и (или) его утрате, о нарушениях защитных и пломбирующих устройств приборов учета, в случае установки прибора в границах балансовой принадлежности Заказчика, об авариях на энергетических объектах Заказчика, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок, обо всех изменениях схем электроснабжения, обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Сетевой организации, находящегося в помещении или на территории Заказчика, любыми средствами связи, с подтверждением указанных обстоятельств надлежащим образом в течение суток с момента обнаружения.

2.3.10. Уведомлять Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию о плановых (текущих и капитальных) ремонтах на энергетических объектах Заказчика в срок не позднее 10 дней до их начала.

2.3.11. Информировать Сетевую организацию и Гарантирующего поставщика об объеме участия в автоматическом либо оперативном противоаварийном управлении мощностью, в нормированном первичном регулировании частоты и во вторичном регулировании мощности (для электростанций), а также о перечне и мощности токоприёмников Заказчика, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики при их наличии.

2.3.12. Безусловно соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность и экономичность работы Сетевой организации, ремонтных схем и режимов, требования по предотвращению и ликвидации технологических нарушений.

2.3.13. Выполнять требования Гарантирующего поставщика и Сетевой организации, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии, в случаях, установленных действующим законодательством РФ и разделом 4.2. настоящего контракта.

2.3.14. В летний и зимний «режимный день» снимать, документально оформлять и в 10-дневный срок со дня замера предоставлять Гарантирующему поставщику ведомость о почасовых расходах электрической энергии. Точная дата режимного дня сообщается Гарантирующим поставщиком дополнительно.

2.3.15. В случае если Заказчик (энергопринимающие устройства Заказчика) относится к категории Потребителей, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которых может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности, безопасности государства и (или) необратимому нарушению непрерывных технологических процессов, используемых в производственном цикле, в том числе Потребителей электрической энергии, ограничение режима потребления электрической

энергии (мощности) которых может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, относящихся к категориям, определенным в Приложении к Правилам ограничения, такой Заказчик обязан составить (изменить) и согласовать с Сетевой организацией акт согласования технологической и (или) аварийной брони в течение 30 (тридцати) дней с даты заключения настоящего контракта или возникновения оснований для его изменения, а также передать Гарантирующему поставщику копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони или его изменения не позднее 5 дней со дня согласования с Сетевой организацией, после чего он становится неотъемлемым Приложением к настоящему контракту.

2.3.16. В случае если в отношении объектов Заказчика установлены величины аварийной (технологической) брони, поддерживать схему электроснабжения с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие отпуск электрической энергии для покрытия технологической и (или) аварийной брони.

2.3.17. Соблюдать режим потребления электрической энергии (мощности), уровень нагрузки технологической и (или) аварийной брони, сроки завершения технологического процесса при введении ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), предусмотренные действующим законодательством РФ, настоящим контрактом, в том числе Актом согласования технологической и (или) аварийной брони электроснабжения Заказчика и документами о технологическом присоединении.

2.3.18. Самостоятельно урегулировать с Сетевой организацией вопросы оперативно-технологического взаимодействия.

2.3.19. По требованию Гарантирующего поставщика (Сетевой организации) предоставлять технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

2.3.20. В десятидневный срок в письменной форме уведомлять Гарантирующего поставщика об изменениях юридического адреса, адреса для переписки и (или) электронного адреса (e-mail), банковских реквизитов, наименования, ведомственной принадлежности и других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение настоящего контракта, с предоставлением соответствующих документов.

2.3.21. Предоставлять Гарантирующему поставщику информацию о площади (изменении площади) занимаемого нежилого помещения, с предоставлением подтверждающих документов, в случае, если объектом энергоснабжения по настоящему контракту является нежилое помещение в составе многоквартирного дома (в том числе в пристройке).

2.3.22. Своевременно предоставлять Гарантирующему поставщику подтверждающие документы для внесения изменений в настоящий контракт в соответствии с действующим законодательством РФ. *В этот пункт, в том числе включаются условия о предоставлении документов, которые не были предоставлены при заключении настоящего контракта:*

Предоставить Гарантирующему поставщику:

- *в срок до (указать дату) – (указать недостающий документ);*
- *в срок до (указать дату) – (указать недостающий документ).*

2.3.23. Получать у Гарантирующего поставщика акт выполненных работ и акт сверки расчетов за потребленную электрическую энергию, подписывать со своей стороны и возвращать Гарантирующему поставщику в срок не позднее десяти рабочих дней с момента его получения.

При несогласии с данными акта выполненных работ и акта сверки расчетов за потребленную электрическую энергию Заказчик обязан в тот же срок направить Гарантирующему поставщику обоснованные возражения в письменном виде.

При не подписании Заказчиком акта – сверки расчетов за потребленную электрическую энергию и акта выполненных работ, либо отсутствием от Заказчика возражений в письменном виде в указанный срок, обязательство по поставке электрической энергии считается исполненным Гарантирующим поставщиком надлежащим образом, надлежащего качества и в срок, в объеме, указанном в акте выполненных работ и считается согласованным Заказчиком.

2.3.24. Не препятствовать перетоку электрической энергии через объекты Заказчика, через которые опосредованно присоединены к электрическим сетям Сетевой организации энергопринимающие устройства иных Потребителей розничного рынка.

2.3.25. Ежегодно, не позднее 15 марта, направлять Гарантирующему поставщику надлежащим образом заполненное и подписанное со своей стороны Приложение № 3 к настоящему контракту на следующий период регулирования (следующий календарный год) в количестве экземпляров, равном количеству экземпляров контракта.

2.3.26. Предоставить подтверждение Гарантирующему поставщику о наличии доведенных ему как получателю бюджетных средств соответствующих лимитов бюджетных обязательств. *(Данный пункт включается в текст контракта только для Заказчиков, на которых распространяется действие Указа Президента от 23.11.1995 №1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»)*

2.3.27. Производить оплату потребленной электрической энергии ежемесячно в полном объеме в пределах, доведенных ему как получателю бюджетных средств соответствующих лимитов бюджетных обязательств. *(Данный пункт включается в текст контракта только для Заказчиков, на которых распространяется действие Указа Президента от 23.11.1995 №1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»)*

2.3.28. При несвоевременном поступлении денежных средств на его лицевой счет, открытый в органе федерального казначейства, информировать главного распорядителя (распорядителя) средств федерального бюджета о необходимости исполнения поставленных в установленном порядке на учет в органе федерального казначейства лимитов бюджетных обязательств по оплате электрической энергии. *(Данный пункт включается в текст контракта только для Заказчиков, на которых распространяется действие Указа Президента от 23.11.1995 №1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»)*

2.3.29. Согласовывать планируемые объемы финансирования на календарный год (Приложение № 1 к настоящему контракту).

2.3.30. Исполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим контрактом и действующим законодательством РФ.

2.4. Заказчик имеет право:

2.4.1. Принимать электрическую энергию в количестве и качества, предусмотренными настоящим договором.

2.4.2. Выбрать ценовую категорию и условия почасового планирования в случаях и порядке, предусмотренных Основными положениями, посредством письменного уведомления Гарантирующего поставщика в течение одного месяца с даты принятия решения об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Калининградской области. В случае отсутствия уведомления о выборе ценовой категории на каждый последующий период регулирования расчеты осуществляются по ценовой категории, которая применялась в предыдущем периоде регулирования.

2.4.3. Изменить выбранную ценовую категорию в текущем периоде регулирования при условии:

- установки и приемки соответствующих приборов расчетного учета, позволяющих получать данные о потреблении электрической энергии по часам (зонам) суток;
- письменного уведомления Гарантирующего поставщика об изменении ценовой категории не позднее, чем за 10 рабочих дней до начала расчетного периода;
- подписания дополнительного соглашения к настоящему контракту, предусматривающего обязанности Заказчика, в соответствии с выбранной ценовой категорией (в том числе: о порядке осуществления почасового планирования объемов потребления электрической энергии; об обязанности Заказчика предоставлять Гарантирующему поставщику детализацию фактического объема потребления электрической энергии по часам (зонам) суток,

оформленного Гарантирующим поставщиком на основании уведомления Заказчика в течение 10 дней с момента получения данного соглашения.

- предоставления Гарантирующему поставщику планового почасового потребления электрической энергии не позднее 28 числа месяца, предшествующего планируемому (в случае выбора пятой или шестой ценовой категории).

2.4.4. В одностороннем порядке отказаться от исполнения контракта полностью или в одностороннем порядке уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у Гарантирующего поставщика, путем заключения контракта энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии) с иной энергосбытовой организацией, при условии выполнения им всех указанных ниже обязательных требований:

а) Заказчик обязан передать Гарантирующему поставщику письменное уведомление о расторжении или изменении контракта не позднее, чем за 20 рабочих дней до заявляемой им даты расторжения или изменения контракта способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления;

б) Заказчик обязан не позднее, чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты расторжения или изменения контракта оплатить Гарантирующему поставщику стоимость потребленной до заявленной даты расторжения или изменения контракта электрической энергии (мощности), а также в случаях, предусмотренных Основными положениями, начисленной ему Гарантирующим поставщиком суммы компенсации в связи с полным отказом от исполнения контракта или с изменением контракта, что должно быть подтверждено оплатой счета, выставяемого Гарантирующим поставщиком в соответствии с Основными положениями;

в) Заказчик обязан не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты изменения контракта предоставить Гарантирующему поставщику выписку из контракта, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, содержащую сведения о продавце, а также согласованные Сторонами указанные в Основных положениях условия, обязательные при заключении такого контракта, которая должна быть подписана уполномоченными лицами Сторон такого контракта и заверена печатями Сторон такого контракта (предоставляется в случае заключения Заказчиком контракта с производителем электрической энергии);

г) Заказчик обязан обеспечить предоставление Гарантирующему поставщику показаний приборов учета, используемых для расчетов по контракту, на дату расторжения для осуществления окончательных расчетов за электрическую энергию;

д) Заказчик обязан произвести окончательный расчет за электрическую энергию в сроки, предусмотренные разделом 6 настоящего контракта.

Если Заказчик выполнил все указанные выше условия и заключил контракт энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии) с иной энергосбытовой организацией в отношении всего объема электрической энергии, предусмотренного настоящим контрактом, обязательства по настоящему контракту считаются прекращенными с даты вступления в силу контракта с иной энергосбытовой организацией.

2.4.5. В случае лишения поставщика по настоящему контракту статуса Гарантирующего поставщика, перейти на обслуживание к иной энергосбытовой организации (организации, получившей статус Гарантирующего поставщика) при соблюдении следующих условий:

а) Если отсутствует задолженность перед Гарантирующим поставщиком по настоящему контракту, признанная Заказчиком по акту сверки расчетов или подтвержденная решением суда;

б) Если Заказчик уведомил Гарантирующего поставщика по настоящему контракту о переходе на обслуживание к энергосбытовой организации (организации, получившей статус Гарантирующего поставщика) в письменной форме с уведомлением о вручении не менее, чем за 20 дней до предполагаемой даты вступления в силу контракта с иным продавцом электрической энергии.

В случае неисполнения Заказчиком указанных в настоящем пункте условий, настоящий контракт продолжает действовать, а Заказчик продолжает нести все установленные

настоящим контрактом обязательства, включая обязательство по оплате потребленной электрической энергии и оказанных услуг.

2.4.6. Осуществлять присоединение своих энергопринимающих устройств и присоединение к собственным электросетям энергопринимающего оборудования иных потребителей в установленном действующим законодательством РФ порядке с обязательной установкой приборов учета (измерительных комплексов, систем учета) электрической энергии (мощности), с предоставлением Гарантирующему поставщику в течение 5 рабочих дней измененной однолинейной схемы электроснабжения и Актов разграничения балансовой принадлежности электросетей.

2.4.7. В случае заключения настоящего контракта в отношении точек поставки, в которых процедура технологического присоединения не завершена, после завершения процедуры технологического присоединения и предоставления копий документов о технологическом присоединении Сетевой организацией в адрес Гарантирующего поставщика, подписать оформленное со стороны Гарантирующего поставщика дополнительное соглашение к настоящему контракту о согласовании договорных условий в отношении описания характеристик приборов расчетного учета, величин максимальной и заявленной мощности, порядка определения объемов электрической энергии, в том числе алгоритмов расчета потерь, в случае расположения прибора расчетного учета не на границе балансовой принадлежности.

2.4.8. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим контрактом и действующим законодательством РФ.

3. КОЛИЧЕСТВО, КАЧЕСТВО И СРОКИ ПОСТАВКИ

3.1. Поставка электрической энергии осуществляется в течение срока действия настоящего контракта в количестве и в сроки, согласованные настоящим контрактом.

3.2. Качество подаваемой электрической энергии должно соответствовать требованиям технических регламентов, ГОСТ, а также иным обязательным требованиям действующего законодательства РФ.

3.3. Заказчик поддерживает качественные показатели электрической энергии на границе балансовой принадлежности электрооборудования.

3.4. Гарантирующий поставщик и (или) Сетевая организация несет ответственность перед Заказчиком за надежность снабжения электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

3.5. Фактически переданное Заказчику количество электрической энергии определяется на основании показаний средств измерения энергии в порядке, предусмотренном разделом 5 настоящего контракта.

3.6. Договорный объем потребления с разбивкой по месяцам определен в Приложении № 3 к настоящему контракту. В договорный объем потребления не включаются объемы потребления для населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей.

Заказчики, имеющие объекты электропотребления, рассчитывающиеся по разным ценовым категориям, обязаны заявить договорный объем потребления с разбивкой по месяцам и договорный объем потребления мощности с разбивкой по месяцам отдельно по каждой ценовой категории.

В случае если Заказчик в установленные сроки не уведомил Гарантирующего поставщика о договорных объемах потребления по каждой ценовой категории, Гарантирующий поставщик самостоятельно определяет эти объемы пропорционально фактическим объемам потребления в данном расчетном периоде по соответствующим ценовым категориям.

3.7. Договорный объем потребления электрической энергии, а также величина заявленной мощности по каждой точке поставки (по совокупности точек поставки в рамках границ балансовой принадлежности энергопринимающего устройства (совокупности энергопринимающих устройств)) заявляются Заказчиком на очередной год, не позднее 15 марта текущего года.

В случае если Заказчик не уведомил Гарантирующего поставщика о договорном объеме потребления электрической энергии в установленные сроки, договорный объем для каждого месяца года определяется равным договорному объему потребления электрической энергии за

соответствующий месяц предыдущего года, а в случае отсутствия указанных данных - фактическому объему потребления электрической энергии за соответствующий месяц предыдущего года.

В случае непредставления Заказчиком величины заявленной мощности, в указанный в настоящем контракте срок, величина заявленной мощности принимается Гарантирующим поставщиком равной величине присоединенной мощности энергопринимающих устройств Заказчика.

3.8. Изменение плановых (договорных) объемов потребления электрической энергии допускается не позднее, чем за 15 дней, а электрической мощности - за месяц до начала соответствующего месяца поставки, на основании согласования Гарантирующим поставщиком письменной заявки Заказчика при одновременном выполнении следующих условий:

- наличия у Гарантирующего поставщика возможности поставки электрической энергии;
- отсутствия у Заказчика задолженности по настоящему контракту и вытекающих из него обязательств на момент рассмотрения заявки.

4. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ ЭНЕРГИИ

4.1. Порядок поставки энергии:

4.1.1. Поставка электрической энергии осуществляется по факту ее передачи в точки поставки Заказчика, указанные в Приложении № 2 к настоящему контракту.

4.1.2. Обязательства Гарантирующего поставщика считаются исполненными по факту поставки электрической энергии в точки поставки Заказчика.

4.1.3. Поставка энергии оформляется актом приема-передачи электрической энергии. Заказчик при получении акта приема-передачи электрической энергии обязан подписать указанный акт в течение 10 дней или представить письменные мотивированные возражения к акту в указанный срок. Уклонение Заказчика от подписания акта не является основанием для неисполнения обязательств по оплате поставленной электрической энергии.

4.2. Порядок ограничения (прекращения) и возобновления поставки энергии:

4.2.1. Ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) вводится при наступлении любого из следующих обстоятельств, с учетом особенностей, установленных действующим законодательством РФ:

- а) получение законного требования судебного пристава-исполнителя о введении ограничения режима потребления;
- б) неисполнение или ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств по оплате электрической энергии (мощности), услуг по передаче электрической энергии, услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям по настоящему контракту, в том числе по предварительной оплате;
- в) неисполнение или ненадлежащее исполнение Заказчиком условий контракта, касающихся обеспечения функционирования устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, устройств компенсации реактивной мощности;
- г) нарушение Заказчиком характеристик технологического присоединения, указанных в документах о технологическом присоединении (в том числе превышение максимальной мощности энергопринимающего устройства Заказчика), вызванное подключением Заказчиком к принадлежащим ему энергопринимающим устройствам и (или) объектам электроэнергетики электропотребляющего оборудования либо изменением Заказчиком режима работы подключенного электропотребляющего оборудования;
- д) прекращение обязательств по поставке электрической энергии по настоящему контракту;
- е) выявление факта бездоговорного потребления электрической энергии;
- ж) выявление Гарантирующим поставщиком факта ненадлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств Заказчика к объектам электросетевого хозяйства, в случае если настоящий контракт был заключен в отсутствие документов,

подтверждающих технологическое присоединение и (или) разграничение балансовой принадлежности;

з) поступление от Заказчика в адрес Гарантирующего поставщика и/или Сетевой организации заявления о введении в отношении него ограничения режима потребления, направленного способом, подтверждающим, позволяющим подтвердить доставку такого заявления, в случае, если у Заказчика отсутствует техническая возможность введения ограничения самостоятельно;

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

к) возникновение (угроза возникновения) аварийных электроэнергетических режимов;

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

4.2.2. Введение полного ограничения режима потребления электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики Заказчика, ограничение режима потребления которых может привести к экономическим, экологическим и социальным последствиям, относящимся к категориям потребителей, указанных в приложении к Правилам ограничения, до получения от Заказчика уведомления о готовности к введению полного ограничения режима потребления не допускается.

4.2.3. Заказчик, ограничение режима, потребления которого может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, обязан утвердить план мероприятий по обеспечению готовности к введению в отношении его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики полного ограничения режима потребления, включающий в себя мероприятия, необходимые для безаварийного прекращения технологического процесса, обеспечения безопасности людей и сохранности оборудования, и (или) мероприятия по установке за свой счет автономных источников питания, обеспечивающих снабжение электрической энергией его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики. (срок проведения мероприятий по обеспечению готовности к введению полного ограничения режима потребления не должен превышать 6 (шести) месяцев, за вычетом срока ограничения режима потребления до уровня аварийной брони).

4.2.4. Иницируя ограничение режима потребления, Гарантирующий поставщик или Сетевая организация в соответствующих действующему законодательству РФ случаях предварительно уведомляет Заказчика о возможном введении ограничения режима потребления. Уведомление Заказчика считается надлежащим, если оно произведено одним из следующих способов:

а) посредством направления короткого текстового сообщения (далее – смс-сообщение) на номер мобильного телефона, указанный в разделе 11 к настоящему контракту. В данном случае Заказчик считается уведомленным надлежащим образом в день направления повторного смс-сообщения при условии, что Гарантирующий поставщик или Сетевая организация направил Заказчику повторное смс-сообщение в течение 2 (двух) дней, но не ранее истечения 24 (двадцати четырех) часов со времени направления первого смс-сообщения;

б) посредством направления сообщения (уведомления) на указанный в разделе 11 к настоящему контракту адрес электронной почты. В данном случае Заказчик считается уведомленным надлежащим образом в день направления повторного уведомления при условии, что Гарантирующий поставщик или Сетевая организация направил Заказчику повторное уведомление в течение 2 (двух) дней, но не ранее истечения 24 (двадцати четырех) часов со времени направления первого уведомления;

в) посредством публикации на официальном сайте Гарантирующего поставщика или Сетевой организации в сети «Интернет». В данном случае Заказчик считается уведомленным надлежащим образом в день публикации соответствующего уведомления;

- г) посредством включения текста уведомления в счет на оплату поставленной электрической энергии (мощности). В данном случае Заказчик считается уведомленным надлежащим образом в день доставки (получения) соответствующего счета;
- д) посредством опубликования сообщения в периодическом печатном издании, являющемся источником официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти соответствующего субъекта Российской Федерации. В данном случае Заказчик считается уведомленным надлежащим образом в день опубликования соответствующего сообщения (уведомления);
- е) посредством направления уведомления по телекоммуникационным каналам связи в электронной форме с использованием электронной подписи. В данном случае уведомления считается доставленным, а Заказчик надлежащим образом, уведомленным в день направления повторного уведомления при условии, что инициатор введения ограничения направил Заказчику повторное уведомление в течение 2 дней, но не ранее истечения 24 часов со времени направления первого уведомления.
- ж) посредством направления уведомления почтовым отправлением по указанному в разделе 11 почтовому адресу Заказчика. В данном случае Заказчик считается уведомленным надлежащим образом в день доставки (получения) Заказчиком соответствующего уведомления либо по истечении срока его хранения в отделении почтовой связи;
- з) посредством вручения уведомления нарочным способом. В данном случае Заказчик считается уведомленным надлежащим образом в день вручения (получения) соответствующего уведомления;
- и) иным способом, позволяющим подтвердить доставку указанного уведомления.

Заказчик уведомляется о введении ограничения режима потребления однократно. В случае если в отношении энергопринимающих устройств Заказчика введено частичное ограничение режима потребления, при дальнейшем введении в отношении его энергопринимающих устройств полного или частичного до уровня аварийной брони ограничения режима потребления отдельное уведомление не направляется.

4.2.5. Заказчик обязан выполнять требования Гарантирующего поставщика и Сетевой организации, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии, соблюдение режима ограничения, и нести ответственность за невыполнение требований в случаях и порядке, установленных действующим законодательством РФ.

4.2.6. В случае если к энергопринимающим устройствам Заказчика, не оказывающего услуги по передаче электрической энергии, присоединены объекты электросетевого хозяйства других потребителей электрической энергии, Заказчик обязан по требованию Гарантирующего поставщика (Сетевой организации) осуществлять действия по введению ограничения в отношении таких потребителей. Введение ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) осуществляется в соответствии с Правилами ограничения.

За необоснованное уклонение от исполнения заявки Гарантирующего поставщика (Сетевой организации) на введение ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) Заказчик несет ответственность в размере, определенном действующим законодательством РФ.

4.2.7. В случае возникновения (угрозы возникновения) аварийных электроэнергетических режимов по причине возникновения (угрозы возникновения) дефицита электрической энергии и мощности и (или) недопустимых отклонений напряжения, перегрузки электротехнического оборудования и в иных чрезвычайных ситуациях допускается введение ограничения режима потребления, в том числе без согласования с Заказчиком, при необходимости принятия неотложных мер и невозможности предотвращения указанных обстоятельств путем использования технологических резервов мощности, в соответствии с графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), а также посредством действия аппаратуры противоаварийной автоматики.

4.2.8. Заказчик обязуется выполнять требования Гарантирующего поставщика и/или Сетевой организации и субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике по реализации графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и несет ответственность за убытки, причиненные Гарантирующему поставщику,

Сетевой организации, а также иным субъектам электроэнергетики и третьим лицам в связи с их неисполнением (ненадлежащим исполнением). Графики аварийного ограничения доводятся до Заказчика путем направления уведомления в течение 10 дней с момента их утверждения.

4.2.9. В случае отключения питающих линий при возникновении аварийных ограничений переключение отключенной нагрузки на оставшиеся в работе линии производится Заказчиком с разрешения Сетевой организации.

4.2.10. Заказчик обязуется обеспечить установку автономного резервного источника питания в случае, если его наличие предусмотрено категорией надежности электроснабжения электроприемников Заказчика, а также поддерживать его в состоянии готовности к использованию при возникновении внеплановых отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики. Гарантирующий поставщик (Сетевая организация) не несет ответственности за последствия, возникшие вследствие неисполнения Заказчиком требований настоящего пункта и повлекшие за собой повреждение оборудования, угрозу жизни и здоровью людей, экологической безопасности и (или) безопасности государства, значительный материальный ущерб, необратимые (недопустимые) нарушения непрерывных технологических процессов производства.

4.2.11. В случае возникновения внеплановых отключений, являющихся следствием повреждения линий электропередачи и (или) оборудования, в том числе в результате стихийных явлений, ограничение вводится по инициативе Сетевых организаций или владельцев генерирующего оборудования. Гарантирующий поставщик не несет ответственности за введение внеплановых отключений.

4.2.12. В случае если проведение ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства Сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев) невозможно без ограничения режима потребления в отношении потребителей, присоединенных к сетям Сетевой организации, Сетевая организация уведомляет Заказчика напрямую о проведении таких работ и о сроках ограничения режима потребления в связи с их проведением.

4.2.13. В ситуации, когда к энергопринимающим устройствам, принадлежащим Заказчику, присоединены энергопринимающие устройства иных потребителей, своевременно оплачивающих потребленную электрическую энергию (мощность), услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, а также исполняющие иные предусмотренные законодательством обязательства, Заказчик обязан:

- заблаговременно до момента введения ограничения режима потребления уведомлять о наличии таких лиц Гарантирующего поставщика (Сетевую организацию);
- обеспечить подачу электрической энергии (мощности) в необходимых для указанных лиц объемах.

4.2.14. Введение ограничения режима потребления электрической энергии в отношении Заказчика не освобождает Заказчика от обязанности оплатить Гарантирующему поставщику в полном размере стоимость электрической энергии (мощности), поставленной до его введения, а также от ответственности за ненадлежащее исполнение Заказчиком своих обязательств по настоящему контракту.

4.2.15. При введении ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) Заказчику в случае выявления факта ненадлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств Заказчика, Заказчик обязан оплатить Гарантирующему поставщику стоимость потребленной до момента ввода ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), но не оплаченной, и иные, связанные с потреблением электрической энергии (мощности) расходы (в том числе стоимость услуг по передаче электрической энергии), а при продолжении потребления электрической энергии после даты и времени введения ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), обязан нести предусмотренные действующим законодательством РФ последствия бездоговорного потребления электрической энергии.

4.2.16. Подача электрической энергии (мощности) возобновляется после уплаты задолженности по настоящему контракту в полном объеме, либо на основании соглашения сторон или по решению суда не позднее, чем через 24 часа с момента оплаты задолженности по настоящему контракту Заказчиком Гарантирующему поставщику.

4.2.17. Заказчик обязан компенсировать расходы Гарантирующего поставщика (Сетевой организации или иного владельца объектов электросетевого хозяйства), возникшие в связи с введением ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) Заказчику и последующему его восстановлению в случаях и порядке, определенных действующим законодательством РФ.

5. УЧЕТ И КОНТРОЛЬ ПОСТАВКИ ЭНЕРГИИ

5.1. Определение объема потребления электрической энергии (мощности) осуществляется на основании данных, полученных:

- с использованием указанных в Приложении № 2 к настоящему контракту приборов учета электрической энергии, в том числе включенных в состав измерительных комплексов, систем учета;

- при отсутствии приборов учета и в определенных в настоящем разделе случаях - путем применения предусмотренных законодательством Российской Федерации расчетных способов.

Учет и контроль поставляемой электрической энергии осуществляются средствами измерения раздельно по каждой точке поставки и точке технологического присоединения в порядке, предусмотренном техническими регламентами и иными обязательными требованиями.

5.2. Величина мощности, оплачиваемой на розничном рынке Заказчиком за расчетный период, определяется как среднее арифметическое значение почасовых объемов потребления электрической энергии Заказчиком в часы, определенные и опубликованные коммерческим оператором в соответствии с Правилами оптового рынка.

5.3. Величина мощности, оплачиваемой Заказчиком в части услуг по передаче электрической энергии за расчетный период, определяется как среднее арифметическое значение из максимальных в каждые рабочие сутки расчетного периода фактических почасовых объемов потребления электрической энергии (суммарных по всем точкам поставки) в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки на соответствующем уровне напряжения.

5.4. Заказчик обязуется ежемесячно передавать Гарантирующему поставщику по точкам поставки электрической энергии (мощности), в отношении которых применяется **четвертая ценовая категория**, фактические почасовые объемы потребления электрической энергии в целом и по каждой такой точке поставки в отдельности до 2 числа месяца, следующего за расчетным, в электронном виде по адресу plan@kdsbt.ru и до 5 числа на бумажном носителе по форме Приложения № 5.1. к настоящему контракту (оригиналы - за подписью уполномоченного лица и печатью организации), определенные в следующем порядке:

а) В случае оборудования в установленном порядке всех точек поставки электрической энергии Заказчика приборами расчетного учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, почасовые объемы потребления формируются на основании данных полученных с использованием приборов расчетного учета, в том числе на основании данных АИИС КУЭ;

б) В случае оборудования в установленном порядке части точек поставки электроэнергии, по которым осуществляется переток электроэнергии в сеть Заказчика, приборами расчетного учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, объем потребления электрической энергии по контракту в расчетном месяце распределяется по часам расчетного периода пропорционально суммарным объемам потребления энергии, дифференцированным по часам по всем точкам поставки, по которым осуществляется переток электроэнергии в сеть Заказчика, оборудованным приборами учета, позволяющими измерять

почасовые объемы потребления электрической энергии, исходя из показаний указанных приборов учета в расчетном месяце.

в) В случае если точки поставки, по которым осуществляется переток электрической энергии в сеть Заказчика, оборудованы приборами учета, обеспечивающими только интегральный учет, объем потребления энергии по контракту в расчетном месяце распределяется по часам расчетного периода в следующем порядке: в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода и полагаются равными минимальному значению из объема потребления электрической энергии, определенного на основании сальдированного объема электрической энергии за расчетный период, распределенного равномерно по указанным часам, и объема электрической энергии, соответствующего суммарной величине максимальной мощности энергопринимающих устройств Заказчика по контракту, а почасовые объемы потребления электрической энергии в остальные часы расчетного периода определяются исходя из равномерного распределения по этим часам объема электрической энергии, не распределенного на плановые часы пиковой нагрузки.

Каждый последующий способ применяется, если использование предыдущего способа невозможно.

При этом должно обеспечиваться равенство величины потребления электрической энергии, определенной по показаниям приборов учета, переданным в соответствии с пунктом 2.3.8. с учетом пункта 5.10. настоящего порядка, сумме фактических почасовых объемов потребления за расчетный месяц.

При несоблюдении Заказчиком данного равенства Гарантирующий поставщик самостоятельно приводит в соответствие сумму часовых объемов к величине, определенной по показаниям расчетных приборов учета, переданным в соответствии с пунктом 2.3.8. с учетом пункта 5.10. настоящего порядка, путем пропорционального разнесения разницы на каждый час.

5.5. Приборы учета, показания которых используются при определении объемов потребления электрической энергии, должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также требованиям по их классу точности, быть допущенными в эксплуатацию в установленном настоящим разделом порядке, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

5.6. Расчетный прибор учета должен быть установлен на границе балансовой принадлежности электрических сетей и энергопринимающего оборудования Заказчика. При отсутствии технической возможности установки прибора учета на границе балансовой принадлежности электрических сетей и энергопринимающего оборудования Заказчика, прибор учета подлежит установке в месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, в котором имеется техническая возможность его установки.

5.7. Если энергопринимающие устройства Заказчика на дату заключения настоящего контракта не оборудованы приборами учёта, Заказчик обязан обеспечить надлежащий учёт потребляемой электрической энергии (мощности) путём установки приборов учёта и их допуска в эксплуатацию.

5.8. В случае невыполнения обязанности по оснащению своих энергопринимающих устройств приборами учета (в том числе коллективными (общедомовыми) приборами учета), обеспечить допуск Сетевой организации к местам установки приборов учета и оплатить произведенные ею расходы на приобретение прибора учета и его установку, а при отказе оплатить такие расходы в добровольном порядке- также оплатить расходы, связанные с необходимостью принудительного взыскания указанных расходов.

5.9. Заказчик обязан обеспечивать сохранность и целостность расположенных на его территории приборов учёта, измерительных комплексов, систем учёта, контроля и управления электропотреблением (включая их технические, программные и иные компоненты), а также воздушных и кабельных линий.

5.10. Если расчетный прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей и энергопринимающего оборудования Заказчика, объем отпущенной электрической энергии корректируется на величину нормативных потерь электрической

энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности до места установки прибора учета. При этом величина нормативных потерь определяется в соответствии с действующей методикой выполнения измерений.

5.11. Заказчик, имеющий намерение демонтировать в целях замены, ремонта или поверки ранее установленный прибор учета, обязан направить способом, позволяющим подтвердить факт получения, письменную заявку о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа в адрес Гарантирующего поставщика, либо сетевой организации.

Дата и время осуществления указанных действий должны быть не ранее 7 рабочих дней со дня направления заявки.

В согласованные дату и время Гарантирующий поставщик и/или Сетевая организация в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ осуществляет осмотр прибора учёта и схемы его подключения, а также снятие показаний существующего прибора учёта. Результаты проверки фиксируются в акте проверки, подписываемом лицами, участвующими в данной проверке, в т.ч. представителями Гарантирующего поставщика.

В случае если ни Сетевая организация, ни Гарантирующий поставщик не явились в согласованные дату и время для снятия показаний прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения перед демонтажем, то Заказчик снимает показания прибора учета, планируемого к демонтажу, и направляет их в адрес Гарантирующего поставщика способом, позволяющим подтвердить факт получения. Снятые и переданные собственником энергопринимающих устройств показания прибора учета используются при определении объема потребления электрической энергии по состоянию на дату, когда такие показания были сняты.

5.12. В случае непредставления Заказчиком показаний расчетного прибора учета или неполучения Гарантирующим поставщиком в соответствии с пунктом 5.4 настоящего контракта данных о фактических почасовых объемах потребления Заказчиком электрической энергии за все часы расчётного периода, в сроки, установленные настоящим контрактом, для целей определения объема потребления электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии за расчетный период при наличии контрольного прибора учета, позволяющего измерять почасовые объемы электрической энергии, используются его показания. При этом если контрольный прибор учёта не позволяет получать данные о почасовых объёмах потребления, почасовые объёмы потребления Заказчиком электрической энергии определяются:

- для 1-го и 2-го расчетных периодов подряд, почасовые объёмы рассчитываются путём распределения суммарного объёма электрической энергии, определённого по показаниям контрольного прибора учёта, пропорционально почасовым объёмам потребления, определённым в той же точке поставки расчётным прибором учёта за аналогичный период предыдущего года, а при отсутствии данных за аналогичный период предыдущего года - на основании показаний расчётного прибора учёта за ближайший период, когда такие данные были предоставлены;
- для 3-го и последующих расчётных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчётного прибора учёта, почасовые объёмы рассчитываются в соответствии с Основными положениями.

В случае отсутствия контрольного прибора учета:

для 1-го и 2-го расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, определяются исходя из показаний расчётного прибора учёта за аналогичный период предыдущего года, а при отсутствии данных за аналогичный период предыдущего года - на основании показаний расчётного прибора учёта за ближайший период, когда такие данные были предоставлены;

для 3-го и последующих расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объём потребления электрической энергии в точке поставки определяется как произведение максимальной мощности в соответствующей точке поставки, к которой относится прибор учёта, на количество часов в расчётном периоде, за которые производится определение объёма электрической энергии и мощности данным

расчётным способом. Почасовые объёмы потребления Заказчиком электрической энергии в соответствующей точке поставки за расчётный период определяются путём деления объёма электрической энергии, полученного согласно настоящему подпункту, на количество часов в расчётном периоде, за которые такой объём был рассчитан

Непредставление Заказчиком показаний расчетного прибора учета более 2 расчетных периодов подряд является основанием для проведения внеплановой проверки такого прибора учета.

5.13. Величина максимальной мощности устанавливается Сторонами по соответствующим точкам поставки в Приложении № 2 к настоящему контракту.

5.14. В случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета, либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой, а также при отсутствии контрольного прибора учета, определение объема потребления электрической энергии (мощности) осуществляется в порядке, установленном пунктом 5.12 настоящего контракта для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки.

В случае если в течение 12 месяцев расчетный прибор учета повторно вышел из строя по причине его неисправности или утраты, то определение объема потребления электрической энергии и оказанных услуг по передаче электрической энергии осуществляется:

- с даты выхода расчетного прибора учета из строя и в течение одного расчетного периода после этого - в порядке, установленном пунктом 5.12 настоящего контракта для определения таких объемов в течение первых 2 расчетных периодов в случае непредставления показаний прибора учета в установленные сроки;

- в последующие расчетные периоды вплоть до допуска расчетного прибора учета в эксплуатацию - в порядке, установленном пунктом 5.12 настоящего контракта, для определения таких объемов, начиная с 3-го расчетного периода (для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки).

5.15. Расчет объема потребления электрической энергии в отсутствие прибора учета, если иное не установлено в пункте 5.12 настоящего контракта, вплоть до даты допуска прибора учета в эксплуатацию, производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

5.16. Заказчик обязан уведомить Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию о выходе из строя, истечении срока межповерочного интервала или утрате прибора учета, принадлежащего Заказчику и(или) находящегося в границах балансовой принадлежности электросетевого хозяйства Заказчика, в течение суток с даты выявления указанных обстоятельств.

5.17. Заказчик обязан восстановить учёт в срок не позднее окончания расчётного периода, следующего за периодом, в котором было выявлено нарушение учёта, путем установки и допуска в эксплуатацию расчетного прибора учета, если иной срок не установлен действующим законодательством РФ.

5.18. При выявлении случаев безучетного потребления в порядке, установленном Основными положениями, составляется акт о неучтенном потреблении, на основании которого Гарантирующий поставщик вправе взыскать, а Заказчик обязан оплатить стоимость безучетного потребления электрической энергии.

С даты составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии объем потребления электрической энергии и объем оказанных услуг по передаче электрической энергии определяются в порядке, предусмотренном пунктом 5.12 настоящего контракта к расчету объемов потребления электрической энергии для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки, начиная с 3-го расчетного периода.

6. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

6.1. Расчетным периодом является календарный месяц, начало которого определяется с 00 часов московского времени 1-го дня календарного месяца и заканчивается в 24.00 часа московского времени последнего дня этого месяца. Первым расчетным периодом по настоящему контракту является период, начало которого определяется с даты вступления в

силу настоящего контракта и заканчивается в 24.00 часа московского времени последнего дня этого месяца.

6.2. Стоимость электрической энергии включает стоимость объема потребления 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.

6.3. Поставка электрической энергии (мощности) по настоящему контракту осуществляется по регулируемым ценам, рассчитанным Гарантирующим поставщиком за соответствующий расчетный период в соответствии с Основными положениями.

Значения конечных регулируемых цен и их составляющих доводятся до сведения Заказчика в сети «Интернет» на официальном сайте Гарантирующего поставщика (yantarenergosbyt.ru) в порядке и сроки, установленные Основными положениями. Изменение регулируемых цен на электрическую энергию (мощность) в период действия настоящего контракта не требуют дополнительного согласования Сторон.

В случае если в ходе исполнения контракта вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены за электрическую энергию (мощность), то новый порядок определения цен становится обязательным с момента его введения и не требует дополнительного согласования Сторон.

6.4. На момент заключения контракта расчеты осуществляются с применением четвертой ценовой категории (для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляется почасовой учет и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу в двухставочном выражении) на соответствующем уровне напряжения, указанном в Приложении № 2 к настоящему контракту, исходя из фактических объемов потребления электрической энергии, определенных в соответствии с разделом 5 настоящего контракта, за соответствующий расчетный период по регулируемым ценам.

6.5. Цена настоящего контракта на _____ год (*для контрактов, заключаемых на срок менее и более 1 года указывается период с ___ по ___*) составляет _____, указана в Приложении № 1 к настоящему контракту, и по соглашению Сторон может быть изменена в процессе исполнения настоящего контракта, в том числе в случае изменения объема поставленной Заказчику электрической энергии (мощности) и цены за электрическую энергию (мощность).

Окончательная стоимость потребленной электрической энергии, оплачиваемая Заказчиком по настоящему контракту, определяется на основании счетов-фактур, которые Заказчик получает у Гарантирующего поставщика.

6.6. Оплата электрической энергии производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика в следующем порядке:

Наименование платежа:	Размер платежа:	Срок оплаты
6.6.1. 1-й платеж	30% стоимости объема покупки электрической энергии, равного объему потребления электрической энергии за предшествующий расчетный период.	до 10-го числа месяца, в котором осуществляется потребление
6.6.2. 2-й платеж	40% стоимости объема покупки электрической энергии, равного объему потребления электрической энергии за предшествующий расчетный период.	до 25-го числа месяца, в котором осуществляется потребление
6.6.3. Окончательный платеж	Стоимость фактически потребленной в расчётном периоде электрической энергии, с учетом произведенной оплаты в течение	до 23-го числа месяца, следующего за расчетным.

	расчетного периода по подпунктам 6.6.1., 6.6.2. настоящего пункта.	
<p>6.6.4. В случае отсутствия данных об объеме потребления электрической энергии, подлежащего оплате и определенного пунктами 6.6.1 и 6.6.2 настоящего контракта, объем покупки электрической энергии рассчитывается в соответствии с Основными положениями.</p> <p>6.6.5 Счета, счета-фактуры установленной формы и акты выполненных работ, а также счета для оплаты объема покупки следующего расчетного периода Заказчик получает у Гарантирующего поставщика после получения последним параметров от коммерческого оператора, необходимых для расчета фактической стоимости электрической энергии и мощности. На полученную от Заказчика оплату в счет следующего расчётного месяца, Гарантирующий поставщик выставляет счета-фактуры в сроки, установленные действующим законодательством РФ.</p> <p>Не получение Заказчиком счета-фактуры не является основанием для неисполнения обязательства по оплате поставленной электрической энергии.</p>		

6.7. Обязанность Заказчика по оплате электрической энергии считается исполненной при поступлении денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика.

В случае если какая-то из дат платежей не является рабочим днем, обязанность Заказчика по оплате должна быть исполнена в предшествующий указанной дате рабочий день.

Документом, подтверждающим зачисление денежных средств, является выписка из расчетного счета, предоставляемая Гарантирующему поставщику кредитной организацией, в которой у Гарантирующего поставщика открыт расчетный счет.

6.8. При оплате Заказчиком самостоятельно платежным поручением на расчетный счет Гарантирующего поставщика необходимо в поручении указывать назначение платежа, в том числе номер контракта и месяц, в счет которого производится оплата. В случае неясного назначения платежа или при его отсутствии Гарантирующий поставщик разносит оплату в следующем порядке:

при наличии у Заказчика просрочек в оплате электрической энергии или недостаточности денежных средств для оплаты Заказчиком всех обязательств, дата платежа по которым наступила, а также при поступлении платежа с неопределенным назначением, устанавливается следующая очередность их удовлетворения:

- в первую очередь производится погашение обязательств Заказчика по оплате за электрическую энергию по настоящему контракту,
- во вторую очередь производится погашение начисленной Заказчику неустойки за нарушение исполнения платежных обязательств по настоящему контракту.

При этом, неустойка и обязательства по оплате электрической энергии, срок исполнения которых наступил в более раннюю дату, оплачиваются вперед обязательств, срок исполнения которых наступил в более позднюю календарную дату.

Излишне уплаченная за определенный период сумма при отсутствии задолженности у Заказчика по ранее возникшим обязательствам учитывается при последующих расчётах за электрическую энергию.

6.9. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчётный счет Гарантирующего поставщика.

6.10. Стоимость электрической энергии (мощности) в объеме безучетного потребления по настоящему контракту рассчитывается по ценам на электрическую энергию (мощность), определяемым и применяемым за расчетный период, в котором составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему контракту, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим контрактом.

7.2. В случае нарушения Заказчиком размера и порядка оплаты, предусмотренных настоящим контрактом, в том числе по предварительной оплате, Гарантирующий поставщик вправе

начислить и потребовать от Заказчика уплаты пени за каждый день просрочки платежа по день фактической уплаты долга, в размере и порядке, определенным в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.3. Наличие оснований и размер ответственности Гарантирующего поставщика перед Заказчиком, определяются в соответствии с гражданским законодательством РФ и законодательством РФ об электроэнергетике.

7.4. Заказчик, нарушивший установленный порядок введения ограничения режима потребления электрической энергии (неисполнение требований о введении режима ограничения, недопуск персонала для введения ограничения режима потребления электрической энергии и т.д.), несет перед Гарантирующим поставщиком ответственность в размере понесенных затрат, связанных с инициированием и проведением процедуры введения ограничения режима потребления электрической энергии, за каждый случай такого нарушения.

7.5. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему контракту, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы: стихийных явлений (наводнение, гроза, пожар, землетрясение, ураган, шуга, снежный занос, обледенение и т.д.), военных действий любого характера, диверсий, террористических актов, забастовок, принятием Государственными органами решений, препятствующих выполнению обязательств по настоящему контракту.

Заказчик не освобождается от обязанности произвести окончательный расчет за фактически принятую электрическую энергию, а также других обязательств, связанных с исполнением настоящего контракта.

При возникновении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению обязательств по настоящему контракту одной из Сторон, она обязана оповестить другую Сторону не позднее 3-х дней с момента возникновения таких обстоятельств. Надлежащим подтверждением наличия обстоятельств непреодолимой силы будут служить решения (заявления, сообщения) либо иной соответствующий документ компетентных государственных органов или сообщения в официальных средствах массовой информации.

7.6. Заказчик, у которого отсутствует акт согласования аварийной и (или) технологической брони и ограничение режима потребления электрической энергии, которого может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности либо безопасности государства, несет ответственность, в том числе перед третьими лицами, за последствия, вызванные применением к нему ограничения режима потребления в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.7. Гарантирующий поставщик не несет материальной ответственности за неисполнение обязанности, предусмотренной п. 2.1.1 настоящего контракта, в следующих случаях:

- при наличии вины Заказчика;
- кратковременного снижения напряжения в системе электроснабжения Заказчика в течение времени, обусловленного ГОСТ;
- действия системной автоматики (АЧР, САОН, АСН, ЧАПВ, АПВ, АВР) и устройств релейной защиты и автоматики (РЗА) с отключением Заказчика и автоматическим его включением;
- ограничения или прекращения подачи энергии Заказчику согласно пункту 4.2.1 настоящего контракта.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ, РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА

8.1. Настоящий контракт вступает в силу с момента подписания, распространяет свое действие на отношения Сторон, возникшие с 00 часов 00 минут московского времени _____ и действует по 24 часа 00 минут московского времени _____ 20__ года, а в части исполнения обязательств по оплате потребленной энергии (мощности) до полного исполнения обязательств.

Настоящий контракт ежегодно пролонгируется на следующий календарный год, если за 30 (тридцать) календарных дней до окончания срока его действия Заказчик письменно не

заявит Гарантирующему поставщику о его прекращении или изменении, либо о заключении контракта на иных условиях.

8.2. В случае заключения Заказчиком контракта энергоснабжения до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств (когда взамен документов о технологическом присоединении, предоставлен один из двух документов, а именно: копия заключенного контракта с Сетевой организацией об осуществлении технологического присоединения или копия заявки Заказчика об осуществлении технологического присоединения) исполнение обязательств Гарантирующего поставщика по настоящему контракту осуществляется с даты подписания Сетевой организацией и Заказчиком акта о технологическом присоединении соответствующих энергопринимающих устройств, но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении таких энергопринимающих устройств.

8.3. В случае заключения Заказчиком контракта энергоснабжения по объектам, в отношении которых сетевой организацией введено ограничение режима потребления электрической энергии, в том числе в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Заказчиком (действовавшим в его интересах лицом) обязательств по оплате электрической энергии, услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, по предыдущему контракту исполнение обязательств Гарантирующего поставщика по настоящему контракту начинается не ранее даты и времени отмены введенного ограничения режима потребления в связи с устранением обстоятельств, явившихся основанием для введения ограничения режима потребления электрической энергии.

8.4. Настоящий контракт может быть расторгнут:

а) по соглашению Сторон;

б) по решению суда в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ;

в) в одностороннем порядке по заявлению Гарантирующего поставщика путем направления Заказчику письменного уведомления, в случае:

- неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком своих обязательств по оплате.

- отчуждения Заказчиком принадлежащих ему объектов электроснабжения, предназначенных для непосредственного участия в электроснабжении Заказчика.

г) в одностороннем порядке по заявлению Заказчика, при условии соблюдения Заказчиком требований действующего законодательства РФ.

8.5. При несоблюдении Заказчиком условий одностороннего уменьшения приобретаемых объемов электрической энергии или одностороннего отказа от исполнения настоящего контракта в соответствии с действующим законодательством РФ, Заказчик продолжает нести обязательства по настоящему контракту в полном объеме.

8.6. Настоящий контракт прекращает свое действие в случаях и в порядке, предусмотренных действующим законодательством РФ.

Прекращение действия контракта влечет за собой прекращение подачи электрической энергии по настоящему контракту.

Уведомление о расторжении контракта в одностороннем порядке направляется Стороне заказным письмом с уведомлением о вручении по юридическому адресу или вручается нарочным под роспись. Уведомление, направленное Стороне по вышеуказанному адресу, и не врученное по причине ее отсутствия по указанному адресу, считается полученным последней. Контракт считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении.

8.7. При прекращении деятельности (реорганизации) Заказчика и (или) в случае утраты Заказчиком права собственности (хозяйственного ведения, оперативного управления, аренды, иных законных прав владения и (или) пользования, предусмотренных законодательством РФ) на энергопринимающие устройства (часть энергопринимающих устройств) либо утраты права владения и (или) пользования земельным участком, обязательства, возникшие из настоящего контракта, считаются прекращенными полностью или в отношении части точек поставки при условии соблюдения Заказчиком следующих обязанностей:

а) письменно сообщить Гарантирующему поставщику не позднее чем за 30 дней до даты совершения юридического факта, фиксирующего прекращение деятельности и/или

отчуждение объектов, о расторжении или изменении настоящего контракта с предоставлением подтверждающих документов.

б) сдать акт контрольного снятия показаний приборов расчетного учета Гарантирующему поставщику и Сетевой организации;

в) произвести полный расчет за потребленную электрическую энергию и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, а также произвести другие платежи, предусмотренные настоящим контрактом.

При невыполнении вышеуказанных условий контракта Заказчик несет ответственность перед Гарантирующим поставщиком в размере, равном стоимости электрической энергии (мощности), отпущенной Заказчику после утраты прав Заказчика на энергопринимающие устройства (часть энергопринимающих устройств) до даты фактического исполнения обязательств, предусмотренных настоящим контрактом.

8.8. Изменение, расторжение или прекращение действия настоящего контракта не освобождает Стороны от взаимных расчетов за проданную (поставленную) электрическую энергию.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. По всем вопросам, не урегулированным настоящим контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

9.2. Стороны договорились о том, что вся переписка между ними по всем вытекающим из контракта обязательствам производится по адресам, указанным в контракте. Сторона, полномочия руководителя, адрес и (или) банковские реквизиты которой изменились, обязана в 10-дневный срок с момента наступления указанных обстоятельств надлежащим образом уведомить другую Сторону о соответствующих изменениях. В случае несвоевременного и (или) ненадлежащего уведомления Стороной об указанных изменениях, переписка с использованием реквизитов, указанных в контракте, является надлежащей.

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

В случае, если новая норма предусматривает положение, которое может быть изменено соглашением сторон, то Стороны вправе достичь такое соглашение в течение 2 недель с момента получения Заказчиком соответствующего уведомления от Гарантирующего поставщика.

9.4. Любые изменения и дополнения к настоящему контракту должны быть оформлены в письменном виде и подписаны полномочными представителями Сторон, после чего они становятся неотъемлемой частью настоящего контракта, за исключением случаев, установленных в п. 9.2 и 9.3. настоящего контракта. При отсутствии письменного отказа одной из Сторон от предлагаемых изменений в контракт в течение месяца с даты их получения, изменения и дополнения считаются принятыми обеими сторонами.

9.5. Гарантирующий поставщик предоставляет Заказчику доступ к услуге «Личный кабинет юридического лица» на сайте Гарантирующего поставщика ОАО «Янтарьэнергосбыт» (yantarenergosbyt.ru) в целях актуального информирования в процессе исполнения настоящего контракта.

Пароль для доступа Заказчика к услуге «Личный кабинет юридического лица» на сайте Гарантирующего поставщика предоставляется Заказчику и может быть изменен в случае утраты по письменному заявлению Заказчика.

Заказчик имеет право отказаться от использования доступа к услуге «Личный кабинет юридического лица» на сайте Гарантирующего поставщика, направив в адрес Гарантирующего поставщика соответствующее письменное заявление об отказе использования доступа к услуге «Личный кабинет юридического лица».

Сервис «Личный кабинет юридического лица» носит только информационный характер, при расхождении данных в «Личном кабинете юридического лица» и данных на бумажных носителях приоритет имеют письменные документы.

9.6. Контактная информация Сетевых организаций, к сетям которых присоединены энергопринимающие устройства Заказчика, а также изменение контактной информации о Сетевых организациях доводится до сведения Заказчика путем размещения в сети «Интернет» на официальном сайте Гарантирующего поставщика.

9.7. В целях надлежащего исполнения обязанности, возложенной на Гарантирующего поставщика по настоящему контракту, Гарантирующий поставщик предоставляет Сетевой организации следующие сведения:

а) о наименовании Заказчика электрической энергии, передаваемой с использованием электрических сетей данной Сетевой организации, месте нахождения энергопринимающих устройств, его точек поставки на розничном рынке;

б) о заключении, изменении и расторжении настоящего контракта, а также основные условия настоящего контракта, позволяющие определить объем и режим подачи электрической энергии.

9.8. Целью обработки персональных данных Заказчика является исполнение обязательств по настоящему контракту.

Гарантирующий поставщик обязуется соблюдать принципы и правила обработки персональных данных, предусмотренных Федеральным законом «О персональных данных» № 152-ФЗ от 27.07.2006, при этом, согласие Заказчика на обработку персональных данных не требуется, если обработка персональных данных необходима для исполнения контракта, стороной которого является Заказчик.

9.9. Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего контракта или в связи с ним, в том числе связанные с его заключением, действием, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью, подлежат разрешению путем переговоров.

В случае невозможности урегулировать возникший спор путем переговоров, до обращения в суд он подлежит разрешению путем применения досудебного (претензионного) порядка разрешения споров.

Сторона, права которой нарушены, до обращения в суд обязана предъявить другой стороне письменную претензию с изложением своих требований, путем направления по юридическому адресу стороны.

По истечении четырнадцати календарных дней со дня направления претензии, если в указанный срок требования полностью не удовлетворены, Сторона, право которой нарушено, вправе обратиться с иском в Арбитражный суд Калининградской области.

9.10. Контактная информация сетевых организаций к сетям, которых присоединены энергопринимающие устройства Заказчика указана в Приложении № 8 «Реквизиты Сетевых организаций» к настоящему контракту.

Последующее изменение контактной информации о сетевой организации доводится до сведения Заказчика путем размещения в сети «Интернет» на официальном сайте Гарантирующего поставщика (yantarenergosbyt.ru).

9.11. Если одной из Сторон настоящего контракта внесено предложение об изменении или заключении нового контракта, то отношения сторон до заключения нового контракта регулируются в соответствии с условиями данного контракта.

9.12. С даты и времени вступления в силу настоящего контракта, контракт энергоснабжения № _____ от _____, срок действия которого не истек, прекращает свое действие. *Пункт дополняется в случае перезаключения контракта энергоснабжения с тем же юридическим лицом в отношении тех же объектов электроснабжения.*

9.13. Настоящий контракт подписан в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

10. ПРИЛОЖЕНИЯ

10.1. Перечень Приложений, являющихся неотъемлемой частью настоящего контракта:

1. Планируемые объемы финансирования на 20__ год.
2. Перечень точек поставки, по которым производятся расчеты за поданную электроэнергию.
3. Договорные величины потребления электрической энергии.
4. Условия потребления и генерации реактивной энергии, показатели качества электрической энергии.
5. Ведомость показаний расчетных приборов учета.
- 5.1. Форма «Фактическое почасовое потребление электрической энергии за _____ месяц _____ года».
6. Расчет потерь в ЛЭП.
7. Акт наличия потребителей (субабонентов), присоединенных к электросети.
8. Реквизиты Сетевых организаций.
9. Порядок осуществления документооборота в электронном виде с использованием электронной цифровой подписи. *Приложение включается по инициативе Заказчика*
10. Однолинейная схема электроснабжения электроустановки Заказчика.

При составлении и подписании (согласовании) с сетевой организацией Акта о технологическом присоединении энергопринимающих устройств, Акта разграничения границ балансовой принадлежности, Акта разграничения эксплуатационной ответственности, Акта допуска прибора учета в эксплуатацию, Акта осмотра (обследования) электроустановки или Акта согласования технологической и (или) аварийной брони электроснабжения Заказчика, указанные акты становятся неотъемлемой частью настоящего контракта с момента предоставления.

11. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Гарантирующий поставщик:

ОАО «Янтарьэнергосбыт»

(наименование организации, адрес, телефон)

МРО
п/инд Город Улица
телефон

ОГРН 1083925011422

ИНН 3908600865

КПП 392550001

ОКВЭД 35.13

ОКПО 84234750

Расч/счет

Наименование банка

Кор/счет

БИК

e-mail: secretar@yaensb.ru; адрес
электронной почты по п. 20 (л)
Постановления Правительства №24 от
21.01.2004: energосbyт@kdsbt.ru

Заказчик:

(наименование организации, адрес, телефон)

Юридический адрес:

Почтовый адрес:

Тел./

Факс.

Мобильный телефон:

ОГРН

ИНН

КПП

ОКВЭД

ОКПО

Расч/счет

Наименование банка

Кор/счет

БИК

Идентификатор государственного
контракта

e-mail:

Гарантирующий поставщик:

Заказчик:

М.П.

_____ (подпись)

М.П.

_____ (подпись)

Исполнитель