Приложение № 2

к приказу ООО «ТГК-2 Энергосбыт»

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Форма контракта купли-продажи электрической энергии (мощности)**

**КОНТРАКТ №**

**купли-продажи электрической энергии (мощности)**

Место составления «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Общество с ограниченной ответственностью «ТГК-2 Энергосбыт» (ООО «ТГК-2 Энергосбыт»), именуемое в дальнейшем Гарантирующий поставщик, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с одной стороны,

и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый(ое) в дальнейшем Заказчик, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, руководствуясь Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», (идентификационный код закупки в плане-графике \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), заключили настоящий контракт купли-продажи электрической энергии (мощности) (далее – контракт) о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

1.1. Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а Заказчик обязуется принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) в порядке, количестве (объеме) и сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

1.2. Заказчик самостоятельно регулирует отношения, связанные с оперативно-диспетчерским управлением и передачей электрической энергии. За неоказание или ненадлежащее оказание услуг по передаче электрической энергии, в том числе за передачу электрической энергии, не соответствующей установленным стандартам, ответственность перед Заказчиком несет оказывающая такие услуги сетевая организация в пределах своей ответственности.

**2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

**2.1 Гарантирующий поставщик обязуется:**

2.1.1 Отпускать электрическую энергию Заказчику в необходимом объеме по указанным в приложении № 1 точкам поставки.

2.1.2 Закупить в необходимом количестве и надлежащего качества электрическую энергию (мощность) для поставки Заказчику.

2.1.3 Осуществлять действия, необходимые для реализации прав Заказчика, предусмотренных в настоящем контракте и в Основных положениях функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 (далее – Правила № 442).

2.1.4 Направлять в адрес Потребителя уведомления о проведении проверки приборов учета, если для этого требуется допуск к энергопринимающим устройствам Потребителя.

Для целей настоящего договора под уведомлением (о дате и времени проверки приборов учета и др.) понимается вручение или направление уведомления Потребителю одним из следующих способов

☐ путем направления уведомления заказным почтовым отправлением;

☐ путем направления уведомления по адресу электронной почты, указанной в пункте 4.2.12 настоящего договора;

☐ путем направления сообщения на номер мобильного телефона, указанного в пункте 4.2.12 настоящего договора.

2.1.5 Направлять в адрес Заказчика уведомления о проведении проверки приборов учета, если для этого требуется допуск к энергопринимающим устройствам Заказчика.

Для целей настоящего договора под уведомлением (о дате и времени проверки приборов учета и др.) понимается вручение или направление уведомления Заказчику одним из следующих способов

☐ путем направления уведомления заказным почтовым отправлением;

☐ путем направления уведомления по адресу электронной почты, указанной в пункте 4.2.12 настоящего договора;

☐ путем направления сообщения на номер мобильного телефона, указанного в пункте 4.2.12 настоящего договора.

**2.2 Гарантирующий поставщик имеет право:**

2.2.1 Беспрепятственного доступа в рабочее время суток и часы максимума нагрузок к электрическим установкам, средствам измерения Заказчика для осуществления контроля за соблюдением условий настоящего контракта, в том числе:

- контроля и учёта количества поставляемой электрической энергии (в присутствии представителя Заказчика);

- индивидуального (адресного) прекращения поставки электрической энергии и контроля за введением ограничения режима потребления электроэнергии.

2.2.2 Ограничивать режим потребления электрической энергии Заказчику в случаях и порядке, предусмотренных настоящим контрактом и действующим законодательством РФ.

**2.3 Заказчик обязуется:**

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

Исполнять изложенные ниже обязательства в целях обеспечения соблюдения всех установленных законодательством РФ требований к порядку поставки электрической энергии и создания условий для исполнения настоящего контракта Гарантирующим поставщиком.

2.3.2 Обеспечить исправность приборов учета, расположенных в границах ответственности Заказчика, и соблюдение Заказчиком в течение всего срока действия контракта эксплуатационных требований к приборам учета, установленных уполномоченным органом по техническому регулированию и метрологии и изготовителем.

2.3.3 Выполнять обязательства:

- по сохранности и целостности прибора учета, пломб и (или) знаков визуального контроля.

2.3.4 При намерении установить прибор учета либо заменить ранее установленный прибор учета, Заказчик обязан направить письменный запрос в адрес Гарантирующего поставщика о согласовании места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета, а также метрологических характеристик прибора учета.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.3.5 Для определения величины принятой электрической энергии ежемесячно по состоянию на 00.00 часов 00 минут первого дня месяца, следующего за расчетным снимать показания расчетных электросчетчиков, указанных в приложении № 1 к настоящему контракту, если они не присоединены к интеллектуальной системе учёта электрической энергии.  Показания электросчетчиков вносить в отчет установленной формы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПодразделениеООО «ТГК-2 Энергосбыт» | Адрес | Телефон/факс | Адрес электронной почты |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Сетевая организация | Почтовый адрес | Телефон/факс | Адрес электронной почты |
|  |  |  |  |

 |

Показания электросчетчиков представлять до окончания 1-го дня месяца, следующего за расчетным, в структурные подразделения Гарантирующего поставщика и сетевой организации одним из следующих способов: по адресу, факсу, в электронном виде по форме согласно Приложению № 7, телефону (с письменным подтверждением в течение 3-х дней с момента передачи показаний по телефону).

В случае, если день снятия и передачи показаний приходится на выходной или праздничный день:

- для Заказчиков, рассчитывающихся за электрическую энергию по первой и (или) второй ценовым категориям передача показаний расчетных электросчетчиков производится в предшествующий ему рабочий день;

- для Заказчиков, рассчитывающихся за электрическую энергию с третьей по шестую ценовым категориям снятие, и передача показаний расчетных электросчетчиков производится в следующий за ним рабочий день (за апрель показания передаются не позднее 03 мая, за декабрь показания передаются не позднее 04 января следующего года).

2.3.6 Незамедлительно сообщать Гарантирующему поставщику и в сетевую организацию о срывах поставки электрической энергии, порядка приема (схем электроснабжения) и учета электрической энергии, неисправностях (утраты) оборудования и расчетных приборов учета, находящихся на территории Заказчика, любыми средствами связи, с подтверждением указанных обстоятельств надлежащим образом в течение трех последующих дней.

2.3.7 Информировать Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию в установленные законодательством сроки об аварийных ситуациях на энергетических объектах, их плановом, текущем и капитальном ремонте.

2.3.8 Информировать Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию об объёме 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.

2.3.9 Производить расчёты за потребление реактивной (энергии) мощности и генерацию её в сеть, согласно действующему законодательству. Поддерживать в точках поставки и точках технологического присоединения значения показателей качества и соотношение активной и реактивной энергии в соответствии с техническими регламентами и иными обязательными требованиями и настоящим контрактом.

2.3.10 Не допускать ухудшения качества электрической энергии посредством подключения несимметричной или нелинейной нагрузки (искажение синусоиды), сверх допустимых значений, предусмотренных техническими регламентами и иными обязательными требованиями.

2.3.11 Обеспечить надежное функционирование и соблюдение в течение всего срока действия настоящего контракта эксплуатационные требования, установленные в технических условиях и правилах технической эксплуатации электрических станций и сетей, в отношении находящихся у Заказчика в собственности или на ином законном основании средств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, устройств, обеспечивающих регулирование реактивной мощности, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электроэнергии и защиты оборудования и линий электропередачи, технологически присоединенных к энергоустановкам сетевой организации, а также возможность своевременного выполнения Заказчиком команд субъекта оперативно-диспетчерского управления.

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

2.3.12 Безусловно соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность и экономичность работы основных сетей Сетевой организации, ремонтных схем и режимов, а также требования в условиях предотвращения и ликвидации технологических нарушений в строгом соответствии с распределением оборудования по способу оперативно-диспетчерского управления ведения).

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

2.3.14 Возмещать Гарантирующему поставщику затраты, возникшие в результате прекращения (возобновления) поставки электрической энергии в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств со стороны Заказчика.

2.3.17 Обеспечить допуск для проведения работ по замене прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также для проведения работ, связанных с эксплуатацией прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), представителей сетевой организации (гарантирующего поставщика - в отношении коллективного (общедомового) прибора учета) и иных собственников соответствующих приборов учета.

2.3.15 Обеспечить периодический доступ к приборам учета представителей организаций, уполномоченных в соответствии с разделом X Правил № 442 для учета количества и качества переданной электроэнергии, проверки приборов учета и снятия показаний.

2.3.16 Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах (объектах электроэнергетики), в отношении которых заключен настоящий контракт, и предоставлять информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, кроме случаев наличия у Заказчика системы учета, удаленный доступ к данным которой предоставлен сетевой организации, при получении от сетевой организации требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, в том числе в соответствии с заданием субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике.

2.3.17 Заказчик, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, при отсутствии у него акта согласования технологической и (или) аварийной брони на дату подачи заявления о заключении контракта или при возникновении после заключения настоящего контракта оснований для изменения ранее составленного акта в порядке, определенном Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее – Правила № 861), обязан составить (изменить) и согласовать с Сетевой организацией акт согласования технологической и (или) аварийной брони в течение 30 дней с момента начала срока действия настоящего контракта, а затем в сроки, установленные в п.п. 40, 43 Правил № 442, передать Гарантирующему поставщику копию Акта согласования технологической и (или) аварийной брони.

2.3.18 Предоставить Гарантирующему поставщику для определения диапазонов объёмов потребления электрической энергии в целях установления цены (тарифа) для соответствующего расчётного периода документально подтвержденную информацию о количестве помещений, гаражей, земельных участков, с указанием наименования объекта и адреса местонахождения (гаражи, земельные участки, хозяйственные постройки и т.п.) в составе договора/контракта, которые должны рассчитываться по тарифу за электроэнергию «Приравненные к населению».

**2.4 Заказчик имеет право:**

2.4.1 В период срока действия настоящего контракта получать электрическую энергию (мощность) в необходимом ему количестве и надлежащего качества.

2.4.2 Заключить контракт энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии) с иной энергосбытовой организацией, при условии выполнения им требований законодательства РФ.

2.4.3 В одностороннем порядке отказаться от исполнения контракта полностью при условии оплаты Гарантирующему поставщику не позднее, чем за 10 рабочих дней до заявляемой Заказчиком даты расторжения контракта, стоимости потребленной электрической энергии (мощности), письменно уведомив об этом Гарантирующего поставщика.

2.4.4 Выбрать (изменить) ценовую категорию в соответствии с порядком, установленным действующим законодательством, посредством уведомления Гарантирующего поставщика в течение 1 месяца с даты принятия решения об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствующем субъекте Российской Федерации (при этом выбранная ценовая категория применяется для расчетов за электрическую энергию (мощность) с даты введения в действие указанных тарифов на услуги по передаче электрической энергии).

Заказчик, максимальная мощность энергопринимающего устройства (совокупности энергопринимающих устройств) которого в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт, осуществляет выбор ценовой категории без возможности выбора и применения первой и второй ценовых категорий.

Изменение ценовой категории осуществляется путем направления уведомления Гарантирующему поставщику за 10 рабочих дней до начала расчетного периода, с которого предполагается изменить ценовую категорию. При этом изменение уже выбранного на текущий период регулирования варианта расчета за услуги по передаче электрической энергии (одноставочный или двухставочный вариант тарифа) не допускается.

2.4.5 Обеспечить средствами измерения точки поставки.

2.4.6 С даты утраты Гарантирующим поставщиком его статуса перейти на обслуживание:

- к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика, вне зависимости от соблюдения условий, предусмотренных пунктом 49 Правил № 442;

- к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения установленных Правилами № 442 условий заключения договоров с указанными субъектами.

**3. КОЛИЧЕСТВО И СРОКИ ПОСТАВКИ**

3.1 Поставка электрической энергии осуществляется в течение срока действия настоящего контракта в точки поставки, определенные в приложении № 1.

3.2 Фактически переданное Заказчику количество электрической энергии определяется на основании показаний средств измерения энергии в порядке, предусмотренном разделом № 5, если иное не предусмотрено настоящим контрактом.

3.3 Договорный (плановый) объем потребления электрической энергии по настоящему контракту с помесячной разбивкой, а также величина заявленной мощности по настоящему контракту указаны в приложении № 2 к контракту.

3.4 Договорный (плановый) объем потребления электрической энергии заявляется Заказчиком на очередной год не позднее 15 марта текущего года.

3.5 Заявленный Заказчиком договорный (плановый) объем потребления электрической энергии может быть изменен Заказчиком путем направления уведомления в адрес Гарантирующего поставщика в срок, обеспечивающий получение такого уведомления Гарантирующим поставщиком не позднее, чем за 15 дней до начала соответствующего месяца поставки.

Направление договорных (плановых) величин потребления электрической энергии возможно в электронном виде на электронный адрес по форме согласно приложению № 6 к настоящему контракту.

3.6 В случае, если Заказчик не уведомил Гарантирующего поставщика о договорном (плановом) объеме потребления электрической энергии в установленные сроки, договорный (плановый) объем для каждого месяца года определяется равным договорному (плановому) 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.

3.7 Заказчик, использующий в расчётах за электроэнергию 5 или 6 ценовую категорию в срок до 15 числа месяца, предшествующего месяцу поставки, должен направить в адрес Гарантирующего поставщика «График договорного (планового) почасового потребления электрической энергии» (по форме приложения № 6) на следующий месяц с разбивкой по суткам и часам.

Для Заказчика, использующего в расчётах за электроэнергию 5 или 6 ценовую категорию, в случае, если график планового почасового потребления в указанный срок не представлен либо не согласован, плановое почасовое потребление электрической энергии по указанным точкам поставки определяется Гарантирующим поставщиком в соответствии с Соглашением о порядке определения плановых (договорных) почасовых объемов по выбору Заказчика~~.~~

3.8 Заказчик имеет право в ходе планирования своего потребления производить корректировку плановых (договорных) почасовых объемов потребления при условии соблюдения установленного контрактом порядка уведомления об этом Гарантирующего поставщика.

В случае осуществления Заказчиком корректировки почасовых объемов потребления, Заказчик в срок, не позднее 9 часов дня Х-1 (под датой Х понимается дата поставки электрической энергии), обязан письменно с подтверждением о получении уведомить Гарантирующего поставщика о скорректированных почасовых объемах своего потребления в день Х. В случае если день X-1 выпадает на выходной, вышеуказанная обязанность по уведомлению должна быть исполнена не позднее последнего рабочего дня, предшествующего выходному дню.

3.9 Определение объемов мощности для оплаты обязательств по контракту в зависимости от выбранной Заказчиком ценовой категории производится Гарантирующим поставщиком по данным приборов учета, позволяющим измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, в том числе включенным в систему учета, или расчетным способом, определённым законодательством.

**4. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

4.1 Порядок поставки электрической энергии:

4.1.1 Обязательства Гарантирующего поставщика по продаже электрической энергии считаются исполненными в точках поставки (приложение № 1).

4.1.2 Поставка электрической энергии оформляется универсальным передаточным документом.

4.2 Порядок прекращения (ограничения) поставки электрической энергии (приостановление действия контракта):

4.2.1 Гарантирующий поставщик вправе в связи с наступлением обстоятельств, указанных в Правилах полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года № 442 (далее – Правила введения ограничения), инициировать в установленном порядке введение ограничения режима потребления электрической энергии по контракту, в том числе в случае выявления бездоговорного электропотребления.

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 контракту.

Заказчик обязан при наличии оснований выполнить действия, направленные на введение ограничения режима потребления.

Самостоятельное ограничение режима потребления должно быть осуществлено Заказчиком до 12 часов дня, соответствующего дате, указанной в уведомлении о введении ограничения режима потребления, а если полное ограничение режима потребления вводится в отношении энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики Заказчика, ограничение режима потребления электрической энергии которого может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, – до 12 часов дня, следующего за датой, до которой должны быть выполнены мероприятия по обеспечению готовности к введению полного режима ограничения режима потребления электроэнергии.

4.2.2 Порядок проведения ограничения режима потребления электрической энергии (приостановления исполнения обязательств по контракту) определяется в соответствии с действующим законодательством.

4.2.3 В случае исполнения Заказчиком в полном объеме указанного в письменном уведомлении требования об оплате задолженности или представления им документов, свидетельствующих об отсутствии у него задолженности, в срок до введения ограничения потребления, такое ограничение не вводится.

4.2.4 Отказ Заказчика от признания задолженности или указанного в письменном уведомлении размера задолженности не является препятствием для введения ограничения режима потребления в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения таким Заказчиком своих обязательств.

4.2.5 При исполнении Заказчиком указанного в письменном уведомлении требования в период действия ограничения режима потребления подача электрической энергии возобновляется не позднее чем через 24 часа с момента поступления денежных средств в кассу Гарантирующего поставщика или получения им подтверждения факта принятия банком, обслуживающим Заказчика, платежного поручения о перечислении денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика.

4.2.6 Заказчик, в отношении которого (или отдельных объектов которого) ограничение режима потребления может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности либо безопасности государства, обязан в тридцатидневный срок с даты заключения настоящего контракта представить Гарантирующему поставщику Акт согласования аварийной и технологической брони, величины которых являются существенными условиями контракта. В случае непредставления в указанный срок Акта согласования аварийной и технологической брони, Заказчик несёт ответственность за последствия, вызванные не предоставлением Акта согласования аварийной и технологической брони в соответствии с законодательством.

При отсутствии у такого Заказчика Акта согласования технологической и (или) аварийной брони на дату подачи заявления о заключении контракта или при возникновении после заключения контракта оснований для изменения ранее составленного акта в порядке, определенном Правилами № 861, Заказчик обязан составить (изменить) и согласовать с Сетевой организацией Акт согласования технологической и (или) аварийной брони, а также передать Гарантирующему поставщику копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони не позднее 5 дней со дня согласования с Сетевой организацией.

4.2.7 Заказчик обеспечивает предоставление проекта Акта согласования аварийной и технологической брони, составленного по форме Приложения № 5 к настоящему контракту, в адрес сетевой организации в течение 10 дней с даты заключения настоящего контракта. Заказчик обеспечивает предоставление проекта Акта согласования аварийной и технологической брони в адрес сетевой организации в течение 10 дней с даты возникновения установленных ПНД оснований для изменения такого акта.

Не направление Акта согласования аварийной и технологической брони в адрес сетевой организации в указанный в настоящем пункте срок признается Сторонами как факт отсутствия у Заказчика аварийной и технологической брони.

4.2.8 Заказчик обеспечивает соблюдение установленного Актом согласования аварийной и технологической 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.

4.2.9 Утвержденные в установленном законодательством РФ порядке графики аварийного ограничения доводятся до Заказчика Сетевой организацией.

Заказчик самостоятельно регулирует с Сетевой организацией вопросы выполнения графиков аварийного ограничения и ответственности за их невыполнение.

4.2.10 Приостановление исполнения обязательств по настоящему контракту не освобождает Заказчика от обязанности оплатить в полном объеме потребленную электрическую энергию.

4.2.11 Недопоставка электрической энергии, произошедшая по вине Заказчика, не влечет обязанности Гарантирующего поставщика по восполнению недопоставленного количества электрической энергии в определенный период времени.

4.2.12 Заказчик предоставляет Гарантирующему поставщику следующие сведения, предназначенные для направления ему уведомления о введении ограничения режима потребления электрической энергии и являющиеся существенными условиями контракта (п. 40 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утв. постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442, в ред. постановления Правительства от 24.05.2017 № 624):

- номер мобильного телефона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(либо указанный в \_\_\_ разделе 10 настоящего контракта); \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(либо указанный в \_\_\_ разделе 10 настоящего контракта); \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 4.2.13 Уведомление Заказчика о введении ограничения режима потребления в случаях, установленных действующим законодательством, осуществляется одним из следующих способов (выбранный способ отметить):

☐   путем направления смс-сообщения на номер мобильного телефона, указанный в п.4.2.12 либо разделе 10 контракта); \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

☐   направления сообщения на адрес электронной почты, указанный в п.4.2.12 либо разделе 10 контракта).

4.2.14 Заказчик считается уведомленным надлежащим образом в сроки, установленные п. 8 Правил полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (в редакции постановления Правительства РФ от 24.05.2017 г. № 624) в зависимости от выбранного способа уведомления (п. 4.2.13 Настоящего контракта).

4.2.15 Уведомления в адрес Заказчика от Гарантирующего поставщика:

- направляются с адреса электронной почты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- направляются смс-сообщением с телефона: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

4.2.16 Заказчик производит оплату электрической энергии (мощности), потребленной энергопринимающими устройствами за весь период, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии, в адрес Сетевой организации.

4.2.17 В случае, если введение ограничения режима потребления может привести к ограничению или прекращению подачи электрической энергии иных потребителей, Заказчик обязан обеспечить переток электрической энергии таким потребителям в объеме их потребления.

4.2.18 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 в течение 3 дней представить такой план исполнителю (Сетевой организации) (субисполнителю) и Гарантирующему поставщику;

- разработать план мероприятий по установке за свой счет автономных источников питания, обеспечивающих снабжение электрической энергией его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики и в течение 2 месяцев выполнить указанные мероприятия;

После выполнения этих мероприятий Заказчик обязан направить исполнителю (Сетевой организации) (субисполнителю) и Гарантирующему поставщику уведомление о готовности к введению полного ограничения режима потребления.

**5. УЧЕТ И КОНТРОЛЬ ПОСТАВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

5.1 Учет и контроль поставляемой электрической энергии (мощности) осуществляются средствами измерения раздельно по каждой точке поставки в порядке, предусмотренном техническими регламентами и иными обязательными требованиями. Перечень расчетных приборов учета электрической энергии (мощности) приведен в приложении № 1 к контракту.

|  |
| --- |
| Для определения объемов потребления электрической энергии (мощности) используются показания приборов учета, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, требованиям, предусмотренным разделом Х Правил № 442, в том числе к месту установки и классу точности, имеющих неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля, допущенных в эксплуатацию в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации об электроэнергетике на дату допуска.5.2 Если определение объемов потребления электрической энергии (мощности), в том числе почасовых объемов осуществляется по совокупности точек поставки в границах балансовой принадлежности, то совокупный объем потребления электрической энергии, в том числе почасовой объем, в отношении соответствующей совокупности точек поставки определяются путем суммирования (вычитания) объемов потребления электрической энергии, определенных в порядке, предусмотренном Правилами № 442, исходя из направлений перетоков электрической энергии по каждой точке поставки в границах балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя и мест расположения приборов учета по отношению к соответствующим точкам поставки. |
| 5.3 В случае если прибор учета не расположен на границе балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) смежных субъектов, объем потребления электрической энергии, определенный на основании показаний такого прибора учета, в целях осуществления расчетов по контракту подлежит корректировке на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора учета. Расчет величины потерь в таком случае осуществляется сетевой организацией в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям. |

5.4 В случае непредставления Заказчиком показаний расчетных приборов учета в установленные сроки и при отсутствии контрольных приборов учета:

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

- для 3-го и последующих расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии определяется расчетным способом в соответствии с подпунктом «а» пункта 1 приложения № 3 к Правилам № 442, а для Заказчика, в расчетах с которым используется ставка за мощность, почасовые объемы потребления электрической энергии определяются расчетным способом в соответствии с подпунктом «б» пункта 1 приложения № 3 к Правилам № 442.

5.5 Максимальная мощность энергопринимающих устройств Заказчика для целей определения его обязательств на розничном рынке определяется в соответствии с Правилами № 861, в рамках границ балансовой принадлежности в отношении энергопринимающего устройства, принадлежащего на праве собственности или на ином законном основании Заказчику, а в случае, если у Заказчика несколько энергопринимающих устройств, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие Заказчику объекты электросетевого хозяйства, для этих целей максимальная мощность определяется в соответствии с указанными Правилами в отношении такой совокупности энергопринимающих устройств.

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

5.7 В случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета определение объема потребления электрической энергии (мощности) осуществляется в порядке, установленном пунктом 5.4 настоящего контракта для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки.

5.8 Для расчета объема потребления электрической энергии (мощности) в отсутствие прибора учета, если иное не установлено в пункте 5.4 настоящего контракта, вплоть до даты допуска прибора учета в эксплуатацию, объем потребления электрической энергии определяется в соответствии с требованиями действующего законодательства.

5.9 Потребление электрической энергии с нарушением установленного порядка учета электрической энергии со стороны Заказчика, 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 Правилами № 442 прибор учета, измерительный комплекс, измерительные трансформаторы, система учета, компоненты интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) установлены в границах балансовой принадлежности потребителя (покупателя) и (или) в границах земельного участка, принадлежащего такому потребителю на праве собственности или ином законном основании, на котором расположены энергопринимающие устройства потребителя или, если обязанность по обеспечению целостности и сохранности прибора учета, измерительного комплекса, измерительных трансформаторов (системы учета) возложена на Заказчика, а также с нарушением указанного порядка, обнаруженным в границах балансовой принадлежности Заказчика подключения энергопринимающих устройств до точки измерения прибором учета или в границах земельного участка Заказчика подключения до точки измерения прибором учета энергопринимающих устройств, расположенных в границах этого земельного участка, признается безучетным потреблением.

Самовольное подключение энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства после введения ограничения режима электропотребления считается бездоговорным потреблением электрической энергии.

5.10 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 или сетевой организации.

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

Гарантирующий поставщик в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления обязан рассмотреть и согласовать предложенные в заявке дату и время демонтажа прибора учета, а в случае невозможности исполнения такой заявки в предложенный в ней срок обязан согласовать иные дату и время, но не превышающие 10 рабочих дней с даты и времени, которые предложены в заявке.

Прибор учета должен быть установлен не позднее 6 месяцев с момента составления акта демонтажа. С момента демонтажа и до установки прибора учета объем потребляемой электрической энергии определяется на основании замещающей информации.

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

Объем потребления электрической энергии (мощности) определяется расчетным методом с применением способа, предусмотренного подпунктом "а" пункта 1 приложения № 3 к Правилам № 442.

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

5.12 Порядок допуска установленного прибора учета в эксплуатацию, порядок проверки прибора учета перед его демонтажем в случае его неисправности или истечения срока межповерочного интервала осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

**6. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

6.1 Расчетным периодом является один календарный месяц.

6.2 Исполнение контракта оплачивается по цене и (или) в соответствии с порядком определения цены, установленном в соответствии с положениями действующих на момент оплаты федеральных законов, иных нормативных правовых актов, а также актов уполномоченных органов власти в области государственного регулирования тарифов.

В случае, если в ходе исполнения контракта вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены по контракту, или уполномоченным органом власти в области государственного регулирования тарифов принят акт об установлении новой цены, Стороны с момента введения его (ее) в действие обязаны применять новый порядок определения цен и (или) новую цену при осуществлении расчетов по контракту.

6.3 Стоимость электрической энергии (мощности), поставленной в расчетном месяце, определяется в соответствии с ценовой категорией, которую выбрал Заказчик.

Цена контракта на момент его заключения установлена в размере, не превышающем \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей (в том числе НДС).

Цена контракта является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, предусмотренных ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

6.4 Порядок оплаты электрической энергии (мощности):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование платежа | Размер платежа | Срок оплаты |
| 6.4.11–й платеж | 30% стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки. | до 10-го числа месяца, в котором осуществляется потребление |
| 6.4.22-й платеж | 40% стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки. | до 25-го числа месяца, в котором осуществляется потребление |
| 6.4.3Окончательный платеж, включающий в себя: | стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, за вычетом средств, внесенных Покупателем в качестве оплаты электрической энергии (мощности) в течение этого месяца. | до 18-го числа месяца, следующего за расчетным. |

|  |
| --- |
| Стоимость подлежащего оплате объема покупки электрической энергии (мощности) равна произведению фактического объема потребления электрической энергии (мощности) за предпредшествующий расчетный период и регулируемой цены (тарифа), установленной для соответствующей категории Потребителя. В качестве цены для определения стоимости подлежащего оплате объёма покупки (или для определения стоимости договорного (планового) объёма) используется цена за последний расчётный период, в отношении которого эта цена определена и официально опубликована для соответствующей ценовой категории, при этом указанная цена должна быть проиндексирована в соответствии с изменением тарифа на услуги по передаче электрической энергии, если такое изменение имело место.В случае, если объём фактического потребления электрической энергии (мощности) Потребителем в предшествующем расчётном периоде превысит объём, указанный Гарантирующим поставщиком в ранее выставленном Потребителю счёте для оплаты стоимости подлежащего оплате объема покупки электрической энергии (мощности) в расчетном периоде, указанный счёт Потребителю для оплаты стоимости подлежащего оплате объема покупки электрической энергии (мощности) в расчетном периоде корректируется (перевыставляется) Гарантирующим поставщиком на объём фактического потребления Потребителем в предшествующем расчётном периоде. |

Определение объемов мощности для оплаты обязательств по контракту в зависимости от выбранной Заказчиком ценовой категории производится Гарантирующим поставщиком в соответствии с действующим законодательством по данным приборов учета, позволяющим измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, в том числе включенным в систему учета, или расчетным путем.

В случае отсутствия данных о фактическом объеме потребления электрической энергии (мощности) за предшествующий расчетный период, подлежащий оплате, объем покупки электрической энергии (мощности) рассчитывается исходя из отношения максимальной мощности энергопринимающих устройств Заказчика, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг и коэффициента оплаты мощности, равного 0,002824.

Значения конечных регулируемых цен и их составляющих для соответствующих ценовых категорий рассчитываются Гарантирующим поставщиком и публикуются на его официальном сайте в сети «Интернет» не позднее чем через 17 дней после окончания расчетного периода.

Конечные регулируемые цены, а также составляющие их расчета доводятся до сведения Заказчика в счетах на оплату электрической энергии (мощности).

Счета, универсальный передаточный документ, а также счета для оплаты стоимости подлежащего оплате объема покупки электрической энергии (мощности) следующего расчетного периода Заказчик получает у Гарантирующего поставщика после получения последним параметров от коммерческого оператора необходимых для расчета фактической стоимости электрической энергии и мощности по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_для направления электронных расчетных платежных документов и ведомостей энергопотребления (заполняется Заказчиком).

Отсутствие у Заказчика счета для оплаты стоимости, подлежащего оплате объема покупки электрической энергии (мощности) (или договорного (планового) объема) следующего расчетного периода не является основанием для неоплаты.

При отсутствии у Заказчика счета для оплаты стоимости подлежащего оплате объема покупки электрической энергии (мощности) (или договорного (планового) объема) следующего расчетного периода, Заказчик самостоятельно рассчитывает стоимость, подлежащего оплате объема покупки электрической энергии (мощности) (или договорного (планового) объема) следующего расчетного периода, в соответствии с условиями п.6.4.4.

6.5 Оплата электрической энергии (мощности) производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика в порядке и сроки, предусмотренные пунктом 6.4. Платёжные документы оформляются в соответствии с нормами действующих Правил безналичных расчётов. К оплате принимаются счета, универсальные передаточные документы, переданные по электронной почте, с последующим предоставлением оригиналов Заказчику.

6.6 При поступлении платежа, достаточного для полного исполнения Заказчиком обязательств по настоящему контракту, поступившие средства относятся в счет оплаты электрической энергии с учетом назначения платежа в порядке календарной очередности возникновения обязательств. В случае поступления платежа, недостаточного для полного исполнения Заказчиком обязательств по настоящему контракту либо с неопределенным назначением платежа, поступившие средства относятся в счет оплаты ранее возникших обязательств Заказчика в порядке календарной очередности их возникновения, если иное не предусмотрено соглашением Сторон. Излишне уплаченная за определенный период сумма относится в счет погашения задолженности по другим обязательствам Заказчика, либо учитывается при последующих расчетах за энергию.

6.7 Заказчик, в 3-дневный срок с момента получения оригиналов универсальных передаточных документов, возвращает в адрес Гарантирующего один экземпляр подписанного и скрепленного печатью универсального передаточного документа.

6.8 По окончании расчетного периода, ежеквартально, на конец отчетного года, по запросу одной из Сторон, Стороны оформляют акт сверки расчетов за электрическую энергию в натуральном и стоимостном выражении.

6.9 В случае осуществления электронного документооборота в рамках настоящего контракта, дополнительные соглашения к контракту, любые сопутствующие документы, включая, но не ограничиваясь, счета, универсальные передаточные документы, акты сверки расчетов (задолженности), направляются Заказчику в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи с применением усиленной квалифицированной электронной подписи (далее – ЭП).

Обмен документами в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи осуществляется через организации, обеспечивающие обмен открытой и конфиденциальной информацией по телекоммуникационным каналам связи в рамках электронного документооборота счетами, универсальными передаточными документами между Гарантирующим поставщиком и Заказчиком (далее – «Оператор электронного документооборота»), в соответствии с п. 1 статьи 169 Налогового кодекса РФ, Порядком выставления и получения счетов-фактур в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи с применением ЭП, утверждённым приказом Минфина России от 05 февраля 2021 г. № 14н. Обмен счетами-фактурами в электронном виде происходит по формам, утвержденным Правительством РФ и в формате, утверждённом приказом ФНС России.

Электронные документы признаются равнозначными документам на бумажных носителях, подписанным собственноручной подписью уполномоченных представителей сторон, при условии, что электронные документы заверены ЭП уполномоченных лиц сторон.

Датой выставления Заказчику счетов, универсальных передаточных документов в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи считается дата поступления файла документа Оператору электронного документооборота от Гарантирующего поставщика, указанная в подтверждении этого Оператора электронного документооборота.

Датой получения Заказчиком счета, универсального передаточного документа в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи считается дата направления Заказчику Оператором электронного документооборота файла счета, универсального передаточного документа, указанная в подтверждении Оператора электронного документооборота.

Счет, универсальный передаточный документ в электронном виде считается полученным Заказчиком, если Заказчику поступило подтверждение Оператора электронного документооборота о получении счета, универсального передаточного документа, и при наличии извещения Заказчика о получении счета, универсального передаточного документа, подписанного ЭП уполномоченного лица Заказчика и подтвержденного Оператором электронного документооборота.

Датой получения Заказчиком документов (за исключением счета, универсального передаточного документа) в электронном виде считается следующий рабочий день после даты поступления файлов документов Оператору электронного документооборота от Гарантирующего поставщика, указанной в подтверждении этого Оператора электронного документооборота.

Заказчик в срок не позднее двух дней от даты получения акта приема-передачи электроэнергии и акта сверки рассматривает и заверяет ЭП либо отклоняет указанные Документы в электронном виде посредством Оператора электронного документооборота. В случае возникновения разногласий по акту сверки, отклоненный акт возвращается с указанием причин разногласий в срок не позднее трех дней от даты получения акта сверки.

|  |
| --- |
| Для осуществления электронного документооборота Заказчик обязан не позднее следующего рабочего дня от даты получения документов в электронном виде, подписать их ЭП и направить через Оператора электронного документооборота в адрес Гарантирующего поставщика извещение о получении документов. |
|  |

**7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1 В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим контрактом, в том числе по оплате предусмотренных пеней, неустоек и штрафов.

7.2 При нарушении Заказчиком обязательств по оплате окончательного платежа, предусмотренного пунктом 6.4 настоящего контракта, Заказчик уплачивает Гарантирующему поставщику неустойку (пени) в размере, установленном пунктом 2 статьи 37 Федеральным законом от 26 марта 2003г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике».

7.3 При нарушении Заказчиком предусмотренных пунктом 6.4 настоящего контракта сроков оплаты промежуточных платежей в размере 30% и (или) 40% стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, Заказчик уплачивает гарантирующему поставщику пени в размере, установленном пунктом 2 статьи 37 Федерального закона от 26 марта 2003г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике».

7.4 Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему контракту, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы: стихийных явлений (наводнение; 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.

**8. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ**

8.1 По всем вопросам, неурегулированным настоящим контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ. Изменения, внесенные в нормативные правовые акты Российской Федерации, обязательны для сторон с момента вступления их в силу.

8.2 Стороны договорились о том, что вся переписка между ними по всем вытекающим из контракта обязательствам производится по адресам, указанным в контракте. Сторона, адрес и (или) банковские реквизиты которой изменились, обязана в 3-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.

8.3 С момента заключения настоящего контракта, все предшествующие переписки, переговоры, заключенные договоры и соглашения, регулирующие взаимоотношения Сторон в части отпуска и потребления (поставки) электрической энергии, прекращают свое действие, за исключением обязательств Заказчика по погашению задолженности перед Гарантирующим поставщиком.

**9. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ИЗМЕНЕНИЕ, РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА**

 9.1 Настоящий контракт вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует до полного исполнения сторонами принятых обязательств. Условия настоящего контракта распространяются на отношения Сторон, возникшие с 00.00 час. \_\_\_\_\_\_\_\_.20\_\_\_.

 Услуги по настоящему контракту подлежат оказанию в период с \_\_\_\_.20\_\_ по 31.12.20\_\_, либо до момента исполнения Гарантирующим поставщиком обязательств по поставке электрической энергии (мощности) на указанную в настоящем контракте сумму (цену контракта) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

9.2 Исполнение обязательств Гарантирующего поставщика по настоящему контракту осуществляется, начиная с указанных в контракте даты и времени, но не ранее заключения Заказчиком договора оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающего устройства Заказчика.

В случае расторжения договора оказания услуг по передаче электрической энергии между Заказчиком и Сетевой организацией настоящий контракт приостанавливает свое действие до заключения нового договора оказания услуг по передаче электроэнергии.

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, то установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.

9.4 Обязательства Гарантирующего поставщика по настоящему контракту прекращаются с даты лишения последнего статуса гарантирующего поставщика в установленном законодательством РФ порядке.

9.5 Настоящий контракт может быть изменен (дополнен) или расторгнут по основаниям, предусмотренным действующим законодательством РФ. Изменение существенных условий контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в случаях, предусмотренных ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.

9.6 Любые изменения и дополнения к настоящему контракту должны быть оформлены в письменном виде и вступают в силу с момента их подписания обеими Сторонами.

9.7 Все споры и разногласия, возникающие из настоящего контракта или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, выполнения, нарушения, прекращения или действительности, подлежат разрешению в Арбитражном суде Архангельской области.

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

9.9 Перечень приложений:

9.9.1 Приложение № 1. Перечень средств измерения и мест их установки с указанием точки поставки, категории надежности и с разбивкой по группам присоединения к соответствующей сетевой организации.

9.9.2 Приложение № 2. Договорный объем потребления электрической энергии на \_\_\_\_\_ год.

9.9.3 Приложение № 3. Однолинейная схема электроснабжения с указанием точек поставки (при наличии).

9.9.4 Приложение № 4. Документы о технологическом присоединении (приложение предоставляется Заказчиком).

9.9.5 Приложение № 5. Акт согласования технологической и аварийной брони электроснабжения (заполняется при наличии обязанности, в соответствии с нормами Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 № 861). (Приложение предоставляется Заказчиком) – при наличии.

9.9.6 Приложение № 6. Структура электронного файла договорных (плановых) величин потребления.

9.9.7 Приложение № 7. Структура электронного файла показаний приборов учета.

9.9.8 Приложение № 8. Соглашение о предоставлении Заказчику ИТ-сервиса «Личный кабинет» – при необходимости.

9.9.9 Приложение № 9. Соглашение о не выставлении счетов-фактур – при необходимости.

9.9.10 Приложение № 10. Соглашение о порядке определения плановых (договорных) почасовых объемов по выбору Заказчика – при необходимости.

**10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Гарантирующий поставщик** | **Заказчик** |