ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ №\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

г. Калининград «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_года.

Акционерное общество «Региональная энергетическая компания» (АО «РЭК»), именуемое в дальнейшем «**Энергоснабжающая организация**» (ЭО), в лице генерального директора Кобылина Евгения Александровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемое в дальнейшем **«Потребитель»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, далее совместно именуемые **«Стороны»**, заключили настоящий Договор о нижеследующем.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА
   1. Энергоснабжающая организация осуществляет продажу и оказание услуги по передаче электрической энергии (мощности) для нужд Потребителя, а Потребитель принимает и оплачивает приобретаемую электрическую энергию (мощность) на условиях, предусмотренных настоящим договором.
   2. При выполнении условий настоящего договора Стороны обязуются руководствоваться действующим законодательством РФ, постановлениями Правительства РФ, нормативными актами органов исполнительной власти РФ и Калининградской области по государственному регулированию цен и тарифов, а также другими законодательными актами.

При этом Стороны обязуются руководствоваться положениями законодательных актов РФ, относящихся к вопросам снабжения энергетическими ресурсами и изданных в течение действия настоящего договора, с даты их вступления в силу.

* 1. После заключения настоящего договора любые изменения условий договора Стороны оформляют в виде дополнительного соглашения. При этом все изменения и дополнения считаются принятыми и вступают в силу с момента подписания такого дополнительного соглашения обеими Сторонами.

1. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
   1. Энергоснабжающая организация обязуется:
2. Обеспечить Потребителю продажу и оказание услуги по передаче электрической энергии (мощности) в объеме (количестве) договорных величин, установленных в Приложении № 3 к настоящему договору, в пределах разрешенной к использованию мощности и в соответствии с установленной категорией надежности электроснабжения, указанных в Акте разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон, являющимся Приложением № 1 к настоящему договору.

Допустимое число часов отключения в год составляет 72 часа, но не более 24 часов подряд, включая сроки восстановления энергоснабжения, за исключением случаев, когда для производства ремонта объектов электросетевого хозяйства необходимы более длительные сроки.

1. Поддерживать на границе балансовой принадлежности электросети между Энергоснабжающей организацией и Потребителем качество электрической энергии в соответствии с ГОСТ Р 32144 – 2013.
2. Ежегодно, на основании заявки Потребителя, устанавливать объем (количество) договорных величин потребления электрической энергии (мощности), но не более максимальной разрешенной мощности, с помесячной детализацией, путем оформления Приложения № 3 к настоящему договору.

До согласования Приложения № 3 к настоящему договору – объема договорных величин подаваемой Потребителю электрической энергии (мощности), за помесячный объем электрической энергии (мощности) Энергоснабжающая организация принимает объем фактического потребления электрической энергии (мощности) соответствующего периода предыдущего года.

1. В случае заключения Потребителем договора энергоснабжения с Гарантирующим поставщиком, оказывать Потребителю услуги по передаче электрической энергии (мощности) и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии (мощности), а также перечислить Потребителю, по его письменному заявлению, суммы платежей, полученные по настоящему договору, превышающие стоимость потребленной по настоящему договору электрической энергии (мощности).

Перечисление указанных сумм Энергоснабжающая организация производит в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты прекращения действия настоящего договора.

1. При установке в электроустановках Энергоснабжающей организации расчетных приборов учета для определения величины поданной Потребителю и принятой им электроэнергии (мощности):

* ежемесячно, на 1-е число, снимать показания расчетных приборов учета электрической энергии;
* оформлять Акт снятия показаний приборов учета электрической энергии, который считается принятым обеими Сторонами независимо от присутствия (отсутствия) при снятии показаний уполномоченного представителя Потребителя;
* обеспечивать по требованию Потребителя доступ к приборам учета электроэнергии, установленным в электроустановках Энергоснабжающей организации, для контроля за исполнением условий настоящего договора.

1. Выставлять Потребителю счет-фактуру, товарную накладную, сведения о расходе электрической энергии (мощности) за потребленную электрическую энергию (мощность) – Приложение № 5 к настоящему договору.
2. Посредством телефонной связи (тел.: (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) оперативно извещать Потребителя о предпосылках, которые могут привести к отключениям (перебоям) в подаче электрической энергии (мощности).
   1. **Энергоснабжающая организация имеет право:**
3. Требовать от Потребителя выполнения обязательств по оплате принятой электрической энергии (мощности) и иных услуг, оказанных Энергоснабжающей организацией по настоящему договору в порядке, предусмотренном разделом 5 настоящего договора.
4. В одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего договора полностью, уведомив Потребителя об этом за 10 (десять) рабочих дней до заявляемой даты отказа от договора, в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем своих обязательств по оплате.
5. Пересматривать установленные договорные величины потребления электрической энергии (мощности) по письменной заявке Потребителя, исходя из наличия ресурсов Энергоснабжающей организации в следующие сроки:

* потребление электрической энергии - в срок не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней до начала месяца, в котором предполагается изменение договорной величины;
* потребление мощности - в срок не позднее 45 (сорока пяти) календарных дней до начала месяца, в котором предполагается изменение договорной величины.

1. В случае несоблюдения Потребителем установленных действующим законодательством значений соотношения потребления активной и реактивной энергии (мощности), кроме случаев, когда это явилось следствием выполнения диспетчерских команд или распоряжений субъекта оперативно-диспетчерского управления либо осуществлялось по соглашению с Энергоснабжающей организацией, требовать от Потребителя выполнение установки и осуществление обслуживания устройств, обеспечивающих регулирование реактивной энергии (мощности), либо, при наличии технической возможности, производить расчет количества потребленной и сгенерированной реактивной энергии и требовать от Потребителя оплаты потребленной и сгенерированной им реактивной энергии.
2. В случае несоблюдения Потребителем почасовых объемов потребления электрической энергии, который в соответствии с условиями настоящего договора и действующего законодательства осуществляет почасовое планирование объемов потребления электрической энергии, в соответствии с Правилами применения цен (тарифов) на розничных рынках производить расчет и требовать от Потребителя оплаты стоимости таких отклонений.
3. После письменного согласования с Потребителем производить установку и замену средств расчетного (коммерческого) учета электрической энергии и мощности (электросчетчиков, датчиков, измерительных трансформаторов тока и напряжения и т.п.).
4. Проводить проверки соблюдения Потребителем условий настоящего договора, в том числе для:

* контроля соблюдения установленных режимов и согласованных объемов потребления электрической энергии и мощности;
* проверки условий эксплуатации энергетического оборудования Потребителя;
* контрольного снятия показаний расчетных приборов учета;
* определения величины присоединенной мощности;
* проведения мероприятий по введению полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности);
* контроля исполнения потребителем предписаний и требований Энергоснабжающей организации по введению полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности);
* в иных случаях во исполнение настоящего договора и в соответствии с действующим законодательством.

Результаты проведенных проверок оформляются актами, которые подписываются представителями обеих Сторон. В случае отказа Потребителя от подписания акта или в случае отсутствия представителя Потребителя при составлении акта в акте делается соответствующая запись.

1. Полностью приостанавливать исполнение обязательств по настоящему договору в порядке и случаях, установленных настоящим договором.
2. Уведомлять Потребителя самостоятельно или посредством привлечения третьих лиц о графиках аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (далее - графики аварийного ограничения) в случаях, необходимых для принятия неотложных мер по ликвидации аварии и аварийных режимов в работе энергосистемы.
3. Требовать от Потребителя самостоятельного введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и (или) вводить полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) с питающего центра в порядке и в случаях, установленных действующим законодательством, а также в случаях, предусмотренных настоящим договором, а именно:

* соглашения Сторон;
* нарушения своих обязательств Потребителем, выразившееся в:
* неисполнении или ненадлежащем исполнении обязательств по оплате электрической энергии (мощности) и (или) услуг по передаче электрической энергии, услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии (мощности) Потребителю, иных услуг, оказываемых Энергоснабжающей организацией по настоящему договору, в том числе обязательств по предварительной оплате в соответствии с установленными настоящим договором сроками платежа, если это привело к образованию задолженности Потребителя перед Энергоснабжающей организацией в размере, соответствующем денежным обязательствам Потребителя не менее, чем за один период между установленными договором сроками платежа;
* выявлении факта осуществления Потребителем безучетного потребления электрической энергии (мощности);
* невыполнении Потребителем условий договора, касающихся обеспечения функционирования устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, устройств компенсации реактивной мощности;
* подключении Потребителем к принадлежащим ему энергопринимающим устройствам электропотребляющего оборудования, повлекшим нарушение характеристик технологического присоединения, указанных в документах о технологическом присоединении;
* удостоверения в установленном порядке неудовлетворительного состояния объектов электросетевого хозяйства, энергетических установок, энергопринимающих устройств Потребителя, что создает угрозу жизни и здоровью людей и (или) угрозу возникновения технологических нарушений на указанных объектах, установках (устройствах), а также объектах электросетевого хозяйства сетевых организаций;
* возникновении (угрозе возникновения) аварийных электроэнергетических режимов;
* прекращении обязательств по снабжению электрической энергией (мощностью) и (или) оказанию услуг по передаче электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств по настоящему договору, в том числе по причине смены собственника или владельца объектов электросетевого хозяйства, к которым технологически присоединены такие энергопринимающие устройства, если при этом в отношении таких энергопринимающих устройств не заключен и не вступил в силу новый договор, на основании которого осуществляется продажа электрической энергии (мощности) и (или) оказание услуг по передаче электрической энергии (мощности);
* выявлении Энергоснабжающей организацией факта ненадлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя к объектам электросетевого хозяйства;
* необходимостью проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства, к которому присоединены энергопринимающие устройства Потребителя, либо необходимостью проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций (иных владельцев объектов электросетевого хозяйства) в случае, если проведение таких работ невозможно без ограничения режима потребления;
* поступления от Потребителя заявления о введении в отношении него ограничения режима потребления в случае, если у потребителя отсутствует техническая возможность введения ограничения самостоятельно;
* нарушения Потребителем введенного ранее в отношении него ограничения режима потребления, при сохранении обстоятельств, послуживших основанием для его введения.

1. Запрашивать у Потребителя проект акта технологической и (или) аварийной брони, необходимые данные и документы для согласования акта технологической и (или) аварийной брони, а также перечень мероприятий по обеспечению своевременного введения частичного ограничения режима потребления электрической энергии до установленного уровня технологической и (или) аварийной брони.
2. Запрашивать от Потребителя информацию о техническом состоянии его энергопринимающих устройств.
3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ПОТРЕБИТЕЛЯ
   1. Потребитель обязуется:
      1. Принимать, учитывать и оплачивать электрическую энергию (мощность) в порядке, количестве и сроки, предусмотренные настоящим договором. Исполнять изложенные ниже обязательства в целях обеспечения соблюдения всех установленных законодательством РФ требований к порядку поставки электрической энергии (мощности) оказанию услуг по передаче электрической энергии (мощности), услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии (мощности) Потребителю и создания условий для исполнения настоящего договора Энергоснабжающей организацией.
      2. Надлежащим образом обслуживать принадлежащие ему и находящиеся согласно Акту разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон в его зоне эксплуатационной ответственности энергопринимающие устройства и нести ответственность за их состояние.
      3. Осуществлять эксплуатацию принадлежащих ему энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.
      4. Обеспечивать соответствие схемы электроснабжения объектов Потребителя, включенных в настоящий договор, а также энергопринимающих устройств и энергетических установок, их категорийность, согласно Правил устройства электроустановок (ПУЭ) последнего издания.
      5. Поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие ему средства релейной защиты и противоаварийной автоматики, устройства, обеспечивающие регулирование реактивной мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, и соблюдать требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств, приборов и устройств, а также 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 действии противоаварийной автоматики.
      6. Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой его энергопринимающих устройств, в соответствии с требованиями законодательства РФ о техническом регулировании.
      7. Обеспечить работу своих энергопринимающих устройств и схем их питания без внесения искажающих факторов, влияющих на качество получаемой электроэнергии в соответствии с требованиями технических регламентов, а до принятия соответствующих технических регламентов - обязательными требованиями государственных стандартов.
      8. Незамедлительно сообщать Энергоснабжающей организации об аварийных ситуациях на энергетических объектах любыми средствами связи, с подтверждением указанных обстоятельств надлежащим образом в течение трех последующих дней.
      9. Письменно или посредством электронной почты ([info@rec39.ru](mailto:info@rec39.ru)), факсимильной связи (факс (4012) 988-370) извещать Энергоснабжающую организацию о срывах поставки электрической энергии, нарушениях и изменениях качества электрической энергии, порядке приема (схем электроснабжения) и учета электрической энергии, неисправностях оборудования и расчетных приборов учета, находящихся на территории Потребителя, а также срабатывании защит, в течение суток с момента обнаружения таких неисправностей.
      10. Соблюдать значения соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) Потребителя.

В случае несоблюдения Потребителем, максимальная разрешенная мощность которого составляет не менее 150 кВт, установленных действующим законодательством значений соотношения потребления активной и реактивной энергии (мощности), по требованию Энергоснабжающей организации в случаях, предусмотренных настоящим договором, Потребитель обязан установить и осуществлять обслуживание устройств, обеспечивающих регулирование реактивной энергии (мощности), либо оплачивать потребленную и сгенерированную реактивную энергию (мощность).

Убытки, возникающие у Энергоснабжающей организации или третьих лиц в связи с нарушением установленных значений соотношения потребления активной и реактивной энергии (мощности), возмещаются Потребителем, допустившим такое нарушение, в соответствии с гражданским законодательством РФ.

* + 1. Обеспечивать работоспособность расчетных (коммерческих) и контрольных (технических) приборов учета электрической энергии (мощности) и соблюдать в течение всего срока действия договора 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 Потребителю, осуществляется им самостоятельно или с привлечением третьих лиц.

Вновь устанавливаемые приборы учета должны по своим техническим характеристикам (классу точности прибора учета, возможности интервальной, почасовой записи показаний, возможности подключения к АИИС КУЭ и иным параметрам) в зависимости от целевого назначения (коммерческий учет, технический и контрольный учет) соответствовать требованиям действующего законодательства.

* + 1. Информировать не позднее, чем за 10 (десять) календарных дней до начала работ Энергоснабжающую организацию о плановых, текущих и капитальных ремонтах на энергетических объектах.

Проведение работ по замене расчетных (коммерческих) и (или) контрольных (технических) приборов учета, трансформаторов тока, трансформаторов напряжения и иных устройств, образующих измерительные комплексы коммерческого и (или) контрольного и технического учета электрической энергии Потребителю необходимо согласовывать с Энерогоснабжающей организацией.

* + 1. Обеспечить предоставление проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони, Приложение № 6 к настоящему договору, в адрес Энергоснабжающей организации в течение 30 дней с даты заключения договора, если на эту дату у Потребителя, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям и (или) Потребитель относится к категориям Потребителей, определенных в приложении к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденных ПП РФ № 442 от 04.05.2012г., отсутствовал акт согласования технологической и (или) аварийной брони, или в течение 30 дней с даты возникновения оснований для составления и (или) изменения такого акта.
    2. Для определения величины принятой электроэнергии ежемесячно, в случае выхода из строя или некорректной работы АИИС КУЭ Энергоснабжающей организации, либо отсутствия технической возможности подключения расчетных (коммерческих) приборов учета электрической энергии к АИИС КУЭ Энергоснабжающей организации, иных случаях, препятствующих удаленному опросу (считыванию показаний) расчетных (коммерческих) приборов учета электрической энергии, совместно с представителем Энергоснабжающей организации или посредством привлечения третьих лиц ежемесячно снимать показания расчетных приборов учета электрической энергии на последнее число расчетного месяца и в этот же день предоставлять в Энергоснабжающую организацию посредством факсимильной связи (факс (4012) 988-370) с последующим письменным подтверждением по адресу: 236001 г. Калининград, ул. Бакинская, д.2 Сведения о расходе электроэнергии, Приложение № 5 к настоящему договору, скрепленную подписью и печатью Потребителя.
    3. Ежемесячно, после 18 числа, получать у Энергоснабжающей организации счет-фактуру, товарную накладную, сведения о расходе электрической энергии за поданную Потребителю электрическую энергию (мощность), а также дополнительно, в случае, если производился расчет стоимости отклонений фактических почасовых объемов потребления от договорных почасовых объемов потребления, – счет-фактуру и акт оказания услуг.

В срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения пакета документов, перечисленных выше, вернуть в адрес Энергоснабжающей организации подписанные со стороны Потребителя вторые экземпляры, а именно товарную накладную, сведения о расходе и, в случае, если производился расчет стоимости отклонений фактических почасовых объемов потребления от договорных почасовых объемов потребления, – акт оказания услуг.

* + 1. При прекращении (расторжении) договора оплатить стоимость потребленной электрической энергии (мощности) и иных оказанных по настоящему договору услуг до даты расторжения настоящего договора и составления акта на закрытие точки учета.
    2. Для осуществления окончательных расчетов за электрическую энергию (мощность) обеспечить предоставление Энергоснабжающей организации показаний приборов учета, используемых для расчетов по настоящему договору, на дату расторжения или изменения договора.
    3. Обеспечить беспрепятственный доступ уполномоченных лиц Энергоснабжающей организации по их служебным удостоверениям и сопровождение квалифицированным электротехническим персоналом Потребителя, либо уполномоченным представителем Потребителя к принадлежащим Потребителю электроустановкам для проведения мероприятий по введению полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, проверки соблюдения Потребителем иных условий настоящего договора.

Действия Потребителя, препятствующие выполнению представителями Энергоснабжающей организации своих обязанностей, приравнивается к недопуску.

* + 1. По запросу Энергоснабжающей организации согласовать и производить следующие замеры потокораспределения нагрузок и уровней напряжения:
* внеочередные замеры нагрузок по присоединениям и энергопринимающим устройствам, подключенным под действие противоаварийной автоматики и (или) включенным в графики аварийного ограничения режима потребления электрической энергии;
* иные замеры.

Предоставлять оформленные результаты проведенных контрольных и внеочередных замеров в установленном им формате, Приложение № 7 к настоящему договору, Энергоснабжающей организации в течение 3 (трех) рабочих дней со дня проведения соответствующего замера.

* + 1. Выполнять требования Энергоснабжающей организации по ограничению режима потребления в соответствии с утвержденными графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии при возникновении (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности, а также в иных случаях, предусмотренных настоящим договором и действующим законодательством.
    2. Обеспечить энергоснабжение электроприемников аварийной брони, при их наличии, от отдельных питающих линий, по которым подача электрической энергии (мощности) не подлежит временному отключению в соответствии с графиками аварийного ограничения.
    3. Обеспечить соблюдение установленного актом согласования технологической и (или) аварийной брони режима потребления электрической энергии (мощности), а так же уровня нагрузки технологической и (или) аварийной брони и сроков завершения технологического процесса при введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.
    4. Уведомлять иных потребителей Энергоснабжающей организации, подключенных к сетям Потребителя, о сроках и причинах ограничений режима потребления электрической энергии (мощности), в течение одного дня после получения от Энергоснабжающей организации уведомления о введении ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), а также предпринимать все необходимые действия для поставки электрической энергии таким потребителям в необходимом объеме.
    5. Соблюдать установленные величины разрешенной к использованию мощности, указанной в акте разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон.
    6. Не подключать к принадлежащим Потребителю энергопринимающим устройствам и сетям новые токоприемники, сверх разрешенной к использованию величины максимальной мощности, без оформления такого присоединения в установленном порядке, а также иное электропотрбеляющее оборудование, подключение которого влечет или может повлечь нарушение характеристик технологического присоединения, указанных в документах о технологическом присоединении.
    7. Не подключать к принадлежащим Потребителю энергопринимающим устройствам и сетям энергопринимающие устройства третьих лиц (юридических, физических и иных лиц), без оформления такого присоединения в установленном порядке.
    8. Незамедлительно сообщать Энергоснабжающей организации о выявленных фактах безучетного и (или) бездоговорного потребления электрической энергии третьими лицами (юридическими, физическими и иными лицами), фактах самовольного подключения таких лиц к энергопринимающим устройствам и сетям Потребителя или Энергоснабжающей организации любыми средствами связи, с подтверждением указанных обстоятельств надлежащим образом в течение трех последующих дней.
    9. По запросу Энергоснабжающей организации предоставлять документы, подтверждающие право собственности либо владения, пользования, распоряжения на объекты энергоснабжения, включенные в договор.
    10. Уведомлять Энергоснабжающую организацию в трехдневный срок об изменении прав на энергопринимающие устройства и присоединенную сеть с оформлением двухстороннего акта снятия показаний приборов учета электрической энергии между Потребителем и Энергоснабжающей организацией.
    11. Ежеквартально, в срок до «01» числа второго месяца квартала, предоставлять список лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров, телефоны и факс для оперативной связи, с указанием должности и фамилии уполномоченных лиц и их рабочих телефонов, однолинейные схемы электрической сети, утвержденные в установленном порядке, с указанием положения коммутационных аппаратов (включен, отключен) в нормальном режиме работы.
    12. Ежегодно, в срок до «01» февраля предоставлять в Энергоснабжающую организацию письменную заявку на согласование договорного объема потребления электрической энергии (мощности) (договорные величины) энергопринимающими устройствами Потребителя, технологически присоединенными в установленном порядке к электрической сети, с распределением указанной величины по каждой точке присоединения, на следующий календарный год с помесячной детализацией по форме Приложения №3 к настоящему договору.
    13. В случае, если максимальная разрешенная мощность Потребителя составляет не менее 670 кВт, в срок до «14» числа каждого месяца направлять на согласование в адрес энергоснабжающей организации «График договорного почасового потребления электрической энергии» по форме (Приложение №4) на следующий месяц с разбивкой по суткам и часам.

Направление «Графика договорного почасового потребления электрической энергии» возможно в электронном виде на электронный адрес: ([info@rec39.ru](mailto:info@rec39.ru)) с последующим предоставлением указанного документа, скрепленного подписью уполномоченного лица и печатью в срок не менее, чем за три рабочих дня до начала месяца, на который производилось планирование.

Представленный и согласованный в установленном порядке «График договорного почасового потребления электрической энергии» является неотъемлемой частью настоящего договора.

В случае если Потребитель не уведомил Энергоснабжающую организацию о плановых почасовых объемах потребления электрической энергии такие объемы определяется Энергоснабжающей организацией расчетным путем в соответствии с действующим законодательством.

* + 1. В случае несоблюдения Потребителем, который в соответствии с условиями настоящего договора и действующего законодательства осуществляет почасовое планирование объемов потребления электрической энергии, договорных почасовых объемов потребления электрической энергии, компенсировать стоимость отклонения величин фактического почасового объема потребления электрической энергии от величин запланированного почасового потребления электрической энергии, указанных в согласованном в установленном порядке «Графике договорного почасового потребления электрической энергии» или, при отсутствии такого согласованного в установленном порядке графика, от величин, рассчитанных Энергоснабжающей организацией на основании заявленных Потребителем договорных величин в соответствии с действующим законодательством.
  1. **Потребитель имеет право:**
     1. Заявлять Энергоснабжающей организации об ошибках, обнаруженных в платежном документе.
     2. С письменного согласия Энергоснабжающей организации подключать (присоединять) в разрешенных законодательством случаях к собственным сетям энергопринимающие устройства иных лиц.
     3. Перейти на обслуживание к Гарантирующему поставщику или другой Энергосбытовой компании при соблюдении следующих условий:
* оплаты Энергоснабжающей организации не позднее, чем за 10 рабочих дней до заявляемой Потребителем даты расторжения договора стоимости потребленной электрической энергии (мощности), а также начисленной ему Энергоснабжающей организацией суммы компенсации в связи с полным отказом от исполнения договора;
* отсутствия задолженности у Потребителя (признанной Потребителем по акту сверки расчетов или подтвержденной решением суда) перед Энергоснабжающей организацией по настоящему договору;
* уведомления Энергоснабжающей организации о переходе на обслуживание к Гарантирующему поставщику или другой Энергосбытовой организации в письменной форме не менее чем за 30 дней до предполагаемой даты вступления в силу договора с иным продавцом электрической энергии.
  + 1. Заявлять о перечислении суммы платежей, полученных Энергоснабжающей организацией по настоящему договору, в размере, превышающем стоимость потребленной в расчетном периоде электрической энергии (мощности), на свой расчетный счет.
    2. Заблаговременно уведомлять Энергоснабжающую организацию (тел/факс (4012) 988-370; [info@rec39.ru](mailto:info@rec39.ru)) об обеспечении доступа к расчетным приборам учета для определения величины поданной Потребителю и принятой им электрической энергии (мощности) для снятия показаний и оформления Акта снятия показания расчетных приборов учета электрической энергии.
    3. Требовать возмещения причиненного реального ущерба, в случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Энергоснабжающей организацией обязательств по настоящему договору, а также ошибочных или неграмотных действий персонала Энергоснабжающей организации.
    4. В ходе планирования своего потребления производить корректировку почасовых объемов потребления электрической энергии, при условии соблюдения установленного договором порядка уведомления об этом Энергоснабжающей организации.

В случае осуществления Потребителем корректировки почасовых объемов потребления электрической энергии, Потребитель в срок, не позднее 17 часов дня "Х-3" (под датой "Х" понимается дата фактической поставки электроэнергии), обязан уведомить Энергоснабжающую организацию о скорректированных почасовых объемах своего потребления в день "Х" предоставив скорректированный «График договорного почасового потребления электрической энергии», с подписью уполномоченного лица и скрепленного печатью, или направив такой график в электронном виде на электронный адрес Энергоснабжающей организации ([info@rec39.ru](mailto:info@rec39.ru)) с подтверждением о получении и последующим предоставлением указанного документа.

В случае, если день "Х-3" выпадает на нерабочий день, вышеуказанная обязанность по уведомлению должна быть исполнена не позднее последнего рабочего дня, предшествующего такому дню.

1. ДРУГИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН
   1. Совместно оформлять акты сверки расчетов за поданную Потребителю и оплаченную им электрическую энергию (мощность) на конец расчетного периода.

Потребитель подписывает предоставленный ему акт сверки. В случае не подписания Потребителя акта сверки в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента предоставления и отсутствия в этот же срок письменного обоснованного отказа в подписании акта, последний считается принятым обеими Сторонами.

1. ЦЕНА ДОГОВОРА, ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ И ПЛА ТЕЖЕЙ, УЧЕТ И ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФАКТИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ПОТРЕБЛЕНИЯ

ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

* 1. Количество электрической энергии (мощности), поданной Потребителю, определяется по показаниям приборов учета в соответствии с Приложением № 2 к настоящему договору и оплачивается по действующим тарифам путем внесения суммы на расчетный счет Энергоснабжающей организации.

При оплате стоимости электрической энергии (мощности) своими платежными поручениями Потребитель указывает в них дату и номер договора, а также период, за который производится оплата.

* 1. Поданная электрическая энергия (мощность) учитывается в стоимостном и натуральном выражении (рублях и киловатт-часах (киловаттах)).

Окончательная цена потребленной электрической энергии (мощности), оплачиваемая Заказчиком в 20\_\_ году по настоящему договору, определяется на основании счетов-фактур, товарных накладных, сведений о расходе электрической энергии за поданную на объект энергоснабжения электрическую энергию (мощность), которые Заказчик получает у Энергоснабжающей организации. На момент заключения договора расчеты осуществляются с применением первой ценовой категории.

* 1. Тарифы на электрическую энергию и мощность устанавливаются (изменяются) в соответствии с нормативными актами Правительства РФ, органов исполнительной власти РФ и Калининградской области по государственному регулированию цен и тарифов (регулятора). В случае изменения регулятором тарифов на электрическую энергию (мощность), цена настоящего договора подлежит изменению, без уведомления Потребителя. При этом соответствующие изменения в настоящий договор считаются внесенными и согласованными обеими Сторонами с момента введения новых тарифов на электрическую энергию (мощность).
  2. В соответствии с ПП РФ № 1178 от 29 декабря 2011 г. (п. 74) Потребители максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт, из вариантов цен (тарифов), установленных и подлежащих применению не ранее 1 июля 2013 г., в расчетах за электрическую энергию применяют только трехставочную цену (тариф).
  3. Стоимость отклонений фактического объема потребления электрической энергии от установленных в Приложении № 4 договорных величин компенсируется Потребителем в соответствии с правилами определения стоимости электрической энергии (мощности) (приказ ФСТ РФ от 30 ноября 2010 г. № 364 - э/4).
  4. Стоимость потребленной (сгенерированной) Потребителем реактивной энергии определяется следующим образом:
* стоимость потребленной реактивной энергии – 8 (восемь) % от действующего тарифа на электрическую энергию;
* стоимость сгенерированной реактивной энергии – 12 (двенадцать) % от действующего тарифа на электрическую энергию.

Под потребленной Потребителем реактивной энергией понимается объем реактивной энергии, переданный из сетей Энергоснабжающей организации в сети Потребителя.

Под сгенерированной Потребителем реактивной энергией понимается объем реактивной энергии, переданный из сетей Потребителя в сети Энергоснабжающей организации.

Для определения стоимости потребленной (сгенерированной) реактивной энергии один киловольтамперреактивный-час (кВАр\*час) приравнивается одному киловатт-часу (кВт\*час).

* 1. Продолжительность расчетного периода один месяц (с первого по последнее число месяца). Расчеты за электрическую энергию производятся в следующие сроки:

|  |  |
| --- | --- |
| Дата оплаты платежных документов | Размеры платежей |
| 1-й платеж - до 10 числа каждого месяца | Промежуточный платеж в размере произведения 50% потребления электрической энергии (мощности) в последнем расчетном периоде, за который Энергоснабжающей организацией произведен расчет такого потребления, и действующего на последний расчетный период тарифа без представления от Энергоснабжающей организации Счета на оплату. |
| 2-й платеж - до 25 числа каждого месяца | Окончательный расчет за предыдущий расчетный период |

* 1. Если срок платежа приходится на выходные и праздничные дни, оплата производится в день, обеспечивающий ее поступление на расчетный счет Энергоснабжающей организации в день, предшествующий выходному (праздничному).

Днем оплаты является день поступления денежных средств на расчетный счет Энергоснабжающей организации.

* 1. В срок не позднее 25 числа каждого месяца, после получения счет-фактуры, товарной накладной, сведений о расходе электрической энергии за поданную на объект энергоснабжения электроэнергию (мощность), иных расчетных документов по оплате услуг, оказанных Энергоснабжающей организацией в соответствии с настоящим договором, Потребитель обязан своевременно и в полном объеме произвести оплату принятой электроэнергии за расчетный месяц, иных услуг, оказанных Энергоснабжающей организацией в соответствии с настоящим договором, и уведомить об этом Энергоснабжающую организацию.
  2. При нарушении Потребителем обязательств по оплате электрической энергии (мощности), иных услуг, оказываемых Энергоснабжающей организацией по настоящему договору, Энергоснабжающая организация вправе начислить неустойку, в размере 1/300 от ставки рефинансирования ЦБ РФ на сумму задолженности за каждый день просрочки платежа за нарушение Потребителем одного или нескольких из следующих сроков исполнения обязательств:
* предусмотренных настоящим договором сроков промежуточного платежа;
* предусмотренных настоящим договором сроков окончательного расчета.
  1. При наличии интервальных приборов учета, включенных в АИИС КУЭ Энергоснабжающей организации объемы фактического потребления электрической энергии (мощности) в расчетном периоде определяются с использованием в качестве расчетных данных, получаемых путем интегрирования данных интервального учета электроэнергии по точкам поставки Потребителя в целом за расчетный период.

Объемы фактического потребления (генерации) реактивной энергии определяются аналогично по соответствующим данным, зафиксированным приборами учета.

* 1. Данные интервального учета электроэнергии по точкам поставки Потребителя, оснащенным интервальными приборами учета и включенными в АИИС КУЭ Энергоснабжающей организации, могут быть предоставлены Потребителю, путем заключения соответствующего дополнительного соглашения к настоящему договору.
  2. Если для определения объемов потребления электрической энергии (мощности), в том числе почасовых, объемов оказанных услуг по передаче электрической энергии, в соответствии с настоящим договором подлежит использованию более чем 1 прибор учета, то их определение производится путем суммирования объемов потребления электрической энергии, в том числе почасовых, по всем точкам поставки в границах балансовой принадлежности энергопринимающих устройств.
  3. По объектам, на которых временно отсутствуют расчетные приборы учета электрической энергии, количество поданной Потребителю электрической энергии (мощности) определяется по среднесуточному расходу электрической энергии (мощности) предыдущего расчетного периода (месяца) или аналогичного периода предыдущего года по решению Энергоснабжающей организации, исходя из установленной или разрешенной мощности и режима работы Потребителя.

При наличии технической возможности и по согласию Сторон, в случае отсутствия или выхода из строя расчетных приборов учета, выявлении факта некорректной работы и (или) выхода из строя измерительных комплексов (составляющих измерительных комплексов) коммерческого учета электрической энергии, количество поданной Потребителю электрической энергии (мощности) определяется Энергоснабжающей организацией расчетно-аналитическим путем по данным электрически смежных приборов коммерческого и (или) технического и контрольного учета электрической энергии.

* 1. В случае обнаружения безучетного (неучтенного) потребления электрической энергии (мощности), вызванного самовольным присоединением электроустановок Потребителя помимо расчетного прибора учета, Энергоснабжающая организация отключает самовольно присоединенные Потребителем электроустановки от электросети и производит начисление объема потребленной электрической энергии (мощности) по тарифу, действующему на дату обнаружения нарушения, а также исходя из установленной мощности самовольно подключенной установки и круглосуточного режима работы (24 часа в сутки) за период с даты последней проверки (замены) расчетного прибора учета или схемы электроснабжения объекта Потребителя, к которому подключена самовольно присоединенная электроустановка и до даты фактического отключения или восстановления схемы энергоснабжения (но не более чем за срок исковой давности).

Присоединение к электросети Потребителя электроустановок, отключенных в соответствии с настоящим пунктом, производится в установленном порядке только с разрешения Энергоснабжающей организации.

* 1. При обнаружении нарушений, изложенных в пунктах 5.15., 5.16. настоящего договора, представителями Энергоснабжающей организации и Потребителя оформляется двухсторонний акт о неучтенном потреблении электрической энергии в двух экземплярах, один из которых вручается Потребителю.

В случае неподписания акта Потребителем в день его составления и отсутствия письменного обоснования отказа в подписании акта в течение 3 (трех) рабочих дней с момента его получения, последний считается принятым обеими Сторонами.

* 1. Измерительные трансформаторы и приборы учета, показания которых используются при определении объемов потребления электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии (мощности), фактических потерь электрической энергии в объектах Потребителя, по которым осуществляются расчеты за потребленную электрическую энергию (мощность), должны соответствовать требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений, классу точности, быть допущенными в эксплуатацию, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.
  2. Энергоснабжающая организация самостоятельно на основании соответствующих гражданско-правовых договоров определяет лицо для осуществления действий по установке, замене и (или) эксплуатации приборов учета из лиц, отвечающих требованиям, установленным законодательством РФ для осуществления таких действий.
  3. Допуск установленного прибора учета в эксплуатацию осуществляется с участием уполномоченных представителей Энергоснабжающей организации и Потребителя не позднее месяца, следующего за датой его установки.
  4. Процедура допуска прибора учета в эксплуатацию заканчивается оформлением акта допуска прибора учета в эксплуатацию, который составляется в количестве экземпляров, равном числу приглашенных лиц, и подписывается уполномоченными представителями приглашенных лиц, которые приняли участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

Для точек присоединения к объектам электросетевого хозяйства напряжением до и свыше 1 кВ по итогам процедуры допуска в эксплуатацию прибора учета, установленного (подключенного) через измерительные трансформаторы, составляется паспорт-протокол измерительного комплекса.

Паспорт-протокол измерительного комплекса должен находиться у собственника прибора учета, входящего в состав измерительного комплекса, и актуализироваться по мере проведения инструментальных проверок.

* 1. После составления соответствующего акта, определение объема потребленной электрической энергии (мощности) осуществляется по новому прибору учета, начиная с начальных показаний, зафиксированных в акте.
  2. Перечень расчетных и контрольных приборов учета, характеристик электроустановок Потребителя, а также субабонентов и иных потребителей Энергоснабжающей организации, при их наличии, непосредственно присоединенных к сетям Потребителя, приведен в Приложении № 2 к настоящему договору.
  3. Изменение в перечне приборов учета, указанных в Приложении №2 к настоящему договору при замене, проведении поверки и ремонте не требует внесения изменений в настоящий договор, если место их установки не изменяется.

1. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ
   1. По всем вопросам, не урегулированным настоящим договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.
   2. Стороны договорились о том, что вся переписка между ними по всем вытекающим из договора обязательствам производится по адресам, указанным в договоре. Сторона, адрес и (или) банковские реквизиты которой изменились, обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней 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 договоре, является надлежащей.

* 1. Ответственность за сохранность и целостность расчетных приборов учета электрической энергии и пломб на них возлагается на Сторону по настоящему договору, в помещении которой установлены указанные расчетные приборы учета, вне зависимости от их ведомственной принадлежности.
  2. Ответственность за содержание и техническое состояние измерительных трансформаторов и вторичных цепей, питающих расчетные приборы учета электрической энергии, несет та Сторона по настоящему договору, на чьем балансе находится электроустановка.
  3. Особенности поставки электрической энергии на объекты Потребителя, подключенные к электросетям сетевых организаций и иных владельцев объектов электросетевого хозяйства, а также вопросы по урегулированию отношений, связанных с передачей электрической энергии через электросеть сетевых предприятий и иных владельцев электросетевого хозяйства, определяется Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему договору.
  4. Для проведения ремонтов (ограничений, снижению надежности энергоснабжения) в электрических сетях Энергоснабжающей организации Стороны согласовывают график проведения ремонтных работ. Дата, время и продолжительность каждого отключения определяются Энергоснабжающей организацией и согласовываются с Потребителем.
  5. В случае утраты Потребителем права собственности либо владения, пользования, распоряжения на объект, включенный в настоящий договор, обязательства Потребителя по такому объекту продолжают действовать до момента его отключения, либо передачи в установленном порядке в договор электроснабжения нового балансодержателя (собственника) и проведения Сторонами окончательного расчета.
  6. Энергоснабжающая организация вправе ввести полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии объектов Потребителя, а также полностью приостановить использование обязательств по настоящему договору в случаях:
* вмешательства Потребителя в работу приборов учета или нарушения Потребителем установленных настоящим договором сроков извещения об утрате (неисправности) приборов учета;
* совершения Потребителем иных действий, приведших к искажению данных о фактическом объеме потребления электрической энергии, а также выявления фактов бездоговорного потребления электрической энергии;
* возникновения (угрозы возникновения) аварийных энергетических режимов по причине возникновения (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности и (или) падения напряжения, перегрузки электротехнического оборудования, введения в действие графиков ограничений, в иных чрезвычайных ситуациях;
* возникновения внерегламентных отключений;
* невыполнения Потребителем условий по обеспечению функционирования устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики.
* иных случаях, предусмотренных настоящим договором и действующим законодательством.
  1. Введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии производится в порядке и в сроки в соответствии с настоящим договором и Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утверждёнными ПП РФ № 442 от 04.05.2012г.
  2. В случае исполнения Потребителем в полном объеме указанного в письменном уведомлении требования о погашении (оплате) задолженности, или устранения причин, являющихся основанием для введения ограничения до указанной даты его введения, Энергоснабжающая организация ограничение режима потребления не производит.
  3. Отказ Потребителя от признания задолженности, указанной в письменном уведомлении, или же отказ от выполнения предписаний Энергоснабжающей организации, направленных на устранение условий, являющихся основанием для введения ограничения, не являются препятствием для введения ограничения режима в подаче электрической энергии Потребителю в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем своих обязательств в указанные Энергоснабжающей организации сроки.
  4. В случае устранения Потребителем причин, являющихся основанием для введения ограничения режима потребления электрической энергии в период введения такого ограничения, Энергоснабжающая организация возобновляет подачу электрической энергии Потребителю не позднее 24 часов с момента письменного подтверждения обстоятельств, явившихся основанием для введения ограничения, при условии оплаты Потребителем расходов Энергоснабжающей организации по введению режима полного и (или) частичного ограничения потребления электрической энергии и последующего возобновления нормального режима потребления электрической энергии.
  5. С момента вступления в силу настоящего договора, все предшествующие переписки, переговоры, заключенные договоры и соглашения, регулирующие взаимоотношения Сторон в части отпуска и потребления (поставки) электрической энергии (мощности), прекращают свое действие, за исключением обязательств Потребителя по погашению задолженности перед Энергоснабжающей организацией.

1. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН
   1. За неисполнение, ненадлежащее исполнение условий настоящего договора или нанесение ущерба Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
   2. Потребитель несет ответственность за несвоевременную оплату потребленной электрической энергии (мощности) по настоящему договору, иных услуг, оказываемых Энергоснабжающей организацией по настоящему договору, в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.
   3. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникшей после заключения договора, в том числе: указов, постановлений государственных органов, стихийных бедствий, забастовок, диверсий, военных действий, отключения энергосистемы от внешних источников и отсутствия топлива на ее электростанциях.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме. По требованию любой из Сторон в этом случае может быть создана согласительная комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств.

* 1. Если по вине Потребителя произойдет нарушение нормального режима энергоснабжения других Потребителей, он возмещает Энергоснабжающей организации сумму фактических понесенных ею убытков и выплаченных штрафных санкций другим Потребителям.
  2. Энергоснабжающая организация не несет материальной ответственности за полное или частичное прекращение подачи и, как следствие, недоотпуск электрической энергии, вызванное следующими причинами:
* запрещением на дальнейшую подачу электрической энергии Потребителю, поступившим в адрес Энергоснабжающей организации:
* от органа исполнительной власти по государственному энергетическому надзору в связи с неудовлетворительным состоянием электроустановок Потребителя, угрожающим аварией, пожаром и несчастным случаем;
* от другого уполномоченного органа;
* перерывом энергоснабжения на время, обусловленного Правилами устройства электроустановок и п. 2.1.1. настоящего договора;
* действием системной противоаварийной автоматики и релейной защиты;
* введением ограничений до уровней, предусмотренных договором;
* введением режима полного и (или) частичного ограничения с питающего центра, произведенного в порядке и в сроки, установленные правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии и настоящим договором, в том числе в случае отказа Потребителя от самостоятельного введения ограничения режима потребления путем отключения собственных электроустановок и (или) оборудования, установленного на объектах Потребителя.
  1. Потребитель, у которого отсутствует акт согласования аварийной и (или) технологической брони и ограничение режима потребления 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.
  2. В случаях выявления фактов нарушения пломб, установленных Энергоснабжающей организации на электроустановках и (или) оборудовании Потребителя, при введении полного и (или) частичного ограничения в подаче электрической энергии, а также за самовольное возобновление подачи электрической энергии на объекты, количество потребленной Потребителем электрической энергии определяется в порядке, установленном в п.5.16. настоящего договора, с даты введения ограничения и до момента обнаружения нарушения пломб или самовольного подключения, но не более чем за срок исковой давности.
  3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим договором, Сторона, нарушившая обязательство, обязана возместить причиненный этим реальный ущерб.

1. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ
   1. Споры Сторон, возникающие при заключении, изменении, исполнении или расторжении настоящего договора, регулируются по соглашению Сторон, а при недостижении согласия подлежат рассмотрению по заявлению одной из Сторон Арбитражным судом Калининградской области в установленном действующим законодательством РФ порядке.

1. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА
   1. Настоящий договор заключен в соответствии с положениями законов и (или) иных нормативных правовых актов, действующих на момент его заключения. В случае принятия после заключения настоящего договора законов и (или) иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила заключения договоров энергоснабжения, то установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок. В целях приведения настоящего договора в соответствие с новыми нормами Энергоснабжающая организация в течение 1 месяца с момента вступления в силу нормативных правовых актов направляет Потребителю уведомление об изменении условий договора, в т.ч. путем размещения на своем официальном сайте в сети Интернет [www.rec39.ru](http://www.rec39.ru).
   2. Настоящий договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами, распространяет свое действие на отношение сторон, возникшие с «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года и действует по "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года.
   3. В дальнейшем срок действия договора энергоснабжения автоматически ежегодно продляется на тех же условиях на один календарный год, если за 30 дней до окончания срока действия настоящего договора не последует письменного заявления одной из Сторон о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора, то договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях.
   4. Изменения и дополнения в настоящий договор вносятся в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, а также путем их согласования Сторонами в результате договоренной переписке. При отсутствии письменного отказа одной из Сторон от предлагаемых изменений в договор в течение месяца с даты их получения, изменения и дополнения считаются принятыми обеими Сторонами.
   5. Расторжение договора возможно по соглашению Сторон на основании письменного обращения одной из Сторон, направленного не позднее чем за 20 рабочих дней до заявляемой даты расторжения способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления. При отсутствии задолженности Потребителя в оплате за потребляемую электроэнергию и при условии отключения объектов, включенных в договор, от электросети, либо передачи их в установленном порядке в договор энергоснабжения нового балансодержателя (собственника).

При переоформлении договора Стороны руководствуются условиями настоящего договора до момента заключения нового.

Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны

1. ПРИЛОЖЕНИЯ
   1. Акт разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности от №\_\_\_\_\_\_\_\_от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. на \_\_ листах.
   2. Перечень точек поставки.
   3. Договорной объем потребления электроэнергии и величина заявленной мощности (форма)
   4. График договорного почасового потребления электрической энергии (форма).
   5. Сведения о расходе электроэнергии (форма).
   6. Акт согласования технологической и (или) аварийной брони электроснабжения потребителя электрической энергии (мощности) (форма).
   7. Акт проверки электрических нагрузок (форма).
   8. Компенсация реактивной мощности. Расчет потребления и генерации реактивной энергии (форма).
   9. Документы, подтверждающие статус юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также полномочия лица на подписание договора от имени юридического лица; документы, подтверждающие нахождение на балансе сетей и энергопринимающих установок; (доверенность, учредительные документы, решение об избрании / назначении на должность - ст. 53, 182 ГК РФ).

РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Энергоснабжающая организация:** | | | | | | | | **Потребитель:** | | | | | | | |
| **АО «РЭК»** | | | | | | | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | |
| ИНН 3906214663  КПП 390601001  Юридический адрес: 236022, г. Калининград,  ул. л-та Яналова, д. 11  Почтовый адрес: 236001, г. Калининград,  ул. Бакинская, д.2  р/с 407 028 109 008 000 029 29  в филиале "Северо-Западный" Банка ВТБ (ПАО)  в г. Санкт-Петербурге  к/с 301 018 109 403 000 008 32  БИК 044 030 832  ОГРН 109 392 504 1781  ОКПО 166 464 48  ОКВЭД 40.10  E-mail: [info@rec39.ru](mailto:info@rec39.ru)  Тел/факс (4012) 988-370 | | | | | | | | ИНН  КПП  Юридический адрес  Почтовый адрес:  р/с  к/с  БИК  ОГРН  ОКПО  ОКВЭД  E-mail:  Тел/факс: | | | | | | | |
| Генеральный директор | | | | | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
|  | | | | Е.А. Кобылин | | | |  | | | |  | | | |
| МП | | | | | | | | МП | | | | | | | |
| « |  | » |  | | 20 |  | г. | « |  | » |  | | 20 |  | г. |