Контракт поставки электрической энергии №

 с. Троицкое «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_ г

Общество с ограниченной ответственностью «Районные электрические сети» Нанайского муниципального района Хабаровского края именуемое в дальнейшем "**Поставщик**", в лице директора Прилуцкого Александра Евгеньевича, действующего на основании Устава с одной стороны и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с другой стороны, вместе именуемые Сторонами, заключили настоящий Контракт о нижеследующем:

1. Предмет контракта:

1.1. Поставщик обязуется осуществлять поставку электрической энергии и мощности Потребителю, а Потребитель обязуется оплачивать принятую электрическую энергию (мощность), в объеме и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

1.2. Поставка электрической энергии и мощности Потребителю осуществляется по следующему адресу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.3. Поставщик и Потребитель при отпуске электрической энергии и ее потреблении, а также при взаимных расчетах обязуются руководствоваться настоящим договором, Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. № 442 (далее - Основные положения) и иными нормами действующего законодательства Российской Федерации, определяющими основные правила работы на розничном рынке.

2. Поставщик обязуется:

2.1. Отпускать электрическую энергию и мощность Потребителю в пределах установленной (разрешенной к использованию) мощности согласно договора.

2.2. Осуществлять действия, необходимые для реализации Потребителем своих прав, предусмотренных пунктом 5 настоящего договора.

3. Поставщик имеет право:

3.1. Беспрепятственного доступа представителей Поставщика или иной организации по его поручению к системам и средствам учета Потребителя в присутствии представителя Потребителя:

- для чтения профиля мощности с приборов учета;

- для контроля режимов электропотребления;

- для проведения проверки работы средств учета и схем учета электроэнергии и мощности;

- для проведения замеров по определению показателей качества электрической энергии;

- для отключения установок Потребителя в соответствии с п.3.2., п.4.11., п.5.7., п.10.3. настоящего договора.

3.2. Инициировать полное или частичное ограничение режима потребления электрической энергии после уведомления Потребителя в следующих случаях:

- неисполнение или ненадлежащее исполнение Потребителем электрической энергии обязательств по оплате электрической энергии и мощности;

- прекращение обязательств сторон по настоящему договору.

Указанные действия могут производиться Поставщиком в рамках требований, установленных п.п. 17,18 Правил полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012г. № 442.

В связи с этим в отношении Потребителей (отдельных объектов Потребителя), ограничение режима потребления которых может привести к экологическим, экономическим и социальным последствиям, ограничение режима потребления ниже уровня аварийной брони не производится.

4. Потребитель обязуется:

4.1. Производить расчеты за потребляемую электрическую энергию и мощность в порядке, сроки и размере, предусмотренных разделом 8-9 настоящего договора.

4.2. В суточный срок с момента обнаружения сообщать Поставщику обо всех нарушениях и неисправностях в работе измерительного комплекса, а так же систем расчетного учета электрической энергии, о нарушениях защитных средств и пломб на средствах учета, о выявленных сетевой организацией фактах безучетного или бездоговорного потребления электроэнергии с предоставлением Поставщику копии акта о выявленном нарушении и безучетном потреблении электроэнергии. Восстановить работоспособность средств расчетного учета электрической энергии, находящихся в эксплуатационной ответственности Потребителя в случае выхода из строя или утраты прибора учета в срок не более 2 месяцев с момента обнаружения.

4.3. Предоставлять заявки на потребление электрической энергии и мощности на следующий год в сроки и в порядке, указанном в разделе 7 настоящего договора.

4.4. Обеспечить постоянный беспрепятственный доступ представителей Поставщика или иной организации по его поручению к средствам расчетного учета в присутствии представителей Потребителя для чтения профиля мощности с приборов учета Потребителя.

4.5. Согласовывать с Поставщиком, с обязательным внесением соответствующих изменений в договор:

4.5.1. Увеличение мощности токоприемников выше определенной договором присоединения к сети;

4.5.2. Изменение схемы электроснабжения и учета электроэнергии;

4.5.3. Подключение новых объектов Потребителя или сторонних организаций.

4.6. Ежемесячно, в первый рабочий день по окончании расчетного периода представлять Поставщику:

- оформленный согласно утвержденной форме Акт снятия показаний счетчиков о количестве потребленной (переданной) электрической энергии. Подписанный уполномоченным представителем Потребителя Акт снятия показаний предоставляется Поставщику (в случае самостоятельного снятия показаний с расчетных средств учета) или подписанный уполномоченным представителем Потребителя и представителем сетевой организации Акт снятия показаний предоставляется Поставщику в случае совместного снятия показаний.

4.6.1. В случае непредставления потребителем показаний расчетного прибора учета в сроки, установленные в настоящем договоре применяются показания контрольного прибора учета, при этом: показания контрольного прибора учета используются при определении объема потребления электрической энергии (мощности) за расчетный период в отношении потребителя, осуществляющего расчеты за электрическую энергию (мощность) с применением цены (тарифа), дифференцированной по зонам суток, только в том случае, если контрольный прибор учета позволяет измерять объемы потребления электрической энергии по зонам суток;

Если контрольный прибор учета позволяет измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, то такие объемы в соответствующей точке поставки определяются исходя из показаний указанного контрольного прибора учета;

В случае непредставления потребителем показаний расчетного прибора учета в установленные сроки и при отсутствии контрольного прибора учета:

- для 1-го и 2-го расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии, а для потребителя, 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;

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

4.7. Обслуживать средства учета электроэнергии, находящиеся на балансе или в эксплуатационной ответственности Потребителя. Поддерживать эти средства учета в состоянии, отвечающем требованиям нормативно-технической документации, независимо от места их установки, а так же осуществлять замену и поверку расчетных средств учета электроэнергии, трансформаторов тока и напряжения, находящихся во владении или на ином законном основании у Потребителя, в установленные нормативными документами сроки, c обязательным согласованием этой замены или поверки с Поставщиком и последующим уведомлением о выполненных работах. Согласовывать с Поставщиком тип прибора учета и способ передачи данных.

4.8. В десятидневный срок сообщать Поставщику сведения об изменениях юридического адреса, банковских реквизитов, наименования Потребителя, ведомственной принадлежности и (или) формы собственности и других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение договора.

4.9. При ликвидации либо реорганизации юридического лица или прекращении отдельных видов деятельности Потребителя за 30 дней до наступления данного события направить письмо Поставщику о расторжении или изменении договора.

4.10. В случае прекращения права пользования (владения) энергопринимающим оборудованием немедленно информировать об этом Поставщика с приложением подтверждающих документов, направить заявление о расторжении (изменении) договора энергоснабжения, а также произвести расчеты за потребленную электрическую энергию и произвести отключение данных энергопринимающих устройств.

4.11. При невыполнении Потребителем действий по самостоятельному ограничению режима потребления и отсутствии технической возможности введения частичного ограничения с питающих центров Потребитель обязан обеспечить доступ к принадлежащим ему энергетическим установкам и энергопринимающим устройствам уполномоченных представителей Поставщика для осуществления действий по ограничению режима потребления.

4.12. Определять величину технологической и аварийной брони электроснабжения с последующим предоставлением Поставщику Акта согласования технологической и аварийной брони электроснабжения потребителя электрической энергии и (мощности).

4.13. Направить письменный запрос о согласовании места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологических характеристик прибора учета в соответствии с порядком утвержденным Основными положениями, при намерение установить систему учета или прибор учета, входящий в состав измерительного комплекса или системы учета, либо заменить ранее установленные систему учета или прибор учета, входящий в состав измерительного комплекса или системы учета, с предоставлением следующих данных:

- реквизиты и контактные данные Потребителя, направившего запрос, включая номер телефона; место нахождения и технические характеристики энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых Потребитель, имеет намерение установить или заменить систему учета либо прибор учета, входящий в состав измерительного комплекса или системы учета;

- метрологические характеристики прибора учета, в том числе его класс точности, тип прибора учета, срок очередной поверки, места установки существующих приборов учета, в том числе входящих в состав измерительного комплекса или системы учета;

- предлагаемые места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологические характеристики прибора учета (в случае наличия у Потребителя таких предложений).

4.14. Самостоятельно урегулировать отношения по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств потребителя в соответствии с основными положениями и Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг и уведомить гарантирующего поставщика о дате заключения такого договора оказания услуг по передаче электрической энергии и варианте выбранного тарифа.

5. Потребитель имеет право:

5.1. Предъявлять претензию на возмещение ущерба в случаях перерывов электроснабжения по вине Поставщика реальный ущерб, за исключением случаев, предусмотренных п. 3.2., п. 4.11., п.5.7., п.10.3. настоящего договора. Величина реального ущерба определяется комиссией Поставщика и Потребителя (в спорных случаях с привлечением независимых экспертов) по двухстороннему акту, составленному в течение 30 дней от дня перерыва электроснабжения.

5.2. Подключать только с письменного разрешения Поставщика к своим сетям другого абонента с обязательной установкой интервальных приборов учета электроэнергии, при условии заключения этим абонентом договора энергоснабжения с Поставщиком.

5.3. Потребитель, известив Поставщика, вправе изменить почасовой суточный договорный объем потребления в сроки, указанные в разделе 7 настоящего договора.

5.4. Корректировки договорного объема не позднее, чем за 10 дней до начала расчетного периода, в котором производится изменение договорного объема.

5.5. Потребитель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью при условии выполнения требований установленных Основными положениями. При отказе Потребителя от введения полного ограничения режима потребления электрической энергии Договор действует на тех же условиях до его расторжения в порядке, установленном п.13.1, либо по решению суда.

5.6. В случае, если Потребитель выбрал вариант расчета за услуги по передаче электрической энергии по двухставочному тарифу, он вправе выбрать четвертую или шестую ценовую категорию. В случае, если Потребитель выбрал вариант расчета за услуги по передаче электрической энергии по одноставочному тарифу, он вправе выбрать первую, вторую, третью или пятую ценовую категорию.

6. Учет электроэнергии и контроль электропотребления:

6.1. Учет отпущенной и потребленной электрической энергии осуществляется средствами коммерческого учета.

6.2. Для учета электрической энергии Потребитель использует приборы учета, позволяющие измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, класса точности 1,0. В случае замены приборов учета, а также при присоединении к электрической сети новых энергопринимающих устройств, мощность которых не ниже 670 кВт, устанавливаются приборы учета, позволяющие измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, класса точности 0,5S и выше. С целью организации информационного обмена данными коммерческого учета между Поставщиком и Потребителем, последний согласовывает с Поставщиком тип и класс точности устанавливаемых приборов учета, а так же измерительных трансформаторов тока и напряжения. В случае, если Потребитель владеет на праве собственности или ином законном основании энергопринимающими устройствами, присоединенная мощность которых не превышает 670 кВт, используются приборы учета класса точности 2,0 и выше. При замене выбывших из эксплуатации приборов учета, а также при присоединении новых энергопринимающих устройств устанавливаются приборы учета класса точности 1,0 и выше.

6.3. В случае необходимости внесения изменений в измерительные комплексы (замена прибора учета, измерительных трансформаторов тока и напряжения, установка дополнительных приборов контроля или автоматики и т.п.) Потребитель в срок не позднее, чем за 7 дней до начала работ письменно согласовывает с Поставщиком время и место выполнения данных работ.

6.4. После выполнения работ, указанных в П.6.3. договора, представитель Поставщика или организации, уполномоченной им, совместно с уполномоченным представителем Потребителя составляет Акт, фиксирующий изменения расчетной схемы. В случае составления Акта представителем сетевой компании Потребитель в течение двух рабочих дней предоставляет Поставщику копию Акта, для внесения необходимых изменений в договор.

6.5. При установке расчетных средств учета не на границе балансовой принадлежности электросети технологический расход (потери) электроэнергии на ее транспорт определяется расчетным способом и относится на владельца сетей. Расчет технологического расхода электроэнергии на компенсацию потерь, далее по тексту «потери», выполняется сетевой организацией, и согласовывается с Потребителем и Поставщиком.

7. Планирование электропотребления:

7.1. Потребитель предоставляет заявку с детализацией планируемого объема электропотребления и заявленной мощности по точкам поставки на следующий календарный год с помесячной разбивкой не позднее 10 марта текущего года. В случае непредставления в указанный срок заявки Поставщик имеет право принять в качестве заявки фактический объем потребления предыдущего года и значение максимально зафиксированной в течение предыдущего года мощности (для потребителей, оснащенных интервальными приборами учета), либо максимальную расчетную мощность (для потребителей, оснащенных интегральными приборами учета).

7.2. Потребитель, в случае необходимости изменения договорного объема потребления электрической энергии и мощности Потребитель предоставляет Поставщику скорректированные объемы не позднее, чем за 10 дней до начала расчетного периода, в котором производится изменение договорного объема. Заявка, заверенная подписью и печатью Потребителя, предоставляется на бумажном носителе Поставщику на его юридический адрес.

8. Тарифы электрической энергии:

8.1. Льготный тариф на электрическую энергию для потребителей ООО «Районные электрические сети» Нанайского муниципального района Хабаровского края в соответствии с постановлением Комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 29.11.2023 г № 39/12 в период

с 01.01.2024 г по 30.06.2024 г составляет: 3,88 руб./кВт.

с 01.07.2024 по 31.12.2024 год составляет: 4,22 руб./кВт.

Сумма договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей.

8.2. Изменение тарифов в период действия настоящего договора не требует его переоформления или внесения изменений. Величина тарифов доводится до сведения Потребителя путем размещения информации в средствах массовой информации.

9. Расчеты за электрическую энергию и мощность:

9.1. Расчеты за электрическую энергию осуществляются в соответствии с Основными положениями.

9.2. Дата снятия показаний с приборов учета электрической энергии Потребителем для учета отпущенной энергии в расчетном периоде устанавливается на 24 часа последнего дня расчетного периода. Расчетный период – календарный месяц.

9.3. Оплата за потребляемую электрическую энергию осуществляется Потребителем до 18-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата.

Если последний день срока оплаты приходится на нерабочий день, днем окончания срока считается ближайший следующий за ним рабочий день.

9.4. Оплата потребленной (потребляемой) электроэнергии производится Потребителем платежными поручениями по реквизитам Поставщика (в платежном документе текст в поле «Назначение платежа» должен начинаться с указания номера контокоррентного счета Потребителя, номера и даты договора. В случае если в платежном документе не указано назначение платежа в соответствии с требованиями данного пункта Поставщик вправе самостоятельно определить очередность платежа и зачислить его в счет плановых платежей. Оплата считается произведенной только после поступления денежных средств на расчетный или субрасчетный счет Поставщика.

9.5. За нарушение сроков оплаты электроэнергии, указанных в договоре, Потребитель уплачивает Поставщику пеню в размере 1/300 ставки рефинансирования от суммы, подлежащей оплате, за каждый день просрочки платежа. Началом применения данной санкции считается следующий день после срока оплаты очередного платежа. Пеня подлежит оплате на основании счета Поставщика.

10.Особые условия:

10.1. В случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой определение объема потребления электрической энергии (мощности) осуществляется с даты признания прибора учета не пригодным к коммерческим расчетам и до восстановления работы прибора учета в порядке, установленном п.4.6.1, настоящего договора для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки. Факт выявления нарушения работы средств учета и его устранение подтверждается соответствующими актами.

При уведомлении Потребителем Поставщика в установленные договором сроки о факте выхода из строя средств расчетного учета электрической энергии, эксплуатационная ответственность которого лежит на Потребителе, с даты получения уведомления Потребителя, расчет за потребленную энергию производится аналогично.

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

- с даты выхода расчетного прибора учета из строя и в течение одного расчетного периода после этого в порядке, установленном п.4.6.1. настоящего договора для определения таких объемов в течение первых 2 расчетных периодов в случае непредставления показаний прибора учета в установленные сроки;

- в последующие расчетные периоды вплоть до допуска расчетного прибора учета в эксплуатацию - в порядке, установленном п.4.6.1. настоящего договора для определения таких объемов начиная с 3-го расчетного периода для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки.

Объем безучетного потребления электрической энергии (мощности) определяется с даты предыдущей контрольной проверки прибора учета(в случае если такая проверка не была проведена в запланированные сроки, то определяется с даты, не позднее которой она должна была быть проведена в соответствии с настоящим документом) до даты выявления факта безучетного потребления электрической энергии (мощности) и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии. С даты составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии объем потребления электроэнергии определяется в порядке, предусмотренном п. 4.6.1 для случая не предоставления показаний прибора учета в установленные сроки начиная с 3-го расчетного периода.

При обнаружении нарушений работы средств расчетного учета электрической энергии, эксплуатационная ответственность за которые лежит на сетевой организации, расчет за потребленную энергию осуществляется с момента выявления нарушения и до момента устранения выявленного нарушения, в соответствии с п.4.6.1 для случая не предоставления показаний за 1 и 2 расчетный периоды. Факт выявления нарушения работы средств учета и его устранение подтверждается соответствующими актами.

10.2. Порядок ограничения режима потребления электрической энергии производится в соответствии действующим законодательством.

11. Ответственность сторон:

11.1. В случаях перерывов энергоснабжения по вине Поставщика возмещается причиненный Потребителю реальный ущерб за исключением случаев, предусмотренных п.3.2., п.4.11., п.5.5., настоящего договора.

11.2. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении, расторжении настоящего договора, Стороны разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11.3. Стороны освобождаются от всех или части взятых на себя обязательств в случае возникновения форс-мажорных обстоятельств.

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

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

12.Срок действия и исполнение обязательств по договору:

12.1 Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания и распространяет свое действие на отношения, фактически сложившиеся между сторонами с 01.01.2024 г по 31.12.2024 г.

12.2. Изменение и расторжение договора возможно по соглашению сторон, либо на основании вступившего в законную силу решения суда.

12.3. Вопросы, не отраженные в настоящем договоре, регулируются действующим законодательством РФ. Приложения к договору являются его неотъемлемой частью:

ПОДПИСИ И ЮРИДИЧЕСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

|  |  |
| --- | --- |
| **Потребитель** | **Поставщик** |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Районные электрические сети» Нанайского муниципального района Хабаровского края Юридический адрес:682350, Хабаровский край, Нанайский район, с. Троицкое, ул. Лесозаводская, д.33 кв.1.Почтовый адрес:682350, Хабаровский край, Нанайский район, с. Троицкое, ул. Шоссейная д. 12Б ИНН 2714011435 КПП 271401001 ОГРН 1192724015175 Р/с 40702810770000017642Дальневосточный Банк Сбербанка России дополнительный офис 046 с. Троицкое БИК 040813608  К/С 30101810600000000608 |
| от имени Потребителя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.П. | от имени Поставщика:Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Е. ПрилуцкийМ.П. |