

**ДОГОВОР**  
**энергоснабжения с гражданином – потребителем**  
(*собственником/владельцем объектов некоммерческого назначения, расположенных на территории садоводства или огородничества*)

л/с № 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

г. \_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**АО «НЭСК»**, именуемое в дальнейшем «**Гарантирующий поставщик**» (далее - **ГП**), в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии)),  
паспорт № \_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_  
(паспортные данные)

ИНН \_\_\_\_\_, дата рождения \_\_\_\_\_ место рождения \_\_\_\_\_,  
(ИНН (при наличии)) код подразделения \_\_\_\_\_

адрес регистрации \_\_\_\_\_

номер мобильного телефона (в том числе для передачи смс-сообщений) \_\_\_\_\_, e-mail \_\_\_\_\_,  
(при наличии)

именуемый в дальнейшем «**Потребитель**», с другой стороны, вместе именуемые «**Стороны**», заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. ГП обязуется продавать электрическую энергию (мощность) в точке (точках) поставки на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя в необходимом ему количестве в пределах максимальной мощности, указанной в документе, подтверждающем технологическое присоединение в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации энергопринимающих устройств Потребителя, оказывать через привлеченные сетевые организации услуги по передаче электрической энергии и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Потребителю, а Потребитель обязуется оплачивать приобретаемую электроэнергию (мощность) и оказанные услуги, а также соблюдать режим потребления электроэнергии (мощности), обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении энергетических сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением электроэнергии.

1.2. Объектом энергоснабжения по Договору является \_\_\_\_\_, расположенный по адресу: \_\_\_\_\_ (кад. № \_\_\_\_\_).

Точка поставки электрической энергии по Договору находится на границе балансовой принадлежности электрических сетей, указанной в документе, подтверждающем технологическое присоединение в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации энергопринимающих устройств, являющимся приложением 1 к Договору.

В случае заключения настоящего Договора до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, вышеуказанный документ после завершения мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств Потребителя становится неотъемлемой частью Договора (приложение 1 к Договору).

Точкой поставки в отношении электрической энергии, поставляемой в целях содержания объектов инженерной инфраструктуры, является место в электрической сети в точке присоединения энергопринимающих устройств садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации.

Снабжение электрической энергией жилого дома (домовладения) Потребителя осуществляется по 3 категории надежности.

Потребитель приобретает электрическую энергию по Договору для нужд, несвязанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

1.3. Объем электрической энергии (мощности) определяется ГП на основании данных прибора(ов) учета электрической энергии, допущенном(ых) в эксплуатацию и указанном(ых) в приложении 2 к Договору, а при их отсутствии, а также в случаях недопуска к прибору учета для целей проведения контрольного снятия его показаний, проведения проверки его состояния, непредоставления показаний приборов учета и выявления фактов безучетного потребления электрической энергии - путем применения расчетных способов, предусмотренных действующим законодательством РФ.

На момент заключения Договора объект энергоснабжения Потребителя оборудован прибором учета (*заполняется при наличии допущенного в эксплуатацию прибора учета*):

Тип	Заводской номер	Место установки	Дата опломбирования заводом-изготовителем или организацией, осуществлявшей последнюю поверку ПУ	Дата очередной (следующей) поверки	Межповерочный интервал, лет

В случае заключения Договора до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, акт допуска прибора учета в эксплуатацию становится неотъемлемой частью Договора (приложение 2 к Договору) после завершения мероприятий по технологическому присоединению и допуску прибора учета в эксплуатацию.

Изменение информации о расчетном приборе учета (в т.ч. его начальные показания) отражается Сетевой организацией (ГП) и подписывается Потребителем в акте о проведении установки (замены) элементов узла учета электрической энергии и проверки схем их подключения в электроустановках до и выше 1000 В, являющимся актом допуска прибора учета в эксплуатацию. При этом Договор в части сведений о приборе учета считается измененным с даты составления нового акта.

1.4. Качество электрической энергии в точках поставки по Договору на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя должно соответствовать требованиям, установленным действующим законодательством РФ.

1.5. Все термины, используемые в Договоре, Стороны договорились понимать в соответствии со значениями основных понятий, определенных действующим законодательством РФ.

### 2. Права и обязанности Сторон

#### 2.1. ГП обязан:

2.1.1. Осуществлять продажу электрической энергии (мощности) Потребителю в точке (точках) поставки на границе балансовой принадлежности в пределах максимальной мощности, указанной в документах о технологическом присоединении.

2.1.2. Урегулировать с Сетевой организацией отношения по передаче электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Потребителю.

2.1.3. Осуществлять снабжение Потребителя электрической энергией по третьей категории надежности в случае отсутствия в документах о технологическом присоединении, выдаваемых Потребителю Сетевой организацией, указания на категорию надежности

энергоснабжения. Категория надежности снабжения Потребителя электрической энергией определяется Сетевой организацией в документах о технологическом присоединении.

2.1.4. Поддерживать в точке поставки показатели качества электроэнергии в соответствии с требованиями технических регламентов и иных обязательных требований. В случае присоединения энергопринимающих устройств Потребителя через энергопринимающие устройства (энергетические установки) лиц, не оказывающих услуги по передаче, либо к бесхозяйным объектам электросетевого хозяйства, ГП несет ответственность перед Потребителем за надежность снабжения его электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

2.1.5. Уведомлять Потребителя о предстоящем введении ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) в точке (точках) поставки в случаях и порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

2.1.6. Осуществлять иные действия, необходимые для реализации прав Потребителя, предусмотренных действующим законодательством РФ и настоящим договором.

## **2.2. ГП имеет право:**

2.2.1. Производить (инициировать) ограничение режима потребления электрической энергии Потребителю по основаниям и в порядке, установленном настоящим Договором и действующим законодательством РФ.

2.2.2. Беспрепятственного доступа не чаще 1 (одного) раза в месяц к электроустановкам и средствам учета электроэнергии Потребителя для проведения контрольных съемов показаний и технических проверок средств учета электроэнергии (мощности).

2.2.3. Составлять самостоятельно либо с привлечением Сетевой организации акты о неучтенном потреблении электрической энергии.

2.2.4. Беспрепятственного доступа (своих представителей и (или) представителей Сетевой организации) к электроустановкам Потребителя для контроля за соблюдением установленных режимов потребления, проведения замеров по определению показателей качества электроэнергии (мощности), а также для проведения мероприятий по отключению электроустановок Потребителя при вводе ограничения электропотребления.

2.2.5. Требовать компенсации расходов на оплату действий по введению ограничения и последующему его восстановлению, по предусмотренным действующим законодательством РФ основаниям.

2.2.6. В одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора полностью, в случае, если Потребителем не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате, письменно уведомив Потребителя об этом за 10 рабочих дней до заявляемой даты отказа от договора.

2.2.7. Направлять Потребителю юридически значимые сообщения (в том числе уведомление об ограничении режима потребления электроэнергии) любым способом, позволяющим подтвердить доставку указанного сообщения, в том числе посредством направления короткого текстового сообщения на номер мобильного телефона, а также направления сообщения на адрес электронной почты, указанных в преамбуле Договора, либо через интерфейс электронных сервисов Гарантирующего поставщика.

2.2.8. Осуществлять иные полномочия (права), предусмотренные действующим законодательством РФ.

## **2.3. Потребитель обязан:**

2.3.1. Производить оплату за электрическую энергию (мощность) в размере и сроки, установленные Договором, а также компенсировать расходы ГП и Сетевой организации на оплату действий по введению ограничения и последующему его восстановлению, по предусмотренным действующим законодательством РФ основаниям.

2.3.2. Соблюдать предусмотренный документами о технологическом присоединении режим потребления электрической энергии (мощности).

2.3.3. Использовать электрическую энергию только для личных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. В случае использования электроэнергии на нужды, связанные с осуществлением предпринимательской деятельности, Потребитель обязан обеспечить раздельный учет электрической энергии и заключить с ГП договор, предусматривающий оплату электроэнергии по соответствующему тарифу.

В противном случае Потребитель обязан незамедлительно с момента использования электроэнергии для целей предпринимательской деятельности уведомить об этом ГП и оплатить электроэнергию, использованную для предпринимательских нужд, в порядке, предусмотренном настоящим Договором.

2.3.4. В случае возложения такой обязанности (п. 3.2. Договора), снимать показания расчетных (контрольных) приборов учета в период с 23-го до окончания 25-го дня расчетного месяца, а также на 00 часов 00 минут дня расторжения Договора, и передавать ГП показания расчетных приборов учета до окончания 26-го дня расчетного месяца, а также дня, следующего за датой расторжения Договора, одним из следующих способов:

- на электронный адрес ГП: \_\_\_\_\_ (в том числе в формате Excel);
- посредством «личного кабинета» Потребителя, Мобильного приложения или без регистрации на официальном сайте ГП: [www.nesk.ru](http://www.nesk.ru);
- смс-сообщением по телефону (факсу): \_\_\_\_\_;
- в специальный ящик для целей сбора показаний приборов учета (при наличии установленного ГП);
- нарочно по указанному в Договоре почтовому адресу ГП: на бумажном носителе, заверенные подписью Потребителя.

2.3.5. Получать ежемесячно у ГП платежные документы за потребленную электроэнергию.

2.3.6. Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств Потребителя, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе соблюдать установленные значения соотношения потребления активной и реактивной мощности, определяемые для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) Потребителя.

2.3.7. Осуществлять эксплуатацию своих энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.

2.3.8. Выполнять требования Сетевой организации и субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике об ограничении режима потребления в соответствии с утвержденными графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) при возникновении (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в качестве основания для введения полного или частичного ограничения режима потребления.

2.3.9. Представлять в Сетевую организацию технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

2.3.10. Информировать Сетевую организацию незамедлительно об аварийных ситуациях на энергетических объектах, а также за 3 рабочих дня о плановом, текущем и капитальном ремонте на них.

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

2.3.12. Беспрепятственно допускать (не чаще 1 раза в месяц) к месту установки приборов учета (измерительного комплекса, измерительного трансформатора) уполномоченных представителей ГП и Сетевой организации в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии по настоящему Договору, в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством РФ.

2.3.13. Сообщать незамедлительно ГП либо Сетевой организации, указанной в п. 8.4. Договора, обо всех обнаруженных нарушениях схемы учета электроэнергии, пломб и (или) знаков визуального контроля (голографическая наклейка или индикатор

магнитного поля), нанесенных на средства учета и вводной коммутационный аппарат, а также о неисправностях в работе приборов учета (измерительного комплекса, измерительных трансформаторов), их утрате.

2.3.14. Обеспечивать сохранность и целостность приборов учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) по Договору, а также установленных на них пломб и (или) знаков визуального контроля, в случае установки данных приборов учета и (или) иного оборудования в границах балансовой принадлежности Потребителя (границах земельного участка Потребителя).

2.3.15. Уведомлять лиц, подключенных к сетям Потребителя, о сроках и причинах ограничения (прекращения) подачи электроэнергии, незамедлительно после получения уведомления от ГП (Сетевой организации).

2.3.16. Возместить Сетевой организации (ГП) убытки, причиненные неисполнением обязанности, установленной п. 2.3.14. Договора.

2.3.17. Письменно в пятидневный срок извещать ГП обо всех изменениях адреса электронной почты, номеров телефонов (в том числе мобильного), указанных в преамбуле настоящего Договора (при этом Договор в части указанных сведений считается измененным с даты получения Гарантирующим поставщиком такого уведомления Потребителя).

2.3.18. В случае перехода права собственности (аренды, хозяйственного ведения, оперативного управления и иных законных прав владения и (или) пользования, предусмотренных законодательством РФ) на объект (объекты) энергоснабжения по Договору, уведомить об этом ГП в течение 3 рабочих дней со дня наступления указанного события путем направления в адрес ГП письменного уведомления, направляемого способом, позволяющим подтвердить его доставку.

2.3.19. В случае ликвидации садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения, на территории которого расположен объект Потребителя, оплачивать ГП стоимость электрической энергии, потребленной при использовании объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, и потерь электрической энергии, возникающих в объектах электросетевого хозяйства ликвидированного объединения.

2.3.20. Выполнять иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством РФ.

#### **2.4. Потребитель имеет право:**

2.4.1. Получать по письменным запросам разъяснения и консультации по настоящему Договору.

2.4.2. Заявлять Гарантирующему поставщику об ошибках, обнаруженных в платежном документе. Подача заявления об ошибках не освобождает от обязанности оплатить платежный документ в установленный срок.

2.4.3. С даты утраты ГП статуса гарантирующего поставщика перейти на обслуживание:

- к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;

- к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения Потребителем п. 2.4.4. настоящего договора.

2.4.4. В одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью или уменьшить объемы электроэнергии (мощности), приобретаемые у ГП, письменно уведомив ГП об этом не позднее чем за 20 рабочих дней до заявляемой даты расторжения или изменения Договора, при условии оплаты ГП не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой даты расторжения (изменения) Договора стоимости потребленной электрической энергии (мощности) на дату расторжения, а также в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, начисленной суммы компенсации в связи с полным отказом от исполнения Договора. Оплата должна быть подтверждена оплатой счета, выставяемого ГП в соответствии с требованиями действующего на момент выставления счета законодательства РФ.

2.4.5. Согласовывать с Сетевой организацией сроки проведения ремонтных работ на принадлежащих Потребителю объектах электросетевого хозяйства, которые влекут необходимость введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления Потребителя.

2.4.6. Осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством РФ.

### **3. Порядок учета электроэнергии (мощности)**

3.1. Для целей определения объемов потребления электрической энергии (мощности) по Договору используются показания приборов учета, соответствующих требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений, требованиям, предусмотренным «Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденными постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 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 РФ об электроэнергетике на дату допуска (далее - расчетные приборы учета).

3.2. В случае неприсоединения расчетных приборов учета к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности) (далее по тексту Договора – ИСУЭ) и установке расчетных приборов учета в границах объектов Потребителя, лицом, обязанным осуществить снятие и передачу в адрес ГП показаний расчетных приборов учета, является Потребитель.

В иных случаях - ответственным лицом, обязанным осуществить такие действия в сроки, указанные в п. 2.3.4. Договора, является Сетевая организация, отраженная в п. 8.4. Договора.

3.3. Количество электроэнергии (мощности), отпущенной Потребителю за расчетный период, определяется по показаниям расчетных приборов учета, допущенных в эксплуатацию и предоставленных Потребителем (Сетевой организацией) в соответствии с п. 2.3.4. Договора, а в случаях, перечисленных в пунктах 3.6. - 3.9. настоящего Договора либо установленных законодательством, расчетными способами в соответствии с действующим законодательством РФ либо в порядке, установленном Договором.

В случае, предусмотренном п. 2.3.19. Договора, объем электроэнергии, потребленной на содержание объектов инженерной инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, а также потерь электрической энергии, возникающих в объектах электросетевого хозяйства ликвидированного товарищества, определяется исходя из показаний прибора учета, установленного на границе между сетями Сетевой организации и сетевого имущества ликвидированного объединения.

3.4. При использовании в схеме учета измерительных трансформаторов количество отпущенной Потребителю электроэнергии (мощности) определяется с учетом расчетного коэффициента.

3.5. При установке расчетных приборов учета не на границе балансовой принадлежности электрических сетей, количество отпущенной электроэнергии корректируется на величину потерь электроэнергии, возникающих в сети Потребителя, на участке от места установки этих приборов до границы балансовой принадлежности электрических сетей (приложение 2 к Договору).

3.6. Расчет объема безучетно потребленной электроэнергии по акту о неучтенном потреблении электроэнергии производится в соответствии с действующим законодательством РФ 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) до даты выявления факта безучетного потребления электроэнергии и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии.

3.7. В случае непредоставления Потребителем показаний расчетного прибора учета в сроки, установленные п. 2.3.4. настоящего Договора, объем потребления электрической энергии определяется Гарантирующим поставщиком в соответствии с нормами действующего законодательства РФ.

3.8. В случае двукратного недопуска к расчетному прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств Потребителя, для проведения контрольного снятия показаний и (или) для проведения проверки приборов учета объем потребления и оказанных услуг по передаче электрической энергии с даты 2-го недопуска вплоть до даты допуска к расчетному прибору учета определяется исходя из увеличенных в 1,5 раза значений, определенных на основании контрольного прибора учета, а при его отсутствии - исходя из увеличенных в 1,5 раза значений, определенных на основании замещающей информации.

3.9. При отсутствии прибора учета в точке поставки по Договору, максимальная мощность которой в соответствии с документами о технологическом присоединении составляет менее 5 кВт, объем потребления электрической энергии (мощности) такой

точки поставки за расчетный период определяется как произведение величины максимальной мощности и числа часов работы точки поставки (объекта Потребителя) за расчетный период.

3.10. В случае, если точки поставки по Договору на день его заключения не оборудованы приборами учета, Сетевая организация, указанная в п. 8.4. Договора, обязана осуществить действия по обеспечению оборудования точек поставки приборами учета (за исключением случаев, связанных с технологическим присоединением энергопринимающих устройств Потребителя, либо когда такая обязанность возложена на ГП в соответствии с действующим законодательством РФ).

3.11. Сетевая организация, имеющая намерение установить либо заменить прибор учета электрической энергии, направляет запрос на установку (замену) прибора учета, содержание которого регламентировано действующим законодательством РФ, способом, позволяющим подтвердить факт его получения, в адрес ГП и Потребителя.

Потребитель в течение 10 рабочих дней со дня получения запроса об установке (о замене) прибора учета электрической энергии обязан либо подтвердить предложенные Сетевой организацией дату и время допуска к местам установки приборов учета для совершения действий по установке (замене) и допуску в эксплуатацию приборов учета либо согласовать иные дату и (или) время. Потребитель вправе отказать в установке прибора учета при отсутствии технической возможности установки прибора учета в месте, указанном в запросе Сетевой организации на установку (замену) прибора учета.

В подтвержденные дату и время Сетевая организация, ГП осуществляют действия по установке (замене) прибора учета.

При ненаправлении Потребителем Сетевой организации в установленный срок ответа на запрос на установку (замену) прибора учета, при получении ответа об отказе в установке прибора учета или при двукратном недопуске к месту установки прибора учета, но не ранее 4 месяцев с момента первого недопуска, прибор учета подлежит установке в ином месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, с уведомлением лиц, которым направлялся запрос на установку (замену) прибора учета, о смене места установки с указанием адреса такого места иных лиц, которые принимают участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

При этом после двукратного недопуска к месту установки прибора учета объем потребления электрической энергии для расчета за потребленную электрическую энергию (мощность) по Договору определяются в порядке, предусмотренном п. 3.8. Договора.

Ответственность Сетевой организации, предусмотренная настоящим пунктом, за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по установке, замене и допуску в эксплуатацию прибора учета не возникает в случае, если причиной неисполнения таких обязанностей стал недопуск к местам установки расчетных приборов учета, в то время как техническая возможность установки прибора учета в ином месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, отсутствуют.

3.12. Допуск прибора учета в эксплуатацию осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ. Сетевая организация, указанная в п. 8.4. Договора, осуществляет допуск в эксплуатацию приборов учета, с приглашением иных лиц, указанных в п. 3.11. Договора.

3.13. Процедура установки и допуска прибора учета в эксплуатацию заканчивается составлением акта допуска его в эксплуатацию, копия которого направляется Сетевой организацией в течение 2 рабочих дней в адрес ГП и Потребителя, в случае их неявки для участия в процедуре допуска такого прибора учета в эксплуатацию.

3.14. Процедура демонтажа приборов учета и (или) иного оборудования, которые используются для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), для случаев, не связанных с их заменой, допускается при необходимости проведения работ по капитальному ремонту или реконструкции объектов в местах установки соответствующих приборов учета в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

#### **4. Порядок расчетов за электрическую энергию (мощность)**

4.1. Расчетным периодом для осуществления расчетов принимается 1 календарный месяц.

4.2. Расчеты за электрическую энергию (мощность) по Договору производятся по тарифам (ценам), устанавливаемым законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).

4.3. Если в ходе исполнения договора вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены по настоящему Договору, Стороны с момента введения его в действие при осуществлении расчетов обязаны применять новый порядок определения цен и (или) новую цену.

4.4. Оплата за потребленную электрическую энергию и мощность осуществляется Потребителем ежемесячно не позднее 10 числа месяца, следующего за расчетным периодом.

4.5. Оплата считается произведенной в момент поступления денежных средств на расчетный счет (в кассу) ГП.

4.6. В случае, когда Потребитель не указал в платёжных документах назначение платежа, то платёж засчитывается в первую очередь в счёт суммы уплаченной ГП государственной пошлины, подлежащей уплате Потребителем по решению суда, вступившему в законную силу, в оставшейся части - за задолженность за отпущенную по Договору электроэнергию (мощность) предыдущих расчетных периодов, начиная с раннего периода ее образования, затем - суммы процентов за пользование денежными средствами.

При этом, если сумма платежа превышает данную задолженность, то разница подлежит зачету в счет платежей за электроэнергию (мощность) текущего и (или) последующего периода. В случае отсутствия у Потребителя на момент произведения оплаты задолженности перед ГП, поступившие денежные средства засчитываются ГП в последующих расчетных периодах.

4.7. При превышении установленного значения потребления (генерации) реактивной энергии, оплата производится в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

4.8. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Сетевой организацией обязанностей (по установке, замене и допуску в эксплуатацию приборов учета точек поставки по Договору, а также предоставлению показаний расчетных приборов учета, которыми оборудованы точки поставки по Договору), установленных действующим законодательством РФ, при определении стоимости услуг по передаче электрической энергии по настоящему Договору учитывается неустойка в порядке и размере, предусмотренных действующим законодательством РФ.

#### **5. Порядок ограничения режима потребления электроэнергии**

5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем своих обязательств по оплате по настоящему Договору, ГП вправе ввести ему ограничение режима электропотребления с соблюдением процедуры, установленной действующим законодательством РФ об электроэнергетике.

5.2. Ограничение режима потребления электрической энергии по обстоятельствам, не связанным с неисполнением Потребителем обязательств по оплате по настоящему Договору, осуществляется ГП (Сетевой организацией) в порядке и в сроки, установленные действующим законодательством РФ об электроэнергетике.

#### **6. Ответственность Сторон. Порядок рассмотрения споров**

6.1. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая обязательство по настоящему Договору, несет ответственность в соответствии с Договором и действующим законодательством РФ.

6.2. За неправомерное нарушение режима подачи энергии ГП обязан возместить Потребителю причиненный реальный ущерб в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.3. Потребитель несет ответственность за отказ самостоятельно произвести ограничение режима потребления путем отключения собственных энергетических устройств, а также за реализацию графиков аварийного ограничения перед ГП, Сетевой организацией и иными лицами, которым причинены убытки неисполнением или ненадлежащим исполнением Потребителем данной обязанности.

6.4. Стороны не несут ответственности за неисполнение обязательств по договору, если это неисполнение или частичное неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора в результате событий чрезвычайного характера.

6.5. Споры, вытекающие из настоящего договора, подлежат рассмотрению в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В случае неурегулирования возникших разногласий, Стороны вправе обратиться в суд по месту исполнения Договора, за исключением случаев исключительной подсудности, в том числе о защите прав потребителей, при наступлении которых подсудность определяется согласно законодательству Российской Федерации.

Местом исполнения Договора является место расположения объекта Потребителя.

6.6. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по оплате электрической энергии по настоящему Договору, ГП вправе требовать от Потребителя уплаты пени в размере и порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

6.7. В случае неизвещения Потребителем ГП в порядке и сроки, установленные п. 2.3.18. Договора, о переходе прав на объект (объекты) энергоснабжения по Договору, ГП вправе взыскать с Потребителя штраф в размере 50 000 (пятидесяти тысяч) рублей.

## 7. Срок действия Договора, изменение и расторжение Договора

7.1. Настоящий Договор действует с 00 ч. 00 мин. «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ года, но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электроэнергии, а в случае его заключения до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, - в порядке и сроки, установленные действующим законодательством Российской Федерации, и считается заключенным на неопределенный срок.

При заключении Договора до завершения процедуры технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств объекта, в отношении которого заключен Договор, неотъемлемой частью настоящего Договора после завершения процедуры технологического присоединения являются установленные документами, полученными после осуществления технологического присоединения, условия из числа существенных условий договора энергоснабжения, определенных законодательством для договоров данного вида.

Документ, подтверждающий технологическое присоединение в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации энергопринимающих устройств Потребителя, и акт допуска прибора учета в эксплуатацию становятся неотъемлемой частью Договора с даты фактической подачи сетевой организацией напряжения и мощности на объекты Потребителя, соответствующей дате фактического присоединения, указанной в акте об осуществлении технологического присоединения, а в случае, если технологическое присоединение осуществляется в отношении энергопринимающих устройств Потребителя, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику - с момента составления и размещения данных документов, подписанных со стороны сетевой организации, сетевой организацией на своем официальном сайте (ином официальном сайте, обеспечивающем возможность направлять заявку и прилагаемые документы, на который предусмотрена переадресация с официального сайта сетевой организации) или с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» в личном кабинете Потребителя.

7.2. Любые изменения, дополнения, а также расторжение настоящего договора производятся по соглашению Сторон в письменной форме путем подписания дополнительных соглашений к договору, если иное не предусмотрено настоящим договором или законодательством РФ.

7.3. При расторжении Договора по своей инициативе Потребитель:

- направляет ГП уведомление за 20 рабочих дней до предполагаемой даты расторжения способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления;
- производит оплату (не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой даты расторжения Договора) счета, включающего сумму задолженности Потребителя на дату получения ГП уведомления и стоимость электроэнергии (мощности), рассчитанную исходя из объема, который прогнозируется к потреблению до заявляемой Потребителем даты расторжения договора.

При нарушении Потребителем требования об уведомлении ГП в установленные сроки и (или) при нарушении им требования об оплате выставленного ГП счета в предусмотренный законодательством срок договорные отношения Сторон сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения указанных требований.

7.4. При расторжении настоящего Договора в одностороннем порядке по инициативе ГП в случае не исполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем обязательства по оплате, ГП уведомляет об этом Потребителя за 10 рабочих дней до даты такого отказа способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления.

7.5. Обязательства Потребителя по оплате, возникшие до расторжения договора и не исполненные надлежащим образом, сохраняют свою силу до момента их исполнения.

## 8. Особые условия

8.1. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ. При введении в действие нового или изменения законодательства, действующего на момент заключения настоящего договора, Договор продолжает действовать в части не противоречащей императивным нормам, введенным (измененным) в период его действия.

8.2. По всем вопросам энергоснабжения, возникающим в период действия договора, Потребитель обращается к ГП по адресу, указанному в разделе 10 Договора.

8.3. Об авариях, связанных с отключением, повреждением питающих линий, о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок, а также о вводе прибора учета в эксплуатацию Потребитель сообщает письменно ГП или Сетевой организации, указанной в п. 8.4. Договора.

8.4. О проведении плановых работ на объектах электросетевого хозяйства Потребитель может ознакомиться на официальном сайте Сетевой организации и (или) Гарантирующего поставщика.

Контактная информация Сетевой организации: наименование - \_\_\_\_\_; адрес расположения - \_\_\_\_\_; контактный телефон для заочного обслуживания потребителей - \_\_\_\_\_; официальный сайт в сети «Интернет» - \_\_\_\_\_.

Контактная информация системообразующей территориальной сетевой организации: наименование – ПАО «Россети Кубань»; контактный телефон – 8-800-220-0-220; официальный сайт в сети «Интернет» - <https://rosseti-kuban.ru/>.

8.5. Все приложения, протоколы разногласий и согласования разногласий, изменения и дополнения к настоящему договору являются неотъемлемой его частью.

8.6. Настоящий договор составлен в двух экземплярах - по одному экземпляру для каждой из Сторон.

## Информационное взаимодействие Сторон

Взаимодействие Сторон, в том числе по предоставлению платежных документов, а также обмену иными юридически значимыми сообщениями, может осуществляться посредством систем дистанционного взаимодействия Гарантирующего поставщика, в том числе с использованием официального сайта Гарантирующего поставщика, электронных сервисов, электронной почты, телефона контактного центра, смс - сообщений, а также иных средств взаимодействия с Гарантирующим поставщиком. Информация о перечне доступных к

использованию систем дистанционного взаимодействия, порядке их подключения, использования и отключения размещается на официальном сайте Гарантирующего поставщика.

Потребитель дает согласие на взаимодействие с Гарантирующим поставщиком, в том числе получение информации о выставленных счетах, задолженности, изменении условий Договора, изменении перечня, условий и правил использования сервисов и услуг, проведении бонусных и иных акций, в том числе, совместных с партнерами, иной информации посредством смс - сообщений, телефонной связи, электронной почты, платежных документов и иными способами, предусмотренными в соответствии с настоящим разделом. Способ и адрес доставки платежных документов на оплату коммунальных услуг и иных документов, номер телефона, и прочие реквизиты для взаимодействия между Потребителем и Гарантирующим поставщиком могут быть согласованы Потребителем и Гарантирующим поставщиком дополнительно, в том числе с использованием систем дистанционного взаимодействия. При этом при изменении указанных сведений подписание дополнительных соглашений к Договору не требуется.

Указанные в Договоре либо при регистрации аккаунта в сервисах дистанционного обслуживания номер мобильного телефона и адрес электронной почты Потребителя могут быть использованы Гарантирующим поставщиком для доведения сообщений посредством телефонного оповещения, в том числе в автоматическом режиме (услуга автодозвона), а также путем направления информационной рассылки посредством смс-сообщения, в целях информирования, в том числе извещения, уведомления, предупреждения, в случаях, предусмотренных законодательством РФ.

В случае неисполнения обязанности, установленной п. 2.3.17 Договора, Потребитель несет риск наступления неблагоприятных последствий, возникших в результате непредставления либо несвоевременного представления указанных сведений. При этом при поступлении от Потребителя уведомления об изменении данных, указанных в настоящем пункте, подписание дополнительных соглашений к Договору не требуется, новые данные применяются при исполнении Договора на основании уведомления, поступившего от Потребителя.

## 9. Приложения

Приложение 1. Документ, подтверждающий технологическое присоединение в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации энергопринимающих устройств Потребителя (расчет потерь электроэнергии).

Приложение 2. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию.

## 10. Юридические адреса и банковские реквизиты Сторон

### Гарантирующий поставщик:

АО «НЭСК»

(реквизиты филиала)

Тел (факс) \_\_\_\_\_

Номер мобильного телефона для передачи смс-сообщений: \_\_\_\_\_

Адрес электронной почты (e-mail): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность)  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

М.П. \_\_\_\_\_  
подпись \_\_\_\_\_

### Потребитель:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Адрес фактического проживания: \_\_\_\_\_

Адрес для доставки корреспонденции: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

