

**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_**  
**КУПЛИ-ПРОДАЖИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ),**  
**ПРОИЗВЕДЕННОЙ НА ОБЪЕКТАХ МИКРОГЕНЕРАЦИИ**

г. Мытищи, Московской обл.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Акционерное общество «Электросеть» (АО «Электросеть») - гарантирующий поставщик,  
именуемое в дальнейшем Покупатель в  
лице \_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)  
действующего на основании Устава, с одной стороны  
и \_\_\_\_\_  
(наименование организации/ФИО для ИП или гражданина)

именуемое (-ый) в дальнейшем Продавец, в лице \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(должность (для организации))

действующего на основании \_\_\_\_\_,  
с другой стороны, при совместном упоминании именуемые в дальнейшем Стороны, заключили  
настоящий договор купли-продажи электрической энергии (мощности), произведенной на объектах  
микروгенерации (далее – Договор), о нижеследующем:

**Основные понятия и термины:**

**Объект микروгенерации** – объект по производству электрической энергии, принадлежащий на праве собственности или ином законном основании потребителю электрической энергии, энергопринимающие устройства которого технологически присоединены к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 вольт, функционирующий в том числе на основе использования возобновляемых источников энергии и используемый указанным потребителем для производства электрической энергии в целях удовлетворения собственных бытовых и (или) производственных нужд, а также в целях продажи в порядке, установленном Основными положениями функционирования розничных рынков, в случае, если объем выдачи электрической энергии таким объектом по производству электрической энергии в электрическую сеть не превышает величину максимальной присоединенной мощности энергопринимающих устройств указанного потребителя и составляет не более 15 киловатт и если для выдачи электрической энергии такого объекта в электрическую сеть не используется электрическое оборудование, предназначенное для обслуживания более одного помещения в здании, в том числе входящее в состав общего имущества многоквартирного дома.

**Продавец** – потребитель электрической энергии, владеющий на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающими устройствами и приобретающий электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых и (или) производственных нужд, а также объектом микрогенерации, расположенным в зоне гарантирующего поставщика, и присоединенным в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства, осуществляющий продажу гарантирующему поставщику электрической энергии (мощности), произведённой на объектах микрогенерации в установленном Основными положениями функционирования розничных рынков (по тексту Договора - «Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442») порядке.

**Покупатель** – гарантирующий поставщик, в зоне деятельности которого расположен объект микрогенерации Продавца.

**Сетевая организация**- организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном федеральными законами основании объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых такая организация оказывает услуги по передаче электрической энергии и осуществляет в установленном порядке технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям, а также осуществляющая право заключения договоров об оказании услуг по передаче электрической энергии с использованием объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих другим

собственникам и иным законным владельцам и входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть.

**Точка поставки** – место исполнения обязательств по поставке (продаже) электрической энергии (мощности), используемое для определения объема взаимных обязательств Сторон по настоящему Договору, в котором осуществляется выдача электрической энергии объектом микрогенерации в электрическую сеть согласно документам о технологическом присоединении.

**Энергопринимающие устройства** – находящиеся у Продавца устройства и иное оборудование (или их комплекс), предназначенные для преобразования электрической энергии в другой вид энергии в целях использования (потребления) и имеющие между собой электрические связи, в границах балансовой принадлежности которых установлен объект микрогенерации, и в отношении которых с гарантирующим поставщиком заключен договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

Иные понятия, используемые в настоящем Договоре, имеют значения, определенные законодательством об электроэнергетике.

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Продавец обязуется осуществлять продажу производимой на принадлежащих ему объектах микрогенерации электрической энергии Покупателю, а Покупатель обязуется принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию в соответствии с условиями настоящего Договора.

Объем взаимных обязательств по Договору определяется в точке (точках) поставки электрической энергии, указанных в Приложении № 1 к настоящему Договору.

1.2. Объекты микрогенерации и энергопринимающие устройства Продавца расположены по адресу: \_\_\_\_\_

1.3. В отношении соответствующего энергопринимающего устройства Продавца, в границах балансовой принадлежности которого установлен принадлежащий на праве собственности или ином законном основании объект микрогенерации, между Покупателем, выступающим в качестве гарантирующего поставщика и Продавцом (потребителем электрической энергии) заключен и действует договор энергоснабжения (договор купли-продажи электрической энергии (мощности)) № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г.

1.4. Качество поставляемой Продавцом в соответствии с настоящим Договором электрической энергии должно соответствовать в точках поставки требованиям, установленным нормативными правовыми актами РФ, регулирующими отношения в сфере электроэнергетики.

## 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

### 2.1. Стороны обязуются:

2.1.1. Соблюдать условия и порядок расчетов за электрическую энергию (мощность), установленные в настоящем Договоре.

2.1.2. Осуществлять на границе раздела балансовой принадлежности контроль показателей качества электрической энергии в соответствии с техническими регламентами.

2.1.3. Согласовывать с другой Стороной настоящего Договора все предстоящие изменения в схеме коммерческого учета электрической энергии, включая замену приборов коммерческого учета электрической энергии.

2.1.4. Осуществлять на безвозмездной основе информационный обмен данными, получаемыми в ходе обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), необходимыми для исполнения обязательств по настоящему Договору.

2.1.5. Незамедлительно сообщать другой Стороне настоящего Договора обо всех обнаруженных неисправностях в приборах коммерческого учета, а также о работах во вторичных цепях, которые могут повлиять на правильность показаний приборов коммерческого учета электрической энергии, связанных с исполнением настоящего Договора.

2.1.6. Немедленно сообщать другой Стороне настоящего Договора об авариях на энергетических объектах, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, о поражениях электрическим током людей и животных, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок в своей зоне ответственности.

2.1.7. В пятидневный срок уведомлять другую Сторону об изменениях места нахождения, адреса для переписки, электронного адреса (e-mail), банковских реквизитов, наименования,

реорганизации, изменения видов деятельности по ОКВЭД, а также об изменении других реквизитов и обстоятельств, влияющих на надлежащее исполнение Договора, с представлением соответствующих документов.

2.1.8. При исполнении обязательств по настоящему Договору руководствоваться положениями Договора, федеральными законами, постановлениями Правительства РФ и иными действующими нормативными правовыми актами РФ, регулирующими деятельность в сфере электроэнергетики, жилищным законодательством.

2.1.9. При вступлении в силу обязательных для исполнения нормативно-правовых актов в электроэнергетике, регулирующих взаимоотношения Сторон и изменяющих условия настоящего Договора, они принимаются Сторонами к исполнению с момента вступления в силу указанных нормативно-правовых актов, если самими нормативно-правовыми актами не установлен иной срок.

## **2.2. Покупатель обязан:**

2.2.1. Принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию в порядке и сроки, установленные настоящим Договором.

2.2.2. Производить расчет объема и стоимости поставленной Продавцом электрической энергии (мощности) в соответствии с условиями настоящего Договора и требованиями законодательства РФ.

2.2.3. Ежеквартально производить сверку расчетов с Продавцом за поставленную электрическую энергию с оформлением акта сверки.

2.2.4. Исполнять иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

## **2.3. Покупатель имеет право:**

2.3.1. Требовать поддержания Продавцом в точке поставки значения показателей качества электрической энергии, соответствующие требованиям, установленным нормативными правовыми актами РФ, регулирующими отношения в сфере электроэнергетики.

2.3.2. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором и законодательством.

## **2.4. Продавец обязан:**

2.4.1. Обеспечить продажу электрической энергии (мощности) Покупателю в порядке и случаях, установленных настоящим Договором, с качеством соответствующим требованиям законодательства РФ.

2.4.2. Технологическое присоединение объектов микрогенерации должно предусматривать обеспечение технического ограничения выдачи электрической энергии в сеть с максимальной мощностью, не превышающей величину максимальной мощности энергопринимающих устройств Продавца, которому принадлежат на праве собственности или ином законном основании объекты микрогенерации, и составляющей не более 15 киловатт.

Негативные последствия, вызванные несоблюдением данного требования, несет Продавец.

2.4.3. Обеспечить наличие и надлежащее функционирование прибора (приборов) учета, установленного (установленных) на границе балансовой принадлежности, обеспечивающих почасовые измерения в двух направлениях, для определения объемов приема (выдачи) электрической энергии из электрической сети (в электрическую сеть) смежного субъекта.

2.4.4. Осуществлять почасовой учёт на границе балансовой принадлежности объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств, позволяющий определять как объем поставки электрической энергии на энергопринимающие устройства Продавца из объектов электросетевого хозяйства смежного субъекта, так и выдачу выработанной объектом микрогенерации электрической энергии в сети смежного субъекта, с использованием приборов учёта, указанных в Приложении № 2 к настоящему Договору.

2.4.5. Обеспечивать доступ к месту установки прибора учёта представителям организаций, уполномоченных на совершение действий по установке, вводу в эксплуатацию и демонтажу прибора учёта, проверке и снятию показаний, в том числе контрольному снятию показаний.

2.4.6. Осуществлять снятие и передачу показаний расчётных приборов учёта в порядке и сроки, указанные в Разделе 3 настоящего Договора.

2.4.7. Обеспечивать сохранность и целостность расположенных в границах балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Продавца приборов учёта и или иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учёта электрической энергии (мощности), а также пломб и (или) знаков визуального контроля.

Продавец обязан уведомить Покупателя о выходе из строя, истечении срока межповерочного интервала или утрате прибора учета (измерительного комплекса, измерительных трансформаторов), принадлежащего Продавцу и (или) находящегося в границах балансовой принадлежности электросетевого хозяйства и энергопринимающих устройств Продавца не позднее следующего дня с даты возникновения указанных обстоятельств.

2.4.8. В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения Акта приёма-передачи электрической энергии (мощности) (Приложение № 4 к настоящему Договору), направленного Покупателем, возвращать Покупателю оформленный в установленном порядке Акт приёма-передачи электрической энергии (мощности).

Если в установленный срок Продавец не возвратит Покупателю подписанный Акт приёма-передачи электрической энергии (мощности) и не представит мотивированный отказ от его подписания, то Акт приема-передачи электрической энергии (мощности) считается согласованным и подписанным Продавцом.

2.4.9. Производить по требованию Покупателя (но не реже одного раза в квартал) сверку расчетов с оформлением актов сверки по форме, установленной Покупателем.

2.1.10. В письменном виде уведомлять Покупателя о ликвидации объектов (точек учета) о прекращении (досрочном прекращении) договора аренды или выбытии из владения энергопринимающего устройства Продавца по другим основаниям.

2.4.11. Соблюдать параметры выдачи электрической энергии объектом микрогенерации в электрическую сеть, установленные законодательством об электроэнергетике и документами о технологическом присоединении, оформленными сетевой организацией в отношении энергопринимающих устройств и объекта микрогенерации Продавца.

2.4.12. Продавец не вправе по своему усмотрению демонтировать приборы учета и (или) иное оборудование, ограничить к ним доступ, вмешиваться в процесс удаленного сбора, обработки и передачи показаний приборов учета (измерительных трансформаторов), в любой иной форме препятствовать их использованию для обеспечения и осуществления контроля коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе препятствовать проведению проверок целостности и корректности их работы, использованию для этих целей данных, получаемых с принадлежащих им приборов учета электрической энергии.

2.4.13. Исполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором и законодательством.

### **2.5. Продавец имеет право:**

2.5.1. В одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора полностью при условии письменного уведомления Покупателя об этом не позднее чем за 30 (тридцать) дней до заявленной даты расторжения.

2.5.2. Представить Покупателю мотивированный отказ от подписания Акта приёма-передачи электрической энергии (мощности).

2.5.3. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором и законодательством.

## **3. ПОРЯДОК УЧЕТА И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**

3.1. В отношении энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации должен быть обеспечен почасовой учет на границе балансовой принадлежности объектов по производству электрической энергии (мощности) и энергопринимающих устройств Продавца, позволяющий определять как объем поставки электрической энергии на его энергопринимающие устройства из объектов электросетевого хозяйства смежного субъекта, так и выдачу выработанной объектом микрогенерации электрической энергии в сети смежного субъекта.

3.2. Сведения о приборах учета, в том числе их месторасположение, их заводские номера, дата государственной поверки приборов учета и показания на дату и время начала исполнения Договора указываются в Приложении № 2 к настоящему Договору, подписанном Сторонами.

3.3. Приборы учета, которыми оборудован объект микрогенерации, должны быть установлены и допущены в эксплуатацию в порядке, установленном разделом X Основных положений функционирования розничных рынков.

3.4. Продавец, являющийся юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем, физическим лицом, за исключением потребителя коммунальной услуги), в случае если он является лицом, ответственным за снятие показаний расчетных приборов учета, предоставляет Покупателю показания приборов учета (в том числе их почасовые значения), используемых для обеспечения учета

электрической энергии (мощности) по Договору, не позднее первого дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также в течение суток, следующих за датой расторжения (заключения) Договора. Продавец обеспечивает снятие показаний расчетных приборов учета, в том числе используемых в качестве расчетных контрольных приборов учета, по состоянию на 00 часов 00 минут первого дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также дня расторжения (заключения) Договора.

3.5. Продавец, являющийся гражданином – потребителем коммунальной услуги по электроснабжению, в случае если он является лицом, ответственным за снятие показаний расчетных приборов учета, ежемесячно снимает их показания (в том числе почасовые их значения) и передает Покупателю одновременно с показаниями приборов учета, используемых при расчете размера платы за коммунальную услугу по электроснабжению, за тот расчетный период, за который были сняты показания расчетного прибора учета, в том числе на дату расторжения (заключения) Договора.

3.6. Показания приборов учета (их почасовые значения), не присоединенных к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), передаются Покупателю в письменной форме, способом позволяющим подтвердить факт их получения, а также в виде электронного документа (формат XML-документа или в формате \*.xls, предложенном Покупателем), с использованием электронной почты \_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_.

3.7. В отношении расчётных приборов учета, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), показания предоставляются с использованием интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), в соответствии с требованиями Правил предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), утв. постановлением Правительства РФ от 19.06.2020г. № 890.

3.8. Определение объема электрической энергии (мощности), переданного Продавцом и полученного Покупателем, осуществляется на основании данных, полученных с использованием расчётных приборов учета электрической энергии, указанных в Приложении № 2 настоящего Договора, в порядке, установленном действующего законодательства РФ.

3.9. При непредставлении Продавцом показаний приборов учета в установленные Договором сроки, а также в случае 2-кратного недопуска представителей Покупателя и (или) сетевой организации к приборам учета, используемым для расчетов по настоящему Договору, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета, а также при неисправности, утрате, истечении межповерочного интервала приборов учета либо их демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой объем отдачи в сеть электрической энергии, произведенной на объекте микрогенерации Продавца, начиная с даты, когда наступили указанные события, определяется исходя из показаний контрольных приборов учета (в случае если их технические параметры соответствуют параметрам приборов учета, устанавливаемых в отношении объекта микрогенерации в соответствии с законодательством об электроэнергетике), а при их отсутствии считается равным нулю.

В указанном случае покупка отданной Продавцом в сеть электрической энергии не производится.

3.10. В отношении Продавца электрической энергии - собственника или иного законного владельца объектов микрогенерации, являющегося индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, осуществляющим расчеты по первой ценовой категории, и в отношении гражданина, в том числе потребителя коммунальных услуг, рассчитывающегося по одноставочной цене (тарифу), в целях участия на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), произведенной на таких объектах микрогенерации:

под объемом продажи электрической энергии указанным лицом в целях заключения и исполнения им договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, понимается определенная по итогам расчетного периода величина, на которую объем выданной в сеть электрической энергии превышает объем принятой из сети электрической энергии;

под объемом покупки электрической энергии (объемом потребления коммунальных услуг) указанным лицом в целях заключения и исполнения им договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках (договора, содержащего условия предоставления коммунальных услуг), понимается определенная по итогам расчетного периода величина, на которую объем принятой из сети электрической энергии превышает объем переданной в сеть электрической энергии.

3.11. В отношении Продавца электрической энергии - собственника или иного законного владельца объектов микрогенерации, являющегося индивидуальным предпринимателем или

юридическим лицом, осуществляющим расчеты по второй ценовой категории, и в отношении гражданина, в том числе потребителя коммунальных услуг, рассчитывающегося по одноставочной цене (тарифу), дифференцированной по зонам суток, в целях участия на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), произведенной на таких объектах микрогенерации:

под объемом продажи электрической энергии указанным лицом в целях заключения и исполнения им договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, понимается величина, на которую объем выданной в сеть электрической энергии превышает объем принятой из сети электрической энергии в соответствующие зоны суток электрической энергии, определенная по итогам расчетного периода;

под объемом покупки электрической энергии (объемом потребления коммунальных услуг) указанным лицом в целях заключения и исполнения им договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках (договора, содержащего условия предоставления коммунальных услуг), понимается определенная в соответствующие зоны суток по итогам расчетного периода величина, на которую объем принятой из сети электрической энергии превышает объем переданной в сеть электрической энергии.

3.12. В отношении Продавца электрической энергии - собственника или иного законного владельца объектов микрогенерации, являющегося индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, осуществляющим расчеты по третьей - шестой ценовой категории, в целях участия на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), произведенной на таких объектах микрогенерации, объемы продажи и покупки электрической энергии определяются в порядке, предусмотренном абзацами вторым и третьим пункта 63 Основных положений функционирования розничных рынков.

#### **4. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ И ОПЛАТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**

4.1. Расчетным периодом для Сторон является 1 (один) месяц.

4.2. Цена и стоимость фактически поставленной электрической энергии (мощности), приобретаемой Покупателем у Продавца, определяется в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков в отношении объектов микрогенерации.

4.3. Стоимость поставки электрической энергии (мощности) по настоящему Договору определяется Покупателем не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным, на основании показаний приборов учета, полученных Покупателем в порядке, установленном в настоящем Договоре, и цены, по которой Покупатель приобретает электрическую энергию, произведенную на объектах микрогенерации, исходя из следующего:

- у владельцев объектов микрогенерации - потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по первой ценовой категории, и потребителей - граждан, осуществляющих расчеты по одноставочной цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность) за расчетный период - по средневзвешенной нерегулируемой цене на электрическую энергию (мощность), определяемой гарантирующим поставщиком в одноставочном выражении как сумма следующих величин: средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором для соответствующего гарантирующего поставщика по результатам конкурентных отборов на сутки вперед за расчетный период, средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика в отношении расчетного периода, умноженная на коэффициент оплаты мощности для потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по первой ценовой категории;

- у владельцев объектов микрогенерации - потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по второй ценовой категории, и потребителей - граждан, осуществляющих расчеты по одноставочной дифференцированной по зонам суток цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность), - по средневзвешенной нерегулируемой цене на электрическую энергию (мощность) по зонам суток расчетного периода, определяемой гарантирующим поставщиком как сумма следующих величин: дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика в отношении расчетного периода, умноженная на

коэффициент оплаты мощности для соответствующей зоны суток расчетного периода, определяемый коммерческим оператором, для потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по второй ценовой категории;

- у владельцев объектов микрогенерации - потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовой категории, - по дифференцированной по часам расчетного периода нерегулируемой цене на электрическую энергию на оптовом рынке, определенной по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, и средневзвешенной нерегулируемой цене на мощность на оптовом рынке для потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовым категориям, которые определяются коммерческим оператором для соответствующего гарантирующего поставщика за соответствующий расчетный период.

4.4. На основании полученных показаний приборов учета электрической энергии и цены, по которой Покупатель приобретает электрическую энергию, произведенную на объектах микрогенерации, Покупатель направляет Продавцу подписанный со своей стороны Акт приема-передачи электрической энергии (мощности) по форме Приложения № 4 к настоящему Договору.

4.5. Оплата электрической энергии (мощности) переданной по настоящему Договору, осуществляется на основании согласованного в установленном настоящим Договором порядке Актом приема-передачи электрической энергии (мощности) (Приложение № 4 к настоящему Договору) в срок до 28 (двадцать восьмого) числа месяца, следующего за расчетным периодом.

4.6. Оплата стоимости электрической энергии (мощности) производится Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счёт Продавца, указанный в настоящем Договоре.

4.7. При покупке электрической энергии у физического лица Покупатель не является налоговым агентом. Физическое лицо обязано само исчислить и уплатить НДС в бюджет (п. 1, 2 ст. 226, п.п. 2 п. 1, п. 2 ст. 228 НК РФ).

## **5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.**

5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

5.2. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения обязательств по оплате потребленной электрической энергии Продавцом перед АО «Электросеть» по договору энергоснабжения (купли-продажи) электрической энергии (мощности), заключенному в отношении энергопринимающих устройств, указанных в п. 1.1, 1.2. настоящего Договора, АО «Электросеть» удерживает из суммы средств, причитающихся Продавцу за поставленную им электрическую энергию по настоящему Договору, средства в счет погашения задолженности по обязательствам по указанному договору энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)).

5.3. Стороны не несут ответственности за полное или частичное невыполнение своих обязательств, если это вызвано обстоятельствами непреодолимой силы: наводнением, пожаром, землетрясением, военными действиями и т.д.

5.4. Сторона, для которой наступила невозможность выполнения обязательств вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, обязана в письменной форме известить другую Сторону в срок не позднее 7 (семи) дней со дня наступления таких обстоятельств и предоставить подтверждения их наступления. В противном случае Сторона не вправе ссылаться на действие непреодолимой силы как на основания освобождения от ответственности.

## **6. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА, ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА.**

6.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания обеими Сторонами и распространяет свое действие на правоотношения Сторон, возникшие с 00 часов 00 минут «      »        20   г., но не ранее даты начала исполнения обязательств по договору, обеспечивающему продажу Продавцу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, заключенному в отношении энергопринимающих устройств, указанных в п.п.1.1, 1.2. Договора.

Настоящий Договор считается продлённым на следующий календарный год и на тех же условиях, если за 30 (тридцать) дней до окончания срока его действия ни одна из Сторон письменно не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора.

6.2. В случае если настоящий Договор заключается в отношении объекта микрогенерации до завершения процедуры его технологического присоединения исполнение Сторонами обязательств по

настоящему Договору начинается со дня составления и размещения сетевой организацией на своем официальном сайте или ином официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», определяемом Правительством РФ, в личном кабинете Продавца акта об осуществлении технологического присоединения, подписанного со стороны сетевой организации, но в любом случае не ранее даты начала исполнения обязательств по договору, обеспечивающему продажу Продавцу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, заключенному в отношении энергопринимающих устройств, указанных в п.п. 1.1.,1.2 Договора.

6.3. Настоящий Договор заключен на период действия договора, обеспечивающего продажу Продавцу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, заключенного в отношении энергопринимающих устройств, указанных в п.п. 1.1.,1.2 Договора.

Договор прекращает свое действие в случае прекращения действия (расторжения) договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, заключенного в отношении энергопринимающих устройств, указанных в п.п. 1.1.,1.2 Договора.

Настоящий договор прекращает свое действие в случаях и в порядке, предусмотренном настоящим Договором и законодательством РФ.

6.4. Если настоящий Договор заключается в отношении энергопринимающих устройств, в отношении которых сетевой организацией введено полное и или (частичное) ограничение режима потребления электрической энергии, в т.ч. в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств по оплате электрической энергии по Договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, заключенному в отношении энергопринимающих устройств, указанных в п.п. 1.1.,1.2 Договора., исполнение обязательств по настоящему Договору начинается не ранее даты и времени отмены введенного ограничения режима потребления в связи с устранением обстоятельств, явившихся основанием для введения полного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности).

6.5. Настоящий Договор прекращает свое действие в случаях и в порядке, предусмотренных настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

6.6. Любые изменения, дополнения, а также расторжение настоящего Договора производится по соглашению Сторон в письменной форме путем подписания дополнительных соглашений к Договору, если иное не предусмотрено настоящим Договором или законодательством РФ.

6.7. Обязательства, возникшие из настоящего Договора, и не исполненные Сторонами до его прекращения по любым основаниям, подлежат исполнению независимо от прекращения действия настоящего Договора.

6.8. Прекращение действия Договора влечет за собой прекращение обязательств Покупателя по покупке электрической энергии (мощности) по настоящему Договору.

## **7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.**

7.1. По всем вопросам, не урегулированным настоящим Договором, Стороны руководствуются законодательством РФ, действующим на день исполнения обязательства.

7.2. Настоящий Договор заключен в соответствии с положениями законов и (или) иных нормативных правовых актов РФ, действующих на момент его заключения. В случае вступления в силу после заключения Договора законов и (или) иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения публичных договоров, то установленные такими документами нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок или прямо указано, что иное может быть установлено Договором.

7.3. Все споры и разногласия, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, выполнения, нарушения, прекращения или действительности разрешаются Сторонами путем переговоров, а в случае не достижения Сторонами соглашения, подлежат разрешению в Арбитражном суде Московской области.

7.4. Целью обработки персональных данных Сторон является исполнение обязательств по настоящему Договору, с соблюдением принципов и правил обработки персональных данных, предусмотренных Федеральным законом «О персональных данных» № 152-ФЗ от 27.07.2006г.

Обработка персональных данных, которые были получены в целях исполнения обязательств, возникших из настоящего Договора, производится Сторонами в соответствии с Федеральным законом от 27.06.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Согласие Продавца на обработку персональных данных не требуется, если обработка персональных данных необходима для исполнения настоящего Договора.



7.5. Уведомление, направленное Стороне по адресу, указанному в настоящем Договоре, и не врученное по причине ее отсутствия по указанному адресу или иной причине, считается полученным последней.

7.6. 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.

7.7. Стороны допускают возможность обмена электронными документами по телекоммуникационным каналам связи с применением усиленной квалифицированной электронной подписи в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи», условиями настоящего Договора и по отдельному соглашению, согласованному Сторонами.

7.8. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу по одному для каждой из Сторон.

7.9. Перечень Приложений к настоящему Договору, являющихся его неотъемлемой частью:

**Приложение № 1** - Перечень точек поставки электрической энергии.

**Приложение № 2** - Реестр источников энергоснабжения, энергопринимающего оборудования и средств коммерческого учета электроэнергии и мощности.

**Приложение № 3** - Акт об осуществлении технологического присоединения .

**Приложение № 4** - Акт приема-передачи электроэнергии (мощности) (форма).

При составлении и подписании Продавцом с Сетевой организацией Акта об осуществлении технологического присоединения, Акт допуска прибора учета в эксплуатацию, указанные Акты становятся неотъемлемой частью Договора с момента их получения Покупателем от Сетевой организации или Продавца.

## 8. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН.

### Покупатель:

Полное наименование	Акционерное общество «Электросеть»
Сокращенное наименование	АО «Электросеть»
Адрес местонахождения	141013, РФ Московская область, Мытищинский район, г. Мытищи, ул. Угольная, д.1.
Генеральный директор	Коваленко Евгений Владимирович
Главный бухгалтер	Степнова Валентина Ивановна
Телефон	8 - 495 - 586-34-28
Расчетная группа	8 – 495 - 728-70-10
ИНН	5029087589
КПП	502901001
ОГРН	1055005177325
Наименование банка	ПАО Сбербанк г. Москва
Расчетный счет	40702810440260102703
Корреспондентский счет	30101810400000000225
БИК	044525225
ОКВЭД	35.14
ОКПО	23503873
E – mail:	ELEKTROSET@inbox.ru
Официальный сайт	<a href="http://www.oao-elektroset.ru">www.oao-elektroset.ru</a>

### Продавец:

#### ( для юридических лиц и ИП)

Полное наименование	
Сокращенное наименование	
Адрес местонахождения	
Адрес для переписки	
Телефон \мобильный телефон	
Руководитель	
Главный бухгалтер	
Лицо ответственное за снятие и передачу показаний, Тел.	
ИНН	
КПП	

ОГРН	
ОКПО	
ОКВЭД	
Наименование банка	
Расчетный счет	
Корреспондентский счет	
БИК	
E – mail:	

**Продавец:**  
( для физических лиц)

ФИО (полностью)	
Дата и место рождения	
Паспорт	
Выдан	
Дата выдачи	код подразделения
Адрес регистрации	
Адрес для переписки	
ИНН / СНИЛС	
Наименование банка	
Расчетный счет	
Корреспондентский счет	
БИК	
Телефон \мобильный телефон	
E – mail:	

**ПОДПИСИ СТОРОН:**

**Покупатель:**  
АО «Электросеть»

Генеральный директор

\_\_\_\_\_ / Е.В. Коваленко/

**Продавец:**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /



Покупатель: АО «Электросеть»

Приложение №1

Продавец: \_\_\_\_\_

к Договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ купли-продажи  
электрической энергии (мощности), произведенной  
на объектах микрогенерации

**Перечень точек поставки электрической энергии**

Номер п/п	Наименование энергопринимающего устройства (объекта)	Местонахождение (адрес) энергопринимающих устройств Продавца	источник питания	Точка поставки / описание точки присоединения ( граница балансовой принадлежности)	Максимальная мощность энергопринимающего устройства P <sub>макс</sub> (кВт)	Категория надежности энергопринимающих устройств	Ценовая категория.	Примечание

Покупатель  
АО "Электросеть"

Продавец

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

**Приложение № 2**  
к Договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ купли-продажи электрической энергии (мощности), произведенной на объектах микрогенерации

**Реестр источников энергоснабжения, энергопринимающего оборудования и средств коммерческого учета электроэнергии и мощности**

Номер п/п	Источник питания (ПС, фидер, ТП, РП и т.д)	Уровень напряжения	Адрес энергопринимающего устройства (ЭПУ)	Место установки прибора учета (ПУ)	Характеристики средств учета										Балансовая принадлежность прибора учета.	Потери электрической энергии	
					№ прибора учета	Тип прибора учета (модель)	Класс точности ПУ	Значность ПУ	Дата поверки ПУ	Дата очередной поверки	Трансформатор тока (ТТ) номинал	Трансформатор напряжения (ТН) номинал	Расчетный коэффициент	Показания прибора учета		кВт	%

**Наименование и контакты юридического лица ответственного за эксплуатацию приборов учета:**

Номер точки поставки :

Наименование:

Местонахождение:

Телефон:

Сайт:

**Покупатель**  
АО "Электросеть"

\_\_\_\_\_ /

**Продавец**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ /

**Приложение № 4**  
**к Договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ купли-продажи**  
**электрической энергии (мощности),**  
**произведенной на объектах микрогенерации**

**Форма согласована**

**Форма согласована**

АО «Электросеть»  
Генеральный директор

\_\_\_\_\_ (наименование организации, ИП)  
\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_/Е.В. Коваленко/

\_\_\_\_\_/И.О. Фамилия/

**Акт № \_\_\_\_\_**  
**приема-передачи электроэнергии электрической энергии (мощности)**

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

за \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(отчетный период)

Мы, нижеподписавшиеся представители Покупателя (гарантирующего поставщика) и Продавца, составили настоящий Акт приема-передачи за \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. электрической энергии (мощности) о нижеследующем:

1. В рамках договора № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ купли-продажи электрической энергии (мощности), произведенной на объектах микрогенерации, Продавец передал, а Покупатель принял электрическую энергию (мощность) в количестве и на сумму:

№ п/п	Наименование товара	Ед.изм.	Количество	Цена, руб.	Сумма, руб.
1.	Электрическая энергия (мощность)				

Итого:  
Ставка НДС:  
Итого НДС:  
Всего (с учетом НДС):

2. Стоимость полученной электрической энергии (мощности) в объеме \_\_\_\_\_ кВтч. составила \_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_) в том числе НДС \_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_)
3. Вышеуказанный товар передан полностью и в срок. Покупатель претензий не имеет.

От Покупателя (гарантирующего поставщика)

От Продавца

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/