**ДОГОВОР**

**КУПЛИ-ПРОДАЖИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ПРОИЗВЕДЕННОЙ**

**НА ОБЪЕКТАХ МИКРОГЕНЕРАЦИИ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

г. Санкт-Петербург «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемый(ая) в дальнейшем **«Продавец»,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и

**АО «Петербургская сбытовая компания»**, именуемое в дальнейшем **«Гарантирующий поставщик»,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», заключили настоящий договор купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации (далее – Договор), о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

* 1. В соответствии с настоящим Договором Продавец обязуется осуществлять продажу электрической энергии, произведенной на объекте микрогенерации, принадлежащем ему на праве собственности или на ином законном основании, и выданной в сети \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в точках поставки, указанных в акте об осуществлении технологического присоединения (является приложением к настоящему Договору), а Гарантирующий поставщик обязуется принимать и оплачивать электрическую энергию в объемах, сроки и на условиях, предусмотренных Договором.
	2. Для целей заключения и исполнения настоящего Договора под объектом микрогенерации понимается объект по производству электрической энергии, принадлежащий на праве собственности или ином законном основании Продавцу, 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 Продавцом 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 электрической энергии, в случае, если:

- объем выдачи электрической энергии таким объектом по производству электрической энергии в электрическую сеть не превышает величину максимальной присоединенной мощности энергопринимающих устройств Продавца и составляет не более 15 киловатт;

- 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.

Объект микрогенерации должен быть технологически присоединен в установленном законодательством РФ порядке к электрическим сетям сетевой организации, но не ранее технологического присоединения энергопринимающих устройств Продавца, либо одновременно с технологическим присоединением энергопринимающих устройств Продавца, за исключением случаев заключения настоящего Договора до завершения процедуры технологического присоединения объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации лицами в соответствии с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям.

Характеристики объекта микрогенерации Продавца:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта микрогенерации | Адрес объекта микрогенерации |
|  |  |  |

1.3. В качестве Продавца по настоящему Договору выступает гражданин (физическое лицо) - потребитель электрической энергии, владеющий на праве собственности или ином законном основании:

- энергопринимающими устройствами и приобретающий электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности;

- объектом микрогенерации, указанным в п. 1.2 Договора, расположенным в зоне деятельности Гарантирующего поставщика, осуществляющий продажу Гарантирующему поставщику произведенной на таком объекте электрической энергии (мощности).

1. **ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

**2.1. Продавец обязуется:**

2.1.1. Поставлять Гарантирующему поставщику электрическую энергию в порядке, предусмотренном настоящим Договором, в точки поставки, указанные в Приложении № 1 к настоящему Договору, в которых осуществляется выдача электрической энергии объектом микрогенерации в электрическую сеть. Качество и параметры продаваемой электрической энергии должны соответствовать обязательным требованиям, установленным нормативными правовыми актами РФ, регулирующими отношения в сфере электроэнергетики.

2.1.2. Обеспечивать выдачу электрической энергии в электрическую сеть в объеме, не превышающем величину максимальной мощности присоединенных энергопринимающих устройств Продавца и составляющем не более 15 киловатт.

Если объем электрической энергии, выданной объектом микрогенерации Продавца, превышает величину максимальной присоединенной мощности его энергопринимающих устройств, то возникшая разница не учитывается при расчетах по настоящему Договору.

2.1.3. Обеспечивать на безвозмездной основе доступ к месту(ам) установки прибора(ов) учета электрической энергии (далее – прибор(ы) учета) представителей организаций, уполномоченных на совершение действий по установке, вводу в эксплуатацию и демонтажу прибора(ов) учета, проверке и снятию показаний, в том числе контрольному снятию показаний.

В отношении Продавца в ходе реализации мероприятий по технологическому присоединению объекта микрогенерации должен быть обеспечен почасовой учет на границе балансовой принадлежности такого объекта 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.

2.1.4. Нести обязанность по обеспечению сохранности и целостности приборов учета (иного оборудования, используемого для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках, систем учета, измерительных комплексов), а также пломб и (или) знаков визуального контроля, по снятию, хранению и предоставлению их показаний в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

Продавец обязан незамедлительно в письменной форме сообщать Гарантирующему поставщику, Сетевой организации о любых неисправностях или утрате приборов учета (иного оборудования коммерческого учета электрической энергии (мощности)), находящихся в границах балансовой принадлежности Продавца, обеспечивать снятие и хранение показаний приборов учета, установленных в границах объектов Продавца и не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности).

2.1.5. Ежемесячно в порядке и сроки, предусмотренные в разделе 4 Договора, предоставлять Гарантирующему поставщику «Акт снятия показаний расчетных приборов учета» (по форме Приложения № 3 к Договору).

2.1.6. Обеспечить беспрепятственный допуск в рабочее время, в том числе с соблюдением установленного на объекте пропускного режима, уполномоченных представителей Гарантирующего поставщика к системе учета (измерительному комплексу) и расчетным приборам учета, поставляемой в рамках настоящего Договора, находящимся в пределах балансовой принадлежности Продавца, и к оперативным журналам с целью контроля организации и ведения коммерческого учета электроэнергии.

2.1.7. По письменному запросу представлять Гарантирующему поставщику информацию, необходимую для надлежащего исполнения настоящего Договора.

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

**2.2. Гарантирующий поставщик обязуется:**

2.2.1. Оплачивать принятую в точках поставки электрическую энергию (мощность) в порядке, способами и в сроки, предусмотренные в разделе 5 Договора.

2.2.2. Подписывать и направлять Продавцу полученный от него Акт снятия показаний расчетных приборов учета (в случае отсутствия замечаний) либо мотивированные возражения к нему в порядке и сроки, установленные Договором.

2.2.3. Ежемесячно определять объем продажи электрической энергии, произведенной на объекте микрогенерации, и стоимости поставленной по Договору электрической энергии (мощности) за расчетный период в соответствии с разделом 4 Договора и Приложением № 4 к Договору.

2.2.4. В подтверждение факта продажи Продавцом и принятия Гарантирующим поставщиком электрической энергии на основании расчета, произведенного в соответствии с пунктом 2.2.3 Договора, оформлять «Акт приема-передачи электрической энергии (мощности)» (по форме Приложения № 2 к Договору) на основании показаний приборов учета (в том числе их почасовых значений), указанных в Приложении № 1 к Договору, и направлять такой акт Продавцу в порядке, установленном настоящим Договором.

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

1. **ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ПОСТАВЛЕННОЙ**

**ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**

* 1. В целях участия на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), произведенной на объектах микрогенерации, в отношении Продавца, являющегося гражданином, в том числе потребителем коммунальной услуги по электроснабжению, осуществляющим расчеты:

- по одноставочной цене (тарифу), под объемом продажи электрической энергии Продавцом в целях заключения и исполнения им настоящего Договора 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 коммунальной услуги по электроснабжению) Продавцом в целях заключения и исполнения им договора энергоснабжения (договора электроснабжения) в отношении принадлежащих Продавцу энергопринимающих устройств, понимается определенная по итогам расчетного периода величина, на которую объем принятой из сети электрической энергии превышает объем переданной в сеть электрической энергии;

- по одноставочной цене (тарифу), дифференцированной по (двум, трем) зонам суток, под объемом продажи электрической энергии Продавцом в целях заключения и исполнения им настоящего Договора понимается величина, на которую объем выданной в сеть электрической энергии превышает объем принятой из сети электрической энергии в соответствующие зоны суток, определенная по итогам расчетного периода; под объемом покупки электрической энергии (объемом потребления коммунальной услуги по электроснабжению) Продавцом в целях заключения и исполнения им договора энергоснабжения (договора электроснабжения) в отношении принадлежащих Продавцу энергопринимающих устройств, 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.

Продавец обязуется оплатить объем покупки электрической энергии (объем потребления коммунальной услуги по электроснабжению) Гарантирующему поставщику в порядке и на условиях, определенных действующим законодательством РФ и договором энергоснабжения (договором электроснабжения), с учетом особенностей, установленных настоящим Договором.

В случае, если в домовладении установлен объект микрогенерации в предусмотренном законодательством РФ об электроэнергетике порядке, объем потребления электрической энергии для целей определения размера платы за коммунальную услугу по электроснабжению определяется с учетом особенностей, установленных для потребителей - граждан, являющихся собственниками или иными законными владельцами объектов микрогенерации, предусмотренных Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии и настоящим Договором.

3.2. Определение объемов приема (выдачи) электрической энергии из электрической сети (в электрическую сеть) (объема продажи электрической энергии, произведенной на объекте микрогенерации, объема покупки электрической энергии (объема потребления коммунальной услуги)) осуществляется на основании данных, полученных с использованием указанных в Приложении № 1 к настоящему Договору приборов учета, в том числе включенных в состав измерительных комплексов, систем учета (приборов учета, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), и интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности) (при наличии)).

3.3. Приборы учета, показания которых используются при определении количества поставленной электрической энергии (мощности) по настоящему Договору (измерительные трансформаторы, при наличии), должны соответствовать требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений, а также предусмотренным Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии и иными нормативными правовыми актами требованиям, в том числе к месту установки и классу точности, быть допущенными в эксплуатацию в порядке, предусмотренном законодательством РФ об электроэнергетике на дату допуска, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

Требования к приборам учета, которые могут быть присоединены к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), порядку и условиям представления информации интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности) их владельцами, в том числе снятию и передаче показаний приборов учета, присоединенных к соответствующей интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), содержатся в Правилах предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

3.4. Приборы учета, указанные в п. 3.3 Договора, должны быть установлены в местах присоединения объектов микрогенерации к энергопринимающим устройствам (объектам электросетевого хозяйства) Продавца, а также на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства) Продавца и смежных субъектов (потребителей, сетевых организаций), обеспечивать почасовые измерения в двух направлениях, для определения объемов приема (выдачи) электрической энергии из электрической сети (в электрическую сеть) смежного субъекта.

Лицом, обязанным в соответствии с законодательством РФ об электроэнергетике исполнять мероприятия по обеспечению почасового учета электрической энергии (мощности) в отношении объектов Продавца, в том числе посредством установки и допуска в эксплуатацию приборов учета (иного оборудования коммерческого учета) в ходе реализации мероприятий по технологическому присоединению, является Сетевая организация, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединен (присоединяется) объект микрогенерации (энергопринимающие устройства) Продавца (с доведением информации о составлении акта допуска прибора(ов) учета в эксплуатацию наряду с актом об осуществлении технологического присоединения объекта микрогенерации до Гарантирующего поставщика в порядке, установленном действующим законодательством РФ).

3.5. Снятие и представление Гарантирующему поставщику показаний расчетных приборов учета, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности) сетевой организации, а также иных расчетных приборов учета, расположенных в границах объектов электросетевого хозяйства сетевой организации или в границах бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства, осуществляется соответствующей сетевой организацией в порядке, способами и с периодичностью, предусмотренными Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии и договором оказания услуг по передаче электрической энергии.

3.6. При непредставлении в сроки, установленные в п. 4.1 Договора, Акта снятия показаний расчетных приборов учета (показаний расчетного прибора учета, используемого для определения объема продажи электрической энергии по Договору и не присоединенного к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности)), а также в случае двукратного недопуска Сетевой организации или Гарантирующего поставщика к расчетным приборам учета, указанным в Приложении № 1 к Договору, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета объем электрической энергии (мощности), поставленный Гарантирующему поставщику, в том числе почасовые объемы производства электрической энергии, начиная с даты, когда наступили указанные события, определяется исходя из показаний контрольных приборов учета, а при их отсутствии считается равным нулю (и не подлежит перерасчету). В указанном случае покупка отданной Продавцом в сеть электрической энергии не производится.

Определение объема производства электрической энергии (мощности) в случаях отсутствия, неисправности, утраты или истечения интервала между поверками, срока эксплуатации расчетного прибора учета (измерительного комплекса (системы учета)) либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой осуществляется в порядке и способами, предусмотренными Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии.

1. **ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ**

**АКТОВ СНЯТИЯ ПОКАЗАНИЙ РАСЧЕТНЫХ ПРИБОРОВ УЧЕТА,**

**АКТОВ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**

4.1. Продавец, являющийся лицом, ответственным за снятие показаний расчетных приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), ежемесячно формирует и предоставляет Гарантирующему поставщику с использованием «Личного кабинета»[[1]](#footnote-1) Акт снятия показаний расчетных приборов учета (по форме Приложения № 3 к Договору, с обязательным указанием реквизитов Договора в наименовании документа), в котором указываются показания приборов учета (в том числе их почасовые значения), используемых для обеспечения учета электрической энергии (мощности) по Договору, - до окончания 3-го дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также дня, следующего за датой расторжения (заключения) Договора.

В сроки и порядке, установленные абз. 1 настоящего пункта Договора, Продавец также обязуется предоставлять в адрес Гарантирующего поставщика показания (в том числе их почасовые значения) контрольных приборов учета.

При недоступности «Личного кабинета» или отсутствии у Продавца регистрации в «Личном кабинете» Продавец в вышеуказанные сроки направляет Гарантирующему поставщику показания расчетных и контрольных (при наличии) приборов учета (в том числе их почасовые значения) по установленной настоящим пунктом Договора форме акта (в формате «Excel») на адрес электронной почты Гарантирующего поставщика, указанный в разделе 10 настоящего Договора, с согласованного Сторонами адреса электронной почты Продавца, указанного в разделе 10 настоящего Договора.

Продавец снимает показания расчетных и контрольных приборов учета по состоянию на 00 часов 00 минут 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также дня, следующего за датой расторжения (заключения) Договора.

Продавец, являющийся гражданином – потребителем коммунальной услуги по электроснабжению, в случае если он является лицом, ответственным за снятие показаний расчетных приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), ежемесячно снимает их показания (в том числе почасовые их значения) и передает Гарантирующему поставщику сформированный Акт снятия показаний расчетных приборов учета (по форме Приложения № 3 к Договору) 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[[2]](#footnote-2), в том числе на дату расторжения (заключения) Договора.

4.2. В случае согласия Гарантирующего поставщика с данными, представленными в Акте снятия показаний расчетных приборов учета, Гарантирующий поставщик в течение 3 рабочих дней с момента получения таких актов подписывает их и высылает по одному экземпляру Продавцу.

4.3. Если Гарантирующий поставщик не согласен с данными, представленными в Акте снятия показаний расчетных приборов учета, Гарантирующий поставщик направляет в адрес Продавца по каждому из вышеуказанных актов мотивированное возражение.

4.4. Последующие разногласия между Сторонами по Акту снятия показаний расчетных приборов учета разрешаются путем переговоров либо в претензионном порядке.

4.5. Стоимость поставки электрической энергии (мощности) по настоящему Договору определяется Гарантирующим поставщиком не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным, на основании показаний приборов учета, полученных Гарантирующим поставщиком в порядке, установленном в настоящем Договоре, и цены, определяемой Гарантирующим поставщиком в порядке, установленном Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии и Приложением № 4 к настоящему Договору.

По результатам расчета объемов продажи электрической энергии и стоимости поставленной электрической энергии, произведенной на объекте микрогенерации (при положительной разнице между объемом выданной Продавцом в сеть электрической энергии и объемом принятой Продавцом из сети электрической энергии), Гарантирующий поставщик в срок, указанный в абз. 1 настоящего пункта Договора, осуществляет подготовку, подписание и направление Продавцу Акта приема-передачи электрической энергии (мощности) (по форме Приложения № 2 к Договору; далее – Акт приема-передачи) одним из следующих способов: в отсканированном виде посредством «Личного кабинета», а при недоступности «Личного кабинета» или отсутствии у Потребителя регистрации в «Личном кабинете» - на адрес электронной почты, указанный Потребителем в разделе 10 Договора.

Оригинал Акта приема-передачи на бумажном носителе, подписанный уполномоченным лицом Гарантирующего поставщика, подлежит получению Потребителем ежемесячно в месте нахождения Гарантирующего поставщика (или ином согласованном Сторонами месте).

Выставление и получение Акта приема-передачи в виде электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, может осуществляться посредством системы электронного документооборота в электронной форме по телекоммуникационным каналам связи, или в ином согласованном Сторонами порядке.

4.6. Продавец обязан в течение 3 рабочих дней с даты получения от Гарантирующего поставщика Акта приема-передачи возвратить его Покупателю, подписанным со своей стороны, либо направить Покупателю мотивированные возражения (мотивированный отказ от его подписания).

При неполучении Гарантирующим поставщиком подписанного Акта приема-передачи или мотивированных возражений со стороны Продавца в срок, указанный в абз. 1 настоящего пункта Договора, Акт приема-передачи считается согласованным и подписанным со стороны Продавца без возражений. Гарантирующий поставщик учитывает указанные в таком акте объемы электрической энергии (мощности), произведенной на объекте микрогенерации, в расчетах с Продавцом по настоящему Договору, а также по договору энергоснабжения (договору электроснабжения), заключенному в отношении энергопринимающих устройств Продавца.

В случае предоставления Продавцом в срок, указанный в абз. 1 настоящего пункта Договора, письменных возражений по Акту приема-передачи с приложением подтверждающих документов стоимость электрической энергии (мощности) оплачивается Покупателем в течение 5 рабочих дней с даты разрешения (урегулирования) спора.

1. **ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

5.1. Стоимость электрической энергии (мощности), поставленной по настоящему Договору за расчетный период, определяется в соответствии с Приложением № 4 к настоящему Договору.

Электрическая энергия (мощность), произведенная на объектах микрогенерации, продается по нерегулируемым и регулируемым ценам (тарифам) в порядке, установленном Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии и иными нормативными правовыми актами в сфере электроэнергетики.

Гарантирующий поставщик, функционирующий в ценовых зонах оптового рынка, приобретает на розничных рынках электрическую энергию, произведенную на объектах микрогенерации Продавца, по ценам, не превышающим цен на приобретаемые на оптовом рынке таким Гарантирующим поставщиком электрическую энергию и мощность.

5.2. Стороны устанавливают по настоящему Договору расчетный период, равный одному календарному месяцу, с 1 по 30 (31) число (в феврале с 1 по 28 (29) число) (далее – расчетный период).

5.3. Оплату стоимости электрической энергии (мощности), подлежащей покупке по настоящему Договору, Гарантирующий поставщик осуществляет на основании согласованного в установленном настоящим Договором порядке Акта приема-передачи до последнего числа месяца, следующего за расчетным периодом, по итогам которого величина, на которую объем выданной Продавцом в сеть электрической энергии, превышает объем принятой Продавцом из сети электрической энергии.

Оплата стоимости электрической энергии (мощности), подлежащей покупке Гарантирующим поставщиком, осуществляется по банковским реквизитам Продавца, указанным в разделе 10 настоящего Договора, а также в отсутствие неисполненных Продавцом обязательств перед Гарантирующим поставщиком, в том числе по иным договорам.

Расчеты по настоящему Договору производятся в рублях Российской Федерации.

5.4. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения денежных обязательств Продавцом перед Гарантирующим поставщиком по договору энергоснабжения (договору электроснабжения), заключенному между Продавцом и Гарантирующим поставщиком в отношении энергопринимающего устройства, Гарантирующий поставщик удерживает из суммы средств, причитающихся Продавцу за поставленную им электрическую энергию по настоящему Договору, средства в счет погашения задолженности по обязательствам по вышеуказанному договору.

5.5. Сверка расчетов по Договору между Сторонами осуществляется ежеквартально.

Акт сверки расчетов составляется Гарантирующим поставщиком и высылается Продавцу для подписания в двух экземплярах вместе с Актом приема–передачи электрической энергии в последний месяц квартала.

Продавец в течение 3 рабочих дней со дня получения подписывает Акт сверки расчетов и высылает один экземпляр Гарантирующему поставщику либо высылает мотивированные возражения.

Разногласия между Сторонами по Акту сверки расчетов разрешаются путем переговоров либо в претензионном порядке.

В случае необходимости сверка расчетов может быть проведена по инициативе одной из Сторон по окончании любого расчетного периода.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2. В случае поставки электрической энергии (мощности) ненадлежащего качества Продавец должен возместить Гарантирующему поставщику понесенные им убытки согласно действующему законодательству РФ.

6.3. Стороны не несут ответственности в том случае, если надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы. К обстоятельствам непреодолимой силы Стороны настоящего Договора отнесли природные явления стихийного характера (землетрясение, наводнение, иные природные условия, исключающие нормальную жизнедеятельность человека); мораторий органов власти и управления; забастовки, организованные в установленном законом порядке; другие обстоятельства, которые могут быть определены как непреодолимая сила, препятствующая надлежащему исполнению обязательств.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана информировать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме, при возникновении возможности.

**7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

7.1. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении настоящего Договора, а также сведения, вытекающие из содержания настоящего Договора, являются конфиденциальными и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме как в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ или по соглашению Сторон) в течение срока действия настоящего Договора и в течение трех лет после окончания срока его действия.

7.2. Стороны обязуются в трехдневный срок письменно извещать друг друга обо всех изменениях юридического адреса, адреса регистрации физического лица, банковских реквизитов, наименования, фактического местонахождения (места жительства, места пребывания), а также предусмотренных Договором адресов электронной почты и номеров телефона, мобильного телефона и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных настоящим Договором обязательств.

7.3. При разрешении вопросов, не урегулированных настоящим Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующими нормативными правовыми актами РФ. В случае принятия законов, иных нормативных правовых актов, внесения изменений в действующие законы, иные нормативные правовые акты, если положения вновь принятых (измененных) законов, иных нормативных правовых актов отличаются от условий Договора, Стороны обязаны руководствоваться положениями (императивными нормами) указанных законов, иных нормативных правовых актов с момента их вступления в силу, независимо от внесения изменений в Договор, кроме случаев, когда в положениях вновь принятых (измененных) законов, иных нормативных правовых актов прямо указано, что иное может быть установлено Договором. При этом Стороны Договора обязаны привести условия Договора в соответствие с императивными нормами законов, иных нормативных правовых актов в течение 1 месяца с момента вступления в силу соответствующего закона, иного нормативного правового акта.

7.4. Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе связанные с его заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью, разрешаются в претензионном порядке.

Претензия направляется контрагенту по Договору посредством почтовой связи или по адресу электронной почты по реквизитам, указанным в разделе 10 настоящего Договора, с приложением подтверждающих заявленные требования документов и должна быть рассмотрена в течение 7 дней с момента ее получения. Если в ходе претензионного урегулирования споров стороны не придут к соглашению, они вправе передать спор на разрешение суда.

7.5. Целью обработки персональных данных Продавца (физического лица) является исполнение обязательств по настоящему Договору. Гарантирующий поставщик обязуется соблюдать принципы и правила обработки персональных данных, предусмотренные Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», при этом согласие Продавца на обработку его персональных данных не требуется, если обработка персональных данных необходима для исполнения настоящего Договора.

Продавец дает согласие на обработку своих персональных данных (в том числе фамилии, имени, отчества (при наличии), даты и места рождения, места жительства (регистрации), паспортных данных) в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

7.6. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания Сторонами.

7.7. Приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью и обязательны для исполнения Сторонами.

**8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

8.1. Настоящий Договор действует по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года (включительно). Настоящий Договор считается продленным на каждый последующий календарный год на тех же условиях, если ни одна из Сторон не позднее 30 дней до окончания срока действия Договора не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора.

Обязательства по настоящему Договору начинают исполняться с 00 часов 00 минут \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.[[3]](#footnote-3)

Если одной из Сторон настоящего Договора за месяц до окончания срока его действия внесено предложение об изменении или заключении нового договора, то отношения Сторон до изменения условий действующего Договора или заключения нового договора соответственно регулируются условиями настоящего Договора.

8.2. Настоящий Договор прекращает свое действие в случае прекращения действия (расторжения) договора энергоснабжения (договора электроснабжения), заключенного в отношении энергопринимающих устройств, в границах балансовой принадлежности которых установлен объект микрогенерации Продавца.

8.3. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, из которых один находится у Продавца, один у Гарантирующего поставщика.

**9. ПРИЛОЖЕНИЯ**

Все приложения, указанные в настоящем разделе, являются неотъемлемыми частями настоящего Договора.

9.1. Приложение № 1. Точки поставки. Перечень средств измерений для целей коммерческого учёта.

9.2. Приложение № 2. Акт приема-передачи электрической энергии (мощности) (Форма).

9.3. Приложение № 3. Акт снятия показаний расчетных приборов учета (Форма).

9.4. Приложение № 4. Порядок определения стоимости электрической энергии (мощности).

9.5. Приложение № 5. Акт об осуществлении технологического присоединения.

**10. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРОДАВЕЦ:** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **ГАРАНТИРУЮЩИЙ ПОСТАВЩИК:** **АО «Петербургская сбытовая компания»** |
| Адрес регистрации (места жительства, места пребывания):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Почтовый адрес:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Адрес(а) электронной почты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Факс:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Мобильный телефон:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Дата и место рождения: ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Адрес: 195009, г. Санкт-Петербург, ул. Михайлова, д. 11ИНН 7841322249, КПП 780401001Р/с 40702810500000004732в АО «АБ «РОССИЯ»БИК 044030861 К/с 30101810800000000861Адрес(а) электронной почты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@pesc.ru Официальный сайт:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тел\Факс. (812) 740-60-21 |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| м.п. | м.п. |

1. «Личный кабинет» – подтверждаемый наличием учетной записи персональный раздел Продавца, размещенный на официальном сайте Гарантирующего поставщика в сети «Интернет», посредством которого обеспечивается удаленное взаимодействие Сторон в ходе реализации их прав и обязанностей при заключении и исполнении Договора. Доступ в «Личный кабинет» предоставляется при условии прохождения Продавцом процедур регистрации и авторизации в соответствии с установленными Гарантирующим поставщиком правилами. [↑](#footnote-ref-1)
2. До окончания 25-го дня расчетного периода. [↑](#footnote-ref-2)
3. Данные не заполняются в случае заключения настоящего Договора до завершения процедуры технологического присоединения объекта микрогенерации (в том числе одновременно с энергопринимающими устройствами) Продавца, в котором дата начала исполнения обязательств по настоящему Договору определяется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ об электроэнергетике. [↑](#footnote-ref-3)