

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № _____

с гражданами, потребляющими электрическую энергию на бытовые нужды в отдельно стоящих гаражах, хозяйственных постройках и пр.

г. Мытищи, Московской области

" ____ " _____ 20__ г.

АО «Электросеть», именуемое в дальнейшем «**Гарантирующий поставщик**», в лице генерального директора Коваленко Е.В., действующего на основании Устава, с одной стороны, и

(фамилия, имя, отчество)

именуемый (ая) в дальнейшем «**Потребитель**», с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий договор энергоснабжения (далее по тексту - договор) о нижеследующем:

Понятия, используемые в тексте договора:

Гарантирующий поставщик электрической энергии - это участник оптового и розничного рынков электрической энергии, который обязан в соответствии с Федеральным законом или добровольно принятыми обязательствами заключить договор энергоснабжения (купли-продажи) электрической энергии с любым обратившимся потребителем электрической энергии (мощности) либо с лицом, действующим от имени и в интересах потребителя электрической энергии и желающим приобрести электрическую энергию (мощность);

Потребитель – потребитель электрической энергии, приобретающий электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых нужд, не связанных с осуществлением коммерческой деятельности.

Точка поставки - место исполнения обязательств по договорам энергоснабжения, купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Потребителю, расположенное, если иное не установлено законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя, объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности - в точке присоединения энергопринимающего устройства потребителя (объекта электроэнергетики) к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики;

Максимальная мощность – наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства) в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования (объектов электросетевого хозяйства) и технологическим процессом Потребителя, в пределах которой Сетевая организация принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии.

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 заключение 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.

Интеллектуальная система учета электрической энергии (мощности) - совокупность функционально объединенных компонентов и устройств, предназначенная для удаленного сбора, обработки, передачи показаний приборов учета электрической энергии, обеспечивающая информационный обмен, хранение показаний приборов учета электрической энергии, удаленное управление ее компонентами, устройствами и приборами учета электрической энергии, не влияющее на результаты измерений, выполняемых приборами учета электрической энергии, а также предоставление информации о результатах измерений, данных о количестве и иных параметрах электрической энергии в соответствии с Правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), утв. Правительством РФ от 19.06.2020г. № 890 (далее – Правила предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета).

Контактная информация Сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства Потребителя, необходимая для заочного обслуживания Потребителя, указана в разделе Договора «Предмет договора».

Иные понятия, используемые в настоящем договоре, имеют значения, определенные действующим законодательством РФ.

1. Предмет договора.

1.1. Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу (поставку) электроэнергии (мощности) Потребителю, а также через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электроэнергии и иные услуги, неразрывно связанные с процессом снабжения электрической энергией, а Потребитель обязуется оплачивать приобретаемую электроэнергию и оказанные услуги в объеме и на условиях, предусмотренных настоящим Договором и действующим законодательством РФ, по ценам (тарифам), установленным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

1.2. Потребитель приобретает электрическую энергию для бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности (далее по тексту – бытовые нужды).

1.3. Гарантирующий поставщик и Потребитель при поставке и потреблении (покупке) электрической энергии обязуются руководствоваться настоящим договором, федеральными законами, постановлениями Правительства Российской Федерации и иными действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации (РФ), регулирующими деятельность в сфере электроэнергетики.

1.4. Поставка электрической энергии осуществляется на объект _____ (указывается наименование объекта электроснабжения), расположенный по адресу: _____

Объем взаимных обязательств Сторон по настоящему договору определяется в точке поставки, находящейся на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), определенных в документах о технологическом присоединении (Акт о технологическом присоединении от _____ № _____). При отсутствии указанного Акта граница балансовой принадлежности определяется в точке присоединения энергопринимающих устройств объекта к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации.

Электроустановки Потребителя имеют _____ (непосредственное, опосредованное) подключение к сетям Сетевой организации, которой по настоящему договору является АО «Мособлэнерго» (тел. 8-495-586-70-07, 8-495-586-92-09, Mytishchi@mosoblenergo.ru).

2. Обязанности и права Сторон по договору.

2.1. Гарантирующий поставщик обязуется:

2.1.1. Осуществлять продажу электрической энергии (мощности) Потребителю для бытовых нужд через присоединенную сеть в необходимом объеме в пределах разрешенной мощности, определенной документами о технологическом присоединении энергоустановок Потребителя к электросетям Сетевой организации и с качеством, соответствующим техническим регламентам – обязательным требованиям государственных стандартов для бытовых нужд на объект, указанный в п.1.4 договора.

Снабжение Потребителя электроэнергией осуществляется по третьей категории надежности.

2.1.2. В порядке, установленном действующим законодательством, урегулировать отношения, связанные с передачей электрической энергии и иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии.

2.1.3. Производить расчёт объема и стоимости поставленной Потребителю электрической энергии (мощности), в соответствии с условиями настоящего договора и нормами законодательства РФ.

2.1.4. По требованию Потребителя проводить сверку расчетов за потребленную электроэнергию.

2.1.5. Доводить до сведения Потребителя величину новых тарифов (цен) и сроков их действия путем публикации в печатных СМИ и на официальном сайте АО «Электросеть»: www.oao-elektroset.ru.

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

2.2. Гарантирующий поставщик имеет право:

2.2.1. Беспрепятственного доступа к средствам учета Потребителя для:

- для контроля режимов энергопотребления;
- проверки условий эксплуатации и сохранности средств учета электроэнергии и снятия контрольных показаний;
- проведения замеров по определению показателей качества электроэнергии,
- отключения электроустановок Потребителя в соответствии с условиями настоящего договора.

2.2.2. Приостановить исполнение обязательств по поставке электрической энергии или ограничить подачу электрической энергии на энергоснабжаемый объект, указанный в п.1.4. настоящего договора по основаниям и в порядке, предусмотренными действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

2.2.3. подача электрической энергии Потребителю может быть приостановлена по основаниям, не связанным с неисполнением им обязательств по настоящему договору, суммарно не более чем на 72 часа в год и не более 24 часов подряд, включая срок восстановления подачи электрической энергии, за исключением случаев, когда для производства ремонта объектов электросетевого хозяйства необходимы более длительные сроки, согласованные с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору

2.2.4. Потребовать в установленном законодательством РФ порядке компенсации Потребителем расходов, связанных с приостановлением подачи электрической энергии и возобновлением режима потребления электроснабжения.

2.2.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем обязательств по оплате Гарантирующий поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью, уведомив Потребителя об этом за 10 рабочих дней до заявленной им даты отказа от договора.

2.2.6. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим договором и действующим законодательством.

2.3. Потребитель обязуется:

2.3.1. Производить расчеты за потребленную электроэнергию в порядке, сроки и размере, предусмотренном Разделом 4 настоящего договора.

2.3.2. Ежемесячно снимать показания расчётных приборов учёта электрической энергии и передавать их Гарантирующему поставщику до 25 числа расчётного месяца, одним из следующих способов:

-при личном посещении центров очного обслуживания по адресам: М.О., г. Мытищи, ул. Трудовая, д.20А; ул. Угольная д.1;

-по телефону 8-495-728-70-10;

-через интернет-приёмную;

-через Личный кабинет на сайте Гарантирующего поставщика www.oao-elektroset.ru.

Правила пользования сервисами для передачи показаний размещены на сайте www.oao-elektroset.ru.

В отношении расчётных приборов учёта, присоединённых к интеллектуальным системам учёта электрической энергии (мощности), показания представляются с использованием интеллектуальной системы учёта электрической энергии (мощности) в соответствии с требованиями Правил предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учёта электрической энергии (мощности).

2.3.3. Обеспечить доступ к месту установки прибора учёта представителей организаций, уполномоченных на совершение действий по установке, вводу в эксплуатацию и демонтажу прибора учёта, проверке и снятию показаний, в том числе контрольному снятию показаний, в случаях и порядке, которые предусмотрены разделом X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 (далее – Основные положения).

2.3.4. В течение одних суток сообщать Гарантирующему поставщику и (или) Сетевую организацию о неисправности в работе прибора учёта или его утрате.

2.3.5. Не превышать разрешённую договором технологического присоединения мощность, которая составляет _____ кВт.

2.3.6. Потребитель обязуется по требованию Гарантирующего поставщика, проводить сверку расчетов за потребленную электроэнергию.

2.3.7. Информировать Гарантирующего поставщика об изменениях собственника объекта энергоснабжения, формы собственности и других данных, влияющих на надлежащее исполнение Договора не позднее 10 рабочих дней со дня произошедших изменений.

2.3.8. Использовать электрическую энергию исключительно для бытовых нужд. В случае использования электрической энергии для иных нужд, Потребитель обязан обеспечить отдельный учёт электрической энергии и заключить договор с Гарантирующим поставщиком, предусматривающим оплату по категории «прочие потребители».

2.3.9. Возмещать Гарантирующему поставщику расходы на осуществление действий, связанных с приостановлением подачи электроэнергии и возобновлением электроснабжения.

2.3.10. Исполнять иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством и настоящим договором.

2.4. Потребитель имеет право:

2.4.1. Получать в соответствии с установленной категорией надежности электрическую энергию в необходимом объеме в пределах разрешенной мощности указанной в п. 2.3.5.

2.4.2. Требовать поддержания на границе балансовой принадлежности электросети показателей качества электроэнергии (ПКЭ) в соответствии с техническими регламентами.

2.4.3. При необходимости пересмотреть в установленном порядке величину разрешенной мощности.

2.4.4. Изменить вариант тарифа с обязательным уведомлением Гарантирующего поставщика об этом не менее чем за месяц до даты изменения варианта тарифа с обязательной установкой соответствующего прибора учёта электроэнергии. В случае перехода с тарифа, дифференцированного по зонам суток на тариф без дифференциации по зонам суток объем электрической энергии рассчитывается путем суммирования объемов электрической энергии, определенных по показаниям обеих шкал расчётного прибора учёта или изменением настроек прибора учёта по одной шкале.

2.4.5. В случае утраты Гарантирующим поставщиком своего статуса, перейти на обслуживание к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика, энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения предусмотренных законодательством РФ условий заключения договоров с указанными субъектами.

2.4.6. При условии выполнения требований, предусмотренных законодательством РФ, в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора полностью, что влечет расторжение договора.

2.4.7. Получать от Гарантирующего поставщика сведения о состоянии расчетов по оплате за электрическую энергию.

2.4.8. Осуществлять другие права, предоставленные настоящим договором и действующим законодательством.

3. Учет электрической энергии.

3.1. Определение объема электрической энергии (мощности), поставленной Гарантирующим поставщиком в точках поставки за расчётный период, осуществляется на основании данных об объемах потребления электрической энергии (мощности), определённых с использованием расчётных приборов учёта электрической энергии или расчётных способов, предусмотренных действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

3.2. Приборы учета, используемые при определении объемов потребления электрической энергии (мощности), подлежат установке на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств смежных субъектов розничного рынка электрической энергии и должны соответствовать требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений, а также требованиям, установленным разделом X Основных положений, в том числе по их классу точности, быть допущенными в эксплуатацию в установленном порядке, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

3.3. При отсутствии технической возможности для установления приборов учёта в точке поставки, прибор учёта должен быть установлен в месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности электросетей Сетевой организации и Потребителя.

В случае если прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей, то объем потребления электрической энергии, определенный на основании показаний такого прибора учета корректируется на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора учета. При этом расчет величины потерь осуществляется Сетевой организацией в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям и указывается в Акте об осуществлении технологического присоединения.

3.4. Коммерческий учет электрической энергии (мощности), в том числе приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), и последующая их эксплуатация, в том числе посредством интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), обеспечивает Сетевая организация, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства Потребителя.

Контактная информация Сетевой организации указана в разделе Договора «Предмет договора».

3.5. Установка, замена, а также допуск в эксплуатацию прибора учета осуществляется Сетевой организацией в порядке, предусмотренном разделом X Основных положений.

Установка (замена) прибора учета электрической энергии и допуск в эксплуатацию прибора учета электрической энергии должны быть осуществлены не позднее 6 месяцев:

- с даты истечения интервала между поверками или срока эксплуатации прибора учета, если соответствующая дата (срок) установлена в Договоре;
- в иных случаях при нахождении прибора учета в границах балансовой принадлежности энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства)
- с даты получения обращения Потребителя (сетевой организации или иного владельца объектов электросетевого хозяйства) об истечении интервала между поверками, срока эксплуатации, а также об утрате, о выходе прибора учета из строя и (или) его неисправности;
- с даты выявления истечения срока поверки, срока эксплуатации, неисправности прибора учета в ходе проведения его проверки в установленном законодательством РФ порядке;
- с даты признания прибора учета утраченным.

3.6. Обязанность по обеспечению сохранности и целостности прибора учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также пломб и (или) знаков визуального контроля возлагается на собственника (владельца) энергопринимающих устройств, в границах балансовой принадлежности которых установлены приборы учета и (или) иное оборудование, которое используется для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности).

3.7. В случае получения информации от Потребителя о выходе из строя прибора учёта или его утраты, Гарантирующий поставщик обязан в течение одних суток уведомить об этом Сетевую организацию, а также уведомить Потребителя о требованиях к срокам восстановления учета, определённым разделом X Основных положений, а также о последствиях нарушения таких сроков.

3.8. Потребитель не вправе по своему усмотрению демонтировать приборы учета электрической энергии (измерительные трансформаторы), ограничивать к ним доступ, вмешиваться в работу каналов 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 проведению проверок целостности и корректности работы таких приборов учета (измерительных трансформаторов).

3.9. Демонтаж приборов учета и 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 и сроки, предусмотренные разделом X Основных положений.

3.10. На момент заключения договора у Потребителя установлены следующие приборы учета:

	Прибор учета
Тип, марка электросчетчика	
Заводской № электросчетчика	
Дата изготовления счетчика	
Место установки электросчетчика	
Класс точности/ значность прибора учета	
Срок очередной поверки счетчика	
Показания на момент заключения договора	
Дата установки прибора учета	
Установлена пломба Гарантирующего поставщика/Сетевой организации, дата опломбирования	

3.11. В случае заключения настоящего Договора до завершения процедуры технологического присоединения Акт об осуществлении технологического присоединения и Акт допуска расчетного прибора учета в эксплуатацию, становятся неотъемлемой частью Договора с момента их получения Гарантирующим поставщиком от Сетевой организации.

3.12. В случае замены Сетевой организацией прибора учета и подписания уполномоченными лицами Акта допуска данного прибора учета в эксплуатацию, Договор в части указания прибора учета считается измененным с даты подписания Акта допуска прибора учета в эксплуатацию.

3.13. По факту безучетного потребления электроэнергии составляется акт о неучтенном потреблении электрической энергии, в соответствии с разделом X Основных положений, на основании которого осуществляются расчеты за потребленную таким образом электроэнергию.

По факту выявленного безучетного потребления расчётный прибор учёта признается вышедшим из строя.

Расчет объемов безучетного потребления электроэнергии производится путем применения расчетных способов, предусмотренных пунктом 187, приложением N 3 Основных положений.

3.14. Если в результате проверки прибора учета, эксплуатацию которого осуществляет Сетевая организация (Гарантирующий поставщик), сделано заключение о непригодности расчетного прибора учета для осуществления расчетов, о несоответствии расчетного прибора учета требованиям, предъявляемым к такому прибору учета, и при этом не был установлен факт безучетного потребления, производится перерасчет за потребленную электрическую энергию (мощность) с даты предыдущей проверки прибора учета (в случае если такая проверка не была проведена в запланированные сроки, то определяется с даты, не позднее которой она должна быть проведена) до даты составления акта проверки.

Если указанное заключение было сделано в отношении прибора учета, присоединенного к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), перерасчет осуществляется за последние 3 расчетных периода.

Перерасчет осуществляется путем применения расчетных способов, предусмотренных разделом X Основных положений.

3.15. В случаях отсутствия, неисправности, утраты или истечения интервала между поверками, истечения срока эксплуатации расчетного прибора учета, непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки, а также отсутствия контрольного прибора учета, либо в случае 2-кратного недопуска к расчётному прибору учёта Потребителя, применяются расчётные способы определения объема потребления электрической энергии, установленные разделом X Основных положений, в том числе на основании замещающей информации. Замещающей информацией являются показания расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии данных за аналогичный расчетный период предыдущего года - показания расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания имелись.

4. Расчеты за электрическую энергию.

4.1. Расчеты за потребленную электрическую энергию производятся Потребителем ежемесячно, не позднее 10-го числа месяца, следующего за расчетным периодом.

4.2. Расчетным периодом по настоящему договору является 1 (один) календарный месяц.

4.3. Обязательства Потребителя по оплате поставленной Гарантирующим поставщиком электрической энергии (мощности) считаются исполненными с момента зачисления денежных средств на расчётный счет Гарантирующего поставщика.

4.4. Размер платы за потреблённую электрическую энергию рассчитывается по тарифам (ценам), установленным органами власти, осуществляющими государственное регулирование тарифов и применяются с момента их утверждения и введения в действие. Изменение тарифов в период действия настоящего Договора не требует его переоформления.

4.5. Сведения о размерах тарифов на электроэнергию и реквизиты нормативных правовых актов, которыми они установлены, размещаются на официальном сайте Гарантирующего поставщика в сети Интернет, указанном в Разделе 9 договора, а также публикуются уполномоченными органами власти в области государственного регулирования тарифов в официальных печатных изданиях.

4.6. Поставка электрической энергии гражданам-потребителям и приравненным к ним, в соответствии с нормативными правовыми актами в области государственного регулирования тарифов, группам потребителей в объеме фактического потребления осуществляется по регулируемым ценам (тарифам).

4.7. Расчеты за потребленную электрическую энергию производятся Потребителем на основании счета на оплату, полученного способом, допускающим возможность удаленной передачи, включая раздел «Личный кабинет гражданам-потребителям» на сайте Гарантирующего поставщика www.oao-elektroset.ru, посредством внесения суммы оплаты в кассу Гарантирующего поставщика, через Личный кабинет на сайте или иным удобным для Потребителя способом.

Перечень пунктов приема платежей за электрическую энергию от граждан-потребителей размещен на сайте Гарантирующего поставщика: www.oao-elektroset.ru.

Платежные документы направляются Потребителю по окончании расчетного периода, в соответствии с законодательством РФ, способом, указанным в п.4.7, почтовой связью по почтовому адресу или передаются Потребителю иным доступным способом. Потребитель вправе получать платежные документы по адресу электронной почты после предоставления в адрес Гарантирующего поставщика соответствующего заявления.

5. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности).

5.1. Введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и возобновление электроснабжения осуществляется в порядке, установленном законодательством РФ.

5.2. Гарантирующий поставщик может ограничить или приостановить поставку электрической энергии Потребителю без его предварительного уведомления в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ.

5.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем обязательств по оплате поставляемой электрической энергии (мощности), Гарантирующий поставщик вправе инициировать полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии после предварительного предупреждения (уведомления) Потребителя в порядке и сроки, установленные действующим законодательством РФ.

5.4. Уведомление о введении ограничения режима потребления электрической энергии направляется Потребителю, с использованием контактных данных, указанных в Разделе «Реквизиты и подписи сторон» Договора, любым из способов, в том числе: короткого текстового сообщения (далее - смс-сообщение) на номер мобильного телефона Потребителя; направления сообщения на адрес электронной почты; публикации на официальном сайте Гарантирующего поставщика; включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности), или иным способом, позволяющим подтвердить доставку указанного уведомления.

Указанное уведомление считается доставленным, а Потребитель надлежащим образом уведомленным в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

5.5. Возобновление подачи электрической энергии осуществляется после полного погашения (оплаты) задолженности Потребителя, либо на основании соглашения сторон.

6. Использование персональных данных Потребителя.

6.1. При подписании договора Потребитель в соответствии со ст. 9 Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» дает согласие на обработку его персональных данных, включая сбор (в том числе от третьих лиц, путём направления запросов в органы государственной власти, органы местного самоуправления, из иных информационных ресурсов, из архивов, из информационных ресурсов МВД России), их систематизацию, хранение, обновление, изменение, использование и т.п., посредством внесения их в электронную базу данных, включения в реестры и отчетные формы, иным способом, необходимым для исполнения обязательств по договору.

6.2. Гарантирующий поставщик вправе производить обработку персональных данных в письменной форме, а также в электронно-цифровой форме, в том числе с использованием программных комплексов, используемых Гарантирующим поставщиком для исполнения настоящего Договора.

6.3. Согласие Потребителя на обработку персональных данных действует в течение всего срока действия настоящего договора, а также в течение трех лет после прекращения договорных обязательств.

6.4. Гарантирующий поставщик вправе также осуществлять автоинформирование Потребителя голосовым сообщением по вопросам об исполнении обязательств, указанных в настоящем договоре, на номер телефона, предоставленный Потребителем.

6.5. Согласно настоящему договору Гарантирующий поставщик вправе направлять Потребителю SMS-сообщения текстового формата, связанные с исполнением обязательств, указанных в настоящем договоре, на номер телефона, предоставленный Потребителем и указанный в настоящем договоре.

В случае утраты SIM-карты либо при изменении номера телефона Потребитель обязуется сообщить об этом письменно Гарантирующему поставщику не позднее трех дней. При получении от Потребителя заявления об утрате SIM-карты Гарантирующий поставщик производит блокировку SMS-сервиса.

В случае неисполнения Потребителем указанного обязательства в отношении ранее использовавшегося номера, SMS-сообщение, отправленное Гарантирующим поставщиком на номер телефона, указанный в настоящем Договоре, будет считаться переданным Потребителю надлежащим образом.

7. Ответственность сторон.

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение принятых на себя обязательств по настоящему договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Договором.

7.2. В случае утраты статуса Гарантирующего поставщика Стороны обязуются согласовать порядок возврата или перечисления по письменному заявлению Потребителя суммы платежей, излишне внесённых Потребителем по настоящему договору, обязательства по которому прекращаются.

7.3. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием форс-мажорных обстоятельств. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств будут служить решения (заявления) компетентных государственных органов, сообщения в официальных средствах массовой информации.

7.4. Гарантирующий поставщик не несет материальной ответственности за неисполнение обязанности, предусмотренной п.2.1.1 настоящего договора, в следующих случаях:

- при наличии вины Потребителя;
- кратковременного снижения напряжения в системе электроснабжения Потребителя в течение времени, обусловленного ГОСТ 32144-2013;
- ограничения или прекращения подачи электрической энергии Потребителю, в соответствии с действующим законодательством.

7.5. Если энергопринимающие устройства Потребителя технологически присоединены к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации опосредовано через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче, то Гарантирующий поставщик и Сетевая организация несут ответственность перед Потребителем за надёжность снабжения электрической энергией и её качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации АО «Мособлэнерго».

7.6. В случае нарушения Потребителем размера и порядка оплаты за электрическую энергию, установленных настоящим договором, Гарантирующий поставщик имеет право начислять Потребителю пени, в размере, определённом законодательством РФ.

7.7. Потребитель, в границах балансовой принадлежности которых установлены приборы учета и (или) иное оборудование, которое используется для обеспечения коммерческого учета, в соответствии с законодательством РФ обязан возместить сетевой организации (гарантирующему поставщику) убытки, причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением обязанностей по обеспечению сохранности и целостности установленных Сетевой организацией (Гарантирующим поставщиком) приборов учета и (или) иного оборудования, которые используются для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности).

7.8. При неисполнении или ненадлежащем исполнении обязанностей по установке, замене и допуску в эксплуатацию прибора учета, в случаях не связанных с технологическим присоединением энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии (мощности), а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих Сетевым организациям и иным лицам, сетевая организация несёт ответственность, согласно раздела X Основных положений.

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

7.10. Стороны возмещают реальный ущерб, причиненный в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по настоящему договору в порядке, установленном действующим законодательством.

7.11. Споры сторон, связанные с заключением, изменением, исполнением и расторжением настоящего договора, если стороны не пришли к согласию, подлежат рассмотрению в судах общей юрисдикции.

8. Срок действия и исполнение обязательств по договору.

8.1. Настоящий договор действует с момента подписания и является заключенным на неопределенный срок.

8.2. Обязательства сторон по настоящему договору начинают исполняться с момента его заключения, но не ранее начала исполнения обязательств по оказанию услуг по передаче электрической энергии.

8.3. В случае, если настоящий Договор заключается в отношении энергопринимающих устройств до завершения процедуры их технологического присоединения в соответствии с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861, исполнение Сторонами обязательств по настоящему Договору начинается со дня составления и размещения в личном кабинете Потребителя акта об осуществлении технологического присоединения, подписанного со стороны Сетевой организации.

8.4. Настоящий договор может быть изменен или досрочно расторгнут по основаниям и в порядке, которые предусмотрены законодательством Российской Федерации. Изменения, дополнения к договору производятся в письменной форме.

8.5. Изменение, расторжение или прекращение действия настоящего договора не освобождает Стороны от взаимных расчетов за поставленную (потребленную) электрическую энергию.

8.6. Настоящий договор заключен в соответствии с положениями законов и (или) иных нормативных правовых актов, действующих на момент его заключения. В случае принятия после заключения настоящего Договора законов и (или) нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения публичных договоров или содержащие иные правила деятельности Гарантирующего поставщика, то установленные такими документами новые нормы обязательны для сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными актами не установлен иной срок.

8.7. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, Стороны руководствуются законодательством, действующим на день исполнения обязательств.

8.8. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

9. Реквизиты и подписи Сторон

<p>Гарантирующий поставщик АО «Электросеть»</p> <p>Адрес: 141013, Московская область, г. Мытищи, ул. Угольная, д.1. Тел. 8(495) 586-34-28; 8(495) 728-70-10 ИНН 5029087589 КПП 502901001 ОГРН 1055005177325 Р/с 40702810440260102703 ПАО Сбербанк г. Москва К/с 30101810400000000225 БИК 044525225 ОКВЭД 35.14 (основной) ОКПО 23503873 E-mail: ELEKTROSET@inbox.ru Официальный сайт: www.oao-elektroset.ru Мобильный телефон и адрес электронной почты для направления официального уведомления о предстоящих отключениях (используется только для рассылки уведомлений): 8-906-763-76-44; uvedomlenie@oao-elektroset.ru</p>	<p>Потребитель</p> <p>_____</p> <p>(Фамилия, имя, отчество)</p> <p>_____</p> <p>(Дата рождения)</p> <p>Адрес места жительства: _____</p> <p>_____</p> <p>Паспортные данные: серия _____ номер _____</p> <p>Дата выдачи: _____</p> <p>Кем выдан: _____</p> <p>_____</p> <p>Код подразделения: _____</p> <p>ИНН /СНИЛС _____</p> <p>Контактный телефон: _____</p> <p>E-mail: _____</p> <p>Почтовый адрес: _____</p> <p>_____</p>
--	---

Генеральный директор

_____ Е.В. Коваленко

Потребитель

_____ / _____ /