

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ

(для граждан-потребителей, энергопринимающие устройства которых расположены на территории садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, за исключением граждан-потребителей коммунальной услуги по электроснабжению и граждан, осуществляющих предпринимательскую (профессиональную) деятельность)

г. _____

«__» _____ 20__ г.

_____, именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик» в лице _____, действующего на основании _____ с одной стороны, и

_____, именуемый(ая) в дальнейшем «Потребитель», с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Гарантирующий поставщик (далее по тексту – ГП) обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а также через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, а потребитель обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

1.2. Понятия, используемые в настоящем договоре, имеют значения, определенные федеральными законами и нормативно-правовыми актами в сфере электроснабжения.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Гарантирующий поставщик имеет право:

2.1.1. Беспрепятственного доступа к энергопринимающим устройствам, приборам учета (измерительным комплексам и системам учета) электрической энергии Потребителя для:

- контрольного снятия показаний приборов учета и систем учета, в том числе перепрограммирования и считывания информации с приборов учета, измерительных комплексов и систем учета, обеспечивающих хранение профиля нагрузки посредством специальных технических средств (переносных компьютеров с необходимым программным обеспечением);

- проверки показаний приборов учета;

- проверки приборов учета, измерительных комплексов и систем учета на соответствие требованиям нормативно-технической документации;

- контроля величины мощности электроприемников Потребителя;

- проведения проверок (замеров), измерений по определению качества электрической энергии;

- проверки схемы подключения приборов учета, измерительных комплексов и систем учета Потребителя;

- ввода ограничения режима электропотребления, возобновления подачи электрической энергии.

- допуска в эксплуатацию приборов учета, измерительных комплексов и систем учета.

Указанным правом также обладают лица, имеющие доверенность ГП, и представители сетевых организаций (далее по тексту – СО) (иных владельцев сетей), к сетям которой присоединены энергопринимающие устройства Потребителя.

2.1.2. Инициировать ограничение режима потребления Потребителя электрической энергии (мощности) в соответствии с условиями, предусмотренными действующим законодательством и разделом 6 настоящего договора.

2.1.3. Привлекать на основании соответствующего договора, содержащего условие об обеспечении требований законодательства РФ о защите персональных данных, третьих лиц для совершения действий, предусмотренных действующим законодательством РФ, для исполнения обязательств по настоящему Договору;

2.1.4. В одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью, в случае если Потребителем не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате электрической энергии (мощности), уведомив об этом Потребителя за 10 рабочих дней до заявляемой даты прекращения настоящего договора.

2.2. Гарантирующий поставщик обязуется:

2.2.1. Осуществлять продажу электрической энергии (мощности) Потребителю в точках поставки, определенных Приложением №1 к настоящему договору.

2.2.2. Заключить с СО в интересах Потребителя договор на оказание услуг по передаче электрической энергии (мощности) по точкам поставки Потребителя, определенным Приложением №1 к настоящему договору. Представление ГП в соответствии с настоящим договором интересов Потребителя в отношениях с СО не требует специальных полномочий.

2.2.3. Обеспечивать показатели качества электрической энергии на границе балансовой принадлежности электросети между СО и Потребителем в соответствии с п. 3.1. настоящего договора.

2.2.4. В случае утраты статуса ГП вернуть Потребителю по заявлению, направленному в письменной форме, сумму платежей, излишне внесенных Потребителем по настоящему договору, на расчетный счет, указанный в заявлении, в течение 2 месяцев.

2.2.5. Осуществлять иные действия, необходимые для реализации прав Потребителя, предусмотренные действующим законодательством РФ.

2.3. Потребитель имеет право:

2.3.1. В одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью, что влечет его расторжение при условии оплаты ГП не позднее, чем за 10 рабочих дней до заявляемой даты расторжения договора стоимости потребленной электрической энергии (мощности) в полном объеме, а так же в случаях предусмотренных Основными положениями функционирования розничных рынков (далее ОПФРР), суммы компенсации в связи с полным отказом от исполнения договора, что должно быть подтверждено оплатой счета, выставленного ГП в соответствие с действующим законодательством РФ. При этом письменное уведомление об отказе от исполнения договора Потребитель обязан передать ГП не позднее чем за 20 рабочих дней до заявленной им даты расторжения договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления.

2.3.2. В одностороннем порядке уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у ГП, путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии на розничном рынке, что влечет изменение условия настоящего договора в части порядка определения объема электрической энергии (мощности), поставленного ГП по настоящему договору за расчетный период, при условии выполнения обязанностей, предусмотренных ОПФРР. При этом

письменное уведомление об уменьшении объемов электрической энергии (мощности), приобретаемых у ГП, Потребитель обязан передать ГП не позднее чем за 20 рабочих дней до заявленной им даты изменения договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления.

2.3.3. С даты утраты ГП его статуса перейти на обслуживание к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика, к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения установленных ОПФРР условий заключения договоров с указанными субъектами.

2.3.4. Выбора любого лица, отвечающего требованиям, установленным законодательством РФ, для осуществления действий по оборудованию точек поставки по настоящему договору приборами учета электрической энергии (мощности), их замене и (или) эксплуатации.

2.3.5. Заявлять ГП об ошибках, обнаруженных в платежных документах.

2.4. Потребитель обязуется:

2.4.1. Своевременно оплачивать потребляемую электрическую энергию (мощность) и оказываемые услуги в порядке, предусмотренном разделом 5 настоящего договора.

2.4.2. Ежемесячно передавать показания приборов учета в соответствии с разделом 4 настоящего договора

2.4.3. Обеспечить оборудование точек поставки приборами учета, места установки, схемы подключения и метрологические характеристики которых должны соответствовать требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений, в случае если точки поставки на день заключения настоящего договора не оборудованы приборами учета, либо в случае если установленные приборы учета не соответствуют требованиям законодательства РФ, порядок учета электрической энергии (мощности) и взаимодействия Сторон в процессе такого учета определяется в соответствии с разделом 4 настоящего договора.

2.4.4. Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств Потребителя, в соответствии с требованиями законодательства РФ о техническом регулировании.

2.4.5. Обеспечить беспрепятственный доступ представителей ГП и/или СО (иных владельцев сетей (далее по тексту – ИВС)) к энергопринимающим устройствам и приборам учета, измерительным комплексам и системам учета электрической энергии Потребителя для выполнения работ, указанных в п. 2.1.1. настоящего договора, не чаще 1 (одного) раза в месяц, а также обеспечить присутствие своего уполномоченного представителя при проведении проверок и вводе ограничений.

2.4.6. В случае если Потребитель не обеспечил оснащение энергопринимающих устройств приборами учета в срок, установленный законодательством РФ об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, обеспечить допуск СО к местам установки приборов учета и оплатить произведенные ей расходы на установку приборов учета, а при отказе оплатить такие расходы в добровольном порядке - также оплатить понесенные ей расходы в связи с необходимостью принудительного взыскания расходов на установку приборов учета.

2.4.7. Не менее чем за 20 рабочих дней, письменно уведомить ГП об исключении точек поставки из договора, прекращении (досрочном прекращении) договора аренды или выбытии из владения энергопринимающего оборудования Потребителя по другим основаниям. Датой уведомления считается дата получения сообщения (заявления) ГП. При несвоевременном уведомлении Потребитель обязан возместить ГП убытки, связанные с неисполнением данного обязательства.

2.4.8. Сообщать ГП об изменениях реквизитов Потребителя, указанных в разделе 9, введении процедур банкротства, номера мобильного телефона, адреса электронной почты для направления уведомлений об ограничении режима потребления и других данных, влияющих на надлежащее исполнение настоящего договора, через «Личный кабинет» на сайте ГП или обратившись в офис в течение 5 дней со дня наступления вышеуказанных обстоятельств.

2.4.9. Сообщать письменно в течение 10 дней ГП и правлению садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества (далее – СНТ) о прекращении прав на принадлежащие Потребителю энергопринимающие устройства (объекты электросетевого хозяйства), указанные в Приложении №1 к настоящему договору, расположенные на территории СНТ.

3. Качество электрической энергии. Категория надежности снабжения Потребителя

3.1. Качество электрической энергии, продаваемой ГП Потребителю на границе балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности СО должно соответствовать требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям.

3.2. Категория надежности энергопринимающих устройств Потребителя, допустимое число часов отключения в год, не связанного с неисполнением Потребителем обязательств по настоящему договору и его расторжением, а также обстоятельствами непреодолимой силы и иными основаниями, исключающим ответственность ГП в соответствии с законодательством РФ и условиями настоящего договора, срок восстановления энергоснабжения энергопринимающих устройств Потребителя, определены в Приложении №1 к настоящему договору.

4. Определение объема и учет электрической энергии (мощности). Контроль электропотребления

4.1. Определение объемов покупки электрической энергии (мощности), поставленной ГП в точки поставки по настоящему договору, осуществляется с использованием приборов учета, измерительных комплексов и систем учета или путем применения расчетных способов, установленных действующим законодательством РФ.

4.2. Приборы учета, показания которых используются при определении объемов электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии, за которые осуществляются расчеты по настоящему договору, указаны в Приложении №1 к настоящему Договору.

4.3. При установке прибора учета не на границе балансовой принадлежности электросети количество учтенной ими электрической энергии увеличивается (уменьшается) на величину потерь электрической энергии в сетях, от места установки прибора учета до границы балансовой принадлежности электросети, рассчитанную в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.4. На Потребителя возлагается обязанность по обеспечению эксплуатации установленного и допущенного в эксплуатацию прибора учета, сохранности и целостности прибора учета, а также пломб и (или) знаков визуального контроля, снятию и хранению его показаний, своевременной замене.

4.5. При необходимости осуществления установки или замены прибора учета, входящего в состав измерительного комплекса или системы учета, в энергопринимающих устройствах, находящихся в собственности Потребителя, Потребитель обязан направить письменный запрос о согласовании места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и

иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологических характеристик прибора учета в адрес СО и ГП.

4.6. Потребитель, являющийся собственником энергопринимающих устройств, перед демонтажем прибора учета направляет письменную заявку о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения в адрес СО и ГП способом, позволяющим подтвердить факт получения.

Показания демонтируемого прибора учета, его состояние и схема подключения фиксируются в акте проверки, который подписывается Потребителем, ГП и (или) СО (ИВС).

4.7. Установленные приборы учета должны быть допущены в эксплуатацию в соответствии с порядком, установленным законодательством РФ.

Допуск установленного прибора учета в эксплуатацию должен быть осуществлен не позднее месяца, следующего за датой его установки.

Допуск установленного прибора учета в эксплуатацию осуществляется с участием уполномоченных представителей ГП и (или) СО (ИВС).

Процедура допуска прибора учета в эксплуатацию заканчивается составлением акта допуска прибора учета в эксплуатацию, в котором указываются характеристики прибора учета, его состояние, начальные показания на момент завершения процедуры допуска.

4.8. Если место установки прибора учета не изменяется, после составления актов допуска, проверки приборов учета и получения их ГП определение объема потребленной электрической энергии (мощности) осуществляется по вновь установленным приборам учета, начиная с начальных показаний, зафиксированных в акте допуска прибора учета в эксплуатацию, без внесения соответствующих изменений в настоящий договор.

4.9. Потребитель обеспечивает проведение в порядке, установленном законодательством РФ об обеспечении единства измерений, периодических поверок приборов учета, находящихся в границах балансовой принадлежности Потребителя, а если приборы учета установлены (подключены) через измерительные трансформаторы - то также и периодических поверок таких измерительных трансформаторов.

Периодическая поверка прибора учета, измерительных трансформаторов должна проводиться по истечении межповерочного интервала, установленного для данного типа прибора учета, измерительного трансформатора в соответствии с законодательством РФ об обеспечении единства измерений.

После проведения поверки прибора учета такой прибор учета должен быть установлен и допущен в эксплуатацию в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

4.10. При выявлении фактов неисправности, повреждения, утраты, истечения межповерочного интервала прибора учета, нарушения целостности пломб Потребитель обязан сообщить об этом ГП в течение суток с момента обнаружения.

Срок на устранение неисправности, повреждения прибора учета, на поверку, замену в случае выхода из строя, утраты, истечения срока эксплуатации устанавливается не более 2 (двух) месяцев.

4.11. Потребитель снимает показания расчетных приборов учета в период с 23-го по 25-е число текущего месяца, а также по состоянию на 00 часов 00 минут дня, следующего за датой расторжения настоящего договора, и передает ГП до окончания 25-го дня текущего месяца, а также дня, следующего за датой расторжения настоящего договора.

4.12. Снятие показаний расчетных приборов учёта электроэнергии, расположенных в пределах границ балансовой принадлежности электросетевого хозяйства СО (ИВС), производится персоналом СО (ИВС).

4.13. При непредставлении Потребителем, СО (ИВС) показаний приборов учета в сроки, установленные в настоящем договоре, а также отсутствия, неисправности, утрате, истечении межповерочного интервала расчетного прибора учета либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой определение объема потребления электрической энергии (мощности) за соответствующий расчетный период, производится в соответствии с действующим законодательством РФ, а в случаях, предусмотренных ОПФРР, на основании контрольного прибора учета (при его наличии).

Контрольные приборы учета, которые используются в установленных ОПФРР случаях в качестве расчетных, согласовываются Сторонами в Приложении №1 к настоящему договору.

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

4.14. Проверка правильности снятия показания приборов учета (далее - контрольное снятие показаний) осуществляется не чаще 1 раза в месяц.

ГП (СО) проводит контрольное снятие показаний в соответствии с разработанным планом-графиком проведения контрольного снятия показаний.

Результаты контрольного снятия показаний ГП (СО) оформляет актом контрольного снятия показаний.

Показания приборов учета, полученные в ходе контрольного снятия показаний, могут быть использованы для определения объема потребления электрической энергии (мощности) и для расчета стоимости электрической энергии за тот расчетный период, в котором такое контрольное снятие показаний проводилось.

Проверки приборов учета осуществляются в плановом и внеплановом порядке, в соответствии с действующим законодательством РФ.

5. Порядок определения стоимости электрической энергии (мощности) и расчетов

5.1. Оплата электрической энергии (мощности), поставленной по настоящему договору, производится по регулируемым ценам (тарифам), установленным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов. Цены (тарифы) на электрическую энергию применяются с даты, указанной в решении органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

5.2. Расчетным периодом для осуществления расчетов за потребляемую электрическую энергию (мощность) является один календарный месяц.

Оплата стоимости электрической энергии (мощности) за расчетный период производится Потребителем до 10-го числа месяца, следующего за расчетным периодом посредством наличных или безналичных расчетов. Способы оплаты размещены на сайте ГП и в Офисах продаж и обслуживания клиентов.

5.3. Доставка платежного документа для оплаты электрической энергии осуществляется на почтовый адрес Потребителя, указанный в разделе 9, если в разделе 9 к настоящему договору не указано иное. Потребитель вправе изменить способ доставки платежного документа для оплаты электрической энергии (мощности) через «Личный кабинет» на сайте ГП или обратившись в офис.

5.4. В случае если Потребитель не указал назначение платежа, ГП вправе полученным платежом погасить задолженность Потребителя в порядке календарной очередности.

6. Ограничение режима потребления Потребителя электрической энергии (мощности)

6.1. Порядок введения ограничения режима потребления Потребителем электрической энергии (мощности) устанавливается Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

6.2. ГП вправе выступать инициатором введения ограничения в случаях, установленных Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

6.3. В иных установленных законодательством случаях ограничение режима потребления может вводиться по инициативе СО (ИВС), органа государственного энергетического надзора, СНТ, Потребителя.

6.4. ГП предварительно направляет Потребителю уведомление об ограничении режима потребления электрической энергии в случаях, установленных Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, любым из перечисленных способов: факсограммой, телеграммой, телетайпограммой, телефонограммой, почтовым отправлением, в электронной форме по телекоммуникационным каналам связи с использованием электронной подписи, посредством направления короткого текстового сообщения (смс-сообщение) на номер мобильного телефона, посредством направления сообщения на адрес электронной почты (E-mail), посредством публикации в личном кабинете Потребителя на официальном сайте ГП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), посредством публикации на официальном сайте ГП в сети «Интернет», зарегистрированном в качестве СМИ, включением текста уведомления в платежном документе для оплаты электрической энергии (мощности), посредством опубликования в периодическом печатном издании, являющемся источником официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти соответствующего субъекта РФ либо вручается непосредственно Потребителю под расписку.

6.5. Возобновление подачи электрической энергии, подача которой была прекращена (ограничена), осуществляется после добровольного погашения Потребителем задолженности в размере, указанном в уведомлении о планируемом введении ограничения режима потребления, либо по соглашению сторон, либо на основании решения суда, или устранения обстоятельств и нарушений, явившихся основанием для ввода ограничения режима потребления.

6.6. ГП вправе потребовать с Потребителя в установленных законодательством РФ случаях и порядке компенсации расходов на оплату действий СО (ИВС), к сетям которых непосредственно присоединено энергопринимающее оборудование Потребителя, по введению ограничения режима потребления и последующему его восстановлению, при условии если указанные расходы не учтены уполномоченным органом субъекта РФ в тарифах на услуги по передаче электрической энергии.

7. Ответственность Сторон

7.1. Стороны несут установленную нормами действующего законодательства РФ ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего договора, за нарушение порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

7.2. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору, нарушение условий поставки, ГП обязан возместить Потребителю причиненный по его вине реальный ущерб.

7.3. Ответственность Потребителя и СО (ИВС) за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства определяется балансовой принадлежностью Потребителя и СО (ИВС) и фиксируется в документах о технологическом присоединении.

7.4. Если энергопринимающее устройство Потребителя технологически присоединено к объектам электросетевого хозяйства СО опосредованно через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче (ИВС), то ГП и СО несут ответственность перед Потребителем за надежность снабжения его электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства СО.

7.5. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникших после заключения договора, как то: стихийные явления, военные действия любого характера, террористические акты, забастовки, препятствующие выполнению условий настоящего договора.

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

7.7. Исключается ответственность ГП за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего договора в случаях введения ограничения режима потребления электрической энергии лицами, указанными в пункте 6.3 настоящего договора.

8. Срок действия и прочие условия договора

8.1. Настоящий договор заключен на неопределенный срок, вступает в силу с даты его заключения и может быть изменен или расторгнут по основаниям, предусмотренным договором и действующим законодательством РФ.

Стороны установили, что условия настоящего договора применяются к отношениям Сторон, возникшим с 00 часов 00 минут «__» _____ 20__ г., но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств.

Если настоящий договор заключается до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя к электрическим сетям СО, то условия настоящего договора в отношении таких энергопринимающих устройств применяются к отношениям Сторон, возникшим с даты подписания Потребителем и СО Акта о технологическом присоединении энергопринимающих устройств Потребителя к электрическим сетям СО.

8.2. Если настоящий договор в отношении всех или некоторых энергопринимающих устройств Потребителя заключен до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя к электрическим сетям СО:

8.2.1. Стороны настоящего договора обязаны в отношении таких энергопринимающих устройств в течение 30 календарных дней с момента подписания Потребителем и СО Акта об их технологическом присоединении к электрическим сетям СО подписать Приложение №1 к настоящему договору. До подписания Сторонами Приложения №1 к настоящему договору необходимые для исполнения настоящего договора сведения определяются исходя из документов о технологическом присоединении.

8.2.2. В случае расторжения (прекращения действия) договора о технологическом присоединении до завершения

процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя к электрическим сетям СО, обязательства ГП прекращаются с даты расторжения (прекращения действия) договора о технологическом присоединении энергопринимающего устройства Потребителя к электрическим сетям СО в отношении тех энергопринимающих устройств, по которым процедура технологического присоединения к электрическим сетям СО была прекращена.

8.3. Добавление в действующий договор или исключение из него точек поставки (объектов) производится путем подписания дополнительного соглашения к настоящему договору.

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

8.5. Настоящий договор заключен в соответствии с положениями законов и иных правовых актов, действующих на момент его заключения.

В случае принятия после заключения настоящего договора законов и (или) правовых актов, устанавливающих иные правила обязательные для Сторон, то установленные такими документами новые нормы подлежат применению по настоящему договору с момента их вступления в силу, если законом и (или) правовым актом не установлен иной срок.

8.6. Подписывая настоящий Договор, Потребитель дает согласие ГП использовать его номер телефона 8 (___) _____, в целях осуществления направления СМС-сообщений о проведении рекламных и иных акций. Потребитель вправе отозвать свое согласие путем направления письменного обращения в адрес ГП1.

8.7. Стороны пришли к соглашению о возможности подписания настоящего договора с использованием факсимиле (факсимильного воспроизведения подписи) уполномоченного лица ГП.

8.8. Местом исполнения настоящего договора является *Субъект РФ*.

8.9. Все Приложения к настоящему договору являются неотъемлемой частью договора (*указываются только те приложения, которые подписываются на момент заключения договора*).

Приложение №1 – Перечень точек поставки, объектов, приборов учета, измерительных комплексов, параметров, по которым производится расчет за отпущенную электрическую энергию (мощность).

Приложение №1.1 – Перечень энергопринимающих устройств потребителя, относительно которых проводится процедура технологического присоединения к электрическим сетям СО (*Приложение №1.1 подписывается Сторонами в отношении энергопринимающих устройств, по которым процедура технологического присоединения к сетям не завершена, и действует до момента заключения Сторонами Приложения №1 в отношении этих энергопринимающих устройств*).

9. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

Гарантирующий поставщик:

Полное наименование: _____

Сокращенное наименование: _____

Адрес (место нахождения): _____

Полное наименование обособленного

подразделения: _____

Сокращенное наименование обособленного

подразделения: _____

Фактический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

Расчетный счет: _____

Банк: _____

К/с _____ БИК _____

ИНН/КПП _____

ОГРН _____

Наименование и место нахождения
обслуживающего договор подразделения

Г. _____ ул. _____ Д. _____

тел./факс _____

e-mail: _____

Адрес сайта ГП: _____

Потребитель:

Фамилия Имя Отчество: _____

Дата рождения: _____

Место рождения: _____

Документ, удостоверяющий личность _____

серия _____ номер _____

Дата выдачи _____

Кем выдан _____

Зарегистрирован по адресу _____

Контактный телефон: _____

Почтовый адрес: _____

ИНН _____

e-mail: _____

Иной адрес доставки платежного документа для

оплаты электрической энергии (заполняется в случае,

если адрес доставки не совпадает с почтовым адресом):

Информация для направления уведомлений об

ограничении режима потребления в соответствии с

п.6.4. настоящего Договора:

Мобильный телефон: _____

E-mail: _____

10. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ СО:

Полное наименование СО _____

Тел./факс _____ Адрес сайта _____

Почтовый адрес _____

ПОДПИСИ СТОРОН:

Гарантирующий поставщик

_____/_____/_____

Потребитель

_____/_____/_____

¹ Включается в договор при согласии Потребителя