

Договор энергоснабжения (лицевой счет № _____)

г. _____

"__" _____ 20__ года

ПАО "Красноярскэнергосбыт", именуемое в дальнейшем "Гарантирующий поставщик", в лице _____, действующего(ей) на основании _____, с одной стороны, и _____, действующий(ая) на основании _____: серии _____, выданного _____ г. _____, именуемый(ая)(ые) в дальнейшем "Потребитель" с другой стороны, заключили настоящий договор:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии, а также путем заключения договоров с третьими лицами обеспечить передачу электрической энергии и предоставление иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Потребителю, а Потребитель обязуется оплачивать приобретаемую (потребленную) электрическую энергию для собственных бытовых нужд и оказанные услуги.
- 1.2. Качество электрической энергии должно соответствовать требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 1.3. По всем вопросам, не оговоренным настоящим договором, стороны руководствуются:
- ✓ Гражданским кодексом РФ;
 - ✓ Нормативно-правовыми актами в области электроэнергетики;
 - ✓ Постановлением Правительства РФ от 4 мая 2012 г. N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" (далее – Основные положения);
 - ✓ Указами Президента, Постановлениями Правительства РФ;
 - ✓ Актами регулирующих органов в области государственного регулирования тарифов;
 - ✓ Иными нормативно-правовыми актами РФ.
- 1.4. В случае, если после заключения настоящего договора вступили в силу нормативно-правовые акты РФ, устанавливающие (изменяющие) обязательные для сторон правила (императивные нормы) включая, порядок учета (определения) электрической энергии, определения объема электрической энергии при непредставлении показаний приборов учета, неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета и иных элементов измерительного комплекса, порядок организации учета электрической энергии, порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, а также иные правила (нормы), стороны руководствуются ими при исполнении обязательств по настоящему договору, без внесения изменений в настоящий договор.
- 1.5. Местом исполнения обязательств по настоящему договору является территория, на которой расположены (находятся) точки поставки, определенные актом разграничения балансовой принадлежности электросетей (актом о технологическом присоединении) в отношении объекта, указанного в Приложении № 1 к настоящему договору.

2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ГАРАНТИРУЮЩЕГО ПОСТАВЩИКА

- 2.1. Гарантирующий поставщик обязан:
- 2.1.1. Урегулировать в интересах Потребителя отношения по передаче электрической энергии, а также отношения по оказанию иных неразрывно связанных с процессом электроснабжения услуг, в соответствии с правилами, установленными законодательством РФ в отношении договора оказания услуг по передаче электрической энергии и иных услуг.
- 2.1.2. Обеспечить поставку электрической энергии в точки поставки Потребителя, указанные в Приложении № 1, в объеме фактического потребления в пределах максимальной мощности и в соответствии с категорией надежности энергоснабжения, предусмотренных характеристиками технологического присоединения.
- 2.1.3. В порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, производить расчет размера платы объема потребления электрической энергии и при наличии оснований производить перерасчет размера платы, в том числе в случаях предусмотренных действующим законодательством РФ.
- 2.1.4. Принимать от Потребителя показания прибора учета электрической энергии, в том числе способами, допускающими возможность удаленной передачи сведений о показаниях прибора учета (телефон, сеть Интернет и др.) и использовать их при расчете размера платы за электрическую энергию за тот период, за который были сняты показания.
- 2.1.5. По обращению Потребителя осуществлять проверку правильности начисления размера платы объема потребления электрической энергии, задолженности или переплаты по настоящему договору, представлять акты сверки расчетов.
- 2.1.6. В порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, осуществлять самостоятельно или с привлечением персонала Сетевой организации проверку состояния прибора учета, снятия показаний прибора учета.
- 2.1.7. Принимать в порядке и сроки, установленные действующим законодательством РФ, сообщения Потребителя о факте поставки электрической энергии ненадлежащего качества, организовывать и проводить проверку такого факта.
- 2.1.8. Доводить до сведения Потребителя информацию об изменении регулируемых цен (тарифов) путем размещения в клиентских офисах, в платежном документе, а также путем размещения соответствующей информации на сайте Гарантирующего поставщика (<http://krsk-sbit.ru>)
- 2.1.9. На сайте Гарантирующего поставщика (<http://krsk-sbit.ru>) в разделе Частным клиентам –Тарифы, нормативы, соц. норма и (или) на информационных стендах (стойках), расположенных в клиентских офисах Потребителей, размещать информацию, предусмотренную действующим законодательством РФ.
- 2.1.10. В течение одних суток, после получения информации (сообщения) от Потребителя о выявленном факте неисправности или утраты прибора учета и (или) иного оборудования, уведомить сетевую организацию, а также уведомить Потребителя о требованиях к срокам восстановления учета электрической энергии путем установки и допуска в эксплуатацию расчетного прибора учета, а также о последствиях нарушения таких сроков.

2.1.11. Обеспечить доставку Потребителю платежных документов на оплату электрической энергии способом, определенным в разделе 5 настоящего договора.

2.1.12. Нести иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством РФ, в целях исполнения настоящего договора.

2.2. Гарантирующий поставщик имеет право:

2.2.1. Произвести расчет объема и платы фактического потребления электрической энергии на основании акта контрольного снятия показаний, оформленного и подписанного Сетевой организацией и (или) Гарантирующим поставщиком. Показания расчетных приборов учета, полученные в ходе контрольного снятия показаний, могут быть использованы за расчетный период, в котором такое контрольное снятие показаний проводилось.

2.2.2. Требовать от Потребителя внесения платы за потребленную электрическую энергию, а также в случаях предусмотренных действующим законодательством РФ и настоящим договором, уплаты неустоек (штрафов, пени).

2.2.3. Осуществлять самостоятельно или с привлечением персонала Сетевой организации, не чаще 1 раза в месяц, проверку правильности снятия Потребителем показаний прибора учета электрической энергии, проверку состояния прибора учета.

2.2.4. При наступлении одного из обстоятельств, предусмотренных действующим законодательством РФ, инициировать, в установленном порядке, в отношении энергопринимающих устройств (объекта энергоснабжения) Потребителя введение частичного и (или) полного ограничения режима потребления электрической энергии.

2.2.5. За отдельную плату осуществлять установку, замену приборов учета до истечения их срока поверки или эксплуатации в случаях, не связанных с утратой, выходом из строя или неисправностью прибора учета, при обращении Потребителя, а также предоставлять услуги, не включенные в минимальный набор функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), с использованием приборов учета и результатов измерений таких приборов учета.

2.2.6. Осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством РФ, в целях исполнения настоящего договора.

3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ПОТРЕБИТЕЛЯ

3.1. Потребитель обязан:

3.1.1. Принимать и оплачивать электрическую энергию до окончания срока действия настоящего договора, а также соблюдать, предусмотренный договором и документами о технологическом присоединении, режим потребления электрической энергии (мощности).

3.1.2. Обеспечить доступ к месту установки прибора учета и (или) иного оборудования, используемого для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), представителей организаций, уполномоченных на совершение действий по установке, вводу в эксплуатацию и демонтажу прибора учета и (или) иного оборудования, проверке и снятию показаний, в том числе контрольному снятию показаний, в случаях и в порядке, которые предусмотрены разделом X Основных положений.

3.1.3. Обеспечить беспрепятственный доступ уполномоченных представителей Гарантирующего поставщика и (или) Сетевой организации к прибору учета электрической энергии, установленного в электроустановке Потребителя, в целях осуществления контроля соблюдения предусмотренных договором и документами о технологическом присоединении режима потребления электрической энергии, проведения замеров по определению качества электрической энергии, проведения плановых и внеплановых проверок прибора учета на месте установки, а также к электроустановкам потребителя, в целях частичного и (или) полного ограничения режима потребления электрической энергии.

3.1.4. Обеспечить сохранность и целостность прибора учета и (или) иного оборудования, а также пломб и (или) знаков визуального контроля в случае, если прибор учета и (или) иное оборудование, установлены в границах балансовой принадлежности (земельного участка) Потребителя.

3.1.5. В течение одних суток, при выявлении фактов неисправности или утраты прибора учета и (или) иного оборудования, сообщить об этом сетевой организации или Гарантирующему поставщику.

3.1.6. При изменении характеристик технологического присоединения, включая изменение величины максимальной мощности, изменение схемы подключения энергопринимающего устройства, реконструкцию схемы электроснабжения, присоединение к энергопринимающему устройству энергопринимающего устройства иного Потребителя, представлять Гарантирующему поставщику необходимую документацию для внесения изменений, дополнений в настоящий договор.

3.1.7. В случае выявления фактов безучетного потребления в 10-дневный срок восстановить надлежащий учет электроэнергии.

3.1.8. Выполнять обязательства по обеспечению безопасности эксплуатации энергетических сетей и исправности используемого прибора учета и оборудования, связанных с передачей электрической энергии.

3.1.9. По требованию Гарантирующего поставщика подписывать акт сверки расчетов за потребленную электрическую энергию.

3.1.10. В случае прекращения права владения энергопринимающими устройствами, в целях энергоснабжения которых заключен настоящий договор или наступления иных событий и обстоятельств, имеющих значение для исполнения настоящего договора, в письменной форме способом, позволяющим подтвердить получение информации Гарантирующим поставщиком, уведомлять Гарантирующего поставщика за 20 рабочих дней и на дату расторжения договора произвести полный расчет. Расторжение настоящего договора производится в порядке, установленном действующим законодательством РФ, при невыполнении условий (порядка), договор продолжает считаться действующим со всеми юридическими последствиями.

3.1.11. В случае нарушения установленных значений соотношения потребления активной и реактивной мощности возмещать убытки, возникающие у Сетевой организации или третьих лиц, в соответствии с действующим законодательством РФ.

3.1.12. В целях исполнения настоящего договора, в соответствии с постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 N 861:

3.1.12.1. поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие Потребителю средства релейной защиты и противоаварийной автоматики, приборы учета электрической энергии (мощности) и измерительные трансформаторы, используемые для коммерческого учета электрической энергии (мощности), устройства, обеспечивающие регулирование реактивной мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, соблюдать требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств и устройств, а также обеспечивать поддержание установленных автономных резервных источников питания в состоянии готовности к использованию при возникновении внеплановых отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики;

3.1.12.2. осуществлять эксплуатацию принадлежащих ему энергопринимающих устройств, в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления;

3.1.12.3. соблюдать, заданные в установленном порядке, требования к установке устройств релейной защиты и автоматики, а также поддерживать схему электроснабжения с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие отпуск электрической энергии для покрытия технологической и аварийной брони;

3.1.12.4. поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой его энергопринимающих устройств, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным

требованиям, в том числе, соблюдать, установленные значения соотношения потребления активной и реактивной мощности, определяемые для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств);

3.1.12.5. выполнять команды Сетевой организации, субъекта оперативно-диспетчерского управления и (или) Гарантирующего поставщика, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии, в случаях аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения при выводе электроустановок Сетевой организации в ремонт, в иных, установленных законодательством РФ и условиями настоящего договора, случаях, а также своевременно выполнять иные диспетчерские команды (распоряжения) Сетевой организации и (или) Гарантирующего поставщика, предусмотренные действующим законодательством РФ;

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

3.1.12.7. информировать Сетевую организацию, Гарантирующего поставщика об аварийных ситуациях на энергетических объектах, плановом, текущем и капитальном ремонте на них;

3.1.12.8. информировать Сетевую организацию об объеме участия в автоматическом либо оперативном противоаварийном управлении мощностью, в нормированном первичном регулировании частоты, а также о перечне и мощности токоприемников, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики;

3.1.12.9. обеспечить беспрепятственный допуск уполномоченных представителей Сетевой организации (иного лица, уполномоченного осуществлять указанные действия в соответствии с действующим законодательством РФ) и Гарантирующего поставщика к энергопринимающим устройствам, к приборам учета электрической энергии, в целях осуществления контроля соблюдения, предусмотренных настоящим договором и документами о технологическом присоединении, режима потребления электрической энергии (мощности), проведения замеров по определению качества электрической энергии, проведения контрольных проверок приборов учета (системы учета) на месте установки, полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, а также в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, настоящим договором;

3.1.12.10. обеспечить соблюдение установленного в договоре, в соответствии с законодательством РФ, порядка взаимодействия сторон договора в процессе учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета, в том числе:

- ✓ допуска установленного прибора учета (измерительного комплекса) в эксплуатацию;
- ✓ эксплуатации установленного потребителем услуг прибора учета (измерительного комплекса, измерительного трансформатора);
- ✓ передачи показаний приборов учета;
- ✓ сообщения о выходе прибора учета из эксплуатации;
- ✓ обеспечения доступа к месту установки прибора учета (измерительного комплекса, измерительного трансформатора).

3.1.12.11. обеспечить проведение замеров на энергопринимающих устройствах, в отношении которых заключен договор (за исключением энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), в отношении которых установлены и введены в эксплуатацию приборы учета (измерительные комплексы) после 1 июля 2020 г.), и представлять Сетевой организации и (или) Гарантирующему поставщику, в том числе, при опосредованном присоединении, информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, кроме случаев наличия системы учета, удаленный доступ к данным которой предоставлен Сетевой организации, при получении от Сетевой организации требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством РФ об электроэнергетике, в том числе, в соответствии с заданием субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике.

3.1.13. При продлении (продлонгации) договора аренды земельного участка и (или) оформлении документа, государственной регистрации права собственности на недвижимое имущество, в отношении которого заключен настоящий договор, не позднее 5 рабочих дней со дня получения документа в письменной форме (с приложением подтверждающего документа) способом, позволяющим подтвердить получение информации Гарантирующим поставщиком, уведомлять Гарантирующего поставщика.

3.1.14. Компенсировать расходы на оплату действий по введению ограничения режима потребления электрической энергии и последующему его восстановлению в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ.

3.1.15. В случае изменения адреса регистрации, паспортных данных, телефона, адреса e-mail, иных данных, представленных при заключении настоящего договора, не позднее 5 рабочих дней со дня произошедших изменений в письменной форме (с приложением при необходимости подтверждающих документов) способом, позволяющим подтвердить получение информации Гарантирующим поставщиком, уведомлять Гарантирующего поставщика. Все последствия не уведомления или несвоевременного уведомления несет Потребитель.

3.1.16. Нести иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством РФ, в целях исполнения настоящего договора.

3.2. Потребитель имеет право:

3.2.1. Получать электрическую энергию в объеме фактического потребления электрической энергии надлежащего качества.

3.2.2. Снимать и представлять Гарантирующему поставщику показания приборов учета электрической энергии в порядке, установленном настоящим договором, установленных в границах объектов (балансовой принадлежности, земельного участка) Потребителя, указанных в Приложении 1, и не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности).

3.2.3. Выбрать для расчетов за потребленную электрическую энергию дифференцированный по зонам суток тариф, при наличии допущенного в эксплуатацию прибора учета, позволяющего получать данные о потреблении электрической энергии по зонам суток и при наличии протокола перепрограммирования прибора учета на соответствующие интервалы тарифных зон.

Изменение тарифа происходит путем направления уведомления Гарантирующему поставщику в течение 10 рабочих дней с момента ввода в эксплуатацию прибора учета и (или) наличии протокола перепрограммирования прибора учета на соответствующие интервалы тарифных зон, позволяющего получать данные о потреблении электрической энергии по зонам суток.

3.2.4. Получать от Гарантирующего поставщика сведения о правильности исчисления предъявленного размера платы за электрическую энергию, о наличии (об отсутствии) задолженности или переплаты за электрическую энергию, наличии оснований и правильности начисления неустоек (штрафов, пеней).

3.2.5. В случаях и порядке предусмотренном действующим законодательством РФ требовать перерасчета, изменения размера платы за электрическую энергию внесения изменений в действующий договор.

3.2.6. Требовать от представителя Сетевой организации и (или) Гарантирующего поставщика предъявления документов, подтверждающих его личность и наличие у него полномочий на доступ к прибору учета электрической энергии, в помещение Потребителя для проведения проверок состояния прибора учета электрической энергии, достоверности представленных Потребителем сведений о показаниях прибора учета электрической энергии, снятия показаний прибора учета электрической энергии

и для совершения иных действий, предусмотренных действующим законодательством РФ и настоящим договором.

3.2.7. Требовать от Сетевой организации совершения действий по вводу в эксплуатацию установленного прибора учета электрической энергии, соответствующего требованиям действующего законодательства РФ, а также осуществления расчета размера платы за электрическую энергию исходя из показаний введенного в эксплуатацию прибора учета, в сроки и порядке предусмотренном действующим законодательством РФ.

3.2.8. Обратиться к Гарантирующему поставщику и (или) Сетевой организации с требованием о проведении повторного контрольного снятия показаний прибора учета в его присутствии и (или) присутствии Гарантирующего поставщика, если Потребитель не участвовал в контрольном снятии показаний и не согласен с показаниями расчетного прибора учета, указанными в акте контрольного снятия.

3.2.9. Требовать проведения проверок качества электрической энергии, оформления и представления акта проверки, в сроки предусмотренные действующим законодательством РФ.

3.2.10. В случае утраты Гарантирующим поставщиком соответствующего статуса, перейти на обслуживание к иному поставщику электрической энергии (мощности). Возврат денежных средств, излишне внесенных за электрическую энергию, возвращаются Потребителю по заявлению, направленному в письменной форме в адрес Гарантирующего поставщика.

3.2.11. Осуществлять предварительную оплату за электрическую энергию в счет будущих расчетных периодов.

3.2.12. Осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством РФ, в целях исполнения настоящего договора.

3.3. Потребитель не вправе:

3.3.1. Использовать бытовые машины (приборы, оборудование), суммарная мощность подключения которых превышает величину максимальной мощности, разрешенной к использованию Сетевой организацией.

3.3.2. Самовольно нарушать пломбы на приборах учета электрической энергии и в местах их подключения (крепления), демонтировать приборы учета электрической энергии и осуществлять несанкционированное вмешательство в работу указанных приборов учета электрической энергии.

3.3.3. Несанкционированно подключать оборудование Потребителя к сетям Сетевой организации или иной организации или иного Гражданина.

4. УЧЕТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

4.1. Определение фактического объема потребления электрической энергии объекта энергоснабжения (энергопринимающего устройства), указанного в Приложении № 1 осуществляется на основании показаний приборов учета, в том числе включенных в состав измерительных комплексов, систем учета и приборов учета электрической энергии, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), и интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности). При отсутствии актуальных показаний или непригодности к расчетам прибора учета, измерительного комплекса - на основании расчетных способов, которые определяются замещающей информацией или иными расчетными способами, предусмотренным разделом X Основных положений, приложением N 3 к Основным положениям.

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.

В отсутствие приборов учета в отношении объекта энергоснабжения, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в соответствии с документами о технологическом присоединении менее 5 кВт, объем потребления электрической энергии определяется исходя из совокупных объемов потребления на основе величины максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителя и стандартного количества часов их использования.

4.2. Прибор учета, показания которого используются при определении объемов потребления электрической энергии, и (или) иное оборудование должны соответствовать требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений. Порядок установки и допуска установленного прибора учета в эксплуатацию лицом, обязанным осуществлять такие действия, в том числе порядок действий Потребителя и Гарантирующего поставщика, которые они обязаны совершить в целях обеспечения установки и допуска установленного прибора учета в эксплуатацию, порядок сообщения о выходе прибора учета (измерительного комплекса, измерительных трансформаторов) из строя и его утрате, осуществляется в соответствии с Приложением № 2 к настоящему договору.

С 01.01.2022 для учета электрической энергии (мощности) подлежат установке приборы учета, соответствующие требованиям к приборам учета электрической энергии, которые могут быть присоединены к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), в соответствии с правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

4.3. Если прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей Потребителя и Сетевой организации, то объем потребления электрической энергии, определенный на основании показаний прибора учета, подлежит корректировке на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора учета.

4.4. По приборам учета, указанным в Приложении № 1, лицом, ответственным за снятие показаний расчетного прибора учета, является:

- ✓ Сетевая организации - в отношении приборов учета, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности) соответствующей сетевой организации, а также иных расчетных приборов учета, расположенных в границах объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций или в границах бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства;
- ✓ Потребители, собственники (владельцы) объектов электросетевого хозяйства в отношении расчетных приборов учета, установленных в границах объектов таких лиц и не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности).

Лицо, ответственное за снятие показаний прибора учета, обеспечивает представление Гарантирующему поставщику показаний расчетного прибора учета, в том числе по зонам суток, в случае наличия интервального прибора учета и осуществления расчетов за электрическую энергию с использованием дифференцированного по зонам суток тарифа, в следующем порядке:

- ✓ до окончания 26-го дня расчетного месяца - снятие которых до окончания 25-го дня расчетного месяца;
- ✓ в течение суток, следующих за датой расторжения (заключения) настоящего договора - снятие которых по состоянию на 00 часов 00 минут дня расторжения (заключения) договора энергоснабжения.

В отношении расчетных приборов учета, а также контрольных приборов учета при наличии, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), показания представляются до окончания 26-го дня расчетного месяца, следующего за расчетным периодом одним из способов передачи показаний, размещенных на сайте Гарантирующего поставщика (<http://krsk-sbit.ru>).

Если снятие показаний прибора учета осуществлялось совместно Потребителем и собственником (владельцем) оборудования (объекта электросетевого хозяйства), в границах которого установлен прибор учета, либо между лицами подписано соглашение, в

соответствии с которым Потребителю представлен доступ к месту установки прибора учета для снятия показаний прибора учета, то Потребитель вправе представить показания прибора учета (акт снятия показаний прибора учета) Гарантирующему поставщику, оформленный надлежащим образом.

4.5. В случае, если Гарантирующий поставщик не участвовал в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию (или) иного оборудования, Потребитель вправе, в течение 2 рабочих дней со дня проведения такой процедуры, направить копии акта Гарантирующему поставщику.

4.6. Если замена (допуск) прибора учета и иных элементов измерительного комплекса, данные которых применяются при определении объема потребления электрической энергии по настоящему договору, произведены в соответствии с действующим законодательством РФ, то изменения условий настоящего договора считаются согласованными сторонами с момента получения Гарантирующим поставщиком акта допуска в эксплуатацию прибора учета и иных элементов измерительного комплекса, и (или) акта проверки демонтированного прибора учета и иных элементов измерительного комплекса, и применяются сторонами в целях определения объема потребления электрической энергии с использованием данных, указанных в актах.

4.7. 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 определение объема потребления электрической энергии для расчета за потребленную электрическую энергию производится на основании замещающей информации.

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

4.9. В случае снятия показаний приборов учета за период времени (его часть), в течение которого объем электрической энергии был определен в порядке, предусмотренном п. 4.7-4.8 настоящего договора, разница между объемом, определенным по показаниям прибора учета, и объемом, определенным в предусмотренном указанными пунктами порядке, учитывается равномерно по всем часам при определении объема электрической энергии за расчетный период, в котором были сняты соответствующие показания.

4.10. В случае истечения интервала между поверками измерительного трансформатора, используемого для обеспечения коммерческого учета электрической энергии в составе измерительного комплекса, объем потребления электрической энергии для расчета за потребленную электрическую энергию и оказанные услуги по передаче электрической энергии определяется как объем потребления электрической энергии, определенный на основании показаний прибора учета, входящего в соответствующий измерительный комплекс.

Если приобретение, установку, замену и эксплуатацию такого измерительного трансформатора, используемого для обеспечения коммерческого учета электрической энергии в составе измерительного комплекса, осуществляет не сетевая организация или гарантирующий поставщик, то объем потребления электрической энергии для расчета за потребленную электрическую энергию и оказанные услуги по передаче электрической энергии определяется в следующем порядке:

- ✓ для 1-го и последующих часов первого расчетного периода определяется с использованием замещающей информации;
- ✓ начиная с 1-го дня второго расчетного периода объем потребления электрической энергии определяется на основании показаний прибора учета, входящего в соответствующий измерительный комплекс, и умножается на коэффициент 1,5.

4.11. Объем безучетного потребления определяется с даты предыдущей проверки прибора учета (в случае если такая проверка не была проведена в запланированные сроки, - определяется с даты, не позднее которой она должна была быть проведена в соответствии с настоящим документом) до даты выявления факта безучетного потребления и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии.

Стоимость электрической энергии в объеме безучетного потребления включается в выставляемый счет на оплату стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной по настоящему договору, за тот расчетный период, в котором был выявлен факт безучетного потребления и составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии.

Объем безучетного потребления определяется исходя из объема, рассчитанного на основании показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года с применением повышающего коэффициента 10, а при отсутствии указанных показаний - на основании показаний расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были представлены, с применением повышающего коэффициента 10.

В случае если в результате проверки прибора учета сделано заключение о непригодности расчетного прибора учета для осуществления расчетов за потребленную электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии, о несоответствии расчетного прибора учета требованиям, предъявляемым к такому прибору учета, и при этом не был установлен факт безучетного потребления, в отношении соответствующей точки поставки осуществляется перерасчет за потребленную электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии 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 в соответствии с настоящим документом) 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 за потребленную на розничных рынках электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии осуществляется для случая непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки и при отсутствии контрольного прибора учета. Перерасчет осуществляется в том расчетном периоде, в котором была проведена проверка прибора учета и выявлен факт, свидетельствующий о необходимости указанного перерасчета. В случае если в результате перерасчета стоимости поставленной электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии превышает стоимость фактически потребленной в соответствующем расчетном периоде электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии, такое превышение учитывается в следующих расчетных периодах.

5. ПОРЯДОК РАСЧЕТА СТОИМОСТИ И ОПЛАТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

5.1. Гарантирующий поставщик определяет объем фактического потребления электрической энергии на основании показаний прибора учета, снятых Сетевой организацией и (или) Гарантирующим поставщиком, при их отсутствии принимаются показания прибора учета, представленные Потребителем, или расчетными способами, указанными в разделе 4 настоящего договора, в соответствии с действующим законодательством РФ.

5.2. Размер платы электрической энергии, по настоящему договору, определяется по регулируемым ценам (тарифам), установленным Министерством тарифной политики Красноярского края с учетом особенностей иных нормативных правовых актов, актов уполномоченных органов власти в области государственного регулирования тарифов, действующих на момент возникновения обязательств. Цены (тарифы) на электрическую энергию и на оказываемые услуги, применяются с даты, указанной в решении (приказе) Министерства тарифной политики Красноярского края. Информация о цене (тарифа) на электрическую энергию на момент заключения настоящего договора размещена в клиентских офисах, а также на сайте Гарантирующего поставщика (<http://krsk-sbit.ru>).

5.3. Расчетным периодом в соответствии с настоящим договором является месяц.

5.4. Гарантирующий поставщик ежемесячно направляет Потребителю платежный документ на оплату потребленной электрической энергией с использованием контактных данных, указанных в Разделе 11 настоящего договора или представленных Потребителем после заключения настоящего договора в том числе, на адрес (а), указанный (е) в Разделе 11 настоящего договора, и (или) при наличии электронной почты электронным сообщением по e-mail, путем формирования в личном кабинете. Неполучение платежного документа не освобождает Потребителя от обязанности оплатить потребленную электрическую энергию.

5.5. Оплата потребленной электрической энергии для собственных бытовых нужд и оказанные услуги по настоящему договору производится Потребителем ежемесячно, до 10-го числа месяца, следующего за истекшим расчетным периодом, в том числе: наличными денежными средствами: в почтовых отделениях и терминалах самообслуживания, в отделениях банков, в платежных терминалах; безналичным переводом денежных средств, на сайте Гарантирующего поставщика (<http://krsk-sbit.ru>), с помощью международных банковских карт Visa, MasterCard, Maestro и др.

5.6. Стоимость электрической энергии безучетного потребления рассчитывается Гарантирующим поставщиком по тарифам, действующим в тот расчетный период, в котором был выявлен факт безучетного потребления и составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии. Потребитель обязан оплатить безучетное потребление в течение 5 дней с момента выставления счета на оплату.

6. ОГРАНИЧЕНИЕ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

6.1. Ограничение режима потребления электрической энергии в отношении Потребителя вводится в соответствии с действующим законодательством РФ при наступлении любого из следующих обстоятельств:

- неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по оплате электрической энергии по настоящему договору если это привело к образованию задолженности Потребителя перед Гарантирующим поставщиком в размере, соответствующем денежным обязательствам Потребителя не менее чем за 2 расчетных периода;

- получение законного требования судебного пристава-исполнителя о введении ограничения режима потребления;

- выявление фактов безучетного, бездоговорного потребления электрической энергии;

- нарушение характеристик технологического присоединения, указанных в документах о технологическом присоединении (в том числе превышение максимальной мощности энергопринимающего устройства Потребителя), вызванное подключением Потребителем к принадлежащим ему энергопринимающим устройствам и (или) объектам электроэнергетики электропотребляющего оборудования либо изменением потребителем режима работы подключенного электропотребляющего оборудования;

- выявление факта ненадлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя к объектам электросетевого хозяйства;

- нарушение Потребителем, введенного ранее в отношении него, ограничения режима потребления при сохранении обстоятельств из числа указанных в настоящем пункте, послуживших основанием для его введения;

- прекращение обязательств по поставке электрической энергии и (или) по оказанию услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств по договору оказания услуг по передаче электрической энергии;

- неисполнение или ненадлежащее исполнение Потребителем условий договора, касающихся обеспечения функционирования устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, устройств компенсации реактивной мощности;

- поступление от Потребителя заявления о введении в отношении его энергопринимающих устройств ограничения режима потребления в случае, если у потребителя отсутствует техническая возможность самостоятельного ограничения режима потребления;

- возникновение (угроза возникновения) аварийных электроэнергетических режимов;

- необходимость проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации, к которым присоединены энергопринимающие устройства и (или) объекты электроэнергетики Потребителя, или необходимость проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций (объектах электросетевого хозяйства иных владельцев) либо на объектах по производству электрической энергии в случае, если проведение этих работ невозможно без ограничения режима потребления.

6.1.1. Ограничение режима потребления электрической энергии вводится (осуществляется) в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, а также с учетом особенностей предусмотренных действующим законодательством РФ.

6.1.2. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по оплате электрической энергии по настоящему договору, что привело к неполной оплате Потребителем электрической энергии Гарантирующий поставщик вправе инициировать (ввести) в отношении энергопринимающего устройства (объекта энергоснабжения) ограничение режима потребления электрической энергии. В отношении энергопринимающего устройства Потребителя вводится полное ограничение режима потребления не ранее чем по истечении 10 дней после дня уведомления Потребителя о введении полного ограничения режима потребления.

6.1.3. Гарантирующий поставщик с использованием контактных данных, указанных в настоящем договоре (юридические адреса и реквизиты сторон), либо с использованием контактных данных, представленных Потребителем после заключения настоящего договора, в сроки и порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, уведомляет Потребителя о введении ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) одним или несколькими из способов: посредством направления короткого текстового сообщения (sms-сообщение) на номер мобильного телефона, посредством направления сообщения на адрес электронной почты (e-mail), посредством публикации на сайте Гарантирующего поставщика (<http://krsk-sbit.ru>) (интернет-сервис), посредством включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, посредством направления текстового (голосового) сообщения телефонограммой, либо иным способом, позволяющим подтвердить доставку уведомления.

Потребитель уведомляется о введении ограничения режима потребления однократно. Потребитель считается надлежащим образом уведомленным о введении ограничения режима потребления в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

6.1.4. При наступлении иных обстоятельств, указанных в п. 6.1 настоящего договора, ограничение режима потребления электрической энергии вводится в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2. Подача электрической энергии возобновляется Потребителю или прекращается процедура введения ограничения режима потребления не позднее чем через 24 часа с момента устранения Потребителем оснований для введения ограничения режима потребления электрической энергии, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством РФ

6.3. Допустимое число часов ограничения режима потребления в год, не связанное с неисполнением Потребителем обязательств по договору, его расторжением, а также с обстоятельствами непреодолимой силы и иными основаниями, исключающими ответственность Гарантирующего поставщика, составляет 72 часа, но не более 24 часов подряд, включая срок восстановления электроснабжения, за исключением случаев, когда для производства ремонта объектов электросетевого хозяйства необходимы более длительные сроки, согласованные с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

6.4. В случае исполнения Потребителем электрической энергии (мощности) требований Гарантирующего поставщика об оплате задолженности в полном объеме путем представления Потребителем документов, свидетельствующих об отсутствии у него задолженности, в срок до введения ограничения режима потребления электрической энергии, такое ограничение не вводится. Ограничение режима потребления, в отношении которых предоставлено обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии, не вводится до прекращения действия предоставленного обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии.

6.5. Отказ Потребителя от признания задолженности или указанного в уведомлении размера задолженности не является препятствием для введения ограничения режима потребления электрической энергии.

6.6. При необходимости принятия неотложных мер, в случае возникновения (угрозы возникновения) аварийных электроэнергетических режимов по причине возникновения (угрозы возникновения) дефицита электрической энергии и мощности и (или) падения напряжения, перегрузки электротехнического оборудования и в иных чрезвычайных ситуациях, поставка электрической энергии прекращается без предварительного уведомления, в соответствии с действующим законодательством РФ. Аварийные ограничения осуществляются в соответствии с графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), а также посредством действия аппаратуры противоаварийной автоматики.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих договорных обязательств, стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.2. Гарантирующий поставщик несет перед Потребителем установленную законодательством РФ административную, уголовную или гражданско-правовую ответственность, в том числе за обоснованность введения ограничения режима потребления электрической энергии в случае, если ограничение режима потребления было введено по инициативе Гарантирующего поставщика, за надежность снабжения электрической энергией, качество электрической энергии, а также иную ответственность предусмотренную действующим законодательством РФ.

7.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих договорных обязательств Потребитель несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.4. В случае неисполнения (ненадлежащего) исполнения обязательств по оплате электрической энергии, предусмотренных разделом 5 настоящего договора Потребитель несет ответственность в виде уплаты неустоек (штрафов, пени) в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

7.5. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, как то: стихийные бедствия, забастовки, военные действия любого характера, а также в случае принятия, после заключения договора, нормативных актов, препятствующих выполнению условий настоящего договора.

7.6. Потребитель обязан возместить сетевой организации или Гарантирующему поставщику убытки, причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением обязанностей по обеспечению сохранности и целостности, установленных сетевой организацией или Гарантирующим поставщиком, приборов учета и (или) иного оборудования в границах балансовой принадлежности Потребителя.

8. СРОКИ ДЕЙСТВИЯ, ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

8.1. Договор вступает в силу и становится обязательным для сторон с момента его заключения. В случае заключения договора энергоснабжения до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, в отношении которых заключается настоящий договор, начиная с даты подписания Сетевой организацией и потребителем акта о технологическом присоединении соответствующих энергопринимающих устройств, но не ранее даты представления Гарантирующему поставщику документов, подтверждающих завершение технологического присоединения.

8.2. Если Потребителем внесено предложение об изменении договора или заключении нового договора, то отношения сторон, до изменения договора или до заключения нового договора, регулируются в соответствии с условиями настоящего договора.

8.3. Договор может быть изменен или расторгнут в одностороннем порядке в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ и настоящим договором.

Гарантирующий поставщик вправе в одностороннем порядке прекратить исполнение обязательств по настоящему договору в случае прекращения у Потребителя права владения объектом энергоснабжения, указанного в Приложении № 1, в целях энергоснабжения которого заключен настоящий договор, или наступления иных событий и обстоятельств, имеющих значение для исполнения настоящего договора, уведомив Потребителя не позднее 3 рабочих дней до даты и времени прекращения исполнения обязательств.

Прекращение действия договора не прекращает обязательств Потребителя по оплате электрической энергии полученной в период действия договора.

9. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

9.1. Споры сторон, вытекающие из настоящего договора, в том числе, связанные с его заключением, изменением, исполнением, прекращением или действительностью, подлежат рассмотрению в судебном порядке по месту исполнения настоящего договора.

9.2. Стороны признают юридическую силу писем, предупреждений (уведомлений), уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии, претензий направляемых друг другу телефонограммой, факсимильной связью, электронным сообщением по e-mail, сообщением через интернет-сервис, личный кабинет, телеграммой, почтовой корреспонденцией с использованием контактных данных, указанных в настоящем договоре (Раздел 11), либо с использованием контактных данных, представленных Потребителем и (или) Гарантирующим поставщиком после заключения настоящего договора, либо иным способом, позволяющим определить время и дату получения Потребителем данного Предупреждения (уведомления).

Для целей исполнения настоящего договора под уведомлением понимается вручение уведомления лицу, которому оно адресовано, или его направление такому лицу одним из следующих способов (за исключением случаев, когда для отдельных видов уведомлений прямо предусмотрены иные способы):

а) заказное почтовое отправление - если адресатом является гражданин, то уведомление отправляется по адресу регистрации гражданина или месту жительства, или по адресу, который гражданин указал в настоящем договоре, если адресатом является индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, то уведомление отправляется по адресу, указанному в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей или Едином государственном реестре юридических лиц, или по адресу, указанному индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом в настоящем договоре. Уведомления считаются полученными, даже если соответствующее лицо фактически не проживает (не находится) по указанному адресу, по истечении контрольных сроков пересылки письменной корреспонденции;

б) включение текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям;

в) электронная почта - по адресу электронной почты, который указан в настоящем договоре. При этом уведомление считается полученным в момент его направления;

г) направление короткого текстового сообщения на выделенный оператором подвижной радиотелефонной связи абонентский номер, который указан в настоящем договоре. При этом уведомление считается полученным в момент его направления;

д) факсимильная или другие телекоммуникационные каналы связи - при условии наличия возможности достоверно установить, от кого исходило сообщение и кому оно адресовано. При этом уведомление считается полученным в момент его направления.

9.3. В случае неполучения стороной, направившей оферту, в течение 30 дней со дня получения оферты другой стороной настоящего договора ответа, о согласии заключить настоящий договор на предложенных условиях, либо на иных условиях, соответствующих действующему законодательству РФ, а также в случае получения отказа от заключения настоящего договора по основаниям, не предусмотренным действующим законодательством РФ, сторона, направившая оферту, вправе обратиться в суд с требованием о понуждении другой стороны, для которой заключение настоящего договора является обязательным, к заключению договора.

9.4. В соответствии со ст. 9 Федерального закона РФ от 27.07.2006 № 152-ФЗ "О персональных данных", Потребитель выражает свое согласие и разрешает Гарантирующему поставщику обрабатывать свои персональные данные, в целях исполнения настоящего договора, ведения расчетов за потребляемую электрическую энергию, передачу информации третьим лицам, формирование источников персональных данных, включая выполнение действия по сбору, систематизации, накоплению, хранению, уточнению (обновлению, изменению), передаче, уничтожению персональных данных Потребителя: фамилия, имя, отчество, дата и год рождения, паспортные данные, идентификационный номер налогоплательщика, адрес регистрации, адрес фактического проживания (иные контактные данные, в том числе: телефон, адрес электронной почты), начисления за потребляемую электрическую энергию, иные данные, указанные в Приложении № 1 к настоящему договору, а также осуществление любых иных действий с моими персональными данными с учетом федерального законодательства.

Настоящее согласие на обработку персональных данных действует в течение всего срока действия настоящего договора, а также в течение трех лет после прекращения договорных обязательств. В случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие отзывается письменным заявлением Потребителя.

9.5. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, один из которых находится у Гарантирующего поставщика, другой – у Потребителя.

9.6. *Иные особые условия, указываются при их наличии, например: Особые условия связанные с заключением договора до завершения технологического присоединения, условия по представлению документа, подтверждающего государственную регистрацию права владения при заключении договора на земельный участок, выделенный на строительства жилого дома .*

10. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

Настоящий договор состоит из основного текста договора и приложений к нему:

приложение № 1 - Схема расчета за потребленную электроэнергию (мощность), перечень объектов и перечень приборов учета электрической энергии;

приложение № 2 - Требования к организации учета электрической энергии;

которые являются неотъемлемой частью договора.

Экземпляр документа, подтверждающего технологическое присоединение, расчет потерь (при наличии), акт допуска прибора учета в эксплуатацию (при наличии) находятся у Потребителя.

11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН (иные контактные данные)

11.1 Гарантирующий поставщик:

ПАО "Красноярскэнергосбыт"

Зарегистрировано в качестве юридического лица 01.10.2005, свидетельство о регистрации серия 24 № 002538574. Наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы по Железнодорожному району г. Красноярск.

Режим работы размещен на сайте Гарантирующего поставщика в разделе Отделения и участки (<http://krsk-sbit.ru/contact>) график работы: вторник - суббота: с 8-00 до 17-00 (18-00), без перерыва на обед.

Контактный центр 8 (391) 257-67-07; 8 (800) 700-24-57 понедельник– пятница с 8-00 до 21-00, суббота с 8-00 до 17-00

Юридический адрес: ул. Дубровинского, 43, г. Красноярск, Российская Федерация 660017

Почтовый адрес: _____

ИНН 2466132221, КПП _____, ОГРН 1052460078692

Банковские реквизиты: р/счет _____

БИК _____, к/счет _____

E-mail: kanz@krsk-sbit.ru, официальный сайт - <http://krsk-sbit.ru>

Аварийно-диспетчерская служба 8 (391) 257-67-07; 8 (800) 700-24-57, _____

11.2 Потребитель:

Контактные данные Потребителя в целях исполнения настоящего договора

тел. _____

Адрес электронной почты: _____

Адрес почтовой корреспонденции: _____

ФИО _____

_____ : серия _____ № _____, выдан _____

Дата рождения __. __. ____

Место рождения _____

Документ, подтверждающий право владение объектом энергоснабжения: _____

Адрес регистрации: _____

11.3 Иные контактные данные:

Портал "ГИС ЖКХ" Государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства - официальный сайт:

<http://dom.gosuslugi.ru>

Горячая линия консультационно-правового центра по вопросам ЖКХ в крае 8-800-333-7007; официальный сайт: <http://gkh24.ru>

Центральная диспетчерской служба городского хозяйства _____

Министерство тарифной политики Красноярского края

Официальный сайт: <http://mtpkrskstate.ru>

Органом исполнительной власти, уполномоченным осуществлять контроль за соблюдением Правил № 354 является: **Служба строительного надзора и жилищного контроля Красноярского края**

Юридический адрес: ул. Парижской Коммуны, 33, г. Красноярск, Красноярский край, Российская Федерация 660049;

Почтовый адрес: ул. Парижской Коммуны, 33, г. Красноярск, Красноярский край, Российская Федерация 660049;

Телефон: 8(391) 212-46-21 8(391) 212-46-31

Официальный сайт: <http://krasnadzor.ru>

ПОДПИСИ

Гарантирующий поставщик

Потребитель

М. П.
