

г. Екатеринбург

ОАО «Екатеринбургэнергосбыт», именуемое в дальнейшем "Гарантирующий поставщик", в лице Начальника Управления по работе с социально-значимыми потребителями Ткаченко С.А., действующего на основании доверенности № 10/бд от 19.11.2012г. с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью "АРДО", именуемое(ый) в дальнейшем "Исполнитель", в лице директора Скипника Д.А., действующего на основании устава, с другой стороны, заключили настоящий Договор энергоснабжения.

1. Предмет Договора

Настоящий договор заключается в целях снабжения электрической энергией объекта энергоснабжения, принадлежащего Исполнителю на праве собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления либо на ином законном основании.

Потребитель (Объект энергоснабжения) - здания, сооружения и оборудование, в отношении которых осуществляется пользование электрической энергией. Перечень и местонахождение Потребителей приведены в Приложениях 2 к настоящему Договору.

Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии, а также путем заключения договоров с третьими лицами обеспечить передачу электрической энергии и предоставление иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения электрической энергией электроустановок Исполнителя, а Исполнитель обязуется принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию и оказываемые услуги в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором, а также обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении электрических сетей и исправность используемых им средств учета и оборудования, связанных с потреблением электрической энергии.

Во исполнение своих обязательств по настоящему Договору Гарантирующий поставщик заключает в интересах и за счет Исполнителя необходимые договоры оказания услуг по передаче электрической энергии и по оперативно-диспетчерскому управлению, а также иные необходимые договоры.

2. Общие положения

2.1. Стороны обязуются руководствоваться настоящим Договором, Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 4 мая 2012 г. № 442 (далее Основные положения), Правилами, обязательными при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 14.02.2012г. № 124 (далее Правила заключения договоров) и другими нормативными актами, регулирующими отношения в сфере энергоснабжения.

2.2. Исполнитель приобретает электрическую энергию у Гарантирующего поставщика для целей оказания собственникам, нанимателям и иным пользователям/владельцам помещений в многоквартирных домах и собственникам жилых домов коммунальной услуги по электроснабжению, а также для собственного потребления и иного потребления в принадлежащих Исполнителю на праве собственности или ином законном основании нежилых помещениях и объектах, указанных в Приложении 2 к настоящему Договору.

2.3. Место исполнения обязательств по настоящему Договору (точка поставки), используемое для определения объема взаимных обязательств Сторон по Договору, расположено на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Исполнителя и объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации, или владельца сетей, к сетям которых присоединены энергопринимающие устройства Потребителя Исполнителя (далее Сетевая организация), определенной в Акте разграничения балансовой принадлежности.

В случае отсутствия Акта разграничения точка поставки определяется документами,

подтверждающими право владения соответствующими энергопринимающими устройствами, или на границе раздела внутридомовых электрических сетей, являющихся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме, или общих электрических сетей, которыми объединены жилые дома, и электрических сетей Сетевой организации, к сетям которой присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя.

3. Обязанности сторон

3.1. Гарантирующий поставщик обязан:

3.1.1. Поставлять электрическую энергию до границы балансовой принадлежности Исполнителя с Сетевой организацией, в соответствии с согласованной с ней категорией надежности энергопринимающих устройств Исполнителя и в пределах величины максимальной (разрешенной) мощности, определенной Приложением 2, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора. При отсутствии у Гарантирующего поставщика подтверждающих документов, поставка электроэнергии Исполнителю осуществляется как для энергопринимающих устройств 3 категории надежности.

3.1.2. Обеспечивать отпуск электрической энергии в точки поставки Исполнителя, качество и параметры которой должны соответствовать техническим регламентам и (или) государственным стандартам.

3.1.3. Урегулировать в интересах Исполнителя отношения по передаче электроэнергии, а также отношения по оказанию иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения электроэнергией, в порядке, установленном действующим законодательством РФ.

3.1.4. Осуществить действия, необходимые для реализации прав Исполнителя, предусмотренные в Основных положениях и Правилах заключения договоров.

3.1.5. Не реже 1 раза в квартал производить сверку расчетов.

3.2. Исполнитель обязан:

3.2.1. Принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию, услуги по передаче электрической энергии и иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.2.2. Соблюдать заданные в установленном порядке Сетевой организацией 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.

Обеспечивать функционирование и реализацию управляющих воздействий устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, средств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности, установленных в границах балансовой принадлежности Исполнителя в соответствии с действующим законодательством РФ.

3.2.3. Соблюдать предусмотренный Договором и документами о технологическом присоединении режим потребления (производства) электрической энергии (мощности).

3.2.4. Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств Исполнителя, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным требованиям.

3.2.5. Обеспечивать в соответствии с категорией надежности электроснабжения надлежащее техническое состояние и обслуживание внутридомовых электрических сетей, являющихся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме или общих электрических сетей, которыми объединены жилые дома и которые подключены к электрическим сетям Сетевой организации, в соответствии с категорией надежности электроснабжения.

3.2.6. Выполнять требования Сетевой организации об ограничении режима потребления в соответствии с утвержденными графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) при возникновении (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством РФ в качестве основания для введения полного или частичного

ограничения режима потребления.

3.2.7. Обратиться в Сетевую организацию, подписать и неукоснительно выполнять требования инструкции по оперативным взаимоотношениям между Исполнителем и Сетевой организацией (в том числе по введению ограничений в предусмотренных нормативными актами случаях, по порядку уведомления и согласования сроков проведения ремонтных работ, включения оборудования после ликвидации аварии (технологического нарушения)) и предоставлять Сетевой организации список лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров и переключений.

В 30-дневный срок с даты подписания Договора предоставить Гарантирующему поставщику копии подписанной инструкции по оперативным взаимоотношениям между Исполнителем и Сетевой организацией и списка лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров и переключений.

3.2.8. Не позднее 5 дней со дня согласования с Сетевой организацией передать Гарантирующему поставщику копию Акта согласования технологической и аварийной брони в отношении Потребителей, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности), которых может привести:

- к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности, безопасности государства и (или) необратимому нарушению непрерывных технологических процессов;

- к экономическим, экологическим, социальным последствиям, при условии отнесения их к категориям, указанным в приложении к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 4 мая 2012 г. № 442.

3.2.9. По запросу Сетевой организации обеспечить проведение замеров на Объектах энергоснабжения, в отношении которых заключен договор и предоставлять Сетевой организации информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, кроме случаев наличия на Объектах энергоснабжения 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.

3.2.10. Незамедлительно сообщать Гарантирующему поставщику об авариях, пожарах и об иных нарушениях, возникающих при пользовании электроэнергией, в том числе обо всех инцидентах, повлиявших на качественное энергоснабжение, как Потребителей, так и третьих лиц, чьи электроустановки подключены от сетей, эксплуатируемых Исполнителем.

3.2.11. Во всех случаях увеличения присоединенной и (или) максимальной (разрешенной) мощности или изменения схемы электроснабжения и категории надежности энергоснабжения объектов Исполнителя получить и выполнить необходимые технические условия Сетевой организации и предоставить Гарантирующему поставщику в 5-дневный срок измененную схему электроснабжения и новый Акт разграничения балансовой принадлежности сетей.

3.2.12. Обеспечить оборудование точек поставки по Договору измерительными комплексами (приборы учета, трансформаторы тока и напряжения), технические характеристики которых соответствуют требованиям законодательства РФ.

В случае принятия собственниками жилых и нежилых помещений многоквартирного дома решения по оборудованию такого дома коллективными (общедомовыми) измерительными комплексами, по соглашению с собственниками обеспечивать доступ к общедомовому имуществу для целей установки данных измерительных комплексов, а также соблюдать в течение всего срока действия настоящего Договора требования к эксплуатации указанных комплексов, установленных законодательством РФ.

Предоставить Гарантирующему поставщику или Сетевой организации возможность подключения коллективного (общедомового) измерительного комплекса к автоматизированным информационно-измерительным системам учета электроэнергии и передачи показаний приборов учета, а также оказать содействие в согласовании возможности подключения к таким системам индивидуальных и (или) общих (квартирных) приборов учета в случае, если установленные приборы учета позволяют осуществить их подключение к

указанным системам.

3.2.13. В отношении допущенного в эксплуатацию измерительного комплекса обеспечить:

- функционирование в соответствии с назначением, в том числе путем проведения осмотров, технического обслуживания и своевременной поверки;
- сохранность и целостность измерительного комплекса, а также пломб и (или) знаков визуального контроля.

3.2.14. Своевременно выполнять предписания Гарантирующего поставщика и Сетевой организации по замене, поверке измерительных комплексов и изменению схем их подключения.

3.2.15. Извещать Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию в течение 3-х рабочих дней об утрате (неисправности) измерительных комплексов и восстановить их в срок, не превышающий 2-х месяцев.

3.2.16. Производить изменение схемы учета, замену и периодическую поверку измерительных комплексов, участвующих в расчетах, предварительно уведомив Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию в порядке, установленном в п. 5.2 настоящего Договора.

3.2.17. В случае выбора для расчетов за электроэнергию (мощность) потребителями, не относящимися к категории «население» и приравненных к ней групп, 5 или 6 ценовой категории:

-сообщать Гарантирующему поставщику в электронном виде (по электронной почте, через личный интернет кабинет, на электронном носителе) по установленной форме (Приложение 1.5) детализацию планового расхода потребления электрической энергии по часам суток за 2 дня до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня с правом скорректировать сообщенные плановые расходы потребления электрической энергии по всем или некоторым часам суток путем их уменьшения за 1 день до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня. В случае непредставления планового почасового расхода потребления электроэнергии в указанный срок, плановые почасовые расходы потребления электроэнергии принимаются равными нулю;

-оплачивать стоимость электрической энергии в суммарном за расчетный период объеме превышений фактических почасовых расходов покупки электрической энергии над соответствующими плановыми почасовыми расходами потребления электрической энергии, о которых сообщил Исполнитель, и в объеме превышений плановых почасовых расходов потребления электрической энергии над соответствующими фактическими почасовыми расходами покупки электрической энергии.

3.2.18. Производить списание показаний расчетных приборов учета с 23 по 25 число расчетного месяца по приборам учета, находящимся в эксплуатации Исполнителя, либо получать их от Сетевой организации по приборам учета, находящимся в ее владении.

Для формирования счетов за расчетный период, представлять:

-с 23 по 26 число каждого месяца по формам, установленным Приложением 1.1 -1.2, подписанный и заверенный печатью отчет по электропотреблению;

-с 01 по 05 число месяца следующего за расчетным по форме, установленной Приложением 1.3, объем электроэнергии, предоставленной на общедомовые нужды и подлежащий оплате собственниками и пользователями нежилых помещений;

-с 01 по 03 число месяца следующего за расчетным по форме, установленной Приложением 1.4 объемы электроэнергии, указанные в п.6.5. настоящего Договора при отсутствии коллективного (общедомового) измерительного комплекса.

Способы предоставления отчета по электропотреблению:

- доставлен в адрес Гарантирующего поставщика;
- посредством личного интернет кабинета на официальном сайте Гарантирующего поставщика при условии регистрации и подписания соответствующего Соглашения;
- посредством факсимильной связи или электронной почты, с последующим предоставлением в течение 10 дней оригинала отчета, подписанного, заверенного печатью и согласованного с Сетевой организацией (кроме Сетевой организации - ОАО «ЕЭСК»).

По потребителям, не относящимся к категории «население» и приравненных к ней групп, рассчитываемым по 3-6 ценовой категории, данные о почасовых расходах

предоставляются Исполнителем на электронный адрес Гарантирующего поставщика, по установленной форме (Приложения 1.2).

При наличии автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии (далее - АСКУЭ) принятой в коммерческую эксплуатацию Сетевой организацией для проведения расчетов за электроэнергию используются показания (почасовой расход), полученные из АСКУЭ и предоставленные Гарантирующему поставщику Сетевой организацией и (или) Исполнителем.

3.2.19. В 3-дневный срок с момента требования Гарантирующего поставщика предоставить по обслуживаемым многоквартирным домам и (или) жилым домам следующие сведения:

- количество комнат в каждой квартире и количество проживающих (зарегистрированных) человек в них;
- размер общей площади каждого жилого и нежилого помещения;
- размер общей площади помещений в многоквартирном доме, включая помещения, входящие в состав общего имущества в многоквартирном доме;
- размер площади жилого дома и отапливаемых помещений надворных построек, а также размер земельного участка, не занятого жилым домом и надворными постройками;
- иные документы, предусмотренные нормативно-правовыми актами, регулирующими отношения в сфере электроэнергетики.

3.2.20. Обеспечивать доступ персоналу Гарантирующего поставщика и Сетевой организации в рабочее время к электрическим установкам и измерительным комплексам для:

- осмотра измерительных комплексов;
- снятия показаний и (или) фактических почасовых расходов приборов учета;
- проведения мероприятий по введению ограничения режима потребления электроэнергии в порядке и на условиях, предусмотренных действующим законодательством РФ. При этом Исполнитель обязан предоставить представителю Гарантирующего поставщика схему внутреннего электроснабжения;
- проведения иных проверок, предусмотренных действующим законодательством РФ в области электроэнергетики.

3.2.21. В случае если от сетей Исполнителя подключены электроустановки других потребителей Гарантирующего поставщика, обеспечить в отношении данных потребителей выполнение следующих действий:

- согласовывать отчеты по электропотреблению;
- производить приемку и опломбировку измерительных комплексов;
- согласовывать инструкции по оперативным взаимоотношениям;
- согласовывать время проведения плановых и ремонтных работ в своём электрооборудовании, влияющих на их электроснабжение;
- производить ограничение режима потребления в соответствии с действующим законодательством РФ.

3.2.22. Компенсировать затраты, понесенные Гарантирующим поставщиком, в связи с введением ограничения режима потребления и в связи с восстановлением режима потребления.

3.2.23. В 5-дневный срок сообщать Гарантирующему поставщику об изменении юридического адреса, банковских реквизитов, наименования Исполнителя и других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение Договора, а также о начале процедуры ликвидации, реорганизации, банкротства.

3.2.24. Предоставить в трехдневный срок с момента подписания Договора копию дополнительного соглашения (распоряжения) к договору банковского счета с отметкой банка о порядке расчетов на условиях заранее данного акцепта (в случае применения такого порядка расчетов).

3.2.25. Не реже 1 раза в квартал производить сверку расчетов путем подписания и возврата Акта сверки расчетов, направляемого Гарантирующим поставщиком.

3.2.26. Выполнять иные требования, предусмотренные действующим законодательством РФ.

4. Права сторон

4.1. Гарантирующий поставщик имеет право:

4.1.1. В случаях и в порядке, предусмотренных действующим законодательством РФ, инициировать введение полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии Исполнителя.

Уведомление (предупреждение) Исполнителя о предстоящем полном или частичном ограничении будет считаться надлежащим, если оно произведено одним из следующих способов:

- заказным письмом;
- телефонограммой;
- посредством факсимильной связи;
- доставлено по адресу Исполнителя, указанному в разделе 13 настоящего Договора;
- передано представителю Исполнителя;
- иным способом, позволяющим подтвердить факт получения уведомления.

4.1.2. В случаях и в порядке, предусмотренных действующим законодательством РФ, в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью.

4.1.3. Требовать компенсации расходов на оплату действий исполнителя (субисполнителя) по введению ограничения режима потребления и последующему его восстановлению.

4.1.4. В случае лишения Гарантирующего поставщика соответствующего статуса продолжать исполнение Договора в качестве энергосбытовой организации.

4.1.5. Составлять акт о неучтенном потреблении электрической энергии и рассчитывать объем и стоимость неучтенного потребления электрической энергии в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.1.6. Достапа представителей Гарантирующего поставщика или Сетевой организации к измерительным комплексам Исполнителя в присутствии представителя Исполнителя с целью:

- осмотра измерительных комплексов;
- снятия показаний и (или) фактических почасовых расходов приборов учета;
- проведения мероприятий по отключению электроустановок Исполнителя и ограничению электропотребления в порядке и на условиях, предусмотренных действующим законодательством РФ. При этом Исполнитель обязан предоставить представителю Гарантирующего поставщика схему внутреннего электроснабжения Потребителя;
- проведения иных проверок, предусмотренных действующим законодательством в области электроэнергетики.

4.1.7. Осуществлять иные права, предоставленные Гарантирующему поставщику по настоящему Договору и (или) действующим законодательством РФ.

4.2. Исполнитель имеет право:

4.2.1. В порядке, установленном действующим законодательством РФ в отношении потребителей, не относящихся к категории «население» и приравненных к ней групп, выбрать для проведения расчетов за электрическую энергию (мощность) вариант тарифа на услуги по передаче и соответствующую ценовую категорию, уведомив о своем решении Гарантирующего поставщика в соответствии с действующим законодательством:

- в отношении потребителей с максимальной (разрешенной) мощностью менее 670 кВт выбрать одну из шести ценовых категорий;

- в отношении потребителей с максимальной (разрешенной) мощностью не менее 670 кВт выбрать до 01 июля 2013 г. одну из шести ценовых категорий, а с 01 июля 2013 г. - одну из четырех ценовых категорий с 3 по 6.

4.2.2. В случае утраты Гарантирующим поставщиком его статуса, Исполнитель имеет право:

- перейти на обслуживание к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;

- заключить договор с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией или производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) при соблюдении условий, установленных действующим законодательством РФ.

4.2.3. Пользоваться личным интернет-кабинетом на официальном сайте Гарантирующего поставщика при условии регистрации и подписания соглашения об использовании личного интернет-кабинета.

4.2.4. В одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью при условии выполнения требований, установленных действующим законодательством РФ.

4.2.5. Требовать у Гарантирующего поставщика, возмещения ущерба, причиненного неисполнением либо ненадлежащим исполнением Гарантирующим поставщиком обязательств по настоящему Договору.

4.2.6. Требовать от Гарантирующего поставщика поставки электроэнергии, качество и количество которой позволяют Исполнителю обеспечить предоставление коммунальной услуги по электроснабжению в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

5. Порядок допуска установленного измерительного комплекса в эксплуатацию, порядок проверки измерительного комплекса перед его демонтажем

5.1. Измерительные комплексы должны соответствовать требованиям действующего законодательства РФ об обеспечении единства измерений, а также установленным для соответствующих категорий потребителей требованиям, в том числе по их классу точности, должны быть допущены в эксплуатацию в установленном Правилами организации учета электрической энергии на розничных рынках порядке, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

5.2. При возникновении необходимости демонтировать в целях замены, ремонта или поверки ранее установленного измерительного комплекса Исполнитель не менее чем за 10 рабочих дней направляет письменную заявку Гарантирующему поставщику и (или) в Сетевую организацию, или организацию, эксплуатирующую бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредовано присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения с указанием в заявке:

- реквизитов заявителя;
- места нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен измерительный комплекс демонтаж которого планируется осуществить;
- номера Договора энергоснабжения;
- контактных данных, включая номер телефона;
- метрологических характеристик прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии), в том числе класса точности, типа прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии).

5.3. Гарантирующий поставщик и (или) Сетевая организация или организация, эксплуатирующая бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредовано присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя в установленные законодательством РФ сроки рассматривают заявку Исполнителя и, при необходимости, согласуют с Исполнителем иные дату и время демонтажа измерительного комплекса.

5.4. В случае если ни Сетевая организация или организация, эксплуатирующая бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредовано присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя, ни Гарантирующий поставщик не явились в согласованные дату и время для снятия показаний прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения перед демонтажем, то Исполнитель снимает показания прибора учета, входящего в состав измерительного комплекса, планируемого к демонтажу, и направляет их в адрес лиц, которым была подана заявка, способом, позволяющим подтвердить факт получения. Снятые и переданные Исполнителем показания прибора учета используются при определении объема потребления электрической энергии по состоянию на дату, когда такие показания были сняты.

5.5. Под допуском измерительного комплекса в эксплуатацию понимается процедура, в ходе которой проверяется и определяется готовность измерительного комплекса или системы учета, к его использованию при осуществлении расчетов за электрическую энергию (мощность) и которая завершается документальным оформлением результатов допуска.

5.6. Допуск установленного измерительного комплекса в эксплуатацию должен быть осуществлен не позднее месяца, следующего за датой его установки. Для этого Исполнитель должен направить письменную заявку на осуществление допуска в эксплуатацию измерительного комплекса в адрес одной из следующих организаций:

-Гарантирующего поставщика;

-Сетевой организации или организации, эксплуатирующей бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредовано присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя.

В дополнение к сведениям, указанным в п. 5.2 настоящего Договора, заявка должна содержать предлагаемые дату и время проведения процедуры допуска измерительного комплекса в эксплуатацию, которая не может быть ранее 5 рабочих дней и позднее 15 рабочих дней со дня направления заявки.

5.7. Гарантирующий поставщик и (или) Сетевая организация или организация, эксплуатирующая бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредовано присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя в установленные законодательством РФ сроки рассматривают заявку Исполнителя и, при необходимости, согласуют с Исполнителем иные дату и время процедуры допуска измерительного комплекса в эксплуатацию.

5.8. Процедура допуска измерительного комплекса в эксплуатацию заканчивается составлением акта допуска измерительного комплекса в эксплуатацию. Измерительный комплекс (приборы учета, трансформаторы тока и напряжения) подлежит опломбировке Сетевой организацией или организацией, эксплуатирующей бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредовано присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя или Гарантирующим поставщиком. Акт допуска измерительного комплекса в эксплуатацию составляется в количестве экземпляров, равном числу приглашенных лиц, и подписывается уполномоченными представителями приглашенных лиц, которые приняли участие в процедуре допуска измерительного комплекса в эксплуатацию.

В случае неявки в согласованное время представителя Гарантирующего поставщика и Сетевой организации или организации, эксплуатирующей бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредовано присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя, Исполнитель вправе самостоятельно осуществить допуск измерительного комплекса, при этом Исполнитель обязан направить Гарантирующему поставщику и Сетевой организации, соответствующую документацию, подтверждающую факт установки измерительного комплекса, содержащую описание характеристик установленного прибора учета, трансформаторов тока и напряжения, их тип, заводские номера, сведения о лице, осуществившем установку измерительного комплекса, показания прибора учета на момент установки измерительного комплекса, место установки измерительного комплекса, дату следующей поверки. К документам, подтверждающим факт установки измерительного комплекса, также прилагается копия паспорта на прибор учета.

6. Порядок определения количества (объема) поставленной электрической энергии

6.1. Количество электроэнергии (мощности) определяется ежемесячно в порядке, определенном настоящим договором и действующим законодательством РФ.

6.2. Объем электроэнергии, поставленной по настоящему Договору в многоквартирный дом, оборудованный коллективными (общедомовыми) измерительными комплексами, определяется на основании показаний приборов учета за расчетный период (расчетный месяц) за вычетом объемов поставки электроэнергии собственникам нежилых помещений в этом многоквартирном доме по договорам энергоснабжения, заключенным ими непосредственно с Гарантирующим поставщиком (в случае, если объемы поставок таким собственникам фиксируются коллективным (общедомовым) прибором учета).

Перечень приборов учета, участвующих в определении объема поставляемой электроэнергии по Договору, указан в Приложении 2 на момент заключения настоящего Договора.

Для групп потребителей (в том числе «транзитных»), не относящихся к категории «население», объем электроэнергии (мощности) определяется в соответствии с действующим

законодательством РФ, регулирующим продажу электроэнергии для данной группы потребителей.

Измерительный комплекс должен соответствовать фактической нагрузке, допущен в эксплуатацию представителем Сетевой организации и (или) Гарантирующего поставщика.

Замена и (или) ликвидация измерительного комплекса подтверждается актами Сетевой организации и (или) актами Гарантирующего поставщика. Последующие расчеты соответственно производятся по вновь установленным измерительным комплексам.

При наличии в схеме учета измерительных трансформаторов количество поданной Гарантирующим поставщиком электроэнергии определяется как разница показаний измерительного комплекса, умноженная на коэффициент трансформации тока.

6.3. В случае если коллективный (общедомовой) прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей, то объем переданной Потребителю Исполнителя электроэнергии корректируется на величину потерь электроэнергии, возникающих на участке электрической сети от границы балансовой принадлежности электрических сетей до места установки измерительного комплекса.

Величины потерь электроэнергии определяются расчетным путем и указываются в Приложении 2 для каждого Потребителя.

6.4. В случае не предоставления Исполнителем показаний коллективного (общедомового) прибора учета в сроки, установленные в п. 3.2.18. настоящего Договора, объем потребления электрической энергии (мощности) определяется не более 3-х месяцев подряд исходя из показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии этих данных - на основании показаний расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были предоставлены.

6.5. При отсутствии показаний коллективного (общедомового) прибора учета по причине их не предоставления в четвертый и последующие расчетные периоды, а также в иных случаях предусмотренных действующим законодательством РФ, объем потребления электрической энергии определяется по формуле (1):

$$V^д = V^п + V^{срел} + V^н + V^{расч} + V^{кр} + V_1^{одн} + V_2^{одн}, \quad (1)$$

где:

$V^п$ - объем (количество) электроэнергии, определенный за расчетный период в жилых и нежилых помещениях по показаниям комнатных приборов учета электрической энергии (при отсутствии общих (квартирных) приборов учета электрической энергии), индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета;

$V^{срел}$ - объем (количество) электроэнергии, определенный за расчетный период в жилых и нежилых помещениях исходя из объемов среднемесячного потребления коммунальной услуги в случаях, установленных Правилами предоставления коммунальных услуг для жилых помещений и Основными положениями для нежилых помещений;

$V^н$ - объем (количество) электроэнергии, определенный за расчетный период в жилых помещениях исходя из норматива потребления коммунальной услуги в случаях, предусмотренных Правилами предоставления коммунальных услуг;

$V^{расч}$ - объем (количество) электроэнергии, определенный за расчетный период в нежилых помещениях, не оборудованных измерительными комплексами, в соответствии с Основными положениями исходя из расчетных объемов;

$V^{кр}$ - объем (количество) электроэнергии, использованный при производстве и предоставлении коммунальной услуги по отоплению и (или) горячему водоснабжению с использованием оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, определенный за расчетный период в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг (в случае отсутствия централизованного теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения);

$V_1^{одн}$ - объем (количество) электроэнергии, предоставленного на общедомовые нужды в многоквартирном доме, определенный за расчетный период исходя из среднемесячного

объема потребления коммунального ресурса, рассчитанного в случаях и в порядке, которые предусмотрены Правилами предоставления коммунальных услуг;

$V_2^{\text{одн}}$ - объем (количество) электроэнергии, предоставленного на общедомовые нужды в многоквартирном доме, определенный за расчетный период исходя из соответствующего норматива в случаях, предусмотренных Правилами предоставления коммунальных услуг.

Величины $V^{\text{п}}$, $V^{\text{ф.сл}}$ и $V^{\text{расч}}$ не включают объемы поставки коммунального ресурса собственникам нежилых помещений в многоквартирном доме по договорам энергоснабжения, заключенным ими непосредственно с Гарантирующим поставщиком.

6.6. В случае выявленного в соответствии с п. 4.1.5. настоящего Договора безучетного потребления электрической энергии, объем безучетного потребления электрической энергии определяется по формуле (2):

$$W = P_{\text{max}} * T \quad (2)$$

где:

P_{max} - максимальная мощность энергопринимающих устройств, относящаяся к соответствующей точке поставки, рассчитанная из максимальной мощности группы потребителей, указанной в Приложении 2 настоящего Договора, к которой относится данная точка поставки, пропорционально доле расхода, определенного по показаниям данного прибора, в суммарном расходе группы потребителей за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии этих данных - на основании показаний приборов учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были предоставлены;

T - количество часов в расчетном периоде, при определении объема потребления электрической энергии (мощности).

6.7. В совокупном объеме электроэнергии, поставленной по настоящему Договору в многоквартирный дом, выделяется объем электроэнергии, предоставленной на общедомовые нужды, подлежащий оплате собственниками и пользователями нежилых помещений при условии предоставления Исполнителем данного объема электроэнергии в соответствии с п. 3.2.18. настоящего Договора.

6.8. Объем электроэнергии, поставленной по настоящему Договору в жилой дом (домовладение), оборудованный индивидуальным прибором учета, определяется на основании показаний индивидуального прибора учета за расчетный период (расчетный месяц).

6.9. Объем электроэнергии, поставленной по настоящему Договору в жилой дом, не оборудованный индивидуальным прибором учета, определяется исходя из норматива потребления электроэнергии, а в домовладение, не оборудованное индивидуальным прибором учета, - исходя из норматива потребления электроэнергии в жилом помещении и норматива потребления электроэнергии при использовании земельного участка и надворных построек.

6.10. В случае не предоставления показаний индивидуального прибора учета, используемых для определения объема потребления электроэнергии в порядке, установленном п.6.8. настоящего Договора, объем электроэнергии, поставленной за расчетный период в жилой дом (домовладение), определяется:

- с 1-го по 3-ий расчетные периоды подряд, исходя из рассчитанного среднемесячного объема потребления электроэнергии, определенного за период не менее 1 года, а если период потребления электроэнергии составил менее 1 года, то за фактический период потребления;

- для 4-го и последующих расчетных периодов подряд, объем потребления электроэнергии определяется исходя из нормативов потребления электроэнергии.

6.11. В случае если в отношении потребителя, не относящегося к категории «население» и приравненных к ней групп, с максимальной мощностью не менее 670 кВт, при осуществлении расчетов за электрическую энергию (мощность) по 3-6 ценовой категории не выполнено требование об использовании приборов учета, позволяющих измерять и хранить почасовые расходы потребления электрической энергии в соответствии с законодательством в области электроэнергетики, то с 01 июля 2013 года вплоть до выполнения указанного требования почасовые расходы потребления электрической энергии в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода полагаются равными минимальному значению из объема потребления электрической энергии, определенного на основании показаний интегрального прибора учета за расчетный период, распределенного равномерно по указанным часам, и объема электрической энергии,

соответствующего величине максимальной мощности энергопринимающих устройств этого потребителя в соответствующей точке поставки, а почасовые объемы потребления электрической энергии в остальные часы расчетного периода определяются исходя из равномерного распределения по этим часам объема электрической энергии, не распределенного на плановые часы пиковой нагрузки.

6.12. В случае расхождения показаний приборов учета в отчете Исполнителя по электропотреблению, не согласованному с Сетевой организацией в установленном данным Договором порядке, и показаний приборов учета, зафиксированных Сетевой организацией в результате контрольной проверки и предоставленных Гарантирующему поставщику, объем потребления электроэнергии (мощности) в данный расчетный период определяется на основании показаний приборов учета из акта Сетевой организации, подписанного Исполнителем.

В случае расхождения показаний приборов учета на конец расчетного периода в отчете Исполнителя по электропотреблению, согласованному с Сетевой организацией в установленном данным Договором порядке, и в отчете Сетевой организации, представленных Гарантирующему поставщику, объем потребления электроэнергии (мощности) в данный расчетный период определяется на основании показаний приборов учета из отчета Исполнителя.

В случае расхождения объема электропотребления потребителей, не относящихся к категории «население» и приравненных к ней групп, рассчитанного по показаниям приборов учета из отчета, предоставленного Исполнителем, на конец расчетного периода, и объема электропотребления, рассчитанного как сумма почасовых расходов электропотребления за период с 00-00 часов первого числа по 24-00 часа последнего числа расчетного периода по данным приборам учета, полученного Гарантирующим поставщиком из отчетов Сетевой организации или иных потребителей, не относящихся к категории «население» и приравненных к ней групп, указанных в Приложении 2 с признаком «Транзит» (далее - «транзитные потребители»), имеющих договорные отношения с Гарантирующим поставщиком и рассчитывающихся по 3-6 ценовым категориям, для использования в расчетах принимаются данные, предоставленные Сетевой организацией или «транзитными потребителями».

6.13. К объему электроэнергии, определенному за расчетный период добавляется расход, рассчитанный в результате выявленных в расчетный период фактов безучетного пользования электрической энергией.

6.14. Величина мощности, оплачиваемой на розничном рынке Исполнителем по потребителям, не относящихся к категории «население» и приравненных к ней групп, расчеты по которым производятся по 3-6 ценовым категориям, определяется как среднее арифметическое значение почасовых объемов потребления электрической энергии потребителем в часы расчетного периода, определенные и опубликованные коммерческим оператором в соответствии с Правилами оптового рынка.

6.15. Величина мощности, оплачиваемой Исполнителем по потребителям, не относящихся к категории «население» и приравненных к ней групп, расчеты по которым производятся по 4 или 6 ценовым категориям, в части услуг по передаче электрической энергии и мощности, определяется как среднее арифметическое значение из максимальных в каждые рабочие сутки расчетного периода фактических почасовых объемов потребления электрической энергии потребителем в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки.

7. Порядок проведения расчетов

7.1. Расчеты за электрическую энергию по настоящему Договору осуществляются:

- для населения и приравненных к нему категорий потребителей - по регулируемым ценам (тарифам), утвержденным Постановлением Региональной энергетической комиссии по Свердловской области на соответствующий период регулирования;

- для потребителей, не относящихся к категории «население» и приравненных к ней групп - по нерегулируемым ценам, определяемым Гарантирующим поставщиком для каждого расчетного периода в соответствии с действующим законодательством РФ.

Стоимость электрической энергии по Договору энергоснабжения включает стоимость

объема покупки электрической энергии (мощности), стоимость услуг по передаче электрической энергии, сбытовую надбавку, а также стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии.

В случае установления надбавок к тарифам (ценам) стоимость электрической энергии рассчитывается с учетом этих надбавок.

7.2.Применяемая в расчетах нерегулируемая цена доводится до сведения Исполнителя путем размещения информации на официальном сайте Гарантирующего поставщика в сети «Интернет» (www.eens.ru).

7.3.Расчетным периодом является один календарный месяц.

7.4.Исполнитель оплачивает стоимость, поставленной за расчетный период электрической энергии (мощности) до 15-го числа месяца, следующего за расчетным периодом.

7.5.В случае формирования счета для оплаты электрической энергии (мощности) до определения нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за расчетный период для потребителей, не относящихся к категории «население» и приравненных к ней групп, для определения размера платежей используется нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) за последний расчетный период, в отношении которого она определена и официально опубликована для соответствующей ценовой категории с учетом дифференциации нерегулируемых цен при условии последующего перерасчета.

7.6.Гарантирующий поставщик в отношении потребителя, не относящегося к категории «население» и приравненных к ней групп, максимальная (разрешенная) мощность энергопринимающих устройств которого в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт, рассчитывает и в информационных целях указывает в счетах для оплаты электрической энергии (мощности) отдельной строкой величину резервируемой максимальной мощности, определяемую в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.7. Гарантирующий поставщик направляет в банк Исполнителя счет и счет-фактуру за фактически потребленную электроэнергию, приложенные к платежным требованиям с акцептом (на условиях заранее данного акцепта).

В платежные документы включаются суммы установленных законодательством налогов.

При осуществлении расчетов по настоящему Договору Исполнитель в платежных документах обязан указывать назначение платежа: № Договора, период (месяц), за который осуществляется платеж или № счета-фактуры (счета).

В случае отсутствия или неполного указания назначения платежа в соответствии с требованиями данного пункта Гарантирующий поставщик вправе самостоятельно определить назначение платежа и засчитать платеж в погашение обязательств (счетов), срок исполнения по которым наступил ранее.

7.8.Обязательства Исполнителя по оплате считаются выполненными после поступления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика.

Гарантирующий поставщик вправе принимать платежи в погашение обязательств (счетов) Исполнителя от третьего лица и засчитывать платежи в вышеуказанном порядке.

7.9.Стоимость объема безучетного потребления рассчитывается по ценам на электрическую энергию за расчетный период, в котором составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии.

7.10.В случае если общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива принято решение о внесении платы за электрическую энергию непосредственно Гарантирующему поставщику, то оплата по настоящему Договору производится путем:

а) внесения собственниками помещений платы за потребленную электроэнергию в жилых и нежилых помещениях в многоквартирном доме, непосредственно в адрес Гарантирующего поставщика - в сроки, установленные жилищным законодательством РФ.

В таком случае плата вносится на основании платежных документов, представляемых собственникам помещений Исполнителем по форме, согласованной с Гарантирующим поставщиком.

При осуществлении оплаты за электроэнергию в порядке, установленном настоящим пунктом, в платежных документах должны содержаться сведения о назначении платежа: №

Договора, период (месяц) и год, за который осуществляется платеж или № Договора и №, дата счета или счета-фактуры, и сведения позволяющие идентифицировать плательщика (ФИО, адрес, № л/счета). В случае отсутствия или указания назначения платежа, не соответствующее условиям настоящего пункта Договора, Гарантирующий поставщик вправе засчитать платеж в погашение обязательств (счетов), срок исполнения по которым наступил ранее.

б) внесения Исполнителем платы за электроэнергию, потребленную при использовании общего имущества в многоквартирном доме, в адрес Гарантирующего поставщика до 15-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, в порядке определенном п. 7.7. настоящего Договора.

7.10.1. Стороны ежеквартально осуществляют сверку взаимных расчетов по Договору, на основании Акта сверки расчетов, оформленного Гарантирующим поставщиком. Исполнитель получает у Гарантирующего поставщика под роспись Акт сверки расчетов.

Исполнитель в течение 5-ти рабочих дней со дня получения данного Акта обязан подписать его и передать один экземпляр Гарантирующему поставщику либо предоставить письменный мотивированный отказ от подписания документа.

В случае не предоставления в установленный срок подписанного Акта сверки расчетов или мотивированного отказа от подписания документа со стороны Исполнителя, Акт сверки расчетов считается принятым в редакции Гарантирующего поставщика.

7.10.2. В течение 10-ти рабочих дней по окончании расчетного периода Гарантирующий поставщик предоставляет Исполнителю информацию о поступивших платежах от Исполнителя и населения за истекший расчетный период.

Информация о платежах населения предоставляется с указанием плательщика, размера полученных средств и периода, за который произведена оплата (если указанные данные представляется возможным установить по платежному документу).

В течение 5-ти рабочих дней с момента получения информации от Гарантирующего поставщика о поступивших платежах Исполнитель при наличии замечаний сообщает об этом Гарантирующему поставщику.

Обмен информацией, указанной в данном пункте Договора, осуществляется посредством электронной почты, адреса которой указаны в разделе 13 настоящего Договора.

8. Порядок изменения и расторжения Договора

8.1. Договор может быть расторгнут:

8.1.1. По соглашению сторон;

8.1.2. По инициативе Исполнителя, при условии:

- уведомления Гарантирующего поставщика о расторжении Договора не менее чем за 20 дней до даты расторжения;

- оплаты задолженности Исполнителя по Договору не менее чем за 10 рабочих дней до заявленной даты расторжения;

- оплаты стоимости электрической энергии, рассчитанной исходя из объема, прогнозируемого к потреблению по Договору до заявляемой даты расторжения Договора и нерегулируемой цены за электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период для потребителей, не относящихся к категории «население» и приравненных к ней групп, и тарифам, утвержденным Постановлением Региональной энергетической комиссии по Свердловской области на соответствующий период регулирования для населения и приравненных к нему категорий потребителей, не менее чем за 10 рабочих дней до даты расторжения на основании выставленного Гарантирующим поставщиком счета.

При нарушении Исполнителем требования об уведомлении Гарантирующего поставщика о расторжении Договора в установленные настоящим пунктом сроки и (или) при нарушении Исполнителем требований по оплатам, предусмотренных настоящим пунктом, обязательства Исполнителя и Гарантирующего поставщика по настоящему Договору сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения соответствующих требований.

8.1.3. Гарантирующий поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью при наличии у Исполнителя признанной им по акту сверки расчетов или подтвержденной решением суда задолженности перед Гарантирующим

поставщиком за поставленную электроэнергию в размере, превышающем стоимость электроэнергии за 3 расчетных периода (расчетных месяца) при условии уведомления Исполнителя не менее чем за 10 рабочих дней до даты расторжения.

8.2. Расторжение настоящего Договора не освобождает стороны от возникших по нему обязательств в части расчетов.

8.3. Для осуществления окончательных расчетов за электрическую энергию (мощность) Исполнитель обязан обеспечить предоставление Гарантирующему поставщику показаний приборов учета, используемых для расчетов по Договору, на дату расторжения или изменения Договора.

8.4. Договор может быть изменен:

8.4.1. По соглашению сторон.

8.4.2. В случае выбытия из законного владения Исполнителя полностью или части объектов энергоснабжения, обязательства по Договору в отношении таких объектов прекращаются. При этом Исполнитель обязан не менее чем за 20 дней в письменной форме известить об этом Гарантирующего поставщика с указанием объектов и дат выбытия, а также приложить документы, подтверждающие данный факт.

8.4.3. В случае принятия после заключения Договора законов и (или) иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные обязательные правила исполнения публичных договоров или содержащих иные правила деятельности Гарантирующего Поставщика. Установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.

8.4.4. В других случаях все изменения и дополнения к действующему Договору считаются принятыми, если сторона, получившая их, в 30-дневный срок с момента получения не ответит отказом.

8.5. По инициативе Исполнителя могут быть уменьшены объемы потребления электрической энергии (мощности) путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по Договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии:

- уведомления Гарантирующего поставщика об изменении Договора не менее чем за 20 рабочих дней до даты изменения;

- оплаты задолженности Исполнителя по Договору на дату получения Гарантирующим поставщиком уведомления не менее чем за 10 рабочих дней до заявленной даты изменения;

- оплаты стоимости электрической энергии (мощности), рассчитанной исходя из объема, прогнозируемого к потреблению по Договору до заявляемой даты изменения Договора и нерегулируемой цены за электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период, не менее чем за 10 рабочих дней до даты изменения на основании выставленного Гарантирующим поставщиком счета;

- оплаты выставленной Гарантирующим поставщиком суммы компенсации в связи с изменением условий Договора, в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, не менее чем за 10 рабочих дней до даты изменения на основании выставленного Гарантирующим поставщиком счета;

- предоставления Гарантирующему поставщику выписки из Договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, содержащую сведения о продавце, а также согласованные сторонами условия, обязательные при заключении такого Договора, которая должна быть подписана уполномоченными лицами сторон такого Договора и заверена печатями сторон такого Договора.

При нарушении Исполнителем требования об уведомлении Гарантирующего поставщика об изменении Договора в установленные настоящим пунктом сроки и (или) при нарушении Исполнителем требования о выполнении условий, предусмотренных настоящим пунктом, обязательства Исполнителя и Гарантирующего поставщика по настоящему Договору сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения указанных требований.

8.6. Договор прекращает свое действие в отношении всех или отдельных Потребителей

с момента прекращения у Исполнителя обязанности оказывать коммунальную услугу по электроснабжению для данных Потребителей (с момента прекращения договора управления). При этом Исполнитель обязан не менее, чем за 20 рабочих дней уведомить об этом в письменной форме Гарантирующего поставщика.

8.7. Требование об изменении, расторжении или заключении Договора может быть заявлено Гарантирующим поставщиком в суд только после получения отказа Исполнителя на предложение изменить, расторгнуть или заключить новый договор, либо неполучения ответа в десятидневный срок со дня получения предложения по изменению, расторжению либо по заключению нового договора.

9. Ответственность сторон

9.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору.

9.2. Убытки, причиненные одной из сторон настоящего Договора в результате ненадлежащего исполнения своих обязательств другой стороной, подлежат возмещению в порядке, установленном действующим законодательством РФ.

9.3. Исполнитель несет ответственность:

9.3.1. За последствия, вызванные применением ограничения режима энергопотребления электроустановок, ограничение режима энергопотребления которых может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической и социальной безопасности либо безопасности государства, в связи с отсутствием у Исполнителя (не предоставлением Гарантирующему поставщику) Акта согласования аварийной и технологической брони, в том числе перед третьими лицами.

9.3.2. За нарушение сроков оплаты электрической энергии (мощности), указанных в п. 7.4. настоящего Договора. В таком случае Исполнитель обязуется оплатить Гарантирующему поставщику неустойку в размере ставки рефинансирования Центрального банка РФ.

Неустойка начисляется до момента фактической оплаты суммы долга. При расчете подлежащей уплате неустойки, число дней в году (месяце) принимается равным соответственно 360 и 30 дням.

9.3.3. За убытки третьих лиц, подключенных от сетей эксплуатируемых Исполнителем, надлежащим образом исполняющих свои обязательства по оплате электрической энергии, возникшие в связи с введением ограничения режима потребления электроэнергии в отношении Исполнителя, после не обеспечения доступа или отказа в доступе исполнителю (субисполнителю) или инициатору введения ограничений.

9.3.4. За действия Потребителей, которые повлекли нарушение установленных настоящим Договором показателей качества и (или) объемов поставляемой электроэнергии, если такое нарушение повлекло убытки для Гарантирующего поставщика, связанные с исполнением настоящего Договора.

9.4. Гарантирующий поставщик не несет ответственность:

9.4.1. За правильность расчета нерегулируемых цен для потребителей, не относящихся к категории «население» и приравненных к ней групп, в случае, когда неверный расчет цены произошел вследствие предоставления неверных данных коммерческим оператором Оптового рынка электрической энергии (ОАО «АТС»).

9.4.2. За несвоевременное уведомление Сетевой организации об устранении оснований для введения ограничения режима потребления Исполнителя в случае не выполнения Исполнителем обязанности в части назначения платежа, установленной п. 7.7 настоящего Договора.

10. Заключительные положения

10.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и распространяет свое действие на отношения, фактически сложившиеся между сторонами с 00 часов 1 июля 2013 года, но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии.

Настоящий Договор действует до 24 часов 31 декабря 2013 г. и считается продленным на каждый последующий календарный год на тех же условиях, если за 30 дней до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о

заключении нового договора.

10.2. Споры сторон по настоящему Договору подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Свердловской области.

10.3. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах, по одному экземпляру для каждой стороны.

11. Дополнительные условия

Не оговариваются.

12. Перечень Приложений к Договору:

Приложение 1. Формы отчетов по электропотреблению.

Приложение 2. Характеристики Потребителя (Объекта энергоснабжения) электрической энергии (мощности).

13. Юридические адреса, платежные реквизиты и подписи сторон Гарантирующий поставщик:

ОАО «Екатеринбургэнергосбыт»

Юридический адрес: 620144, г. Екатеринбург, ул. Сурикова, дом № 48

Адрес для почтовой корреспонденции: 620017, г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, №17 а

ИНН 6671250899, КПП 660850001, ОГРН 1086658002617

р/с 40702810316160030915 в УРАЛЬСКИЙ БАНК ОАО "СБЕРБАНК РОССИИ" г.

ЕКАТЕРИНБУРГ,

к/с 30101810500000000674, БИК 046577674.

Контактное лицо по Договору:

Лобко Э.П.

тел. 215-76-16, факс. 215-76-18, адрес сайта в сети интернет: www.eens.ru,

e-mail для предоставления данных по фактическим почасовым расходам: iku@eens.ru

Реквизиты для сообщения об инцидентах при энергоснабжении:

факс: 325-92-54, телефоны: 215-77-14, 215-77-13

e-mail: incident@eens.ru

Исполнитель:

Общество с ограниченной ответственностью "АРДО"

620137, г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д.4/в

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "АРДО"

620137, г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д.4/в

ИНН 6670049972, КПП 667001001, ОКВЭД 70.32.1, ОКПО 72380965

р/с 40702810416160036042 в УРАЛЬСКИЙ БАНК ОАО "СБЕРБАНК РОССИИ" г.

ЕКАТЕРИНБУРГ,

к/с 30101810500000000674, БИК 046577674

Тел. 9122482630, факс 3748452, e-mail _____.

Гарантирующий поставщик:

м.п. (подпись)



Исполнитель:

м.п. (подпись)

