



2.1.2. Применять выбранную Потребителем в соответствии с действующим законодательством РФ регулируемую цену (тариф).

2.1.3. Принимать от Потребителя заявление об ошибках, обнаруженных в платежных документах (извещениях-квитанциях).

2.1.4. Обеспечивать поддержание Сетевой организацией на границе балансовой принадлежности электросети и эксплуатационной ответственности между Потребителем и Сетевой организацией показателей качества электрической энергии и мощности, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленным действующим законодательством РФ.

2.1.5. При необходимости сопровождать Потребителя (по документам, удостоверяющим личность) в любое время суток в сопровождении представителей Сетевой организации/Владельца электросети к электроустановкам, измерительным комплексам, установленным на территории Сетевой организации/Владельца электросети, и учитывающим электропотребление Потребителя.

2.1.6. Ежемесячно формировать Потребителю платежные документы (извещение-квитанции) на оплату поставленной в расчетном периоде электрической энергии.

2.1.7. Нести перед Потребителем ответственность, предусмотренную действующим законодательством РФ, за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по договору, в том числе за действия Сетевой организации, привлеченной для оказания услуг по передаче электрической энергии, а также других лиц, привлеченных для оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям.

2.1.8. Предоставлять Потребителю по его запросу информацию, которую Продавец обязан предоставить Потребителю в соответствии с действующим законодательством РФ.

2.1.9. Исполнять надлежащим образом перечисленные и иные обязанности в соответствии с действующим законодательством РФ и условиями настоящего договора.

2.1.10. Осуществлять действия, необходимые для реализации прав потребителя, предусмотренные действующим законодательством РФ.

## **2.2. ПРОДАВЕЦ ИМЕЕТ ПРАВО:**

2.2.1. Беспрепятственного доступа (не чаще 1 раза в месяц) по служебным удостоверениям в сопровождении Потребителя к приборам учета для их проверки и снятия показаний.

Результаты проверки и снятия показаний отражаются в акте, оформляемом представителем Продавца. Акт составляется в необходимом количестве экземпляров, подписывается уполномоченными представителями сторон по настоящему договору и вручается каждому из заинтересованных лиц.

2.2.2. Беспрепятственного доступа по служебным удостоверениям в сопровождении Потребителя к электроустановкам, измерительным комплексам Потребителя для проверки соблюдения Потребителем условий настоящего договора, порядка учета поставленной электрической энергии, также наличия у Потребителя оснований для потребления электрической энергии, а именно:

- проверки соответствия фактической схемы внешнего электроснабжения схеме, указанной в настоящем договоре;
- проверки на предмет выявления возможных фактов безучетного потребления электрической энергии;
- присутствия при осуществлении Потребителем или персоналом Сетевой организации/Владельца электросети действий

по полному или частичному ограничению режима потребления электрической энергии, проводимых на основании уведомления Продавца. Представитель Продавца имеет право опломбировать отключенные Потребителем/Сетевой организацией/Владельцем электросети электроустановки. При этом Продавец вправе потребовать в установленном действующим законодательством РФ порядке с Потребителя, в отношении которого было введено ограничение режима потребления, компенсации расходов на оплату действий Сетевой организации/Владельца электросети по введению ограничения режима потребления Потребителя и последующему его восстановлению.

Сведения и техническую документацию, необходимую для осуществления вышеперечисленных функций, предоставляет Потребитель.

Результаты проверки по соблюдению условий настоящего договора отражаются в акте, оформляемом представителем Продавца. Акт составляется в необходимом количестве экземпляров и вручается каждой из заинтересованных сторон.

В случае выявления безучетного потребления составляется акт о неучтенном потреблении электрической энергии. Отказ Потребителя от подписания составленного акта, а также его отказ присутствовать при составлении акта фиксируется с указанием причин такого отказа в акте о неучтенном потреблении электрической энергии, составленном в присутствии 2 незаинтересованных лиц.

2.2.3. Участвовать в допуске измерительных комплексов Потребителя в эксплуатацию с последующим оформлением соответствующих актов, а также устанавливать пломбы и (или) знаки визуального контроля.

2.2.4. Выдавать Потребителю рекомендации на устранение выявленных представителем Продавца нарушений в измерительных комплексах, принадлежащих Потребителю.

2.2.5. Участвовать в согласовании места установки, схемы включения и метрологических характеристик измерительных комплексов Потребителя.

2.2.6. Инициировать введение полного или частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) Потребителя в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ.

Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления осуществляется Продавцом в соответствии с действующим законодательством РФ следующими способами: заказным письмом с уведомлением о вручении, телетайпограммой, телефонограммой, телеграммой, нарочным, посредством направления короткого текстового сообщения (далее - смс-сообщение) с номера мобильного телефона Продавца с именем отправителя «esbt74» на номер мобильного телефона Потребителя, указанный в настоящем договоре для направления ему уведомления о введении ограничения режима

потребления, посредством направления сообщения на адрес электронной почты Потребителя, указанный в настоящем договоре для направления ему уведомления о введении ограничения режима потребления, посредством публикации на официальном сайте Продавца в сети Интернет ([www.esbt74.ru](http://www.esbt74.ru)), посредством включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности), посредством опубликования в периодическом печатном издании, являющемся источником официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти Челябинской области, или любым позволяющим подтвердить доставку указанного уведомления способом.

Информация о выделенных оператором подвижной радиотелефонной связи абонентских номерах (номере мобильного телефона) Продавца и (или) об адресах (адресе) электронной почты Продавца, предназначенных для направления Потребителю уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии размещена на официальном сайте Продавца в сети Интернет ([www.esbt74.ru](http://www.esbt74.ru)).

Дата уведомления Потребителя о введении ограничения режима потребления определяется в соответствии с действующим законодательством РФ.

В случае введения полного ограничения режима потребления в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Потребителем обязательств по оплате электрической энергии (мощности) обязательства Продавца по настоящему договору считаются приостановленными с даты введения полного ограничения режима потребления электрической энергии, указанной в уведомлении, направляемом Продавцом по условиям действующего законодательства РФ, а если указанное ограничение вводится в отношении энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики Потребителя, ограничение режима потребления электрической энергии которого может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, - с даты, следующей за датой, в которую Сетевой организацией получено от Потребителя уведомление о готовности к введению полного ограничения режима потребления, до даты прекращения процедуры введения ограничения режима потребления или возобновления подачи электрической энергии, осуществляемых в соответствии с действующим законодательством РФ.

2.2.7. Осуществлять контроль соблюдения Потребителем введенного в отношении его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики полного или частичного ограничения режима потребления путем проведения проверок введенного ограничения режима потребления.

### **2.3. ПОТРЕБИТЕЛЬ ОБЯЗУЕТСЯ:**

2.3.1. Оплачивать поставленную электрическую энергию, а также оказанные третьими лицами услуги, неразрывно связанные с процессом снабжения электрической энергией Потребителя, в соответствии с условиями настоящего договора.

2.3.2. Компенсировать Продавцу затраты, возникшие в связи с введением ограничения режима потребления электрической энергии Потребителя и последующим его восстановлением, на основании выставленного Потребителю счета.

2.3.3. Обеспечивать беспрепятственный доступ в сопровождении Потребителя к электроустановкам, приборам учета Потребителя, по служебным удостоверениям представителей Продавца для реализации своих прав и обязанностей в соответствии с условиями п.п. 2.2.1., 2.2.2. настоящего договора.

2.3.4. Обеспечивать установку компонентов измерительных комплексов в точках поставки и эксплуатацию измерительных комплексов электрической энергии, своевременную замену и поверку компонентов измерительных комплексов в соответствии с действующим законодательством РФ. Бремя затрат по установке, замене, госповерке, настройке измерительных комплексов несет Потребитель.

Обеспечивать сохранность, целостность измерительных комплексов, находящихся как в собственности Потребителя, так принадлежащих другим собственникам, но установленных в границах энергопринимающих устройствах потребителя, а также пломб и знаков визуального контроля, снятие и хранение показаний.

2.3.5. Согласовать с Сетевой организацией/Владельцем электросети количество и продолжительность проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства Сетевой организации на объектах собственного электросетевого хозяйства в соответствующих актах разграничения балансовой принадлежности электрической сети и эксплуатационной ответственности сторон (приложение №1 настоящего договора).

Обеспечивать возможность прекращения (ограничения) электропотребления для проведения Сетевой организацией/Владельцем электросети планово - предупредительных ремонтов в электрической сети в соответствии с согласованными условиями.

2.3.6. Поддерживать на границах балансовой принадлежности электросети и эксплуатационной ответственности между Сетевой организацией и Потребителем значения показателей качества электрической энергии, соответствующие техническим регламентам и иным обязательными требованиями.

2.3.7. Осуществлять эксплуатацию принадлежащих Потребителю энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности.

2.3.8. Обеспечивать, в случае если на момент заключения настоящего договора точки поставки не оборудованы приборами учета либо установленные приборы учета не соответствуют требованиям действующего законодательства РФ, оборудование точек поставки по настоящему договору приборами учета и допуск их в эксплуатацию в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

2.3.9. Письменно известить Продавца о расторжении настоящего договора в случае прекращения права собственности или пользования объектом недвижимости с предоставлением документов, подтверждающих прекращение права владения, и произвести полный расчет за потребленную электрическую энергию по показаниям приборов учета на день прекращения права собственности или пользования.

2.3.10. Предоставлять при заключении настоящего договора утвержденную схему внешнего электроснабжения с указанием технических характеристик питающих линий и оборудования.

2.3.11. Если ограничение режима потребления Потребителя может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, предоставлять Продавцу и Сетевой организации утвержденный план мероприятий по обеспечению готовности к введению в отношении его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики полного

ограничения режима потребления в течение трех дней после дня введения в отношении энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики Потребителя частичного ограничения режима потребления до уровня аварийной брони либо после дня уведомления его о введении частичного ограничения режима потребления (при отсутствии у Потребителя акта согласования технологической и (или) аварийной брони или в этом акте не указан уровень аварийной брони), а также выполнять в предусмотренный соответствующим планом срок указанные мероприятия, и в установленных действующим законодательством РФ случаях и сроки выполнять мероприятия по установке за свой счет автономных источников питания, обеспечивающих безопасное функционирование энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики Потребителя без необходимости потребления электрической энергии из внешней сети.

2.3.12. Направлять Продавцу и Сетевой организации уведомление о готовности к введению полного ограничения режима потребления после выполнения мероприятий, указанных в п.2.3.11. настоящего договора.

2.3.13. Допускать представителей Продавца и Сетевой организации/Владельца электросети для осуществления контроля соблюдения Потребителем введенного в отношении его энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики полного или частичного ограничения режима потребления в соответствии с п. 2.2.6. настоящего договора.

2.3.14. Выделить для получения уведомлений о введении ограничения режима потребления выделенный оператором подвижной радиотелефонной связи абонентский номер (номер мобильного телефона) и адрес электронной почты. Обеспечить приём уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии на номер мобильного телефона Потребителя \_\_\_\_\_, и адрес электронной почты Потребителя \_\_\_\_\_ с ответным оповещением Продавца о получении информации, а также поддерживать указанные номер мобильного телефона и адрес электронной почты в рабочем состоянии.

Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления посредством направления смс-сообщения на номер мобильного телефона считается доставленным, а Потребитель надлежащим образом уведомленным в день направления повторного смс-сообщения при условии, что Продавец направил Потребителю повторное смс-сообщение в течение 2 дней, но не ранее истечения 24 часов со времени направления первого смс-сообщения.

При направлении Потребителю уведомления о введении ограничения режима потребления по телекоммуникационным каналам связи в электронной форме с использованием электронной подписи дата уведомления Потребителя определяется по условиям документов, регламентирующих работу с использованием электронной подписи, заключенных между Сторонами.

2.3.15. При наступлении обстоятельств для возможного введения ограничения режима потребления, установленных действующим законодательством РФ, осуществлять ежедневный мониторинг информации о наличии уведомлений о введении ограничения режима потребления Потребителя на официальном сайте Продавца в сети Интернет ([www.esbt74.ru](http://www.esbt74.ru)), а также в периодических печатных изданиях, являющихся источником официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти Челябинской области.

В случае уведомления Потребителя о введении ограничения режима потребления посредством публикации на официальном сайте Продавца в сети Интернет или посредством опубликования в периодическом печатном издании, являющемся источником официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти Челябинской области, Потребитель считается надлежащим образом уведомленным о введении ограничения режима потребления в день публикации соответствующего уведомления.

#### **2.4. ПОТРЕБИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО:**

2.4.1. Выбирать регулируемую цену (тариф) в соответствии с действующим законодательством РФ путем направления письменного уведомления Продавцу.

2.4.2. Требовать поддержания Продавцом соответствия значений показателей качества электрической энергии требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям на границах балансовой принадлежности электросети и эксплуатационной ответственности между Потребителем и Сетевой организацией, а также обеспечения надежного электроснабжения.

2.4.3. Выполнять, выданные Продавцом в соответствии с условиями п. 2.2.4. настоящего договора, рекомендации, направленные на устранение нарушений измерительных комплексов.

2.4.4. Заявлять Продавцу об ошибках, обнаруженных в платежных документах (извещении-квитанциях). Подача заявления об ошибке в платежном документе (извещении-квитанции) не освобождает от обязанности оплатить поставленную электрическую энергию в срок, установленный настоящим договором.

2.4.5. Выбирать для оборудования точек поставки по настоящему договору приборами учета (измерительными комплексами) электрической энергии любую организацию, отвечающую требованиям, установленным законодательством РФ для осуществления таких действий.

2.4.6. Перейти на обслуживание с даты утраты Продавцом статуса гарантирующего поставщика:

- к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;
- к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

В указанном случае Продавец возвращает или перечисляет по заявлению Потребителя, направленному в письменной форме в адрес Продавца, сумму платежей, излишне внесенных Потребителем по настоящему договору Продавцу.

### **3. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ПОСТАВЛЕННОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

3.1. Определение фактического объема потребления электрической энергии осуществляется на основании данных, полученных с использованием измерительных комплексов, с учетом пункта 3.2. настоящего договора.

**Сведения об измерительных комплексах (приборах учета):**

Наличие прибора учета (тип, заводской номер, год выпуска, трансформатор тока), допущенного (введенного) в эксплуатацию		
Место установки прибора учета, напряжение в месте установки прибора учета (кВ)		
Дата установки прибора учета (допуска (ввода) в эксплуатацию), показания прибора учета на момент допуска (ввода) в эксплуатацию		
Дата опломбирования прибора учета заводом-изготовителем или организацией, осуществлявшей последнюю поверку прибора учета		
Межповерочный интервал		
Точка поставки электрической энергии, расположенная на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя; напряжение в точке поставки (кВ)		
Величина потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя до места установки прибора учета		

**Сведения по объекту:**

Категория надежности энергопринимающих устройств Потребителя	<i>третья</i>	
Наличие электроустановок	электродвигатель _____ кВт	стационарная электроплита _____ кВт
	электроотопление _____ кВт	
Максимально допустимая нагрузка (мощность), максимальная мощность (кВт)		

3.2. Потребитель сообщает Продавцу фактические показания индивидуальных приборов учета (с указанием даты их снятия) не позднее последнего дня расчетного периода по телефону, указанному в извещениях – квитанциях (или лично), на официальный сайт Продавца в сети Интернет ([www.esbt74.ru](http://www.esbt74.ru)), в извещениях-квитанциях при оплате электрической энергии оператору по приему платежей за потребленную электрическую энергию.

При непредоставлении Потребителем показаний прибора учета за расчетный период, расчет размера платы за потребленную Потребителем электрическую энергию осуществляется Продавцом на основании показаний приборов учета, снятых Сетевой организацией, предоставленных ею Продавцу, либо на основании показаний приборов учета, снятых Продавцом.

В случае непредоставления Потребителем показаний приборов учета, а также при отсутствии у Продавца показаний таких приборов учета, предоставленных ему Сетевой организацией или снятых непосредственно Продавцом, расчет размера платы за электрическую энергию, потребленную Потребителем за расчетный период, осуществляется Продавцом с применением расчетных способов, опубликованных на официальном сайте Продавца в сети Интернет ([www.esbt74.ru](http://www.esbt74.ru)),

3.3. В случае применения для расчетов в текущем расчетном периоде одноставочного тарифа Продавец производит расчет величины фактически поставленной электрической энергии в целом за расчетный период.

3.4. В случае применения для расчетов в текущем расчетном периоде одноставочного тарифа, дифференцированного по зонам суток Продавец производит расчеты с 1-го числа месяца следующего за месяцем, в котором Потребитель направил соответствующее уведомление, но не ранее даты, когда были допущены в эксплуатацию приборы учета, позволяющие измерять объемы потребления электрической энергии по зонам суток.

Потребление электрической энергии Потребителя по зонам суток определяется по данным приборов учета.

**4. ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СТОРОН В ПРОЦЕССЕ УЧЕТА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

4.1. Определение объемов потребления электрической энергии для объекта Потребителя с применением расчетных способов, опубликованных на официальном сайте Продавца в сети Интернет [www.esbt74.ru](http://www.esbt74.ru), производится в соответствии с действующим законодательством РФ в случаях:

- отсутствия приборов учета;
- 2-кратного недопуска к прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств Потребителя, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета;
- неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала измерительного комплекса Потребителя либо их демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой;
- установления факта безучетного потребления электрической энергии Потребителем.

4.2. В случае установки или замены прибора учета, входящего в состав измерительного комплекса, в энергопринимающих устройствах, находящихся в собственности Потребителя, такой Потребитель направляет Продавцу запрос о согласовании места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и компонентов измерительного комплекса, а также метрологических характеристик прибора учета. Продавец осуществляет согласование или направляет Потребителю мотивированный отказ в согласовании в течение 15 рабочих дней со дня получения запроса.

4.3. Допуск в эксплуатацию прибора учета, входящего в состав измерительного комплекса, производится после установки и при наличии согласования места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и компонентов

измерительного комплекса, а также метрологических характеристик прибора учета. Под допуском прибора учета в эксплуатацию понимается процедура, в ходе которой проверяется и определяется готовность прибора учета, в том числе входящего в состав измерительного комплекса, к его использованию при осуществлении расчетов за электрическую энергию и которая завершается документальным оформлением результатов допуска.

4.4. После установки или замены прибора учета или измерительного трансформатора для получения допуска прибора учета в эксплуатацию Потребитель направляет Продавцу заявку в соответствии с действующим законодательством РФ. Процедура допуска в эксплуатацию проводится не ранее 5 рабочих дней и не позднее 15 рабочих дней со дня получения Продавцом заявки. В случае невозможности исполнения заявки в указанный срок Продавец не позднее 7 рабочих дней со дня получения заявки направляет Потребителю предложение о новой дате и времени проведения допуска прибора учета в эксплуатацию. Продавец в течение 3 рабочих дней со дня получения заявки уведомляет заинтересованные стороны о проведении процедуры допуска прибора учета (системы учета) в эксплуатацию.

4.5. В ходе процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию проверке подлежат место установки и схема подключения прибора учета (в том числе проверка направления тока в электрической цепи), состояние прибора учета (наличие или отсутствие механических повреждений на корпусе прибора учета и пломб поверителя) и измерительных трансформаторов (при их наличии), а также соответствие метрологических характеристик вводимого в эксплуатацию прибора учета требованиям действующего законодательства РФ.

4.6. Процедура допуска прибора учета в эксплуатацию заканчивается составлением акта допуска прибора учета в эксплуатацию в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.7. В случае если допуск прибора учета в эксплуатацию осуществляется в процессе технологического присоединения соответствующих энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства) Потребителя, в отношении которых установлен прибор учета, заявка на осуществление допуска в эксплуатацию прибора учета направляется Сетевой организацией в адрес Продавца.

В случае неприглашения Сетевой организацией, осуществляющей технологическое присоединение энергопринимающих устройств Потребителя и представителя Продавца к участию в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию в установленные действующим законодательством РФ порядке и сроки, определение Продавцом объема потребляемой Потребителем электрической энергии осуществляется с применением расчетных способов учета электрической энергии в отсутствие прибора учета с даты подписания акта о технологическом присоединении до даты допуска прибора учета в эксплуатацию в установленном порядке.

Потребитель вправе обратиться к Сетевой организации за возмещением расходов, понесенных им в результате применения расчетных способов определения объема потребляемой электрической энергии в отношении соответствующих энергопринимающих устройств.

4.8. Допуск в эксплуатацию прибора учета электрической энергии, установленного в процессе технологического присоединения, осуществляется Сетевой организацией (в том числе с участием представителя Продавца) в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

4.9. Документы о допуске в эксплуатацию приборов учета в адрес Потребителя и Продавца предоставляются Сетевой организацией, осуществляющей технологическое присоединение, после завершения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию.

4.10. Для демонтажа прибора учета Потребитель направляет Продавцу способом, позволяющим подтвердить факт получения, письменную заявку о необходимости снятия показания существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа в соответствии с действующим законодательством РФ.

Продавец в течение 5 рабочих дней с даты получения заявки рассматривает и согласовывает предложенные дату и время снятия показаний и осмотра прибора учета. Новая дата, предложенная Продавцом, не может быть позднее 3 рабочих дней с даты, предложенной в заявке. Показания демонтируемого прибора учета, его состояние и схема подключения фиксируются в акте проверки, который подписывается Продавцом и Потребителем.

4.11. Для расчетов за потребленную электрическую энергию подлежат использованию приборы учета, установленные на границе балансовой принадлежности электрических сетей. При отсутствии технической возможности установки приборов учета на границе балансовой принадлежности приборы учета подлежат установке в месте максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, где имеется техническая возможность установки приборов учета. По соглашению субъектов розничного рынка прибор учета может быть установлен в границах балансовой принадлежности другого субъекта.

4.12. Потребитель обеспечивает проведение своевременной поверки прибора учета (измерительных трансформаторов), находящегося в собственности Потребителя до истечения срока межповерочного интервала, установленного для данного типа прибора учета (измерительных трансформаторов). Результаты поверки прибора учета удостоверяются знаком поверки (поверительным клеймом) и (или) свидетельством о поверке.

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

4.14. Срок восстановления и допуска прибора учета в эксплуатацию не должен превышать двух месяцев.

4.15. Продавец и (или) Сетевая организация проверяют соблюдение Потребителем требований действующего законодательства РФ, определяющих порядок учета электрической энергии, условий заключенного договора энергоснабжения, а также проводят проверки на предмет выявления фактов безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии. При этом Потребитель обеспечивает допуск Продавца и Сетевой организации к приборам учета и энергопринимающим устройствам в соответствии с условиями настоящего договора и требованиями действующего законодательства.

4.16. Результаты контрольного снятия показаний оформляются актом контрольного снятия показаний, который подписывается Продавцом и (или) Сетевой организацией и Потребителем. При отказе Потребителя от подписания акта в нем указывается причина такого отказа. Акт составляется в количестве экземпляров по числу лиц, участвовавших в проведении контрольного снятия показаний.

## **5. ЦЕНА ДОГОВОРА**

5.1. Исполнение договора оплачивается по цене (тарифам) и (или) в соответствии с порядком определения цены (тарифов), установленным положениями действующих на момент оплаты федеральных законов, иных нормативных правовых актов, а также актов уполномоченных органов власти в области государственного регулирования тарифов.

5.2. Потребитель оплачивает потребленную электроэнергию по регулируемым ценам (тарифам) соответствующих групп потребителей, утвержденным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Челябинской области.

5.3. Потребитель считается поставленным в известность об изменении регулируемых тарифов на оплату электроэнергии с момента опубликования их в средствах массовой информации.

Тарифы становятся обязательными как для Продавца, так и для Потребителя с момента утверждения регулируемых тарифов органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Челябинской области.

5.4. Если в ходе исполнения договора вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены (тарифа) по договору, или органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Челябинской области принят акт об установлении новой цены (тарифа), стороны с момента введения его (ее) в действие при осуществлении расчетов по договору обязаны применять новый порядок определения цен (тарифов) и (или) новую цену (тариф).

## **6. ОПЛАТА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

6.1. За расчетный период принимается один календарный месяц.

6.2. В стоимость поставленной электрической энергии, подлежащей оплате, включается сумма налога на добавленную стоимость.

6.3. Продавец ежемесячно направляет Потребителю для оплаты платежный документ (извещение-квитанцию), в котором указаны показания индивидуальных приборов учета, сумма платежей, рассчитанная на основании имеющихся результатов измерений о ежемесячном потреблении электрической энергии Потребителя и регулируемой цены (тарифа), утвержденной постановлением органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Челябинской области.

6.4. Потребитель производит оплату электрической энергии не позднее 10 числа месяца, следующего за расчетным.

6.5. Потребитель ежемесячно производит оплату:

- в случае согласия с расчетом Продавца – по полученному платежному документу (извещении-квитанции);
- в случае несогласия с суммой, указанной в платежном документе, – по полученному платежному документу (извещении-квитанции) с указанием фактического показания прибора учета, даты снятия показания прибора учета и исправлением суммы к оплате.

6.6. Неполучение платёжных документов (извещений-квитанций) не освобождает Потребителя от обязанности оплатить поставленную электроэнергию по условиям п.6.4. настоящего договора.

## **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение принятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.2. При несвоевременной оплате за электрическую энергию по какой-либо причине Потребитель обязан оплатить Продавцу пени в размере, установленном действующим законодательством РФ.

7.3. Продавец несет перед Потребителем ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по договору, в том числе за действия Сетевой организации, привлеченной для оказания услуг по передаче электрической энергии, а также других лиц, привлеченных для оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям.

7.4. Потребитель несет ответственность за действия (бездействие), препятствующие проведению ремонтных работ Сетевой организацией/Владельцем электросети в соответствии с действующим законодательством РФ.

## **8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

8.1. Настоящий договор заключен на неопределенный срок и вступает в силу с момента подписания. Данный договор применяется к отношениям по вопросам электроснабжения между сторонами с момента первого фактического подключения в установленном порядке объекта, указанного в п.1.3. настоящего договора.

В случае выявления факта потребления электрической энергии Потребителем до даты начала расчетного периода, за который им произведена первая оплата Продавцу, или при выявлении факта потребления электрической энергии Потребителем без ее оплаты настоящий договор считается заключенным с даты технологического присоединения объекта, указанного в п.1.3. настоящего договора, к электрической сети или с даты приобретения Потребителем права собственности или иного законного права на этот объект либо с даты присвоения статуса гарантирующего поставщика Продавцу (в зависимости от того, какая дата наступила позднее), но не более чем за 3 года до выявления указанного факта.

8.2. По всем вопросам, не указанным в настоящем договоре, стороны руководствуются действующим законодательством РФ, а в случае его изменения – новыми положениями с момента их вступления в законную силу.

8.3. Настоящий договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу. Один экземпляр находится у Продавца, второй – у Потребителя. Все перечисленные в договоре приложения являются его неотъемлемыми частями.

8.4. При заключении настоящего договора в отношении энергопринимающих устройств, в отношении которых Сетевой организацией введено полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии, в том числе в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Потребителем (действовавшим в его интересах лицом) обязательств по оплате

электрической энергии, услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, по предыдущему договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), исполнение Продавцом обязательств по продаже электрической энергии (мощности) по настоящему договору начинается не ранее даты и времени отмены указанного ограничения режима потребления в связи с устранением обстоятельств, явившихся основанием для введения указанного ограничения режима потребления электрической энергии.

## 9. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

9.1. Допуск в эксплуатацию прибора учета электрической энергии, установленного в процессе технологического присоединения, осуществляется Сетевой организацией (в том числе с участием представителя Продавца) в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

9.2. В соответствии с действующим законодательством РФ и для обеспечения исполнения настоящего договора Сетевая организация приостанавливает передачу электрической энергии путем введения частичного и (или) полного ограничения режима потребления электрической энергии, восстанавливает энергоснабжение ограниченных Потребителей без согласования с Продавцом, с последующим его уведомлением.

9.3. В случае если проведение ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства Сетевой организации/Владельца электросети невозможно без ограничения режима потребления Потребителя, Сетевая организация/Владелец электросети обязана уведомить об этом Потребителя за 10 рабочих дней до начала проведения ремонтных работ.

9.4. Потребитель уведомлен о том, что его электроустановки подключены (либо впоследствии могут быть подключены) под действие устройств противоаварийной автоматики на подстанции Сетевой организации/Владельца электросети, а также включены (могут быть включены) в графики аварийного ограничения и в аварийных ситуациях возможны их отключения.

9.5. Контактная информация Сетевой организации:  
– контактные телефоны для заочного обслуживания

\_\_\_\_\_ ;  
– официальный сайт в сети Интернет

## 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

1. Приложение № 1 «Акт разграничения границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности».  
Примечание:

С момента предоставления Потребителем либо Сетевой организацией «Акта разграничения границ балансовой принадлежности», «Акта разграничения эксплуатационной ответственности», «Акта об осуществлении технологического присоединения», «Акта допуска прибора учета в эксплуатацию», данные акты становятся неотъемлемой частью настоящего договора.

## 11. ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ ПРОДАВЦА, ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ ПОТРЕБИТЕЛЯ

### Продавец:

ПАО «Челябэнергосбыт», адрес 454091, г. Челябинск, ул. Российская, 260  
\_\_\_\_\_ филиал:

Банковские реквизиты «Продавца»:

ИНН \_\_\_\_\_, КПП \_\_\_\_\_  
р/сч \_\_\_\_\_ кор/сч \_\_\_\_\_  
БИК \_\_\_\_\_  
Банк: \_\_\_\_\_

### Потребитель:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
Дата рождения: \_\_\_\_\_ Место рождения: \_\_\_\_\_  
Паспорт: серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ выдан (когда, кем) \_\_\_\_\_

Адрес регистрации: \_\_\_\_\_  
Телефон: \_\_\_\_\_ Мобильный телефон \_\_\_\_\_ Электронная почта \_\_\_\_\_

## 12. ПОДПИСИ СТОРОН:

Продавец

Потребитель

\_\_\_\_\_  
(подпись, ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись, ФИО)