

# ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № \_\_\_\_\_

г. Челябинск  
201\_\_ г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

Акционерное общество «Энергосбыт», именуемое в дальнейшем «Продавец», в лице управляющего Малахова Дмитрия Анатольевича, действующего на основании Устава и договора о передачи полномочий единоличного исполнительного органа от 16.01.2018 г. б/н, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему договору Продавец обязуется передавать в собственность (поставлять) Потребителю электрическую энергию (мощность), урегулировать отношения по оказанию возмездных услуг по передаче электрической энергии (мощности) с Сетевой организацией в интересах Потребителя, а Потребитель обязуется принимать и оплачивать электрическую энергию (мощность) и предоставленные услуги в соответствии с условиями, предусмотренными настоящим договором и дополнительными соглашениями к нему.

1.2. Отношения Сторон по настоящему договору согласно ст. 539 Гражданского кодекса РФ регулируются параграфом 6 «Энергоснабжение» главы 30 Гражданского кодекса РФ, если законом или иными правовыми актами не установлено иное, а также Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности (далее по тексту – Правила оптового рынка), Договором о присоединении к торговой системе оптового рынка электрической энергии (далее – Договор о присоединении), регламентами оптового рынка, являющимися приложениями к Договору о присоединении.

Регламенты оптового рынка, являющиеся приложениями к Договору о присоединении, в дальнейшем будут упоминаться в тексте настоящего договора либо как «регламенты оптового рынка», либо со ссылкой на соответствующее название одного из регламентов оптового рынка.

1.3. Для целей настоящего договора используются понятия, соответствующие определениям, установленным Правилами оптового рынка, Договором о присоединении и Перечнем определений и принятых сокращений, являющимся приложением к Договору о присоединении.

1.4. Право собственности на электрическую энергию (мощность) по настоящему договору переходит к Потребителю в момент передачи в группах точек поставки (ГТП), указанных в Приложении № 1 к настоящему договору.

1.5. Стороны договорились понимать используемые в настоящем договоре термины в следующем значении:

- **Сетевая организация** – организация, владеющая на праве собственности или ином установленном федеральным законом основании объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых такая организация оказывает услуги по передаче электрической энергии, а также осуществляет в установленном порядке технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям;

- **Качество электроэнергии** – показатели качества электроэнергии в соответствии с требованиями технических регламентов и иными обязательными требованиями, поддерживаемые Сетевой организацией и Потребителем в точках поставки.

## 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПРОДАВЦА

### 2.1. Продавец обязан:

2.1.1. Поставлять Потребителю электрическую энергию (мощность) в точки поставки, определенные в Приложении № 1 к настоящему договору, а также урегулировать для надлежащего исполнения настоящего договора отношения, связанные с передачей электрической энергии (мощности) Потребителю.

2.1.2. Обеспечивать поддержание Сетевой организацией до границы балансовой принадлежности электросети и эксплуатационной ответственности между Потребителем и Сетевой организацией показателей качества электроэнергии и мощности, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленным действующим законодательством РФ

2.1.3. В соответствии с требованиями действующего законодательства РФ своевременно учитывать в балансах электрической энергии (мощности) объемы электрической энергии (мощности), подлежащие поставке Потребителю.

2.1.4. Принимать предоставленную Потребителем не позднее, чем за два месяца до окончания текущего года, годовую величину потребления электрической энергии (мощности) следующего года с разбивкой по месяцам и уровням напряжения.

2.1.5. Принимать предоставленную Потребителем не позднее 01 апреля текущего года по форме приложения № 2 настоящего договора сведения о планируемом к потреблению в следующем расчетном периоде регулировании объеме электрической энергии с разбивкой по месяцам и уровням напряжения, а также о величине заявленной мощности, которая не может превышать максимальную мощность, определенную в настоящем договоре.

2.1.6. В соответствие с регламентами ОРЭМ организовывать проведение плановых (внеплановых) проверок системы коммерческого учета Потребителя.

2.1.7. Немедленно сообщать Потребителю о ставших известными Продавцу фактах аварий, неисправностей энергетического оборудования и иных нарушений, которые влияют на режим подачи электрической энергии (мощности) по настоящему договору.

2.1.8. Ежемесячно на основании показаний приборов коммерческого учета Потребителя формировать «Сводный акт учета перетоков электрической энергии» (Приложение № 4 к договору) и направлять Потребителю.

2.1.9. Ежемесячно формировать Акт приема-передачи электрической энергии (мощности) по каждой группе точек поставки (далее по тексту - Акт приема-передачи) на основании которого выставлять счет-фактуру на отпущенную электрическую энергию (мощность) (далее по тексту счет-фактура).

2.1.10. При ликвидации, реорганизации или прекращении отдельных видов деятельности, если это может повлечь изменения прав и обязанностей Сторон по настоящему договору, не позднее, чем за 30 календарных дней направить Потребителю предложение о расторжении или изменении настоящего договора.

2.1.11. Нести перед Потребителем ответственность, предусмотренную действующим законодательством РФ.

2.1.12. 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) в соответствии с режимом работы Потребителя в сопровождении представителей Потребителя к приборам учета для их проверки и снятия показаний.

2.2.2. 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.

2.2.3. Беспрепятственного доступа по служебным удостоверениям в соответствии с режимом работы Потребителя в сопровождении представителей Потребителя к электроустановкам, измерительным комплексам (системе учета) Потребителя для проверки соблюдения Потребителем условий настоящего договора, порядка учета поставленной электрической энергии (мощности), а также наличия у Потребителя оснований для потребления электроэнергии, а именно:

- проведения почасовых замеров активной мощности. Результаты проведения замеров отражаются в двухстороннем акте (форма утверждается Продавцом), подписанном уполномоченными представителями сторон по настоящему договору;

- проверки соответствия фактической схемы внешнего электроснабжения схеме, указанной в настоящем договоре (приложение № 11 настоящего договора);

- проверки на предмет выявления возможных фактов безучетного потребления электроэнергии;

- присутствия при осуществлении квалифицированным электротехническим персоналом Потребителя или персоналом Сетевой организации действий по полному или частичному ограничению режима потребления электрической энергии (мощности), проводимых на основании уведомления Продавца. Представитель Продавца имеет право опломбировать отключенные Потребителем электроустановки. При этом Продавец вправе потребовать с Потребителя в установленном действующим законодательством РФ порядке компенсацию затрат, понесенных им при выполнении Сетевой организацией работ по введению ограничения режима потребления электроэнергии (мощности) и возобновлению поставки электрической энергии (мощности).

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.

2.2.4. Участвовать в допуске измерительных комплексов (системы учета) Потребителя в эксплуатацию с последующим оформлением соответствующих актов, устанавливая пломбы и (или) знаки визуального контроля.

2.2.5. Выдавать Потребителю рекомендации на устранение выявленных представителем Продавца нарушений в измерительных комплексах (системе учета), находящихся на балансе Потребителя.

2.2.6. Участвовать в согласовании места установки, схемы включения и метрологических характеристик измерительных комплексов (системы учета) Потребителя.

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

При этом неисполнение Потребителем обязательств по оплате, в том числе обязательств по предварительной оплате, за один срок платежа является основанием для инициирования Продавцом процедуры введения полного или частичного ограничения.

Обязательства Продавца по настоящему Договору считаются приостановленными с момента введения ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) на основании уведомления, отправленного Продавцом по условиям действующего законодательства способом доставки, указанным в настоящем пункте.

Обязательства Продавца по настоящему договору считаются приостановленными с момента введения ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) на основании уведомления, отправленного Продавцом по условиям действующего законодательства, одним из следующих способов:

- телетайпограммой, телефонограммой, телеграммой;
- телефонной связи, путем sms оповещения, с абонентского номера Продавца: 8-908-708-13-57 на абонентский номер Потребителя: 8 [REDACTED].
- с электронной почты Продавца: [info@aoesbt.ru](mailto:info@aoesbt.ru) на электронную почту Потребителя, указанную на официальном сайте, на момент уведомления Потребителя или [REDACTED]

Обязательства Продавца по настоящему договору считаются приостановленными с момента введения ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) на основании уведомления, отправленного Продавцом по условиям действующего законодательства способом доставки, обеспечивающим фиксирование извещения и его вручение Потребителю.

2.2.8. Обязательства Продавца по настоящему договору считаются приостановленными с момента введения ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) на основании уведомления, отправленного Продавцом по условиям действующего законодательства, в том числе, заказным письмом с уведомлением о вручении, телетайпограммой, телефонограммой, телеграммой, либо иными средствами связи и доставки, обеспечивающими фиксирование извещения и его вручения Потребителю.

2.2.9. Применять при возникновении или угрозе возникновения аварии в работе систем энергоснабжения разработанные Сетевой организацией графики аварийного ограничения (графики ограничения потребления и графики временного отключения потребления) электрической энергии (мощности) и использовать противоаварийную автоматику в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

2.2.10. Запрашивать информацию по приборам коммерческого учета и по данным автоматизированной системы коммерческого учета электрической энергии (мощности) (далее - СИСТЕМА КОММЕРЧЕСКОГО УЧЕТА).

2.2.11. Обращаться к Сетевой организации с письменной заявкой о введении полного или частичного ограничения электропотребления Потребителя, а также о восстановлении энергоснабжения объектов Потребителя.

2.2.12. Выдавать Потребителю предписания и рекомендации на устранение нарушений в системах коммерческого учета, находящихся на его балансе, выявленных представителем Продавца или любой другой организацией, имеющей соответствующие полномочия.

2.2.13. С целью предотвращения аварийной (угрозы аварийной) ситуации требовать от Потребителя устанавливать устройства противоаварийной автоматики.

2.2.14. Отказаться в одностороннем порядке от исполнения договора полностью, в случае если Потребителем не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате, уведомив об этом Потребителя за 10 рабочих дней до заявляемой даты отказа от настоящего договора.

### **3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОТРЕБИТЕЛЯ**

#### **3.1. Потребитель обязан:**

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

3.1.2. Компенсировать Продавцу затраты, связанные с введением ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) Потребителя и восстановлением энергоснабжения Потребителя, на основании выставленного Потребителю счета.

3.1.3. В целях своевременного формирования баланса электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России на предстоящий год предоставлять Продавцу не позднее 01 марта текущего года заявку на величину покупки электрической энергии (мощности) следующего года с разбивкой по месяцам.

3.1.4. Содействовать Продавцу в организации проводимых ОАО «АТС» в соответствии с регламентами ОРЭМ плановых (внеплановых) проверок Потребителя (в том числе путем обеспечения доступа на территорию Потребителя)

3.1.5. Обеспечивать беспрепятственный доступ в сопровождении представителей Потребителя в соответствии с режимом работы предприятия Потребителя к электроустановкам, приборам учета (системе учета) Потребителя, Сетевой организации и Транзитных потребителей (если они установлены в границах энергопринимающих устройств Потребителя), по служебным удостоверениям представителей:

- Продавца - для реализации своих прав и обязанностей в соответствии с условиями п.п. 2.2.1., 2.2.2., 2.2.3. настоящего договора;

- Сетевой организации, поставщика электроэнергии и Транзитных потребителей - для реализации своих прав и обязанностей в соответствии с действующим законодательством РФ.

3.1.6. Обеспечивать проведение почасовых замеров активной мощности на границе раздела по каждому присоединению энергопринимающих устройств Потребителя и энергопринимающих устройств Транзитных потребителей, в случае если приборы учета Транзитных потребителей установлены в границах энергопринимающих устройств Потребителя.

После проведения замеров в 7-дневный срок предоставить Продавцу результаты замеров.

3.1.7. Обеспечивать установку компонентов измерительных комплексов в точках поставки и эксплуатацию измерительных комплексов (системы учета) электроэнергии, своевременную замену и поверку измерительных комплексов (системы учета) в соответствии с действующим законодательством РФ. Бремя затрат по установке, замене, госповерке, настройке измерительных комплексов (системы учета) несет Потребитель.

Обеспечивать сохранность, целостность и работоспособность измерительных комплексов (системы учета), находящихся как в собственности Потребителя, так и на балансе других собственников, но установленных в границах энергопринимающих устройствах потребителя, а также пломб и знаков визуального контроля, снятие и хранение показаний.

Порядок взаимодействия Продавца и Потребителя в процессе учета электрической энергии указан в Приложении № 7 к настоящему договору.

3.1.8. Незамедлительно уведомлять Продавца и Сетевую организацию заказным письмом, телетайпограммой, телефонограммой, телеграммой с уведомлением о вручении:

а) о неисправностях в работе или утрате измерительных комплексов (системы учета), находящихся на территории Потребителя, истечения межповерочных интервалов измерительных комплексов, а также о нарушении пломб и знаков визуального контроля, нанесенных на измерительные комплексы (систему учета) – не позднее суточного срока с момента обнаружения.

Срок восстановления учета в случае выхода из строя или утраты измерительных комплексов (системы учета) должен составлять не более 2-х месяцев с момента обнаружения нарушения;

б) обо всех изменениях (нарушениях), произошедших в схеме электроснабжения Потребителя,

– незамедлительно;

в) о технологических нарушениях (аварии или инциденты) на технологически присоединенных к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации энергопринимающих устройствах (энергетических установках);

г) о неисправностях противоаварийной автоматики, другого электротехнического оборудования, а также об аварийных ситуациях на энергетических объектах;

д) об авариях на энергетических объектах Потребителя, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, о поражениях электрическим током людей и животных, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок;

е) обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Сетевой организации и находящегося в границах балансовой принадлежности Потребителя.

3.1.9. Обеспечить предоставление в Сетевую организацию, в установленные в письменных запросах Сетевой организации сроки, необходимой технологической информации: главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы и параметры устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, схемы связи.

3.1.10. Обеспечить предоставление в Сетевую организацию, в установленные в письменных запросах Сетевой организации сроки, оперативных данных о технологических режимах работы технологически присоединенных к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации энергопринимающих устройств (энергетических установок).

3.1.11. Согласовать с Сетевой организацией сроки и объемы проведения плановых, текущих и капитальных ремонтов на объектах собственного электросетевого хозяйства, а так же на объектах, технологически присоединенных к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации.

Обеспечивать возможность прекращения (ограничения) электропотребления для проведения Сетевой организацией планово-предупредительных ремонтов в электрической сети.

Уведомлять за 10 (десять) рабочих дней Сетевую организацию и Продавца до начала проведения ремонтных работ на объектах собственного электросетевого хозяйства.

3.1.12. Поддерживать на границах балансовой принадлежности электросети и эксплуатационной ответственности между Сетевой организацией и Потребителем значения показателей качества электроэнергии, соответствующие техническим регламентам и иным обязательными требованиями. Соблюдать указанные в Приложении № 1 настоящего договора значения соотношения потребления активной и реактивной мощности ( $\text{tg}\varphi$ ) определяемые для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств). В случае несоблюдения Потребителем предельного значения соотношения потребления активной и реактивной мощности, Потребитель обязан установить и осуществлять обслуживание устройств, обеспечивающих регулирование реактивной мощности.

3.1.13. Соблюдать предусмотренные настоящим договором, а также договором, заключенным между Продавцом и Сетевой организацией в интересах Потребителя, значения заявленной, максимальной и присоединенной мощности, а также соблюдать предусмотренный настоящим договором режим их потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении энергетических сетей и исправность используемых им приборов и оборудования.

3.1.14. Не допускать ухудшения качества электрической энергии посредством подключения несимметричной или нелинейной нагрузки (искажение синусоиды), сверх допустимых значений, предусмотренных обязательными требованиями и условиями настоящего договора.

3.1.15. Обеспечить эксплуатацию находящихся в ведении Потребителя технологически присоединенных энергопринимающих устройств (энергетических установок) в соответствии с обязательными требованиями, правилами техники безопасности и оперативно – диспетчерского (оперативно-технологического) управления и иными требованиями законодательства РФ.

3.1.16. Исполнять диспетчерские команды и распоряжения субъекта оперативно-диспетчерского управления, в чьей зоне диспетчерской ответственности находятся объекты электроэнергетики Потребителя, в том числе и по снижению мощности электрической нагрузки.

3.1.17. Обеспечить надежное функционирование и соблюдение в течение всего срока действия договора энергоснабжения эксплуатационные требования, установленные в технических условиях и правилах технической эксплуатации электрических станций и сетей, в отношении находящихся у Потребителя в собственности или на ином законном основании средств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, устройств, обеспечивающих регулирование реактивной мощности, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электроэнергии и защиты оборудования и линий электропередачи, технологически присоединенных к энергоустановкам Сетевой организации, а также возможность своевременного выполнения Потребителем команд субъекта оперативно-диспетчерского управления.

Обеспечивать поддержание установленных автономных резервных источников питания в состоянии готовности к использованию при возникновении вне регламентных отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики.

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

3.1.19. Выполнять требования Сетевой организации и субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике об ограничении режима потребления в соответствии с утвержденными графиками ограничения потребления при возникновении (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством РФ и настоящим договором в качестве основания для введения полного или частичного ограничения режима потребления, в том числе команды по ограничению и временному прекращению подачи электрической энергии в случаях аварии, угрозе возникновения аварии в работе систем энергоснабжения) в строгом соответствии с ПТЭ, диспетчерскими инструкциями и «Перечнем распределения оборудования по способу диспетчерского управления».

3.1.20. Составлять и согласовывать с Сетевой организацией акт согласования аварийной и (или) технологической брони, в случае если ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) Потребителя может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям. Передать Продавцу копию акта не позднее 5 рабочих дней со дня согласования с Сетевой организацией.

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

3.1.22. Производить снятие показаний приборов коммерческого учета по состоянию на 24-00 часа московского времени последних суток расчетного периода и представлять Продавцу отчет о расходе энергии (мощности) не позднее 3 (третьего) числа каждого месяца.

3.1.23. Вводить полное или частичное ограничение потребления электроэнергии по требованию Продавца в соответствии с действующим законодательством РФ.

3.1.24. При возникновении аварийного дефицита топлива, энергии и/или мощности, при угрозе возникновения аварии в энергосистеме, а также в иных случаях, по указанию Продавца и Сетевой организаций:

- вводить графики ограничения потребления электрической энергии (мощности);
- производить отключения электрической нагрузки по графику временного отключения энергии.

3.1.25. В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения от Продавца Сводного акта учета перетоков электрической энергии (Приложение № 4 к настоящему договору), Акта приема – передачи электрической энергии (Приложение № 5 к настоящему договору), Протокола согласования цены (Приложение № 6 к договору) и Акта сверки расчетов, в случае отсутствия возражений подписывать полученные экземпляры и направлять по одному подписанному экземпляру Продавцу.

В случае не возврата Продавцу в течение 10 (десяти) дней подписанных Сводного акта учета перетоков электроэнергии, Акта приема – передачи электрической энергии, Протокола согласования цены считается, что Сводный акт учета перетоков электроэнергии, Акт приема – передачи электрической энергии (мощности) и Протокол согласования цены согласованы/акцептованы Потребителем, а обязательства Продавца исполнены в расчетном периоде надлежащим образом, в полном объеме и подлежат оплате по цене, указанной в направленном Потребителю протоколе согласования цены.

3.1.26. Перенаправлять Продавцу акт приема-передачи электроэнергии, поступающий Потребителю от Сетевой организации, подписанный уполномоченными представителями Потребителя и Сетевой организации одновременно с отчетом о потребленной электроэнергии в сроки, установленные п.3.1.7. настоящего договора.

3.1.27. Выполнять устройства ограждения в системах коммерческого учета (счетчиков электрической энергии, измерительных трансформаторов тока и напряжения, автоматических выключателей в цепях расчетного учета, переходных и испытательных коробок в цепях расчетного учета и прочее), предотвращающие несанкционированный доступ посторонних лиц. Устройства должны быть выполнены таким образом, чтобы обеспечивалась возможность опломбирования

представителем Продавца.

В случае невозможности выполнения ограждения, исходя из конструктивных особенностей электроустановки, допускается по согласованию с Продавцом применение для этих целей специальных маркировочных знаков визуального контроля.

Неисполнение настоящего условия рассматривается как нарушение учета по вине Потребителя (п.4.3. настоящего договора).

3.1.28. Выполнять предписания, направленные на устранение нарушений в средствах измерения, выданные Потребителю в соответствии с условиями п.2.2.6. настоящего договора.

3.1.29. Предоставить Продавцу заверенные копии актов разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, в которых фиксируется категория надежности электроснабжения.

3.1.30. Возместить Продавцу фактические расходы, связанные с исполнением договора оказания услуг по передаче электроэнергии, заключенного во исполнение настоящего договора Продавцом с Сетевой организацией в интересах Потребителя. Расходы Продавца, связанные с передачей Потребителю электрической энергии по сетям Сетевой организацией, включены в стоимость поставляемой Потребителю электрической энергии и определяются в соответствии с дополнительным соглашением, указанным в п. 5.1. настоящего договора.

В случае неисполнения Потребителем обязательств, указанных в п. 3.1.8. Потребитель обязуется компенсировать Продавцу расходы, связанные с оплатой стоимости услуг по передаче электрической энергии Сетевой организацией, рассчитанной с учетом положений, установленных договором оказания услуг по передаче электроэнергии (мощности) и действующим законодательством РФ.

3.1.31. При ликвидации или реорганизации не менее чем за 2 (два) месяца известить об этом Продавца и Сетевую организацию. При ликвидации - произвести полную оплату за поставленную электроэнергию на дату ликвидации; при реорганизации - произвести полную оплату на дату реорганизации, либо сообщить о правопреемстве с предоставлением подтверждающих документов.

3.1.32. Для постоянной связи с Продавцом и Сетевой организацией и согласования вопросов, связанных с отпуском и прекращением подачи электрической энергии (мощности), назначить распорядительным документом ответственное лицо:

3.1.33. При заключении настоящего договора предоставить Продавцу:

- Приложение № 10 «Акт разграничения балансовой принадлежности электрической сети и эксплуатационной ответственности между Потребителем и Сетевой организацией», подписанный уполномоченными представителями Потребителя и Сетевой организации (копию, заверенную Потребителем);

- Приложение № 11 «Однолинейная схема внешнего электроснабжения предприятия», подписанную уполномоченным представителем Потребителя, с указанием источника питания, границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, мест установки расчетных средств учета, трансформаторов тока, трансформаторов напряжения, технической характеристики питающей электрической сети (в том числе длины воздушных и кабельных линий электропередач).

## **3.2. Потребитель вправе:**

3.2.1. Требовать поддержания Продавцом соответствия показателей качества электрической энергии на границе балансовой принадлежности сети в соответствии с требованиями технических регламентов и иными обязательными требованиями.

3.2.2. Заявлять Продавцу об ошибках, обнаруженных в расчетных документах. Подача заявления об ошибке в расчетном документе не освобождает от обязанности оплатить поставленную электроэнергию (мощность) в срок, установленный настоящим договором.

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

3.2.4. Выполнять, выданные Продавцом в соответствии с условиями п. 2.2.6. настоящего договора, предписания и рекомендации, направленные на устранение нарушений измерительных комплексов (системы учета).

3.2.5. В случае если федеральным органом исполнительной власти проводится корректировка квартальных балансов электрической энергии (мощности), давать предложения Продавцу по корректировке договорных объемов электрической энергии (мощности). Запросы Потребителя по

корректировке договорных величин потребления электрической энергии (мощности) в период действия настоящего договора на следующий квартал рассматриваются Продавцом не позднее, чем за 80 (восемьдесят) дней до его начала на основе предоставленного обосновывающего материала.

3.2.6. Потребитель (по документам, удостоверяющим личность), если иной порядок не оговорен между Сетевой организацией и Потребителем, имеет право доступа в любое время суток в сопровождении представителей Сетевой организации (при необходимости - в сопровождении представителя Продавца) к электроустановкам, измерительным комплексам (системе учета), установленным на территории Сетевой организации, и учитывающих электропотребление Потребителя.

#### **4. УЧЕТ И КОНТРОЛЬ ПОСТАВЛЯЕМОЙ ПО НАСТОЯЩЕМУ ДОГОВОРУ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**

4.1. Учет поставленной Потребителю электрической энергии (мощности) осуществляется автоматизированной системой коммерческого учета (Приложение № 1 к настоящему договору), принятой в качестве расчетной в установленном порядке. При установке расчетных средств коммерческого учета энергии (мощности) не на границе раздела электрических сетей по балансовой принадлежности, объем учтенной счетчиками энергии (мощности) увеличивается (уменьшается) на величину потерь до границы балансовой принадлежности. Величины потерь определяются расчетным путем.

Потребитель обязан обеспечить техническое обслуживание системы коммерческого учета, которая находится на его балансе, квалифицированным персоналом организации, либо иных лиц, привлеченных Продавцом.

4.2. При временном нарушении учета не по вине Потребителя количество электрической энергии (мощности) определяется по среднесуточному расходу на данном присоединении, учитывая темпы изменения объема потребления электроэнергии аналогичного периода предшествующего года или предыдущего отчетного периода текущего года. Срок устранения нарушения учета не должен превышать 1 (одного) месяца с момента обнаружения нарушения.

4.3. При нарушении учета по вине Потребителя (безучетное потребление электрической энергии) количество электроэнергии определяется исходя из присоединенной (установленной) мощности и числа часов работы токоприемников Потребителя, за период с момента последней замены приборов учета или проверки схемы их включения до момента устранения нарушения (но не более срока исковой давности).

#### **5. СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**

5.1. Порядок расчета стоимости электрической энергии (мощности), приобретаемой Потребителем у Продавца, определяется в соответствии с Дополнительным соглашением по финансовым расчетам (далее Дополнительное соглашение), подписываемым сторонами в течение 5 (пяти) дней с момента подписания настоящего договора. В случае изменения правовых актов и регламентов оптового рынка, стороны руководствуются правовыми актами и регламентами оптового рынка в редакции, действующей на момент правоотношений сторон.

Стоимость электрической энергии (мощности) определяется с учетом начисленного НДС.

5.2. В случае несогласования в течение 7 рабочих дней с момента получения Потребителем Протокола согласования цены, Потребитель обязан в сроки, установленные настоящим договором, оплатить поставленную Продавцом в расчетном периоде электрическую энергию (мощность) по цене, рассчитанной как сумма цены электрической энергии для \_\_\_\_\_ **ценовой категории** без применения **сбытовой надбавки** Гарантирующего поставщика (на территории \_\_\_\_\_) и **сбытовой надбавки** Продавца – \_\_\_\_\_ коп./кВт\*ч.

После урегулирования разногласий по цене электроэнергии (мощности) Потребитель оплачивает в течение 3 рабочих дней стоимость потребленной электроэнергии (мощности) с учетом ранее произведенной в соответствии с настоящим пунктом оплаты.

#### **6. РАСЧЕТЫ ЗА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ)**

6.1. Стороны устанавливают по настоящему договору расчетный период равный одному календарному месяцу (далее – расчетный период).

6.2. Для осуществления Продавцом ежедневной покупки электрической энергии (мощности) на оптовом рынке электроэнергии Потребитель подает Продавцу Уведомление о плановом почасовом потреблении (далее – Уведомление) (Приложение № 8 к настоящему договору), в соответствии с Правилами оптового рынка, Договором о присоединении и Соглашением информационного обмена (Приложение № 3 к настоящему договору).

6.3. Подача Потребителем Уведомления означает его безусловное согласие купить электрическую энергию у Продавца на условиях и в порядке, предусмотренных настоящим договором с учетом ограничений, предусмотренных Правилами оптового рынка, Регламентами оптового рынка.

6.4. Оплата Потребителем потребленной энергии (мощности), получаемой от Продавца, производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет, указанный Продавцом. Обязательство Потребителя по оплате потребленной энергии (мощности) считается исполненным с момента списания денежных средств с расчетного счета Потребителя.

6.5. Для покупки электроэнергии (мощности) Потребитель перечисляет текущие платежи за электроэнергию (мощность) в порядке и сроки, определенные Дополнительным соглашением на основании счета на оплату, выставленного Продавцом.

6.6. Окончательный расчет Потребителем производится не позднее \_\_\_\_ числа месяца, следующего за месяцем, в котором производится продажа.

6.7. При осуществлении расчетов по настоящему договору Стороны обязаны указывать в платежных документах следующие сведения: наименование плательщика; наименование получателя платежа и его полные банковские реквизиты, ИНН; наименование банка получателя; сумму платежа с учетом НДС; документы, на основании которых производится платеж (номер и дату договора, номер и дату акта); вид платежа (поставка электроэнергии (мощности), неустойка (пени, убытки и т.п.); период, за который производится платеж.

6.8. В случае, если Потребитель не указал или ненадлежащим образом указал в платежных документах сведения о виде и назначении платежа, Продавец самостоятельно определяет вид и назначение платежа.

6.9. В случае если Потребитель не указал или ненадлежащим образом указал в платежных документах сведения о периоде, за который произведен платеж, период определяется Продавцом самостоятельно. При этом если существует задолженность предыдущего периода, то Продавец засчитывает вышеуказанную оплату в счет погашения задолженности предыдущего периода.

6.10. Денежные средства, перечисленные по настоящему договору сверх фактической стоимости энергии (мощности) за расчетный период (в том числе путем перечисления текущих платежей), засчитываются Продавцом в счет оплаты энергии (мощности) следующий расчетный период, если иное не предусмотрено соглашением Сторон.

6.11. По окончании каждого расчетного периода на основании выставленных Продавцом Потребителю счетов-фактур Стороны осуществляют сверку расчетов, оформляемую Актом сверки расчетов по каждому расчетному периоду.

6.12. Сверка расчетов за потребленную электрическую энергию, получаемую Потребителем от Продавца, по итогам месяца производится по объему и стоимости отпущенной и полученной электрической энергии (мощности) по данным приборов коммерческого учета с учетом стоимости отклонений с последующим составлением двухстороннего Акта сверки расчетов не позднее 25 числа месяца, следующего за расчетным.

6.13. Потребитель в трехдневный срок подписывает Акт сверки расчетов и высылает один экземпляр Продавцу.

6.14. Неполучение расчетных документов (счетов, счетов-фактур) не освобождает Потребителя от обязанности произвести оплату по настоящему договору.

## **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

7.2. В случае нарушения Потребителем условий оплаты электрической энергии (мощности), в том числе сроков перечисления текущих платежей, предусмотренных Сторонами в Дополнительном соглашении к настоящему договору, Потребитель уплачивает неустойку Продавцу в размере 2/225 от ставки рефинансирования ЦБ РФ на сумму задолженности за каждый день просрочки платежа. По отношению к ответственности, предусмотренной ст. 395 ГК РФ, неустойка носит штрафной характер.

7.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору Сторона, нарушившая обязательство, обязана возместить причиненный этим реальный ущерб.

7.4. Потребитель несет материальную ответственность за технологические нарушения и аварии на оборудовании, находящемся на его балансе, повлекшие повреждения оборудования Сетевой организации, а также за повреждения оборудования Сетевой организации, вызванные противоправными действиями персонала Потребителя.

7.5. В случаях перерывов поставки электроэнергии по вине Продавца, последний возмещает

причиненный Потребителю реальный ущерб (ст.547 ГК РФ).

7.6. Если Потребитель не производит полное или частичное ограничение электропотребления по требованию Продавца, а также не допускает представителя Продавца и (или) Сетевой организации для контроля за проведением мероприятий по введению ограничения электропотребления, то Потребитель дополнительно возмещает Продавцу полный объем потребленной электроэнергии с момента, определенного уведомлением Потребителя о введении ограничения потребления электроэнергии, до момента снятия (ввода) ограничения.

7.7. Потребитель обязан оплатить в полном объеме все штрафные неустойки и санкции (помимо возмещения убытков), предъявляемые к Продавцу Сетевой организацией за каждое выявленное нарушение, а именно:

- за действия (бездействия) Потребителя, повлекшие за собой нарушение схем и приборов (средств) коммерческого учета (срыв пломб, механические повреждения, изменение схем подключения), повлекших изменения в показаниях приборов (средств) учета;

- за действия (бездействия) Потребителя, результатом которых стала невозможность доступа представителя Продавца (территориальной сетевой организации) к приборам учета и электрооборудованию.

7.8. Продавец освобождается от ответственности за отклонение напряжения в точке коммерческого учета энергии (мощности) от допустимых значений при несоблюдении Потребителем технических пределов потребления и генерации реактивной энергии.

7.9. Продавец не несет ответственности за убытки, возникшие в результате прекращения или ограничения передачи энергии (мощности) Потребителю, если такое прекращение (ограничение) вызвано срабатыванием системной противоаварийной автоматики, а также виновными действиями Потребителя или действиями третьих лиц.

7.10. В случае неподачи Потребителем Уведомления о плановом почасовом потреблении в порядке и сроки, установленные Регламентом информационного обмена (Приложение № 3 к настоящему договору) Продавец оставляет за собой право учитывать в качестве Уведомления на будний день – данные о плановом почасовом потреблении предыдущих рабочих суток, для Уведомления на выходные дни – данные за предыдущие выходные дни.

7.11. При расторжении договора до истечения срока его действия по инициативе Потребителя, последний возмещает Продавцу все расходы, понесенные Продавцом в связи с исполнением им своих обязательств по настоящему Договору. Кроме того, Потребитель оплачивает Продавцу неустойку в размере равном произведению сбытовой надбавки Продавца (определяется в соответствии с Дополнительным соглашением) и договорного объема электропотребления (Приложение № 2 к настоящему договору) за 2 (два) месяца, следующих с момента прекращения поставки электрической энергии (мощности) с оптового рынка.

7.12. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если такое неисполнение является следствием непреодолимой силы:

- землетрясения, наводнения (затопления), пожара, поджога, бури, удара молнии, обвала (оползня), тайфуна, урагана, снежного заноса, резкого температурного колебания и иных природных явлений;

- войны, военных действий (независимо от того объявлена война или нет), вторжения, внезапного военного нападения, массовых забастовок, бунта, восстания против законной власти, гражданских волнений, беспорядков, организованного вооруженного сопротивления органам государственной власти, военного переворота, гражданской войны и иных экстремальных ситуаций общественной жизни;

- обнаружение любого опасного химиката, вещества, материала или имущества, которые подвергают опасности жизнь и здоровье работников Сторон договора;

- объявления эпидемии, карантина, запрета осуществления отдельных видов деятельности и иных особых запретительных актов органов законодательной и/или исполнительной власти Российской Федерации,

а также других обстоятельств, не зависящих от воли Сторон. Указанные события должны носить чрезвычайный, непредвиденный и непредотвратимый характер, возникнуть после заключения настоящего договора и должны быть подтверждены документами уполномоченных на то государственных органов (Торговая палата, МЧС, Гражданская оборона и т.п.).

7.13. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы Сторона, не исполнившая обязательства по настоящему договору, должна в течение 2 (двух) суток известить о них в письменном виде другую Сторону. В извещении должны быть сообщены данные о характере обстоятельств, а также официальные документы, удостоверяющие наличие этих обстоятельств и по

возможности оценка их влияния на возможность исполнения обязательств по настоящему договору и срок предполагаемого возобновления исполнения обязательств.

7.14. По прекращении указанных обстоятельств непреодолимой силы Сторона, не исполнившая обязательства по настоящему договору, должна без промедления известить об этом другую Сторону в письменном виде. В извещении должен быть указан срок, в который предполагается исполнить обязательства по настоящему договору. Если Сторона настоящего договора не направит или несвоевременно направит извещение, то она обязана возместить другой Стороне убытки, причиненные неизвещением или несвоевременным извещением.

7.15. В случаях наступления обстоятельств непреодолимой силы сроки выполнения Сторонами обязательств по настоящему договору отодвигаются соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия.

7.16. Если обстоятельства непреодолимой силы и их последствия продолжают действовать более 1 (одного) месяца, Стороны в возможно короткий и разумный срок проведут переговоры с целью выявления приемлемых для обеих Сторон альтернативных способов исполнения настоящего договора и достижения соответствующей договоренности.

## **8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

8.1. Настоящий договор считается заключенным с момента его подписания и действует по 31.12.20\_\_ г. Права и обязанности Сторон по настоящему договору по поставке и оплате электроэнергии, возникают с первого числа календарного месяца, следующего за месяцем фактического оформления допуска Продавца к торговой системе оптового рынка электроэнергии по группе точек поставки, зарегистрированной в отношении Потребителя, подписания Сторонами всех приложений к настоящему договору.

8.2. По истечении срока действия договор считается продленным на каждые 3 последующих календарных года на тех же условиях, за исключением условий о количестве потребления электроэнергии (мощности). Действие договора не продляется при условии, что заявление о прекращении действия договора было сделано заинтересованной Стороной в письменной форме, способом, подтверждающим доставку, за 60 (шестьдесят) календарных дней до окончания срока действия договора. Договор считается прекращенным с 1 числа месяца.

В случае несвоевременного уведомления Потребителем Продавца о прекращении действия договора (уведомление должно быть сделано не позднее, чем за шестьдесят дней до окончания срока действия договора), Потребитель обязан возместить Продавцу вызванные этим убытки, при условии, что действие договора не было продлено по соглашению Сторон.

8.3. Договор считается расторгнутым с момента прекращения прав и обязанностей Продавца по участию в торговле электрической энергией (мощностью) на оптовом рынке по группе точек поставки (ГТП), зарегистрированной в отношении Потребителя. Расторжение настоящего договора не освобождает Потребителя от обязанности по оплате потребленной электроэнергии (мощности) и неустоек.

8.4. В случае расторжения настоящего договора в одностороннем порядке по инициативе Потребителя, Потребитель обязан передать Продавцу письменное уведомление об этом не позднее чем за 60 календарных дней до заявляемой им даты расторжения и оплатить Продавцу не позднее 10 числа месяца предшествующего месяцу, в котором расторгается договор, стоимость потребленной электрической энергии (мощности), сумму задолженности, а также стоимость электрической энергии (мощности), рассчитанную исходя из объема, который прогнозируется к потреблению по договору до заявляемой потребителем (покупателем) в уведомлении даты его расторжения. Договор считается прекращенным с 1 числа месяца.

При нарушении потребителем требования настоящего пункта об уведомлении Продавца в установленные сроки и (или) при нарушении им требования о выполнении условий, предусмотренных абзацем первым настоящего пункта, настоящий договор не считается расторгнутым.

## **9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

9.1. В случае возникновения споров и разногласий между Сторонами договора в связи с заключением, исполнением, изменением или прекращением настоящего договора, Стороны предпримут все меры для их разрешения путем переговоров.

9.2. Любой спор по настоящему договору подлежит разрешению в суде, только после соблюдения претензионного порядка урегулирования споров. Срок досудебного урегулирования – один месяц после получения претензии какой-либо из Сторон.

9.3. Все споры и разногласия между Сторонами, возникающие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, действия, исполнения, изменения, прекращения или действительности, и по которым не было достигнуто соглашения, разрешаются в Арбитражном суде Челябинской области.

## 10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

10.1. В соответствии с действующим законодательством и для обеспечения исполнения настоящего договора Сетевая организация приостанавливает передачу электроэнергии путем введения частичного (полного) ограничения режима электропотребления, восстанавливает электроснабжение ограниченных (отключенных) потребителей без согласования с Продавцом, с последующим его уведомлением, в следующих случаях:

- при проведении плановых работ по ремонту принадлежащего Сетевой организации электрооборудования;
- за снижение показателей качества электроэнергии по вине Потребителя до значений, нарушающих нормальное функционирование электроустановок Сетевой организации;
- за недопуск должностного лица Сетевой организации на предприятия Потребителя к электроустановкам и средствам учета;
- по предписанию Ростехнадзора (в том числе в случае неудовлетворительного состояния энергопринимающих устройств (энергетических установок) Потребителя, удостоверенного уполномоченным Ростехнадзором);
- за самовольное присоединение токоприемников к сети Сетевой организации (бездоговорное пользование электроэнергией).

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

10.3. Изменения и дополнения к настоящему договору могут быть внесены только по согласованию Сторон, оформленному в письменном виде и подписанному полномочными представителями Сторон.

10.4. Документы (счета на оплату, акты приема-передачи, акты сверки расчетов и иные документы) направленные Продавцом, в том числе факсимильной связью, и факсимильные копии счетов-фактур, с последующим предоставлением оригиналов, являются основанием для оплаты Потребителем и окончательного расчета за энергию (мощность) за расчетный период, установленный настоящим договором.

10.5. Направление подлинных документов (счетов, изменений и дополнений условий настоящего договора, актов приема-передачи и сверки платежей) по настоящему договору должно производиться в адрес другой стороны заказной корреспонденцией с уведомлением о вручении, если иной порядок не согласован Сторонами. Такие документы считаются доставленными через 5 (Пять) рабочих дней после направления.

10.6. Сообщения, доставленные по адресу, указанному в едином государственном реестре юридических лиц на дату направления письма, считаются полученными юридическим лицом, даже если оно не находится по указанному адресу.

10.7. Стороны обязаны соблюдать сроки представления информации по настоящему договору и нести ответственность за ее достоверность.

10.8. Сведения о деятельности Сторон, полученные Сторонами по настоящему договору, являются коммерческой тайной и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме как в случаях, предусмотренных действующим законодательством или по соглашению Сторон).

10.9. Об изменениях юридического адреса, банковских реквизитов, наименования Стороны, ведомственной принадлежности и/или формы собственности и других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение настоящего договора, Стороны извещают друг друга в письменной форме в десятидневный срок со дня такого изменения.

10.10. Все акты, приложения, дополнительные соглашения, перечисленные в настоящем договоре, являются его неотъемлемой частью.

10.11. Настоящий договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

## 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ К НАСТОЯЩЕМУ ДОГОВОРУ

Приложение № 1	Перечень точек поставки Потребителя
Приложение № 2	Величины потребления на _____ год

Приложение № 3	Соглашение об информационном обмене
Приложение № 4	Сводный акт учета перетоков электрической энергии. (ФОРМА)
Приложение № 5	Акт приема – передачи электрической энергии (мощности). (ФОРМА)
Приложение № 6	Протокол согласования цены (ФОРМА)
Приложение № 7	Порядок учета электрической энергии и взаимодействия сторон в процессе учета электрической энергии (мощности)
Приложение № 8	Уведомление о плановом почасовом потреблении (ФОРМА)
Приложение № 9	Акт согласования аварийной и технологической брони электроснабжения
Приложение № 10	Акт разграничения балансовой принадлежности электрической сети и эксплуатационной ответственности между Потребителем и Сетевой организацией
Приложение № 11	Однолинейная схема внешнего электроснабжения предприятия

## 12. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

### Продавец:

АО «Энергосбыт»

Адрес: 454048, г. Челябинск, ул. Энгельса, 99, оф. 9

ИНН 7453215550

КПП 745301001

счет № 40702810678000000552

в Челябинский РФ АО "Россельхозбанк"

454091, г. Челябинск, пр.Ленина, д.26А

БИК 047501821, к/с 30101810400000000821

ОТДЕЛЕНИЕ ЧЕЛЯБИНСК

### Потребитель:

\_\_\_\_\_

Юридический адрес: \_\_\_\_\_

ОГРН \_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_

КПП \_\_\_\_\_

Платежные реквизиты:

р/счет \_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_,

к/счет \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Управляющий

\_\_\_\_\_ Д.А. Малахов

м.п.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

(подпись, Ф.И.О.)

м.п.

Потребитель:

Перечень точек поставки Потребителя

№ п/п	Точка поставки (граница балансовой принадлежности)	Напряжение на границе балансовой принадлежности сетей (кВ)	Место установки прибора учета	Прибор учета (прием/отдача) (Номер / Тип (Начальные показания) / Дата госповерки / МПИ)	Трансформатор тока (Ктр / Дата госповерки / МПИ)	Трансформатор. напряжение (Ктр / Дата госповерки / МПИ)	Расчетный коэф-т	Величина потерь при несовпад. точек поставки и мест установки	Уровень напряжения для применения (ВН, ГН, СН1, СН2, НН)	Мощность энергопринимающих устройств	
										максимальная, R <sub>макс.</sub> (кВт)	присоединенная, R <sub>прис.</sub> (кВА)
1.											

Режим работы Потребителя:

Продавец:  
АО «Энергосбыт»

Потребитель:

\_\_\_\_\_/Д.А. Малахов/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

**Величины потребления электрической энергии (мощности) на \_\_\_\_\_ год**

Месяц	U, кВ	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Электроэнергия, тыс.кВтч	ВН												
	СН-1												
	СН-2												
	НН												
	<b>Итого:</b>												
Мощность, кВт	ВН												
	СН-1												
	СН-2												
	НН												
	<b>Итого:</b>												

ПОКУПАТЕЛЬ

ОАО « \_\_\_\_\_ »

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Соглашение об  
информационном обмене между  
АО «Энергосбыт» и АО «\_\_\_\_\_»

г. Челябинск

«\_\_\_» \_\_\_ 2019 г.

**Настоящее Соглашение информационного обмена (далее по тексту – Соглашение) разработано с целью оптимизации взаимодействия между Потребителем и Продавцом в рамках договора энергоснабжения.**

**1. Средства обмена информацией имеют следующий приоритетный порядок:**

- Электронная почта – e-mail с уведомлением о доставке.
- Факсимильная связь с отметкой о приеме.
- Телефонная связь – сотовая, МГТС и ГТС.

**Применение данных средств по приоритету допускает дублирование.**

**2. Потребитель приказом по предприятию назначает ответственных лиц за передачу данных Продавцу и предоставляет представителям последнего информацию для возможности осуществления оперативной связи в экстренных случаях.**

**3. Потребитель предоставляет прогноз планового почасового потребления (далее по тексту – ППП) посредством электронной почты \_\_\_\_\_ на электронную почту [petr@aoesbt.ru](mailto:petr@aoesbt.ru) или [krylov@aoesbt.ru](mailto:krylov@aoesbt.ru) в следующие сроки:**

- в понедельник до 14:00 московского времени прогноз на среду;
- во вторник до 14:00 московского времени прогноз на четверг;
- в среду до 14:00 московского времени прогноз на пятницу;
- в четверг до 14:00 московского времени прогноз на субботу;
- в пятницу до 14:00 московского времени прогноз на воскресенье, понедельник, вторник;

**4. Потребитель имеет право изменить Уведомление о ППП за сутки, предшествующие дате поставки электроэнергии с учетом следующих условий:**

- ✓ До 07:00 московского времени с возможностью изменения данных, как в сторону увеличения, так и в сторону снижения ППП.
- ✓ До 12:00 московского времени с возможностью корректировки только в сторону снижения ППП.

**Изменение уведомления о ППП производится путем направления скорректированного Уведомления на указанные в п. 3 настоящего соглашения адрес электронной почты, и предварительно уведомив представителей Продавца по одному из следующих телефонных номеров:**

тел./факс (351) 214-74-19 – в рабочие дни.

8 922 636 59 88 Скрипник Петр – в выходные дни

8-909-08-94-689 Крылов Андрей – выходные дни.

**Продавец при этом обязуется купить электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке электроэнергии и мощности в соответствии со скорректированным Уведомлением.**

5. Режим передачи данных в праздничные дни согласовывается между Продавцом и Потребителем отдельно в каждом конкретном случае.

6. Продавец анализирует полученные материалы на предмет полноты представленной информации и отсутствия противоречий. В случае обнаружения оных Продавец посредством телефонной связи корректирует (согласовывает, уточняет) данную информацию с Потребителем до 15:00 московского времени текущих суток.

7. Обмен информацией в части подачи Потребителем прогноза ППП, а также предоставления Продавцом полного отчета (суточного, месячного) итогов торгов, осуществляется посредством электронной почты.

8. В случае нарушения обязательств, указанных в настоящем Соглашении, в части сроков и порядка подачи Уведомления либо его изменения виновная Сторона несет ответственность в размере реального ущерба в соответствии с действующим законодательством РФ.

9. Не позднее 10 числа месяца, следующего за расчетным, Продавец формирует и направляет Потребителю в документарном виде в 3-х экземплярах для согласования посредством электронной связи (на указанные Потребителем адреса электронной почты «Сводный акт первичного учета электроэнергии» за расчетный месяц (далее по тексту – Сводный акт), который Потребитель при отсутствии разногласий в течение двух рабочих дней подписывает уполномоченным лицом со своей стороны, скрепляет печатью и в 2-х экземплярах направляет Продавцу.

10. В случае обнаружения ошибок в указанном Сводном акте, Потребитель в течение двух рабочих дней направляет в адрес Продавца мотивированный отказ от подписания указанных документов с приложением, в случае необходимости, обосновывающих документов.

11. В случае невозможности выполнения Соглашения (корректной передачи и получения данных) Продавец и Потребитель совместно вырабатывают решение об изменении данного Соглашения (схемы передачи).

«Продавец»

«Потребитель»

АО «Энергосбыт»

\_\_\_\_\_

Управляющий

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/Д.А. Малахов/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

м.п.

м.п.

**Приложение №4**  
**ФОРМА**  
**к договору энергоснабжения**  
№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

**Сводный акт первичного учета сальдо перетоков электроэнергии**  
за \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

№ п/п	Наименование субъекта ОРЭ	Наименование присоединения	Показания расчетных счетчиков		Разность показаний расчетного счетчика за месяц	Коэф-т комплекта	Кол-во эл.энергии, учтенной расчетным счетчиками, кВт.ч	Вычисляемая добавка, кВт.ч (с учетом знака)	Акт		Отчетное кол-во эл.энергии, кВт.ч
			На 00.00 ч. 1-го числа (текущего месяца)	На 00.00 ч. 1-го числа (истекшего месяца)					номер	дата	
1.											
99.											

ПРОДАВЕЦ

АО «Энергосбыт»

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

ПОТРЕБИТЕЛЬ

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**ФОРМА**  
**Приложение 5 к ДОГОВОРУ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ**  
 № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**Акт приема-передачи электроэнергии (мощности) № \_**  
**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.**

**АО «Энергосбыт»**, именуемый в дальнейшем «Продавец», в лице Управляющего Малахова Д.А., действующего на основании Устава и договора о передаче полномочий единоличного исполнительного органа от 16.01.2018 г. б/н, с одной стороны и

\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «Потребитель», в лице \_\_\_\_\_ действующего \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_ основании \_\_\_\_\_ составили настоящий акт в том, что согласно условий Договора энергоснабжения от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ Продавец передал Потребителю за период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 201\_\_ г. электроэнергию (мощность) в количестве и на сумму:

№ п/п	Наименование товара (работ, услуг)	Единица измерения	Количество	Цена	Стоимость товара (работ, услуг)	Сумма налога (НДС)	Стоимость товара (работ и услуг) всего с НДС
1	Электричество (мощность)	кВтЧ					
	<b>Итого:</b>						

Итого на сумму: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) рублей \_\_\_\_\_ копеек, в том числе НДС: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) рублей \_\_\_\_\_ копеек.

Вышеуказанный товар получен полностью и в срок. Потребитель претензий не имеет.

Продавец

Потребитель

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

**ПРОТОКОЛ**  
**согласования цены электрической энергии (мощности)**

за \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Мы, нижеподписавшиеся, представитель ПРОДАВЦА, с одной стороны и представитель ПОТРЕБИТЕЛЯ, с другой стороны, составили настоящий протокол согласования цены за \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по Договору \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.

о нижеследующем:

Цена по договору за \_\_\_\_\_ месяц 201\_ г. устанавливается \_\_\_\_\_ руб./кВт\*ч, без НДС.

ПРОДАВЕЦ

ПОТРЕБИТЕЛЬ

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

М.П.

М.П.

**Приложение № 7 к договору энергоснабжения № \_\_\_\_\_**  
от \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**Порядок учета электрической энергии и взаимодействия сторон в процессе учета электрической энергии (мощности)**

Определение объема потребления (производства) электрической энергии (мощности) осуществляется на основании данных коммерческого учета приборов учета, которые должны соответствовать требованиям законодательства РФ, быть допущенными в эксплуатацию и иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

Обязанность по обеспечению оснащения энергопринимающих устройств приборами учета, а также по обеспечению допуска установленных приборов учета в эксплуатацию возлагается на собственника энергопринимающих устройств.

### **1. Порядок допуска приборов учета (систем учета) в эксплуатацию**

1.1. В случае установки или замены прибора учета 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 и систем учета, 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.

1.2. Допуск прибора учета в эксплуатацию производится после монтажа и при наличии согласования места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и компонентов измерительного комплекса и систем учета, 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 или системы учета, к его использованию при осуществлении расчетов за электрическую энергию (мощность) и которая завершается документальным оформлением результатов допуска.

1.3. Для получения допуска прибора учета (системы учета) в эксплуатацию Потребитель направляет Продавцу заявку в соответствии с 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 новых дате и времени проведения допуска прибора учета (системы 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.

1.4. 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 законодательства Российской Федерации. Если прибор учета входит в состав системы учета, то проверке также подлежат связующие и вычислительные компоненты, входящие в состав системы учета.

1.5. Процедура допуска прибора учета (системы учета) в эксплуатацию заканчивается составлением акта допуска прибора учета (системы учета) в эксплуатацию в соответствии с законодательством РФ.

1.6. Приборы учета, показания которых используются для определения объема потребления (производства) электрической энергии (мощности), определены в приложении № 1 к договору энергоснабжения.

### **2. Порядок проверки прибора учета перед демонтажем**

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

2.2. 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.

2.3. Показания демонтируемого прибора учета, его состояние и схема подключения фиксируются в акте проверки, который подписывается Продавцом, Потребителем.

### **3. Порядок определения расчетного прибора учета**

3.1. Для учета электрической энергии используются приборы учета, зарегистрированные в Госреестре средств измерений РФ, прошедшие госповерку и соответствующего класса точности. Для учета электрической энергии, потребляемой Потребителями (Покупателями) с максимальной мощностью не менее 670 кВт, подлежат к использованию приборы учета, позволяющие измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, класса точности 0,5S и выше, обеспечивающие хранение данных о почасовых объемах потребления электрической энергии не менее 90 суток или включенные в систему учета.

3.2. 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.

3.3. При наличии приборов учета, отвечающих требованиям законодательства РФ, установленных по обе стороны границ балансовой принадлежности смежных субъектов, расчетный прибор учета выбирается по критериям, определенным законодательством РФ. Прибор учета не выбранный в качестве расчетного, является контрольным, и используется в расчетах за потребленную электроэнергию в случаях, определенных законодательством РФ.

### **4. Требования, предъявляемые к эксплуатации приборов учета (систем учета)**

4.1. На Потребителя возлагается обязанность по обеспечению:

- эксплуатации допущенного в эксплуатацию прибора учета (системы учета), находящегося в собственности Потребителя и его своевременной замене;
- снятия, хранения и передачи показаний прибора учета, установленного в энергопринимающих устройствах Потребителя, его сохранности и целостности, а также сохранности и целостности контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля, установленных на таком приборе учета.

4.2. 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.

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

4.4. Приборы учета, демонтированные в целях проведения их ремонта, после проведения ремонта должны быть поверены, установлены и допущены в эксплуатацию в установленном законодательством РФ порядке.

4.5. Потребитель распорядительным документом назначает лицо, ответственное за эксплуатацию приборов учета (систем учета), и направляет информацию о назначенном лице Продавцу.

4.6. Потребитель обеспечивает техническое обслуживание приборов учета (систем учета), находящихся на его балансе, собственным персоналом или лицом, отвечающим требованиям, установленным законодательством РФ.

## **5. Порядок и периодичность передачи Потребителем показаний приборов учета Продавцу.**

5.1. Передача Потребителем показаний приборов учета Продавцу осуществляется в соответствии с разделом 4 договора энергоснабжения.

## **6. Порядок сообщения о выходе прибора учета из строя, его утрате.**

6.1. Потребитель, являющийся собственником расчетного прибора учета или энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), в границах которых установлен расчетный прибор учета, принадлежащий другому лицу, при выявлении фактов его неисправности или утраты, истечения межповерочного интервала обязан в соответствии с действующим законодательством РФ незамедлительно сообщить об этом Продавцу и собственнику прибора учета, если он отличается от собственника энергопринимающих устройств.

6.2. Срок восстановления и допуска прибора учета в эксплуатацию определен в договоре энергоснабжения, но не должен превышать два месяца.

## **7. Порядок доступа к приборам учета представителей Продавца и сетевой организации для их проверки и снятия показаний.**

7.1. Продавец и (или) сетевая организация проверяют соблюдение Потребителем требований 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 п. 3.1.5 договора энергоснабжения.

7.2. Проверка правильности снятия показания расчетных приборов учета (далее - контрольное снятие показаний) осуществляется не чаще 1 раза в месяц Продавцом и (или) сетевой организацией. Для проведения контрольного снятия показаний Продавец и (или) сетевая организация вправе привлекать третьих лиц, в этом случае ответственность за действия таких третьих лиц несет соответственно Продавец и (или) сетевая организация.

7.3. Результаты контрольного снятия показаний оформляются актом контрольного снятия показаний, который подписывается Продавцом и (или) сетевой организацией, 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.

7.4. Проверки расчетных приборов учета осуществляются Продавцом и (или) сетевой организацией. Указанная проверка должна проводиться не реже 1 раза в год и может проводиться в виде инструментальной проверки.

7.5. Результаты проверки оформляются актом проверки расчетных приборов учета, который подписывается Потребителем, Продавцом и (или) сетевой организацией, а также лицами, принимавшими участие в проверке. Акт составляется в количестве экземпляров по числу лиц, принимавших участие в проверке, по одному для каждого участника. При отказе лица, принимавшего участие в проверке, от подписания акта, в нем указывается причина такого отказа.

7.6. Результатом проверки является заключение о пригодности расчетного прибора учета для осуществления расчетов за потребленную электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии, о соответствии (несоответствии) расчетного прибора учета требованиям, предъявляемым к такому прибору учета, а также о наличии (об отсутствии) безучетного потребления или о признании расчетного прибора учета утраченным.

7.7. Допуск к приборам учета для снятия контрольных показаний и их проверки осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. В случае 2-кратного недопуска к расчетному прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств Потребителя, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки прибора учета, а так же в случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой, определение объема потребления

электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии осуществляется в порядке, установленном договором энергоснабжения в соответствии с законодательством РФ.

**Продавец**

**АО «Энергосбыт»  
Управляющий**

\_\_\_\_\_ **Д.А. Малахов**  
(подпись, Ф.И.О.)

М.П.

**Потребитель**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись, Ф.И.О.)

М.П.

Потребитель:

**Уведомление о плановом почасовом потреблении**

Дата:

Время моск.	Потребление электроэнергии, МВт*ч
0.00-1.00	
1.00-2.00	
2.00-3.00	
3.00-4.00	
4.00-5.00	
5.00-6.00	
6.00-7.00	
7.00-8.00	
8.00-9.00	
9.00-10.00	
10.00-11.00	
11.00-12.00	
12.00-13.00	
13.00-14.00	
14.00-15.00	
15.00-16.00	
16.00-17.00	
17.00-18.00	
18.00-19.00	
19.00-20.00	
20.00-21.00	
21.00-22.00	
22.00-23.00	
23.00-24.00	
<b>Итого</b>	

Исполнитель