

**ДОГОВОР №0501/ДЭЖ/02/УП  
ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

г. Пятигорск

14 апреля 2017 года

Общество с ограниченной ответственностью «ДагЭнерЖи» (ООО «ДагЭнерЖи»), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора Маликовой Заиры Микаиловны, действующей на основании Устава, с одной стороны, и

Публичное акционерное общество «Дагестанская энергосбытовая компания» (ПАО «Дагестанская энергосбытовая компания»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Циканова Арсена Махмудовича, действующего на основании доверенности от 01.01.2017 №43, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Стороны договорились понимать используемые в настоящем Договоре термины в следующем значении:

**Потребители** - физические и юридические лица, приобретающие электрическую энергию и мощность у Заказчика для собственных бытовых и (или) производственных нужд и (или) энергосбытовые организации, исполнители коммунальных услуг - в целях перепродажи, в отношении которых Заказчик обязан урегулировать отношения по передаче электрической энергии, имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, технологически присоединенные (в том числе, опосредованно) в установленном порядке к электрической сети Исполнителя.

Под опосредованным технологическим присоединением понимается присоединение энергопринимающих устройств Потребителей к электрическим сетям Исполнителя через энергетические установки производителей электрической энергии, объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, или бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства.

**Точка приема** - место в электрической сети Исполнителя, являющееся местом исполнения договоров поставки электрической энергии Заказчику и совпадающее со следующими точками:

- точками поставки электрической энергии с оптового рынка, закрепленными за Заказчиком в порядке, установленном «Правилами оптового рынка электрической энергии (мощности)» (далее - Правила оптового рынка);

- точками поставки электрической энергии с розничного рынка, согласованными между Заказчиком и поставщиками электроэнергии на розничном рынке;

- точками поставки от смежных сетевых организаций.

Точки приема с оптового, розничных рынков и от смежных сетевых организаций определены Сторонами в Приложении 1 к настоящему Договору, которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.

**Точка поставки** - место в электрической сети, являющееся местом исполнения обязательств по поставке электрической энергии и оказанию услуг по передаче электроэнергии, определения объема взаимных обязательств участников розничного рынка по договорам купли-продажи электрической энергии, энергоснабжения, оказания услуг по передаче электрической энергии и инфраструктурных услуг и находящееся:

- на границе балансовой принадлежности электросетевого оборудования Исполнителя и Потребителей Заказчика (в случае, если Потребители Заказчика присоединены к сетям Исполнителя),

- на границе балансовой принадлежности электросетевого оборудования Исполнителя и ССО, согласованное между Заказчиком и иной энергосбытовой организацией в договорах энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии).

Точки поставки электроэнергии из сети Исполнителя в сеть смежной сетевой организации, либо в сеть Потребителя, определяются Сторонами в Приложении 2,3 к настоящему Договору.

**Смежные сетевые организации (ССО)** - сетевые организации, владеющие на праве собственности или на ином установленном федеральными законами основании непосредственно технологически присоединенными к электрическим сетям Исполнителя объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых такие организации оказывают услуги по передаче электрической энергии, а также осуществляют в установленном порядке технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц.

**Средства учета** - совокупность устройств, обеспечивающих измерение и учет электроэнергии (измерительные трансформаторы тока и напряжения, счетчики электрической энергии, телеметрические датчики, информационно - измерительные системы и их линии связи) и соединенных между собой по установленной схеме.

**Безучетное потребление** - потребление электрической энергии с нарушением установленного договором энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договором оказания услуг по передаче электрической энергии) порядка учета электрической энергии со стороны потребителя (покупателя), выразившимся во вмешательстве в работу прибора учета (системы учета), обязанность по обеспечению целостности и сохранности которого (которой) возложена на потребителя

(покупателя), в том числе в нарушении (повреждении) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета (систему учета), в несоблюдении установленных договором сроков извещения об утрате (неисправности) прибора учета (системы учета), а также в совершении потребителем (покупателем) иных действий (бездействий), которые привели к искажению данных об объеме потребления электрической энергии (мощности).

**Бездоговорное потребление** - самовольное подключение энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства и (или) потребление электрической энергии в отсутствие заключенного в установленном порядке договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, кроме случаев потребления электрической энергии в отсутствие такого договора в течение 2 месяцев с даты, установленной для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей;

**Заявленная мощность** - величина мощности, планируемой к использованию в предстоящем расчетном периоде регулирования, применяемая в целях установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии и исчисляемая в мегаваттах (МВт).

**Пропускная способность электрической сети** - технологически максимально допустимая величина мощности, которая может быть передана с учетом условий эксплуатации и параметров надежности функционирования электроэнергетических систем;

**Максимальная мощность** - наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства) в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования (объектов электросетевого хозяйства) и технологическим процессом потребителя, в пределах которой сетевая организация принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии, исчисляемая в мегаваттах;

**Резервируемая максимальная мощность** - мощность, определяемая как разность между максимальной мощностью энергопринимающих устройств потребителя и мощностью, использованной в соответствующем расчетном периоде для определения размера обязательств потребителя по оплате услуг по передаче электрической энергии.

1.2. Заказчик заключает настоящий Договор в интересах:

- Потребителей, которым в соответствии с ранее заключенными договорами энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) Заказчик обязан организовать передачу электроэнергии;

- Потребителей, обратившихся к Заказчику с офертой о заключении договора энергоснабжения, предусматривающего обязанность Заказчика урегулировать за счет Потребителя отношения, связанные с передачей электроэнергии, энергоустановки которых присоединены к сетям Исполнителя.

1.3. Исполнитель урегулирует отношения с Потребителями по технологическому присоединению энергоустановок Потребителей к электрической сети Исполнителя, в том числе Потребителей, энергопринимающие устройства которых были присоединены к электрической сети Исполнителя до заключения настоящего Договора. Исполнитель по запросу Заказчика передает последнему копии выданных им в отношении Потребителей Заказчика технических условий.

## 2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. Исполнитель обязуется оказывать Заказчику услуги по передаче электрической энергии посредством осуществления комплекса организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электроэнергии через технические устройства электрических сетей, принадлежащих Исполнителю на праве собственности или ином установленном федеральным законом основании, а Заказчик обязуется оплачивать услуги Исполнителя в порядке, установленном настоящим Договором.

2.2. Исполнитель обязуется оказывать на основании уведомления Заказчика услуги по введению полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителями и по возобновлению их электроснабжения, а Заказчик обязуется оплачивать услуги в соответствии с калькуляцией (Приложении 9) настоящего Договора.

Заказчик не позднее, чем за 10 дней до заявляемой им даты введения ограничения режима потребления, направляет Исполнителю уведомление о необходимости введения ограничения режима потребления, содержащее следующие сведения:

а) наименование Потребителя и описание точки поставки Потребителя, в отношении которого вводится ограничение режима потребления;

б) основания введения ограничения режима потребления;

в) вид подлежащего введению ограничения режима потребления: частичное ограничение (сокращение уровня потребления электрической энергии (мощности), прекращение подачи электрической энергии потребителю в определенные периоды в течение суток, недели или месяца или ограничение режима потребления в полном объеме по части точек поставок, указанных в договоре, на основании которого осуществляется снабжение электрической энергией (мощностью) потребителя) или полное ограничение (временное прекращение подачи электрической энергии (мощности) потребителю);

г) сроки вводимого ограничения режима потребления (при введении частичного ограничения режима потребления - также уровень ограничения);

д) сведения об уведомлении Потребителя о планируемом ограничении режима его потребления.

Исполнитель самостоятельно определяет способы введения полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии.

2.3. Стороны определили следующие существенные условия настоящего Договора в отношении каждого Потребителя, присоединенного к электрическим сетям Исполнителя, интересы которого представляет Заказчик:

Величину максимальной мощности энергопринимающих устройств, технологически присоединенных в установленном законодательством Российской Федерации порядке к электрической сети с распределением указанной величины по каждой точке поставки (Приложение 2,3 к настоящему Договору);

Объемы и предполагаемый режим передачи электрической энергии с разбивкой по месяцам, согласованные в Приложении 4 к настоящему Договору;

Порядок определения размера обязательств Заказчика по оплате услуг по передаче электрической энергии, включающий: порядок определения объема электрической энергии (мощности), используемого для определения размера обязательств (Приложение 7); порядок расчета стоимости услуг Исполнителя (раздел 6 настоящего Договора).

Ответственность Заказчика и Исполнителя за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется балансовой принадлежностью сетевой организации и потребителей (потребители электрической энергии, в интересах которых заключается договор) и фиксируется в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей и акте эксплуатационной ответственности сторон, которые являются неотъемлемой частью договоров энергоснабжения. Перечнем актов разграничения балансовой принадлежности электросетей и актов эксплуатационной ответственности сторон считать Приложения 2 и 3 к настоящему Договору.

Сведения о приборах учета электрической энергии (мощности), установленных на дату заключения Договора в отношении энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики и используемых для расчетов по договору, с указанием мест их установки, заводских номеров, даты предыдущей и очередной проверки, межповерочного интервала Приложения 2 и 3 к настоящему Договору;

Обязанность Заказчика по обеспечению установки и допуску в эксплуатацию приборов учета Потребителей (Покупателей), соответствующих установленным законодательством РФ требованиям (в отношении энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), которые на дату заключения договора не оборудованы приборами учета, либо в случае если установленные приборы учета не соответствуют требованиям законодательства РФ).

Обеспечение Заказчиком обязанности Потребителей, энергопринимающие устройства которых подключены к системам противоаварийной и режимной автоматики, установленным в соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» или «Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии» и находятся под их воздействием, по обеспечению возможности реализации такого воздействия систем противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и сетевой организации.

2.4. После заключения настоящего Договора любые изменения состава Потребителей оформляются в виде дополнительных соглашений к настоящему Договору (в целях достижения оперативности изменения в Приложении 2,3 могут вноситься, в том числе, путем обмена письмами или посредством направления Заказчиком изменений в письменной форме и их акцепта Исполнителем по умолчанию) в течение месяца после заключения новых договоров энергоснабжения с Потребителями.

### **3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

#### **3.1. Стороны обязуются:**

3.1.1. При исполнении обязательств по настоящему Договору руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации.

3.1.2. Производить взаимную сверку финансовых расчетов путем составления «Акта сверки взаимных расчетов» не позднее 25 числа месяца, следующего за кварталом оказания услуг.

3.1.3. Соблюдать требования Системного оператора и его региональных подразделений, касающиеся оперативно-диспетчерского управления процессами производства, передачи, распределения и потребления электроэнергии при исполнении настоящего Договора.

#### **3.2. Заказчик обязуется:**

3.2.1. Обеспечить приобретение электроэнергии на оптовом и розничном рынках электроэнергии, в том числе, у производителей электроэнергии и иных владельцев генерирующего оборудования, в объеме обязательств перед Потребителями (по договорам энергоснабжения, купли – продажи электрической энергии) и Исполнителем (в целях компенсации потерь электрической энергии).

3.2.2. Обеспечить включение в договоры энергоснабжения с Потребителями следующих условий:

3.2.2.1. Обязанности Потребителя:

а) соблюдать предусмотренный договором и документами о технологическом присоединении режим потребления (производства) электрической энергии (мощности).

б) поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие ему средства релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, приборы учета электрической энергии и мощности, устройства, обеспечивающие регулирование реактивной мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, и соблюдать требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств,

приборов и устройств, а также 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.

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

г) соблюдать заданные в установленном порядке сетевой организацией, системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления) требования к установке устройств релейной защиты и автоматики, а также поддерживать схему электроснабжения с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие отпуск электрической энергии для покрытия технологической и аварийной брони.

д) поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств, соответствующих техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе соблюдать установленные договором значения соотношения потребления активной и реактивной мощности, определяемые для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств).

В случае отклонения от установленных договором значений соотношения потребления активной и реактивной мощности в результате участия в регулировании реактивной мощности по соглашению с сетевой организацией потребитель оплачивает услуги по передаче электрической энергии, в том числе в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию, поставляемую ему по договору энергоснабжения, с учетом понижающего коэффициента, устанавливаемого в соответствии с методическими указаниями, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Повышающий коэффициент применяется до установки соответствующих устройств потребителем, допустившим нарушение значений соотношения потребления активной и реактивной мощности.

Убытки, возникающие у Исполнителя или третьих лиц в связи с нарушением установленных значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, возмещаются Потребителем, допустившим такое нарушение, в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

е) разрабатывать ежегодно графики аварийного ограничения на основании требований Исполнителя в отношении энергопринимающих устройств находящихся на балансе Потребителя, в соответствии с действующим законодательством РФ и согласовывать их с Исполнителем в установленные сроки;

ж) выполнять требования сетевой организации и субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике об ограничении режима потребления в соответствии с утвержденными графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) при возникновении (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством РФ в качестве основания для введения полного или частичного ограничения режима потребления.

з) предоставлять в сетевую организацию технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

и) компенсировать затраты Заказчика, понесенные им перед Исполнителем на введение полного или частичного ограничения режима потребления электрической энергии Потребителем, а так же на восстановление энергоснабжения (в случае, если эти затраты не учтены Исполнителем при утверждении тарифов на передачу электроэнергии).

Компенсировать затраты, в том числе, в случае несвоевременной оплаты услуг Заказчика/Исполнителя, повлекшей за собой случай, при котором по прибытии представителя сетевой организации к Потребителю, указанному в заявке Заказчика, для проведения работ по введению полного или частичного ограничения по заявке Заказчика, Потребитель представил представителю Исполнителя оригиналы документов, свидетельствующих об отсутствии у него задолженности;

й) обеспечивать соблюдение в соответствии с законодательством РФ порядка взаимодействия сторон в процессе учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета, в том числе в части:

- допуска установленного прибора учета в эксплуатацию;
- определения прибора учета, по которому осуществляются расчеты за оказанные услуги по передаче электрической энергии;
- эксплуатации прибора учета, в том числе обеспечение поверки прибора учета по истечении установленного для него межповерочного интервала;
- восстановление учета в случае выхода из строя или утраты прибора учета, срок которого не может быть более 2 месяцев;
- передачи показаний приборов учета;
- сообщение о выходе прибора учета из эксплуатации.

к) в случае выявления факта безучетного потребления Потребителем расчет потребленной электрической энергии сетевой организацией будет производиться в соответствии с разделом X Постановления Правительства от 04.05.2012 №442 и Постановления Правительства от 06.05.2011 №354;

л) направлять Заказчику на каждый следующий год, а также на первый год исполнения договора, уведомление о величинах максимальной и заявленной мощности по каждой точке поставки, которая отражает степень использования мощности электрической сети Потребителем в соответствующей точке;

м) обеспечить в срок, установленный законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, оборудование точек поставки средствами учета электрической энергии, в том числе измерительными приборами, соответствующими законодательством РФ требованиям;

н) незамедлительно уведомлять Исполнителя об авариях на энергетических объектах Потребителей, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок в соответствии с Правилами расследования причин аварии в электроэнергетике выяснить причины возникновения аварии и результаты расследования направить Исполнителю;

о) незамедлительно сообщать Исполнителю обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета, о нарушениях защитных и пломбирующих устройств приборов учета;

п) незамедлительно сообщать Исполнителю обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Исполнителю, находящегося в помещении и (или) на территории Потребителя;

р) не позднее, чем за три рабочих дня уведомлять Исполнителя о выполнении ремонтных работ на энергетических объектах Потребителя, если это влечет необходимость отключения электрооборудования Исполнителя или ограничение режима электропотребления других Потребителей;

с) выполнять команды Исполнителя направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии в случаях аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения при выводе электроустановок Исполнителя в ремонт, а также в иных установленных законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора случаях, а также при получении от Исполнителя соответствующей команды совершать действия по самоограничению своего потребления;

т) обеспечить беспрепятственный допуск (для юридических лиц и приравненных к ним - в соответствии с режимом работы предприятия. При этом, часы работы предприятия указываются Заказчиком в соответствующей заявке (уведомлении)) уполномоченных представителей Исполнителя и (или) ТСО, к сетям которой непосредственно присоединены электроустановки Потребителей, к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Потребителя, в целях осуществления Исполнителем и (или) ТСО, к сетям которой непосредственно присоединены электроустановки Потребителей, контроля по приборам учета за соблюдением установленных режимов передачи электроэнергии и максимальной мощности, проведения замеров по определению качества электроэнергии и значений соотношения потребляемой активной и реактивной мощности, проведения контрольных проверок расчетных счетчиков на месте установки, установки пломб на приборах и средствах учета, а также к электроустановкам Потребителя, в целях полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии (с обеспечением безопасности персонала Исполнителя при производстве переключений);

у) урегулировать с Исполнителем вопросы оперативного-технологического взаимодействия в соответствии с действующими нормативно-техническими документами и нормативно-правовыми актами;

ф) передавать Заказчику в соответствии с условиями заключенного договора энергоснабжения в согласованной форме и установленном порядке (физические лица до 26-го числа текущего месяца, юридические лица до 1-го числа следующего за расчетным) показания приборов учета электроэнергии способами, допускающими возможность удаленной передачи сведений о показаниях приборов учета (телефон, сеть "Интернет" и др.) (в отношении Потребителей (юридических лиц) с максимальной мощностью свыше 670 кВт почасовые данные интервальных счетчиков), расположенных в границах балансовой принадлежности Потребителя и в течение суток и предоставить их письменно;

х) информировать Исполнителя об объеме участия в автоматическом либо оперативном противоаварийном управлении мощностью, в нормированном первичном регулировании частоты и во вторичном регулировании мощности (для электростанций), а также о перечне и мощности токоприемников потребителя, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики;

ц) в отношении Потребителей, которым разрешено не устанавливать приборы учета электроэнергии (ФЗ от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации») объем потребления электрической энергии, определяется расчетным способом, который определяет Исполнитель, (в том числе для Потребителей присоединенных к сетям ТСО);

ч) выполнять требования Исполнителя и (или) ТСО, к сетям которой непосредственно присоединены электроустановки Потребителей об ограничении режима потребления в соответствии с утвержденными графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) при возникновении (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в качестве основания для введения полного или частичного ограничения режима потребления;

ш) на основании уведомления Заказчика осуществлять частичное или полное ограничение режима потребления электрической энергии другим Потребителям (третьим лицам) если к его электроустановкам присоединены соответствующие Потребители (третьи лица), а также осуществлять самоограничение для осуществления возможности передачи электроэнергии добросовестным потребителям (третьим лицам);

щ) обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах (объектах электроэнергетики), в отношении которых заключен настоящий Договор, и предоставлять Исполнителю информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, кроме случаев наличия у Потребителя системы учета, удаленный доступ к данным которой предоставлен Исполнителю, при получении от Исполнителя требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством

Российской Федерации об электроэнергетике.

ы) обеспечить предоставление акта согласования технологической и (или) аварийной брони Заказчику.

ь) обеспечивать соблюдение установленного актом согласования технологической и (или) аварийной брони режима потребления электрической энергии (мощности), а также уровня нагрузки технологической и (или) аварийной брони и сроков завершения технологического процесса при введении ограничения режима потребления электрической энергии.

э) оборудовать точки присоединения приборами учета электрической энергии, в том числе измерительными приборами, соответствующими установленным законодательством РФ требованиям, а также обеспечить работоспособность и сохранность находящихся у него в собственности или на ином законном основании средств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, включая устройства, обеспечивающие дистанционный ввод графиков временного отключения потребления с диспетчерских центров системного оператора или диспетчерских пунктов Исполнителя, приборов учета электроэнергии и мощности, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электроэнергии, и соблюдать в течение всего срока действия договора требования, установленные для технологического присоединения и в правилах эксплуатации указанных средств, приборов и устройств.

ю) при наличии индивидуального, общего (квартирного) прибора учета, Потребителя, использующие электрическую энергию на коммунально-бытовые нужды, (в случае заключения договора энергоснабжения непосредственно с Заказчиком), имеют право ежемесячно снимать его показания и передавать полученные показания исполнителю коммунальной.

я) по всем интересующим Потребителя вопросам в отношении процесса энергоснабжения обращаться в сетевую организацию по номеру: 7 (988) 272-09-09 или на адрес электронной почты: [info@dagenergi.ru](mailto:info@dagenergi.ru).

В случае если сетевая организация по своей инициативе осуществила оборудование точек присоединения (поставки) на границе балансовой принадлежности электрических сетей приборами учета электрической энергии, соответствующим установленным законодательством РФ требованиям, позволяющими осуществлять более точное измерение объемов электрической энергии, Заказчик обязуется направить соответствующее уведомление Потребителю и проконтролировать внесение Потребителем в месячный срок после получения уведомления изменения в договор энергоснабжения в части закрепления приборов учета, установленных на границе балансовой принадлежности в качестве расчетных приборов коммерческого учета электроэнергии.

При этом в договоры энергоснабжения с Потребителями, относящимися к категории «население», подлежат включению подпункты: а), и), й), к), м), п), т), ф), ш), ю), я) п. 3.2.2.1.

3.2.2. Направлять Исполнителю в 5-ти дневный срок копии поступающих Заказчику жалоб и заявлений Потребителей либо запросов (писем и т.д.) государственных и иных уполномоченных органов по вопросам надежности и качества снабжения электроэнергией Потребителей.

3.2.3. Направить Исполнителю письменное уведомление о дате расторжения с Потребителем (Покупателем), в интересах которого действует Заказчик, договора энергоснабжения:

- в срок не позднее, чем за 3 рабочих дня после получения уведомления о расторжении договора направленного Потребителем;

- в срок не позднее, чем за 10 рабочих дней принятия решения Заказчиком в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора энергоснабжения с Потребителем, способом обеспечивающим подтверждение факта получения уведомления Исполнителем. При этом, указать информацию, которая должна содержать:

а) наименование Потребителя и описание точки поставки Потребителя, в отношении которой расторгается договор энергоснабжения (наименование присоединения, адрес места нахождения энергопринимающих устройств юридического лица (фамилию, имя отчество и место жительства физического лица), платежные реквизиты;

б) сроки вводимого ограничения режима потребления дату, начиная с которой расторгнут договор.

В случае невыполнения Заказчиком указанной обязанности, Исполнитель продолжает оказывать услуги по передаче электрической энергии до получения от Заказчика такого уведомления, а если уведомление получено менее чем за 3 рабочих дня до указанных в нем даты и времени прекращения снабжения электрической энергией, то до истечения 3 рабочих дней с даты и времени получения Исполнителем такого уведомления, Заказчик обязан компенсировать Исполнителю стоимость оказанных Исполнителем услуг по передаче электрической энергии.

3.2.4. Передавать Исполнителю сведения о показаниях расчетных приборов учета, полученных от Потребителей, а также передать копии актов снятия показаний приборов учета, полученные от Потребителей (юридических лиц – до 2-го числа месяца и физических – до 28-го числа месяца (обходные листы).

3.2.5. Представлять Исполнителю не позднее 20 марта текущего года информацию об объеме услуг по передаче электрической энергии, планируемом к потреблению в предстоящем расчетном периоде регулирования, в том числе о величине заявленной мощности, которая не может превышать максимальную мощность, определенную в настоящем Договоре, суммарно по всем точкам поставки с разбивкой по месяцам, кварталам, с распределением указанной величины по уровням напряжения и каждой точке поставки, в отношении которой было осуществлено технологическое присоединение в установленном законодательством РФ порядке (Приложения 4).

3.2.6. Своевременно и в полном размере производить оплату услуг Исполнителя в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.2.7. Рассматривать в порядке, указанном в п.6.3. настоящего Договора, поступившие от Исполнителя акты об оказании услуг за расчетный период.

3.2.8. При выявлении Заказчиком обстоятельств, которые свидетельствуют о ненадлежащем выполнении Исполнителем условий настоящего Договора и которые были неизвестны Заказчику на момент подписания Акта об оказании услуг (поступление претензии от Потребителя), Заказчик вправе в течение месяца, следующего за расчетным, предъявить Исполнителю претензии по указанным обстоятельствам.

3.2.9. Разрабатывать совместно с Исполнителем в установленном нормами действующего законодательства РФ порядке ежегодные графики аварийного ограничения на основании требования системного оператора.

3.2.10. Предоставлять Исполнителю Перечни потребителей заключивших договоры энергоснабжения с Заказчиком в отношении энергопринимающих устройств, которых осуществляется аварийное ограничение нагрузок потребления в соответствии с графиками аварийного ограничения.

3.2.11. По требованию Исполнителя в десятидневный срок инициировать внесение изменений в договор энергоснабжения с Потребителем в части закрепления приборов учета, установленных Исполнителем на границе балансовой принадлежности электрических сетей в качестве расчетных приборов учета электроэнергии.

3.2.12. Осуществлять самостоятельно и (или) с привлечением Исполнителя (при наличии для этого необходимых средств и оборудования) контроль соответствия значения коэффициента реактивной мощности в электроустановках Потребителей Заказчика и соблюдения потребителями предельных значений соотношения потребления активной и реактивной мощности.

3.2.13. Предоставить Исполнителю информацию и документы, указанные в п.2.4. настоящего Договора, в т.ч. при внесении дополнений/изменений (за исключением случаев расторжения договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) в настоящий Договор в части точек поставки.

3.2.14. Предоставить Исполнителю список лиц, имеющих право вести оперативные переговоры в отношении электроснабжения Потребителей с указанием телефонных номеров (в том числе сотовых) и адреса электронной почты. Обеспечить прием информации по указанным телефонным номерам.

3.2.15. При направлении Исполнителю и/или (ТСО), к сетям которой непосредственно присоединены электроустановки Потребителей, заявки на введение ограничения (возобновление) режима потребления в условиях, когда Потребитель до момента введения ограничения (возобновления) устранил (не устранил) обстоятельства, явившиеся причиной выдачи соответствующей заявки, Заказчик обязан отозвать заявку на введение ограничения (возобновления) режима потребления следующими способами:

-письменно в срок не позднее, чем за сутки до введения ограничения (возобновления) режима потребления электрической энергии потребителю;

-оперативно (не менее чем за 2 часа до планируемого ввода ограничения) по средствам связи с фиксированием в оперативном журнале с последующим предоставлением письменной заявки, в случае, если Заказчику стало известно об устранении Потребителем обстоятельств, явившихся причиной заявки на ввод ограничения режима потребления, в срок менее чем за сутки до планируемого введения ограничения режима потребления электрической энергии.

3.2.16. Заказчик оплачивает услуги по введению полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителями и по возобновлению их электроснабжения в соответствии с калькуляцией по ведению полного или частичного ограничения (физическим и юридическим лицам) Приложение 9 к настоящему Договору.

3.2.17. Заказчик предоставляет Исполнителю копии актов технологической и (или) аварийной брони при его наличии у Потребителя.

3.2.18. Инициировать по письменному обращению Исполнителя введение в установленном порядке полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии в случае выявления фактов безучетного потребления электрической энергии.

3.2.19. До заключения договоров энергоснабжения с Потребителями, интересы которых Заказчик будет представлять в рамках настоящего Договора или до внесения дополнений/изменений в условия ранее заключенных договоров энергоснабжения (купли-продажи) с Потребителями, указанными в Приложениях 2, 3 к настоящему Договору, согласовывать с Исполнителем существенные условия договора на передачу электроэнергии по таким Потребителям.

3.2.20. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

### 3.3. Исполнитель обязуется:

3.3.1. Обеспечить передачу электроэнергии, принятой в свою сеть, от точек приема (Приложение 1) и до точек поставки (Приложение 2,3) качество и параметры которой должны соответствовать техническим регламентами с соблюдением величин аварийной и технологической брони.

3.3.2. Осуществлять передачу электрической энергии в соответствии с согласованной категорией надежности энергопринимающих устройств Потребителей.

3.3.3. Беспрепятственно, в предварительно согласованные Сторонами сроки, допускать (обеспечивать допуск) уполномоченных представителей Заказчика (Потребителей) к приборам учета электроэнергии и к приборам контроля качества электроэнергии, расположенным на объектах электросетевого хозяйства Исполнителя.

3.3.4. Разрабатывать совместно с Заказчиком в установленном нормами действующего законодательства РФ порядке ежегодные графики аварийного ограничения на основании требования системного оператора.

3.3.5. Направлять Заказчику в срок до 20 сентября извещение о порядке применения утвержденных на период с 1 октября текущего года по 30 сентября следующего года графиков, указанных в п. 3.3.4. настоящего Договора. Обязанность по доведению указанной информации до Потребителей несет Заказчик.

3.3.6. Направлять Заказчику в 15-дневный срок ответы на поступившие от Заказчика жалобы и заявления Потребителей по вопросам передачи электрической энергии.

3.3.7. Урегулировать отношения, связанные с передачей электроэнергии, с иными смежными сетевыми организациями, электрические сети которых имеют последовательное взаимное соединение и используются для поставок электрической энергии Потребителю.

3.3.8. Осуществлять самостоятельно в соответствии с порядком, установленным законодательством РФ, контроль качества электроэнергии, отпускаемой Потребителю.

3.3.9. Незамедлительно ставить Заказчика в известность о фактах нарушения электроснабжения Потребителей и снижения показателей качества электроэнергии, об обстоятельствах, влекущих полное или частичное ограничение режима потребления электроэнергии.

3.3.10. Направлять Заказчику для оформления подписанный руководителем, главным бухгалтером и скрепленный печатью Исполнителя Акт сверки расчетов по оплате услуг по передаче электроэнергии до 25 числа месяца, следующего за расчетным кварталом и (или) по запросу Заказчика.

3.3.11. Осуществлять (при наличии для этого необходимых средств и оборудования) контроль соблюдения Потребителями величин максимальной мощности в соответствии с Приложением 2 к настоящему Договору.

3.3.12. Уведомлять Заказчика о фактах превышения Потребителями величин максимальной мощности для принятия Заказчиком соответствующих мер.

3.3.13. По окончании каждого расчетного периода вести учет резервируемой максимальной мощности в отношении потребителей электрической энергии, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт.

3.3.14. Сформировать и передать Заказчику в порядке, установленном в Приложении 7 к настоящему Договору объем полезного отпуска электрической энергии до 5 числа месяца, следующего за расчетным.

3.3.16. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

#### **3.4. Заказчик имеет право:**

3.4.1. Подавать Исполнителю заявки на введение ограничения и восстановление режима потребления электрической энергии и мощности Потребителям Заказчика, если Заказчиком соблюден предусмотренный действующими нормативно-правовыми актами и настоящим Договором порядок направления соответствующих заявок, а также порядок введения ограничения (восстановления) режима потребления энергии и мощности.

3.4.2. В случае если по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенному с Заказчиком, потребителем (покупателем) не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате, то Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью после осуществления комплекса мероприятий направленных на полное ограничение режима потребления электрической энергии, уведомив такого потребителя (покупателя) об этом за 10 рабочих дней до заявляемой им даты отказа от договора. В случае если полное ограничение режима потребления электрической энергии не введено, соответствующий договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) признается действующим.

#### **3.5. Исполнитель имеет право:**

3.5.1. Исполнитель вправе привлекать третьих лиц для исполнения обязательств, установленных следующими пунктами настоящего договора: 3.3.8., 4.3.

3.5.2. Исполнитель вправе приостановить передачу электрической энергии при условии предварительного письменного уведомления Заказчика в случаях предусмотренных действующим законодательством.

### **4. УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**

4.1. Плановое количество электроэнергии, передаваемой Потребителям Заказчика по сети Исполнителя и величина заявленной мощности приведены в Приложении 4 к настоящему Договору.

4.2. Ежемесячно в порядке, определенном Сторонами в Приложении 7 к настоящему Договору, Исполнитель формирует и согласовывает с Заказчиком объем электроэнергии переданной по Договору (поставленной Потребителям Заказчика).

4.3. Исполнитель в порядке, определенном в Приложении 6 к настоящему Договору, выявляет, актирует факты безучетного потребления и определяет объемы безучетного потребленной электроэнергии Потребителями Заказчика.

4.4. Обслуживание, контроль технического состояния, замена неисправных приборов коммерческого учета осуществляется в соответствии с границами, установленными Актами разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.

### **5. ПОРЯДОК ПОЛНОГО И (ИЛИ) ЧАСТИЧНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

5.1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии устанавливается действующими нормативными правовыми актами РФ.

5.2. Порядок взаимодействия при полном и (или) частичном ограничении режима потребления

электрической энергии определен Сторонами в Приложении 5 к настоящему Договору («Регламент взаимодействия Сторон при ограничении режима потребления электрической энергии и возобновлении электроснабжения»).

## **6. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ЗАКАЗЧИКОМ ОКАЗЫВАЕМЫХ ПО ДОГОВОРУ УСЛУГ**

6.1. Расчетным периодом для оплаты оказываемых Исполнителем по настоящему Договору услуг является один календарный месяц.

6.2. Исполнитель в срок не позднее 10 числа месяца, следующего за расчетным, представляет Заказчику:

- сводную ведомость об объемах переданной по Договору (поставленной Потребителям Заказчика) электроэнергии за расчетный месяц (по форме Приложения 4.1. к Приложению 7 настоящего Договора).

- расчет объемов электроэнергии, приобретаемой Исполнителем в целях компенсации потерь в принадлежащих ему сетях;

- акт об оказании услуг по передаче электроэнергии за расчетный месяц (по форме Приложения 5 к Приложению 7 настоящего Договора);

- акт об оказании услуг по введению полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителям и по возобновлению их электроснабжения;

- в срок не позднее 15 числа месяца, следующего за расчетным, на основании подписанных Заказчиком акта об оказании услуг по передаче электроэнергии за расчетный месяц и акта об оказании услуг по введению полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителям и по возобновлению их электроснабжения счета-фактуры за отчетный период.

6.3. Заказчик обязан в течение 2 рабочих дней с момента получения от Исполнителя документов, указанных в п. 6.2. Договора, подписать представленные акты и вернуть Исполнителю.

При возникновении у Заказчика обоснованных претензий к объему оказанных услуг он обязан: сделать соответствующую отметку в акте, указать отдельно в акте неоспариваемую и оспариваемую часть оказанных услуг, подписать акт в неоспариваемой части, и в указанный срок направить Исполнителю претензию по объему и (или) качеству оказанных услуг. Претензия по объему оказываемых услуг оформляется в виде протокола разногласий по форме указанной в Приложении 7 к настоящему Договору.

Неоспариваемая часть оказанных услуг подлежит оплате в сроки согласно условиям настоящего Договора. Оспариваемая часть подлежит оплате в течение 3-х дней с даты урегулирования разногласий по объему и качеству оказанных услуг.

В качестве претензий к объему оказанных услуг по передаче электроэнергии могут рассматриваться:

а) непредставление Исполнителем ведомости об объемах переданной по настоящему Договору (поставленной Потребителям Заказчика) электроэнергии за расчетный месяц;

б) несоответствие показаний приборов учета Потребителя, предоставленных Исполнителем, показаниям, которые получены Заказчиком в ходе проведенной им контрольной проверки;

в) определение одной из Сторон объемов переданной электроэнергии способом, не согласованным Сторонами.

6.4. Непредставление или несвоевременное представление Заказчиком подписанных документов и (или) претензий свидетельствует о согласии Заказчика со всеми положениями, содержащимися в документах (в том числе, актах), представленных Исполнителем.

6.5. Не допускается сторнирование из объемов оказанных услуг текущего периода ранее согласованных объемов.

Внесение исправлений в ранее подписанные без разногласий с двух сторон акты об оказании услуг допускается в следующих случаях:

- при изменении тарифов на услуги по передаче электроэнергии регулирующими органами;

- при выявлении арифметических ошибок, опечаток;

- при выявлении ошибок при формировании объемов передачи электрической энергии, по согласованию внесения исправлений обеими сторонами.

6.6. Стоимость услуг по передаче электрической энергии рассчитывается в следующем порядке:

- в отношении каждого уровня напряжения по совокупности точек поставки каждого из обслуживаемых Заказчиком потребителей электроэнергии (мощности) (за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей), соответствующих энергопринимающему устройству (совокупности энергопринимающих устройств) исходя из варианта цены (тарифа), применяемого в отношении соответствующего потребителя и объема услуг по передаче электрической энергии, оплачиваемых потребителем электрической энергии (мощности) в соответствии с утвержденными органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифами.

- в отношении населения и приравненных к нему потребителей рассчитывается Сторонами исходя из объемов услуг по передаче электрической энергии, фактически оказанных в расчетном периоде и цен (тарифов) на услуги по передаче электроэнергии, утвержденных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Заказчик оплачивает Исполнителю оказанные услуги по передаче электрической энергии, исходя из варианта цены (тарифа), применяемого в отношении соответствующего Потребителя по точкам поставки, согласованным в Приложениях № 2,3 к настоящему Договору и присоединенного в установленном порядке к сетям Исполнителя.

В течение 1 месяца с даты принятия решения об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии Потребитель направляет Заказчику письменное уведомление о выборе вариантов

тарифа (одноставочный /двухставочный), Заказчик, в свою очередь, в интересах данного Потребителя, направляет Исполнителю в течение 5 дней со дня получения соответствующего уведомления Потребителя информацию о выбранном варианте тарифа.

Выбранные варианты тарифа применяются для целей расчетов за услуги по передаче электрической энергии с даты введения в действие указанных тарифов на услуги по передаче. При отсутствии указанного уведомления расчеты за услуги по передаче электрической энергии производятся по вариантам тарифа, применявшимся в предшествующий расчетный период. В расчетном периоде регулирования не допускается изменение варианта тарифа.

6.7. Общая стоимость услуг по настоящему договору определяется по формуле:

$$S = S_{2-хст} + S_{1-ст} - S^{потери}, \text{ где:}$$

$S_{2-хст}$  - стоимость услуг по передаче электрической энергии, оказанных Исполнителем Заказчику, Потребители которого рассчитываются по *двухставочному тарифу*.

$S_{1-ст}$  - стоимость услуг по передаче электрической энергии, оказанных Исполнителем Заказчику, Потребители которого рассчитываются по *одноставочному тарифу*.

$S^{потери}$  - стоимость объемов потерь, учтенных в равновесных ценах на электрическую энергию на оптовом рынке электрической энергии (мощности), приходящейся на Заказчика.

$$S_{2-хст} = \sum_{j=1}^J (T_j^{cod.} \cdot V_j^{м,факт} + T_j^{т.р.} \cdot V_j^{э,факт}), \text{ где:}$$

$T_j^{cod.}$  - ставка на содержание электрических сетей  $j$ -го уровня напряжения, установленная органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для Потребителей (котловой тариф на содержание сети).

$T_j^{т.р.}$  - ставка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии в сетях  $j$ -го уровня напряжения, установленная органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для Потребителей (котловой тариф на оплату технологического расхода).

$V_j^{м,факт}$  - величина фактического потребления мощности, переданной на энергопринимающие устройства Потребителя, подключенные на  $j$ -ом уровне напряжения, определенная по данным интервального прибора учета электрической энергии (в том числе с применением системы АИИС КУЭ) в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861;

$V_j^{э,факт}$  - объем электрической энергии, фактически переданной в данном расчетном периоде на энергопринимающие устройства Потребителей, рассчитывающихся по двухставочному тарифу, подключенные на  $j$ -ом уровне напряжения, определяется на основании данных приборов учета, указанных в Приложениях №№ 2,3, а также в соответствии с согласованными расчетными способами.

$J$  - количество уровней напряжения.

$$S_{1-ст} = \sum_{i=1}^K \left( \sum_{j=1}^J (T_j^{т.р.} \cdot V_j^{э,факт}) \right),$$

где:  $T_j^{т.р.}$  - одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии  $j$ -го уровня напряжения, установленный органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для Потребителей (котловой тариф на оплату технологического расхода).

$V_j^{э,факт}$  - объем электрической энергии, фактически переданной в данном расчетном периоде на энергопринимающие устройства Потребителей, подключенные на  $j$ -ом уровне напряжения, зафиксированный в сводном акте первичного учета.

$J$  - количество уровней напряжения.

$K$  - количество тарифных групп Потребителей.

6.8. Оплата услуг по передаче электроэнергии производится на основании акта об оказании услуг по передаче электрической энергии (мощности) в следующем порядке:

- услуги по передаче электрической энергии, оказываемые в интересах населения и приравненных к нему категорий потребителей, за исключением исполнителей коммунальной услуги, до 12-го числа месяца, следующего за расчетным периодом;
- услуги по передаче электрической энергии, оказываемые в интересах исполнителей коммунальной услуги, до 17-го числа месяца, следующего за расчетным периодом;
- услуги по передаче электрической энергии, оказываемые в интересах прочих потребителей, в следующем порядке:

30 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии в подлежащем оплате объеме оказываемых услуг в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 12-го числа этого месяца;

40 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии в подлежащем оплате объеме оказываемых услуг в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 27-го числа этого месяца.

Стоимость услуг по передаче электрической энергии в подлежащем оплате объеме оказываемых услуг в месяце, за который осуществляется оплата, определяется исходя из цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для предшествующего расчетного периода.

Подлежащий оплате объем услуг по передаче электрической энергии в месяце, за который осуществляется оплата, принимается равным объему услуг по передаче электрической энергии за предшествующий расчетный период.

Стоимость объема услуг по передаче электрической энергии, оказываемых в интересах потребителей электрической энергии (мощности) (за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, включая исполнителей коммунальной услуги), за расчетный период, уменьшенная на величину средств, внесенных Заказчиком в качестве оплаты оказанных услуг по передаче электрической энергии в месяце, за который осуществляется оплата, либо на условиях предоплаты, оплачивается до 20-го числа месяца, следующего за расчетным периодом.

Излишне уплаченная за услуги по передаче электрической энергии сумма засчитывается в счет платежа, подлежащего уплате за следующий месяц.

6.9. Расчеты за оказанные услуги по введению полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителями и по возобновлению их электроснабжения производятся Заказчиком 20 числа месяца следующего за расчетным.

6.10. Заказчик оплачивает оказанные услуги путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя или иным способом, предусмотренным действующим законодательством РФ (оплата векселями, зачет и т.д.).

## 7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора при наличии вины.

7.2. В целях распределения ответственности Сторон в случаях разрешения споров, связанных с возмещением ущерба, причиненного Потребителям, Стороны устанавливают следующие пределы ответственности:

7.2.1. Пределы ответственности Заказчика:

а) ограничение (прекращение) поставки электроэнергии в сети Исполнителя в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Заказчиком обязательств по оплате электроэнергии, приобретаемой на оптовом/розничном рынке электроэнергии;

б) направление Исполнителю необоснованного уведомления на введение ограничения режима потребления электроэнергии в отношении Потребителя;

в) последствия, возникшие в результате исполнения заявок Заказчика на введение ограничения режима потребления электроэнергии Потребителям;

г) нарушение установленного порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии;

д) неуведомление Потребителя о полном и (или) частичном ограничении режима потребления электроэнергии при направлении Исполнителю уведомления.

7.2.2. Пределы ответственности Исполнителя:

а) непредусмотренное договором полное или частичное ограничение режима потребления электроэнергии Потребителям Заказчика сверх сроков, определенных категорией надежности электроснабжения;

б) нарушение установленного порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии (Приложение 5);

7.3. Убытки, причиненные Исполнителю в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком условий настоящего Договора, в том числе в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем Заказчика условий, включенных Заказчиком в договор с Потребителем в связи с исполнением настоящего Договора, подлежат возмещению Заказчиком Исполнителю.

В случае, если возможность выполнения Исполнителем обязанностей по настоящему Договору находится в зависимости от исполнения Заказчиком (в том числе Потребителем Заказчика) обязанностей по настоящему договору (в том числе по договору, заключенному между Заказчиком и Потребителем), а Заказчик (Потребитель, в том числе по причине не включения Заказчиком соответствующих условий в договор с Потребителем) не исполняет или ненадлежащим образом исполняет такую обязанность, Исполнитель вправе приостановить исполнение встречной обязанности.

7.4. Убытки, причиненные Заказчику, в том числе Потребителю Заказчика, в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем условий настоящего Договора, подлежат возмещению Исполнителем Заказчику.

7.5. Исполнитель, не исполнивший или ненадлежащим образом исполнивший уведомление Заказчика на введение ограничения, несет ответственность перед Заказчиком введения ограничения в размере, равном стоимости электрической энергии (мощности), отпущенной Потребителю после предполагаемой даты введения ограничения режима потребления, указанной в уведомлении. Объем отпущенной Потребителю электрической энергии после предполагаемой даты введения ограничения режима потребления определяется исходя из показаний приборов учета на такую дату. Если Исполнитель не снял и (или) не предоставил

указанные показания приборов учета, то объем электрической энергии, отпущенной Потребителю до предполагаемой даты введения ограничения режима потребления, указанной в уведомлении о необходимости введения ограничения режима потребления, определяется расчетным путем с использованием среднесуточного объема потребления данного потребителя за 3 предшествующих расчетных периода.

В случае оплаты Исполнителем Заказчику введения ограничения стоимости электрической энергии (мощности), отпущенной Потребителю после предполагаемой даты введения ограничения режима потребления, указанной в уведомлении о необходимости введения ограничения режима потребления, к Исполнителю переходит право требования оплаты потребителем электрической энергии (мощности) в соответствующем объеме.

7.5.1. Исполнитель не несет ответственности перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение уведомления о необходимости введения ограничения режима потребления в случае, если такое неисполнение или ненадлежащее исполнение произошло вследствие одного из пп. пункта 27 Правил полного и (или) частичного ограничения потребления электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 №442.

7.6. По факту выявления Исполнителем нарушений значений соотношения потребления активной и реактивной мощности составляется акт, который направляется Потребителю с целью получения письменного уведомления о сроке, в течение которого он обеспечит соблюдение установленных характеристик путем самостоятельной установки устройств, обеспечивающих регулирование реактивной мощности, или о невозможности выполнить указанное требование и согласии на применение повышающего коэффициента к стоимости услуг по передаче электрической энергии. В случае, если по истечении 10 рабочих дней уведомление Потребителем не направлено, Исполнитель, а также Заказчик, в соответствии с заключенным договором энергоснабжения, применяют повышающий коэффициент к тарифу на услуги по передаче электрической энергии (мощности) (в том числе в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию). Повышающий коэффициент применяется до момента проведения очередной проверки значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, но не более следующих 6 месяцев, либо ввода в эксплуатацию соответствующих устройств регулирования потребления активной и реактивной энергии (мощности) Потребителем услуг, допустившим нарушение значений соотношения потребления активной и реактивной мощности.

*Подпункт применяется в отношении потребителей электрической энергии, присоединенная мощность энергопринимающих устройств которых более 150 кВт (за исключением граждан-потребителей, использующих электрическую энергию для бытового потребления, и приравненных к ним в соответствии с нормативными правовыми актами в области государственного регулирования тарифов групп (категорий) потребителей (покупателей), в том числе многоквартирных домов, садоводческих, огороднических, дачных и прочих некоммерческих объединений граждан).*

7.7. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения Договора и препятствующими его выполнению.

7.8. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана информировать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме, немедленно при возникновении возможности.

7.9. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств служит решения (заявления) компетентных органов государственной власти и уполномоченных организаций.

По требованию любой из сторон создается согласительная комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств. При невозможности дальнейшего исполнения обязательств Сторонами сроки их исполнения отодвигаются соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы.

7.10. За несвоевременное исполнение обязательств по оплате, в том числе возникшее в результате заявления одной из Сторон об оспаривании объемов, указанных в выставленном счете (в том числе путем отказа от подписания актов оказанных услуг или подписания их с разногласиями), которое впоследствии признано необоснованным (Сторонами или в судебном порядке), за исключением случаев, когда Сторона, оспаривающая объемы, указанные в выставленном счете, не получила в соответствии с положениями настоящего договора от второй Стороны необходимые для обоснованного оспаривания материалы и документы, Сторона, несвоевременно исполнившая обязательство по оплате или уклонившаяся от подтверждения объемов поставленной электрической энергии, оказанных услуг, потерь электрической энергии, в следующем за расчетным периоде обязана уплатить другой Стороне штрафную неустойку в размере 1/130 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации на день исполнения денежного обязательства от несвоевременно оплаченной суммы за каждый день просрочки.

Положения норм статьи 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации в отношении сторон не применяется.

## 8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

8.1. Договор вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует до 31.12.2017, а его условия применяются к отношениям Сторон возникшим с 01.01.2017. 01.07.2016

В отношении точек поставки Потребителей (Приложение 3.1. (столбец 31) к настоящему Договору)), которые перешли на обслуживание к энергосбытовой организации и расторгли договор энергоснабжения с Заказчиком, настоящий Договор прекращает свое действие с даты, указанной в Приложении 3.1. к настоящему Договору.

8.2. Договор считается пролонгированным на следующий календарный год, если за 30 дней до окончания срока его действия не последует заявления одной из Сторон о расторжении Договора, изменении его условий или заключении нового Договора.

8.3. Обязательным условием для вступления в силу настоящего Договора и начала исполнения Сторонами его условий является возникновение у Заказчика права распоряжения электроэнергией, которую последний намерен продавать Потребителям и Исполнителю, и об оказании услуг по передаче которой заключен настоящий Договор.

Право распоряжения электроэнергией у Заказчика возникает с момента начала исполнения заключенных Заказчиком договоров купли-продажи электроэнергии на оптовом и (или) розничном рынке электроэнергии.

8.4. В случае изменения состава Потребителей в порядке, предусмотренном в п. 2.5. настоящего Договора, Исполнитель приступает к оказанию услуг по передаче электроэнергии новым Потребителям с даты, согласованной сторонами в соответствующем дополнительном соглашении.

8.5. Изменения, внесенные в нормативные правовые акты Российской Федерации, обязательны для сторон с момента вступления их в силу, при этом стороны в течение 1 месяца с момента вступления в силу соответствующего нормативного правового акта обязаны привести положения настоящего договора в соответствие.

## 9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Каждая из сторон, в случае принятия их уполномоченными органами управления решения о реорганизации и ликвидации, при внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения, при изменении банковских реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, в срок не более 3-х рабочих дней с момента принятия решения / внесения изменений обязана письменно известить другую сторону о принятых решениях и произошедших изменениях.

9.2. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством.

9.3. В случае возникновения разногласий, связанных с исполнением Сторонами настоящего Договора, Стороны решают путем переговоров, в случае недостижения согласия, Стороны обращаются за разрешением спора в суд по правилам подсудности, установленным действующим законодательством Российской Федерации. При этом с заявлением в арбитражный суд о рассмотрении преддоговорного спора вправе обратиться любая из Сторон.

9.4. Любые изменения и дополнения к Договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами.

9.5. Стороны обязаны письменно уведомлять друг друга об изменении формы собственности, банковских и почтовых реквизитов, смене руководителя и т.д. в срок не более 3-х рабочих дней с момента изменения.

9.6. В случае, если после заключения настоящего Договора будут приняты законы и (или) иные нормативные правовые акты, устанавливающие иные правила исполнения договоров данного вида или содержащие иные правила деятельности Заказчика и Исполнителя, а также иных субъектов электроэнергетики, деятельность которых влияет на надлежащее исполнение Сторонами настоящего Договора, то установленные такими нормативными правовыми актами новые (в том числе измененные) нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в законную силу (в том числе с момента, указанного в самих нормативных правовых актах). При этом считаются согласованными императивные нормы без дополнительного согласования.

В случае, если новая (измененная) норма права предусматривает положение, которое может быть изменено соглашением Сторон, то такое соглашение по отличиям от диспозитивной нормы условиям должно быть достигнуто в течение 15 календарных дней с момента получения одной из Сторон соответствующего предложения. При не достижении согласия Сторонами по отличиям от диспозитивной нормы условиям в указанный в настоящем пункте срок, считаются согласованными диспозитивные нормы. Действие согласованного Сторонами условия распространяется на отношения Сторон, возникшие с даты вступления в силу закона и (или) иного нормативного правового акта, если иной срок не указан в соответствующем соглашении.

9.7. В случае вынесения судебного акта об установлении факта отсутствия, либо расторжении договоров аренды сетевого имущества с Исполнителем, а также отмены и признания недействительными Постановлений Администрации городского округа «город Кизилюрт» о предоставлении имущества в аренду Исполнителю, Стороны обязуются внести изменения в договор, путем исключения точек поставки в отношении которых отсутствует право распоряжения электросетевым имуществом.

9.8. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу и по одному экземпляру для каждой из Сторон.

## 10. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

10.1. Все приложения, указанные в настоящем разделе, являются неотъемлемыми частями настоящего Договора.

10.2. Перечень приложений, согласованных сторонами:  
1. Перечень точек приема.

2. Перечень точек поставки потребителям (юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям) Заказчика.
3. Перечень точек поставки потребителям (физическим лицам) Заказчика.
- 3.1. Перечень точек поставки потребителей, которые расторгли договор с Заказчиком
4. Заявленный объем передачи электрической энергии и мощности по сетям Исполнителя.
5. Регламент взаимодействия Исполнителя и Заказчика при ограничении режима потребления электроэнергии (возобновлении) Потребителями Заказчика.
6. Регламент взаимодействия Исполнителя и Заказчика в процессе составления и оборота актов о неучтенном потреблении электрической энергии и расчета объемов потребленной/переданной электроэнергии.
7. Регламент формирования и согласования объемов оказанных услуг.
8. Регламент информационного обмена Исполнителя и Заказчика и взаимодействия в процессе формирования и согласования объемов оказанных услуг по передаче электроэнергии.
9. Калькуляция по ведению полного или частичного ограничения (физическим и юридическим лицам).

## 12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### Исполнитель:

ООО «ДагЭнерЖи»  
Юридический адрес: 368502, Республика  
Дагестан, г. Избербаш  
ул. Г. Гамидова, 83В. Т: (499)769 52 85  
ИНН 0548011746, КПП 054801001,  
БИК 048209793 ОГРН 1140548000120  
расчетный счет: 40702810700000113534  
кор.счет: 30101810000000000793  
Банк: Дагестанский  
АО «Россельхозбанк» г. Махачкала

### Заказчик:


ПАО «Дагестанская энергосбытовая компания»  
Юридический адрес:  
367000, РД, г. Махачкала, ул. Дахадаева, 73  
ОГРН 1050562009926  
ИНН/КПП 0541031172/054150001,  
Банк получатель:  
Ставропольское отделение №5230 ПАО Сбербанк  
г. Ставрополь  
БИК 040702615  
Корсчет №30101810907020000615  
Расчетный счет №40702810760320004385  
Номер факса: 8(722) 67-32-93;  
Номер телефона 8(722) 66-35-06;  
Адрес электронной почты:  
alikh@dagesk.ru; bagomedova@dagesk.ru

## ПОДПИСИ СТОРОН:

### Исполнитель:

  
З.М. Маликова  
  
*Сбербанк России*

### Заказчик:

  
А.М. Циканов  
