Приложение №\_\_\_\_\_

к приказу ПАО «Россети Центр»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ТИПОВАЯ ФОРМА ДОГОВОРА С ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ КОМПАНИЕЙ**

ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

|  |  |
| --- | --- |
| г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и

**Публичное акционерное общество «Россети\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»** (Филиал ПАО «Россети\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» - «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_энерго»)**,** именуемое в дальнейшем **«Исполнитель»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующ*его* на основании доверенности №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_.\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_г., с другой стороны, совместно именуемые **«Стороны»**, заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
   1. Стороны договорились, во избежание неоднозначного толкования положений настоящего Договора, понимать используемые в настоящем Договоре термины в следующем значении:

**Потребители** – лица, владеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающими устройствами (объектами электроэнергетики), технологически присоединенными в установленном порядке к электрическим сетям сетевых организацией, приобретающие электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых и (или) производственных нужд.

Потребителями электрической энергии также являются лица, владеющие на праве собственности или на ином законном основании объектами по производству электрической энергии (мощности), которые осуществляют продажу электрической энергии на розничном рынке, при приобретении ими электрической энергии (мощности) для собственных и хозяйственных нужд в отношении объектов по производству электрической энергии (мощности).

**Опосредованное присоединение** – присоединение энергопринимающих устройств Потребителей к электрическим сетям: Исполнителя, территориальной сетевой организации, к единой национальной (общероссийской) электрической сети (далее – ЕНЭС), через энергетические установки производителей электрической энергии, через объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, или бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства.

**Территориальная сетевая организация (далее – ТСО)** – сетевая организация осуществляющая деятельность по передаче электрической энергии на территории субъекта РФ, владеющая на праве собственности или ином установленном федеральным законом основании объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых осуществляется оказание услуг по передаче электрической энергии Потребителям, в интересах которых заключен настоящий Договор.

**Системообразующая территориальная сетевая организация (далее - СТСО)-** территориальная сетевая организация, определенная решением высшего должностного лица субъекта РФ в соответствии с критериями отнесения территориальных сетевых организаций к системообразующим территориальным сетевым организациям и порядком определения системообразующих территориальных сетевых организаций, установленными Правительством РФ, функционирующая в границах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_области, обеспечивающая надежное функционирование объектов электросетевого хозяйства, расположенных в субъекте РФ, в порядке и способами, которые указаны в Федеральном законе от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике».

В соответствии *(указать наименование и реквизиты решения высшего должностного лица субъекта Российской Федерации о назначении СТСО) на территории (указать наименование субъекта РФ)* системообразующей территориальной сетевой организацией является Исполнитель.

**Точка поставки** – место исполнения обязательств по настоящему Договору, используемое для определения объема взаимных обязательств Сторон, расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики) Потребителей, в интересах которых заключен настоящий Договор, и объектов электросетевого хозяйства Исполнителя (иной сетевой организации), определенной в документе о технологическом присоединении, а до составления в установленном порядке документа о технологическом присоединении - в точке присоединения энергопринимающего устройства (объекта электроэнергетики).

В случае опосредованного присоединения объектов Потребителя к сетям Исполнителя (иных сетевых организаций) точкой поставки по Договору является точка присоединения энергопринимающего устройства (объектов энергетики) Потребителя к объекту энергетики лица, не оказывающего услугу по передаче электрической энергии (в том числе производителя электрической энергии) или к бесхозяйным сетям.

**Единый (котловой) тариф** – цена (тариф) на услуги по передаче электрической энергии в целях расчетов Заказчика, заключившего настоящий договор с системообразующей территориальной сетевой организацией (Исполнителем) в интересах Потребителей, энергопринимающие устройства которых расположены на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, независимо от того, к сетям какой сетевой организации, действующей на территории соответствующего субъекта РФ, они присоединены, если решением Правительства Российской Федерации не предусмотрено иное.

**Период регулирования** – период не менее 12 месяцев (если иное не предусмотрено решением Правительства Российской Федерации), на который рассчитываются цены (тарифы).

Иные термины, используемые в настоящем Договоре, соответствуют значению, придаваемому им соответствующими нормативными правовыми актами в области электроэнергетики.

* 1. Настоящий Договор заключен Заказчиком:
* в интересах Потребителей, объекты которых присоединены (в том числе опосредованно) к электрическим сетям Исполнителя, ТСО, ЕНЭС (в случае если Потребитель не относятся к категории лиц, в отношении которых услуги по передаче электрической энергии оказывает организация по управлению ЕНЭС) и условиями заключенных договоров энергоснабжения, с которыми предусмотрено обеспечение оказания услуг по передаче электрической энергии;
* в интересах Потребителей, с которыми заключены договоры о технологическом присоединении их энергопринимающих устройств к электрическим сетям Исполнителя, ТСО, ЕНЭС (в случае опосредованного присоединения) и условиями заключенных договоров энергоснабжения, с которыми предусмотрено обеспечение оказания услуг по передаче электрической энергии.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА
   1. Исполнитель обязуется осуществить комплекс организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электрической энергии через технические устройства электрических сетей (в том числе с привлечением ТСО и организации по управлению ЕНЭС), а Заказчик обязуется оплачивать услуги Исполнителя в порядке, установленном настоящим Договором.

В целях исполнения своих обязательств перед Заказчиком, Исполнитель заключает договоры, на основании которых ему оказывают услуги по передаче электрической энергии организация по управлению ЕНЭС и (или) ТСО (далее – иные сетевые организации), владеющие объектами электросетевого хозяйства, использование которых необходимо для передачи электрической энергии Потребителю, в случае если энергопринимающие устройства (объекты энергетики) такого Потребителя технологически подключены (в том числе опосредованно) к сетям организации по управлению ЕНЭС и (или) ТСО.

* 1. **Стороны определили следующие существенные условия настоящего Договора:**
     1. Перечень точек поставки по настоящему Договору и величина максимальной мощности энергопринимающих устройств (объектов энергетики) Потребителей, технологически присоединенных в установленном законодательством Российской Федерации порядке к электрической сети Исполнителя или иных сетевых организаций (в том числе опосредованно), с распределением указанной величины по каждой точке поставки указаны в приложении № 3 к настоящему Договору.
     2. Порядок определения размера обязательств Заказчика по оплате услуг по передаче электрической энергии, включающий:
* порядок определения объема электрической энергии и мощности, используемый для определения размера обязательств, определен Сторонами в приложении № 5;
* порядок расчета стоимости услуг Исполнителя по передаче электрической энергии, определен Сторонами в приложении № 1 к настоящему Договору.
  + 1. Ответственность Исполнителя и Потребителей за состояние и обслуживание объектов электроэнергетики, которая определяется балансовой принадлежностью электрических сетей Исполнителя (иных сетевых организаций) и объектов Потребителей, в интересах которого заключен настоящий Договор, и фиксируется в документе о технологическом присоединении, определена в разделе 3 Договора.
    2. Документы, подтверждающие технологическое присоединение (в том числе опосредованное) энергопринимающих устройств (объектов энергетики) Потребителя к сетям Исполнителя (иной сетевой организации) являются приложением №3.1.[[1]](#footnote-2) к настоящему Договору.
    3. Сведения о приборах учета электрической энергии (мощности) (измерительных комплексах), установленных на дату заключения настоящего Договора в отношении энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики Потребителей и используемых для расчетов по настоящему Договору, с указанием мест их установки, заводских номеров, даты предыдущей и очередной поверки, межповерочного интервала указаны в приложении № 4 к настоящему Договору.
    4. Обязанности Сторон по обеспечению установки и допуску в эксплуатацию приборов учета электрической энергии (мощности) (измерительных комплексов), соответствующих установленным законодательством РФ требованиям (в отношении энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), которые на дату заключения настоящего Договора не оборудованы приборами учета электрической энергии (мощности) (измерительными комплексами), либо в случае если установленные приборы учета электрической энергии (мощности) (измерительные комплексы) не соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации), в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ №442 от 04.05.2012 (далее – Основные положения функционирования розничных рынков №442), установлены в разделе 3 настоящего Договора.
    5. Обязанность Заказчика, действующего в интересах Потребителей, по обеспечению эксплуатации Потребителями принадлежащих им на праве собственности или на ином законном основании устройств релейной защиты и автоматики (в том числе устройств релейной защиты, противоаварийной, режимной и сетевой автоматики, устройств регистрации аварийных процессов и событий), установленных 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 Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 №861 (далее – Правила технологического присоединения №861 и Правила недискриминационного доступа №861 – соответственно), а также по обеспечению возможности реализации воздействия устройств противоаварийной, режимной и сетевой автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и сетевой организации, определена в разделе 3 настоящего Договора.
    6. Порядок взаимодействия Исполнителя (иной сетевой организации) и Потребителей, в интересах которых заключен настоящий Договор, при организации и осуществлении оперативно-технологического управления определен требованиями Правил технологического функционирования электроэнергетических систем, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.2018 № 937 (далее - Правила технологического функционирования электроэнергетических систем №937) и условиями настоящего Договора.
    7. Неустойка в размере и в случаях, которые предусмотрены [разделом X](http://172.22.128.157:81/#/document/70183216/entry/4226) Основных положений функционирования розничных рынков №442.
    8. Порядок взаимодействия Исполнителя и Заказчика в части взаимодействия и обмена информацией, необходимой для соблюдения единых стандартов качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций, утверждаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере топливно-энергетического комплекса, при обслуживании потребителей электрической энергии, в интересах которых заключен настоящий Договор указан в разделе 3 Договора.
    9. Порядок введения в отношении потребителя полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии установлен в разделе 5 и приложении №8 к настоящему Договору.
    10. Согласованный Сторонами порядок информационного обмена, предусматривающий предоставление информации о потребителях электрической энергии, в интересах которых заключается Договор установлен в приложениях №5 и №7 к настоящему договору
    11. Способ обмена информацией между Сторонами Договора, в том числе в электронной форме установлен в разделе 3 Договора.
    12. Порядок, форматы и протоколы обмена данными между Сторонами в рамках функционирования интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) в отношении приборов учета электрической энергии, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), определен Сторонами в Приложении № 5 к настоящему договору.
  1. **Также Сторонами настоящего Договора согласованы следующие условия:**
     1. Величина аварийной и технологической брони в отношении Потребителей (отдельных объектов Потребителей) фиксируется в акте согласования технологической и (или) аварийной брони. Сведения об актах аварийной и технологической брони, составленных на момент заключения настоящего Договора, указаны в приложении № 3 к настоящему Договору.

Если акт согласования технологической и (или) аварийной брони составлен после заключения настоящего Договора, то он подлежит включению в настоящий Договор с даты его согласования Исполнителем (иной сетевой организацией).

* + 1. Реквизиты Потребителя, в интересах которого заключен настоящий Договор, указаны вприложении № 3 к настоящему Договору, в том числе контактные данные Потребителя с указанием способа уведомления, предусмотренного договором энергоснабжения (адрес электронной почты, абонентский номер мобильного телефона потребителя для направления смс-сообщения, почтовый адрес) для направления Исполнителем уведомлений Потребителю, в случаях, предусмотренных Основными [положениями](consultantplus://offline/ref=20FEF9DF58E07DF7D95642F72DDFE07EAFB55DC58D1A2E0B52A0FEB498888C521CDF763E319C7DD5B78BDB53EE6045D82D2154845A8463BEN94FR) функционирования розничных рынков №442 и (или) Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ №442 от 04.05.2012 (далее по тексту – Правила ограничения №442).
    2. Планируемый к потреблению в расчетном периоде регулирования объем оказываемых услуг по передаче электрической энергии, в том числе величина заявленной мощности, с разбивкой по месяцам указаны в приложении № 2 к настоящему Договору.

1. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

Стороны обязуются:

* + 1. При исполнении обязательств по настоящему Договору руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации.
    2. Производить взаимную сверку финансовых расчетов не позднее 20 (двадцатого) числа месяца, следующего за кварталом, в котором оказывались услуги по передаче электрической энергии, а также по требованию одной из Сторон путем составления акта сверки расчетов по настоящему Договору.

Сторона, получившая акт сверки расчетов, должна в течение 3 (трех) рабочих дней рассмотреть его, подписать и направить другой Стороне по факсу или по электронной почте, с одновременным направлением оригинала способом, позволяющим подтвердить факт его получения адресатом (в случае если стороны не осуществляют документооборот в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи) или с использованием электронного документооборота в порядке, установленном Приложением №9 к настоящему Договору.

* + 1. Соблюдать требования системного оператора и его региональных подразделений, касающиеся оперативно-диспетчерского управления процессами производства, передачи, распределения и потребления электрической энергии при исполнении настоящего Договора, кроме случаев, когда их исполнение создает угрозу жизни людей и сохранности оборудования.
    2. Обеспечить взаимодействие и обмен информацией, необходимых для соблюдения единых стандартов качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций, утверждаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере топливно-энергетического комплекса, при обслуживании потребителя электрической энергии, в интересах которого заключен настоящий Договор в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ и условиями настоящего Договора.
    3. Обеспечить рассмотрение обращений потребителей электрической энергии, связанных с нарушением требований к обеспечению надежности снабжения электрической энергией и ее качества в порядке и сроки, установленные Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии №442.
    4. Стороны пришли к соглашению осуществлять документооборот в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи с использованием усиленной квалифицированной электронной подписью в рамках действующего Договора в порядке согласованным в Приложении №9 к настоящему Договору.
    5. Стороны согласовали, что заявления, сообщения и иные письменные документы могут направляться Заказчиком (Исполнителем) в адрес Исполнителя (Заказчика) посредством электронной почты на адреса электронной почты, указанные в разделе 12 Договора, если иное не установлено условиями настоящего Договора.

При этом документы, отправленные указанным способом, имеют юридическую силу до получения оригиналов.

Заказчик обязуется:

* + 1. Оплачивать услуги Исполнителя по передаче электрической энергии, а также услуги по введению ограничения (возобновлению) режима потребления электроэнергии Потребителям Заказчика, в размере и сроки, установленные настоящим Договором.
    2. Приобретать электрическую энергию на оптовом и (или) розничном рынках, в объемах, принятых на себя обязательств по соответствующим договорам с Потребителями, в интересах которых заключен настоящий Договор.
    3. Обеспечивать исполнение Потребителями, в интересах которых заключен настоящий Договор, следующих условий:

1. соблюдать предусмотренный настоящим Договором и документами о технологическом присоединении, указанными в приложении № 3 к настоящему Договору, режим потребления электрической энергии (мощности);
2. осуществлять взаимодействие с Исполнителем (иной сетевой организацией) при организации и осуществлении оперативно-технологического управления в соответствии с требованиями Правил технологического функционирования электроэнергетических систем №937 и условиями настоящего Договора;
3. обеспечить эксплуатацию принадлежащих Потребителю на праве собственности или на ином законном основании устройств релейной защиты и автоматики (в том числе устройств релейной защиты, противоаварийной, режимной и сетевой автоматики, устройств регистрации аварийных процессов и событий), установленных в соответствии с Правилами технологического присоединения №861 и Правилами недискриминационного доступа №861, а также по обеспечению возможности реализации воздействия устройств противоаварийной, режимной и сетевой автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и сетевой организации;
4. поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие Потребителю средства релейной защиты и противоаварийной автоматики, приборы учета электрической энергии (мощности) и измерительные трансформаторы, используемые для коммерческого учета электрической энергии (мощности), устройства, обеспечивающие регулирование реактивной мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, в том числе обеспечивать сохранность и целостность установленных в отношении энергопринимающих устройств Потребителя приборов учета электрической энергии (мощности) и (или) измерительных трансформаторов, а также контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля, в случае если прибор учета и (или) измерительные трансформаторы установлены в границах земельного участка, принадлежащего такому Потребителю на праве собственности или ином законном основании, на котором расположены энергопринимающие устройства потребителя (границы земельного участка) (внутри помещений, границах балансовой и (или) эксплуатационной ответственности) 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 внерегламентных отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики;
5. осуществлять эксплуатацию принадлежащих Потребителю энергопринимающих устройств в соответствии с Правилами технологического функционирования электроэнергетических систем, правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления;
6. соблюдать заданные в установленном порядке Исполнителем и (или) иными сетевыми организациями, 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;
7. поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств Потребителей, в соответствии с требованием законодательства Российской Федерации о техническом регулировании, в том числе соблюдать установленные настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации значения соотношения потребления активной и реактивной мощности, определяемые для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств);
8. выполнять требования Исполнителя (иных сетевых организаций) 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 Российской Федерации в качестве основания для введения полного или частичного ограничения режима потребления;
9. представлять Исполнителю (иной сетевой организации) технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования) в срок, не превышающий 10 дней с даты получения соответствующего запроса;
10. незамедлительно информировать Исполнителя (иные сетевые организации) об аварийных ситуациях на энергетических объектах Потребителя, а также о плановом, текущем и капитальном ремонте на них, приводящем к изменению эксплуатационного состояния оборудования, находящегося в оперативном управлении или ведении Исполнителя (иной сетевой организации) не позднее 3 (трех) рабочих дней до начала работ, находящегося в оперативном управлении или ведении системного оператора - не позднее 10 (десяти) дней до начала работ;
11. информировать Исполнителя (иную сетевую организацию) об объеме участия в противоаварийном и автоматическом режимном управлении, а также о перечне и мощности электроприемников Потребителя, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики;
12. беспрепятственно допускать уполномоченных представителей Исполнителя (иных сетевых организаций) в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии в порядке и случаях, установленных настоящим Договором;
13. соблюдать установленный актом согласования технологической и (или) аварийной брони режим потребления электрической энергии (мощности), а также уровня нагрузки технологической и (или) аварийной брони и срок завершения технологического процесса при введении ограничения режима потребления электрической энергии;
14. обеспечить соблюдение установленного в приложении № 5 к настоящему Договору, в соответствии с законодательством Российской Федерации, порядка взаимодействия Сторон в процессе учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета (измерительного комплекса), в том числе в части:

* допуска установленного прибора учета (измерительного комплекса) в эксплуатацию;
* эксплуатации установленного прибора учета (измерительного комплекса, измерительного трансформатора);
* передачи показаний и результатов измерений приборов учета Исполнителю (иной сетевой организации);
* сообщения о выходе прибора учета из эксплуатации, неисправности прибора учета;
* обеспечения доступа к месту установки прибора учета (измерительного комплекса, измерительного трансформатора).

Собственники (владельцы) и (или) пользователи объектов, на которых установлены приборы учета и (или) иное оборудование, используемое для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности):

* не вправе по своему усмотрению демонтировать приборы учета и иное оборудование;
* ограничивать доступ к расчетным приборам учета;
* вмешиваться в процесс удаленного сбора, обработки и передачи показаний;
* препятствовать их использованию и осуществлению контроля, в том числе препятствовать проведению проверок целостности и корректности их работы.

1. обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах (объектах электроэнергетики), в отношении которых заключен договор (за исключением энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), в отношении которых установлены и введены в эксплуатацию приборы учета (измерительные комплексы) после 1 июля 2020) и представлять Исполнителю (иной сетевой организации) информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, кроме случаев наличия у Потребителя электрической энергии системы учета, удаленный доступ к данным которой предоставлен Исполнителю (иной сетевой организации), при получении от Исполнителя (иной сетевой организации) требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, в том числе в соответствии с заданием субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике;
2. предоставлять проект акта согласования технологической и (или) аварийной брони в адрес Исполнителя (иной сетевой организации) в течение 30 дней с даты заключения договора, если на эту дату у Потребителя, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, категории которых определены в [приложении](consultantplus://offline/ref=FB126B4C03DD1C4A2F5FD9FFD5D41E4AB789C8B4EA519E60A01CA4DD22212DC116B863D8DFDD81B0y677M) к Правилам ограничения, а также у потребителя электрической энергии, энергопринимающее устройство которого отнесено к первой категории надежности, отсутствовал акт согласования технологической и (или) аварийной брони, или в течение 30 дней с даты возникновения установленных законодательством Российской Федерации оснований для изменения такого акта.

В случае если Потребителем акт согласования технологической и (или) аварийной брони предоставлен Заказчику, последний обязан в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения указанного акта представить его Исполнителю (иной сетевой организации);

1. представлять Исполнителю и иной сетевой организации (в том числе через Заказчика) показания расчётных приборов учета электрической энергии (мощности), за исключением приборов учета электрической энергии, присоединенных к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), с использованием телефонной связи, электронной почты или иным способом, позволяющим подтвердить факт получения, до 12:00 часов 1 (первого) дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также дня, следующего за датой расторжения (заключения) настоящего Договора, и в письменной форме в виде акта снятия показаний расчетных приборов учета в течение 3 рабочих дней;
2. при расчете стоимости оказанных услуг по передаче электрической энергии с применением двухставочного варианта тарифа и (или) в случае если максимальная мощность энергопринимающих устройств Потребителя в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт, представлять Исполнителю (в том числе через Заказчика) показания расчетных средств учета о почасовом объеме потребления электрической энергии в электронном виде (в формате Excel/Xml), если расчетные средства учета находятся в границах объектов электросетевого хозяйства (в границах энергопринимающих устройств) Потребителя или Потребитель является собственником приборов учета и (или) системы учета.

Адреса электронной почты и номера телефонов для направления Потребителем информации, предусмотренной настоящим пунктом, указаны в Приложении №5 к настоящему Договору;

1. осуществлять информационный обмен данными, получаемыми в ходе обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на безвозмездной основе.

Потребитель не вправе по своему усмотрению демонтировать приборы учета и (или) иное оборудование, ограничивать к ним доступ, вмешиваться в процесс удаленного сбора, обработки и передачи показаний приборов учета (измерительных трансформаторов), в любой иной форме препятствовать их использованию для обеспечения и осуществления контроля коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе препятствовать проведению проверок целостности и корректности их работы, использования для этих целей данных, получаемых с принадлежащих им приборов учета электрической энергии;

1. Потребитель обязан обеспечить допуск для проведения работ по замене прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также для проведения работ, связанных с эксплуатацией прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), представителей Исполнителя (иной сетевой организации);
2. обеспечить сохранность приборов учета и иного оборудования, которое используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности), установленного в границах балансовой принадлежности Потребителя и (или) в границах земельного участка Потребителя, в том числе, сохранность пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета, измерительный комплекс, измерительные трансформаторы, систему учета, компоненты интеллектуальной системы электрической энергии (мощности), на приспособления, препятствующие доступу к ним, расположенные до места установки прибора учета электрической энергии (точки измерения прибором учета). При выявлении фактов неисправности работы системы учета, утраты, нарушения пломб и (или) знаков визуального контроля, Потребитель обязан в течение одних суток сообщить об этом Исполнителю (иной сетевой организации).

Потребитель обязан возместить Исполнителю убытки, причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением обязанностей по обеспечению сохранности и целостности установленных Исполнителем приборов учета и (или) иного оборудования, которые используются для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности);

1. Потребитель – собственник расчетного прибора учета и (или) энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики) в границах балансовой принадлежности (земельного участка) которого установлен расчетный прибор учета, принадлежащий другому лицу, при выявлении фактов неисправности расчетного прибора учета или его утраты в течение одних суток сообщить об этом Заказчику, Исполнителю (иной сетевой организации). В случае если информация Потребителем передана Заказчику, то Заказчик обязан после получения информации в течение одних рабочих суток сообщить Исполнителю (иной сетевой организации);
2. обеспечить установку устройств, обеспечивающих регулирование реактивной мощности или оплату услуг по передаче электрической энергии с учетом соответствующего повышающего коэффициента (в том числе в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию, поставляемую Потребителю по договору энергоснабжения), в случае несоблюдения Потребителем установленных Договором значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, кроме случаев, когда это явилось следствием выполнения диспетчерских команд или распоряжений субъекта оперативно-диспетчерского управления, либо осуществлялось по соглашению с Исполнителем (иной сетевой организацией);
3. компенсировать убытки, возникающие у Исполнителя (иной сетевой организации) или третьих лиц в связи с нарушением установленных значений соотношения потребления активной и реактивной мощности в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации;
4. обеспечить поддержание автономного резервного источника питания мощностью, достаточной для обеспечения электроснабжения соответствующих электроприемников Потребителя, необходимость установки которого определена в процессе технологического присоединения или в процессе исполнения условий настоящего Договора, в состоянии готовности к его использованию при возникновении внерегламентных отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики.

Если необходимость установки автономных резервных источников питания возникла после завершения технологического присоединения, то Потребитель обязан обеспечить его установку и подключение в порядке, установленном Правилами технологического присоединения;

1. обеспечивать участие полномочных представителей Потребителя при снятии показаний приборов коммерческого учета, проведении любых работ по обслуживанию средств измерения коммерческого учета, расположенным в границах балансовой принадлежности Исполнителя (иной сетевой организации), с оформлением соответствующих актов;
2. обеспечить уведомление Исполнителя (иной сетевой организации) о переходе права собственности или возникновении иного основания владения энергопринимающими устройствами или объектами электроэнергетики, которые ранее в надлежащем порядке были технологически присоединены к объектам электросетевого хозяйства Исполнителя (иной сетевой организации) с приложением документов, подтверждающих владение энергопринимающими устройствами или объектами электроэнергетики, согласно требованиям, установленным ст.26 ФЗ №35 «Об электроэнергетике»;
3. обеспечить приобретение, установку, замену, эксплуатацию и поверку измерительных трансформаторов, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии в составе измерительных комплексов, установленных или устанавливаемых на подстанциях с уровнем высшего напряжения 20 кВ и выше, принадлежащих Потребителю.
4. Потребитель электрической энергии, владеющий на праве собственности или на ином законном основании объектами по производству электрической энергии (мощности), и осуществляющий продажу электрической энергии на розничном рынке, при приобретении им электрической энергии (мощности) для собственных и хозяйственных нужд в отношении такого объекта, обязан обеспечить предоставление Исполнителю (в том числе через Заказчика) следующих данных:

* показаний приборов учета электрической энергии, в том числе почасовые данные, установленных на границах балансовой принадлежности распределительных устройств генерирующих объектов, а также в местах присоединения таких объектов к энергопринимающим устройствам и (или) иным объектам электроэнергетики производителя электрической энергии (мощности), – в срок до 3-го числа месяца, следующего за расчетным;
* баланс электрической энергии генерирующих объектов с детализацией по уровням напряжения, в том числе объем выработки электрической энергии, объем расхода электрической энергии (мощности) на собственные производственные нужды, – в срок до 4-го числа месяца, следующего за расчетным;
* величины максимальной мощности энергопринимающих устройств в разбивке по точкам поставки;
* величины установленной генерирующей мощности единицы генерирующего оборудования, входящей в состав объекта по производству электрической энергии (при отсутствии информации на момент заключения настоящего Договора, в течение 10 дней с даты его заключения).[[2]](#footnote-3)
  + 1. Направлять Исполнителю копии обращений Потребителей, связанных с нарушением требований к обеспечению надежности снабжения электрической энергией и ее качества с приложенными к нему документами в течение 2 (двух) рабочих дней после их получения Заказчиком, в порядке, установленном Основными положениями функционирования розничных рынков №442.
    2. Направлять Исполнителю копии поступающих Заказчику запросов (писем и т.д.) государственных и иных уполномоченных органов по вопросам надежности и качества снабжения электрической энергией Потребителей в течение 2 (двух) рабочих дней с момента их получения Заказчиком.
    3. Не позднее чем за 3 (три) рабочих дня до даты и времени расторжения договора энергоснабжения с Потребителем, в интересах которого действует Заказчик, уведомить об этом, а также о дате и времени прекращения снабжения электрической энергии по такому договору Исполнителя.

Если Заказчик не уведомил или уведомил Исполнителя позднее 3 рабочих дней до даты и времени прекращения снабжения электрической энергией о намерении расторгнуть договор оказания услуг в отношении энергопринимающих устройств потребителей:

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 стоимость оказанных Исполнителем услуг по передаче электрической энергии.

* + 1. В целях надлежащего исполнения Исполнителем своих обязательств по настоящему договору, Заказчик, в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента заключения Договора, обязуется предоставить Исполнителю информацию для взаимодействия с Потребителями, с которыми у него заключены договоры энергоснабжения, предусмотренную приложением № 3 к Договору (ИНН потребителей, адрес электронной почты потребителей, номер мобильного телефона для связи с потребителями), в случае если на момент заключения указанная информация отсутствует.
    2. Согласовывать Исполнителю (иной сетевой организации) объемы переданной электрической энергии Потребителям в порядке и сроки, определенные приложением № 5 к настоящему Договору.
    3. В течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения акта об оказании услуг по передаче электрической энергии (корректировочного или исправленного акта об оказании услуг по передаче электрической энергии) от Исполнителя рассмотреть его, при отсутствии претензий подписать представленный акт. В случае если Стороны не осуществляют документооборот в электронном виде Заказчик направляет подписанный акт об оказании услуг Исполнителю по электронной почте, с одновременным направлением оригинала акта способом, позволяющим подтвердить его получение адресатом.

До получения Исполнителем подписанного Заказчиком оригинала акта об оказании услуг по передаче электрической энергии его факсимильная или электронная копия, подписанная Заказчиком, признается Сторонами равнозначной оригиналу.

* + - 1. При возникновении у Заказчика обоснованных претензий к объему и (или) стоимости оказанных услуг Заказчик обязан: сделать соответствующую отметку в акте об оказании услуг по передаче, указать отдельно в акте неоспариваемую и оспариваемую часть оказанных услуг, подписать акт в неоспариваемой части, и в течение 3-х рабочих дней направить Исполнителю протокол разногласий по объему и (или) стоимости оказанных услуг. При этом оспариваемая часть оказанных услуг должна быть представлена с детализацией разногласий по каждой точке поставки Потребителей. В протоколе разногласий Заказчик должен обосновать имеющиеся у него возражения, в отношении каждой точки поставки электрической энергии, по которой возникли разногласия.
      2. В рамках осуществления документооборота в электронном виде:

- при отсутствии разногласий к объемам и стоимости услуг по передаче электрической энергии, Заказчик обязуется подписать электронно-цифровой подписью в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения акта об оказании услуг по передаче электрической энергии по форме приложения № 6. При этом Заказчик в системе электронного документооборота отказывает в подписании акта об оказании услуг по передаче электрической энергии по форме приложения № 6.3, направленного Исполнителем.

- при наличии разногласий к объемам и/или стоимости услуг по передаче электрической энергии, Заказчик обязуется в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения акта об оказании услуг по передаче электрической энергии по форме приложения № 6.3, заполнить форму акта об оказании услуг по передаче электрической энергии по графе «редакция Заказчика», указать отклонения от редакции Исполнителя по графе «Разница» (при этом графа «редакция Исполнителя» должна соответствовать полученным от Исполнителя данным по форме приложения № 6.3), а также пункт 2 данного акта с указанием оспариваемых Заказчиком объемов и (или) стоимости оказанных услуг по передаче электрической энергии, подписать электронно-цифровой подписью и направить посредством электронного документооборота в адрес Исполнителя для последующего подписания. При этом Заказчик в системе электронного документооборота отказывает в подписании акта об оказании услуг по передаче электрической энергии по форме приложения № 6., направленного Исполнителем.

При этом в случае наличия разногласий к объему и (или) стоимости оказанных услуг Заказчик обязан направить Исполнителю протокол разногласий по объему и (или) стоимости оказанных услуг к акту об оказании услуг, направляемого по форме приложения № 6.3 к Договору. В протоколе разногласий оспариваемая часть оказанных услуг должна быть представлена Заказчиком с детализацией разногласий по каждой точке поставки с указанием причин возникновения разногласия.

В случае непредставления со стороны Заказчика оформленного акта об оказании услуг по передаче электрической энергии за расчетный период либо мотивированного отказа от его подписания услуга считается принятой Заказчиком в полном объеме.

* + 1. Направлять Исполнителю информацию о величинах технологической и (или) аварийной брони электроснабжения Потребителей с приложением копий актов согласования аварийной и (или) технологической брони в срок, не превышающий 5 календарных дней с даты поступления запроса от Исполнителя (в соответствии с п.19 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утвержденных Приказом Минэнерго России от 06.06.2013 №290).
    2. В порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, предоставлять Исполнителю обеспечение исполнения обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии (в случае неисполнения или ненадлежащего их исполнения) в виде банковской гарантии.
    3. Уведомить Потребителей об утвержденных графиках аварийного ограничения в порядке, предусмотренном договором энергоснабжения, не позднее чем за 7 календарных дней до начала очередного периода их действия.
    4. Уведомить Потребителей не позднее 14 часов 00 минут текущих суток (по местному времени) о вводе в действие графиков ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) начиная с 00 часов 00 минут следующих суток и, о необходимости выполнения Потребителем необходимых технических мероприятий, обеспечивающие введение аварийного ограничения.
    5. Обеспечить предоставление Исполнителю доступа к минимальному функционалу интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), владельцем которых является Заказчик в порядке и случаях, которые установлены [Правилами](consultantplus://offline/ref=8C669DE2D827256ECC9BCCFA81CED412FB9426AA69ADE66F179126F5CC056E083691089E6F9839D33B2F610696C118B68B618195F06BADD6Y0N7F) предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), предусмотренными [пунктом 1 статьи 21](consultantplus://offline/ref=8C669DE2D827256ECC9BCCFA81CED412FB9521AC6FA8E66F179126F5CC056E083691089E6F983FD53F2F610696C118B68B618195F06BADD6Y0N7F) Федерального закона «Об электроэнергетике» от 26.03.2003 №35-ФЗ.
    6. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

Заказчик имеет право:

* + 1. При выявлении Заказчиком обстоятельств, которые свидетельствуют о неисполнении или ненадлежащем выполнении Исполнителем (иными сетевыми организациями) условий настоящего Договора, предъявить Исполнителю претензии по указанным обстоятельствам в сроки, установленные действующим законодательством Российской Федерации.
    2. По предварительному согласованию направлять своих представителей для совместного снятия показаний приборов расчетного учета в сетях Исполнителя (иных сетевых организаций).

Исполнитель обязуется исполнять самостоятельно или с привлечением иных сетевых организаций следующие условия:

* + 1. Обеспечить передачу электрической энергии в точки поставки Потребителей, в интересах которых заключен настоящий Договор, качество и параметры которой должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании с соблюдением величин аварийной и технологической брони (приложение № 3 к настоящему Договору), в пределах величин максимальной мощности (приложение № 3 к настоящему Договору).
    2. Осуществлять передачу электрической энергии в соответствии с согласованной в документах о технологическом присоединении категорией надежности энергопринимающих устройств Потребителей, в интересах которых заключен настоящий Договор.
    3. Определять в [порядке](consultantplus://offline/ref=C94BA69BD67F051974AA85EC23DE2351934E0A83CCA0861CC8A49D29B58EB217DA385211CC8A23y2i3G), установленном Министерством энергетики Российской Федерации, значения соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) Потребителей, в интересах которых заключается настоящий Договор, если документами о технологическом присоединении таких устройств предусмотрены требования к регулированию реактивной мощности. При этом указанные характеристики для Потребителей, присоединенных к электрическим сетям напряжением 35 кВ и ниже, устанавливаются Исполнителем (иной сетевой организацией) самостоятельно, а для Потребителей, присоединенных к электрическим сетям напряжением выше 35 кВ, – с учетом заданных субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике значений соотношения потребления активной и реактивной мощности на шинах напряжением 110 кВ и выше объектов электросетевого хозяйства Исполнителя (иной сетевой организации).
    4. В порядке и сроки, определенные в разделах 3 и 5 настоящего Договора, информировать Заказчика и (или) Потребителя, в интересах которого заключен настоящий Договор об аварийных ситуациях в электрических сетях, ремонтных и профилактических работах, влияющих на исполнение обязательств по настоящему Договору.
    5. Беспрепятственно, в согласованные Сторонами дату и время, допускать уполномоченных представителей Заказчика и (или) Потребителя в пункты контроля и учета количества и качества электрической энергии, переданной Потребителям Заказчика, расположенным на объектах электросетевого хозяйства Исполнителя (иных сетевых организаций), в порядке и случаях, установленных настоящим Договором (приложение № 5 к настоящему Договору).
    6. Осуществлять коммерческий учет электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии в соответствии с Основными [положениями](consultantplus://offline/ref=20FEF9DF58E07DF7D95642F72DDFE07EAFB55DC58D1A2E0B52A0FEB498888C521CDF763E319C7DD5B78BDB53EE6045D82D2154845A8463BEN94FR) функционирования розничных рынков электрической энергии №442.
    7. Обеспечить предоставление Заказчику доступа к минимальному функционалу интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), владельцем которых является Исполнитель в порядке и случаях, которые установлены [Правилами](consultantplus://offline/ref=8C669DE2D827256ECC9BCCFA81CED412FB9426AA69ADE66F179126F5CC056E083691089E6F9839D33B2F610696C118B68B618195F06BADD6Y0N7F) предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), предусмотренными [пунктом 1 статьи 21](consultantplus://offline/ref=8C669DE2D827256ECC9BCCFA81CED412FB9521AC6FA8E66F179126F5CC056E083691089E6F983FD53F2F610696C118B68B618195F06BADD6Y0N7F) Федерального закона «Об электроэнергетике» от 26.03.2003 №35-ФЗ.
    8. Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах (объектах электроэнергетики), в отношении которых заключен Договор, и во всех точках поставки, в которых установлены и введены в эксплуатацию приборы учета (измерительные комплексы) начиная с 01.07.2020.
    9. Приостанавливать в случаях и порядке, определенных в разделе 5 Договора и Приложении № 8 к настоящему Договору, оказание услуг по передаче электрической энергии путем введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.
    10. По окончании каждого расчетного периода и в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, определять в порядке и сроки, определенные Сторонами в приложении № 5 к настоящему Договору, объемы переданной Потребителям электрической энергии (мощности) и направлять Заказчику соответствующие сведения для согласования.
    11. Ежегодно в установленном нормами действующего законодательства Российской Федерации порядке разрабатывать графики аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) для принятия в случае необходимости неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварийных электроэнергетических режимов.
    12. Направлять Заказчику в срок до 20 (двадцатого) сентября утвержденные на период с 1 (первого) октября текущего года по 30 (тридцатое) сентября следующего года графики аварийного ограничения.

Утвержденные графики аварийного ограничения также публикуются Исполнителем на своем сайте в сети Интернет в течение 10 рабочих дней после их утверждения.

* + 1. Обеспечить рассмотрение обращений Потребителей электрической энергии, полученных через Заказчика, связанных с нарушением требований к обеспечению надежности снабжения электрической энергией и ее качества, в порядке и сроки, установленные Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии №442.
    2. Направлять ответы на поступившие через Заказчика обращения от государственных и иных уполномоченных органов по вопросам надежности и качества снабжения электрической энергией Потребителей, в течение 30 (тридцати) дней с даты получения (если иной срок не установлен в указанном обращении).
    3. Уведомлять Потребителей и Заказчика о проведении ремонтных работ на принадлежащих Исполнителю (иным сетевым организациям) объектах электросетевого хозяйства, которые влекут необходимость введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления Потребителям, и о сроках ограничения режима потребления электрической энергии, в связи с проведением таких работ, не позднее чем за 3 (три) рабочих дня до их начала.

Уведомление о плановых отключениях в электрических сетях Исполнителя осуществляется путем размещения информации, предусмотренной настоящим пунктом, на официальном сайте [www.mrsk-1.ru](http://www.mrsk-1.ru) *(для филиалов ПАО «Россети Центр»)*/www.mrsk-cp.ru *(для филиалов ПАО «Россети-Центр и Приволжье»).[[3]](#footnote-4)*

В случае возникновения аварийных и (или) внерегламентных отключений вследствие повреждения линий электропередачи и (или) оборудования Исполнителя, в том числе в результате стихийных явлений, Исполнитель предоставляет по запросу Заказчика и (или) Потребителя, данные о периоде действия указанных в запросе аварийных ограничений и (или) внерегламентных отключений, основаниях введения ограничений, а также о причинах таких отключений.

В случае если объекты Потребителя подключены к сетям иной сетевой организации, Исполнитель обязан в течение 1 рабочего дня со дня получения сведений от иной сетевой организации о проведении ремонтных работ в ее сетях, влекущих ограничение режима потребления электрической энергии энергопринимающих устройств Потребителя, обеспечить передачу информации Заказчику для последующего направления уведомления со стороны Заказчика Потребителю.

* + 1. Направлять Заказчику для подписания акт об оказании услуг по передаче электрической энергии за расчетный месяц до 11 (одиннадцатого) числа месяца, следующего за расчетным, по форме приложения № 6 к настоящему Договору и счет-фактуру, в сроки, установленные статьей 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

В случае внесения изменений в ранее выставленные первичные документы, связанных с арифметической, технической, расчетной ошибкой, Заказчику направляются с сопроводительным письмом исправленный акт об оказании услуг по передаче электрической энергии с указанием даты исправления и исправленный, согласно требованиям действующего законодательства, счет-фактура.

Если срок направления Акта об оказании услуг по передаче электрической энергии приходится на выходной или праздничный день, то направление Акта производится в первый рабочий день, следующий за выходным или праздничным днем.

* + - 1. В рамках осуществления документооборота в электронном виде, Заказчику направляется акт об оказании услуг по передаче электрической энергии за расчетный период, оформленный по форме приложения № 6 и приложения № 6.3, заполненный со стороны Исполнителя по графе «редакция Исполнителя», к настоящему Договору. Порядок подписания акта об оказании услуг по передаче электрической энергии по форме приложения № 6 и № 6.3 со стороны Заказчика указан в п. 3.2.9.2настоящего Договора.
    1. Осуществлять коммерческий учет электрической энергии (мощности) в отношении непосредственно или опосредованно присоединенных к объектам электросетевого хозяйства Исполнителя (иных сетевых организаций), энергопринимающих устройств Потребителей электрической энергии (мощности) (за исключением установки и замены коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии, а также в иных случаях, предусмотренных Основными положениями функционирования розничных рынков №442, приобретающих электрическую энергию на розничных рынках).
    2. Осуществлять эксплуатацию средств измерения коммерческого учета, в соответствии с требованиями Основных положений функционирования розничных рынков №442.
    3. Обеспечивать сохранность, целостность и обслуживание средств измерения коммерческого учета, установленных в границах балансовой принадлежности Исполнителя (иной сетевой организации).
    4. Обеспечить исполнение обязанностей сетевой организации, предусмотренных Основными положениями функционирования розничных рынков №442, по снятию показаний приборов учета, проведению иных работ по обслуживанию счетчиков электроэнергии и иного оборудования, используемого в целях осуществления коммерческого учета.
    5. В течение 10 рабочих дней со дня получения проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони Потребителя, объекты которого присоединены к сетям Исполнителя рассмотреть его, подписать и направить 1 экземпляр Потребителю. При необходимости проведения осмотра (обследования) энергопринимающих устройств, в отношении которых заключен настоящий Договор, указанный срок может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней.

В случае несогласия Исполнителя с представленным проектом акта согласования технологической и (или) аварийной брони такой проект акта подписывается Исполнителем с замечаниями, которые прилагаются к каждому экземпляру акта.

В случае если акт согласования технологической и (или) аварийной брони подписан Исполнителем с замечаниями к величине технологической и аварийной брони, то в качестве согласованной величины технологической и аварийной брони принимается величина, указанная в замечаниях Исполнителя.

В случае если объекты Потребителя подключены (в том числе опосредованно) к сетям иной сетевой организации, Стороны, в целях согласования указанного акта со стороны сетевой организации, к сетям которой подключены объекты Потребителя, руководствуются положениями Правил недискриминационного доступа №861.

* + 1. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

Исполнитель (иная сетевая организация) имеет право:

* + 1. Осуществлять контроль соблюдения Потребителями Заказчика, предусмотренного настоящим Договором и документами о технологическом присоединении режима потребления электрической энергии (мощности).
    2. Проводить проверки состояния приборов учета Потребителей в сроки и на условиях, указанных в приложении № 5 к настоящему Договору.
    3. Осуществлять проверку достоверности данных, предоставленных Потребителем и (или) Заказчиком, в том числе запрашивать подтверждающие документы.
    4. При невыполнении Потребителем диспетчерских команд (распоряжений) диспетчерского центра о введении в действие графиков аварийного ограничения, а также в случае несрабатывания противоаварийной автоматики Исполнитель (иная сетевая организация) вправе отключить указанного Потребителя непосредственно с питающих центров или ограничить его потребление вплоть до уровня аварийной брони.
    5. Требовать от Заказчика оплаты оказываемых по настоящему Договору услуг.
    6. Требовать от Потребителя (в том числе через Заказчика) и (или) Заказчика предоставления документов, предусмотренных настоящим Договором, и действующим законодательством.

1. УЧЕТ ПЕРЕДАННОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)
   1. Ежемесячно в порядке, определенном Сторонами в приложении № 5 к настоящему Договору, Исполнитель определяет объемы переданной по настоящему Договору электрической энергии и мощности.
   2. Исполнитель (иная сетевая организация), к объектам электросетевого хозяйства которого непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства Потребителей, осуществляет плановые и внеплановые проверки приборов учета в порядке, определенном Сторонами в приложении № 5 к настоящему Договору.
   3. Исполнитель (иная сетевая организация) в порядке, определенном в приложении № 5 к настоящему Договору, выявляет, актирует факты безучетного потребления и определяет объемы безучетного потребления электрической энергии Потребителями.
   4. Стороны ежемесячно, в срок до 3 числа месяца, следующего за расчетным, обеспечивают обмен показаниями и данными о почасовых объемах электрической энергии расчетных и контрольных приборов учета, позволяющих измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, снятых на 00:00 1 числа месяца, включая предоставление удаленного доступа для получения данных систем учета, в отношении Потребителей, для расчетов за услуги по передаче электрической энергии которых используется двухставочный вариант тарифа, а также всех Потребителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт.
   5. Для контроля данных коммерческого учета Стороны, в зависимости от балансовой (эксплуатационной) ответственности за средствами измерений, обеспечивают контроль достоверности собранных данных по каждому из этих средств измерений и несут ответственность за работу этих приборов.

В случае отсутствия показаний приборов учета, необходимых для формирования отчетных данных, либо их недостоверности, а также возникновения препятствий, мешающих своевременной, полной и достоверной передаче информации, Сторона, выявившая факт недостоверности поступающей информации (или ее отсутствие), извещает другую Сторону о данном факте способом, позволяющим подтвердить направленную информацию. Стороны согласуют данные, полученные путем восстановления утраченной информации на основании замещающей информации.

* 1. В случае если в результате проверки прибора учета (измерительного комплекса), эксплуатацию которого осуществляет Исполнитель (Заказчик), сделано заключение о непригодности расчетного прибора учета для осуществления расчетов за потребленную на розничных рынках электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии, о несоответствии расчетного прибора учета (измерительного комплекса) требованиям, предъявляемым к такому прибору учета (измерительному комплексу), и при этом не был установлен факт безучетного потребления, в отношении соответствующей точки поставки должен быть сделан перерасчет за потребленную на розничных рынках электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии с даты предыдущей проверки прибора учета (в случае если такая проверка не была проведена в запланированные сроки, то определяется с даты, не позднее которой она должна быть проведена) до даты составления акта проверки.
  2. Если указанное в п. 4.6. настоящего договора заключение было сделано в отношении прибора учета, присоединенного к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), перерасчет осуществляется за последние 3 расчетных периода.

1. ПОРЯДОК ПРИОСТАНОВЛЕНИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ
   1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии осуществляется в соответствии с Правилами ограничения №442, а также в соответствии с приложением № 8 «Регламент оказания услуг по введению ограничения (возобновлению) режима потребления электрической энергии Потребителям» к настоящему Договору.
   2. О вводе в действие графиков ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) Исполнитель уведомляет Заказчика в порядке и сроки, установленные Правилами разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики, утвержденными Приказом Минэнерго России от 06.06.2013 N 290.

Заказчик, получивший уведомление о введении в действие графиков ограничения режима потребления, доводит указанную информацию до Потребителя, с которым им заключен договор энергоснабжения, в соответствии с порядком такого уведомления, предусмотренным договором энергоснабжения и действующим законодательством.

* 1. При получении диспетчерской команды диспетчерского центра системного оператора о введении в действие графиков временного отключения потребления оперативным персоналом Исполнителя (иной сетевой организации) незамедлительно производится отключение соответствующего электросетевого оборудования и (или) линий электропередачи, питающих Потребителей, непосредственно с питающих центров (объектов по производству электрической энергии) организаций, осуществляющих фактические действия по вводу графиков аварийного ограничения, или отключение оперативным персоналом Потребителя своих электроустановок.

После выполнения отключения Исполнитель (иная сетевая организация) уведомляет Заказчика о вводе графиков временного отключения потребления, а также о причинах и предполагаемой продолжительности их действия. При получении указанного уведомления Заказчик уведомляет обслуживаемых им Потребителей о вводе графиков временного отключения потребления, а также о причинах и предполагаемой продолжительности их действия. Выполняемые Исполнителем (иной Сетевой организацией) действия по уведомлению Заказчика о фактически выполненных отключениях потребления не должны приводить к задержке выполнения им действий и мероприятий по предотвращению возникновения, развития и ликвидации аварийных электроэнергетических режимов.

* 1. Уведомление Заказчика Исполнителем о необходимости введении ограничения режима потребления осуществляется способом, позволяющим подтвердить получение Заказчиком указанного уведомления.
  2. Стороны согласовали, что допустимое число часов ограничения режима потребления энергопринимающих устройств (объектов энергетики) Потребителя в год, не связанного с неисполнением Потребителем обязательств по соответствующим договорам, а также с обстоятельствами непреодолимой силы и иными основаниями, исключающим ответственность Исполнителя (иной сетевой организации) в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также срок восстановления энергоснабжения энергопринимающих устройств Потребителей установлены Правилами недискриминационного доступа №861 в зависимости от категории надежности энергопринимающих устройств Потребителя, установленной в документах о технологическом присоединении.

1. СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ
   1. Расчет стоимости оказанных услуг по передаче электрической энергии (мощности) производится по единым (котловым) тарифам, установленным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ области.
   2. Изменение тарифов на услуги по передаче электрической энергии в период действия настоящего Договора не требует внесения изменений в настоящий Договор, а измененные тарифы вводятся в действие со дня официального опубликования решения о введении тарифов, если решением регулирующего органа не установлен иной срок введения в действие тарифов на услуги по передаче электрической энергии.

В случае, если орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов произведет изменение тарифов на услуги по передаче электрической энергии и данные тарифы будут введены не с первого числа календарного месяца, то объем услуги с соответствующей даты месяца подлежит оплате по данному тарифу, но при условии, что Сторона обеспечила снятие показаний приборов учета на эту дату. В случае, если на соответствующую дату снятие показаний приборов учета не было произведено, либо произведено в нарушение порядка, предусмотренного настоящим Договором, то расчеты за услуги по передаче электрической энергии, исходя из ставок, установленных более поздним тарифом, производятся за объем, пропорциональный количеству дней с момента введения в действие новых тарифов и до конца месяца к общему количеству дней в соответствующем календарном месяце.

* 1. При оплате услуг по настоящему Договору уплачивается налог на добавленную стоимость, рассчитываемый в соответствии с законодательством Российской Федерации.
  2. Вариант применяемого тарифа на услуги по передаче электрической энергии на момент заключения настоящего Договора, указан в Приложении №3 к настоящему Договору. Порядок изменения варианта тарифа, сроки и размеры платежей по оплате услуг, а также порядок определения стоимости услуг по настоящему Договору установлены Сторонами в соответствии с приложением № 1 к настоящему Договору.
  3. Расчетным периодом по настоящему Договору является один календарный месяц.
  4. Оплата оказанных услуг по передаче электрической энергии производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в разделе 12 настоящего Договора, а в случае изменения банковских реквизитов – на расчетный счет, указанный Исполнителем в уведомлении, направляемом в соответствии с п. 10.3. настоящего Договора.

Если срок оплаты приходится на выходной или праздничный день, то платеж производится в первый рабочий день, следующий за выходным или праздничным днем.

* 1. Счет на оплату стоимости услуг по передаче электрической энергии в подлежащем оплате объеме оказываемых услуг в месяце, за который осуществляется оплата, формируется Исполнителем на основании объема услуг по передаче электрической энергии за предшествующий расчетный период и тарифа на услуги по передаче электрической энергии, утвержденного органом исполнительной власти в области государственного регулирования, для предшествующего расчетного периода.
  2. В случае отсутствия данных о фактическом объеме услуг по передаче электрической энергии за предшествующий расчетный период стоимость услуг по передаче электрической энергии в подлежащем оплате объеме рассчитывается исходя из фактических объемов за ближайший расчетный период за который имеются данные.
  3. Счет на оплату по окончательному расчету за расчетный период формируется Исполнителем на основании акта об оказании услуг по передаче электрической энергии за расчетный период.
  4. Не выставление Исполнителем счета на оплату услуг не является основанием для неоплаты плановых платежей и фактически оказанных услуг.
  5. Полученные денежные средства за услуги по настоящему Договору засчитываются Исполнителем в счет обязательств расчетного периода, указанного Заказчиком в платежном поручении, в поле «Назначение платежа».
  6. Заказчик, производящий оплату оказанных Исполнителем услуг по передаче электрической энергии, обязан обеспечить отражение в платежном поручении информацию о:

– реквизитах настоящего Договора;

– периоде (годе, месяце), за которых производится оплата оказанных услуг по передаче электрической энергии с учетом п. 6.13. настоящего Договора, со ссылкой на счета, счета-фактуры и иные документы.

* 1. Задолженность Заказчика перед Исполнителем погашается в следующем порядке: сначала погашается задолженность с более поздним периодом образования, затем задолженность с более ранним сроком образования (метод ЛИФО – «Last In, First Out»).
  2. При отсутствии в поле «Назначение платежа» расчетного периода полученные денежные средства зачисляются Исполнителем в первую очередь в счет погашения задолженности с более поздним сроком образования, затем задолженности с более ранним сроком образования, при отсутствии задолженности - засчитываются в последующих расчетных периодах.
  3. В случае если стоимость услуг, оказанных по настоящему Договору, в расчётном периоде меньше, чем оплаченная Заказчиком, сумма образовавшейся переплаты засчитывается Исполнителем в последующих расчётных периодах.
  4. В случае указания Заказчиком в платежном поручении иного назначения платежа, в нарушение порядка погашения задолженности, определенного п. 6.13 (в том числе некорректное указание периода погашаемой задолженности), денежные средства засчитываются Исполнителем в счет погашения задолженности в соответствии с порядком, определенным п. 6.13, о чем Исполнитель уведомляет Заказчика.

1. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН
   1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.
   2. Если энергопринимающее устройство Потребителя технологически присоединено к объектам электросетевого хозяйства Исполнителя (иной сетевой организации) опосредованно через объекты по производству электрической энергии (мощности), энергопринимающие устройства (объекты энергетики) лиц, не оказывающих услуги по передаче, то Исполнитель (иная сетевая организация) несет ответственность за надежность снабжения электрической энергией Потребителя и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Исполнителя (иной сетевой организации).

Исполнитель (иная сетевая организация) освобождается от ответственности за нарушение требований к обеспечению надежности снабжения потребителей электрической энергией и ее качества, если такие нарушения обусловлены исключительно работой энергопринимающих устройств при невыполнении им своих обязательств и (или) обязательных требований к обеспечению надежности и безопасности в сфере электроэнергетики и качества электрической энергии.

* 1. Заказчик самостоятельно рассматривает и принимает решения по поступающим в его адрес претензиям Потребителей в связи с нарушением электроснабжения по причинам, находящимся в пределах ответственности Заказчика.
  2. Убытки, причинённые Сторонам в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения условий настоящего Договора, подлежат возмещению Стороной, допустившей нарушение в полном объеме.
  3. Исполнитель (иная сетевая организация) 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 пункта 21(1) Правил ограничения №442.
  4. За несвоевременное и (или) неполное исполнение обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии, согласованных Сторонами в приложении № 1 к настоящему Договору, в том числе внесению плановых (авансовых) платежей, Заказчик обязан уплатить Исполнителю пени в размере 1/130 (одной стотридцатой) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от невыплаченной в срок суммы за каждый день просрочки начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты.
  5. Исполнитель не несет ответственности за последствия возникшие вследствие неисполнения Заказчиком, в том числе Потребителем Заказчика, требований по обеспечению установки автономного резервного источника питания или использования противоаварийной автоматики (необходимость которых определена в процессе технологического присоединения) и повлекшие за собой повреждение оборудования, угрозу жизни и здоровью людей, экологической безопасности и (или) безопасности государства, значительный материальный ущерб, необратимые (недопустимые) нарушения непрерывных технологических процессов производства.
  6. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем своих обязательств, в связи с не предоставлением Заказчиком информации для взаимодействия с Потребителями, предусмотренной приложением №3 к Договору (ИНН потребителей, адрес электронной почты потребителей, номер мобильного телефона для связи с потребителями), Исполнитель освобождается от какой-либо ответственности за ненадлежащее исполнение обязательств.

1. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕОПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ
   1. Стороны освобождаются от ответственности, если неисполнение, либо ненадлежащее исполнение принятых на себя обязательств вызвано действиями обстоятельств непреодолимой силы.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) дней с момента возникновения таких обстоятельств, проинформировать другую Сторону договора о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме с предоставлением оформленного в установленном порядке документа, подтверждающего возникновение обстоятельств непреодолимой силы, от Торгово-промышленной палаты Российской Федерации или иного компетентного органа. Извещение должно содержать данные о наступлении и о характере (виде) обстоятельств непреодолимой силы, а также, по возможности, оценку их влияния на исполнение Стороной своих обязательств по договору и на срок исполнения обязательств.

При прекращении действия таких обстоятельств Сторона должна без промедления известить об этом другую Сторону в письменной форме. В этом случае в уведомлении необходимо указать срок, в который она предполагает исполнить обязательства по договору либо обосновать невозможность их исполнения.

* 1. В случаях, предусмотренных в пункте 8.1. настоящего Договора, срок исполнения Сторонами обязательств по договору отодвигается соразмерно времени действия обстоятельств непреодолимой силы и времени, необходимого для ликвидации их последствий. Если обстоятельства непреодолимой силы будут действовать более 2 (двух) месяцев, любая из Сторон вправе в одностороннем порядке отказаться от дальнейшего исполнения договора без возникновения обязательств по возмещению убытков, связанных с прекращением договора.
  2. Сторона лишается права ссылаться на обстоятельства непреодолимой силы в случае невыполнения такой Стороной обязанности уведомления другой Стороны об обстоятельствах непреодолимой силы в установленный договором срок.

Стороны не освобождаются от ответственности за невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств, срок исполнения которых наступил до возникновения обстоятельств непреодолимой силы.

1. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА
   1. Настоящий Договор заключен по «***\_\_\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***20***\_\_\_\_\_***г., вступает в силу с момента подписания и распространяет свое действие на отношения Сторон с ***«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_*** 20***\_\_\_\_\_***г., но не ранее получения права распоряжения электроэнергией (мощностью) в отношении точек поставки Потребителей, указанных в приложении №3 к настоящему Договору
   2. Настоящий Договор считается ежегодно продленным на один календарный год на тех же условиях, если до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении нового договора. Если одной из Сторон до окончания срока действия настоящего Договора внесено предложение об изменении или заключении нового договора, то отношения Сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с настоящим Договором.
   3. Обязательным условием для вступления в силу настоящего Договора и начала исполнения Сторонами его условий является возникновение у Заказчика права распоряжения электрической энергией, которую последний намерен продавать Потребителям в соответствующих точках поставки и оказание услуг по передаче которой является предметом настоящего Договора.
   4. Право распоряжения электрической энергией у Заказчика возникает с момента начала исполнения заключенных Заказчиком договоров купли-продажи электрической энергии на оптовом и (или) розничном рынке электрической энергии.
   5. В целях подтверждения Заказчиком факта возникновения у него права распоряжения электрической энергией последний обязан предоставить Исполнителю:

* выписки из заключенных в установленном порядке на розничном рынке договоров купли-продажи (поставки, иных) в отношении соответствующих точек поставки;
* заверенную копию уведомления Коммерческого оператора оптового рынка о регистрации групп точек поставки и предоставления Заказчику права участия в торговле электрической энергией (мощностью) на оптовом рынке с использование зарегистрированной группы точек поставки;
* заверенную копию Акта о согласовании групп точек поставки субъекта оптового рынка;
* заверенную копию Перечня средств измерения для целей коммерческой учета по точкам поставки в сечении Заказчика и смежных субъектов оптового рынка.

В случае изменения (прекращение действия) ранее представленных документов, Заказчик не позднее за 3 рабочих дней до момента их изменения (прекращение действия) уведомляет об этом Исполнителя с приложением действующих документы, подтверждающие права распоряжения электрической энергией Заказчиком.

* 1. Исполнитель приступает к оказанию услуг по передаче электрической энергии с момента вступления в силу настоящего Договора в отношении Потребителей, с которыми Заказчик имеет вступившие в силу на этот момент договоры энергоснабжения, точки поставки которых указаны в приложении №3.
  2. Исполнитель (иная сетевая организация) прекращает оказание услуг по передаче электрической энергии в отношении отдельных Потребителей путем введения полного ограничения режима потребления с даты, указанной в уведомлении Заказчика о расторжении договора энергоснабжения (купли-продажи) электрической энергии между Заказчиком и Потребителем, а в случае получения уведомления Заказчика позднее сроков определённых действующим законодательством – с даты, указанной в разделе 3 настоящего Договора, если иной срок прекращения оказания услуг по передаче не установлен законодательством Российской Федерации.
  3. Исполнитель (иная сетевая организация) при прекращении оказания услуг по передаче электрической энергии снимает показания приборов учета на момент прекращения и передает указанные данные Заказчику.
  4. В случае несвоевременного выполнения Исполнителем (иной сетевой организацией) надлежащим образом оформленного Заказчиком уведомления на отключение Потребителя в связи с расторжением договора электроснабжения или в случае несвоевременного снятия Исполнителем (иной сетевой организацией) показаний прибора учета Потребителя, в отношении которого Заказчик уведомил Исполнителя о прекращении оказания услуг по передаче электрической энергии, расчет показаний приборов учета на момент прекращения оказания услуг, определяется в соответствии с порядком, указанном в приложении № 5 к настоящему Договору.

1. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ
   1. Изменения, внесенные в нормативные правовые акты Российской Федерации, распространяющиеся на отношения Сторон, возникшие по настоящему Договору, обязательны для Сторон с момента вступления их в силу, при этом Стороны в течение 1 (одного) месяца с момента вступления в силу соответствующего нормативного правового акта обязаны привести положения настоящего Договора в соответствие с законодательством.

Стороны пришли к соглашению, что в случае, если одна из сторон настоящего договора отказывается от приведения положений настоящего Договора в соответствие с изменениями, вступившими в силу, вторая сторона имеет право требовать этого в судебном порядке.

* 1. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении настоящего Договора, а также сведения, вытекающие из содержания Договора, являются коммерческой тайной и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме как в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или по соглашению Сторон) в течение срока действия настоящего Договора и в течение трех лет после его окончания.
  2. 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 настоящим Договором обязательств, в срок не более 5 (пяти) рабочих дней с момента принятия решения/внесения изменений обязана письменно известить другую Сторону о принятых решениях и произошедших изменениях.
  3. Полномочия представителей Сторон в части исполнения обязательств и реализации прав по настоящему Договору определяются соответствующими доверенностями и приказами, которые Стороны в течение 5 рабочих дней с момента заключения настоящего Договора представляют друг другу. В случае изменения ранее представленных документов, подтверждающих вышеуказанные полномочия (отмена, изменение, выдача, утверждение новых документов), Сторона представляет другой Стороне соответствующие сведения и документы в течение 5 рабочих дней с момента внесения соответствующих изменений.
  4. При разрешении вопросов, не урегулированных настоящим Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
  5. Стороны предпринимают все от них зависящее для разрешения любых разногласий и споров, которые могут возникнуть в процессе толкования и исполнения настоящего Договора, путем переговоров и направления претензий. Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе связанные с его заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью могут быть переданы любой стороной договора на рассмотрение арбитражного суда. Споры о взыскании денежных средств по требованиям, возникшим из настоящего Договора, могут быть переданы на разрешение в суд после принятия Сторонами мер по досудебному урегулированию по истечении десяти календарных дней со дня получения претензии другой стороной.

10.6.1. В случае, если Стороны пришли к соглашению об урегулировании разногласий по объему и (или) стоимости оказанных услуг, или к соглашению об изменении объемов и (или) стоимости оказанных услуг, за тот расчетный период для которой установлена необходимость проведения урегулирования (перерасчета), то Стороны обязуются:

Оформить и подписать акт (частичного) урегулирования разногласий (перерасчета) по форме приложения №6.1 к настоящему Договору (в рамках осуществления документооборота в электронном виде по форме приложения №6.4. к Договору)к тому расчетному периоду для которого установлена необходимость проведения урегулирования (перерасчета). Сторона, оформляющая акт (частичного) урегулирования разногласий обязуется направить другой Стороне оригиналы соответствующего акта (частичного) урегулирования разногласий в двух экземплярах. Сторона, получившая акты (частичного) урегулирования разногласий обязуется в течение 3-х рабочих дней с момента получения документов рассмотреть, подписать представленные документы и отправить один экземпляр в адрес другой Стороны.

10.6.2. Исполнитель в течение 3-х рабочих дней после подписания Сторонами акта (частичного) урегулирования разногласий, в случае изменения ранее выставленного объема и (или) стоимости оказанных услуг, обязуется оформить и направить Заказчику корректировочный акт об оказании услуг по передаче электрической энергии по форме приложения №6.2 к настоящему Договору за тот расчетный период, по которому Сторонами урегулированы разногласия по объему и (или) стоимости оказанных услуг или изменены объем и (или) стоимость оказанных услуг. Одновременно с корректировочным актом к акту об оказании услуг по передаче электрической энергии Исполнитель составляет и направляет Заказчику корректировочный счет-фактуру, в сроки, установленные статьей 168 Налогового кодекса.

10.6.3. Заказчик обязуется в течение 3-х рабочих дней с момента получения от Исполнителя корректировочного акта к акту об оказании услуг по передаче электрической энергии рассмотреть и подписать корректировочный акт к акту об оказании услуг по передаче электрической энергии.

* 1. В случае невозможности урегулирования споров и разногласий путем переговоров, все споры, разногласия, претензии и требования, возникающие из настоящего Договора прямо или косвенно связанные с ним, в том числе касающиеся его заключения, существования, изменения, исполнения, нарушения, расторжения, прекращения и действительности, подлежат разрешению в Арбитражном суде по месту исполнения обязательств.
  2. Место исполнения Договора – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_область.
  3. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами, за исключением случаев, указанных в п.10.3, 10.10. Договора, а также изменения существенных условий настоящего Договора в порядке, предусмотренном в приложении № 7 к настоящему Договору.
  4. В случае изменения адресов электронной почты, номеров телефонов, используемых для направления информации и документов, предусмотренных настоящим Договором и указанных в Договоре на момент его заключения, каждая из Сторон обязана в срок не более 5 (пяти) рабочих дней с момента принятия решения письменно известить другую Сторону о произошедших изменениях.
  5. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу и находящихся по одному экземпляру у каждой из Сторон.

1. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

Все приложения, указанные в настоящем разделе, являются неотъемлемой частью настоящего Договора:

Приложение № 1 «Условия расчета и порядок определения стоимости услуг по передаче электрической энергии (мощности)».

Приложение № 2 «Плановый объем электрической энергии (мощности) на 20\_\_\_год».

Приложение № 3 «Перечень точек поставки Потребителей и их технические характеристики».

Приложение № 3.1.[[4]](#footnote-5) «Документы о технологическом присоединении энергопринимающих устройств (объектов энергетики) Потребителей к сетям Исполнителя (иной сетевой организации)».

Приложение № 4 «Перечень средств измерений электрической энергии и сведения о расчетном способе учета электрической энергии в точках поставки Потребителей».

Приложение № 5 «Регламент взаимодействия Исполнителя и Заказчика в процессе формирования и согласования объемов оказанных услуг по передаче электрической энергии».

Приложение № 6 «Форма акта об оказании услуг по передаче электрической энергии».

Приложение № 6.1. «Форма акта (частичного) урегулирования разногласий к протоколу разногласий к акту об оказании услуг по передаче электрической энергии».

Приложение № 6.2. «Форма корректировочного акта к акту об оказании услуг по передаче электрической энергии».

Приложение № 6.3. «Форма акта об оказании услуг по передаче электрической энергии при наличии разногласий» (для подписания посредством ЭДО).

Приложение № 6.4. «Форма акта (частичного) урегулирования разногласий (перерасчета) к Акту оказания услуг по передаче электрической энергии» (для подписания посредством ЭДО)

Приложение № 7 «Регламент внесения изменений в существенные условия Договора по точкам поставки Потребителей».

Приложение № 8 «Регламент оказания услуг по введению ограничения (возобновлению) режима потребления электрической энергии Потребителям».

Приложение № 9 «Регламент применения электронной подписи в документообороте между Исполнителем и Заказчиком».

1. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Исполнитель** | | **Заказчик** |
| ПАО «Россети \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» | |  |
| Место нахождения: | | Место нахождения: |
| Филиал ПАО «Россети \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |
| Место нахождения | | Место нахождения |
| ИНН | | ИНН |
| КПП | | КПП |
| ОКПО | | ОКПО |
| ОКВЭД | | ОКВЭД |
| № расчетного счета | | № расчетного счета |
| № корреспондирующего счета | | № корреспондирующего счета |
| Наименование банка: | | Наименование банка: |
| БИК | | БИК |
| Телефон | | Телефон |
| Факс | | Факс |
| E-mail | | E-mail |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (должность)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (ФИО)  М.П. «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г. | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (должность)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (ФИО)  М.П. «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г. | | |

1. *В случае значительного количества точек поставки по договору, допускается (по согласованию с ИА Общества) не включать документы о технологическом присоединении в Договор.*  [↑](#footnote-ref-2)
2. *Подпункт (я) п. 3.2.3. подлежит включению в случае если договор содержит точки поставки потребителей, являющихся производителями электрической энергии.* [↑](#footnote-ref-3)
3. *Указать официальный сайт в зависимости от зоны деятельности Филиала Обществ* [↑](#footnote-ref-4)
4. *В случае значительного количества точек поставки по договору, допускается (по согласованию с ИА Общества) не включать документы о технологическом присоединении в Договор.* [↑](#footnote-ref-5)