**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_\_\_**

ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

|  |  |
| --- | --- |
| г. Санкт-Петербург | «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Потребитель)**, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и

**Публичное акционерное общество энергетики и электрификации «Ленэнерго» (Сетевая организация),** именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем.

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Исполнитель обязуется оказывать Заказчику услуги по передаче электрической энергии   
      до точек поставки по настоящему Договору посредством осуществления комплекса организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электроэнергии через технические устройства электрических сетей, а Заказчик обязуется оплачивать услуги Исполнителя в сроки и в порядке, установленном настоящим Договором.
   2. Точка поставки - место исполнения обязательств по Договору об оказании услуг по передаче электрической энергии, используемое для определения объема взаимных обязательств Сторон по настоящему Договору, расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств, определенной в документах о технологическом присоединении, а до составления в установленном порядке документов о технологическом присоединении - в точке присоединения энергопринимающего устройства (объекта электроэнергетики). Точки поставки приведены в ***Приложении № 1*** к настоящему Договору.
   3. Сведения о приборах учета электрической энергии (мощности), установленных в точках поставки и используемых для расчетов по настоящему Договору, приведены в ***Приложении   
      № 1*** к настоящему Договору.
   4. Величина максимальной мощности энергопринимающих устройств Заказчика определяется в процессе технологического присоединения или в соответствии с разделом IV Правил 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 (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861) и указывается в документах о технологическом присоединении, реквизиты которых приведены в ***Приложении № 1*** к настоящему Договору.

В случае если в документах о технологическом присоединении величина максимальной мощности энергопринимающих устройств не указана и (или) если документы о технологическом присоединении утеряны, величина максимальной мощности определяется в соответствии с разделом VIII Правил 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 (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861).

* 1. Ответственность за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется балансовой принадлежностью электросетей, установлена в документах о технологическом присоединении, реквизиты которых указаны в ***Приложении № 1*** к настоящему Договору.
  2. Величина технологической и (или) аварийной брони энергопринимающих устройств Заказчика (при ее наличии) установлена в Актах согласования технологической и (или) аварийной брони, реквизиты которых (при наличии Актов) указаны в ***Приложении № 1*** к настоящему Договору.

1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
   1. **Стороны обязуются:** 
      1. При исполнении настоящего Договора руководствоваться Гражданским кодексом Российской Федерации; Федеральными законами Российской Федерации и Постановлениями Правительства Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере электроэнергетике; Приказами Министерства энергетики Российской Федерации; иными нормативными правовыми актами, принятыми в соответствии с вышеуказанными документами; решениями уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов соответствующего субъекта Российской Федерации.
      2. Соблюдать требования субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, касающиеся оперативно-диспетчерского управления процессами производства, передачи, распределения и потребления электроэнергии при исполнении настоящего Договора.
      3. Обеспечивать соблюдение установленного законодательством Российской Федерации и настоящим Договором порядка взаимодействия Сторон в процессе учета электрической энергии (с учетом балансовой принадлежности приборов учета, измерительных комплексов, систем учета, и балансовой принадлежности электрооборудования в котором они установлены), в том числе в части:

* допуска установленного прибора учета в эксплуатацию;
* определения прибора учета, по которому осуществляются расчеты за оказанные услуги по передаче электрической энергии;
* эксплуатации прибора учета, в том числе обеспечение поверки прибора учета по истечении установленного для него межповерочного интервала;
* восстановления учета в срок не более 2 месяцев в случае выхода из строя или утраты прибора учета;
* передачи данных приборов учета;
* сообщения о выходе прибора учета из эксплуатации.
  1. **Заказчик обязуется:**
     1. Обеспечить установку и допуск в эксплуатацию приборов учета, соответствующих установленным законодательством Российской Федерации требованиям (в отношении энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), которые на дату заключения настоящего Договора не оборудованы приборами учета, либо в случае, если установленные приборы учета не соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации.
     2. В случае, если энергопринимающие устройства Заказчика подключены в установленном порядке к системам противоаварийной и режимной автоматики и находятся под их воздействием – обеспечить эксплуатацию принадлежащих Заказчику на праве собственности или ином законном основании систем противоаварийной и режимной автоматики, а также обеспечить возможность реализации такого воздействия систем противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и Исполнителя.
     3. Соблюдать предусмотренный настоящим Договором и документами о технологическом присоединении режим потребления (производства) электрической энергии (мощности)
     4. Оплачивать услуги Исполнителя по передаче электрической энергии в размере и сроки, установленные настоящим Договором.
     5. Поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие Заказчику средства релейной защиты и противоаварийной автоматики, приборы учета электрической энергии и мощности, устройства, обеспечивающие регулирование реактивной мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, и соблюдать требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств, приборов и устройств, а также обеспечивать поддержание установленных автономных резервных источников питания в состоянии готовности к использованию при возникновении внерегламентных отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики.
     6. Осуществлять эксплуатацию принадлежащих Заказчику энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.
     7. Соблюдать заданные, в установленном порядке, Исполнителем, системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления) требования к установке устройств релейной защиты и автоматики, а также поддерживать схему электроснабжения в надлежащем техническом состоянии, с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие отпуск электрической энергии для покрытия технологической и аварийной брони.
     8. Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств Заказчика, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе соблюдать установленные настоящим Договором значения соотношения потребления активной и реактивной мощности (указаны в ***Приложении № 1*** к настоящему Договору).
     9. Выполнять требования Исполнителя 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 (в том числе совершать действия по самостоятельному введению ограничения электроснабжения на своих объектах).

Обеспечить доступ к принадлежащим Заказчику энергопринимающим устройствам представителей Исполнителя, Субисполнителя (если энергопринмающие устройства присоединены к объектам Субисполнителя) и инициатора введения ограничения для присутствия при осуществлении Заказчиком действий по самостоятельному ограничению режима потребления.

* + 1. Представлять Исполнителю по запросу технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).
    2. Незамедлительно информировать Исполнителя об аварийных ситуациях на энергетических объектах, в том числе обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Исполнителю, находящегося в помещении и (или) на территории Заказчика.
    3. Информировать Исполнителя о плановом, текущем и капитальном ремонте на энергетических объектах Заказчика не позднее, чем за 10 дней до их начала.
    4. Информировать Исполнителя об объеме участия в автоматическом либо оперативном противоаварийном управлении мощностью, в нормированном первичном регулировании частоты и во вторичном регулировании мощности (для электростанций), а также о перечне и мощности токоприемников потребителя услуг, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики.
    5. Беспрепятственно по предварительному согласованию в срок не менее чем за 5 дней допускать уполномоченных представителей Исполнителя в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии в порядке и случаях, установленных законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.
    6. Обеспечивать соблюдение, установленного актом согласования технологической и (или) аварийной брони, режима потребления электрической энергии (мощности), а также уровня нагрузки технологической и (или) аварийной брони и сроков завершения технологического процесса при введении ограничения режима потребления электрической энергии.
    7. Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах, в отношении которых заключен настоящий Договор, и предоставлять Исполнителю информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера при получении от Исполнителя требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, в т.ч. в соответствии с заданием субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике (кроме случаев наличия у потребителя системы учета, удаленный доступ к данным которой предоставлен Исполнителю).
    8. Обеспечить предоставление проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони в адрес Исполнителя в течение 30 дней с даты заключения настоящего Договора, если на эту дату у Заказчика, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, 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.
    9. Предоставить Исполнителю список лиц (подразделение, Ф.И.О, должность), имеющих право вести оперативные переговоры с указанием телефонных номеров (в том числе мобильных) и адресов электронной почты. Направлять актуальную информацию по мере внесения изменений в данный список.
    10. Компенсировать затраты Исполнителя (Субисполнителя, если энергопринмающие устройства присоединены к объектам Субисполнителя) на введение полного или частичного ограничения режима потребления электрической энергии, а также на его последующее восстановление в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.
    11. Предоставлять Исполнителю данные для разработки графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) в сроки и по форме, предусмотренной действующим законодательством Российской Федерации).
    12. Направить Исполнителю не позднее 3 рабочих дней до даты и времени расторжения договора купли-продажи (поставки) электроэнергии (мощности) письменное уведомление, а также уведомить о дате и времени прекращения снабжения электроэнергией по такому договору. В случае невыполнения данного требования Исполнитель продолжает оказывать услуги по передаче электроэнергии до получения уведомления, а если уведомление получено менее чем за три рабочих дня до даты и времени прекращения снабжения электроэнергией, то до истечения 3 рабочих дней с даты получения Исполнителем такого уведомления. При этом Заказчик оплачивает Исполнителю полную стоимость оказанных услуг по передаче электроэнергии.
    13. Предоставлять Исполнителю объемы потребления электроэнергии и мощности (в формате ***Приложения № 2*** к настоящему Договору), планируемые Заказчиком к потреблению на следующий календарный год до 01 апреля текущего года, и скорректированные плановые объемы за 30 дней до начала следующего календарного года, а также в случае их существенного изменения в течение календарного года.
    14. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.
  1. **Заказчик вправе:**
     1. Направлять Исполнителю жалобы и обращения по вопросам исполнения условий настоящего Договора.
     2. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.
  2. **Исполнитель обязуется:**
     1. Обеспечить передачу электроэнергии в точках поставки Заказчика, качество и параметры которой должны соответствовать техническим регламентам с соблюдением величин аварийной и технологической брони.
     2. Осуществлять передачу электрической энергии в соответствии с согласованной категорией надежности энергопринимающих устройств Заказчика.
     3. Определять в порядке, установленном Министерством энергетики Российской Федерации, значения соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) Заказчика. Указанные характеристики определяются Исполнителем (для объектов, присоединенных к электрическим сетям напряжением 35 кВ и ниже) или Исполнителем совместно с субъектом оперативно-диспетчерского управления (для объектов, присоединенных к электрическим сетям напряжением выше 35 кВ).
     4. Информировать Заказчика об аварийных ситуациях в электрических сетях, влияющих на исполнение обязательств по настоящему Договору, по телефону горячей линии   
        ПАО «Ленэнерго» (812) 494-31-71.
     5. Информировать Заказчика о плановом, текущем и капитальном ремонте на энергетических объектах Заказчика, если проведение таких работ невозможно без введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии на объектах Заказчика, путем размещения информации на официальном сайте ПАО «Ленэнерго» <http://www.lenenergo.ru/> и направления соответствующих уведомлений Заказчику.
     6. Разрабатывать в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке ежегодные графики аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности).
     7. Публиковать графики аварийного ограничения режима потребления на период с 1 октября текущего года по 30 сентября следующего года и в течение 10 рабочих дней после их утверждения на сайте ПАО «Ленэнерго» в сети "Интернет" (http://www.lenenergo.ru/ во вкладке: Раскрытие информации – Стандарт раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электроэнергии – Информация о ГАО).
     8. Уведомлять Заказчика о введении в действие графиков аварийного ограничения режима потребления путем размещения информации на официальном сайте ПАО «Ленэнерго» http://www.lenenergo.ru/ и по телефону горячей линии ПАО «Ленэнерго» (812) 494-31-71.
     9. Направлять Заказчику в 30-дневный срок ответы на поступившие от Заказчика жалобы и обращения по вопросам исполнения условий настоящего Договора.
     10. Выполнять требования действующего законодательства Российской Федерации в части организации работы с коммерческим учетом в точках поставки по настоящему Договору (проверка, допуск, снятие контрольных показаний и т.п.).
     11. Беспрепятственно по предварительному согласованию в срок не менее чем за 5 дней допускать уполномоченных представителей Заказчика в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии в порядке и случаях, установленных законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.
     12. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.
  3. **Исполнитель вправе:**
     1. Привлекать третьих лиц для исполнения обязательств, связанных с коммерческим учетом электроэнергии. При этом Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за действия третьих лиц при выполнении указанных обязательств.
     2. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

1. **ПОРЯДОК ПОЛНОГО И (ИЛИ) ЧАСТИЧНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ.**
   1. Исполнитель в порядке и по основаниям, указанным в действующих нормативных правовых актах Российской Федерации и Правилах полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 г. № 442, вводит полное и (или) частичное ограничение режима потребления электроэнергии в отношении объектов Заказчика.

Введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии в отношении объектов Заказчика не влечет за собой расторжение договора оказания услуг по передаче электроэнергии и не освобождает Заказчика от обязанности оплатить Исполнителю в полном размере стоимость оказанных по настоящему Договору услуг, а также от ответственности за ненадлежащее исполнение Заказчиком своих обязательств по настоящему Договору.

* 1. Исполнитель направляет Заказчику уведомления о введении полного или частичного введения ограничения на выделенный оператором передвижной радиотелефонной связи абонентский номер (номер мобильного телефона) Заказчика:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и адрес электронной почты Заказчика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
  2. Для объектов Заказчика третьей категории надежности допустимое число часов отключения в год, не связанное с исполнением обязательств Заказчиком, составляет 72 часа, но не более 24 часов подряд, включая срок восстановления электроснабжения, за исключением случаев, когда для производства ремонта объектов электросетевого хозяйства необходимы более длительные сроки, согласованные с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Для объектов Заказчика первой и второй категорий надежности допустимое число часов отключения в год, не связанное с исполнением обязательств Заказчиком, и сроки восстановления энергоснабжения определяются в Акте согласования технологической и (или) аварийной брони **(при его наличии)**, но не могут быть более величин, предусмотренных для третьей категории надежности.

* 1. Заказчик обязан обеспечить поддержание автономного резервного источника питания, необходимость установки которого определена в процессе технологического присоединения, 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 Заказчик обязан обеспечить его установку и подключение в порядке, установленном 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 (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861).

Исполнитель не несет ответственности за последствия, возникшие вследствие неисполнения Заказчиком требований настоящего пункта 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.

1. **УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ.**
   1. Обслуживание, эксплуатация, контроль технического состояния, поверка, замена неисправных приборов учета (измерительных комплексов, систем учета) и другого электрооборудования осуществляется в соответствии с границами балансовой принадлежности, установленными в документах о технологическом присоединении.
   2. Планирование и выполнение работ с коммерческим учетом, установленным в точках поставки по настоящему Договору, производится в соответствии с требованиями Правил организации учета электрической энергии на розничных рынках, приведенных в разделе X Основных положений функционирования розничных рынков электроэнергии, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442.
   3. После проведения процедур проверки и допуска приборов учета, установленных в точках поставки по настоящему Договору, Заказчик в оперативном порядке в течение 2-х дней с даты проведения проверки (допуска) направляет Исполнителю скан-копии актов допуска прибора (актов проверки прибора) учета на электронный адрес  [\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@nwenergo.com](mailto:%20____________@nwenergo.com).
   4. Заказчик предоставляет показания приборов учета (в том числе интервальные, в случае расчета по двухставочному тарифу) ежемесячно на 00 часов первого числа месяца, следующего за расчетным, Исполнителю в электронном виде по адресу  [\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@nwenergo.com](mailto:%20_____________@nwenergo.com).
   5. При наличии у Сторон автоматизированных информационных систем коммерческого учета электрической энергии, Стороны заключают соглашение об информационном обмене, в котором определяется порядок и формат автоматизированной передачи данных.
   6. Ежемесячно Стороны формируют Сводный акт учета показаний приборов учета электроэнергии в точках поставки электроэнергии по форме ***Приложения № 3*** к настоящему Договору и согласовывают объемы переданной по настоящему Договору электроэнергии.
   7. Ежемесячно, в случае расчетов по двухставочному варианту тарифа, для определения фактической (резервной) мощности Стороны формируют Акт почасовых значений фактической мощности согласно ***Приложению № 3.1*** к настоящему Договору и согласовывают объемы фактической (резервной) мощности.
   8. В случае неисправности расчетного прибора учета и (или) непредоставления Заказчиком показаний расчетного прибора учета, расчет объемов оказания услуг по передаче электроэнергии производится в соответствии с пунктом 166 Основных положений функционирования розничных рынков, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 (по контрольным приборам учета, а при их отсутствии – для 1- и 2-го расчетных периодов – на основании показаний за аналогичный расчетный период предыдущего года или (при отсутствии данных за предыдущий период) за ближайший расчетный период; для 3-го и последующих расчетных периодов – по мощности или по сечению кабеля – в соответствии с Приложением № 3 к Основным положениям функционирования розничных рынков, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442).
   9. В объем услуг по передаче электроэнергии по настоящему Договору включаются объемы безучетного потребления электроэнергии, рассчитанные на основании актов о неучтенном (безучетном) потреблении электроэнергии, оформленных в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ в отношении точек поставки по настоящему Договору.
2. **СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК** **ОПЛАТЫ ЗАКАЗЧИКОМ ОКАЗЫВАЕМЫХ ПО ДОГОВОРУ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ** 
   1. Расчетным периодом для оплаты оказываемых Исполнителем по настоящему Договору услуг является один календарный месяц.
   2. Исполнитель в срок не позднее 15 числа месяца, следующего за расчетным, предоставляет Заказчику (возможно в виде скан-копий с обязательным последующим предоставлением оригинала):

* Сводный акт учета показаний приборов учета электроэнергии по форме **Приложения № 3** к настоящему Договору, Акт почасовых значений фактической мощности (при расчетах по двухставочному тарифу) по форме **Приложения № 3.1** к настоящему Договору, акт об оказании услуг по передаче электроэнергии за расчетный месяц по форме **Приложения № 4** к настоящему Договору, счет, счет-фактуру;
* иные акты в случае оказания в текущем периоде иных услуг по настоящему Договору, счета и счета-фактуры.
  1. Заказчик обязан в течение 3 рабочих дней с момента получения от Исполнителя актов оказания услуг, счетов и счетов-фактур рассмотреть их и при отсутствии претензий подписать и вернуть Исполнителю представленные акты (возможно в виде скан-копий с обязательным последующим предоставлением оригинала).
  2. При возникновении у Заказчика обоснованных претензий к объему и (или) качеству оказанных услуг, Заказчик формирует протокол разногласий к акту оказанных услуг, с указанием отдельно неоспариваемой и оспариваемой части оказанных услуг, и направляет его Исполнителю вместе с подписанным в неоспариваемой части актом оказанных услуг.
  3. Неоспариваемая часть оказанных услуг подлежит оплате в сроки, предусмотренные условиями настоящего Договора. Оспариваемая часть подлежит оплате в течение 3-х дней с даты урегулирования разногласий по объему и качеству оказанных услуг.
  4. Непредставление или несвоевременное представление Заказчиком претензий/ подписанных документов свидетельствует о согласии Заказчика со всеми положениями, содержащимися в документах (в том числе, актах), представленных Исполнителем.
  5. Расчеты за оказанные по настоящему Договору услуги производятся по тарифам на услуги по передаче электроэнергии, установленным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов соответствующего субъекта Российской Федерации - Комитетом по тарифам Санкт-Петербурга и/или Комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области.

Изменение тарифов на услуги по передаче электроэнергии в период действия настоящего Договора не требует внесения изменений в настоящий Договор, а измененные тарифы вводятся в действие в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

* 1. Заказчик вправе выбрать вариант тарифа на услуги по передаче электроэнергии по настоящему Договору на период регулирования путем направления письменного уведомления в адрес Исполнителя в течение 1 (одного) месяца со дня официального опубликования тарифов органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов соответствующего субъекта Российской Федерации. На основании уведомления Стороны вправе оформить дополнительное соглашение к настоящему Договору.

При отсутствии уведомления Заказчика, расчеты за услуги по передаче электроэнергии по настоящему Договору производятся по варианту тарифа на услуги по передаче электроэнергии, применявшемуся в предшествующий период регулирования, если иное не будет установлено взаимным Соглашением Сторон.

Вариант тарифа на услуги по передаче электроэнергии, применяемый в расчетах по настоящему Договору приведен в ***Приложении № 1*** к настоящему Договору, действующем в соответствующий расчетный период.

* 1. Стоимость услуг по передаче электрической энергии за расчетный период определяется в зависимости от применяемого варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающего устройства, или в отношении совокупности энергопринимающих устройств (в случае, если у Заказчика несколько энергопринимающих устройств, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие Заказчику объекты электросетевого хозяйства): по одноставочному варианту тарифа – исходя из фактического объема потребления электрической энергии, или по двухставочному варианту тарифа– исходя из фактического объема потребления электрической энергии и фактического объема потребления мощности, который определяется как среднее арифметическое значение из максимальных значений в каждые рабочие сутки расчетного периода из суммарных по всем точкам поставки на соответствующем уровне напряжения, относящимся к энергопринимающему устройству (совокупности энергопринимающих устройств) почасовых объемов потребления электрической энергии в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки.
     1. Расчеты **по одноставочному варианту тарифа** производятся следующим образом:

Стоимость услуг Исполнителя по передаче электрической энергии по одноставочному варианту тарифа на услуги по передаче электроэнергии определяется в отношении каждого из уровней напряжения, по которым дифференцируются тарифы:



где:

T*передачи* – одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии, установленный уполномоченным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов соответствующего субъекта РФ, дифференцированный по уровням напряжения, руб./МВтч в месяц;

W*факт* – объем переданной Заказчику электроэнергии на соответствующем уровне напряжения, кВтч, определяется на основании данных из *Сводного акта учета показаний приборов учета электроэнергии в точках поставки* (по форме **Приложения № 3** к настоящему Договору)*.*

* + 1. Расчеты **по двухставочному варианту тарифа** производятся следующим образом:

Стоимость услуг Исполнителя по передаче электрической энергии по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электроэнергии определяется в отношении каждого из уровней напряжения, по которым дифференцируются тарифы, путем сложения:



где:

*Sсод* – составляющая стоимости услуги по передаче электроэнергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, определяемая по формуле:

;

где *Tсод* – ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства (установленная уполномоченным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов соответствующего субъекта РФ), дифференцированная по уровням напряжения, руб./МВт в месяц;

*P факт* – объем фактической мощности на соответствующем уровне напряжения, МВт, определяется на основании данных из *Акта почасовых значений фактической мощности* (по форме **Приложения № 3.1** к настоящему Договору).

*Sпотерь* – составляющая стоимости услуги по передаче электроэнергии на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии на ее передачу, определяемая по формуле:

;

где *Tпотерь* – ставка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии на ее передачу (установленная уполномоченным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов соответствующего субъекта РФ), дифференцированная по уровням напряжения руб./кВтч;

*Wфакт* – объем переданной Заказчику электроэнергии на соответствующем уровне напряжения, кВтч, определяется на основании данных из *Сводного акта учета показаний приборов учета электроэнергии в точках поставки* (по форме **Приложения № 3** к настоящему Договору).

* 1. **Оплата стоимости услуг** по передаче электроэнергии производится денежными средствами в следующем порядке:

- до начала расчетного месяца Исполнитель выставляет Заказчику счет на оплату услуг исходя из объема оказанных по настоящему Договору за предшествующий месяцу выставления счета расчетный период, и цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии, определенных в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике для предшествующего месяцу выставления счета расчетного периода.

Заказчик производит оплату по выставленному счету до 15 числа расчетного месяца в размере 50% от указанной в счете стоимости услуг по передаче электроэнергии.

* окончательная оплата производится до 20 числа месяца, следующего за расчетным, исходя из объемов переданной электроэнергии, указанных в Акте об оказании услуг (по форме ***Приложения № 4*** к настоящему Договору).

Платежи Заказчика учитываются по методу ЛИФО: «last in – first out» (сначала погашается задолженность с более поздним сроком образования, затем задолженность с более ранним сроком образования).

Если на основании счета, выставленного до начала расчетного месяца, Заказчик произвел платеж, размер которого превышает стоимость фактически оказанных Исполнителем услуг за расчетный месяц, и отсутствует задолженность Заказчика по настоящему Договору за предыдущие периоды платежа (за исключением задолженности, по которой достигнуто соглашение о порядке ее погашения), сумма превышения засчитывается в счет следующего платежа.

* 1. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.
  2. Оплата иными способами (не денежными средствами) возможна только по согласованию Сторон.
  3. Сверка расчетов осуществляется по инициативе любой из Сторон. Сторона, получившая Акт сверки, обязана в течение 5 рабочих дней с даты получения рассмотреть направленный Акт сверки, оформить его со своей стороны и вернуть инициатору сверки.
  4. **Предоставление банковских гарантий.**
     1. Если Заказчик относится к потребителям электрической энергии, ограничение режима потребления которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, и при этом не исполняет или ненадлежащим образом исполняет обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии по настоящему Договору, Исполнитель направляет Заказчику уведомление о необходимости предоставления обеспечения исполнения обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии.
     2. В направляемом уведомлении указываются основания возникновения Заказчика обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии, срок, в течение которого данное обеспечение должно быть предоставлено сетевой организации, а также другая информация, установленная Правительством Российской Федерации (Раздел IX Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электроэнергии, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861).
     3. Правила определения суммы, на которую Заказчик предоставляет Исполнителю обеспечение исполнения обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии, устанавливаются Правительством Российской Федерации исходя из размера не исполненных Заказчиком обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии (Раздел IX Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электроэнергии, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861).
     4. Если иное не согласовано Сторонами, обеспечение исполнения обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии предоставляется Заказчиком в виде независимой гарантии, выдаваемой банком (банковской гарантии). Указанная гарантия должна содержать условие о невозможности ее отзыва гарантом (безотзывная банковская гарантия) и условие о невозможности ее изменения гарантом без согласия бенефициара.
     5. Предоставляемые банковские гарантии не должны содержать требования о предоставлении Исполнителем гаранту для получения выплаты по гарантиям судебных актов, подтверждающих неисполнение или ненадлежащее исполнение Заказчиком обеспечиваемых гарантиями обязательств.
     6. Банковская гарантия обеспечивает исполнение возникших после ее выдачи обязанностей по оплате услуг по передаче электрической энергии, оказываемых по настоящему Договору.
     7. Срок, в течение которого действует обязанность потребителя услуг по передаче электрической энергии, соответствующего установленным Правительством Российской Федерации критериям и определенного сетевой организацией, по предоставлению обеспечения исполнения обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии, определяется в установленном Правительством Российской Федерации порядке (Раздел IX Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электроэнергии, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861).

1. **СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ЗАКАЗЧИКОМ ИНЫХ ОКАЗЫВАЕМЫХ ПО ДОГОВОРУ УСЛУГ** 
   1. Порядок определения и оплаты стоимости услуг, оказанных Исполнителем по введению ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и последующему восстановлению режима потребления электрической энергии (мощности), определяется Сторонами в Дополнительном соглашении к настоящему Договору.
2. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
   1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
   2. Убытки, причиненные Исполнителю в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком условий настоящего Договора, подлежат возмещению Заказчиком Исполнителю.
   3. Убытки, причинённые Заказчику, в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем условий настоящего Договора, подлежат возмещению Исполнителем Заказчику.
   4. Убытки, возникающие у Исполнителя или третьих лиц в связи с нарушением Заказчиком установленных значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, возмещаются Заказчиком, допустившим такое нарушение, в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.
   5. Заказчик несет предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации ответственность, если он не обеспечил доступ или отказал в доступе Исполнителю (Субисполнителю, Инициатору введения ограничения), который должен присутствовать при осуществлении им действий по самостоятельному введению ограничения, а также ответственность за отказ в выполнении действия по самостоятельному введению ограничения потребления по предусмотренным действующим законодательством основаниям.
   6. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения настоящего Договора и препятствующими его выполнению.
   7. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана информировать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме, немедленно при возникновении возможности.
   8. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств служат решения (заявления) компетентных органов государственной власти и уполномоченных организаций.

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

* 1. За несвоевременное и (или) неполное исполнение обязательств по оплате услуг по передаче электроэнергии по настоящему договору, в том числе за нарушение сроков внесения промежуточных платежей, предусмотренных ***абз. 2, 3 пункта 5.10*** настоящего Договора, Заказчик обязан уплатить Исполнителю пени в размере 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.

На сумму денежного обязательства, в том числе предусмотренного ***абз. 2, 3 пункта 5.10*** Договора, за период пользования денежными средствами подлежат начислению проценты, в размере действовавшей в соответствующие периоды ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации.

1. **РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ.**
   1. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
   2. При возникновении споров Стороны принимают меры по их предварительному досудебному урегулированию в претензионном порядке. Срок ответа на претензию – 10 рабочих дней с даты ее получения.
   3. Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего Договора (соглашения) или в связи с ним, в том числе связанные с его заключением, действием, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением, не урегулированные в досудебном (претензионном) порядке, подлежат разрешению в арбитражном суде Санкт-Петербурга и Ленинградской области.
2. **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**
   1. Договор вступает в силу с момента подписания обеими Сторонами и распространяет свое действие на отношения Сторон, возникшие с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года.
   2. Договор продлевается на следующий календарный год, если до 1 декабря текущего года ни от одной из Сторон не поступит заявление о прекращении или изменении настоящего Договора.
   3. Обязательным условием для вступления в силу и дальнейшего исполнения обязательств по настоящему Договору является начало исполнения обязательств по договору купли-продажи (поставки) электроэнергии, заключенному Заказчиком на оптовом или розничном рынке электроэнергии (мощности).
   4. Заказчик обязан предоставить Исполнителю подтверждение прав владения электроэнергией в точках поставки, указанных в ***Приложении № 1*** (копию заключенного в установленном порядке на оптовом либо розничном рынке договора купли-продажи (поставки) электроэнергии в отношении соответствующих точек поставки) либо уведомление о регистрации точек поставки на АО «АТС».
   5. Исполнитель прекращает оказание услуг по передаче электроэнергии путем введения полного ограничения режима потребления с даты, указанной в уведомлении Заказчика о расторжении договора купли-продажи (поставки) электроэнергии (мощности), а в случае получения уведомления Заказчика позднее указанной в нем даты расторжения договора, в течение 3 рабочих дней с даты получения уведомления. При этом Заказчик обязан полностью оплатить оказанные Исполнителем услуги по передаче электроэнергии по настоящему Договору.
   6. Исполнитель вправе в одностороннем порядке приостановить исполнение настоящего Договора в случае возникновения задолженности Заказчика по оплате услуг по передаче электроэнергии соответствующей одному периоду между установленными Договором сроками платежа.
3. **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
   1. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении настоящего Договора, а также сведения, вытекающие из содержания настоящего Договора, являются конфиденциальной информацией 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. Настоящий Договор заключен в соответствии с положениями законов и иных нормативных правовых актов, действующих на момент его заключения. В случае принятия после заключения Договора законов и иных нормативных правовых актов, изменяющих установленный настоящим Договором порядок регулирования отношений по купле-продаже, передаче, потреблению и распределению электрической энергии, установленные такими документами новые нормы обязательны для сторон и применяются к отношениям Сторон по Договору с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.
   3. Каждая из Сторон в случае принятия уполномоченными органами управления решения о ее реорганизации и ликвидации, при внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения Стороны, при смене руководителя, при изменении банковских и почтовых реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, при открытии в отношении Стороны процедуры банкротства, в срок не более 10 дней с момента принятия решения (внесения изменений и др.) обязана письменно известить другую сторону о принятых решениях и произошедших изменениях.

При неисполнении данной обязанности, действия, осуществленные Стороной во исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Договором, исходя из имеющейся у нее информации о другой Стороне, свидетельствуют о надлежащем исполнении Стороной обязательств по настоящему Договору.

* 1. Изменения и дополнения к настоящему Договору оформляются в письменном виде Дополнительным Соглашением.
  2. 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 пункте, являются неотъемлемыми частями настоящего Договора:

* 1. **Приложение № 1.** «Перечень точек поставки электроэнергии».
  2. **Приложение № 2.** «Плановый объем электроэнергии и заявленной мощности на 20\_\_\_ год» (форма).
  3. **Приложение № 3.** «Сводный акт учета показаний приборов учета электроэнергии в точках поставки» (форма).
  4. **Приложение № 3.1** «Акт почасовых значений фактической мощности» (форма).
  5. **Приложение № 4.** «Акт об оказании услуг» (форма).

1. **АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

**Исполнитель Заказчик**

**ПАО «Ленэнерго» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| Адрес: 196247, г. Санкт-Петербург,  пл.Конституции, д.1 | Адрес: |
| Почтовый адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, пл. Конституции, д. 1 | Почтовый адрес: |
| ИНН 7803002209 КПП 781001001 | ИНН КПП |
| Р/с 40702810855000164957 в Северо-Западном банке ОАО «Сбербанк России»  БИК 044030653  К/с 30101810500000000653 | Р/с  БИК  К/с |
| ОКПО 00107131, ОКВЭД 40.40.2,40.10.3  Контактные тел. (812) 595-87-12, \_\_\_\_\_\_\_\_\_  E-mail: [office@lenenergo.ru](mailto:office@lenenergo.ru) | ОКПО ОКВЭД  Контактные тел.  E-mail: |
|  |  |
|  |  |
| **(должность)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ ФИО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **(должность)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ФИО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |