**ДОГОВОР**

ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)

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

Общество с ограниченной ответственностью «Ижорская энергетическая компания», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Семёнова А.П., действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего(ей) на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

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

Стороны определили, что передача электрической энергии (мощности) производится в пределах заявленной мощности в точке поставки, но не более максимальной мощности.

1.2. Стороны определили следующие существенные условия настоящего Договора:

1.2.1. Величина заявленной и присоединённой (максимальной) мощности энергопринимающих устройств Заказчика, присоединенных к электрической сети, с распределением указанной величины по каждой точке (группы точек) присоединения к электрической сети, в отношении которой(ых) было осуществлено технологическое присоединение в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

1.2.2. Перечень точек присоединения энергопринимающих устройств и средств учета Заказчика к объектам электросетевого хозяйства Исполнителя - Приложение 2.1. к Договору.

1.2.3. «Акт разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон» (Приложение №5)

1.2.4. Акт на установленную мощность (Приложение №6).

1.3. Обязанность Заказчика по оборудованию точек присоединения приборами учета активной и реактивной электрической энергии, в том числе измерительными приборами, соответствующими установленным законодательством РФ требованиям, средствами релейной защиты и противоаварийной автоматики, устройствами обеспечивающими регулирование реактивной мощности, а также по обеспечению их работоспособности, сохранности и соблюдению в течение всего срока действия Договора эксплуатационных требований к ним, установленных уполномоченным органом по техническому регулированию и метрологии и изготовителем. До исполнения обязательств по оборудованию точек присоединения приборами учета стороны применяют согласованный ими расчетный способ учета электрической энергии (мощности), применяемый при определении объемов переданной электроэнергии (мощности).

1.4. Стороны могут заключить «Акт согласования аварийной и технологической брони», который фиксирует величину технологической и аварийной брони, категорию надежности электроснабжения, допустимое число часов отключений в год, не связанное с неисполнением обязательств Заказчиком.

1.5. Сведения о значениях соотношения потребления активной и реактивной мощности по соответствующим точкам определены настоящим Договором с учетом значений, установленных нормативными актами. Характеристики имеющихся у Заказчика компенсирующих устройств реактивной энергии предоставляются Заказчиком при их наличии в составе технической документации.

1.6. Наличие акта о технологическом присоединении для вновь вводимых и реконструируемых электроустановках.

1.7. В случае, если после заключения настоящего Договора произойдет изменение перечня точек поставки электрической энергии и существенных условий, то указанные изменения производятся в соответствующих приложениях к настоящему Договору путем оформления соответствующих изменений дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

**2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

**2.1. Стороны обязуются:**

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

2.1.2. Производить взаимную сверку финансовых расчетов путем составления акта сверки расчетов не позднее 10 дней по требованию одной из сторон.

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

2.1.4. Нести ответственность за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется их балансовой принадлежностью.

2.1.5. Оборудовать точки присоединения средствами измерения электрической энергии (мощности), в том числе измерительными приборами, соответствующими установленным законодательством Российской Федерации требованиям, а также обеспечивать их работоспособность и соблюдать в течение всего срока действия Договора эксплуатационных требований к ним, установленных уполномоченным органом по техническому регулированию и метрологии и изготовителем.

**2.2. Исполнитель обязуется:**

2.2.1. Обеспечить передачу электроэнергии и мощности, а также ее качество в соответ-ствии с требованиями нормативных документов до точки поставки Заказчика в пределах заяв-ленной мощности (с учетом пропускной способности электрических сетей), в соответствии с согласованными параметрами надежности, с учетом технологических характеристик энергопринимающих устройств с соблюдением величин аварийной и технологической брони, с учетом величины максимальной мощности энергопринимающих устройств, технологически присоединенных в установленном законодательством Российской Федерации порядке к электрической сети и в соответствии с учетом категории надежности и с учетом технологических характеристик энергопринимающих устройств и в соответствии с «Актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности», при условии соблюдения Заказчиком установленных режимов потребления электрической энергии и мощности и соблюдения допустимых значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, согласно настоящему Договору.

Оказание услуг по передаче в объёмах мощности, превышающей максимальную, подлежит согласованию с Исполнителем путём оформления между Исполнителем и Заказчиком отдельного договора технологического присоединения на увеличение максимальной мощности.

2.2.2. Осуществлять в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации, контроль качества электроэнергии, показатели которой определяются ГОСТ 13109-97, иными обязательными требованиями.

2.2.3. Информировать Заказчика об аварийных ситуациях в электрических сетях Исполнителя, ремонтных и профилактических работах, влияющих на исполнение обязательств по Договору, и иных обстоятельствах, влекущих полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии в порядке, установленным законодательством.

2.2.4. Согласовывать с Заказчиком и уведомлять Заказчика о сроках проведения ремонтных и профилактических работ на принадлежащих Исполнителю объектах электросетевого хозяйства, которые влекут необходимость введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления Заказчикам, не позднее, чем за 10 календарных дней до даты (день и час) перерыва в подаче электроэнергии.

2.2.5. Предоставлять Заказчику объемы поставленной электроэнергии, по окончании каждого расчетного периода, в соответствии с положениями «Правил функционирования розничных рынков электрической энергии» (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.06 №530), ежемесячно до 10 числа месяца, следующего за расчетным.

2.2.6. Разрабатывать в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке ежегодные графики ограничения потребления и временного отключения электрической энергии (мощности) в случае необходимости принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварии (аварийных режимов) в энергосистеме.

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

2.2.8. Беспрепятственно допускать уполномоченных представителей Заказчика к приборам учета электрической энергии.

2.2.9. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством.

**2.3. Исполнитель имеет право:**

2.3.1. Проводить проверку состояния приборов учета Заказчика в соответствии нормативно-техническими документами и законодательством Российской Федерации.

2.3.2. Осуществлять проверку достоверности данных показателей средств учета, представленных Заказчиком. Снятие показаний приборов учета электроэнергии производится представителями Исполнителя и Заказчика одновременно и фиксируется в соответствующих первичных документах.

2.3.3. Приостанавливать в порядке, установленном законодательством, передачу электрической энергии Заказчику, в том числе в случае наличия просроченной задолженности по настоящему договору и (или) по заявке гарантирующего поставщика (далее-ГП) или энергосбытовой компании (далее-ЭСО), с которой Заказчик заключил договор купли-продажи электроэнергии путем введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии.

2.3.4. Привлекать третьих лиц для выполнения обязательств по снятию показаний приборов учета электроэнергии (мощности) и формированию данных об объемах переданной (поставленной) за расчетный период электроэнергии и иных обязательств, связанных с обеспечением надлежащего учета электрической энергии с письменным уведомлением Заказчика.

2.3.5. Требовать от Заказчика производить необходимые переключения в энергопринимающих устройствах Заказчика при введении ограничения.

2.3.6. Требовать предоставление доступа к средствам измерений электроэнергии (мощности), расположенным в электроустановках Заказчика:

- для проверки работы измерительного комплекса коммерческого учета;

- для контроля над соблюдением установленных режимов электропотребления;

- для проверки соблюдения правил технической эксплуатации находящихся в собственности или ином законном основании Заказчика средств релейной защиты и противоаварийной автоматики, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электроэнергии, для проверки состояния средств измерений электроэнергии (мощности);

- для снятия показаний, в том числе контрольных показаний;

- для составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии (мощности).

2.3.7. Осуществлять ежемесячный контроль соблюдения Заказчиком величины заявленной мощности, а также значение максимальной мощности по Договору технологического присоединения к сетям Исполнителя согласно п.2.2.1. настоящего Договора.

Замеры электрической мощности оформляются Актами замеров электрической мощности и подписываются представителями Сторон.

2.3.8. Контролировать режим потребления реактивной энергии (мощности) на предмет их соответствия предельным значениям, установленным приказом Министерства промышленности и энергетики РФ № 49 от 22 февраля 2007 года.

2.3.9. Устанавливать контрольные пломбы и знаки визуального контроля в электроустановках Заказчика при проверке измерительного комплекса коммерческого учета на:

- клеммниках трансформаторов тока;

- крышках клеммных колодок электросчетчиков;

- крышках переходных коробок, где имеются цели к электросчетчикам;

- токовых цепях расчетных счетчиков в случаях, когда к трансформаторам тока совместно со счетчиком присоединены электроизмерительные приборы и устройства защиты;

- испытательных коробах с зажимами для шунтирования вторичных обмоток трансформаторов тока и местах соединения цепей напряжения при отключении расчетных счетчиков для их замены и поверки;

- решетках на дверцах камер, где установлены трансформаторы тока;

- решетках или дверцах камер, где установлены предохранители на стороне высокого и низкого напряжения трансформаторов напряжения, к которым присоединены расчетные счетчики;

- приспособлениях и рукоятках приводов разъединителей трансформаторов напряжения к которым присоединены расчетные счетчики.

2.3.10. Инициировать и/или производить отключение энергопринимающих устройств, принадлежащих лицу, осуществляющему неучтенное (неучтенное, бездоговорное) потребление электрической энергии (мощности).

2.3.11. Принимать меры, направленные на возмещение причиненных Исполнителю убытков, при обнаружении фактов неучтенного (неучтенного, бездоговорного) потребления электрической энергии (мощности).

2.3.12. Принимать в качестве заявленных на следующий год объемов услуг по передаче электроэнергии максимальную присоединенную мощность энергоустановок Заказчика, при непредставлении Заказчиком Исполнителю планируемой на следующий год заявленной мощности в установленные настоящим Договором сроки.

**2.4. Заказчик обязуется:**

2.4.1. Своевременно и в полном объеме производить оплату услуг Исполнителю в соответствии с требованиями настоящего Договора.

2.4.2. Обеспечить соблюдение в течение всего срока действия Договора требований, установленных при технологическом присоединении и в правилах по эксплуатации, в отношении находящихся у Заказчика в собственности или на ином законном основании средств релейной защиты и противоаварийной и режимной автоматики, устройств связи и телемеханики, приборов учета электроэнергии и мощности, а также иных устройств, включая аккумуляторные батареи, панели постоянного тока и собственных нужд переменного тока, устройств компенсации реактивной энергии, устройств, обеспечивающих дистанционный ввод графиков временного отключения потребления с диспетчерских центров, приборов учета электроэнергии и мощности, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электроэнергии, и соблюдать требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств, приборов и устройств, связанных с передачей электрической энергии.

В случае нарушения сохранности пломб на приборах и цепях учета Заказчика Исполнитель определяет объем переданной электроэнергии расчетным способом определения объема потребленной электрической энергии (мощности) в соответствии с величиной вводных коммутационных аппаратов установленных на энергооборудовании и электрических сетях Заказчика.

2.4.3. Письменно уведомлять Исполнителя об авариях на энергетических объектах Заказчика, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок в течение 24 часов.

2.4.4. Письменно сообщать Исполнителю обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета, о нарушениях защитных и пломбирующих устройств приборов учета в течение 24 часов с момента обнаружения .

2.4.5. Информировать Исполнителя о плановых (текущих и капитальных ремонтах) в электроустановках Заказчика в срок, не позднее 10 рабочих дней до их начала.

2.4.6. Рассматривать и по возможности согласовывать предложенные Исполнителем сроки проведения ремонтных работ на принадлежащих Исполнителю объектах электросетевого хозяйства, которые влекут необходимость введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления Заказчика.

2.4.7. Соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность и экономичность работы основных сетей Исполнителя, ремонтных схем и режимов, а также требования в условиях предотвращения и ликвидации технологических нарушений в строгом соответствии с распределением оборудования по способу оперативно-диспетчерского управления (ведения).

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

2.4.9. Обеспечить беспрепятственный допуск, в соответствии с режимом работы предприятия, уполномоченных представителей Исполнителя к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Заказчика, в целях осуществления Исполнителем контроля по приборам учета за соблюдением установленных режимов передачи электроэнергии и заявленной мощности, проведения замеров по определению качества электроэнергии и значений соотношения потребляемой активной и реактивной мощности, а также для проведения контрольных проверок расчетных счетчиков на месте установки, установки пломб на приборах и средствах учета, а также в целях полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии, составления акта за нарушение пользования электрической энергии.

2.4.10. 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 Заказчика услуг, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики.

2.4.11. Выполнять требования Системного оператора и Исполнителя о подключении нагрузки к противоаварийной автоматике и включению нагрузки в графики ограничения потребления и временного отключения электрической энергии (мощности) в установленные законодательством Российской Федерации сроки (ежегодно до 1 октября).

2.4.12. Согласовать с Исполнителем величину расчетных потерь электрической энергии, рассчитанную в случае установки приборов учета не на границе балансовой принадлежности для расчета величины потребленной электроэнергии к точке поставки.

2.4.13. Передавать Исполнителю в соответствии с условиями заключенного Договора в согласованной форме и установленном порядке и сроки показания расчетных приборов учета, расположенных в границах балансовой принадлежности Заказчика в первый рабочий день по окончанию расчетного периода.

2.4.14. Предоставлять по запросу Исполнителя необходимую технологическую информацию: главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических и электрических режимах работы оборудования.

2.4.15. Соблюдать режим потребления активной мощности в соответствии со значением заявленной мощности.

2.4.16. Заказчик обязан заключить новый договор технологического присоединения к сетям Исполнителя, в случае превышения Заказчиком величины максимальной либо присоединенной мощности по договору технологического присоединения к сетям Исполнителя, на величину, равную или большую величине превышения.

2.4.17. Соблюдать значения соотношения потребления активной и реактивной мощности Договора, на основании приказа Министерства промышленности и энергетики РФ № 49 от 22 февраля 2007 года.

В случае несоблюдения 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, Заказчик обязан установить и осуществлять обслуживание устройств, обеспечивающих автоматическое регулирование реактивной мощности. Заказчик обязан в срок, установленный Исполнителем установить и осуществлять обслуживание компенсирующих устройств обеспечивающих автоматическое регулирование реактивной мощности.

2.4.18. Обеспечивать надлежащий учет электрической энергии: в соответствии с «Правилами функционирования розничных рынков электрической энергии», утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации № 530 от 31 августа 2006 года в части:

- технических характеристик, используемых для этих целей приборов, в том числе измерительных трансформаторов (включая тип прибора, заводской номер, коэффициент трансформации, начальные показания), и места их расположения;

- требований, предъявляемых к условиям эксплуатации и сохранности приборов учета;

- порядка и периодичности передачи, данных коммерческого учета Заказчиком;

- срока восстановления работоспособности прибора учета, в случае его временного выхода из эксплуатации или утраты.;

- сроков метрологической поверки средств учета электроэнергии.

2.4.19. Предоставлять по требованию Исполнителя информацию, необходимую для осуществления контроля потребления электроэнергии и мощности по приборам коммерческого учета и (или) по данным АИИС КУЭ.

2.4.20. Направлять Исполнителю письменное уведомление о дате расторжения с Энергосбытовой компанией или Гарантирующим поставщиком договора купли-продажи электрической энергии, а при необходимости и заявку на ограничение режима потребления электрической энергии в срок не позднее, чем за 10 календарных дней до момента расторжения указанного договора, способом, обеспечивающим подтверждение факта получения уведомления Исполнителем.

Если уведомление о расторжении договора купли-продажи электроэнергии между Заказчиком и Энергосбытовой компанией или Гарантирующим поставщиком получено Исполнителем от Заказчика позднее указанной в уведомлении даты расторжения, то введение полного ограничения режима потребления электроэнергии Заказчику осуществляется Исполнителем в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

2.4.21. Оплатить оказанные Исполнителем услуги по передаче электрической энергии, в случае не уведомления или несвоевременного уведомления Исполнителя о расторжении договора купли-продажи электрической энергии, если Исполнитель продолжает оказывать услуги по передаче электрической энергии, до даты получения уведомления от Заказчика.

Услуга по передаче электроэнергии, оказанная за период с момента расторжения договора купли-продажи электроэнергии, указанной в уведомлении, до даты получения уведомления Исполнителем, оплачивается Заказчиком в порядке, предусмотренном настоящим Договором.

2.4.22. Направлять:

- плановые объёмы электроэнергии и объём заявленной мощности на следующий календарный год в разрезе тарифных уровней напряжения, в каждой точке (группе точек) поставки Исполнителю не позднее 1 апреля текущего года с возможностью последующей корректировки не позднее 1 ноября текущего года в объемах заключенных Договоров купли-продажи электрической энергии. Данная информация согласовывается Исполнителем и направляется в уполномоченный орган государственного регулирования тарифов субъекта РФ для использования в расчете экономически-обоснованных уровней тарифов на услуги по передаче электроэнергии.

При непредставлении Заказчиком Исполнителю указанной информации в установленные сроки, Исполнитель вправе принять в качестве заявленных на следующий год объемов услуг по передаче электроэнергии максимальную (присоединенную) мощность энергоустановок Заказчика.

- сведения о корректировке величины заявленной мощности в связи с вводом в эксплуатацию новых или реконструкцией ранее присоединенных энергопринимающих устройств Заказчика, не позднее, чем за 5 рабочих дня до начала расчётного периода;

При непредставлении Заказчиком информации в установленный срок Исполнитель принимает в качестве величины корректировки заявленной мощности величину максимальной мощности.

- сведения о корректировке Договорных объёмов потребляемой электроэнергии (мощности) на следующий квартал - за 15 рабочих дней до начала квартала.

Превышение или понижение согласованного объема потребления активной энергии Заказчиком не влечет введения Исполнителем каких-либо санкций, штрафов, неустоек либо повышающих коэффициентов к стоимости услуг по передаче электрической энергии (мощности).

2.4.23. Рассматривать в течение 3 рабочих дней поступившие от Исполнителя акты об оказании услуг за расчетный период.

2.4.24. При наличии электроприемников 1-й и 2-й категории по надежности электроснабжения Заказчик обязан привести схему электроснабжения в соответствие требованиям ПУЭ и представить Исполнителю перечень электроприемников 1-й и 2-й категории по надежности электроснабжения. В случае несоблюдения требования, указанного в настоящем пункте, ответственность за возможные последствия возлагается на Заказчика.

2.4.25. Выполнять предписания Исполнителя, органов Ростехнадзора и иных уполномоченных органов о замене, поверке приборов учета электрической энергии, оснащении объектов потребления приборами учета электрической энергии, в том числе реактивной в точках поставки не оснащенных приборами учета, о мерах по выполнению норм законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности, в том числе в установленном законом порядке проведение обязательного энергоаудита.

2.4.26. Письменно в десятидневный срок уведомить Энергосбытовую организацию (Гарантирующего поставщика) о заключении настоящего Договора с Заказчиком в целях прекращения регулирования вопросов передачи электрической энергии (мощности) Энергосбытовой организацией (Гарантирующим поставщиком).

2.4.27. Предпринимать все необходимые меры по соблюдению прав иных Потребителей, в том числе присоединенных опосредованно, к объектам электросетевого хозяйства Заказчика.

2.4.28. При устранении обстоятельств, явившиеся причиной получении заявки на введение ограничения режима потребления, уведомить Исполнителя до момента введения ограничения, в срок не позднее, чем за сутки до планируемого ввода ограничения режима потребления электроэнергии. При несоблюдении Заказчиком указанного срока Исполнитель вправе производить соответствующие мероприятия, а Заказчик обязан оплатить понесенные Исполнителем затраты на подготовку к их выполнению заявки. Выдавать уполномоченным представителям Исполнителя доверенность в целях обеспечения беспрепятственного допуска их к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Заказчика.

2.4.29.Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством, в том числе указанные в Правилах недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861).

**2.5. Заказчик имеет право:**

2.5.1. Требовать от Исполнителя поддержания на границе балансовой принадлежности электросети показателей качества электроэнергии (ПКЭ) в соответствии с нормами действую-щего ГОСТ 13109-97.

2.5.2. Предъявить Исполнителю претензии при выявлении обстоятельств, которые свидетельствуют о ненадлежащем выполнении Исполнителем условий настоящего Договора и которые были не известны Заказчику на момент подписания акта об оказании услуг.

2.5.3. Направлять своих представителей для совместного снятия показаний приборов коммерческого учета в сетях Исполнителя при предварительном согласовании.

2.5.4. Увеличивать заявленные объемы мощности сверх мощности, разрешенной в технических условиях, исключительно путем заключения Договора технологического присоединения по вновь вводимой мощности.

2.5.5. Отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке в период действия Договора с письменным предупреждением Исполнителя об одностороннем расторжении Договора не менее чем за 30 дней.

**3. УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**

3.1. Ежемесячно в порядке, определенном Сторонами, Исполнитель определяет объемы переданной по Договору (поставленной Заказчику) электроэнергии (мощности).

3.2. Снятие показаний приборов учета на трансформаторных подстанциях производит персонал Исполнителя самостоятельно на 0-00 часов последнего числа каждого месяца, что фиксируется в ведомости снятия показаний приборов учета. Исполнитель имеет право на присутствие своего представителя для снятия показаний, имеющего соответствующий допуск к электроустановкам до 10000 В.

3.3. При установке расчетных приборов учета не на границе балансовой принадлежности электрических сетей нормативные технические потери электроэнергии на участке сети от границы до места установки электросчетчиков относятся на счет владельца электросети, на балансе которого находится указанный участок сети.

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

4.1. Исполнитель вправе приостановить в соответствии с актами согласования аварийной и технологической брони оказание услуг по передаче электрической энергии в случае:

- возникновения у Заказчика задолженности по оплате за 2 и более расчетных периода;

- при возникновении задолженности по Договору купли-продажи электрической энергии, при наличии соответствующего уведомления от энергосбытовой компании или гарантирующего поставщика с указанием размера задолженности Заказчика, предельного срока для ее погашения, а также предполагаемого срока введения ограничения режима потребления;

- присоединения к электрической сети энергопринимающих устройств в нарушение условий настоящего Договора;

- присоединения, осуществленного с нарушением порядка технологического присоединения энергопринимающих устройств Заказчика к сетям Исполнителя.

- выявления фактов неучтенного (неучтенного, бездоговорного) потребления электрической энергии, мощности.

4.2. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления

электрической энергии устанавливается действующими нормативными правовыми актами РФ.

**5. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ И СТОИМОСТЬ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) ОКАЗЫВАЕМЫХ ЗАКАЗЧИКУ.**

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

Стороны определили использовать в расчетах по настоящему договору значения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ единого (котлового) тарифа на услуги по передаче электрической энергии установленного Комитетом по тарифам СПб, группа потребителей: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, диапазон напряжения в соответствии с актом разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон».

5.2. Исполнитель в срок не позднее 10 числа месяца, следующего за расчетным, предоставляет Заказчику:

- акт об оказании услуг по передаче электроэнергии за расчетный месяц;

- счёт-фактуру за расчётный период по форме, установленной действующим законодательством;

- ведомость об объемах переданной по Договору электроэнергии за расчетный период, акты неучтенного потребления электрической энергии (мощности).

5.3. Заказчик обязан в течение 3 рабочих дней с момента получения от Исполнителя (в том числе посредством факсимильной связи) документов, указанных в п. 5.2. Договора, рассмотреть их и при отсутствии претензий подписать представленные документы.

5.4. При возникновении у Заказчика обоснованных претензий к объему и (или) качеству оказанных услуг он обязан:

- сделать соответствующую отметку в акте, указать отдельно в акте неоспариваемую и оспариваемую часть оказанных услуг;

- подписать акт в неоспариваемой части;

- в течение 3-х рабочих дней направить Исполнителю претензию по объему и (или) качеству оказанных услуг.

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

Отказ Заказчика от подписания акта приема-передачи электроэнергии (мощности) не является снованием для предъявления претензии Исполнителю.

В качестве претензий к объему и (или) качеству оказанных услуг по передаче электроэнергии (мощности) могут рассматриваться:

- непредставление Исполнителем ведомости об объемах переданной по настоящему Договору электроэнергии за расчетный месяц;

- несоответствие показаний приборов предоставленных Исполнителем, показаниям, которые получены Заказчиком;

- определение одной из Сторон объемов переданной электроэнергии (мощности) способом, не согласованным Сторонами, либо не предусмотренным законодательством.

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

5.7. Стоимость услуг Исполнителя по передаче электрической энергии определяется на основании показаний приборов учета за расчетный период (либо при неисправности приборов учета расчетным методом в порядке, определенным действующим законодательством).

Стоимость оказанных Исполнителем услуг определяется как сумма переданной электроэнергии (мощности) Заказчику, присоединенным к сети Исполнителя, умноженная на соответствующий тариф на передачу электрической энергии, утвержденный уполномоченными органами в области регулирования тарифов.

5.8. Оплата услуг по передаче электроэнергии производится путем перечисления денежных средств на счет Исполнителя.

5.9. Изменение органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в период действия Договора не требует внесения изменений в Договор, а измененный тариф вводится в действие со дня его установления, если решением регулирующего органа не установлен иной срок введения его в действие.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. Стороны несут ответственность за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется их балансовой принадлежностью.

6.2. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору виновная сторона возмещает другой Стороне убытки, вызванные таковым неисполнением.

6.3. В случае если возможность выполнения Исполнителем обязанностей по настоящему Договору находится в зависимости от исполнения обязанностей Заказчиком, а Заказчик не исполняет или ненадлежащим образом исполняет такую обязанность, Исполнитель вправе приостановить исполнение встречной обязанности, о чем письменно уведомляет Заказчика.

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

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана в трехдневный срок информировать другую Сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств служат решения (заявления) компетентных органов государственной власти и уполномоченных организаций.

**7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

7.1. Настоящий Договор вступает в силу с 00 часов 00 минут «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ года и действует до 23 часов 59 минут «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_.

По инициативе любой из Сторон условия Договора должны быть пересмотрены в случае изменения действующего законодательства Российской Федерации.

7.2. Обязательным условием для вступления в силу настоящего Договора и начала исполнения его условий Сторонами является возникновение у Заказчика права распоряжения электроэнергией, которую последний намерен потреблять.

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

7.4. В целях подтверждения факта возникновения у Заказчика права распоряжения электроэнергией он обязан предоставить Исполнителю копии (заверенные печатью организации и подписью руководителя или нотариально заверенные), заключенных в установленном порядке на оптовом либо розничном рынке Договоров купли-продажи (поставки, иных) в отношении соответствующих точек поставки.

7.5. Договор считается пролонгированным на каждый следующий календарный год, если за 30 дней до окончания срока действия Договора ни от одной из Сторон не поступит заявление о прекращении или изменении Договора и при условии соблюдения положений настоящего Договора. Если любой из сторон до окончания срока действия Договора внесено предложение о заключении нового Договора, то отношения сторон до заключения нового Договора регулируются в соответствии с условиями настоящего Договора.

7.6. Исполнитель приступает к оказанию услуг по передаче электрической энергии (мощности) с момента вступления в силу настоящего Договора, в случае наличия у Заказчика, вступившего в силу на этот момент Договора купли - продажи электроэнергии.

7.7. Исполнитель прекращает оказание услуг по передаче электроэнергии (мощности) путем введения полного ограничения режима потребления с даты, указанной в уведомлении Заказчика о расторжении Договора купли-продажи электроэнергии между Заказчиком и Энергосбытовой организацией (Гарантирующим поставщиком), если иной срок прекращения оказания услуг по передаче не установлен законодательством РФ.

7.8. Исполнитель при прекращении оказания услуг по передаче снимает показания приборов учета на момент прекращения Договора и передает указанные данные Заказчику. В случае несвоевременного выполнения Исполнителем надлежащим образом оформленной Заказчиком заявки на отключение Заказчика в связи с расторжением Договора электроснабжения или в случае несвоевременного снятия Исполнителем показаний прибора учета Заказчика, расчет показаний приборов учета на момент прекращения оказания услуг, о котором заявил Заказчик, определяется по данным показаний приборов учета на день фактического прекращения оказания услуг по передаче электроэнергии (мощности).

**8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

8.1. Все приложения к настоящему Договору составляют его неотъемлемую часть.

8.2. Все изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в виде Дополнительных соглашений и подписаны обеими Сторонами.

8.3. Стороны обязуются в срок не позднее 10 рабочих дней, предшествующих дате вступления в силу настоящего Договора внести недостающую информацию в Приложения к Договору путем подписания соответствующих приложений.

8.4. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении Договора, а также сведения, вытекающие из содержания Договора, являются коммерческой тайной и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме как в случаях, предусмотренных действующим законодательством или по соглашению Сторон) в течение срока действия Договора и в течение трех лет после его окончания.

8.5. Каждая из Сторон в случае принятия их уполномоченными органами управления решения о реорганизации и ликвидации, при внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения, при изменении банковских реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, в срок не более 5 дней с момента принятия решения о внесении изменений обязана письменно известить другую Сторону о принятых решениях и произошедших изменениях.

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

8.7. Исполнитель вправе привлекать третьих лиц при выполнении условий Договора, при этом Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за действия третьих лиц.

8.8. В случае реорганизации Исполнителя все права и обязанности по настоящему Договору переходят к правопреемнику.

8.9. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу и находящихся по одному экземпляру у каждой из Сторон.

8.10. Стороны не вправе передавать свои обязанности и права по Договору, третьим лицам без предварительного письменного согласия другой Стороны.

**11. Адреса и реквизиты сторон**

Заказчик: Исполнитель: