

Договор № _____
оказания услуг по передаче электрической энергии

г. Барнаул

« » _____ 2015 года

Общество с ограниченной ответственностью «Барнаулская сетевая компания», именуемое в дальнейшем «Сетевая организация», в лице генерального директора Портянгина Сергея Анатольевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице действующего на основании _____ с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Общие положения

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

Точки поставки электрической энергии (мощности) - место исполнения обязательств по договору об оказании услуг по передаче электрической энергии, используемое для определения объема взаимных обязательств сторон по договору, расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности электросетей - в точке присоединения энергопринимающего устройства (объекта электроэнергетики).

Потребитель электрической энергии - потребитель электрической энергии, в интересах которого Заказчик заключает настоящий договор об оказании услуг по передаче электрической энергии (также потребитель, потребитель Заказчика).

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

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

1.2. Настоящий договор заключен сторонами в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. № 861 (далее также «Правила недискриминационного доступа»).

2. Предмет договора

2.1. В рамках договора Сетевая организация обязуется осуществить комплекс организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электрической энергии через _____ до точек поставки электрической энергии, согласованных Сторонами в настоящем Договоре, а Заказчик - оплатить их в порядке и на условиях, установленных настоящим Договором.

2.2. Сетевая организация в целях исполнения обязательств по передаче электрической энергии в точки присоединения к электрической сети обязана урегулировать свои взаимоотношения с организациями, владеющими на праве собственности или на ином установленном законом основании объектами электросетевого хозяйства, непосредственно технологически присоединенными к электрическим сетям Сетевой организации, по которым

производится передача электрической энергии, в порядке, предусмотренном разделом III Правил недискриминационного доступа, включая вопросы взаиморасчетов за услуги по передаче электрической энергии через сети организаций, владеющих на праве собственности или на ином установленном законом основании объектами электросетевого хозяйства, непосредственно технологически присоединенными к электрическим сетям Исполнителя, по которым производится передача электрической энергии (на основании индивидуальных тарифов).

2.3. Стороны в Приложениях к настоящему договору, определили, в том числе, следующие условия:

2.3.1. Приложение №1 «Перечень точек поставки электрической энергии»;

2.3.2. Приложение №2 «Перечень приборов учета электроэнергии, переданной потребителям электрической энергии»;

2.3.3. Приложение №3 «Плановые (заявленные) объемы передачи электроэнергии и мощности»;

2.3.4. Приложение №4 «Перечень точек присоединения потребителей Заказчика к электрической сети с указанием величины заявленной мощности и максимальной мощности»;

2.3.5. Приложение №5 «Форма акта об оказании услуг по передаче электрической энергии»;

3. Права и обязанности сторон

3.1. Стороны настоящего Договора обязуются:

3.1.1. При исполнении обязательств по настоящему Договору руководствоваться действующими нормативно-правовыми и нормативно-техническими актами.

3.1.2. Соблюдать требования Системного оператора, иных вышестоящих по отношению к Сторонам субъектов оперативно-диспетчерского управления, касающиеся оперативно-диспетчерского управления процессами производства, передачи, преобразования, распределения и потребления электроэнергии.

3.1.3. Производить взаимную сверку финансовых расчетов за услуги, оказанные по Договору, путем составления Акта сверки платежей по договору до 10 числа месяца, следующего за месяцем оказания услуг.

3.1.4. Предоставлять друг другу информацию, необходимо для осуществления контроля соблюдения договорных величин потребления электроэнергии и мощности по приборам коммерческого учета.

3.1.5. Производить самостоятельно или с привлечением третьих лиц снятие показаний приборов учета в точках присоединения к электрической сети и в точках поставки электрической энергии (мощности) и производить взаимный информационный обмен.

3.1.6. Направлять друг другу в пятидневный срок копии поступающих Сторонам претензий, жалоб и заявлений либо запросов (писем и т.д.) по вопросам надежности и качества снабжения электроэнергией.

3.2. **Заказчик имеет право:**

3.2.1. При выявлении Заказчиком обстоятельств, которые свидетельствуют о ненадлежащем выполнении Сетевой организацией условий настоящего Договора и которые были неизвестны Заказчику на момент подписания акта об оказании услуг (в том числе поступление писем, претензий от потребителя), Заказчик вправе предъявить Исполнителю претензии по указанным обстоятельствам.

3.2.2. Запрашивать информацию, необходимо для осуществления контроля соблюдения договорных величин потребления электроэнергии и мощности потребителями по приборам коммерческого учета и по данным АСКУЭ (не более одного раза в месяц).

3.2.3. Направлять уполномоченных представителей для совместного снятия показаний приборов коммерческого учета (в случаях нахождения приборов учета на балансе Сетевой организации). Присутствие Заказчика и (или) Потребителя при снятии показаний приборов коммерческого учета предварительно согласовывается с Сетевой организацией.

3.2.4. Требовать от Исполнителя оплаты приобретенной им электрической энергии для целей компенсации потерь в процессе ее передачи (электрической энергии на технологические цели).

3.2.5. Подавать заявки на полное или частичное ограничение режима потребления электрической энергии Потребителями, с обязательной компенсацией расходов Сетевой организации, связанных с введением полного или частичного ограничения режима потребления электрической энергии потребителям электрической энергии.

3.3. Задачи обязательны:

3.3.1. Соблюдать предусмотренный договором режим потребления (производства) электрической энергии (мощности).

3.3.2. Оплачивать услуги Сетевой организации по передаче электрической энергии в размере и сроки, установленные настоящим Договором.

3.3.3. Обеспечить соблюдение Потребителями электрической энергии (путем включения в договор энергообязания с потребителями электрической энергии соответствующих условий) следующих обязанностей:

- незамедлительно уведомлять Сетевую организацию об авариях на энергетических объектах Потребителей, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, о пораженных электрическим током людей и животных, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок;
- незамедлительно сообщать Сетевой организации обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета;
- незамедлительно сообщать Сетевой организации обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Сетевой организации, находящегося в помещении или на территории Потребителя;

- безусловно соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность и экономичность работы основных сетей Сетевой организации, 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 (веденья);

- выполнять команды Сетевой организации, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии в случаях аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергообязания при выводе электроустановок Сетевой организации в ремонт, использовать в этих целях средства противоаварийной автоматики в соответствии с действующим законодательством РФ и нормативно-техническими документами;

- обеспечить беспрепятственный допуск уполномоченных представителей Сетевой организации к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Потребителя электрической энергии;

- самостоятельно регулировать с Сетевой организации вопросы оперативно-технологического взаимодействия;

- поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие потребителю электрической энергии 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;

- осуществлять эксплуатацию принадлежащих Потребителю электрической энергии энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления;

- соблюдать заданные в установленном порядке Сетевой организацией, системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления) требования к установке устройств релейной защиты и автоматики, а также поддерживать схему энергообязания с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии,

обеспечивающие отпуск электрической энергии для покрытия технологической и аварийной брони;

- поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой его энергопринимающих устройств, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе соблюдать установленные договором значения соотношения потребления активной и реактивной мощности, определяемые для отдельных энергопринимающих устройств (вф). При этом, $\text{tg}\varphi=0,4$;

- выполнять требования Сетевой организации об ограничении режима потребления в соответствии с утвержденными графиками ограничения (временного отключения) потребления 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;

- представлять Сетевой организации технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования);

- информировать Сетевую организацию в установленные договором сроки об аварийных ситуациях на энергетических объектах потребителей электрической энергии, плавном, текущем и капитальном ремонте на них;

- информировать Сетевую организацию 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.

3.3.4. Обеспечить беспрепятственный допуск уполномоченных представителей Сетевой организации в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии в порядке и случаях, установленных договором.

3.3.5. Организовать поставку электрической энергии в объеме, обязательства по поставке которого Потребителям (по договорум энергообязания, купли - продажи электрической энергии) принял на себя Заказчик, в сети Сетевой организации для передачи Потребителям, а также в сети смежных сетевых организаций, путем приобретения электрической энергии на оптовом и розничном рынках электрической энергии, в том числе у производителей электрической энергии и иных владельцев генерирующего оборудования.

3.3.6. Направлять Сетевой организации письменное уведомление о расторжении с Потребителем, в интересах которого он действует, договора энергообязания и заявку на ограничение режима потребления электрической энергии, с указанием даты и времени прекращения обязательности по снабжению электроэнергией. Письменное уведомление должно быть направлено Заказчиком Сетевой организации не позднее 3 рабочих дней и времени расторжения договора энергообязания с Потребителем электрической энергии.

3.3.7. Предоставлять Сетевой организации плановые годовые объемы потребления электрической энергии и мощности Потребителями на следующий календарный год (с разбивкой по месяцам) не позднее 15 марта текущего года.

3.3.8. Заказчик обязан в течение 10 дней с момента окончания расчетного периода расматривать и подписывать поступившие от Сетевой организации акты об оказании услуг по передаче электрической энергии с разбивкой по ступеням напряжения (Приложение №5 к настоящему Договору).

3.3.9. Подписание акта свидетельствует о признании Заказчиком факта надлежащего оказания услуг/ выполнения работ Сетевой организацией. При возникновении у Заказчика обоснованных претензий к качеству оказанных услуг/выполненных работ он должен сделать соответствующую отметку в акте и подписать его в остальной части.

3.3.10. Обеспечивать соблюдение установленного в договоре в соответствии с законодательством Российской Федерации порядка взаимодействия сторон договора в процессе учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета, в том числе в части:

- допуска установленного прибора учета в эксплуатацию;
- определения прибора учета, по которому осуществляются расчеты за оказанные услуги по передаче электрической энергии;
- эксплуатации прибора учета, в том числе обеспечение поверки прибора учета по истечении установленного для него межповерочного интервала;
- восстановления учета в случае выхода из строя или утраты прибора учета, срок которого не может быть более 2 месяцев;
- передачи данных приборов учета, если по условиям договора такая обязанность возложена на потребителя услуг;

- сообщения о выходе прибора учета из эксплуатации.

3.3.11. Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах (объектах электроэнергетики), в отношении которых заключен договор, и предоставлять 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 сетевой организации, при получении от 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;

3.3.12. Обеспечить предоставление проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони в адрес сетевой организации в течение 30 дней с даты заключения договора, если на эту дату у потребителя электрической энергии, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, категории которых определены в приложениях к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442, отсутствовал акт согласования технологической и (или) аварийной брони, или в течение 30 дней с даты возникновения установленных Правилami нелицензионного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. №861, оснований для изменения такого акта.

3.3.13. Обеспечивать 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).

3.3.14. В предусмотренных законом случаях компенсировать расходы сетевой организации на введение ограничения режима потребления электрической энергии потребителям Заказчика. Компенсация расходов должна быть произведена Заказчиком не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента получения соответствующего требования от сетевой организации.

3.3.15. Не позднее 01 числа месяца, следующего за расчетным, сообщать сетевой организации данные (в электронной форме и на бумажном носителе) автоматической системы коммерческого учета электрической энергии по точкам поставки, указанным в Приложении №1.

3.3.16. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и приложениями к нему, а также действующими нормативно-правовыми актами.

3.4. Сетевая организация имеет право:

3.4.1. Требовать оплаты оказанных им услуг в порядке, сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

3.4.2. При выявлении сетевой организацией обстоятельств, которые свидетельствуют о ненадлежащем выполнении Заказчиком условий настоящего договора и которые были неизвестны сетевой организации на момент подписания акта об оказании услуг (в том числе поступление исем, претензий от потребителя). Сетевая организация вправе предъявить Заказчику претензии по указанным обстоятельствам. Ненаправление претензии не лишает сетевую организацию права на защиту его интересов в судебном порядке.

3.4.3. Приостанавливать передачу электрической энергии путем введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителями в предусмотренных законодательством случаях.

3.4.4. Требовать от Заказчика выполнения иных принятых им на себя обязательств по настоящему договору.

3.5. Сетевая организация обязуется:

3.5.1. Обеспечить передачу электрической энергии в точки поставки электрической энергии, указанные в приложении № 1 к настоящему Договору, качество и параметры которой должны соответствовать техническим регламентам и иным обязательным требованиям с соблюдением величин аварийной и технологической брони.

3.5.2. Осуществлять передачу электрической энергии в соответствии с согласованной категорией надежности энергопринимающих устройств потребителя услуг (потребителя электрической энергии, в интересах которого заключается договор).

3.5.3. В порядке и сроки, установленные договором, информировать потребителя услуг (потребителя электрической энергии, в интересах которого заключается договор) об аварийных ситуациях в электрических сетях, ремонтных и профилактических работах, влияющих на исполнение обязательств по договору.

3.5.4. Бесплатно допускать уполномоченных представителей Заказчика и Потребителей услуг в пункты контроля и учета количества и качества электрической энергии, переданной данному потребителю, в порядке и случаях, установленных договором в заранее согласованное время.

3.5.5. Разрабатывать и согласовывать в установленном нормами действующего законодательства РФ порядке ежегодные графики временного ограничения потребления электрической энергии при возникновении или угрозе возникновения аварий в работе систем электроснабжения и об использовании противоаварийной автоматики при возникновении или угрозе возникновения аварий в работе систем электроснабжения.

3.5.6. Направлять Заказчику графики, указанные в п. 3.5.5 Договора. Обязанность по доведению указанной информации до Потребителя несет Заказчик.

4. Учет электроэнергии

4.1. Учет электрической энергии в точках присоединения к электрической сети и точках поставки электрической энергии (мощности) производится в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

4.2. Порядок определения объема безучетного потребления определяется в соответствии с действующим законодательством.

4.3. Сетевая организация в порядке установленном действующим законодательством выявляет и актирует факты безучетного потребления и определяет объемы безучетно потребленной электроэнергии.

4.4. Сетевая организация осуществляет контрольные проверки технического состояния объектов электросетевого хозяйства и контрольные проверки приборов учета потребителей электрической энергии, не реже 1 раза в год.

5. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии

5.1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии установлен Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года N 442, Правилами нелицензионного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 N 861.

6. Порядок определения объема оказанной исполнителем услуги

- 6.1. Объемы электрической энергии, переданной Потребителям электрической энергии, определяются _____, либо расчетным способом, в случаях предусмотренных законом.
- 6.2. Стороны до 00 часов 00 минут 02 числа месяца, следующего за расчетным, оформляют Акт об оказании услуг по передаче электрической энергии (Приложение №5 к настоящему Договору).
- 6.3. При наличии у какой-либо стороны претензий относительно содержания представленных документов, она обязана подписать эти документы в неоспариваемой части, а в отношении спорных условий - в течение 3 дней с момента получения документов представлять обоснование своих возражений.
- 6.4. Непредставление или несвоевременное представление претензий/подписанных документов свидетельствует о согласии со всеми положениями, содержащимися в представленных документах.
- 6.5. В связи с тем, что приборы учета электрической энергии, указанные в приложении №2 к настоящему Договору, установлены на границе балансовой принадлежности объектов электроэнергетики Сетевой организации и Заказчика, потери электрической энергии в сетях Сетевой организации отсутствуют.

7. Стоимость и порядок оплаты заказчиком услуг по передаче электроэнергии

- 7.1. Расчетным периодом для оплаты оказываемых Сетевой организацией по настоящему Договору услуг является один месяц.
- 7.2. Стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется исходя из тарифа на услуги по передаче электрической энергии, определяемого в соответствии с разделом V Правил нелицензионного доступа, и объема оказанных услуг по передаче электрической энергии.
- 7.3. Действующая на момент заключения настоящего договора цена услуг по передаче электрической энергии по сетям Сетевой организации может изменяться в соответствии с решениями уполномоченных органов.
- 7.4. Изменение уполномоченными органами тарифов в период действия Договора не требует внесения изменений в Договор, а измененный тариф вводится в действие со дня его установления.
- 7.5. Оплата услуг по передаче электроэнергии производится по договорным объемам, указанным в Приложении № 3 к настоящему договору до _____. Исполнение услуг оплачивается за услуги по передаче электрической энергии сумма засчитывается в счет платежа за следующий месяц.

8. Ответственность сторон

- 8.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность, в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.
- 8.2. В целях распределения ответственности Сторон в случаях разрешения споров связанных с возмещением ущерба причиненного потребителям Заказчика, Стороны устанавливают следующие зоны ответственности:

Зона ответственности Заказчика:

- а) ограничение (прекращение) поставки электроэнергии в сети Исполнителя в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Заказчиком обязательств по оплате электроэнергии, приобретаемой на оптовом и розничном рынке электроэнергии;
- б) направление Исполнителю необоснованной заявки на введение ограничения режима потребления электроэнергии;
- в) нарушение установленного порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии в части установленных обязанностей инициатора введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии.

Зона ответственности Исполнителя:

- а) нарушение установленного порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии;
 - б) отклонение показателей качества электроэнергии сверх величин, установленных обязательными требованиями, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 8.3. В случае возникновения у Заказчика задолженности перед Сетевой организацией вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком своих обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии за один и более расчетных периода платежа, рассчитанной за вычетом задолженности Сетевой организации по оплате электрической энергии для компенсации потерь электрической энергии, Сетевая организация вправе приостановить передачу электрической энергии.
- 8.4. Сетевая организация не несет ответственность за снижение показателей качества электроэнергии вследствие нарушения нормативных действий (бездействия) Заказчика и третьих лиц.
- 8.5. За технологические нарушения (аварии и инциденты) на оборудовании, принадлежащем Заказчику на праве собственности или ином предусмотренном федеральными законами основаниях и ремонтно-эксплуатационное обслуживание Сетевой организации в использовании и ремонтно-эксплуатационное обслуживание объектов, вызванные правонарушениями действиями персонала Заказчика, ответственность несет Заказчик в соответствии с гражданским законодательством.
- 8.6. Ответственность за содержание и эксплуатацию энергетических установок определяется границами балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Сторон, определенными актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон.
- 8.7. За технологические нарушения (аварии или инциденты) на оборудовании, принадлежащем Сетевой организации на праве собственности или на ином предусмотренном федеральными законами основаниях (за исключением объектов, переданных Заказчику в использование и (или) ремонтно-эксплуатационное обслуживание), а также за повреждение объектов электрохозяйства Заказчика, вызванные правонарушениями действиями персонала Сетевой организации, ответственность несет Сетевая организация в соответствии с гражданским законодательством и условиями настоящего Договора.
- 8.8. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное невыполнение обязательств по настоящему Договору, если это невыполнение было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы, т.е. чрезвычайными и непредотвратимыми при данных условиях обстоятельствами, возникшими после вступления в силу настоящего Договора. В этих случаях сроки выполнения Сторонами обязательств по настоящему Договору отодвигаются соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы.
- 8.9. Сторона, для которой наступила невозможность выполнения обязательств в результате действия непреодолимой силы, обязана в письменной форме известить другую Сторону в срок не позднее 5 (пяти) дней со дня наступления обстоятельств непреодолимой силы с последующим представлением документов подтверждающих их наступление. В противном случае она не вправе ссылаться на действие непреодолимой силы как на основание, освобождающее Сторону от ответственности.

8.10. За неисполнение (ненадлежащее) исполнение Заказчиком обязанности, предусмотренной пунктом 7.5. настоящего договора Заказчик выплачивает Сетевой организации неустойку в размере двойной ставки рефинансирования Центрального Банка РФ, установленной на день исполнения обязательства, начисляемой на сумму задолженности за каждый день просрочки платежа.

8.11. В случае нарушения Заказчиком значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, Заказчик оплачивает Сетевой организации неустойку в размере, равном произведению количества кВт*ч, превышающих предельные значения коэффициента реактивной мощности, и тарифа, равного 50% от тарифа на услуги по передаче электрической энергии.

9. Срок действия договора

9.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует по _____ года.

9.2. В случае, если ни одна из сторон не направила другой стороне в срок не менее чем за месяц до окончания срока действия договора уведомление о расторжении договора, либо о внесении в него изменений, либо о заключении нового договора, то настоящий договор считается продленным на каждый последующий календарный год на тех же условиях.

9.3. 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.

10. Заключительные положения

10.1. 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 согласию Сторон) в течение срока действия Договора и в течение трех лет после его окончания.

10.2. Каждая из Сторон в срок не более 10 дней с момента свершения соответствующего факта обязана уведомить другую сторону о следующем:

- о принятии решения о реорганизации и (или) ликвидации предприятия;
- о внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения предприятия;

- при изменении банковских реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств;

- об изменении своих правомочий в отношении электроосетевого оборудования, задействованного в передаче электроэнергии по настоящему договору.

10.3. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством. Стороны признают, что в отношении оказания услуг по настоящему договору в полном объеме распространяются права и обязанности, предусмотренные «Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии...», утв. Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004г. и «Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии», утв. Постановлением Правительства РФ №442 от 04.05.2012г. в редакциях, действующих на дату существования соответствующих отношений по настоящему договору.

10.4. Любые изменения и дополнения к Договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами, за исключением случаев, предусмотренных в настоящем договоре.

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

Адреса и платежные реквизиты сторон
Заказчик

ООО «Барнаульская сетевая компания»
656015, город Барнаул, улица Леповская, 19
ИНН/КПП 2221070063/222101001
ОГРН 1052201916975
р/с 40702810702140036139
Алтайское ОСБ №8644 Сбербанка России
город Барнаул
БИК 040173604 к/с 30101810200000000604

М.п.

/С.А. Портнягин/

М.п.