

г. Краснодар

« ____ » _____ 20__ г.

ООО «МагнитЭнерго», в лице _____, действующей на основании _____, именуемое в дальнейшем «Поставщик», с одной стороны, и _____, в лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем «Потребитель», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор, о нижеследующем.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

Сетевая организация – организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном федеральными законами основании объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых организация оказывает услуги по передаче электрической энергии, и осуществляет в установленном порядке технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям и осуществляющая право заключения договоров об оказании услуг по передаче электрической энергии с использованием объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих другим собственникам и иным законным владельцам.

Потребитель – потребитель электрической энергии (мощности), приобретающий электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых и (или) производственных нужд.

Владелец объектов электросетевого хозяйства – организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном федеральными законами основании объектами электросетевого хозяйства, через которые опосредованно присоединено к электрическим сетям Сетевой организации энергопринимающее устройство Потребителя.

Документы о технологическом присоединении - документы, составляемые (составленные) в процессе технологического присоединения (после завершения технологического присоединения) энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики) к объектам электросетевого хозяйства, в том числе технические условия, акт об осуществлении технологического присоединения, акт разграничения балансовой принадлежности электросетей, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

Граница балансовой принадлежности – линия раздела объектов электроэнергетики между владельцами по признаку собственности или владения на ином предусмотренном федеральными законами основании, определяющая границу эксплуатационной ответственности между Сетевой организацией (Владельцем объектов электросетевого хозяйства) и Потребителем - устанавливается документами о технологическом присоединении.

Гарантирующий поставщик - коммерческая организация, обязанная в соответствии с настоящим Федеральным законом РФ «Об электроэнергетике» или добровольно принятыми обязательствами заключить договор купли-продажи электрической энергии с любым обратившимся к ней потребителем электрической энергии либо с лицом, действующим от имени и в интересах потребителя электрической энергии и желающим приобрести электрическую энергию.

Точка поставки - место исполнения обязательств по договору, используемое для определения объема взаимных обязательств сторон, 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).

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

Все иные термины Сторонами понимаются в соответствии со значениями основных понятий, определенных действующим законодательством РФ в области электроэнергетики.

1.2. Поставщик и Потребитель в своих действиях руководствуются настоящим Договором и действующим законодательством РФ.

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. Предметом Договора является отпуск (поставка) Поставщиком электроэнергии (мощности) и оплата ее Потребителем на условиях и в количестве, определенных настоящим Договором.

2.2. Поставщик отпускает (поставляет) Потребителю электроэнергию (мощность) только в точке (точках) поставки, указанной (указанных) в Приложении №2 к настоящему Договору, на границе балансовой

принадлежности в пределах максимальной мощности по каждой точке поставки. Отпуск (поставка) электроэнергии (мощности) по точкам поставки, установленным после заключения Договора, осуществляется путем заключения дополнительного соглашения к Договору.

2.3. Начало исполнения обязательств по настоящему Договору определено сторонами датой урегулирования Поставщиком отношений по приобретению электрической энергии.

2.4. Категория надежности снабжения электрической энергией по точкам поставки определяется в соответствии с документами о технологическом присоединении, требованиями Правил устройств электроустановок и иными нормативными актами и отражается в Приложении №2 к Договору.

2.5. Качество электрической энергии, поставляемой по настоящему Договору, должно соответствовать требованиям действующего законодательства РФ.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Поставщик обязан:

3.1.1. Отпускать (поставлять) электрическую энергию (мощность) и урегулировать в интересах Потребителя отношения по передаче электрической энергии, а также отношения по оказанию иных, неразрывно связанных с процессом снабжения электрической энергией, услуг, в соответствии с правилами, установленными законодательством РФ, только в точки поставки и в пределах максимальной мощности, оговоренные в Приложении №2 к Договору.

3.1.2. Поддерживать в точке поставки показатели качества электроэнергии в соответствии с требованиями технических регламентов и иных обязательных требований. В случае если энергопринимающие устройства Потребителя технологически присоединены к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации опосредованно через энергопринимающие устройства производителей электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче, объекты электросетевого хозяйства, которые не имеют собственника, собственник которых не известен или от права собственности на которые собственник отказался, Поставщик несет ответственность перед Потребителем за надежность снабжения его электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

3.1.3. В случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, уведомлять Потребителя о предстоящем введении ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) в точке (точках) поставки в порядке, предусмотренном Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утв. Постановлением Правительства РФ №442 от 04.05.2012 (далее — Правила введения ограничения).

3.1.4. По заявлению Потребителя и в порядке, предусмотренном в Правилах введения ограничения, совершать действия, направленные на перерыв подачи электроэнергии (мощности) в точке (точках) поставки.

3.1.5. Осуществлять иные действия, необходимые для реализации прав Потребителя предусмотренные действующим законодательством РФ.

3.2. Потребитель обязан:

3.2.1. Соблюдать установленные Договором условия оплаты. Оплачивать все начисления, предусмотренные Договором.

3.2.2. Не позднее 1 марта текущего года предоставлять Поставщику информацию об установлении на предстоящий год, в соответствии с выбранной ценовой категорией:

- планируемого объема покупки электрической энергии (мощности) с ежемесячной детализацией, разбивкой по точкам поставки, уровням напряжения (Приложение №1);

- величины заявленной мощности с разбивкой по точкам поставки, уровням напряжения (Приложение №1);

3.2.3. Обеспечить оборудование точек поставки приборами учета соответствующими установленным законодательством РФ требованиям для данной категории Потребителей, а также их допуск в эксплуатацию и эксплуатацию на протяжении всего срока службы (в том числе своевременную замену) в порядке, установленном действующим законодательством РФ.

3.2.4. Соблюдать предусмотренный Договором и документами о технологическом присоединении режим потребления электрической энергии (мощности).

3.2.5. При необходимости увеличения мощности электроприемников в точке поставки сверх максимальной, обратиться в Сетевую организацию (Владельцу объектов электросетевого хозяйства).

3.2.6. Поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие ему 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 вне регламентных отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики.

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

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

3.2.9. 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 (групп энергопринимающих устройств).

3.2.10. Выполнять требования Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства), субъекта оперативно-диспетчерского управления, Поставщика об ограничении режима потребления в соответствии с утвержденными графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) при возникновении (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством РФ, в качестве основания для введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления.

3.2.11. Представлять в Сетевую организацию (Владельцу объектов электросетевого хозяйства) технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

3.2.12. Незамедлительно информировать Сетевую организацию (Владельца объектов электросетевого хозяйства) и Поставщика об аварийных ситуациях на энергетических объектах Потребителя, плановом, текущем и капитальном ремонте на них.

3.2.13. Информировать Сетевую организацию (Владельца объектов электросетевого хозяйства) 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, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики.

3.2.14. Незамедлительно сообщать Сетевой организации (Владельцу объектов электросетевого хозяйства) и Поставщику обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета, о нарушениях защитных и опломбированных устройств. Выполнять технически обоснованные предписания Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства) по приведению схем учета в соответствие с нормами, правилами и требованиями действующего законодательства РФ.

3.2.15. Сообщать Сетевой организации (Владельцу объектов электросетевого хозяйства) и Поставщику обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Сетевой организации (Владельцу объектов электросетевого хозяйства), находящегося в помещении или на территории Потребителя.

3.2.16. Беспрепятственно допускать уполномоченных представителей Поставщика и (или) Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства) к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Потребителя, в целях осуществления контроля по приборам учета за соблюдением установленных режимов потребления электроэнергии (мощности), проведения замеров качества электроэнергии, проведения контрольных проверок расчетных счетчиков и схем учета на месте установки, проверок соблюдения технических требований (не чаще 1 (одного) раза в месяц).

3.2.17. Обеспечить доступ уполномоченных представителей Поставщика и (или) Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства) к принадлежащим ему энергетическим установкам и энергопринимающим устройствам для осуществления действий по ограничению режима потребления или контроля за введением ограничений в порядке и случаях, предусмотренных Правилами введения ограничения.

3.2.18. По уведомлению Поставщика в соответствии с условиями Договора и действующим законодательством РФ, самостоятельно производить ограничение режима потребления путем отключения собственных электроустановок, а также вводить ограничения режима потребления электрической энергии потребителям, подключенным к объектам электросетевого хозяйства Потребителя, находящихся в договорных отношениях с Поставщиком, в случае нарушения ими условий договора энергоснабжения. Поставщик и Сетевая организация (Владелец объектов электросетевого хозяйства) вправе присутствовать при осуществлении потребителем самостоятельного ограничения режима потребления и снимать показания приборов учета.

3.2.19. Передать Поставщику не позднее 3 (трех) дней со дня согласования акт согласования

технологической и (или) аварийной брони, составленный (измененный) и согласованный в установленном порядке с Сетевой организацией.

3.2.20. 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.

3.2.21. Урегулировать с Сетевой организацией (Владельцем объектов электросетевого хозяйства) вопросы оперативно-технологического взаимодействия в соответствии с действующими нормативно-техническими документами, регламентирующими правила безопасности и технической эксплуатации электроустановок, а так же использование электрогенерирующих установок.

3.2.22. Ежемесячно на 00:00 часов 01 числа месяца, следующего за расчетным, снимать и до 17:00 часов 01 числа месяца, следующего за расчетным, представлять Поставщику показания расчетных приборов учета, в том числе почасовые данные показаний приборов учета за каждый день расчетного периода, в электронном виде на адрес электронной почты: magnitenergo@magnitenergo.ru с последующим оформлением в письменном виде и предоставлением Поставщику в срок до 5 числа месяца, следующего за расчетным, посредством направления почтой (курьерской доставкой) по адресу Поставщика, указанному в настоящем договоре.

3.2.23. Не менее чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты исключения точки (точек) поставки, изменения их наименований, перехода права собственности или иных прав на них, в письменной форме уведомить Поставщика, способом, подтверждающим факт получения уведомления (указанный 30-дневный срок, начинает исчисляться со следующего дня после получения Поставщиком соответствующего уведомления).

3.2.24. По требованию Поставщика осуществлять сверку расчетов за потребленную электроэнергию.

Возвращать Поставщику надлежащим образом оформленные первичные учетные документы и акты сверки расчетов в течение 5-ти рабочих дней с момента их получения.

3.2.25. Обеспечивать за свой счет надлежащий учёт поставляемой электрической энергии (мощности) в соответствии с Договором и действующим законодательством.

3.2.26. Немедленно сообщать Поставщику о выходе прибора учета из строя, его утрате, ином случае (событии), влекущем неучтенное потребление электрической энергии.

3.3. Поставщик имеет право:

3.3.1. Беспрепятственного доступа к электроустановкам и схемам учета для контроля за соблюдением установленных режимов электропотребления (мощности), осмотра расчетных средств измерения, проведения замеров по определению показателей качества электроэнергии (не чаще 1 (одного) раза в месяц), а также для проведения мероприятий по введению частичного и (или) полного ограничения режима потребления электроустановок Потребителя.

3.3.2. Инициировать введение частичного и (или) полного ограничения режима потребления электрической энергии Потребителю, возобновить подачу электроэнергии (мощности), на основаниях и в порядке, предусмотренном в Правилах введения ограничения.

3.3.3. При невыполнении Потребителем требований пункта 3.2.2. Договора о предоставлении информации об установлении планируемого объема покупки электрической энергии (мощности) и величине заявленной мощности на предстоящий год считать:

- планируемым объемом покупки электрической энергии – фактический объем потребления электроэнергии предыдущего года, увеличенным на прогнозируемый прирост 5 %;

- заявленной мощностью – величину максимальной мощности электроустановок Потребителя.

3.3.4. В одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью в случаях и в порядке, предусмотренных законодательством РФ или Договором.

3.4. Потребитель имеет право:

3.4.1. Производить замену расчетных средств измерения только с согласия и под контролем Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства) при условии предоставления Поставщику соответствующей документации, подтверждающей замену в течение суток после произведенной замены.

3.4.2. Выбора любого лица для оборудования точек поставки по Договору приборами учета электрической энергии при условии выполнения этим лицом требований действующего законодательства РФ к порядку установки, замены и эксплуатации прибора учета.

3.4.3. На основании письменных запросов получать разъяснения и консультации по вопросам пользования электрической энергией.

3.4.4. Заявлять Поставщику об ошибках, обнаруженных в платёжном документе. Подача заявления об ошибках в платёжном документе не освобождает Потребителя от обязанности осуществления оплат по настоящему Договору в установленный срок.

3.4.5. Увеличивать мощность электроприемников сверх максимальной в точке поставки (присоединять

иных потребителей) только после согласования с Сетевой организацией (Владельцем объектов электросетевого хозяйства) и заключения дополнительного соглашения к Договору, при условии выполнения процедуры технологического присоединения в установленном законодательством РФ порядке.

3.4.6. Требовать от Поставщика ежемесячного проведения сверки расчетов за потребленную электроэнергию.

3.4.7. Согласовывать предложенные Сетевой организацией (Владельцем объектов электросетевого хозяйства) сроки проведения ремонтных работ на принадлежащих Сетевой организации (Владельцу объектов электросетевого хозяйства) объектах, которые влекут необходимость введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления Потребителя.

3.4.8. В одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью в случаях и в порядке, предусмотренных законодательством РФ или Договором.

4. КОЛИЧЕСТВО И УЧЕТ

4.1. За расчетный период сторонами принимается один календарный месяц (с 00:00 первого числа по 24:00 последнего числа календарного месяца).

4.2. Планируемый объем покупки электрической энергии (мощности) по настоящему Договору с помесечной детализацией по каждой точке поставки устанавливается Приложением №1, либо в соответствии с пунктом 3.3.3. Договора.

4.3. Количество фактически поданной Поставщиком и принятой Потребителем электроэнергии (мощности) определяется по разности показаний расчетных средств измерений на конец и начало расчетного периода с учетом корректировки, предусмотренной в пунктах 4.4. – 4.7. Договора. При наличии в схеме учета измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, количество поданной Поставщиком электроэнергии определяется как разница показаний расчетного прибора учета, умноженная на коэффициент учета.

Типы, номера, технические параметры, места установки расчетных средств измерения указываются в Приложении №2 к Договору.

4.4. Если расчетный прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности, количество поданной электроэнергии корректируется на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности до места установки прибора учета, рассчитанных в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.5. Количество поданной Поставщиком электрической энергии (мощности) в точке поставки Потребителя определяется расчетным способом, в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ в следующих случаях:

- непредставления показаний прибора учета в установленные сроки;
- отсутствия расчетного прибора учета, неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала прибора учета, либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой;
- в случае 2-кратного недопуска к прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств Потребителя, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета, но не чаще 1 раза в месяц;
- выявления факта безучетного потребления;
- в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ.

4.6. Количество поставленной Потребителю электроэнергии уменьшается на величину потребления иными потребителями электроэнергии, указанными в Приложении №2.1. «Перечень точек поставки иных потребителей, присоединенных к сетям Потребителя, по которым производится контроль и расчет за отпущенную электрическую энергию (мощность)» к Договору. Одновременно с предоставлением показаний расчетных приборов учета Потребитель представляет Поставщику показания расчетных приборов учета иных потребителей, в том числе почасовые данные показаний приборов учета за каждый день расчетного периода.

4.7. В случае отсутствия у Поставщика, в том числе в случае непредставления Потребителем при расчетах по 3-6 ценовым категориям, данных о фактическом почасовом потреблении по точкам поставки (или группе точек поставки), расчет почасовых объемов производится расчетным способом в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

4.8. Стороны договорились, что представителем Потребителя по Договору при проведении проверок и составлении актов является представитель Потребителя, обеспечивший доступ к приборам учета (измерительным комплексам, системам учета) и иному электрооборудованию, находящемуся на объектах Потребителя.

5. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

5.1. Поставщик производит отпуск (поставку) электроэнергии (мощности) Потребителю по цене, определенной Приложением №3 «Соглашение о цене» к настоящему Договору.

5.2. Оплата по Договору производится следующим образом:

– до 10 числа месяца, в котором осуществляется потребление электрической энергии (мощности) в размере 30 % стоимости электрической энергии (мощности) за расчетный период, предшествующий предыдущему расчетному периоду;

– до 25 числа месяца, в котором осуществляется потребление электрической энергии (мощности) в размере 40 % стоимости электрической энергии (мощности) за расчетный период, предшествующий предыдущему расчетному периоду.

В случае отсутствия объема потребления электрической энергии (мощности) за расчетный период, предшествующий предыдущему расчетному периоду, размер предварительной оплаты рассчитывается исходя из отношения максимальной мощности энергопринимающих устройств Потребителя, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, коэффициента оплаты мощности, равного 0,002824, и цены электрической энергии (мощности) за период, предшествующий предыдущему расчетному периоду.

5.3. Полный (окончательный) расчет за фактически поставленную за текущий расчетный период электрическую энергию и мощность производится не позднее 18 числа месяца, следующего за расчетным, на основании выставленного счета на фактическую стоимость поставленной в расчетном периоде электроэнергии и мощности, с учетом ранее произведенных платежей.

5.4. Поставщик производит отпуск (поставку) электроэнергии (мощности) Потребителю по ценам, определяемым в соответствии с положениями действующих нормативно-правовых актов, применяемым гарантирующими поставщиками с учетом следующих особенностей:

Стоимость электрической энергии (мощности) за расчетный период определяется как объем потребленной электрической энергии в расчетном периоде, умноженный на нерегулируемую цену за последний расчетный период, в отношении которого она определена и официально опубликована гарантирующим поставщиком для соответствующей ценовой категории, т. е. нерегулируемую цену месяца, предшествующего расчетному. При этом Поставщик оформляет Универсальный передаточный документ в срок не позднее 12 числа месяца, следующего за расчетным.

К цене расчетного периода в месяце, следующем за расчетным, устанавливается скидка/надбавка, которая определяется на основании уведомления об изменении цены и рассчитывается как объем потребленной электрической энергии в расчетном периоде, умноженный на разницу между ценой за расчетный период, рассчитанной и опубликованной гарантирующим поставщиком и нерегулируемой ценой месяца, предшествующего расчетному. На основании данного расчета Поставщик оформляет Универсальный корректировочный документ не позднее 25 числа месяца, следующего за расчетным.

Потребитель обязан в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения Универсального передаточного (корректировочного) документа вернуть Поставщику один его экземпляр, подписанный со своей стороны. В случае если Потребитель не возвратит в течение 5 (пяти) рабочих дней подписанный со своей стороны вышеуказанный Универсальный передаточный (корректировочный) документ или не представит мотивированные возражения к нему, Универсальный передаточный (корректировочный) документ считается согласованным Потребителем и расчет стоимости электрической энергии (мощности) осуществляется на основании данных Поставщика.

5.5. Сверка расчетов по итогам расчетного периода оформляется двухсторонним актом сверки. В случае если Потребитель не возвратит в срок подписанный со своей стороны акт сверки или не представит мотивированные возражения к нему, акт сверки считается согласованным Потребителем.

5.6. Оплата за потребленную электроэнергию производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика или иным способом, согласованным Сторонами.

5.7. Потребитель уплачивает Поставщику пени в размере одной сотринадцатой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки (в том числе обязательств по предварительной оплате) начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты.

5.8. При осуществлении расчетов по Договору Стороны в платежных документах в назначении платежа обязаны указывать (в совокупности): номер и дату Договора, основание платежа, период, за который производится платеж, номер и дату Универсального передаточного документа (счета).

5.9. В случае, когда Потребитель ненадлежащим образом указал в платёжных документах назначение платежа – сначала погашается задолженность с более ранним сроком образования, затем задолженность с более поздним сроком образования.

Если сумма платежей превышает стоимость поданной электроэнергии (мощности) в расчетном периоде, или обязательства по оплате (на дату поступления денег) не наступили, то разница подлежит зачету в счёт погашения задолженности предыдущих расчетных периодов (начиная с раннего периода), а при отсутствии задолженности – в счет платежей за электроэнергию (мощность) текущего и (или) последующего периодов.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по Договору Стороны

несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2. Поставщик несет ответственность за нарушение условий поставки, в том числе, надежности электроснабжения и качества электрической энергии в объеме и пределах, установленных действующим законодательством РФ.

6.3. Потребитель несет ответственность в размере причиненного Поставщику реального ущерба за:

- нарушение порядка оплаты установленного настоящим Договором;
- обеспечение функционирования и реализацию управляющих воздействий устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, средств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности, установленных в границах его балансовой принадлежности;
- обеспечение своевременного выполнения диспетчерских команд (распоряжений) и соответствующих требований Сетевой организации.

6.4. Расторжение Договора не освобождает Стороны от выполнения финансовых обязательств и ответственности за его нарушение. Обязательства, возникшие до момента расторжения Договора, подлежат исполнению в полном объеме.

6.5. При введении ограничения режима потребления электрической энергии Потребителю за невыполнение договорных обязательств, Потребитель компенсирует Поставщику затраты, понесенные в связи с введением ограничения режима потребления и в связи с восстановлением режима потребления.

6.6. В случае, когда Потребитель не обеспечил доступ или отказал в доступе уполномоченных представителей Поставщика и (или) Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства), которые должны присутствовать при осуществлении им действий по самостоятельному ограничению режима потребления, Потребитель обязан возместить возникшие вследствие этого убытки Поставщику. Если вследствие этого было нарушено электроснабжение потребителей, не имеющих задолженности по оплате электрической энергии (мощности), в том числе по причине введенного Сетевой организацией (Владельца объектов электросетевого хозяйства) в отношении такого потребителя полного ограничения режима потребления, - то и убытки таких потребителей.

6.7. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это явилось следствием таких обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора, как: стихийные бедствия, военные действия любого характера, правительственные постановления или распоряжения государственных органов, препятствующие выполнению условий настоящего Договора.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств. Действительность таких обстоятельств должна быть подтверждена уполномоченными государственными структурами. В этом случае, по требованию одной из Сторон, может быть создана комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств.

6.8. В случае если между Сторонами в процессе заключения, реализации настоящего Договора или в связи с ним возникают разногласия (споры), Стороны должны приложить усилия и использовать все имеющиеся возможности для разрешения такого спора. Стороны предусматривают обязательный претензионный порядок урегулирования споров. Срок рассмотрения претензии и предоставления на нее ответа составляет десять рабочих дней с момента направления претензии другой Стороне.

6.9. Все споры, разногласия и требования, возникающие из Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, изменения, исполнения, нарушения, расторжения, прекращения и действительности, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Краснодарского края.

7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

7.1. Договор вступает в силу с 00 часов 00 минут _____ г., действует до 24 часов 00 минут _____ г. и считается ежегодно продленным на следующий календарный год, если за 30 дней до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении нового Договора.

Если за 30 дней до окончания срока действия Договора, заключенного на определенный срок, одной из Сторон внесено предложение об изменении Договора или о заключении нового Договора, то отношения Сторон до изменения Договора или до заключения нового Договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного Договора.

Обязательным условием для вступления в силу настоящего Договора и начала исполнения Сторонами его условий является возникновение у Поставщика права распоряжения электрической энергией, которую последний намерен продавать Потребителю в точках поставки (Приложение №2) и урегулирования отношений по договору оказания услуг по передаче электроэнергии с Сетевой организацией.

7.2. Настоящий Договор может быть расторгнут полностью каждой из Сторон в одностороннем внесудебном порядке при условии письменного уведомления об этом другой Стороне не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до заявляемой даты расторжения способом, позволяющим подтвердить факт

и дату получения указанного уведомления. При этом Договор прекращается с момента наступления срока, указанного в уведомлении.

Обязательным условием одностороннего внесудебного расторжения Договора по инициативе Потребителя является оплата Поставщику не позднее чем за 10 (десять) рабочих дней до заявляемой Потребителем даты расторжения договора стоимости потребленной электрической энергии (мощности), что должно быть подтверждено оплатой счета, выставяемого Поставщиком.

7.3. В случае принятия после заключения Договора законов и (или) иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения договоров энергоснабжения или содержащих иные правила деятельности Поставщика, то установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными актами не установлен иной срок.

В случае, когда новая норма предусматривает положение, которое может быть изменено соглашением Сторон, то Стороны обязуются достичь такого соглашения в течение 2 (двух) недель с момента получения Потребителем соответствующего уведомления от Поставщика. При недостижении согласия в указанный срок согласованным считается условие, определенное в нормативном правовом акте. Действие такого условия распространяется на отношения Сторон, возникшие с момента вступления в силу нормативного правового акта, независимо от даты достижения согласия по нему.

7.4. Изменения условий настоящего Договора и дополнения к нему производится путём заключения дополнительных соглашений, подписанных обеими Сторонами, в течение всего срока действия настоящего Договора.

7.5. Об авариях, связанных с отключением, повреждением питающих линий, а также повлекших неисправность работы прибора учета электрической энергии, и о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок, Потребитель сообщает Сетевой организации (Владельцу объектов электросетевого хозяйства) в течение двух часов с момента возникновения аварийной ситуации по телефонам диспетчерской службы соответствующей Сетевой организации (Владельцу объектов электросетевого хозяйства).

О возникновении аварийной ситуации Потребитель обязан известить Поставщика в письменном виде, путем направления уведомления на адрес электронной почты: magnitenergo@magnitenergo.ru не позднее 10 часов следующего рабочего дня, с изложением обстоятельств произошедшего и доказательств извещения диспетчерской службы соответствующей Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства) о факте аварии, в порядке, предусмотренном настоящим Договором.

7.6. Стороны признают юридическую силу документов, направленных в адрес другой Стороны посредством сообщений по электронной почте при соблюдении следующих условий:

- документы направлены по электронной почте по номерам и адресам, прямо указанным в Договоре, в качестве адресов для пересылки именно этого вида сообщений;
- направленные сообщения содержат символы и/или знаки, позволяющие однозначно идентифицировать их как сообщения, направленные Стороной по Договору (указанные в договоре адреса электронной почты).
- направленные документы подписаны уполномоченным лицом.

7.7. Направление подлинных документов (изменений и дополнений условий настоящего Договора, актов сверки платежей и др.) по настоящему Договору должно производиться не позднее 10 (десяти) календарных дней с даты направления документов по электронной почте, если иные сроки не предусмотрены Договором.

7.8. В случае изменения реквизитов Сторон или реквизитов третьих лиц, являющихся плательщиками и/или получателями платежей по настоящему Договору, а также об изменении иных данных, непосредственно влияющих на исполнение настоящего Договора, Стороны обязаны уведомить друг друга в пятидневный срок обо всех таких изменениях. В противном случае убытки, вызванные такими действиями/бездействиями, несет Сторона, допустившая неуведомление или несвоевременное уведомление.

7.9. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

7.10. Сведения о деятельности сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении договора, а также сведения, вытекающие из содержания договора, являются конфиденциальной информацией и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме случаев, предусмотренных законодательством РФ или по соглашению сторон) в течение срока действия договора и в течение трех лет после его окончания.

7.11. Все приложения и дополнения к настоящему Договору являются неотъемлемой его частью.

8. АНТИКОРРУПЦИОННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

8.1. Потребитель обязуется придерживаться основополагающих принципов политики по противодействию коррупции ПАО «Магнит».

8.2. Стороны обязуются обеспечить, чтобы при исполнении своих обязательств по настоящему Договору они, их работники и представители не совершали действий (бездействия), нарушающих требования антикоррупционного законодательства РФ, а также другого применимого антикоррупционного

законодательства, в том числе, воздерживались от:

(а) предложения, дачи и обещания взяток; и/или

(б) совершения платежей для упрощения административных, бюрократических и прочих формальностей в любой форме, в т.ч. в форме денежных средств, ценностей, услуг или иной выгоды, каким-либо лицам или организациям, включая коммерческие организации, органы власти и самоуправления, государственных служащих, частные компании и их представительства.

8.3. Если у Поставщика возникнут разумно обоснованные подозрения о нарушении Потребителем, его работниками или представителями обязательств, указанных в предыдущих пунктах настоящей статьи, то Поставщик:

(а) вправе без промедления письменно уведомить об этом Потребителя;

(б) вправе направить Потребителю запрос с требованием предоставить объяснения и информацию (документы), опровергающие или подтверждающие факт нарушения;

(в) в случае неполучения от Потребителя в течение 10 рабочих дней с даты получения запроса письменного ответа с объяснениями и информацией (документами), либо в случае отсутствия подтверждения о принятии Потребителем срочных мер по его устранению, может незамедлительно расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке, письменно уведомив Потребителя. Договор считается расторгнутым с момента получения Потребителем уведомления о расторжении Договора, либо когда из указанного им места нахождения (регистрации) поступило сообщение об отсутствии адресата по указанному адресу, о том, что лицо фактически не располагается по этому адресу, либо отказа от принятия уведомления нарочно. При этом Поставщик не несет ответственность за досрочное расторжение Договора».

9. ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение №1 «Соглашение о планируемых объемах покупки электрической энергии (мощности)».

Приложение №2 «Перечень точек поставки, по которым производится контроль и расчет за отпущенную электрическую энергию (мощность)».

Приложение №2.1. «Перечень точек поставки иных потребителей, присоединенных к сетям Потребителя, по которым производится контроль и расчет за отпущенную электрическую энергию (мощность)».

Приложение №3 «Соглашение о цене».

Приложение №4 «Регламент полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности)».

10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Поставщик:

ООО «МагнитЭнерго»

Юридический адрес: 350072, г. Краснодар,
ул. Солнечная, д. 15/5
Почтовый адрес: 350072, г. Краснодар,
ул. Солнечная, д. 15/5, каб. 605
Тел. 8-861-277-45-54, доб. 15690
ИНН 7715902899/КПП 230750001
р/с 40702810230000002962 в Краснодарском
отделении №8619 ПАО «СБЕРБАНК РОССИИ»
к/с 30101810100000000602
БИК 040349602

_____/_____/_____/

М.П.

Потребитель:

Юридический адрес: _____
Почтовый адрес: _____
Тел/факс _____
ИНН _____ / КПП _____
р/с _____
Банк _____
к/сч _____
БИК _____

_____/_____/_____/

М.П.

Соглашение о планируемых объемах покупки электрической энергии (мощности)

№ п/п	Наименование точек поставки	Тарифный уровень напряжения, ВН СН-1 СН-2 НН	Электроэнергия, тыс.кВтч												Итого за год (тыс. кВтч)	Величина заявленной мощности на год (кВт)
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по тарифным уровням напряжения:			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВН	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		СН-1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		СН-2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		НН	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Поставщик
ООО "МагнитЭнерго"

_____/_____/_____
м.п.

Потребитель

_____/_____/_____
м.п.

Перечень точек поставки, по которым производится контроль и расчет за отпущенную электрическую энергию (мощность)

№	Объект электроснабжения	Питающий центр (наименование присоединения)	Наименование точки поставки	Категория надежности	Уровень напряжения применяемый при расчетах	Место установки приборов учета	Максимальная мощность, кВт	Прибор учета					Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Расчетный коэффициент	Потери электроэнергии (мощности), применяемые в расчетах (+/-)	
								тип	номер	Класс точности	Дата последней поверки	Межповерочный интервал				кВтч/мес	% от расхода э.э. по прибору учета

Поставщик
ООО "МагнитЭнерго"

_____/_____/_____
м.п.

Потребитель

_____/_____/_____
м.п.

П Е Р Е Ч Е Н Ь точек поставки **ИНЫХ** потребителей,
присоединенных к сетям Потребителя, по которым производится контроль и расчет за отпущенную электрическую энергию (мощность)

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Описание точки поставки (по АРБП)	Точка поставки основного потребителя	Максимальная мощность, кВт	Категория надежности	Место установки прибора учета	Расчетный прибор учета		Расчетный коэффициент учета	Дата предыдущей поверки	Дата очередной поверки	Межповерочный интервал	Потери (% , кВт.ч)
							Тип	Номер					
1	2	3		6	7	8			9	10	11	12	13

Поставщик
ООО "МагнитЭнерго"

_____ / _____ /

М.П.

Потребитель

_____ / _____ /

М.П.

Соглашение о цене

1. Цена поставленной по Договору Потребителю электрической энергии и мощности за соответствующий расчетный период, а также услуг, неразрывно связанных с процессом энергоснабжения Потребителя и подлежащих к оплате, определяется по согласованной Сторонами договорной цене:

$$S^{\text{дог}} = Ц^{\text{ГП}}.$$

где $S^{\text{дог}}$ – договорная цена электрической энергии и мощности,
 $Ц^{\text{ГП}}$ – нерегулируемая (свободная) цена электрической энергии и мощности соответствующего Гарантирующего поставщика (_____), для потребителей, рассчитывающихся по _____ ценовой категории, сложившаяся за расчетный период для уровня напряжения _____.

По объему выявленного безучетного потребления электрической энергии цена поставленной по Договору Потребителю электрической энергии и мощности за соответствующий расчетный период, а также услуг, неразрывно связанных с процессом энергоснабжения Потребителя и подлежащих к оплате, определяется по следующей согласованной Сторонами договорной цене:

$$S^{\text{дог}} = Ц^{\text{ГП}}$$

где $S^{\text{дог}}$ – договорная цена электрической энергии и мощности,

$Ц^{\text{ГП}}$ – нерегулируемая (свободная) цена электрической энергии и мощности соответствующего Гарантирующего поставщика (_____), для потребителей, рассчитывающихся по _____ ценовой категории, сложившаяся за расчетный период для уровня напряжения _____, но не ниже цены электрической энергии и мощности, по которой приобретен Поставщиком соответствующий объем на оптовом рынке.

2. Стоимость регулируемых составляющих 1 кВтч (коп/кВтч, без учета НДС) электрической энергии в период действия настоящего приложения, принимается равной стоимости составляющих, установленных органами регулирования тарифов и рассчитанных в соответствии с действующим законодательством РФ.

3. Сверх того уплачивается НДС, рассчитываемый в соответствии с законодательством РФ.

Поставщик

ООО «МагнитЭнерго»

Потребитель

_____/_____/_____

_____/_____/_____

РЕГЛАМЕНТ ПОЛНОГО И (ИЛИ) ЧАСТИЧНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)

1. Настоящий Регламент полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) (далее по тексту – Регламент), определяет порядок ограничения (отключения) подачи электроэнергии (мощности) Потребителю в следующих случаях:

1.1. Неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по оплате электрической энергии (мощности), в том числе обязательств по предварительной оплате, в соответствии с установленными договором сроками платежа, если это привело к образованию задолженности Потребителя перед Поставщиком.

1.2. Однократное неисполнение или ненадлежащее исполнение гарантий Потребителя принятых Поставщиком, определенных соглашением Сторон по урегулированию задолженности за электрическую энергию (мощность).

1.3. Выявление факта осуществления Потребителем безучетного потребления электрической энергии.

1.4. Неисполнение или ненадлежащее исполнение Потребителем условий договора, касающихся обеспечения функционирования устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, устройств компенсации реактивной мощности.

1.5. Выявление Поставщиком факта ненадлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя, с которым был заключен договор энергоснабжения в отсутствие документов, подтверждающих технологическое присоединение.

1.6. Нарушение Потребителем введенного ранее в отношении него ограничения режима потребления при сохранении обстоятельств из числа указанных в настоящем пункте, послуживших основанием для его введения.

1.7. Прекращение обязательств сторон по договору энергоснабжения, в том числе по причине смены собственника или владельца объектов электросетевого хозяйства, к которым технологически присоединены такие энергопринимающие устройства, если при этом в отношении таких энергопринимающих устройств не заключен и не вступил в силу новый договор, на основании которого осуществляется отпуск (поставка) электрической энергии (мощности).

1.8. Соглашение сторон договора энергоснабжения.

1.9. При поступлении от Потребителя заявления о введении в отношении него ограничения режима потребления в случае, если у Потребителя отсутствует техническая возможность введения ограничения самостоятельно.

1.10. Иных случаях, установленных законодательством РФ.

2. Порядок ограничения (отключения) подачи электрической энергии при неисполнении или ненадлежащем исполнении Потребителем своих обязательств по Договору регламентирован действующим законодательством РФ, в частности:

- часть 1 ст. 546, ст.401, часть 3 ст.523 Гражданского кодекса РФ;

- «Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 (далее Положения);

- «Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии», утвержденными постановлением Правительства от 04.05.2012 № 442 (далее – Правила);

- Постановлением Правительства РФ от 29.05.2002. № 364 «Об обеспечении устойчивого газо- и энергоснабжения финансируемых за счет средств федерального бюджета организаций, обеспечивающих безопасность государства».

3. Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления может быть направлено посредством смс-сообщения на номер мобильного телефона Потребителя, предназначенный для направления ему уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии: _____ (УКАЗАТЬ НОМЕР ПОТРЕБИТЕЛЯ). Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления посредством направления смс-сообщения считается доставленным, а Потребитель считается надлежащим образом уведомленным о введении ограничения режима потребления в день направления указанного выше смс-сообщения.

В случае если уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления осуществляется посредством направления смс-сообщения, информация об ограничении (за исключением информации о размере задолженности по оплате электрической энергии (мощности) и (или) услуг по передаче электрической энергии, услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, и датах введения частичного ограничения режима потребления до уровня технологической брони, частичного ограничения режима потребления до уровня аварийной брони и полного ограничения режима потребления) может быть размещена на официальном сайте Поставщика в сети «Интернет»: <http://magnitenergo.ru/>.

4. Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления может быть направлено на адрес электронной почты Потребителя, предназначенный для направления ему уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии: _____ (УКАЗАТЬ ЭЛ. ПОЧТУ ПОТРЕБИТЕЛЯ). Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления посредством направления по электронной почте считается доставленным, а Потребитель считается надлежащим образом уведомленным о введении ограничения режима потребления в день направления Поставщиком сообщения по электронной почте.

5. Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления может быть направлено посредством включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии. Уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления посредством включения текста уведомления в счет на оплату считается доставленным, а Потребитель считается надлежащим образом уведомленным о введении ограничения режима потребления в день получения от Поставщика счета на оплату, в который включено уведомление Потребителя о введении ограничения режима потребления.

6. Технические мероприятия по ограничению (отключению) подачи электрической энергии Потребителю в случаях, предусмотренных настоящим Регламентом, производятся Потребителем самостоятельно, а также Персоналом Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства), путем проведения оперативных переключений в

Поставщик _____

Потребитель _____

электроустановках Потребителя и иных мероприятий в соответствии с нормами и правилами, утвержденными действующим законодательством РФ. Потребитель обязан допустить персонал Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства) к принадлежащим ему объектам электроэнергетики, энергопринимающим устройствам для выполнения мероприятий по введению ограничения режима потребления электрической энергии.

7. При проведении мероприятий по ограничению (отключению) подачи электроэнергии Потребителю, предусмотренных настоящим Регламентом, непосредственно в его электроустановках, Поставщик имеет право устанавливать пломбы и иные знаки, запрещающие производить включения электроустановок Потребителя.

8. Порядок введения ограничения режима потребления в целях предотвращения или ликвидации аварийных ситуаций, регламентирован:

- ч. 3, ст. 546 Гражданского кодекса РФ;

- Положениями;

- Правилами;

- Правилами разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики, утвержденными Приказом Минпромэнерго России от 18 марта 2008 № 124.

8.1. Аварийные ограничения (отключения), в случае возникновения (угрозы возникновения) аварийных электроэнергетических режимов, осуществляются по команде (распоряжению) субъекта оперативно - диспетчерского управления или самостоятельно Сетевой организацией в соответствии с графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) (далее графики аварийного ограничения), а также посредством действия аппаратуры противоаварийной автоматики.

К графикам аварийного ограничения относятся:

- графики ограничения режима потребления электрической энергии;

- графики ограничения режима потребления электрической мощности;

- графики временного отключения потребления.

Графики аварийного ограничения разрабатываются на период с 1 октября текущего года по 30 сентября следующего года.

8.2. О вводе графиков ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) Поставщик уведомляет Потребителя телефонограммой на имя руководителя, с указанием причины и величины ввода аварийных ограничений, времени начала и окончания ограничения в срок, предусмотренный действующим законодательством, с обязательным указанием должности и фамилии ответственного лица принявшего телефонограмму.

8.3. После получения уведомления (телефонограммы) о вводе графиков ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) Потребитель обязан в соответствии с действующим законодательством самостоятельно выполнить технические (технологические) мероприятия, обеспечивающие снижение потребления в указанных в уведомлении (телефонограмме) объемах и периодах суток.

8.4. В случае невыполнения Потребителем заданных ограничений Сетевая организация (Владелец объектов электросетевого хозяйства) по просьбе Поставщика вправе отключить Потребителя непосредственно с питающих центров или ограничить его потребление вплоть до аварийной брони электроснабжения.

8.5. При введении графиков аварийного ограничения Потребитель может быть ограничен (отключен) Сетевой организацией в подаче электрической энергии до величины аварийной брони.

При невыполнении потребителем диспетчерских команд (распоряжений) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, в том числе переданных через сетевую организацию, о введении в действие графиков аварийного ограничения, а также в случае несрабатывания противоаварийной автоматики сетевая организация вправе отключить указанного потребителя непосредственно от центров питания или ограничить его потребление вплоть до уровня аварийной брони.

8.6. В случае возникновения вне регламентных отключений ограничение режима потребления является следствием повреждения линий электропередачи и (или) оборудования, в том числе в результате стихийных явлений. Для обеспечения минимально необходимого уровня потребления электрической энергии в соответствии с уровнем технологической или аварийной брони в случае невозможности осуществить передачу электрической энергии из-за повреждения объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций или оборудования объектов по производству электрической энергии задействуются резервные источники питания, предусмотренные категорией надежности потребителя.

9. Порядок ограничения (отключения) подачи электроэнергии по предписанию органов Ростехнадзора, направленного в адрес Поставщика или Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства), регламентирован:

- ч. 2, ст. 546 Гражданского кодекса РФ;

- Правилами.

При получении предписания Ростехнадзора о неудовлетворительном состоянии энергетических установок Потребителя, которое угрожает аварией или создает угрозу жизни и безопасности людей, Сетевая организация (Владелец объектов электросетевого хозяйства) обязаны принять меры по ограничению (отключению) электроустановок Потребителя в сроки, указанные в предписании, уведомив Потребителя и Поставщика не позже чем за одни сутки до производства ограничений режима потребления.

10. Ограничение подачи электроэнергии Потребителю производится до уровня, определенного Поставщиком, в том числе до полного прекращения подачи электроэнергии, кроме Потребителей, предельный уровень ограничения которым устанавливается согласно требованиям действующего законодательства РФ, в следующих случаях:

10.1. При самовольном увеличении мощности сверх максимальной величины, разрешенной актами разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности. В случае выявления Поставщиком факта превышения максимальной мощности, снижение нагрузки до уровня максимальной мощности выполняется Потребителем самостоятельно.

10.2. При присоединении Потребителем токоприемников в обход электрического счетчика, нарушении схем учета электроэнергии, Поставщик вправе не менее чем через 10 календарных дней ограничить или временно приостановить подачу электроэнергии Потребителю.

10.3. При не соблюдении Потребителем требований действующего законодательства РФ, в части установленного ему предельного уровня технологической и (или) аварийной брони электроснабжения, а также пункта 3.2.20. Договора, в случае наступления обстоятельств соответствующих п.п. 1.1.-1.7. Регламента, Поставщик инициирует введение ограничения режима потребления электрической энергии, вплоть до полного отключения.

11. Отключение подачи электроэнергии по непосредственному запросу Потребителя осуществляется Сетевой организацией (Владельцем объектов электросетевого хозяйства) на основании уведомления Поставщика.

12. Возобновление режима электроснабжения Потребителя, ограничение режима электропотребления которому было введено в соответствии с мероприятиями, указанными в графиках аварийного ограничения, утвержденных в установленном законодательством РФ порядке, а также ограничения, происшедшего в результате работы противоаварийной автоматики Сетевой организации, производится согласно командам субъекта оперативно-диспетчерского управления.

13. Во всех иных случаях восстановление электроснабжения производится по окончании действия обстоятельств, явившихся основанием для введения ограничения, в сроки, предусмотренные действующим законодательством РФ.

Поставщик
ООО «МагнитЭнерго»

Потребитель

_____ / _____ /

_____ / _____ /

М.П.

М.П.