

ДОГОВОР ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

№ _____

г.Невинномысск

"__"____20__г.

_____, именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и АО «Невинномысский Азот», именуемое в дальнейшем Исполнитель, в лице технического директора Квятковского П.В., действующего на основании доверенности _____ от _____, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Предметом настоящего Договора является оказание услуг по передаче электрической энергии путем осуществления комплекса организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электроэнергии через технические устройства электрических сетей, принадлежащих Исполнителю на праве собственности или иных установленных действующим законодательством оснований, с учетом технических возможностей сетей Исполнителя.

Исполнитель передает электрическую энергию Заказчику в согласованных объемах, а Заказчик оплачивает услуги Исполнителя в порядке и сроки, установленные настоящим Договором.

1.2. Обязательства Исполнителя по исполнению данного договора не могут возникнуть ранее заключения договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) Заказчика к электрическим сетям Исполнителя в порядке установленном «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям» утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (в редакции _____).

1.3. Заказчик и Исполнитель в отношении по настоящему договору руководствуются действующими: Гражданским кодексом РФ, Федеральными Законами РФ, постановлениями Правительства РФ, Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правилами оптового рынка электрической энергии (мощности) переходного периода (Правилами ОРЭ), Правилами розничного рынка электрической энергии переходного периода, решениями государственного органа по регулированию цен (тарифов), другими нормативными документами, вступившими в законную силу.

1.4. Приложения №№ 1,2,3,4,5,6 являются неотъемлемой частью настоящего договора.

2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ЗАКАЗЧИКА

2.1. Заказчик обязуется:

2.1.1. Принять от Исполнителя на границе балансовой принадлежности электрических сетей Исполнителя и Заказчика (Приложения №№ 2, 4) электрическую энергию и мощность в обусловленных настоящим договором объемах (Приложение № 1).

2.1.2. Представить Исполнителю в течение одного месяца со дня подписания настоящего договора величину максимальной мощности энергопринимающих устройств, присоединенных к электрической сети Исполнителя.

Соблюдать установленные Исполнителем предельные значения мощности передаваемой электрической энергии, предусмотренные в Приложении № 3 к настоящему договору.

2.1.3. Представлять Исполнителю не позднее 1 апреля текущего года заявку на очередной год на плановые годовые объемы передачи электрической энергии и мощности суммарно по всем точкам присоединения с разбивкой по месяцам, кварталам, с распределением указанной величины по каждой точке присоединения и уровням напряжения, в отношении которой было осуществлено технологическое присоединение в установленном законодательством РФ порядке (Приложение №1).

В случае непредоставления Заказчиком вышеуказанной заявки о величине заявленной мощности при установлении тарифов, принимается величина присоединенной мощности Абонентов Заказчика предыдущего периода.

2.1.4. Обеспечить присутствие уполномоченных представителей Заказчика, для совместного снятия показаний средств коммерческого учета, для оформления Интегрального акта первичного учета переданной (принятой) электрической энергии (Приложение №5).

2.1.5. Принимать меры к поддержанию устойчивости функционирования энергосистемы при возникновении аварийного дефицита электроэнергии или мощности, вводить по указанию Исполнителя согласованные графики временного отключения и ограничения потребления по электроэнергии и мощности.

2.1.6. Безусловно, соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, выполнять обоснованные требования оперативно-диспетчерских служб Исполнителя, обеспечивать заданный режим потребления электрической энергии и мощности.

2.1.7. В установленные сроки после согласования с Исполнителем обеспечивать поверку, установку и замену средств коммерческого учета электрической энергии в соответствии с Приложением № 4, находящихся на балансе Абонентов Заказчика.

2.1.8. Обеспечивать на границах балансовой принадлежности сохранность измерительных комплексов, средств коммерческого учета (пломбирочного материала, установленного Госстандартом и применяемого для защиты от несанкционированного доступа к средствам учета), а также соответствие цепей учета электрической энергии, находящихся на балансе Абонентов Заказчика, установленным требованиям.

2.1.9. Немедленно сообщать Исполнителю об обстоятельствах, ставших известными Заказчику, которые могут привести к повреждениям электрооборудования, воздушных и кабельных линий электропередачи, средств коммерческого учета и других электроустановок, а также о случаях незаконного подключения к электрическим сетям Исполнителя.

2.1.10. Обеспечить поддержание в надлежащем техническом состоянии принадлежащие Абонентам Заказчика средства релейной защиты и противоаварийной автоматики, средства коммерческого учета, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества.

2.1.11. Информировать Исполнителя незамедлительно об аварийных ситуациях на энергетических объектах Абонентов Заказчика, заблаговременно о плановом текущем и капитальном ремонте на них, влияющих на исполнение обязательств по договору.

2.1.12. Информировать Исполнителя о перечне и мощности токоприемников Абонентов Заказчика, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики Исполнителя.

2.1.13. В случае получения от Исполнителя уведомления о приостановлении или прекращении оказания услуг по передаче электрической энергии в установленном законом порядке, уведомить своих Абонентов о необходимости безаварийного прекращения технологического процесса, обеспечению безопасности людей и сохранности оборудования.

2.1.14. Представлять Исполнителю, после заключения данного договора, следующую технологическую информацию: однолинейные схемы электрических сетей Абонентов Заказчика, характеристики оборудования, схемы устройства релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования, копии подписанных Актов аварийной и технологической брони по Абонентам Заказчика с указанием линий по которым они получают электрическую энергию.

2.1.15. В течение 3-х рабочих дней с момента получения от Исполнителя Акта оказанных услуг по передаче электрической энергии (Приложение № 6). Интегрального акта первичного учета переданной (принятой) электрической энергии (Приложение № 5) рассмотреть их, подписать и направить в адрес Исполнителя.

2.1.16. Принимать счета на оплату фактически оказанных услуг по передаче электрической энергии, предъявленные Исполнителем и производить их своевременную оплату в объеме, сроки и порядке, установленные в разделе 6 настоящего договора.

2.1.17. Не превышать значения мощности, установленные для соответствующих режимов потребления в точках передачи электрической энергии (Приложение №3).

2.1.18. Контролировать поддержание коэффициентов реактивной мощности, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики в сфере топливно - энергетического комплекса и требований по обеспечению учета реактивной энергии.

2.1.19. В соответствии с Гражданским законодательством РФ компенсировать Исполнителю убытки, вызванные действием (бездействием) Заказчика, которое привело к отклонению от нормативного параметра реактивной энергии (мощности), в том числе затратами Исполнителя по компенсации реактивной энергии (мощности) в своих сетях для поддержания качества электрической энергии с коэффициентом активной мощности.

2.1.20. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

2.2. Заказчик имеет право:

2.2.1. Изменять количество подлежащей передаче электрической энергии в порядке и сроки, предусмотренные п.п. 2.1.3. настоящего Договора.

2.2.2. Участвовать в проведении расследований технологических нарушений нормального режима работы на энергообъектах Исполнителя, питающих Абонентов Заказчика.

2.2.3. Заявлять Исполнителю об ошибках, обнаруженных в платежном документе. Заявление об ошибке в платежном документе не освобождает Заказчика от обязанности оплатить выставленный платежный документ, в срок, установленный настоящим договором.

При обнаружении в платежных документах ошибки в банковских реквизитах, денежные средства перечисляются Заказчиком в соответствии с реквизитами, указанными в настоящем договоре.

При обнаружении ошибки в платежном документе либо в случае несвоевременного получения Заказчиком счетов на оплату услуг Исполнителя, оплата производится Заказчиком путем перечисления Исполнителю денежных средств в размере и сроки, указанные настоящим договором.

2.2.4. Требовать поверки и замены, находящихся на балансе Исполнителя расчетных приборов учета при обнаружении их неисправности.

3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ИСПОЛНИТЕЛЯ

3.1. Исполнитель обязуется:

3.1.1. Обеспечить передачу электрической энергии Заказчику в пределах присоединенной (заявленной) мощности, до границ балансовой принадлежности абонентов Заказчика в соответствии с согласованными объемами (Приложение № 1) и параметрами надежности с учетом технологических характеристик энергопринимающих устройств Абонентов Заказчика.

Качество и иные параметры передаваемой электроэнергии должны соответствовать техническим регламентам иным обязательным требованиям (ГОСТ 13109-97).

3.1.2. Организовать ежемесячное снятие показаний средств коммерческого учета (Приложение № 4) по состоянию на 24-00 часов последних суток календарного месяца (расчетного периода), с возможностью присутствия полномочных представителей Заказчика, для составления и согласования Интегрального акта первичного учета переданной (принятой) электрической энергии по Приложению № 5.

При отсутствии представителей Заказчика, самостоятельно обеспечить сбор указанной информации, с составлением Интегрального акта первичного учета переданной (принятой) электрической энергии, установленной Приложением №5. При отсутствии представителя Заказчика по его вине при снятии показаний средств коммерческого учета, либо при необоснованном не подписании представителями Заказчика соответствующего Интегрального

акта первичного учета переданной (принятой) электрической энергии, к расчетам принимаются данные Исполнителя.

3.1.3. Информировать Заказчика незамедлительно об аварийных ситуациях в электрических сетях Исполнителя, заблаговременно о ремонтных и профилактических работах, влияющих на исполнение обязательств по договору.

3.1.4. Уведомить Заказчика о приостановке или прекращении оказания услуг по передаче электрической энергии по электрической сети Исполнителя по решению уполномоченного органа исполнительной власти по технологическому надзору о неудовлетворительном состоянии энергопринимающего устройства (энергетических установок) Заказчика, угрожающих аварией или создающих угрозу жизни и безопасности, в течение 3-х дней с даты принятия такого решения, но не позднее, чем за 24 часа до введения указанных мер.

3.1.5. Не производить приостановление или прекращение оказания услуг по передаче электроэнергии в случае, если обстоятельства, послужившие основанием для принятия Исполнителем такого решения, устранены до даты, указанной в уведомлении.

3.1.6. Незамедлительно сообщать Заказчику об обстоятельствах, ставших известными Исполнителю, которые могут привести к повреждениям электрооборудования, воздушных и кабельных линий электропередачи, средств коммерческого учета и других электроустановок Заказчика.

3.1.7. По окончании каждого календарного месяца (расчетного периода) подписывать в течение 2-х рабочих дней Интегральный акт первичного учета переданной (принятой) электрической энергии (Приложение № 5).

3.1.8. В срок не позднее 5 числа месяца, следующего за расчетным направить Заказчику сформированный и подписанный Акт об оказании услуг по передаче электроэнергии (Приложение № 6), за истекшим календарный месяц.

3.2. Исполнитель имеет право:

3.2.1. Применять при возникновении аварийных ситуаций в системе электроснабжения графики ограничения потребления и временного отключения электрической энергии (мощности), а также применять системную противоаварийную автоматику согласно п.п. 182-198 Правил розничного рынка электрической энергии переходного периода.

3.2.2. Устанавливать Заказчику на основании поданной им заявки или в соответствии с п. 2.2.3. договора предельные значения мощности электрической энергии, передаваемой через объекты электросетевого хозяйства Исполнителя, в нормальных, аварийных и послеаварийных режимах (Приложение № 3).

3.2.3. Участвовать в проведении расследований технологических нарушений нормального режима работы на энергообъектах Абонентов Заказчика, питающихся от сетей Исполнителя.

3.2.4. Исполнитель вправе привлекать третьих лиц для исполнения обязательств по снятию показаний приборов учета электроэнергии (мощности) и формированию данных об объемах переданной (поставленной) за расчетный период электроэнергии и пр. При этом Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за действия третьих лиц при выполнении указанных обязательств.

3.2.5. Приостановить полностью или частично оказание услуг по передаче электрической энергии (согласно Постановлению Правительства РФ от 27.12.2004 №861 в редакции _____).

3.2.6. Доступа к приборам учета и системам коммерческого учета, находящихся на балансе и обслуживании Заказчика.

3.2.7. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

4. ВЗАИМНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Стороны обязуются, при исполнении настоящего Договора:

4.1.1. Соблюдать требования оперативно - диспетчерского (технологического) управления процессом передачи электрической энергии, в соответствии с действующими правилами и технологическими регламентами.

4.1.2. Оборудовать точки присоединения средствами измерения электрической энергии, в том числе измерительными приборами, соответствующими требованиям, установленным законодательством Российской Федерации.

4.1.3. Обеспечить учет передаваемой (принимаемой) электрической энергии в соответствии с требованиями, предъявляемыми к коммерческому учету.

Обеспечить работоспособность средств коммерческого учета и соблюдение в течение всего срока действия данного договора эксплуатационных требований к ним, установленных уполномоченным органом по техническому регулированию, метрологии и изготовителем.

4.1.4. Нести ответственность за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которые определены их балансовой принадлежностью и фиксируются в Приложениях № 2 и № 4.

4.1.5. Обеспечивать участие полномочных представителей при снятии показаний, проведении любых работ по обслуживанию средств учета, составлении и подписании соответствующих актов, а также совершении любых иных действий при исполнении настоящего договора.

Допускать полномочных представителей Сторон в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии

4.1.6. Осуществлять обслуживание, контроль технического состояния, замену неисправных приборов коммерческого учета и другого электрооборудования осуществляется в соответствии с границами ответственности за состояние и обслуживание электрооборудования, воздушных и кабельных линий электропередач, приборов учета электрической энергии, установленными Актами разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности и в присутствии заинтересованной Стороны.

5. КОММЕРЧЕСКИЙ УЧЕТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

5.1. Учет количества электрической энергии, переданной Исполнителем Заказчику по настоящему договору определяется на основании суммирования количества всей электрической энергии, учтенной средствами учета, установленными в точках передачи (Приложение № 4) за расчетный период.

5.2. Снятие показаний средств коммерческого учета, указанных в Приложении № 4 производится уполномоченными представителями Исполнителя в присутствии уполномоченных представителей Заказчика.

5.3. При установке расчетных приборов коммерческого учета (Приложение № 4) не на границе балансовой принадлежности электрических сетей, количество учтенной им электрической энергии увеличивается (уменьшается) на величину потерь электрической энергии на участке сети от места установки средств коммерческого учета до границ балансовой принадлежности электрических сетей. Величина потерь определяется расчетным путем и фиксируется в Интегральном акте первичного учета переданной (принятой) электрической энергии к настоящему договору.

5.4. В целях защиты расчетных средств учета электрической энергии от несанкционированного доступа Стороны устанавливают пломбировочный материал на клеммных крышках приборов коммерческого учета, выходных зажимов измерительных трансформаторов тока и напряжения, переходных клеммных цепей, дверцах отдельно вынесенных шкафов со средствами коммерческого учета электрической энергии и системами АСКУЭ и иных местах опломбирования, определенных конструкций приборов, способом его установки, а также действующей нормативно-технической документацией.

5.5. Контроль показателей качества электроэнергии производится с помощью стационарных сертифицированных средств допущенных в эксплуатацию в установленном порядке.

6. СТОИМОСТЬ УСЛУГ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

6.1. Расчетным периодом по настоящему договору является календарный месяц. Временем начала расчетного периода считается 00-00 часов первых суток расчетного периода, временем окончания - 24-00 часа последних суток расчетного периода.

6.2 Плановое количество передачи электрической энергии (мощности) Заказчику по сетям Исполнителя за соответствующий календарный месяц определяется сторонами в Приложении № 1 к настоящему Договору.

Оплата услуг Заказчиком осуществляется по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии по распределительным сетям Ставропольского края, установленные Постановлением РТК Ставропольского края. Изменение тарифов в период действия договора не требует переоформления его условий и вводится в действие Постановлением РТК Ставропольского края.

Стоимость услуг Исполнителя по настоящему Договору в расчётном периоде определяется как сумма произведений: величин заявленных мощностей соответствующих уровней напряжений в точках учёта на ставку на содержание электрических сетей и величин фактического объёма потребления Абонентами Заказчика по соответствующим уровням напряжений на ставки на оплату технологических расходов (потерь) электрической энергии.

6.3. Заказчик обязуется производить оплату услуг до 15 числа месяца, в котором оказываются услуги, в размере 50% стоимости плановых объемов указанных в Приложении №1 к Договору. Окончательный расчет за фактически оказанные услуги производится до 10 числа месяца, следующего за расчетным, на основании подписанного сторонами Акта об оказании услуг по передаче электроэнергии и выставленного Исполнителем счета-фактуры и с учетом п.6.4 настоящего Договора.

В случае если на основании выставленного счета Заказчик произвел платеж, размер которого превышает стоимость фактически оказанных Исполнителем услуг за расчетный месяц, и отсутствует задолженность Заказчика по настоящему договору за прошлые периоды платежа (за исключением задолженности, по которым достигнуто соглашение о порядке её погашения), сумма превышения засчитывается в счет следующего платежа.

6.4. Днем оплаты является день поступления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

Если срок платежа приходится на первый выходной (праздничный) день, оплата производится в последний рабочий день, предшествующий выходному дню, если на последующие выходные (праздничные) дни, оплата производится в первый рабочий день после выходного дня.

6.5. Учет количества фактически переданной электрической энергии за календарный месяц (расчетный период), производится на 24-00 часа последних суток календарного месяца.

Формирование и подписание двухсторонних: Интегрального акта первичного учета переданной (принятой) электрической энергии, Акта об оказании услуг по передаче электрической энергии, осуществляется по формам, в порядке и сроки, согласно Приложениям № 5, № 6 к настоящему договору.

На основании подписанного Акта об оказании услуг по передаче электрической энергии (Приложение № 6), Исполнитель выставляет счет-фактуру Заказчику на оплату услуг, оказанных в расчетном периоде.

6.6. При неполучении Исполнителем от Заказчика в установленные настоящим договором сроки подписанного Заказчиком экземпляра Интегрального акта первичного учета переданной (принятой) электрической энергии за отчетный месяц с разбивкой по каждой подстанции и Акта об оказании услуг по передаче электрической энергии по форме Приложения № 6 либо документально мотивированного отказа от их подписания, соответствующие Акты считаются принятыми Заказчиком без замечаний, услуги оказанными и подлежащими оплате в полном объеме.

6.7. Сверка расчетов по факту оказания услуг и их оплаты в расчетном периоде производится в течение 5-ти рабочих дней после истечения срока окончательного расчета, с подписанием двустороннего Акта сверки расчетов переданной и оплаченной электроэнергии.

Если день составления и подписания Акта сверки расчетов приходится на выходной либо праздничный день, сверка расчетов производится в первый рабочий день после выходного дня.

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

7.1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии устанавливается действующими нормативными правовыми актами РФ.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора в соответствии с действующим законодательством.

8.2. Убытки, причиненные Исполнителю в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком условий настоящего Договора, подлежат возмещению Заказчиком Исполнителю.

8.3. Убытки, причинённые Заказчику в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем условий настоящего Договора, подлежат возмещению Исполнителем Заказчику.

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

8.5. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана информировать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме, немедленно при возникновении возможности.

8.6. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств служат решения (заявления) компетентных органов государственной власти и уполномоченных организаций.

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

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с 1 января ____г. и действует до 31 декабря ____г. Договор считается ежегодно продленным на следующий год на тех же условиях (с пересмотром Приложения №1 к настоящему договору), если ни одна из сторон не заявила о его прекращении, изменении либо заключении нового договора. В части расчетов договор считается действующим до полного исполнения сторонами обязательств по расчетам.

Изменения, внесенные в нормативные правовые акты Российской Федерации, обязательны для сторон с момента вступления их в силу, при этом стороны в течение 1 месяца с момента вступления в силу соответствующего нормативного правового акта, обязуются привести положения настоящего договора в соответствие.

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 настоящего 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 настоящего Договора и в течение трех лет после его окончания.

10.2. Каждая из сторон в случае принятия уполномоченными органами управления решения о реорганизации и ликвидации, внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения, изменении банковских реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных настоящим Договором обязательств, в срок не более 3-х дней с момента принятия решения/внесения изменений обязана письменно известить другую сторону о принятых решениях и произошедших

изменениях.

10.3. Все вопросы, не предусмотренные настоящим Договором, регулируются действующим законодательством РФ.

10.4. Все споры и разногласия, возникающие из настоящего Договора (соглашения) или в связи с ним, будут разрешаться путем переговоров и направления мотивированных претензий с приложением обосновывающих документов. Срок ответа на претензию - 15 календарных дней с момента ее получения. Ответ должен быть мотивированным с приложением обосновывающих документов. В случае не получения Стороной, направившей претензию, ответа на претензию в установленный срок, Сторона вправе обращаться в суд.

10.5. Любые изменения и дополнения к Договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами.

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

11. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

Все приложения, указанные в настоящем пункте, являются неотъемлемыми частями настоящего Договора.

1. «Заявка на количество передачи электрической энергии и мощности по уровням напряжения центров питания.»;

2. «Акты разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности Сторон»;

3. «Предельные значения мощности передаваемой в нормальных, аварийных и послеаварийных режимах» (с таблицами №№ 2,3,4);

4. «Перечень средств измерений для целей коммерческого учета по точкам передачи электроэнергии»;

5. «Интегральный акт первичного учета переданной (принятой) электрической энергии»;

6. «Акт об оказании услуг по передаче электрической энергии».

12. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Исполнитель

АО «Невинномысский Азот»

357107, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Низяева, 1

ИНН 2631015563

КПП 997550001

р/с 40702810500701817003 в АО КБ «Ситибанк» г. Москва

к/с 30101810300000000202 в ОПЕРУ Московского ГТУ Банка России

БИК 044525202; ОГРН 1022603620885

Заказчик

АО «Невинномысский Азот»

Технический директор

_____/Квятковский П.В./

« ____ » _____ 20_ г.

« ____ » _____ 20_ г.