

Договор подряда

г. Нефтеюганск

« ____ » _____ 2012г.

ОАО «Тюменьэнерго», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____ филиала «Нефтеюганские электрические сети» _____, действующего на основании доверенности № _____ от _____, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, по результатам закупочной процедуры на право заключения договора подряда _____, объявленной извещением от _____ № _____, на основании протокола о результатах закупочной процедуры на право заключения договора подряда от _____ № _____, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Основные понятия и определения

Во избежание неоднозначного толкования положений настоящего Договора Заказчиком и Подрядчиком были согласованы следующие определения различных терминов:

Акт сдачи - приемки работ - документ о выполнении проектных, строительных, монтажных и пуско-наладочных работ, оформленный в установленном порядке (Формы КС-2, КС-3, акты сдачи-приемки выполненных работ).

Акт ввода в эксплуатацию - документ о сдаче объекта в целом в эксплуатацию (Акт приемки законченного строительством объекта, Форма № КС-11).

График освоения капитальных вложений и финансирования выполнения работ по реконструкции объекта - приложение 2 к настоящему Договору, являющееся его неотъемлемой частью и устанавливающее сроки поставок оборудования, выполнения работ и оказания услуг.

Дата ввода в эксплуатацию - дата утверждения акта ввода объекта в эксплуатацию.

Договор - настоящий документ, включая все содержащиеся в нем приложения, подписанные Заказчиком и Подрядчиком, а также дополнения и изменения к нему, которые могут быть подписаны Сторонами в период выполнения работ надлежащем порядке

Документация - проектная и рабочая документация (технико-экономическое обоснование (проект) и рабочая проектно-сметная документация); исполнительная документация; техническая документация; документация, получаемая от заводоизготовителей; организационно-технологическая и приемо-сдаточная документация; другая документация, необходимая для выполнения работ и эксплуатации объекта.

Исполнительная документация - комплект рабочей документации на проведение работ, предусмотренных настоящим Договором, с надписями о соответствии выполненных работ этой документации или внесенными в них изменениями, сделанными лицами, ответственными за производство работ; технические условия, инструкции, сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие качество материалов, конструкций и деталей, применяемых при производстве работ; акты об освидетельствовании скрытых работ и акты о промежуточной приемке отдельных ответственных конструкций; акты об индивидуальных испытаниях смонтированного оборудования; общий журнал работ, другая документация, предусмотренная строительными нормами и правилами.

Закупочная документация - документ, в котором изложены порядок проведения закупочной процедуры и выбора победителя, основные требования к составу, качеству работ, порядку их проведения.

Консервация Объекта - приостановление работ на объекте на длительный срок с необходимостью выполнения Подрядчиком работ по поддержанию устойчивого и безопасного состояния объекта незавершенного строительства.

Комплексное опробование - мероприятие, предусмотренное правовыми актами, устанавливающими правила технической эксплуатации электрических станций и сетей.

Материалы и оборудование - необходимые для выполнения работ по настоящему

Исполнительная документация
ОАО «Тюменьэнерго»
Нефтеюганские электрические
сети

Договору материалы, оборудование, изделия, конструкции, комплектующие изделия, строительная техника.

Объект - ПС 110/35/6 кВ «Парус» филиала ОАО «Тюменьэнерго» «Нефтеюганские электрические сети», Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, месторождение Мамонтовское, свидетельство о гос.регистрации права № 86-АА 301976 от 06.03.2002г.

ПС 110/35/6 кВ «КС-6» филиала ОАО «Тюменьэнерго» «Нефтеюганские электрические сети», Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, свидетельство о гос.регистрации права № 86-АА 348266 от 19.03.2002г.

Обязательные требования безопасности - требования, установленные в технических регламентах и иных обязательных нормативных технических документах и применимых стандартах организации, которые Подрядчик обязан выполнять для обеспечения жизни и здоровья персонала Подрядчика и Заказчика, охраны окружающей среды.

Поставка - осуществление Подрядчиком закупки и доставки на объект оборудования и материально-технических ресурсов, необходимых для выполнения работ по настоящему Договору.

Предпусковые испытания - проводимые на объекте индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем, завершающиеся пробным пуском оборудования.

Пусковые испытания - комплексное опробование оборудования на объекте, во время которого проверяется совместная работа всех основных агрегатов и всего вспомогательного оборудования под нагрузкой.

Поставщик - юридическое лицо, осуществляющее по Договору с Подрядчиком поставку материалов и оборудования, необходимых для осуществления работ по настоящему Договору.

Работы - общестроительные, монтажные и пуско-наладочные и иные работы, подлежащие выполнению Подрядчиком в соответствии с условиями настоящего Договора, а также гарантийное обслуживание объекта и устранение дефектов. Сопутствующие работы и услуги означают работы и услуги, необходимые для осуществления доставки оборудования на объект (транспортировка, погрузочно-разгрузочные работы, страхование), выполнения общестроительных, монтажных и пуско-наладочных работ, наладки поставляемых ПТС (программно-технических средств) на объект, обучения персонала, сдачи объекта в эксплуатацию, гарантийного обслуживания и другие подобного рода обязанности Подрядчика, предусмотренные настоящим Договором.

Субподрядчик - юридическое лицо, нанимаемое Подрядчиком для выполнения работ и оказания услуг в рамках настоящего Договора.

Стороны - Заказчик и Подрядчик в значениях, указанных выше.

Строительная площадка - предоставленный Заказчиком Подрядчику на период выполнения всех работ в рамках настоящего Договора земельный участок.

Скрытые работы - работы, скрываемые последующими работами и конструкциями. Качество и точность скрытых работ невозможно определить после выполнения последующих работ.

Техническая документация - комплект документов (технических требований), включающий систему графических, расчетных и текстовых материалов, необходимых для реконструкции.

Цена Договора - сумма, которая должна быть выплачена Подрядчику в рамках Договора за полное и надлежащее выполнение своих обязательств по Договору.

2. Предмет Договора

2.1. По настоящему Договору Подрядчик обязуется по заданию Заказчика и в соответствии с утвержденной проектной документацией осуществить работы по реконструкции систем телемеханики с выполнением функции программной электромагнитной блокировки на ПС 110 кВ Парус, ПС 110 кВ КС-6 филиала ОАО «Тюменьэнерго»

«Нефтеюганские электрические сети» и сдать результат Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить его в порядке, предусмотренном Договором.

2.2. Состав работ:

Подрядчик должен выполнить следующие работы:

- укомплектование и поставка оборудования, обеспечение выполнения работ по Договору материалами, изделиями на Объект;
- строительно-монтажные работы;
- пуско-наладочные работы;
- ввод Объекта в эксплуатацию совместно с Заказчиком.

2.3. Подрядчик осуществляет работы, указанные в п. 2.2 настоящего Договора на основании Свидетельств о допуске к работам, полученного в саморегулируемой организации (СРО _____).

2.4. Результат работ должен соответствовать требованиям действующего законодательства в области энергоснабжения и строительства, ГОСТ, ПУЭ, СНиП, иным нормативам, нормам, положениям, инструкциям, правилам, указаниям (в том числе носящим рекомендательный характер), действующим на территории РФ, технической документации и смете, утвержденным Заказчиком, требованиям Заказчика, изложенным в настоящем Договоре, требованиям органов государственной власти и управления, уполномоченных контролировать, согласовывать, выдавать разрешения, и наделенных другими властными и иными полномочиями в отношении создаваемого результата работ.

Результатом выполнения работ по договору является ввод объекта в эксплуатацию, подтвержденный Актом ввода в эксплуатацию.

3. Сроки выполнения работ

3.1. Выполнение работ и подготовка Подрядчиком объекта к сдаче его в эксплуатацию выполняется по Графику освоения капитальных вложений и финансирования выполнения работ по реконструкции объекта (приложение № 2 к настоящему Договору) с указанными в нем мероприятиями и сроками выполнения работ.

3.2. Срок начала работ по Договору с момента подписания.

Срок завершения работ – не позднее 31 декабря 2012г.

4. Обязательства Подрядчика

По настоящему Договору Подрядчик обязуется:

4.1. Выполнить все работы в объеме утвержденной в установленном порядке проектной документации и сроки, предусмотренные Сводной таблицей стоимости работ (приложение № 1 к настоящему Договору) и Графиком освоения капитальных вложений и финансирования выполнения работ по реконструкции объекта (приложение № 2 к настоящему Договору) и сдать результат работы Заказчику.

4.2. До начала работ ознакомить своей персонал с правилами сбора и безопасного обращения с отходами в соответствии с требованиями стандарта организации ОАО «Тюменьэнерго» ПР 05770629.23.001-2009 «Правила обращения с отходами производства и потребления в ОАО «Тюменьэнерго» (Приложение №5 к настоящему Договору).

4.3. Производить работы в полном соответствии с проектной документацией, утвержденной Заказчиком и строительными нормами и правилами; соблюдать требования стандарта организации ОАО «Тюменьэнерго» СТО 05770629.29.240.013-2008 «Организация производственно-технологических процессов. Общие положения».

4.4. При производстве работ не нарушать права третьих лиц, связанные с использованием любых патентов, торговых марок, авторских прав и иных объектов интеллектуальной собственности, а также оградить Заказчика от возможных исков, заявлений, требований и обращений третьих лиц, связанных с таким нарушением.

4.5. Согласовывать с Заказчиком заключение договоров с субподрядчиками и поставщиками - организациями, выполняющими более 5% объема работ или осуществляющими более 5% поставок по Договору.

СОГЛАСОВАНО
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА ОАО «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»
НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

4.6. Согласовывать с Заказчиком места временного хранения всех видов отходов, образующихся в процессе выполнения работ, в том числе обеспечить их вывоз в определенные Заказчиком места временного хранения отходов.

4.7. Право собственности на отходы, за исключением вторичного сырья, принадлежит Подрядчику. При этом право собственности на вторичное сырье (в том числе, но, не ограничиваясь, лом цветных, черных металлов) принадлежит Заказчику. После выполнения работ Подрядчик передает Заказчику на центральный склад, либо в иное место, указанное Заказчиком, лом цветных и черных металлов, образовавшиеся в результате ремонта и (или) демонтажа электротехнического оборудования, на основании Акта «приема – передачи отходов (вторичного сырья)», форма которого предусмотрена Приложением № 6 к настоящему Договору и подписанного Сторонами.

4.8. В связи с внедрением в ОАО «Тюменьэнерго» интегрированной системы менеджмента Подрядчик обязан ознакомить свой персонал, а также свои подрядные организации с Памяткой для ознакомления с системой экологических аспектов, рисков в области охраны здоровья и обеспечения безопасности труда в ОАО «Тюменьэнерго» персонала ОАО «Тюменьэнерго», подрядных и других организаций, при выполнении работ на оборудовании Компании, в том числе с привлечением механизмов (Приложение №4 к настоящему договору).

4.9. Принять все разумные и необходимые в соответствии с законодательством Российской Федерации меры по охране окружающей среды (как на строительной площадке, так и за ее пределами). Подрядчик обязан следить за тем, чтобы выбросы в воздух, поверхностные стоки и отводимые со строительной площадки сточные воды не превышали показателей, установленных законодательством Российской Федерации.

4.10. Нести ответственность перед Заказчиком за надлежащее выполнение поставок и работ по настоящему Договору привлеченными субподрядчиками, за координацию их деятельности.

4.11. Обеспечить надлежащее содержание и уборку места производства работ и прилегающей непосредственно к ней территории.

4.12. Обеспечить получение необходимых разрешений и оформление прав на использование прилегающей к строительной площадке территории для целей выполнения работ (доставки и складирования материалов и оборудования, проезда машин и т.п.). Обеспечить содержание и уборку строительной площадки и прилегающей к ней территории.

4.13. Вывезти в недельный срок со дня подписания акта ввода в эксплуатацию за пределы строительной площадки свои машины, оборудование, материалы и другое имущество.

4.14. Осуществлять в течение срока производства работ, до дня подписания акта ввода в эксплуатацию, охрану объекта, строительной площадки и находящихся на ней материалов и оборудования, используемых при осуществлении работ в соответствии с Договором.

4.15. Передать Заказчику вместе с результатом работы всю исполнительную документацию, в срок не позднее 10 дней до подписания акта ввода Объекта в эксплуатацию.

4.16. Незамедлительно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:

- возможности неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе выполнения работы;
- иных, независящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемой работы;
- иных обстоятельств, способных повлечь за собой изменение сроков или стоимости выполняемых работ.

При этом Подрядчик при наступлении вышеуказанных чрезвычайных событий после незамедлительного уведомления Заказчика обязан принимать все возможные меры, направленные на ликвидацию последствий таких событий и предотвращение или минимизацию причиняемого ущерба объекту, вреда жизни и здоровью находящихся на объекте лиц.

4.17. Представить Заказчику техническую документацию на поставляемое оборудование (на русском языке) одновременно с передачей оборудования в монтаж для проведения работ по утвержденной Заказчиком рабочей документации в соответствии с Графиком освоения капитальных вложений и финансирования выполнения работ по реконструкции объекта (приложение 2 к настоящему Договору).

4.18. Использовать при производстве работ на объекте такие объемы и соотношение высококвалифицированного персонала и персонала с низкой и средней квалификацией, которые позволят надлежащим и своевременным образом выполнить свои обязательства по настоящему Договору. При этом нести ответственность за прием на работу, перевозку, размещение, питание и соблюдение иных требований, установленных трудовым законодательством Российской Федерации.

4.19. Обеспечить соблюдение своим персоналом и персоналом субподрядных организаций правил внутреннего трудового распорядка на Объекте, Положения «О службе супервайза», нормативных требований по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, Регламента допуска подрядных и субподрядных организаций для работы на объектах ОАО «Тюменьэнерго» РЕ 05770629.21.003-2010.

4.20. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в других разделах настоящего Договора.

4.21. Подрядчик подтверждает, что он заключил настоящий Договор на основании должного изучения данных об Объекте в представленной Заказчиком информации и закупочной документации. Подрядчик подтверждает, что если он не ознакомится со всеми данными и информацией, предоставленными Заказчиком, то риск удорожания стоимости работ, выполняемых по настоящему Договору, лежит на Подрядчике.

4.22. В случае невыполнения Графика освоения капитальных вложений и финансирования выполнения работ по реконструкции объекта (приложение № 2 к настоящему Договору) по причине нарушения требований действующих правил, норм, инструкций, стандартов, регламентов по охране труда, промышленной и пожарной безопасности со стороны Подрядчика (субподрядчика) скорректировать График освоения капитальных вложений и финансирования выполнения работ по реконструкции объекта, компенсировать издержки или убытки, понесенные Заказчиком.

4.23. Соблюдать все применимые правила техники безопасности; заботиться о безопасности всех лиц, уполномоченных находиться на Строительной площадке; принимать разумные меры по устранению помех на территории Строительной площадки и на Объекте во избежание опасности для указанных лиц; предоставить ограждение, освещение, охрану и наблюдение за Объектом.

4.24. В случае если до завершения выполнения этапа работ по договору Заказчик обнаружит некачественное выполнение работ и внесет соответствующую запись в журнал производства работ, либо направит Подрядчику письменное указание на устранение недостатков, Подрядчик обязан к сроку окончания работ по этапу устранить замечания Заказчика за свой счет.

5. Обязательства Заказчика

Для реализации настоящего Договора Заказчик принимает на себя обязательства:

5.1. Представить Подрядчику проектно-сметную документацию по объекту ПС 110кВ Парус, ПС 110 кВ КС-6 в согласованный Сторонами срок.

5.2. Передать Подрядчику по акту, подписанному Подрядчиком и Заказчиком, на период выполнения работ, предусмотренных настоящим Договором, строительную площадку, пригодную для осуществления таких работ.

5.3. Производить приемку и оплату работ, выполненных Подрядчиком, в порядке, предусмотренном в разделах 7, 11 настоящего Договора.

5.4. Осуществлять технический надзор за выполнением работ по настоящему Договору инженерно – техническим персоналом филиала ОАО «Тюменьэнерго» «Нефтеюганские электрические сети».

Заказчик в целях осуществления контроля и надзора за выполнением работ по настоящему Договору вправе:

- заключать договоры на оказание услуг по контролю и надзору за ходом и качеством выполняемых работ с инженерными организациями;
- привлекать для осуществления контроля лиц, выполняющих разработку документации, для проверки соответствия ей выполняемых работ.

5.5. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в других разделах настоящего Договора.

5.6. Контролировать соблюдение требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности персоналом Подрядчика (субподрядчика) и принимать действенные меры к нарушителям вплоть до отстранения от работы.

Заказчик вправе:

5.7. При нарушении Подрядчиком (субподрядчиком) требований действующих нормативных документов по охране труда, промышленной и пожарной безопасности отказать от дальнейшего допуска Подрядчика (субподрядчика) на Объекты Заказчика.

5.8. Отстранить персонал подрядной/субподрядной организации от выполнения работ на весь период действия договора, в случаях:

- нарушения персоналом производственной и/или трудовой дисциплины;
- нарушения персоналом правил охраны труда на месте производства работ;

При отстранении персонала субподрядной организации от выполнения работ, представитель Заказчика оформляет акт об отстранении персонала от выполнения работ с указанием причин, повлекших отстранение.

5.9. Заказчик вправе приостановить финансирование по любому из этапов работ по настоящему Договору при нарушении Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором. Возобновление финансирования осуществляется после устранения Подрядчиком нарушения обязательств, в том числе, уплаты, по требованию Заказчика, неустойки, предусмотренной Договором, возмещения убытков. При этом Заказчик не несет ответственности за просрочку исполнения обязательства по финансированию

6. Цена Договора

6.1. Цена Договора определяется на основании протокола о результатах закупочной процедуры и в соответствии со Сводной таблицей стоимости работ (приложение №1 к настоящему договору) составляет(.....) рублей, кроме того НДС __ % составляет(.....) рублей.

Всего с НДС __% стоимость работ по Договору составляет..... (.....) рублей.

6.2. Указанная в Договоре цена является твердой. Подрядчик должен обеспечить выполнение поставок, работ, необходимых для ввода объекта в эксплуатацию, в том числе прямо упомянутых и не упомянутых, без изменения цены. Изменения цен на материалы, оборудование и работы не является основанием для корректировки цены Договора, кроме случаев, когда Заказчик вносит изменения, указанные в п.10.4 настоящего Договора. В этом случае соответствующее изменение цены Договора оформляется путем подписания дополнительного соглашения к Договору.

6.3. Сметная документация на выполняемые работы составляется в базисном уровне цен 2001 года в новой редакции Минрегиона РФ 2009 г., по сборникам территориальных единичных расценок соответствующего региона, с пересчетом в текущие цены.

6.4. Прочие затраты Подрядчика (перебазировка строительных машин и механизмов, перевозка рабочих и другие затраты, входящие в сводный сметный расчет стоимости строительства) учитываются и возмещаются при их документальном подтверждении.

6.5. Возмещение затрат на строительство временных зданий и сооружений, по согласованию Заказчика, возможно в процентах (по нормативу) от стоимости СМР.

СОГЛАСОВАНО
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА ОАО «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»
НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

6.6. Резерв средств на непредвиденные работы и затраты предусматривается Сводной таблицей стоимости работ (Приложение № 1 к настоящему договору).

При производстве расчётов между Заказчиком и Подрядчиком за фактически выполненные объёмы работ в соответствии с ПСД, резерв средств на непредвиденные работы и затраты Подрядчику не передаётся. Их расход осуществляется на основании актов на дополнительные работы и затраты, утверждаемых Заказчиком, в которых устанавливается необходимость выполнения работ, отсутствующих в выданной Заказчиком сметной документации.

6.7. Подрядчик не освобождается от ответственности за нарушение срока выполнения работ, если нарушение обязанностей связано с отсутствием необходимых для выполнения работ материалов (если обязанность по обеспечению материалами возложена на Подрядчика), с ненадлежащим выполнением обязанностей со стороны субподрядчиков, других контрагентов Подрядчика, а также в случае неперечисления Заказчиком аванса.

7. Оплата работ и взаиморасчеты

7.1. Заказчик, на основании выставяемого Подрядчиком счета, уплачивает Подрядчику в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора, предоставления счета на предоплату и договора страхования, заключенного в соответствии с разделом 13 настоящего Договора, аванс в размере до 15% от стоимости строительно-монтажных, пуско-наладочных работ, но не ранее даты представления Подрядчиком безотзывной безусловной банковской гарантии.

Платежи, покрывающие расходы Подрядчика по страхованию объекта, выплачиваются одновременно с авансовым платежом.

Текущие платежи выплачиваются Заказчиком в размере 80% от стоимости строительно-монтажных, пуско-наладочных работ, в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания Заказчиком соответствующих актов сдачи-приемки выполненных работ и получения счетов-фактур.

Платежи в размере оставшихся 5% стоимости строительно-монтажных, пуско-наладочных работ выплачиваются по окончании работ и оказания всех услуг по строительно-монтажным, пуско-наладочным работам в течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня подписания акта ввода в эксплуатацию по форме № КС-11.

7.2. Заказчик, на основании выставяемых Подрядчиком счетов, после предоставления Заказчику копий счетов от поставщиков оборудования и договора страхования, заключенного в соответствии с разделом 13 настоящего Договора, уплачивает Подрядчику авансы для закупки им оборудования в размере до 30% от стоимости данного оборудования. Заказчик уплачивает Подрядчику авансовые платежи в соответствии с Графиком освоения капитальных вложений и финансирования выполнения работ по реконструкции объекта (приложение № 2 к настоящему Договору), но не ранее даты предоставления Подрядчиком безотзывной безусловной банковской гарантии.

Заказчик уплачивает Подрядчику 65% от стоимости доставленного на объект оборудования по факту доставки Подрядчиком оборудования на строительную площадку. Заказчик производит оплату в течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня доставки оборудования, на основании предоставленных Подрядчиком документов: счета на оплату, счета-фактуры, товарной накладной по форме ТОРГ-12.

Заказчик уплачивает Подрядчику платежи в размере 5% от стоимости смонтированного оборудования в течение 30 (тридцати) рабочих дней после завершения пусконаладочных работ.

7.3. Подрядчик обязан оформить счет – фактуру, соответствующий требованиям ст.169 НК РФ, на сумму перечисленного аванса в течение 5 (пяти) календарных дней с даты поступления авансового платежа на его расчетный счет и направить (передать) его Заказчику.

7.4. Заказчик производит оплату за фактически выполненные работы, в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания обеими сторонами актов приемки выполненных работ формы КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ формы КС-3, актов формы ОС-14, согласно Графику освоения капитальных вложений и финансирования выполнения работ

по реконструкции объекта (приложение № 2 к настоящему Договору).

7.5. Удержание аванса, выданного на приобретение оборудования, производится пропорционально - из стоимости оборудования, поставленного на основании отгрузочных документов/накладных (Акт по форме ОС -14).

Погашение аванса, выданного на строительно-монтажные, пуско-наладочные работы, производится путем ежемесячного удержания авансового платежа из суммы, подлежащей выплате Подрядчику за выполненные работы пропорционально стоимости выполненных работ до полного погашения аванса.

7.6. Подрядчик обязан выставить Заказчику счет – фактуру, соответствующий положениям ст.169 НК РФ, не позднее 5 дней после выполнения работ. В случае, если Подрядчик не выставил в срок – счет – фактуру, либо выставил счет – фактуру, содержание которого не соответствует ст.169 НК РФ, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика неустойку в сумме налога на добавленную стоимость, которая могла бы быть предъявлена Заказчиком к вычету или возмещению из бюджета, при условии надлежащего оформления и предоставления счета – фактуры. Для целей применения настоящего пункта стороны признают, что понятие «выставил» означает изготовление и передачу Заказчику оригинала счета – фактуры. Стороны также признают, что для взыскания неустойки, предусмотренной настоящим пунктом, Заказчик не обязан доказывать факт отказа налоговых органов в предоставлении указанных выше вычетов или возмещения Заказчику из бюджета.

7.7. Расчеты по настоящему Договору осуществляются платежными поручениями путем перечисления денежных средств в рублях на расчетный счет Подрядчика, указанный в настоящем Договоре, либо передачей ценных бумаг, либо иным способом по согласованию сторон.

7.8. Превышение Подрядчиком объемов и стоимости работ, не подтвержденные соответствующим дополнительным соглашением Сторон, оплачиваются Подрядчиком за свой счет.

7.9. При оплате денежными средствами, обязанность Заказчика по оплате считается выполненной в момент перечисления денежных средств с расчетного счета Заказчика на расчетный счет Подрядчика. При оплате в иной форме, датой оплаты считается дата подписания акта приема – передачи векселей, либо дата подписания иных документов о расчетах (в том числе соглашения о зачете).

7.10. Прекращение обязательств путем зачета встречных однородных требований, а так же уступка прав требований без согласия Заказчика не допускается и оформляется трехсторонним договором.

7.11. Подрядчик, по требованию Заказчика, в течение 3 (трех) рабочих дней обязан предоставить копии всех необходимых документов, подтверждающих использование авансового платежа в соответствии с его целевым назначением, в том числе:

- договоров, заключенных между Подрядчиком и поставщиками, на поставку материалов, машин и оборудования;
- счетов на оплату материалов и оборудования, выставленные Подрядчику поставщиками;
- платежных поручений на оплату материалов и оборудования;
- товарно-транспортных накладных, подтверждающих получение материалов и оборудования;
- перечня материалов и оборудования длительного изготовления;
- коммерческих предложений поставщиков.

8. Гарантии качества по сданным работам

8.1. Гарантии качества распространяются на все оборудование, конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по настоящему договору.

8.2. Гарантийный срок нормальной эксплуатации объекта (без аварий, инцидентов по причине отказа оборудования Объекта или нарушения технологических параметров его работы) и работ устанавливается на 36 (тридцать шесть) месяцев с даты ввода Объекта в эксплуатацию.

8.3. Если в период гарантийного срока обнаружатся дефекты, допущенные по вине Подрядчика, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки либо возмещает Заказчику затраты на их устранение.

При выявлении дефекта Подрядчик должен:

- обеспечить Заказчика необходимым консультированием не позднее 1 (одного) часа со дня обращения последнего с использованием любых доступных видов связи;
- выполнить все необходимые мероприятия по определению причины возникшего дефекта и представить Заказчику соответствующее заключение в течение одного рабочего дня.

Устранение дефектов устройств релейной защиты, противоаварийной автоматики, АСУ ТП, коммерческого учета, связи для РЗ и ПА должно быть осуществлено в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня выявления дефекта.

Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 5 (пяти) дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Если в период гарантийного срока дефекты, допущенные по вине Подрядчика, стали основной причиной технологического нарушения (аварии, инцидента), повлекшего за собой экономический ущерб для Заказчика, Подрядчик обязан возместить ущерб в согласованные с Заказчиком сроки.

8.4. Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения объекта со стороны Заказчика и третьих лиц, а также на случаи нарушения правил эксплуатации Заказчиком или третьими лицами.

8.5. При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт на основе квалифицированной экспертизы, привлекаемой им за свой счет. В случае если экспертизой установлено, что дефекты возникли по вине Подрядчика, последний компенсирует стоимость экспертизы Заказчику.

9. Обеспечение документацией, материалами и оборудованием

9.1. Стороны пришли к соглашению, что Подрядчик отвечает за упаковку, погрузку, транспортировку, получение, разгрузку, хранение на складе материалов и оборудования, необходимых для Объекта до сдачи Объекта по Акту ввода объекта в эксплуатацию по форме КС-11.

9.2. Транспортировка, приемка материалов и оборудования от поставщиков, их выгрузка, складирование, хранение осуществляется за счет Подрядчика.

9.3. Все поставляемые для выполнения работ по настоящему Договору материалы и оборудование должны соответствовать обязательным нормативно-техническим документам, а также иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта, аттестаты и другие документы, удостоверяющие их качество. Копии этих сертификатов и иных документов должны быть представлены Подрядчику поставщиками не позднее, чем за 15 дней до начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов и оборудования.

9.4. Поставляемые на объект материалы и оборудование должны быть аттестованы и соответствовать требованиям, содержащимся в технической части закупочной документации.

При отрицательных результатах аттестации Подрядчик обязан обеспечить поставку аналогичных материалов и оборудования, прошедших аттестацию, без увеличения цены Договора.

9.5. В случае выявления какой-либо из Сторон недостатков (некомплектности) материалов и оборудования в процессе их приемки, использования для осуществления работ (в процессе монтажа) или испытания, Сторона, обнаружившая недостатки (некомплектность) незамедлительно обязана уведомить об этом в другую Сторону.

При выявлении недостатков (некомплектности) материалов и оборудования уполномоченными представителями Сторон составляется акт.

9.6. Подрядчик отвечает за недостатки оборудования, доставленного на Строительную Площадку, даже если указанные недостатки не были обнаружены Заказчиком при приемке Оборудования от Подрядчика и не были оговорены в акте приема-передачи.

Если качество Оборудования не соответствует требованиям настоящего Договора и/или Обязательным Техническим Правилам, либо оборудование не件годно для

использования в составе Объекта по иным основаниям, Заказчик вправе по своему выбору требовать от Подрядчика, а Подрядчик обязан:

- приобрести за свой счет новое Оборудование взамен непригодного;
- устранить за свой счет дефекты и иные недостатки в Оборудовании;
- компенсировать расходы Заказчика на приобретение нового Оборудования взамен непригодного.

9.7. Подрядчик не имеет права на удержание Оборудования, находящегося в собственности Заказчика и переданного Заказчиком Подрядчику в монтаж.

9.8. Передача оборудования и МТР Заказчику для использования в качестве аварийного запаса осуществляется в соответствии с требованиями Регламента организации ОАО «Тюменьэнерго» РО 05770629.08.033-2010 «Формирование основных первичных документов при выполнении мероприятий инвестиционной программы ОАО «Тюменьэнерго».

10. Порядок осуществления работ

10.1. Заказчик в 10-дневный срок со дня подписания Договора назначает своих представителей на объекте, которые от его имени совместно с Подрядчиком будут осуществлять приемку работ, технический надзор и контроль за их выполнением и качеством, а также производить проверку соответствия используемых Подрядчиком материалов и оборудования условиям Договора и проектной документации, не вмешиваясь в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

Представители Заказчика имеют право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в любое время в течение всего периода осуществления работ.

10.2. Заказчик вправе вносить обоснованные изменения в объем работ, которые, по его мнению, необходимы для улучшения технических и эксплуатационных характеристик объекта, если данные работы еще не выполнены Подрядчиком и не противоречат проектной документации, или изменения проекта, которые согласованы в порядке, установленном нормативными актами. Заказчик может дать письменное распоряжение, обязательное для Подрядчика, с указанием:

- увеличить или сократить объем любой работы, включенной в Договор;
- исключить любую работу;
- изменить характер или качество, или вид любой части работы;
- выполнить дополнительную работу любого характера, необходимую для завершения реконструкции объекта.

10.3. Использование Подрядчиком ненадлежащим образом оформленной документации не допускается. Все затраты, связанные с исправлением выполненных работ при использовании Подрядчиком неоформленной документации, компенсируются за счет Подрядчика.

11. Приемка и выполнение работ

11.1. Приемка отдельных ответственных конструкций и скрытых работ осуществляется в соответствии с составляемыми Сторонами двусторонними актами промежуточной приемки ответственных конструкций и актов освидетельствования скрытых работ.

Подрядчик письменно не позднее, чем за пять дней до начала приемки извещает Заказчика о готовности отдельных ответственных конструкций и скрытых работ.

Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после письменного разрешения Заказчика, внесенного в журнал производства работ.

11.2. Если представитель Заказчика не явится к назначенному сроку проведения промежуточной приемки выполненных скрытых работ и ответственных конструкций, то Подрядчик имеет право на соответствующую пролонгацию сроков выполнения работ. Если представитель Заказчика не явится к назначенному сроку проведения промежуточной приемки выполненных скрытых работ и ответственных конструкций вследствие его ненадлежащего уведомления (представитель Заказчика не был информирован об этом или

информирован с опозданием), то Подрядчик за свой счет обязуется открыть любую часть скрытых работ, не прошедших приемку представителем Заказчика, согласно его указанию, а затем восстановить ее.

11.3. Индивидуальное и комплексное опробование отдельных видов оборудования (трансформаторы, реакторы, выключатели и т.д.) выполняется под руководством Заказчика.

Результаты опробования оформляются актами приемки оборудования.

11.4. Приемка Объекта в целом осуществляется Заказчиком. Результаты приемки объекта оформляются Актом приемки реконструкции объекта по унифицированной форме КС-11, с приложением необходимой для получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию документации, перечень которой предусмотрен ст. 55 Градостроительного кодекса РФ. Указанная в настоящем пункте документация передается Заказчику на основании акта приема-передачи, подписываемого полномочными представителями сторон.

11.5. Если в результате комплексного опробования Объекта Заказчик обнаружит дефекты или недоработки, то составляется акт, фиксирующий все дефекты и недоработки, подписывается Сторонами, на основании которого Подрядчик обязан устранить все дефекты и недоработки до ввода Объекта в эксплуатацию.

11.6. В случае если Заказчиком или надзорным органом при приемке работ будут обнаружены недостатки, Подрядчик своими силами и без увеличения цены Договора обязан в согласованный срок устранить выявленные недостатки.

При отказе Подрядчика от выполнения этой обязанности/невыполнения этой обязанности Заказчик вправе для исправления некачественно выполненных работ привлечь другую организацию с оплатой расходов за счет Подрядчика.

Если Заказчик считает, что устранение недостатков увеличит сроки выполнения работ и выявленные недостатки являются для него приемлемыми, а также не нарушают требования безопасности последующей эксплуатации объекта, то он вправе принять выполненные работы. При этом Заказчик вправе уменьшить сумму, подлежащую к оплате, за принятые работы на стоимость устранения выявленных недостатков.

11.7. Сдача Подрядчиком и приемка Заказчиком выполненных работ по настоящему Договору осуществляется поэтапно (помесечно/поквартально) в соответствии со сроками, указанными в Графике освоения капитальных вложений и финансирования поставок, работ по строительству (реконструкции) объекта (Приложение № 2 к настоящему договору) с оформлением актов выполненных работ по форме КС -2 (подписываемых Заказчиком и Подрядчиком) и справок о стоимости выполненных работ по форме КС -3 (подписываемых Заказчиком и Подрядчиком) с приложением исполнительной и технической документации на сдаваемый объем работ до 10 (десятого) числа месяца, следующего за отчетным.

Справка формы КС -3 предоставляется Заказчику в пяти экземплярах. Заказчик обеспечивает рассмотрение и приемку актов формы КС -2 и справки формы КС -3 в течение 7 дней с момента их представления, или возвращает с мотивированным отказом.

11.7. Подрядчик обязан поэтапно (ежемесячно/поквартально) предоставлять Заказчику акты выполненных работ по форме КС -2 и справки о стоимости выполненных работ по форме КС -3 не позднее 25 (двадцать пятого) числа отчетного месяца/квартала.

11.9. Сдача Подрядчиком и приемка Заказчиком оборудования осуществляется по формам ОС-14 – Акт о приеме (поступлении) оборудования; ОС-15- Акт о приемке –передаче оборудования в монтаж, которые передаются Заказчику не позднее 25 числа месяца окончания этапа, в котором были выполнены поставки.

11.10. Подрядчик за 5 (пять) рабочих дней до приемки работ, обязан письменно известить Заказчика о времени и месте осуществления сдачи-приемки работ, передать Заказчику Акты о приемке выполненных работ по Договору (КС-2), Справки о стоимости выполненных работ (КС-3), Акты на скрытые работы, Акты об испытании соответствующих систем и оборудования, Технические паспорта, а также иную исполнительную документацию, свидетельствующую о приемке и/или освидетельствовании выполненного этапа работ представителями всех заинтересованных организаций.

11.11. Представитель Заказчика обязан прибыть в назначенное время и место и подписать Акт о приемке выполненных работ (КС -2).

СОГЛАСОВАНО
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА ОАО «ТЭНЬ-ЭНЕРГО»
НЕФТЕГОЛАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

Б.д. Юр.консульт. филиала «НЕТЭК» ОАО «ТЭ»
ЭЛ. СЕТИ» ОАО «ТЭ» И.В. КАРАГЕЕВА

В случае отказа Заказчика от приемки работ Сторонами в течение 2-х (двух) рабочих дней с момента получения Подрядчиком мотивированного отказа составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

11.12. Работы, подлежащие закрытию, должны приниматься представителем Заказчика. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком скрытых работ и составления актов освидетельствования этих работ. Подрядчик в письменном виде заблаговременно уведомляет представителя Заказчика о необходимости проведения промежуточной приемки выполненных работ, подлежащих закрытию, ответственных конструкций и систем, гидравлических испытаний и лабораторных исследований, но не позднее, чем за 15 (пятнадцать) календарных дней до начала проведения этой приемки.

11.13. Готовность принимаемых ответственных конструкций, скрытых работ и систем подтверждается подписанием представителем Заказчика и Генеральным подрядчиком актов освидетельствования конструкций и скрытых работ и актов гидравлического испытания (включая испытания на герметичность и давление) и приемки каждой системы в отдельности.

11.14. Если представитель Подрядчика не явится в назначенное место и время для осуществления приемки, работы считаются невыполненными в срок и Заказчик вправе применить штрафные санкции согласно статье 16 настоящего Договора.

12. Право собственности

12.1. Использование Заказчиком или собственником, интересы которого представляет Заказчик, для своих нужд или нужд эксплуатации части сооружаемого объекта, работы на котором не закончены, допускается по соглашению с Подрядчиком либо после приемки этой части объекта в эксплуатацию в установленном порядке. Указанные отношения при их возникновении оформляются дополнительным соглашением к настоящему Договору.

12.2. Подрядчик не имеет права продавать или передавать строящийся или построенный объект, или отдельную его часть, а также документацию на него никакой третьей стороне без письменного разрешения Заказчика.

12.3. Право собственности на результат выполненных работ переходит к Заказчику после подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ по унифицированной форме КС -2, при этом риск случайной гибели или повреждения объекта строительства до приемки этого объекта Заказчиком по акту формы КС -11 несет Подрядчик.

13. Страхование объекта

13.1. Подрядчик обязуется не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты заключения настоящего Договора обеспечить заключение договора страхования рисков случайной гибели или случайного повреждения Объекта реконструкции, материалов, оборудования и другого имущества, используемого при реконструкции и гражданской ответственности за причинение вреда третьим лицам при проведении подрядных работ на Объекте (далее – договор страхования).

Подрядчик обязан предварительно согласовать проект договора страхования с Заказчиком путем направления соответствующего письменного запроса Заказчику. Заказчик обязан рассмотреть проект договора страхования и письменно направить Подрядчику согласованный проект договора страхования либо замечания к проекту договора страхования в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня поступления письменного запроса Подрядчика.

Страхование рисков при проведении подрядных работ оформляется договором страхования, подписанным Подрядчиком и страховой компанией, в 3-х подлинных экземплярах, по одному для каждой из сторон и для Заказчика.

13.1.1. Средства на покрытие затрат по добровольному страхованию имущества, в том числе строительных рисков принимаются в соответствии со Сводной таблицей стоимости работ (Приложение №1 к Договору).

13.1.2. Страховая компания Подрядчика должна быть надежной и отвечать следующим

требованиям:

- зарегистрирована на территории Российской Федерации;
- размер оплаченного уставного капитала составляет не менее 500 млн. рублей;
- опыт работы на страховом рынке - не менее 5 лет;
- размер собственных средств - не менее 1000 млн. рублей;
- отсутствие неисполненных предписаний органа страхового надзора, страховая организация не должна находиться в процессе ликвидации или реорганизации, на ее имущество не должен быть наложен арест;
- наличие отчетности по МСФО;
- текущий рейтинг надежности, присвоенный агентством «Эксперт РА», не ниже А++;
- наличие опыта участия в страховании и/или перестраховании рисков предприятий российской электроэнергетики;
- наличие лицензии на право проведения страхования строительно-монтажных рисков;
- наличие облигаторной перестраховочной защиты огневых и технических рисков с емкостью не менее 50 млн. долларов США.

13.1.3. Страхование должно покрывать все риски прямого материального ущерба в результате воздействия какого-либо внешнего, по отношению к имуществу, вредоносного физического фактора, в том числе, но не ограничиваясь:

- пожара, взрыва, удара молнии, падения летательных аппаратов;
- стихийных бедствий - бури, града, землетрясения, схода снежных лавин, наводнения, обвала;
- просадки грунта, подтопления грунтовыми водами;
- преднамеренных действий третьих лиц, направленных на повреждение застрахованного имущества, кражи со взломом, грабежа и разбоя;
- аварии инженерных сетей - водопровода, канализации, теплоснабжения;
- ошибок при монтаже;
- обрушения или повреждения Объекта, в том числе обваливающимися или падающими частями.

13.1.4. Страховое покрытие должно обеспечивать возмещение убытков и затрат, которые могут быть понесены в связи:

- с причинением материального ущерба Объекту, включая постоянные и временные строения и сооружения на строительной площадке;
- с причинением материального ущерба материалам, строительным конструкциям и вспомогательному оборудованию строительной площадки (за исключением строительных машин и оборудования, которые могут многократно использоваться Подрядчиком на других строительных объектах) на строительной площадке и в местах хранения за пределами строительной площадки, обозначенных в договоре страхования;
- с причинением материального ущерба застрахованным объектам (имуществу) Заказчика, расположенным на строительной площадке или вблизи нее, и объектам реконструкции, принятым Заказчиком;
- с выплатами компенсаций третьим лицам в случае причинения вреда жизни, здоровью и имуществу третьих лиц при производстве работ по реконструкции (гражданская ответственность перед третьими лицами);
- с послепусковыми гарантийными обязательствами Подрядчика, включая затраты на устранение ошибок при реконструкции, исправление некачественных работ.

13.1.5. В дополнение к базовому страховому покрытию могут быть застрахованы убытки и расходы, которые Подрядчик может понести в связи:

- с причинением материального ущерба застрахованным строительным машинам и оборудованию Подрядчика на строительной площадке (за исключением передвижных строительных машин при нахождении на дорогах общего пользования).

13.1.6. Договором страхования на основе отдельных лимитов должно быть предусмотрено возмещение дополнительных затрат, связанных с устранением последствий материального ущерба, а именно:

- затрат на разборку поврежденного объекта, непригодного для дальнейшей реконструкции, и удаление строительного мусора;

- затрат на оплату профессиональных услуг архитекторов, сюрвейеров, инженеров и других специалистов, если такие услуги необходимы для устранения последствий материального ущерба;

- дополнительные расходы на оплату работ по ремонту поврежденного объекта в сверхурочное время, ночное время, в официальные праздники и выходные дни, а также транспортные расходы, вызванные срочностью проведения ремонтных работ.

13.1.7. Страховые суммы по договору страхования должны устанавливаться с учетом следующих требований:

13.1.7.1. страховая сумма по подрядным работам должна быть равной стоимости строительно – монтажных, пуско – наладочных работ, стоимости оборудования, материалов и строительных конструкций, расходов по перевозке, таможенных пошлин, сборов;

13.1.7.2. страховая сумма по существующим объектам (имуществу) на строительной площадке или в непосредственной близости от нее, может устанавливаться в размере, равном новой восстановительной стоимости имущества;

13.1.7.3. страховые суммы по возмещению дополнительных затрат, связанных с устранением последствий материального ущерба, устанавливаются соглашением сторон договора страхования, но не более 2% (двух процентов) от стоимости, определенной п.13.1.7.1 настоящего Договора; выплата производится «по первому риску».

13.1.7.4. страховая сумма по страхованию гражданской ответственности перед третьими лицами устанавливается по соглашению сторон договора страхования, но не более 15% от стоимости, определенной п.13.1.7.1 настоящего Договора.

13.1.8. Период страхования должен соответствовать периоду выполнения подрядных работ, от момента начала реконструкции до момента ввода Объекта в эксплуатацию. По покрытию послепусковых гарантийных обязательств период страхования должен составлять не менее 12 месяцев с момента ввода Объекта в эксплуатацию.

13.1.9. Страхование не освобождает Заказчика и Подрядчика от обязанности принять необходимые меры для предотвращения наступления страхового случая.

14. Имущественная ответственность

14.1. Заказчик за нарушение договорных обязательств несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

14.2. Подрядчик при нарушении договорных обязательств уплачивает Заказчику:

14.2.1. В случае нарушения сроков начала и/или окончания работ по Договору, в том числе, но не ограничиваясь, работ по этапу, поставки материалов и оборудования Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,5% от цены Договора, за каждый день просрочки;

14.2.2. За несвоевременное освобождение строительной площадки от принадлежащего ему имущества - пени в размере 0,5% от цены Договора за каждые 10 (десять) дней до фактического исполнения обязательства;

14.2.3. За задержку в срок, предусмотренный соответствующим актом, устранения дефектов в работах и конструкциях - пени в размере 0,1% от стоимости работ и конструкций за каждый день просрочки;

14.2.4. За нецелевое использование авансового платежа – штраф в размере 0,5% от суммы, израсходованной нецелевым образом, или суммы, неизрасходованной в соответствии с ее целевым назначением (уплата неустойки не лишает в данном случае Заказчика права требовать уплаты Подрядчиком процентов за пользование чужими денежными средствами (в соответствии со статьей 395 Гражданского кодекса Российской Федерации)).

14.2.5. При нарушении Подрядчиком (субподрядчиком), Правил технической эксплуатации электрических сетей, Межотраслевых правил по охране труда (правила безопасности при эксплуатации электроустановок), и другой нормативно – технической документации, действующей на территории Российской Федерации. В случае выявления факта нарушения Заказчик вправе взыскать с Подрядчика штраф в размере 50 (пятьдесят)

тысяч рублей за каждое нарушение. Факт нарушения указанных в настоящем пункте требований подтверждается Актом расследования нарушения, составленным и подписанным Представителями Заказчика и Подрядчика.

14.2.6. При несогласии Подрядчика подписывать Акт расследования нарушения, последний в двухдневный срок направляет в адрес Заказчика мотивированный отказ. При отсутствии мотивированного отказа Подрядчика в подписании Акта, Акт расследования нарушений считается принятым в редакции Заказчика.

14.2.7. Подрядчик несет ответственность за причиненный своими действиями или бездействиями ущерб оборудованию, зданиям и сооружениям Заказчика в размере затрат на восстановление и возмещение иных причиненных Заказчику убытков, включая упущенную выгоду.

14.2.8. Подрядчик несет ответственность за сохранность выданных его персоналу пропусков для прохода на территорию Заказчика. В случае утери пропусков Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере 5 000 (пять тысяч) рублей за каждый утеранный пропуск.

14.3. В случаях, когда объект по завершению работ не может быть принят в эксплуатацию из-за невозможности выполнения им своего функционального назначения, Подрядчик обязуется в течение 3 (трех) месяцев устранить недостатки и сдать объект в эксплуатацию. При этом Подрядчик уплачивает пени в размере 0,2% договорной цены за каждый день просрочки сверх установленной даты ввода объекта в эксплуатацию, предусмотренной настоящим Договором.

14.4. Если Заказчик не выполнит в срок свои обязательства, предусмотренные настоящим Договором, и это приведет к задержке выполнения работ, то Подрядчик имеет право на продление срока работ на соответствующий период и на освобождение на этот период от уплаты пени за просрочку сдачи объекта в эксплуатацию. В этом случае Стороны должны принять все необходимые меры, предотвращающие дополнительные расходы. Если у Подрядчика возникнут дополнительные расходы, вызванные невыполнением или ненадлежащим выполнением обязательств Заказчиком, то он немедленно обязан заказным письмом с уведомлением о вручении сообщить Заказчику размер этих расходов с подтверждением их документами.

14.5. Неустойка уплачивается по требованию Заказчика в указанные им сроки.

14.6. Уплата неустойки не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств по настоящему Договору.

Уплаченная Подрядчиком неустойка не освобождает его от обязанности возмещения в полном объеме убытков, причиненных Заказчику нарушением договорных обязательств.

14.7. Совокупная ответственность Подрядчика перед Заказчиком не должна превышать цену Договора. Данное условие не применяется в случае возмещения Заказчику ущерба, связанного с нарушениями Подрядчиком патентного права.

14.8. В случае неисполнения Подрядчиком обязательства по страхованию строительно-монтажных рисков, предусмотренного статьей 13 Договора, Заказчик вправе в одностороннем порядке удержать из стоимости работ, подлежащей уплате Подрядчику, сумму штрафной неустойки в двойном размере затрат на страхование, включенных в цену Договора.

14.9. Подрядчик несет ответственность за ущерб, причиненный лесам, рыбным запасам и животному миру при выполнении работ по настоящему Договору.

15. Обстоятельства непреодолимой силы

15.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием действий обстоятельств непреодолимой силы, на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Договора.

15.2. Если в результате обстоятельств непреодолимой силы результатам работ был нанесен значительный, по мнению одной из Сторон, ущерб, то эта Сторона обязана уведомить об этом другую в 7-дневный срок, после чего Стороны обязаны обсудить целесообразность дальнейшего продолжения работ и заключить дополнительное соглашение с обязательным указанием новых сроков, порядка ведения и стоимости работ, которое со дня его подписания

становится неотъемлемой частью настоящего Договора, либо инициировать процедуру расторжения Договора.

15.3. Если, по мнению Сторон, работы могут быть продолжены в порядке, установленном настоящим Договором до начала действия обстоятельств непреодолимой силы, то срок исполнения обязательств по настоящему договору продлевается соразмерно времени, в течение которого действовали обстоятельства непреодолимой силы и их последствия.

15.4. Обстоятельствами непреодолимой силы являются любые чрезвычайные и непредотвратимые ситуации, включая, но не ограничиваясь следующим:

- а) война и другие агрессии (война объявленная или нет), мобилизация или эмбарго;
- б) массовая ионизирующая радиация или массовое радиоактивное заражение от любого атомного топлива или любыми радиоактивными отходами, взрывными веществами или другими опасными компонентами атомных взрывных устройств от любого источника;
- в) восстание, революция, свержение существующего строя и установление военной власти, гражданская война;
- г) массовые беспорядки, столкновения, забастовки.

Действия третьих лиц, привлеченных Сторонами по настоящему Договору к исполнению настоящего Договора, обстоятельствами непреодолимой силы не являются. Наличие обстоятельств непреодолимой силы подтверждается соответствующим документом Торгово-промышленной палаты Российской Федерации или иной уполномоченной на то организацией или органом власти.

15.5. Подрядчик и Заказчик освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если такое неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

15.6. В случае если обстоятельства непреодолимой силы продолжаются более 2 (двух) месяцев, то Стороны проводят переговоры о целесообразности продолжения выполнения настоящего Договора. При этом уже выполненные работы и поставленное оборудование должны быть приняты и оплачены.

15.7. Страховые риски, подлежащие страхованию в соответствии с разделом 15 Договора, не являются обстоятельствами непреодолимой силы и в случае наступления таких событий не могут служить основанием для освобождения Подрядчика от полного исполнения им своих обязательств перед Заказчиком.

16. Разрешение споров между Сторонами

16.1. Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе связанные с его заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью, подлежат, по выбору истца, разрешению в Третейском суде при Некоммерческом партнерстве «Объединение организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт энергетических объектов, сетей и подстанций «ЭНЕРГОСТРОЙ» (НП «ЭНЕРГОСТРОЙ») в соответствии с его правилами, действующими на дату подачи искового заявления.

Решение Третейского суда при НП «ЭНЕРГОСТРОЙ» являются обязательными, окончательными и оспариванию не подлежат.

17. Изменение, прекращение и расторжение Договора

17.1. Любые изменения и дополнения в настоящий Договор вносятся по взаимному согласию Сторон и оформляются дополнительным соглашением, становящимся с даты его подписания неотъемлемой частью настоящего Договора.

17.2. В случае если от Заказчика поступило письменное распоряжение или указание (в том числе, содержащееся в чертежах либо технических условиях), которое ведет к пересмотру работ, согласованных при заключении Договора, Заказчик или Подрядчик имеют право на внесение изменений в Договор.

17.3. Подрядчик, прежде чем продолжить выполнение работ, на которые влияют указанные в п. 17.2 обстоятельства, обязан незамедлительно в письменном виде обратиться к Заказчику с просьбой о внесении изменений в условия Договора.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ
КОМПАНИИ
ЭНЕРГО

ВЕД. ЮРИСКОНСУЛЬТ ФИЛИАЛА «НЕФТЕЮГАРСКИЕ
ЭЛ. СЕТИ» ОАО «ТЭ» И. В. КАРАГАЕВА

В течение 7 (семи) дней со дня запроса Подрядчика о внесении изменений или иного срока, согласованного с Заказчиком, по каждому конкретному изменению Подрядчик представляет Заказчику подробные расчеты, подготовленные в соответствии с требованиями Заказчика. Обосновывающие расчеты должны включать в себя описание работ, которые должны быть выполнены в связи с изменением, график их выполнения с указанием привлекаемых ресурсов, изменение цены Договора (если таковое имеется).

Не позднее 20 (двадцати) календарных дней со дня получения запроса Подрядчика Заказчик уведомляет последнего о том, что предлагаемое изменение (его часть) принимается либо отклоняет запрос (его часть) с указанием конкретной причины.

Подрядчик не производит никаких изменений в работах до подписания соответствующего дополнительного соглашения к настоящему Договору.

17.4. При изменениях законодательных и нормативных актов, ухудшающих положение Сторон по сравнению с их состоянием на дату заключения настоящего Договора и приводящих к дополнительным затратам времени или денежных средств, действующих на дату начала действия изменений законодательных и нормативных актов, договоренности по срокам и стоимости работ могут быть соответствующим образом скорректированы Сторонами и закреплены дополнительным соглашением, становящимся со дня его подписания неотъемлемой частью настоящего Договора.

17.5. Исполнение настоящего Договора может быть приостановлено Заказчиком в случае, если им была установлена необходимость консервации Объекта, путем направления уведомления Подрядчику за 10 (десять) дней до даты приостановления работ. При этом Заказчик обязуется оплатить Подрядчику в полном объеме выполненные до даты приостановления работы в 10-дневный срок со дня их приостановления.

17.6. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора путем направления уведомления Подрядчику в случаях:

17.6.1. При несоблюдении Подрядчиком сроков сдачи этапа и задержки выполнения этапа работ на срок более двух недель.

17.6.2. В случае отказа от дальнейшего исполнения Договора в любое время до момента подписания Акта приемки законченного строительством объекта (ст. 717 ГК РФ)

17.6.3. Если Подрядчик в течение 20 дней не приступает к исполнению Договора (ст. 715 ГК РФ)

17.6.4. Если во время выполнения работ, станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом и в назначенный Заказчиком срок Подрядчик не выполнит требования по устранению недостатков (ст. 715 ГК РФ).

17.6.5. Непредставления Подрядчиком обеспечения своих обязательств в соответствии с разделом 20 Договора.

17.6.6. Получения по результатам аттестации материалов и оборудования, проводимой Заказчиком, отрицательного акта приемки (экспертного заключения).

17.6.7. Систематического нарушения Подрядчиком сроков выполнения строительно – монтажных работ, влекущего увеличение срока окончания работ более чем на 30 (тридцать) дней.

17.6.8. Несоблюдения Подрядчиком требований по качеству работ, если исправление соответствующих некачественно выполненных работ влечет задержку выполнения работ более чем на 30 (тридцать) дней.

17.6.9. В случае приостановления / прекращения действия / аннулирования лицензии на подлежащую лицензированию деятельность, свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, других актов государственных органов или организаций, выдающих сертификаты и аттестаты, в рамках законодательства, лишаящих Подрядчика права на производство работ;

При этом Договор считается расторгнутым с даты получения Подрядчиком уведомления об отказе от исполнения договора, если иной, более поздний срок не указан в уведомлении. При этом требование Заказчика о приостановлении работ по Договору является обязательными для Подрядчика, а затраты Подрядчика, понесенные после получения им требования Заказчика о приостановлении работ возмещению не подлежат.

неразглашения конфиденциальной информации устанавливается Сторонами в течение всего срока действия Договора, а также в течение трех лет после прекращения данного срока.

19.2. Каждая из Сторон обязуется предпринять все разумные меры, необходимые и целесообразные для предотвращения несанкционированного раскрытия конфиденциальной информации.

19.3. Стороны обязуются не использовать незаконно конфиденциальную информацию, а также обязуются незамедлительно информировать друг друга о ставших им известными угрозе разглашения, разглашении или ином незаконном использовании конфиденциальной информации, о случаях запросов конфиденциальной информации третьими лицами, в том числе органами государственной власти, иными государственными органами, органами местного самоуправления.

19.4. За разглашение или незаконное использование конфиденциальной информации Сторона, нарушившая обязательства, предусмотренные данным разделом настоящего Договора, обязана возместить потерпевшей Стороне причиненные убытки.

20. Толкование

20.1. Все договорные документы, корреспонденция и переписка, а также вся прочая документация, которая должна быть подготовлена и представлена по Договору, ведутся на русском языке, и Договор толкуется в соответствии с нормами этого языка.

20.2. Если какая-либо часть договорных документов, корреспонденции или переписки подготовлены на ином языке, то перевод на русский язык таких документов, корреспонденции и переписки имеет преимущественную силу в целях толкования.

20.3. При реализации условий договора (при противоречиях, не включении в договор необходимых положений и пр.) соблюдается следующая иерархия документов:

- настоящий Договор;
- протоколы преддоговорных переговоров между Заказчиком и Победителем закупки (по условиям, не оговоренным ни закупочной документацией, ни в предложении Победителя закупки);
- протокол о результатах закупки;
- извещение о проведении закупочных процедур и закупочная документация со всеми дополнениями и разъяснениями;
- предложение Подрядчика со всеми дополнениями и разъяснениями.

21. Особые условия. Заключительные положения

21.1. Подрядчик не вправе без предварительного письменного согласия Заказчика переуступать третьим лицам права по настоящему Договору.

Уступка права требования к Заказчику оформляется трехсторонним Договором.

21.2. Любая договоренность между Сторонами, влекущая за собой новые обстоятельства, не предусмотренные настоящим Договором, считается действительной, если она подтверждена Сторонами в письменной форме в виде дополнительного соглашения.

21.3. Любое уведомление по данному Договору оформляется в письменном виде, в виде телекса, факсимильного сообщения, письма по электронной почте или отправляется заказным письмом получателю по его юридическому адресу. Уведомление считается данным в день отправления телексного или факсимильного сообщения или на 5-й день после отправления письма по почте. Документы, передаваемые сторонами друг другу в связи с исполнением настоящего Договора посредством телекса, факсимильной связи, электронной почты имеют полную юридическую силу при последующем подтверждении их оригиналами документов.

21.4. Подрядчик обязуется предоставлять Заказчику в течение 5 (пяти) дней с даты изменений информацию об изменениях в составе собственников или органах управления Подрядчика, посредством предоставления сканированных копий подтверждающих документов (Устав Общества; выписка из Единого государственного реестра юридических лиц/ индивидуальных предпринимателей; выписка из реестра акционеров; паспорт гражданина, протокол заседания совета директоров (наблюдательного совета/общего собрания акционеров/участников), а также согласия на обработку персональных данных в соответствии с ФЗ N2152-ФЗ от 27.07.2006г. «О персональных данных».

21.5. В случае неисполнения обязательств, предусмотренных п. 21.4 настоящего договора, Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора. При этом договор считается расторгнутым с даты получения Подрядчиком уведомления об отказе от исполнения договора, если иной, более поздний, срок не указан в уведомлении. При неполучении Подрядчиком уведомления по причинам, связанным с отсутствием у Заказчика информации о фактическом месте нахождения Подрядчика, с изменением наименования, реорганизацией последнего, договор считается расторгнутым с даты получения Заказчиком уведомления об отсутствии Подрядчик по последнему известному Заказчику адресу, либо уведомления об истечении срока хранения корреспонденции органами связи.

21.6. При выполнении настоящего Договора Стороны руководствуются нормами законодательства Российской Федерации.

21.7. Все указанные в Договоре приложения являются его неотъемлемой частью.

21.8. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания и действует до полного исполнения Сторонами взятых на себя обязательств.

21.9. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, обладающих равной юридической силой, по одному для каждой из Сторон.

22. Перечень документов, прилагаемых к настоящему Договору

№ п/п	Наименование документа
1.	Сводная таблица стоимости работ.
2.	График освоения капитальных вложений и финансирования выполнения работ по реконструкции объекта.
3.	Копия Протокола о результатах конкурса.
4.	Копия памятки для ознакомления с системой экологических аспектов, рисков в области охраны здоровья и обеспечения безопасности труда в ОАО «Тюменьэнерго» персонала ОАО «Тюменьэнерго», подрядных и других организаций, при выполнении работ на оборудовании Компании, в том числе с привлечением механизмов.
5.	Правила обращения с отходами производства и потребления.
6.	Форма Акта «приема – передачи отходов (вторичного сырья)».

23. Реквизиты и подписи Сторон

ЗАКАЗЧИК:

ОАО «Тюменьэнерго»
Юридический и почтовый адрес: 628406, Россия,
г. Сургут, Тюменская область, Ханты-
Мансийский автономный округ – Югра, ул.
Университетская, д. 4.
Почтовый адрес филиала:
628303, г. Нефтеюганск, ХМАО-Югра,
Тюменской области, ул. Мира, 15
ИНН/КПП 8602060185 / 861902001
р/с 40702810267350002330
в Западно-Сибирском банке ОАО «Сбербанк
России» г. Тюмень
к/с 30101810800000000651, БИК 047102651
ОГРН 1028600587399 ОКПО 05770629
Телефон: (3463) 253-359

_____ филиала ОАО «Тюменьэнерго»
«Нефтеюганские электрические сети»

_____/_____
М.П.

ПОДРЯДЧИК:

СОТРУДНИЧЕСТВО
СЕКРЕТАРЬ КОЛЛЕГИИ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА ОАО «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»
НЕФТЕЮГАНСКИЕ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

ОБРАЗЕЦ

(заполняется в соответствии со сводным сметным расчетом, перечнем объектных расчетов, учитываются только работы и затраты, выполняемые подрядчиком)

Приложение №1 к договору подряда
№ _____ от _____ 2012г.

Сводная таблица стоимости работ
Реконструкция телемеханики на ПС 110кВ "Парус", ПС 110кВ "КС-6"
филиала ОАО "Тюменьэнерго" "Нефтеюганские электрические сети"

Составлена в базисных ценах 2001 г. с пересчетом в текущие цены на _____ 2012 г.

№ п/п	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, руб.				Общая сметная стоимость, руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства							
1		Строительно-монтажные работы					
		Итого по Главе 2					
		Итого по Главам 1-8					
Глава 9. Прочие работы и затраты							
2		Пусконаладочные работы					
3	Письмо Минрегиона РФ от 10.12.2008 № 32885-ИМ/08	Средства на покрытие затрат на страхование строительных рисков : до 2% от итогов по графам 4 и 5 глав 1-8 ССР					
		Итого по Главе 9					
		Итого по Главам 1-9					
Непредвиденные затраты							
4	МДС81-35.2004г.	Непредвиденные работы и затраты-1,5%					
		Итого с непредвиденными затратами					
		Итого по сводной таблице в текущих ценах Ксвр= Кпр= Коб= Кнвр=					
5		НДС 18%					
		Всего по сводной таблице в текущих ценах					

Заказчик:
ОАО "Тюменьэнерго"
филиал "Нефтеюганские электрические сети"

Подрядчик

М.П.

М.П.

СОСТАВЛЕНА
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА ОАО «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»
«НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ»

Исполнитель филиала «Нефтеюганские
электрические сети» И. В. КАРАГАЕВА

Заказчик:
ОАО "Тюменьэнерго"
филиал "Нефтеюганские электрические сети"

Подрядчик:

М.П.

М.П.

**График освоения капитальных вложений и финансирования работ по реконструкции
по объекту " _____ "**

№	Наименование мероприятий и работ	Стоимость работ по договору в текущих ценах тыс. руб. (без НДС)	Сроки производства работ		Физические объемы по проекту		2012 год							Примечание	
							I кв.		II кв.		III кв.		IV кв.		Общий объем освоения кап. вложений за год тыс. руб. (без НДС)
			начало	окончание	ед. изм.	количество	январь-март	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)	апрель-июнь	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)	июль-сентябрь	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)	октябрь-декабрь		
11	12	13	14	15	23	24	25	26	27	28	29	30	31	41	
1	Заклучение договора страхования														
2	Поставка оборудования														
	Вторичное (РЗА, ПА, АСКУЭ, СДТУ, связи)														
3	Сооружение системы АСУ ТП ПС														
	Электромонтажные работы														
	Наладочные работы														

СОГЛАСОВАНО
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА ОАО «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»
НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

ВЕД. ЮРИСКОНСУЛЬТ ФИЛИАЛА «НЕФТЕЮГАНСКИЕ
ЭЛ. СЕТИ» ОАО «ТЭ» И. В. КАРАГАЕВА

№	Наименование мероприятий и работ	Стоимость работ по договору в текущих ценах тыс. руб. (без НДС)	Сроки производства работ		Физические объемы по проекту		2012 год								Примечание		
							I кв.		II кв.		III кв.		IV кв.			Общий объем освоения кап. вложений за год тыс. руб. (без НДС)	
			начало	окончание	ед. изм.	количество	январь-март	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)	апрель-июнь	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)	июль-сентябрь	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)	октябрь-декабрь	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)			
4	Кабельное хозяйство (прокладка силовых и контрольных кабелей)																
6	Глава 9. Прочие работы и затраты																
	Комплексные пуско-наладочные работы																
6	Общий объем капитальных вложений тыс.руб. (без НДС),																
	в том числе:																
	Строительно-монтажные работы																
	Оборудование																
	Прочие																
7	Общий объем капитальных вложений тыс.руб. (с НДС),																
8	Авансирование																
	Авансовый платёж в размере 15% от стоимости строительно-монтажных работ (с НДС)																

СОГЛАСОВАНО
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА ОАО «ТОМЬЭНЕРГО»
НЕФТЕГОРСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

ВЕД. ЮРИСКОНСУЛЬТ ФИЛИАЛА «НЕФТЕГОРСКИЕ
ЭЛ. СЕТИ» ОАО «ТЭ» И.В. КАРАГАЕВА

№	Наименование мероприятий и работ	Стоимость работ по договору в текущих ценах тыс. руб. (без НДС)	Сроки производства работ		Физические объемы по проекту		2012 год							Примечание	
							I кв.		II кв.		III кв.		IV кв.		
			начало	окончание	ед. изм.	количество	январь-март	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)	апрель-июнь	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)	июль-сентябрь	Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)	октябрь-декабрь		Освоение кап. вложений за квартал тыс. руб. (без НДС)
	Авансовый платёж в размере 30% от стоимости оборудования (с НДС)														
	Погашение аванса (справочно)														
	Расходы на страхование														
9	Оплата за выполненные работы														

Подпись и контактная информация ответственного лица, заполнявшего данную форму:
(Ф.И.О., Тел., факс, Эл. почта)

СОГЛАСОВАНО
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА ОАО «ТОМЕНЬЭНЕРГО»
НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

ВЕД. ЮРИСКОНСУЛЬТ ФИЛИАЛА «НЕФТЕЮГАНСКИЕ
ЭЛ. СЕТИ» ОАО «ТЭ» И. В. КАРАГАЕВА

ПАМЯТКА

Для ознакомления с системой экологических аспектов, рисков в области охраны здоровья и обеспечения безопасности труда в ОАО «Тюменьэнерго» персонала ОАО «Тюменьэнерго», подрядных и других организаций, при выполнении работ на оборудовании Компании, в том числе с привлечением механизмов.

В ОАО «Тюменьэнерго» разработана, внедрена, функционирует и поддерживается в рабочем состоянии интегрированная система менеджмента (ИСМ), соответствующая требованиям международных стандартов ISO 9001 «Системы менеджмента качества», ISO 14001 «Системы управления окружающей средой. Требования и руководство по применению», ISO 18001 «Системы менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда. Требования».

Персонал, выполняющий работы на оборудовании ОАО «Тюменьэнерго», обязан соблюдать следующие правила:

- Все работы производить в строгом соответствии с действующими процедурами, инструкциями, правилами и нормами;
- Осуществлять сбор и размещение отходов и мусора в специально отведенных для этого местах и контейнерах;
- Не допускать разлива, утечек и протечек нефтепродуктов, лакокрасочных, горюче-смазочных и иных вредных химических веществ, в случае разлива немедленно произвести очистку;
- Использовать автотранспорт и строительно-дорожную технику, прошедшие контроль содержания вредных веществ отработанных газов, согласно установленному порядку;
- Не допускать попадания отходов и мусора на почву, в ливневые стоки, на тропинки, тротуары и дороги - проводить немедленную их очистку;
- Самостоятельно проводить уборку рабочих мест и территории после окончания работы, обеспечить содержание земельного участка в надлежащем виде;
- Работники обязаны соблюдать правила промышленной и пожарной безопасности, выполнять требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями по охране труда;
- Не допускать к выполнению работ в электроустановках работников не прошедших обучение, инструктаж, стажировку, проверку знаний, обязательные медицинские осмотры;
- Перед началом работы персонал должен быть обеспечен всеми необходимыми сертифицируемыми средствами индивидуальной и коллективной защиты, обучен правилам применения средств защиты и обязан пользоваться ими для обеспечения безопасности труда;
- Весь персонал должен быть обучен безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве, должен быть обеспечен инструкциями по охране труда по видам выполняемых работ;
- Исполнитель (подрядчик) обязан соблюдать действующие стандарты и требования ОАО «Тюменьэнерго» установленные в области охраны окружающей среды и в области охраны здоровья и обеспечения безопасности труда;

- Исполнитель (подрядчик) в ходе работы не в праве выполнять указания ОАО «Тюменьэнерго», если это может привести к нарушению требований, обязательных для сторон по охране окружающей среды и охраны здоровья и обеспечения безопасности труда.

Персонал ОАО «Тюменьэнерго», подрядных и других организаций, которые выполняют работы на оборудовании ОАО «Тюменьэнерго», несет ответственность за выполнение перечисленных выше правил.

Заказчик:

_____ филиала ОАО "Тюменьэнерго"

"Нефтеюганские электрические сети"

_____ / _____ /

М.П.

Подрядчик:

_____ / _____ /

М.П.

СОВМЕЩАЮ
СЕКТОРА КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА ОАО «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»
НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

ИНЖЕНЕР-ПРОЕКТИРОВЩИК ФИЛИАЛА «НЕФТЕЮГАНСКИЕ
ЭЛ. СЕТИ» ОАО «ТЭ» Н. В. КАРАГАЕВА

ПРАВИЛА ОАО «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»



Правила обращения с отходами производства и потребления

Дата введения – 2009-05-12

1. Наименование

Правила 05770629.23.001-2009 Правила обращения с отходами производства и потребления.

2. Область применения

Настоящий документ устанавливает требования к обращению с отходами производства и потребления в ОАО «Тюменьэнерго».

Выполнение настоящих правил обязательно для всех филиалов ОАО «Тюменьэнерго».

3. Нормативные ссылки

В настоящих Правилах использованы ссылки на следующие нормативные документы:

1. Межгосударственный стандарт «Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения», ГОСТ 30772-2001, 2001 г.
2. Федеральный закон от 24.06.1998г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».
3. Федеральный закон от 30.12.2008г. №309-ФЗ «О внесении изменений в статью 16 Федерального закона "Об охране окружающей среды" и отдельные законодательные акты Российской Федерации».
4. СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», 2003 г.
5. Временные правила охраны окружающей среды от отходов производства и потребления в Российской Федерации, МПР РФ, 1994 г.
6. Правила перевозки опасных грузов автомобильным транспортом, Минтранс, 1995 г.
7. Рекомендации по разработке проекта нормативов образования и лимитов размещения отходов для предприятий электрических сетей, РАО «ЕЭС России», 2000 г., РД 153-34.3-02.206-00.
8. Типовая инструкция по организации сбора и рациональному использованию отработанных нефтепродуктов на ТЭС и ГЭС, предприятиях электрических сетей и ремонтных предприятиях Минэнерго СССР, РД 34.09-604-89.

4. Термины и определения

В настоящих Правилах применены следующие термины с соответствующими определениями:

Отходы производства и потребления (далее - отходы): остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, которые образовались в процессе производства или потребления, а также товары (продукция), утратившие свои потребительские свойства;

Обращение с отходами: деятельность по сбору, накоплению, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов (в данной редакции термин будет применяться с 01.07.2009г.).

5. Обозначения и сокращения

В настоящих Правилах применяются следующие обозначения и сокращения:

МВХО: место временного хранения отходов

ПНООЛР: проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение

ОС: окружающая среда

ТБО: твердые бытовые отходы

ПО: промышленные отходы

ФОИВ: федеральный орган исполнительной власти

ДОПОГ: дорожная перевозка опасных грузов.

6. Основные положения

6.1 Общие требования безопасности.

6.1.1 При сборе, накоплении, обезвреживании, перевозке, погрузке, хранении отходов следует учитывать особенности и степень опасности каждого вида отходов.

6.1.2 Для сбора, накопления и хранения каждого вида отходов должен быть выделен специальный участок, расположенный на территории предприятия. Участки сбора, накопления и хранения отходов должны содержаться в чистоте: не допускается наличие посторонних предметов и горючих материалов.

6.1.3 При возникновении в процессе перевозки, сбора, накопления или хранения опасных отходов аварийных ситуаций (нарушение целостности тары, розлив или россыпь содержимого), необходимо немедленно устранить ее, приняв необходимые меры предосторожности. Хождение по разлитым или рассыпанным отходам запрещается.

6.1.4 Запрещается принимать пищу, курить на рабочих местах при работе с отходами производства.

6.1.5 Места сбора, накопления и хранения отходов всех классов должны иметь соответствующие предупредительные надписи.

6.1.6 Запрещается бросать и складировать отходы вне установленных мест их накопления и хранения.

6.2 Требования безопасности во время работы.

При обнаружении мест разлива или россыпи отходов (за исключением загрязнений ртутью) следует рассыпанный отход собрать деревянной лопатой, в случае, если вещество жидкое - засыпать песком, а затем также собрать деревянной лопатой в специальную тару для вывоза к месту обезвреживания. Место разлива тщательно промыть водой.

6.3 Требования безопасности по окончании работы.

По окончании работы необходимо провести уборку рабочего места, убрать все приспособления, инструменты и материалы в определенные для этого места. При необходимости сдать спецодежду на санобработку и принять душ.

6.4 Общие положения

6.4.1 Предельное количество отходов, подлежащих временному хранению в МВХО до формирования транспортной партии, сроки и способы накопления отходов, а также месторасположение всех МВХО предприятия обозначены в ПНООЛР.

6.4.2 Категорически запрещается сжигание различных видов отходов на промплощадках предприятия вне специальных устройств.

6.4.3 Отходы согласно заключенным договорам подлежат своевременной передаче специализированным организациям, имеющим лицензии на соответствующий вид деятельности. Все договоры на оказание услуг по утилизации отходов филиалов должны содержать следующие условия:

- с момента передачи отходов (конкретизировать виды отходов, например: отработанные ртутные лампы, отработанные аккумуляторы, отработанное масло, черный и цветной металлолом и т.п.), оформленного актом сдачи-приемки, право собственности на данные отходы переходит к Исполнителю;

- факт сдачи отходов (конкретизировать виды отходов) оформляется актом сдачи-приемки, подписываемым представителями обеих сторон.

6.4.4 Не допускается вывоз на полигоны ТБО для захоронения отходов 1-3 классов опасности (отработанные ртутные лампы, отработанные аккумуляторы, отработанные масла и др.), а также отработанных автопокрышек, черного и цветного металлолома.

6.4.5 Отходы, загрязненные нефтепродуктами 3-го класса опасности (с содержанием нефтепродуктов более 15%) могут утилизироваться на специальных установках типа СМАРТ-АШ,

ФОРСАЖ методом термического обезвреживания на собственном предприятии (при наличии установки) либо подлежат передаче спецпредприятию для утилизации.

6.4.6 Передачу отходов лома черных и цветных металлов (5-й класс опасности) необходимо осуществлять специализированным организациям, имеющим лицензию на осуществление деятельности по заготовке, переработке и реализации лома черных и цветных металлов соответственно.

6.4.7 Работники филиалов, ответственные за обращение с отходами, должны иметь профессиональную подготовку, подтвержденную свидетельствами (сертификатами) на право работы с отходами.

6.5 Утверждение подрядчиков и объектов по транспортированию /использованию/обезвреживанию/размещению отходов.

6.5.1 Выбор подрядчиков и объектов по транспортированию/использованию /обезвреживанию/ размещению (далее утилизации) отходов, проверка наличия лицензий объектов осуществляет заместитель директора по общим вопросам (либо должностное лицо, исходя из имеющихся полномочий) совместно со специалистом-экологом филиала.

6.5.1.1 Периодичность выбора:

- Анализ лицензий подрядчиков - один раз в год, перед началом работы;
- Все подрядчики и объекты по утилизации : перед началом работы;
- Утверждение подрядчиков по утилизации отходов : один раз в год;
- Утверждение объектов по утилизации отходов: один раз в год.

6.5.2 Ежегодно специалист-эколог проверяет действие лицензий подрядчиков. По итогам заполняется соответствующая форма по одобрению и утверждению подрядчиков и объектов по утилизации отходов (Приложение А). Допускается одобрение и утверждение только тех подрядчиков по утилизации отходов и объектов, которые имеют лицензии в области обращения с отходами соответствующего периода действия.

6.6 Порядок взаимоотношений с подрядными организациями, работающими на объектах ОАО «Тюменьэнерго».

6.6.1 Право собственности на отходы, образующиеся в процессе выполнения работ подрядной организацией, принадлежит подрядной организации (Подрядчику). В соответствии с действующим законодательством РФ, собственник отходов осуществляет их накопление, хранение, транспортировку, утилизацию, и также компенсирует негативное воздействие на окружающую среду.

6.6.1.1 Филиал (Заказчик) согласовывает Подрядчику места временного хранения всех видов отходов, образующихся в процессе выполнения работ, с одновременным ознакомлением с настоящими Правилами в части организации и эксплуатации МВХО.

6.6.1.2 Филиал при формировании договорных отношений по работам подряда, обязывает Подрядчика предоставлять информацию о движении образующихся отходов с целью подтверждения того, что:

- на промплощадках филиала не образуются специфические, высокоопасные отходы;
- отходы, образовавшиеся в результате деятельности вывезены с территории промплощадки филиала.

6.6.2 В исключительных случаях, когда отходы в рамках договора подряда являются собственностью Заказчика (филиала):

6.6.2.1 Филиал предоставляет право Подрядчику размещать отходы на собственных местах временного накопления (хранения) при обязательном выполнении следующих условий Подрядчиком:

- Размещение в МВХО филиала (Заказчика) только тех отходов, которые образуются в процессе выполнения Подрядчиком работ в интересах (Заказчика);
- Размещение в МВХО филиала (Заказчика) видов отходов, установленных лимитами на размещение для условий филиала;

- Размещение в МВХО филиала (Заказчика) отходов с соблюдением требований о раздельном хранении отходов в зависимости от их классов опасности для окружающей среды;
- Информирование филиала (Заказчика) о плановых объемах образования отходов, для планирования соответствующих затрат в ПХД филиалом;
- Информирование филиала о всех источниках образования отходов и лицах, ответственных за состояние территорий и обращение с отходами.

6.6.3 Во всех случаях, при проведении производственного экологического контроля (ПЭК) филиалом, деятельность Подрядчика в сфере обращения с отходами производства и потребления подконтрольна комиссии по реализации ПЭК с составлением соответствующих актов-предписаний (по РО 05770629.23.004-2009).

6.7 Порядок транспортировки отходов собственным транспортом.

6.7.1 Согласно «Правилам перевозки опасных грузов» (Правила) и Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ), отработанные ртутные лампы и отработанные нефтепродукты не входят в перечень опасных грузов, поэтому для их перевозки свидетельства о допуске транспортных средств к перевозке опасных грузов не требуется. Отработанные аккумуляторные батареи (АБ) являются опасными грузами и на их перевозку распространяется требование упомянутых Правил и ДОПОГ.

Согласно разъяснению Начальника ОГИБДД УВД г.Сургута в адрес Тюменьэнерго (Приложение Б), на транспортировку отработанных АБ требования ДОПОГ не распространяются при обязательном выполнении следующего:

- корпуса АБ не повреждены;
- плотно закреплены при транспортировании;
- на наружной поверхности отработанных АБ отсутствуют следы щелочей и кислот;
- отработанные АБ защищены от короткого замыкания.

6.7.2 Водитель, осуществляющий перевозку отходов всех классов опасности, должен иметь при себе следующие документы:

- путевой лист с указанием маршрута перевозки;
- паспорта отходов, транспортировка которых осуществляется;
- товарно-транспортную накладную.

6.7.3 Каждая партия неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп принимается в сухой, неповрежденной упаковке, исключающей их битье и выпадание при транспортировке и погрузочно-разгрузочных работах. Допускается применение коробок от новых ламп, при этом они должны быть сухими и оклеены липкой лентой для исключения выпадания из них ртутных ламп. Тара может быть изготовлена из ДСП, фанеры и металла. Отработанные ртутные лампы укладываются в тару с бумажными или картонными прокладками через каждый ряд.

6.7.4 Загрузка в транспортные средства упакованных отработанных ртутных ламп выполняется бережно. Бросать упаковки при загрузке запрещается.

6.7.5 При перевозке жидких отходов необходимо следить за строго вертикальным положением тары (бочки, емкости пробками вверх), необходимо, чтобы тара была эффективно укуповенной.

6.7.6 При перегрузке пылящих, навалочных отходов следует принять необходимые меры по предотвращению запыленности рабочих мест и окружающей территории.

6.8 Требования к организации и эксплуатации МВХО

6.8.1 Площадки сбора и временного хранения отходов, а также места размещения контейнеров и емкостей должны иметь искусственное водонепроницаемое и химически стойкое покрытие (асфальт, бетон и др.). Специальная тара для хранения отходов (емкости, контейнеры) должны быть промаркированы (нанесена надпись о принадлежности тары, видах отходов, которые в ней хранятся). Критерии требований к организации мест временного накопления (хранения) в Таблице 1.

Сургутское отделение
 областного экологического контроля
 ОГИБДД УВД г.Сургу
 «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»
 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
 СЕТИ

Вед. юрист-консульт филиала «Центр
 ЭЛ. СЕТИ» ОАО «ТЭ» И. В. КАРАГАЕВА

Таблица 1

1	2	3	4	5	6
Критерий оценки	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	5 класс
Соответствие мест временного накопления отходов требованиям нормативных документов	Тарой для сбора является картонная заводская упаковка, оклеенная липкой лентой. Временное хранение в отдельном складе, на стеллажах, без допуска в склад посторонних лиц. Склад должен быть устроен в хорошо проветриваемом помещении.	Металлический стеллаж в специально отведенном месте.	Отработанные масла собираются в герметически закрываемую емкость и хранятся в специально отведенном для этого месте - под навесом на площадке с твердым покрытием (асфальт либо бетон) или в закрытом помещении, обеспеченном противопожарным инвентарем. Твердые отходы 3 класса хранятся в отдельной металлической емкости (контейнере с крышкой), которые должны быть промаркированы.	Металлический контейнер с крышкой на твердом покрытии (асфальт либо бетон).	Металлический контейнер с крышкой на твердом покрытии (асфальт либо бетон).

6.8.2 К местам сбора и временного хранения отходов должен быть предусмотрен удобный подъезд для автотранспорта, осуществляющего транспортировку отходов.

6.8.3. Места временного хранения отходов (МВХО) на промплощадках предприятия принимаются согласно схемам, утвержденным руководством филиала и согласованным специально уполномоченным ФОИВ в составе проекта отходов (ПНООЛР). С целью исключения размещения отходов в несанкционированных местах, изменение (перемещение) МВХО относительно утвержденных схем их размещения считать несоответствием установленным требованиям (п.4.4.6.ИСО 14001:2004)

6.8.4.Изменение месторасположения МВХО, их границы (площадь, объемы), обустройство вводится в действие распорядительным документом филиала.

6.9 Порядок временного накопления (хранения) отходов на промплощадках филиалов.

6.9.1 Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие отработанные и брак (1 класс опасности).

СОГЛАСОВАНО
 СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
 ФИЛИАЛА ОАО «Томьэнерго»
 НЕФТЕОГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

Вед. юрисконсульт филиала «Нефтеюганск
 Эл. Сети» ОАО «ТЭ» И. В. КАРАГАЕВА

6.9.1.1 Отработанные ртутные лампы должны храниться в упаковке завода-изготовителя на стеллажах в отдельном хорошо проветриваемом помещении, исключающем доступ посторонних лиц.

6.9.1.2 Место хранения отработанных ртутных ламп в обязательном порядке должно быть обеспечено герметичной емкостью для разбитых ламп.

6.9.2 Аккумуляторы свинцовые отработанные (2, 3 класс опасности)

6.9.2.1 Отработанные аккумуляторы хранятся в вертикальном положении выводами вверх на металлических стеллажах в специально отведенном закрытом помещении, оборудованном эффективной вытяжной вентиляцией.

6.9.2.2 В помещении, где осуществляется хранение отработанных аккумуляторов с неслитым электролитом, необходимо обеспечить запас нейтрализующих веществ (извести или пищевой соды) для ликвидации возможных разливов электролита.

6.9.3 Отработанные масла (моторные, трансмиссионные, промышленные, трансформаторные), остатки дизельного топлива, потерявшего потребительские свойства, шлам очистки трубопроводов и емкостей от нефти (3 класс опасности)

6.9.3.1 Сбор отработанных нефтепродуктов в зависимости от их дальнейшего использования должен осуществляться по группам или по группам и маркам (в соответствии с [8]).

6.10 Возможные аварийные ситуации при обращении с отходами, противоаварийные мероприятия

6.10.1 При разрушении ртутной лампы осколки собирают в герметичный контейнер в целях последующей передачи спецпредприятию для обезвреживания. Работы по сбору и упаковке разбитых ламп необходимо проводить с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. Помещение - проветривать длительное время.

6.10.2 При нарушении целостности аккумулятора возможен пролив аккумуляторного электролита. Электролит, пролитый на стеллаж, верстак и т.п., нужно удалить ветошью, смоченной в 5-10% нейтрализующем растворе пищевой соды, затем протереть тряпкой, смоченной дистиллированной водой и вытереть насухо.

Электролит, пролитый на пол, следует засыпать опилками, затем опилки собрать и удалить из помещения. Места, где был разлит электролит, нейтрализуют содовым раствором, промывают водой и досуха вытирают тряпкой. Пропитанные кислотой опилки собирают в емкость, где также нейтрализуют содовым раствором.

При попадании электролита на открытые части тела необходимо длительное обмывание обильной струей холодной воды, пораженное место следует обработать 10% раствором пищевой соды и вторично промыть водой.

6.10.3 В случае разлива нефтепродуктов необходимо посыпать поверхность пола или площадки для их сбора сорбентом С-Верад, опилками или песком, после чего замасленные отходы отправить на площадку временного хранения промтоходов. Подсушенную поверхность тщательно промыть водой с применением моющих средств.