

**Договор подряда № 14.3/07**  
**на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации на объектах**  
**филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети»**

г. Тюмень

«05» ноября 2015 г.

Акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго» (АО «Тюменьэнерго»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице заместителя директора – Главного инженера филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети» Худякова Сергея Михайловича, действующего на основании доверенности № 16017 от 22.07.2015 г., с одной стороны, и  
Закрытое акционерное общество Механизированная колонна №54 «Сибирьэлектросетстрой» (ЗАО МК№ 54 «СЭСС»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Ершова Виктора Петровича, действующего на основании Устава, с другой стороны,

на основании Протокола заседания закупочной комиссии филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети» № 7000002586 от 05.11.2015 г., заключили настоящий договор о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. По настоящему договору Подрядчик принимает на себя обязательства по выполнению работ по предотвращению аварийной ситуации на ПС 110/10 кВ Кулаково Тюменского ТПО филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети» (далее – Объект), а Заказчик обязуется своевременно принимать и производить оплату выполненных работ в полном соответствии с условиями настоящего договора.

1.2. Технические характеристики Объекта, принимаемого Подрядчиком для выполнения работ, содержание и сроки выполнения работ по договору установлены «Техническим заданием на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации» (Приложение № 1 к настоящему Договору).

### 2. Определение понятий и терминов

Определения, содержащиеся в данной Статье, предназначены для однозначного понимания терминов и формулировок настоящего Договора. Нижеприведенные термины имеют следующие значения:

2.1. «Акт о приемке выполненных работ» - документ, составленный по форме КС-2, подтверждающий выполнение подрядчиком работ, подписанный Подрядчиком и Заказчиком, являющийся основанием для подписания Сторонами справки о стоимости выполненных работ (КС-3).

2.2. «Акт на скрытые работы» - документ, составляемый в соответствии с положениями, в том числе рекомендуемыми в РФ нормативными документами и правилами по результатам освидетельствования Скрытых работ и приемки особо ответственных конструкций.

2.3. «Аварийно-восстановительные работы» - работы, требующие немедленного выполнения для ликвидации аварий и их последствий.

2.4. «Выставить счет-фактуру» означает передать Заказчику оригинал счета-фактуры на бумажном носителе.

2.5. «Гарантийный период (гарантийный срок)» - период, начинающийся с даты подписания в установленном порядке акта сдачи-приемки выполненных работ и заканчивающийся по истечении гарантийного срока установленного договором.

2.6. «Дополнительные работы» - дополнительные объемы работ, не предусмотренные ранее договором, выявленные в процессе выполнения запланированных работ и необходимость в которых вызвана требованием НТД.

2.7. «Заявка» - документ, направляемый Заказчиком Подрядчику, и определяющий необходимость проведения, дату и время начала выполнения аварийно-восстановительных работ Подрядчиком.

2.8. «Нормативная документация» - стандарты, проектно-конструкторская документация на оборудование, инструкции, ТУ, ГОСТы, СНиПы, РД, применяемые в РФ, технические условия на ремонт и т.п.;

- 2.9. **«Оборудование»; «Электрооборудование»** - совокупность механизмов, машин, устройств, приборов, объединенных определенной технологической схемой и предназначенных для выполнения заданной работы (ГОСТ 18322-78).
- 2.10. **«Объект»** - оборудование (изделие), обладающее потребностью в определенных операциях технического обслуживания и ремонта и приспособленностью к выполнению этих операций (ПС, ВЛ, ПП, РП, РС).
- 2.11. **Объект локального базирования»** - электрооборудование или совокупность электрооборудования (подстанция, ПП, РП) с четко определенным расположением в общей технологической схеме и имеющий обозначенное местоположение в пространстве.
- 2.12. **«Организационно-распорядительная документация»** - планы, графики, программы, ведомости работ, протоколы и соглашения, акты технического состояния оборудования, документы фиксирующие результаты пуско-наладочных работ, акты сдачи-приемки выполненных работ, подписанные сторонами в ходе исполнения настоящего Договора.
- 2.13. **«Оперативно-диспетчерская служба» (ОДС)** - служба, осуществляющая круглосуточное оперативное управление работы объектов электрических сетей.
- 2.14. **«Основные производственные фонды»; «ОПФ»** - электроустановки, электрооборудование, сооружения в составе электроустановок и иное имущество Заказчика, принимаемые Подрядчиком для выполнения ремонтных работ.
- 2.15. **«Отчетный период»** - календарный месяц.
- 2.16. **«Представитель Заказчика»** - лицо (в т.ч. супервайзер), назначенное для осуществления взаимоотношений с Представителем Подрядчика и осуществлением контроля над исполнением технической части настоящего договора и качества выполняемых работ, полномочия которого подтверждены соответствующим документом.
- 2.17. **«Представитель Подрядчика»** - лицо, назначенное для осуществления взаимоотношений с Представителем Заказчика и осуществлением контроля исполнения технической части настоящего договора и качества выполняемых работ, полномочия которого подтверждены соответствующим документом.
- 2.18. **«Приложения»** - согласованные Сторонами документы, прилагаемые к настоящему Договору на этапе заключения или его выполнения, и признанные сторонами его неотъемлемой частью.
- 2.19. **«Приемо-сдаточные испытания»** - контрольное испытание оборудования при его приемке для определения количественных и (или) качественных характеристик свойств объекта испытаний как результата воздействия на него при его функционировании (ГОСТ 16504-81).
- 2.20. **«Приемка в эксплуатацию»** - означает, что выполнен весь объем работ, предусмотренный договором, проведены необходимые испытания и оборудование передается в эксплуатацию.
- 2.21. **«Ремонт»** - комплекс мероприятий по восстановлению исправности или работоспособности объекта или восстановление ресурсов объектов или их составных частей (ГОСТ 18322-78).
- 2.22. **«Согласование»** - подтверждение в письменной форме, сделанное Заказчиком и Подрядчиком с двух сторон.
- 2.23. **«Справка о стоимости выполненных работ»** - документ, составленный по форме КС-3 в порядке предусмотренном нормативными актами РФ, подтверждающий стоимость выполненных подрядчиком работ, подписанный полномочными Представителями Сторон.
- 2.24. **«Сроки выполнения работ»** - период для выполнения работ любой группы или части работ, установленных утвержденным Сторонами «Техническим заданием на выполнение аварийно-восстановительных работ» (Приложение № 1 к настоящему Договору).
- 2.25. **«Стороны»** - Заказчик и Подрядчик при совместном упоминании по тексту настоящего договора.
- 2.26. **«Субподрядная организация»** - организация, привлекаемая Подрядчиком на договорных началах для выполнения отдельных видов работ.
- 2.27. **«Скрытые работы»** - работы, скрывающиеся последующими работами или конструкциями,

качество и точность которых в соответствии с действующими нормативными документами невозможно определить после выполнения последующих работ без их нарушения и предъявляемые к осмотру до их закрытия в ходе последующих работ.

2.28. «Техническая документация» - конструкторская документация заводов-изготовителей оборудования (чертежи, инструкции, эксплуатационные и ремонтные документы) эксплуатационные и противоаварийные циркуляры, предписания и др.;

2.29. «Технический Акт» (Акт сдачи-приемки отремонтированных, модернизированных объектов электрических сетей) - документ, отражающий факт сдачи Подрядчиком отремонтированных (модернизированных) объектов и приемки Заказчиком данных объектов с указанием перечня работ, оценки качества выполненных работ, оформленный в соответствии с требованиями приложения № 50 СО 34.04.181-2003.

2.30. «Шеф-монтажные работы» - наблюдение и организационно-техническое руководство поставкой и монтажом оборудования со стороны его производителя/поставщика, специализированных организаций при выполнении монтажных работ.

2.31. «Эксплуатация» - стадия жизненного цикла объекта на который реализуется, поддерживается и восстанавливается его качество (ГОСТ 25866-83).

2.32. «Электроустановка» - совокупность машин, аппаратов, линий и вспомогательного оборудования (вместе с сооружениями и помещениями в которых они установлены), предназначенных для производства, преобразования, трансформации, передачи, распределения электрической энергии и преобразования ее в другой вид энергии.

### 3. Цена договора

3.1. Общая стоимость работ по договору составляет **3 200 180 (три миллиона двести тысяч сто восемьдесят) рублей 94 копейки, в том числе НДС 18% - 488 163 (четыреста восемьдесят восемь тысяч сто шестьдесят три) рубля 19 копеек**, и определяется Сводным сметным расчетом (Приложение № 2 к настоящему Договору).

3.2. Заказчиком может быть произведено уменьшение, увеличение объемов работ по договору. При изменениях, влияющих на срок и стоимость выполняемых работ, между Сторонами оформляется дополнительное соглашение к договору.

3.3. Общая стоимость работ по договору может быть пересмотрена на основании предоставленных Подрядчиком необходимых расчетов с оформлением дополнительного соглашения в случаях:

- введения в действие нормативно-правовых актов РФ, влияющих на ценообразующие факторы;
- при наличии дополнительных работ: дефектов, выявленных в ходе ремонта оборудования, оформленных «Актом дефектации оборудования в процессе ремонта» (по форме Приложения № 8 к настоящему Договору), в котором установлена необходимость в проведении дополнительного объема работ, оказывающих влияние на стоимость работ по договору.

Расчет стоимости работ по дополнительному соглашению производится с применением действующих по настоящему Договору поправочных коэффициентов к стоимости выполнения работ.

3.4. Общая стоимость работ включает в себя затраты на выполнение Подрядчиком работ, в соответствии с условиями договора, в т.ч. затраты на приобретение и доставку материалов к месту проведения работ, запасных частей, комплектующих и необходимой техники, затраты на вывоз и разгрузку на складе Заказчика вторичного сырья, а так же командировочные расходы, подготовку рабочего места и допуск.

3.5. Дополнительные расходы Подрядчика, связанные с увеличением срока выполнения работ по вине Подрядчика, Заказчиком не возмещаются. При этом 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 МТР возложена на Подрядчика), при некачественном выполнении работ, с ненадлежащим выполнением обязанностей со стороны субподрядчиков, других контрагентов Подрядчика.

### 4. Условия платежей и порядок расчетов

4.1. Оплата по настоящему договору производится Заказчиком за фактически выполненные

Подрядчиком работы, за вычетом сумм штрафных санкций, в случае их предъявления и признания Подрядчиком, либо взыскания в судебном порядке.

4.2. Основанием для осуществления платежей является:

– подписанные Заказчиком и Подрядчиком Акты о приемке выполненных работ по унифицированной форме КС-2 (утвержденной Постановлением Госкомстата РФ от 11.11.1999 г. №100);

– подписанные Заказчиком и Подрядчиком Справки о стоимости выполненных работ и затрат по унифицированной форме КС-3 (утвержденной Постановлением Госкомстата РФ от 11.11.1999 г. №100);

– счет – фактура.

– подписанные Заказчиком и Подрядчиком Акты по форме ОС-3 «Акт о приемке-сдаче отремонтированных, реконструируемых, модернизированных основных средств на соответствующие виды работ.

4.3. Подрядчик должен представить Заказчику документы подтверждающие выполнение работ (Акты по форме КС-2, Справка о выполненных работах КС-3, Акт формы ОС-3) и исполнительную документацию на завершённые в отчетном периоде работы не позднее 1 числа месяца следующего за отчетным.

4.4. Заказчик обязан рассмотреть и подписать документы, указанные в п. 4.3 в течение пяти рабочих дней или предоставить письменный мотивированный отказ.

4.5. Подрядчик обязан выставить Заказчику счет-фактуру, соответствующий положениям ст.169 НК РФ не позднее 5 рабочих дней, с момента выполнения работ. Во избежание разногласий о сроках предоставления документов, дата получения фиксируется Сторонами входящим номером на сопроводительном письме. 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.

4.6. Ненадлежащее оформление Подрядчиком счета-фактуры освобождает Заказчика от ответственности за просрочку оплаты по Договору.

4.7. Оплата по договору производится в срок до 25 числа месяца следующего отчетным, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика.

4.8. Обязательства Заказчика по оплате считаются исполненными на дату списания денежных средств с расчетного счета Заказчика. На отношения Сторон по оплате работ положения ст. 317.1 и 395 ГК РФ не распространяются.

## **5. Срок действия Договора, сроки выполнения работ**

5.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до полного исполнения обязательств Сторонами, включая гарантийные обязательства Подрядчика. В соответствии с положениями п. 2 ст. 425 ГК РФ, условия настоящего Договора, применяются к отношениям Сторон, фактически возникшим с «05» ноября 2015 г.

5.2. Срок выполнения работ по настоящему договору с «05» ноября 2015 г. до «30» апреля 2016 г.

5.3. Сроки выполнения работ определяются Техническим заданием на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации - Приложение № 1 к настоящему Договору. При необходимости сроки выполнения работ могут быть изменены Сторонами путем подписания Дополнительного соглашения к настоящему Договору.

## **6. Односторонний отказ от исполнения договора**

6.1. Заказчик вправе в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения договора (в том числе при неисполнении/ненадлежащем исполнении Подрядчиком обязательств по Договору (равно при не исполнении обязательства, предусмотренного пунктом 7.1.42 настоящего 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 Подрядчика по последнему известному Заказчику адресу, либо уведомления об истечении срока хранения корреспонденции органами связи и т.п.

6.2. Подрядчик обязан прекратить выполнение работ по настоящему Договору и в течение одного рабочего дня с момента получения Уведомления, вывезти с территории выполнения работ принадлежащие Подрядчику машины, оборудование, материалы и другое имущество.

6.3. Не позднее 5 (пяти) дней до даты расторжения договора Подрядчик обязан предоставить Заказчику два экземпляра подписанного со своей стороны Акта сдачи-приемки работ (далее - Акт), фактически выполненных на дату получения Подрядчиком Уведомления. Одновременно с Актом Подрядчик направляет в адрес Заказчика перечень имущества (оборудование, материалы и т.п.), приобретенного Подрядчиком в целях исполнения обязательств по настоящему Договору, с указанием основных характеристик имущества (в том числе, но не ограничиваясь, наименования, ассортимента, срока изготовления), цены приобретения.

6.4. В течение 5(пяти) дней с даты получения от Подрядчика Акта указанного в п. 6.3., Заказчик подписывает Акт и возвращает Подрядчику один его экземпляр, либо предоставляет Подрядчику мотивированный отказ от подписания Акта.

6.5. В связи с расторжением договора в одностороннем порядке Заказчик вправе возместить Подрядчику убытки, понесенные последним до даты получения Уведомления, либо приобрести у Подрядчика имущество, приобретенное последним в целях исполнения обязательств по настоящему Договору, по цене, согласованной с Заказчиком, вместо возмещения убытков. При этом цена указанного в п. 6.3. настоящего договора, имущества не должна превышать цены реализации установленной поставщиком. В случае принятия Заказчиком решения о приобретении у Подрядчика имущества указанного в настоящем, стороны подписывают соглашение, в котором указываются, в том числе, перечень и выкупная цена имущества.

6.6. Заказчик производит оплату фактически выполненных Подрядчиком работ на дату получения Уведомления в течение 30 (тридцати) дней с даты подписания сторонами Акта, на основании предоставленного Подрядчиком счета-фактуры. При этом Заказчик имеет право удержать из суммы, подлежащей оплате Подрядчику, сумму штрафных санкций, предусмотренных условиями настоящего Договора и не уплаченных на дату расторжения Договора.

## **7. Права и обязанности сторон**

### **7.1. Для реализации договора Подрядчик обязан:**

7.1.1. Назначить приказом своего Представителя, уполномоченного выступать от имени Подрядчика по техническим вопросам, касающимся исполнения настоящего Договора.

7.1.2. Обеспечить устранение недостатков и дефектов, выявленных на объектах Заказчика при приемке работ в сроки, установленные в Акте приемки оборудования, сооружений из ремонта. После чего повторно сдать выполненные работы Заказчику.

7.1.3. Заблаговременно оформлять необходимые разрешительные документы для осуществления работ на Объектах (наряды-допуски, разрешения, согласования и т.п.), с учетом времени необходимого для прибытия персонала Подрядчика к месту проведения работ.

7.1.4. Принимать участие в расследовании инцидентов в электроустановках в любое время суток по сообщению Заказчика.

7.1.5. Обеспечить соблюдение своим персоналом и персоналом субподрядных организаций:

- Правил внутреннего трудового распорядка, установленных Заказчиком;
- Требований стандарта организации ОАО «Тюменьэнерго» СТО 05770629.29.240.013-2008 «Организация производственно-технологических процессов. Общие положения»
- Положения ОАО «Тюменьэнерго» «О службе супервайза»;
- Стандарта «Выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту на объектах ОАО

«Тюменьэнерго»;

– «Регламента допуска подрядных и субподрядных организаций для работы на объектах ОАО «Тюменьэнерго» № РЕ-ИА-74.14.11.009-3-24-20-2014;

– Положения по организации и проведению входного контроля электротехнического оборудования, материалов, средств измерений, средств защиты и первичных средств пожаротушения в ОАО «Тюменьэнерго» (ПО 05770629.29.044-2010);

– «Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ» (СО 153-34.20.501-2003);

– «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 г. № 328н);

– «Правил организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей» (СО 34.04.181-2003);

– «Правил пожарной безопасности для энергетических предприятий» (СО 34.03.301-00);

– «Положения о совместных с подрядными организациями проверках соблюдения правил охраны труда бригадами подрядных организаций на рабочих местах при работе в электроустановках ОАО «Тюменьэнерго»;

– Другой нормативно-технической документации действующей на территории РФ., не допускать своими действиями нарушений нормальной работы оборудования.

7.1.6. Обеспечивать выполнение работ инженерно-техническим персоналом и квалифицированной рабочей силой в количестве, необходимом для качественного исполнения своих обязательств по настоящему Договору.

7.1.7. В двухдневный срок заменить своего Представителя по техническим вопросам, в случае письменного обращения Заказчика о замене Представителя Подрядчика.

7.1.8. Осуществлять технический надзор за качественным выполнением работ, продолжительность которых не должна превышать сроки, определенные нормативно-технической документацией на проведение ремонтов, или сроки выполнения работ, согласованные Сторонами. В случае невыполнения работ в согласованные сроки по причине нарушения требований действующих правил, норм, инструкций, стандартов, регламентов по охране труда, промышленной и пожарной безопасности со стороны Подрядчика (субподрядчика), скорректировать сроки выполнения работ, компенсировать издержки или убытки, понесенные Заказчиком.

7.1.9. Предоставить в письменном виде, до начала работ, список лиц ответственных за безопасное ведение работ в электроустановках, с указанием фамилий, инициалов, должностей и группы по электробезопасности согласно требованиям «Правилам по охране труда при эксплуатации электроустановок» (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 г. № 328н), а так же автотранспорта для оформления пропусков на проход (проезд) на территорию Заказчика для производства работ и при необходимости, оформленный в соответствии с требованиями СНиП 12-03-2001 Акт-допуск на производство строительно-монтажных работ.

7.1.10. Вести в процессе выполнения работ необходимую ремонтную документацию, в том числе:

- ведомость выполненных работ по ремонту;
- протоколы технических решений по выявленным, но не устраненным дефектам;
- протоколы испытаний, карты измерений;
- результаты входного контроля, сертификаты на использованные в процессе ремонта материалы и запасные части;
- протоколы опробования отдельных видов оборудования, входящих в электроустановку;
- акты на скрытые работы;
- акты приемки оборудования, сооружений из ремонта;
- другие документы по согласованию Заказчика и Подрядчика.

7.1.11. Осуществлять контроль качества оформления предоставляемой Заказчику документации.

7.1.12. Ознакомить свой персонал и персонал привлекаемой субподрядной организации до начала ремонтных работ с объемом ремонтных работ, сроками, сетевыми и (или) линейными графиками ремонта, схемой управления ремонтов, организацией инструментального и материально-технического

обеспечения, организацией уборки рабочих мест, транспортировки мусора и отходов, с правилами сбора и безопасного обращения с отходами, с мероприятиями по безопасности труда, противопожарными мероприятиями, правилами внутреннего распорядка и т.д.

7.1.13. Обеспечить свой персонал сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с «Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электроэнергетической промышленности» (Постановление Минтруда России от 26.04.2004 г. №54), а также средствами коллективной защиты в соответствии с «Нормами комплектования средствами защиты» (Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках СО 153-34.03.603-2003).

7.1.14. Согласовывать с Заказчиком в письменном виде привлечение субподрядных организаций для выполнения работ на объектах Заказчика.

7.1.15. Обеспечить координацию работ своих субподрядных организаций и соблюдение ими норм действующего законодательства Российской Федерации, включая законодательство о недрах, об охране окружающей среды, о промышленной и пожарной безопасности, иные законы и нормативные акты, действующие на территории выполнения работ.

7.1.16. Обеспечить соблюдение со стороны субподрядной организации установленных настоящим договором сроков выполнения работ, а так же соблюдение всех требований, предъявляемых к Подрядчику, в том числе путем включения в текст договора между Подрядчиком и субподрядной организацией условий об обязанностях и ответственности субподрядной организации идентичной ответственности Подрядчика по настоящему договору.

7.1.17. Допуск персонала Подрядчика и субподрядной организации для производства работ осуществляется в порядке установленном «Регламентом допуска подрядных и субподрядных организаций для работы на объектах ОАО «Тюменьэнерго» № РЕ -ИА-74.14.11.009-3-24-20-2014».

7.1.18. В срок, установленный Заказчиком произвести замену привлеченной субподрядной организации, или выполнить работу силами Подрядчика, в случае отстранения персонала субподрядной организации от выполнения работ в соответствии с п. 7.4.4. настоящего договора.

7.1.19. Согласовывать с Заказчиком использование технологических проездов на Объект для передвижения транспортных средств и иных механизмов Подрядчика по установленным маршрутам.

7.1.20. Самостоятельно осуществлять согласование проезда транспорта Подрядчика к месту работ, в том числе через инженерные коммуникации сторонних организаций. Заказчик в случае необходимости должен оказать Подрядчику содействие в получении согласования.

7.1.21. Обеспечить прибытие персонала на Объекты не позднее срока указанного в Заявке Заказчика.

7.1.22. Подрядчик, в случаях предусмотренных в п. 7.1.43, в рамках исполнения обязательств по Договору принимает на себя обязательства по отбору и организации доставки проб масла в лабораторию Тюменского ТПО филиала АО "Тюменьэнерго" - "Тюменские распределительные сети" для анализа. Данные работы выполняются постоянным ремонтным персоналом подразделений Подрядчика, обслуживающим закрепленные за ним участки или путем командирования своего персонала на место производства работ.

7.1.23. Своевременно производить выполнение необходимых работ, не превышая согласованные Сторонами сроки их выполнения.

7.1.24. Обеспечить решение возникающих в ходе производства работ технических и организационных вопросов совместно с Представителем Заказчика.

7.1.25. Определить общую потребность, согласовать ее с Заказчиком и осуществить приобретение материально-технических ресурсов (далее – МТР) необходимых для выполнения работ по предотвращению аварийной ситуации на Объектах, согласно Техническому заданию на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации - Приложение № 1 к настоящему Договору.

7.1.26. Обеспечить поставку запасных частей, материалов, конструкций для производства работ и проведение входного контроля качества поставленных МТР.

7.1.27. Обеспечить производство работ инструментами, приспособлениями и техникой в необходимом количестве и надлежащего качества.

7.1.28. Предварительно, в письменном виде, согласовать с Заказчиком заводы-изготовители и поставщиков МТР, приобретаемых для выполнения работ на объектах Заказчика. Замена завода-изготовителя МТР и/или поставщика осуществляется на основании письменного согласования с

Заказчиком.

7.1.29. Представить Заказчику документы, удостоверяющие качество применяемых материалов и комплектующих изделий (ТУ, паспорта, сертификаты), отвечающие требованиям нормативно-технической (конструкторской, технологической) документации с учетом их транспортировки, хранения, упаковки, а также наличие маркировки (ГОСТ 12969).

7.1.30. Письменно известить Заказчика о задержках в обеспечении работ материалами, запасными частями, грузоподъемными и транспортными средствами, которые могут привести к нарушению сроков выполнения работ по настоящему Договору.

7.1.31. Осуществлять регулярный технический надзор за технологией и качеством выполнения работ, продолжительность которых не должна превышать сроки выполнения работ, согласованные Сторонами.

7.1.32. Немедленно известить Заказчика (с последующим письменным уведомлением) и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:

- непригодности или недоброкачества предоставленных Заказчиком материалов, оборудования, запасных частей, если дефекты не могли быть обнаружены при входном контроле;
- не предоставления или предоставления Заказчиком неполного комплекта технической документации;
- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работ и/или изменении состава работ;
- иных обстоятельствах, угрожающих годности или прочности результатов выполняемой работы, либо создающих невозможность её завершения в срок.

7.1.33. После составления Акта дефектации оборудования в процессе ремонта (по форме Приложения № 8 к настоящему Договору), в котором установлена необходимость проведения дополнительного объема работ. Подрядчик обязан в течение двух рабочих дней, с момента оформления Акта дефектации оборудования в процессе ремонта в письменной форме уведомить Заказчика о необходимости проведения дополнительных работ, с указанием состава работ и МТР, их стоимости с приложением вышеуказанного Акта.

7.1.34. За 2 (два) дня до готовности оборудования к передаче в эксплуатацию, готовности отдельных ответственных узлов или скрытых работ, письменно уведомить Заказчика о необходимости участия Представителя Заказчика в приемо-сдаточных испытаниях или освидетельствовании скрытых работ.

7.1.35. Обеспечить при выполнении работ оперативное подчинение, начальников постоянных ремонтных подразделений Подрядчика, лицу, ответственному за ликвидацию аварии со стороны Заказчика.

7.1.36. 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, энергетического менеджмента в АО «Тюменьэнерго» персонала Общества, подрядных и других организаций, при выполнении работ на оборудовании Общества, в том числе с привлечением механизмов» (Приложение № 4 к настоящему Договору).

7.1.37. Подрядчик не вправе использовать в ходе осуществления работ материалы и оборудование, предоставленные Заказчиком, или выполнять указания последнего, если это может привести к нарушению требований, обязательных для Сторон, по охране окружающей среды и безопасности работ.

7.1.38. Право собственности на отходы, образующиеся при выполнении работ по настоящему Договору, за исключением вторичного сырья, принадлежит Подрядчику. При этом право собственности на вторичное сырье (в том числе, но, не ограничиваясь, лом цветных, черных металлов, отработанное трансформаторное масло) принадлежит Заказчику. Подрядчик передает Заказчику после выполнения работ по Договору на центральный склад, либо в иное место, указанное Заказчиком, отработанное трансформаторное масло, а также 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 № 7 к настоящему Договору), а также демонтированное оборудование, запасные части образовавшиеся в результате ремонта и (или) демонтажа электротехнического оборудования на основании Акта «приема-передачи материалов и оборудования от демонтажа» (форма которого предусмотрена Приложением № 7.1 к настоящему Договору) подписанных Сторонами.

7.1.39. Подрядчик обязан согласовывать с Заказчиком места временного хранения всех видов отходов, образующихся в процессе выполнения работ, в случае размещения отходов на территории Заказчика. Осуществлять сбор и временное накопление отходов.

7.1.40. После окончания работ не позднее 10 дней освободить места проведения работ от всех видов отходов, сдать все временно-хранящиеся отходы (за исключением вторичного сырья) специализированным предприятиям.

7.1.41. По требованию Заказчика предоставлять отчет по форме: «Сведения о работе по охране труда» (Приложение № 5 к настоящему Договору).

7.1.42. Подрядчик обязуется предоставлять Заказчику информацию: а) об изменении состава собственников Подрядчика (включая конечных бенефициаров), а также состава исполнительных органов Подрядчика; б) информацию об изменении состава собственников (включая конечных бенефициаров) привлекаемых субподрядчиков/соисполнителей Подрядчика, а также состава исполнительных органов привлекаемых субподрядчиков/соисполнителей. В целях раскрытия вышеуказанной информации не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты наступления соответствующего события (юридического факта) предоставляются сканированные документы, подтверждающие произошедшие изменения, а также оригинал согласия на обработку персональных данных физических лиц (руководителей, учредителей, участников, акционеров и т.д.) с подписью субъекта персональных данных по форме, утвержденной Заказчиком.

7.1.43. При наличии на объектах работ ремонтов маслонаполненного оборудования:

7.1.43.1. Обеспечить соблюдение своим персоналом и персоналом субподрядных организаций соблюдение требований СТО 70238424.27.100.053.2009 «Энергетические масла и маслохозяйства электрических станций и сетей» по объемам, нормам и срокам испытания трансформаторного масла.

7.1.43.2. При проведении работ на маслонаполненном оборудовании, проводить испытания трансформаторного масла перед его заливкой в электротехническое оборудование. Протокол испытаний должен быть предоставлен Заказчику одновременно с сертификатом соответствия на поставленные МТР.

7.1.43.3. При отсутствии у Подрядчика возможности для проведения испытаний поставленного трансформаторного масла, за 5 дней до планируемой заливки масла в оборудование, предоставлять пробу в химическую лабораторию Службы изоляции и защиты от перенапряжений филиала АО "Тюменьэнерго" - "Тюменские распределительные сети" для проведения химического анализа и в Химслужбу ДЭиР АО «Тюменьэнерго» для определения стабильности против окисления, с условием об оплате данных услуг Подрядчиком по отдельному договору.

7.1.44. Подрядчик предоставляет Заказчику информацию об отнесении привлекаемых субподрядных организаций к субъектам малого и среднего предпринимательства до заключения договора (дополнительного соглашения о привлечении/замене субподрядных организаций). В случае непредставления Подрядчиком информации об отнесении привлекаемых субподрядных организаций к субъектам малого и среднего предпринимательства, Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере 0,1% от стоимости договора.

7.1.45. В случае невыполнения графика работ (ремонтов, техобслуживания, диагностики, капитального строительства) по причине нарушения требований действующих правил, норм, инструкций, стандартов, регламентов по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, Правил технической эксплуатации электрических сетей, Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, и другой нормативно-технической документации, действующей на территории Российской Федерации со стороны Подрядчика (субподрядчика) скорректировать график выполнения работ, компенсировать издержки или убытки, понесенные Заказчиком.

## **7.2. Подрядчик вправе:**

7.2.1. Пользоваться в течение всего срока ремонта документацией технического архива Заказчика и другими имеющимися в его распоряжении техническими документами.

7.2.2. Запросить у Заказчика необходимую техническую документацию до начала и в ходе производства работ по настоящему Договору.

7.2.3. Подрядчик имеет право при выполнении отдельных видов работ привлечь специализированные организации или производителя/поставщика оборудования для осуществления шеф-монтажных работ. При этом ответственность за проведение работ и их результат возлагается на Подрядчика.

7.2.4. Привлечь по согласованию с Заказчиком для выполнения отдельных видов работ субподрядную организацию.

7.2.5. При необходимости выполнения совмещенных работ на объекте совместно с Заказчиком разрабатывать график совмещенных работ.

7.2.6. Подрядчик имеет право заменить своего Представителя по техническим вопросам, направив письменное уведомление Заказчику не позднее, чем за 2 календарных дня до указанной замены.

### **7.3. Для реализации договора Заказчик обязан:**

7.3.1. Назначить своих Представителей - (в т.ч. но, не ограничиваясь супервайзером), уполномоченных выступать от имени Заказчика по всем вопросам, касающимся исполнения технической части настоящего Договора. Задачи, функции, полномочия Представителей Заказчика определяются условиями настоящего Договора и Положением ОАО «Тюменьэнерго» «О службе супервайза».

7.3.1.1. В согласованный с Подрядчиком срок и по стоимости, указанной в Локальном сметном расчёте (Приложение № 3 к настоящему договору) передать давальческие материалы по накладной на отпуск материалов на сторону, оформленной по типовой межотраслевой форме № М-15 для выполнения работ по договору.

7.3.2. Обеспечить оформление необходимых разрешительных документов для выполнения работ на Объектах Заказчика, за исключением документов, обязанность согласования которых возложена на Подрядчика (в соответствии с п. 7.1.20 настоящего Договора).

7.3.3. По запросу Подрядчика предоставлять имеющуюся у Заказчика необходимую Подрядчику техническую документацию для выполнения работ.

7.3.4. Не менее чем за 1 (один) рабочий день предупредить Подрядчика о внесении изменений в состав работ, не влияющих на стоимость договора (п. 7.4.9.). Обеспечить режимы работы оборудования, находящегося в эксплуатации для выполнения Подрядчиком работ по Договору, не вступая в противоречие с диспетчерской дисциплиной.

7.3.5. Обеспечивать расчистку подъездных и внутриподстанционных дорог в зимний период<sup>1</sup>.

7.3.6. Своевременно обеспечить допуск Подрядчика для выполнения обязательств, принятых по настоящему Договору, на рабочие места в соответствии с «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок» (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 г. № 328н), Раздел XLVI «Охрана труда при работ командированного персонала»), либо предоставить при необходимости соответствующие права, согласно «Правилам по охране труда при эксплуатации электроустановок» (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 г. № 328н) п.46.10 и разделу XLVII. Допуск персонала Подрядчика для выполнения работ осуществляется непосредственно после вывода оборудования и подготовки рабочего места. Контролировать соблюдение требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности персоналом Подрядчика (субподрядчика) и принимать действенные меры к нарушителям вплоть до отстранения бригады от работы.

7.3.7. Обеспечить, по возможности, Подрядчика стационарной телефонной связью на Объектах и электроэнергией в пределах существующей стационарной разводки в зоне выполнения работ по Договору.

7.3.8. Обеспечить охрану оборудования, материалов и оснастки Подрядчика, необходимых для выполнения работ по Договору, находящихся на территории Заказчика и переданных под охрану, в соответствии с принятым у Заказчика порядком.

7.3.9. До начала производства работ, предусмотренных Техническим заданием на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации – Приложение № 1 к настоящему Договору, выдать Подрядчику необходимую техническую документацию, Акты о выявленных дефектах оборудования (Акты предремонтного обследования) и прочую документацию по согласованию Сторон.

7.3.10. Направить своего Представителя, в срок, указанный в уведомлении о готовности оборудования к эксплуатации или приемке скрытых работ, для проведения приемо-сдаточных

<sup>1</sup> - Данное требование касается исключительно работ выполняемых на подстанциях (ПС), переключательных пунктах линии электропередачи (ПП) и прочих объектах локального базирования и не распространяется на работы, выполняемые на трассе ВЛ/КЛ.

испытаний оборудования или освидетельствования скрытых работ.

7.3.11. Обеспечить квалифицированным эксплуатационным персоналом проведение пусковых операций и ввод оборудования в работу.

7.3.12. Обеспечивать координацию выполнения работ подрядными организациями, осуществляющими различные виды работ на Объектах Заказчика по другим договорам.

7.3.13. Осуществлять оплату работ, выполняемых Подрядчиком, в течение всего периода ведения работ в соответствии с разделом 4 настоящего Договора.

7.3.14. В случае необходимости проведения дополнительного объема работ соответственно п. 7.1.33 Договора, Заказчик в течение трех рабочих дней с момента получения уведомления Подрядчика о необходимости проведения дополнительных работ, рассматривает указанное уведомление и направляет Подрядчику ответ о согласовании или несогласовании выполнения дополнительного объема работ.

7.3.15. В случае обнаружения недостатков в выполненных работах, незамедлительно письменно уведомить об этом Подрядчика с указанием срока и времени прибытия последнего к месту проведения работ для составления Акта «Об обнаруженных недостатках/дефектах в выполненной работе» по форме, предусмотренной Приложением № 6 к настоящему Договору. В Акте должны быть указаны сроки устранения выявленных недостатков/дефектов.

7.3.16. Контролировать соблюдение требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, Правил технической эксплуатации электрических сетей, Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, и другой нормативно-технической документации, действующей на территории Российской Федерации персоналом Подрядчика (субподрядчика) и принимать действенные меры к нарушителям вплоть до отстранения бригады от работы.

#### **7.4. Заказчик вправе:**

7.4.1. Заказчик вправе осуществлять контроль соблюдения Подрядчиком и третьими лицами, привлекаемыми Подрядчиком, условий настоящего Договора. Обнаруженные в ходе проверки нарушения фиксируются в Акте, подписываемом Представителями Заказчика, Подрядчиком или третьими лицами, привлекаемыми Подрядчиком. В случае отказа Подрядчика/третьих лиц, привлекаемых Подрядчиком, от подписания такого Акта, он оформляется Заказчиком в одностороннем порядке.

7.4.2. На любом этапе производства работ проверить соблюдение технологии выполнения работ Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность и при обнаружении нарушений остановить их и потребовать выполнения работ в соответствии с нормативно-технической документацией. Все распоряжения и указания Заказчика, в том числе о приостановлении работ Подрядчиком (на срок более одного рабочего дня) должны быть оформлены в письменном виде и являются обязательными для Подрядчика.

7.4.3. Вмешаться в производство работ Подрядчиком, в том числе, если последний:

- своими действиями вызвал угрозу нарушений нормальной эксплуатации оборудования или нарушает ПТЭ, ПТБ, правила Госгортехнадзора РФ, правила пожарной безопасности;
- допустил дефекты, которые могут быть скрыты последующими работами;
- не выполняет требований технологической и нормативно-технической документации;
- своими действиями создает угрозу жизни и здоровью работников.

В этих случаях Заказчик имеет право приостановить работы, потребовать от Подрядчика устранить указанные нарушения и после их устранения допустить персонал Подрядчика к выполнению работ.

7.4.4. Отстранить персонал Подрядчика или персонал субподрядной организации от выполнения работ на весь период действия договора, в случаях:

- нарушения персоналом производственной и/или трудовой дисциплины;
- при отсутствии у персонала необходимой компетенции для выполнения работ;
- нарушения персоналом правил охраны труда на месте производства работ;

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

7.4.5. Потребовать от Подрядчика произвести замену субподрядной организации или

осуществления работ собственными силами Подрядчика при нарушениях указанных в п. 7.4.4, при этом сроки выполнения работ остаются без изменений.

7.4.6. Потребовать замену персонала Подрядчика при нарушениях указанных в п. 7.4.4., при этом сроки выполнения работ остаются без изменений.

7.4.7. При обнаружении недостатков в выполненных работах Заказчик имеет право составить Акт «Об обнаруженных недостатках/дефектах в выполненной работе» в одностороннем порядке, в случае если Подрядчик не прибыл в срок указанный в уведомлении в соответствии с п. 7.3.15 настоящего Договора.

7.4.8. Запрашивать у Подрядчика сведения о работе по охране труда в виде отчета «Сведения о работе по охране труда» по форме предусмотренной Приложением № 5 к настоящему Договору.

7.4.9. В одностороннем порядке вносить в объем работ любые изменения, не влияющие на стоимость и сроки выполнения работ (в соответствии с Техническим заданием на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации - Приложение № 1 к настоящему Договору) которые, по его мнению необходимы, путем направления Заказчиком требований о выполнении работ с указанием:

- сведений об увеличении или сокращении объема любой работы, включенной в договор;
- сведений об исключении любой работы из Технического задания на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации (Приложение № 1 к настоящему Договору);
- сведений об изменении характера или вида любой части работы.

7.4.10. Если изменения в объеме работ повлияют на стоимость или срок выполнения комплекса работ (в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Договору), то Подрядчик приступает к их выполнению только после внесения изменений в соответствующую документацию и подписания Сторонами дополнительного соглашения к настоящему Договору (п. 3.3. Договора).

7.4.11. Для выполнения отдельных видов работ по настоящему Договору, привлечь специализированные организации или производителя/поставщика оборудования (Шеф-монтажные работы).

7.4.12. Потребовать ввод в работу ремонтируемого оборудования досрочно в случае возникновения аварийных ситуаций. Время ввода оборудования не должно превышать времени аварийной готовности, определенного разрешенной Заявкой.

7.4.13. Не допускать к выполнению работ персонал Подрядчика, допустивший нарушение трудовой дисциплины или правил охраны труда при выполнении работ на объектах Заказчика. Факт нарушения должен быть зафиксирован в Акте о нарушении трудовой дисциплины (или Акте расследования нарушений, аварий, инцидентов и несчастных случаев), оформленном в соответствии с требованиями п. 11.1.3; 11.1.4. настоящего Договора.

7.4.14. В период гарантийного срока эксплуатации выполнить своими силами или с привлечением третьих лиц, работы по ремонту без привлечения Подрядчика, если обнаруженные дефекты создают угрозу безопасной эксплуатации и/или требуют срочного устранения. Все затраты, понесенные Заказчиком по устранению обнаруженных дефектов возмещаются Подрядчиком в полном объеме в течение 7 рабочих дней на основании копий подтверждающих документов.

7.4.15. Уточнить у Подрядчика номенклатуру и количество МТР по результатам предремонтного обследования оборудования, оформленного Актом технического обследования оборудования перед ремонтом.

7.4.16. При нарушении работниками Подрядчика, работниками субподрядных организаций, привлеченных Подрядчиком для выполнения работ по Договору, требований действующих нормативных документов по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, Правил технической эксплуатации электрических сетей, Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, и другой нормативно-технической документации, действующей на территории Российской Федерации отказаться от их дальнейшего допуска на объекты Заказчика.

## **8. Требования к контролю качества выполняемых работ**

8.1. Качество выполняемых работ обеспечивается следующими факторами:

- качеством применяемой документации (проектной, технологической, конструкторской, нормативной), и т.п.;
- качеством применяемых материалов и оборудования их соответствием действующим ГОСТам,

сертификатам соответствия и требованиям стандартов;

- качеством технологии производства работ;
- качеством ремонтной документации, определенной пунктом 7.1.10 настоящего Договора.

8.2. Контроль качества производства работ осуществляется Сторонами в соответствии с установленными обязанностями по настоящему Договору:

– контроль качества применяемой для выполнения работ технической документации передаваемой Подрядчику в соответствии с п. 7.3.3., осуществляется Заказчиком до начала производства работ.

– входной контроль материально технических ресурсов и оборудования, осуществляется Подрядчиком в соответствии с требованиями п.п. 7.1.26 и 7.1.29 настоящего Договора.

– контроль соблюдения технологии производства работ и соответствие конечного результата требованиям нормативно-технической документации, осуществляется представителями Заказчика - супервайзерами, в соответствии с требованиями п.п. 7.4.1. – 7.4.3. настоящего Договора.

– контроль качества предоставляемой ремонтной документации, определенной пунктом 7.1.10. настоящего Договора осуществляется Заказчиком при приемке выполненных работ.

8.3. Результаты контрольных процедур для обеспечения качества выполняемых работ фиксируются Сторонами следующим образом:

– качество переданной технической документации для производства ремонтных работ отмечается в Акте приема-передачи;

– факт соответствия применяемых материалов и оборудования требуемому качеству фиксируется в Акте «приемки оборудования, сооружений из ремонта» (Приложение № 3 к настоящему Договору) с приложением подтверждающих документов.

– соблюдение технологии и качество выполненных работ фиксируются в Акте «об обнаруженных недостатках/дефектах в выполненной работе» (Приложение № 6 к настоящему Договору) при промежуточном контроле и в Акте «приемки оборудования, сооружений из ремонта» при сдаче-приемке выполненных работ;

– ремонтная документация, передаваемая Подрядчиком после окончания ремонтных работ в соответствии со ст. 10 настоящего Договора, проверяется Заказчиком и в случае обнаружения ее несоответствия требованиям СО 34.04.181-2003 (п. 7.1.10 Договора), возвращается Подрядчику для доработки.

## **9. Сдача-приемка выполненных работ**

9.1. Передача результатов выполненных работ Подрядчиком и приемка их Заказчиком оформляются Актом о приемке выполненных работ формы КС-2, Справкой о стоимости выполненных работ формы КС-3, а также Актами по форме ОС-3 «Акт о приемке-сдаче отремонтированных, реконструируемых, модернизированных основных средств» (составляемых в двух экземплярах), подписываемых Заказчиком и Подрядчиком по окончании работ, с приложением локального сметного расчета.

Акт приемки выполненных работ формы КС-2 подписывается Заказчиком после постановки оборудования под напряжение и его нормальной работы под нагрузкой в течение не менее 48 часов.

9.2. В случае обнаружения Заказчиком некачественного выполнения работ данные нарушения фиксируются в Акте «Об обнаруженных недостатках/дефектах в выполненной работе» с определением порядка и сроков их устранения (Приложение № 6 к настоящему Договору). Акт подписывается Представителями Сторон. При отсутствии мотивированного отказа Подрядчика от подписания Акта «Об обнаруженных недостатках/дефектах в выполненной работе», Акт считается принятым в редакции Заказчика.

9.3. При необходимости, перед приемкой результатов выполненных работ проводятся приемо-сдаточные испытания (далее по тексту ПСИ).

9.4. Подрядчик передает в письменном виде Заказчику требования, предусматривающие особенности пуска и опробования при ПСИ, но не противоречащих ПТЭ и инструкциям заводо-изготовителей. После выполнения работ Заказчик вместе с Подрядчиком проводит ПСИ

электроустановок и отдельных систем для проверки качества сборки и регулировки, а так же для проверки эксплуатационных показателей на соответствие установленным требованиям.

9.5. Приемно-сдаточные испытания электроустановки производятся в два этапа: испытания при пуске и испытания под нагрузкой. Сроки проведения ПСИ должны обеспечивать своевременное включение электроустановки под нагрузку согласно сетевому графику ремонта.

9.6. По окончании испытаний оформляется Протокол испытаний в соответствии с требованиями действующей нормативно-технической документации, который подписывается Представителями Сторон.

9.7. Результаты работы Подрядчика, в которых Представитель Заказчика обнаружил недостатки при ее приемке, а так же при несоответствии характеристик оборудования вышедшего из ремонта, осуществляется повторная приемка результатов работ Заказчиком после устранения Подрядчиком соответствующих замечаний Представителя Заказчика. Подрядчик обязан за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки устранить имеющиеся замечания.

9.8. Подрядчик уведомляет Заказчика о готовности к сдаче отдельных ответственных узлов, конструкций и скрытых работ не позднее, чем за 24 часа до их сдачи.

9.9. Представитель Заказчика обязан прибыть к сроку, указанному в уведомлении для приемки скрытых работ, ответственных узлов и конструкций.

9.10. Готовность принимаемых работ, ответственных узлов и конструкций подтверждается подписанием Представителем Заказчика и Подрядчиком соответствующих актов (Акт приемки отдельных ответственных узлов, конструкций или Акт скрытых работ). Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика или Заказчик не был информирован об этом или информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан вскрыть любую часть скрытых работ по указанию Заказчика, а затем восстановить ее за свой счет.

9.11. Если Заказчик, своевременно получивший уведомление о готовности к сдаче отдельных ответственных узлов, конструкций и скрытых работ не прибыл к указанному сроку, Подрядчик имеет право подписать Акт приемки отдельных ответственных узлов, конструкций или скрытых работ в одностороннем порядке, предварительно выполнив цифровую фотосъемку скрытых работ.

9.12. Сдача-приемка работ, выполняемых Подрядчиком с привлечением персонала специализированных предприятий или производителя/поставщика оборудования (шеф-инженер), производится Сторонами по Актам выполненных работ формы КС-2 с приложением документов, свидетельствующих о выполнении шеф-монтажных работ на Объекте.

9.13. По окончании работ Подрядчик оформляет Акт приемки оборудования, сооружений из ремонта, производит запись в журнале ввода оборудования, журнале релейной защиты и автоматики и передает весь объем хранившейся у него документации Заказчику. Заполнение паспортов оборудования выполняет Заказчик.

9.14. Акты приемки оборудования, сооружений из ремонта и паспорта на оборудование Подрядчик передает Представителю Заказчика в срок не позднее чем через семь календарных дней после окончания работ в отношении соответствующего Объекта. Представитель Заказчика заполняет сведения о выполнении ремонта в паспорте оборудования. Документацию необходимую для работы приемочной комиссии, согласно утвержденному Заказчиком перечню, Подрядчик предоставляет не позднее срока окончания ремонта соответствующего Объекта.

## 10. Гарантии качества

10.1. Подрядчик гарантирует:

- выполнение комплекса работ в полном объеме и в сроки, определенные условиями настоящего Договора;
- качество выполнения всех работ в соответствии с требованиями инструкций по технологии ремонтов, инструкций заводов-изготовителей оборудования, нормативной и технологической документацией и действующими нормами и правилами;
- своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в период гарантийного срока эксплуатации оборудования;
- качество материалов, комплектующих изделий, конструкций и систем, используемых

Подрядчиком для выполнения работ, в соответствии с проектной документацией, государственными стандартами, техническими условиями;

– наличие соответствующих сертификатов, технических паспортов или других документов удостоверяющих качество материалов, оборудования и комплектующих изделий, конструкций и систем, используемых Подрядчиком для выполнения работ.

10.2. Подрядчик гарантирует достижение оборудованием, указанным в Приложении № 1 к Договору, показателей работы, установленных технической документацией, и возможность его эксплуатации на протяжении гарантийного срока, указанного в п. 10.3. настоящего Договора.

10.3. Срок гарантии на выполненный результат работ составляет 18 месяцев с момента подписания обеими Сторонами Акта приемки выполненных работ формы КС-2.

10.4. Гарантии качества распространяются на используемые Подрядчиком при производстве работ материалы, запасные части на все конструктивные элементы, а также на работы, выполненные Подрядчиком по настоящему Договору, в течение 18 месяцев со дня приемки результата работ в целом.

10.5. При обнаружении недостатков в выполненной работе гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков.

10.6. Если в период гарантийного срока указанного в п. 10.3. обнаружатся дефекты, то Заказчик назначает Комиссию для расследования причин случившегося и в течение трех суток письменно извещает Подрядчика об обнаружении дефектов с указанием сроков прибытия Представителя Подрядчика для осмотра выявленных дефектов и подписания Акта о выявленных дефектах.

10.7. В случае необоснованного неприбытия Представителя Подрядчика для осмотра выявленных дефектов, либо необоснованного отказа со стороны Представителя Подрядчика от подписания Акта, действительным считается Акт, составленный и подписанный Заказчиком в одностороннем порядке.

10.8. В течение гарантийного периода Подрядчик обязан по письменному требованию Заказчика, в срок установленный Заказчиком, за свой счет выполнить все работы по исправлению и устранению дефектов, являющихся следствием нарушения Подрядчиком обязательств по Договору, а также, в случае необходимости, повторно выполнить отдельные виды работ за свой счет.

## **11. Ответственность сторон**

### **11.1. Ответственность Подрядчика:**

11.1.1. В случае неустранения Подрядчиком выявленных недостатков/дефектов в работе в срок, указанный в Акте «Об обнаруженных недостатках/дефектах в выполненной работе», (п. 7.3.15 Договора), Заказчик имеет право удержать с Подрядчика штраф из суммы, подлежащей уплате за выполненные работы. Размер штрафа устанавливается в размере двойной стоимости работ по устранению выявленных недостатков/дефектов зафиксированных в Акте «Об обнаруженных недостатках/дефектах в выполненной работе». При этом Подрядчик не освобождается от обязанности устранить выявленные недостатки/дефекты в работе за свой счет.

11.1.2. Расчет стоимости работ по устранению выявленных недостатков/дефектов зафиксированных в Акте «Об обнаруженных недостатках/дефектах в выполненной работе» предоставляет Подрядчик. В случае если Подрядчик не предоставил необходимый расчет в течение трех рабочих дней после истечения срока указанного в Акте (п. 9.2. Договора), Заказчик имеет право самостоятельно произвести необходимые расчеты и удержать с Подрядчика штраф в размере определенном в соответствии с п. 11.1.1. Договора из суммы, подлежащей уплате.

11.1.3. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за нарушение на объектах Заказчика работниками Подрядчика, работниками субподрядной организации, привлеченной Подрядчиком для выполнения работ по договору, Правил технической эксплуатации электрических сетей, Правил по охране труда 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 50 000 (пятьдесят) тысяч рублей за каждое нарушение. Факт нарушения подтверждается протоколом, согласно Положению ОАО «Тюменьэнерго» о проведении проверок по соблюдению правил охраны труда на рабочих местах, составленным и подписанным представителями Заказчика и Подрядчика. Подрядчик уплачивает Заказчику штраф, установленный в настоящем пункте в течение 5 (пяти) дней с даты получения соответствующего

требования Заказчика.

11.1.4. При несогласии Подрядчика подписывать Протокол расследования нарушения (п. 11.1.3. Договора), последний в двухдневный срок направляет в адрес Заказчика мотивированный отказ. При отсутствии мотивированного отказа Подрядчика в подписании Протокола, Протокол расследования нарушений считается принятым в редакции Заказчика.

11.1.5. В случае если факт нарушения указанных в п.п. 11.1.3., 11.1.8 Договора привел к возникновению убытков у третьих лиц, то Подрядчик обязан возместить Заказчику убытки в течение 15 (пятнадцати) дней с даты предъявления Заказчиком соответствующего требования.

11.1.6. В случаях нарушения Подрядчиком при выполнении работ нормативно-правовых актов Российской Федерации, взыскания, налагаемые на Заказчика уполномоченными надзорными органами РФ, возмещаются Подрядчиком в течение 10 дней с момента предоставления Заказчиком копий документов, подтверждающих оплату Заказчиком штрафных санкций.

11.1.7. Подрядчик обязан незамедлительно информировать Заказчика обо всех инцидентах, авариях и несчастных случаях, произошедших на объектах Заказчика, принимать участие в их расследовании в соответствии с требованиями государственных нормативно-технических и правовых актов. Расследование причин аварий, инцидентов и несчастных случаев осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ и внутренними нормативными актами Заказчика, комиссией с обязательным участием Представителей Заказчика, Подрядчика и привлекаемых Подрядчиком третьих лиц, а также Представителей уполномоченных государственных органов, в случаях предусмотренных действующим законодательством РФ. Отказ от участия в комиссии не допускается.

11.1.8. При наличии вины Подрядчика в возникновении аварии, пожаров, инцидентов и несчастных случаев, произошедших в процессе работы, последний обязуется возместить Заказчику причиненные убытки в полном объеме.

11.1.9. В случае невыполнения объемов работ, в согласованные Сторонами сроки по вине Подрядчика, Заказчик вправе по своему выбору:

- взыскать с Подрядчика штраф в размере 10% от стоимости не выполненных работ. При этом Подрядчик не освобождается от обязанности по надлежащему выполнению работ;
- выполнить работы собственными силами или с привлечением третьих лиц с уменьшением цены Договора на стоимость данных работ и взыскании с Подрядчика штрафа в размере 10% от стоимости запланированных, но не выполненных работ;
- расторгнуть Договор в порядке, предусмотренном п. 6.1. настоящего Договора.

11.1.10. В случае несоблюдения Подрядчиком сроков начала и/или окончания выполнения работ по настоящему Договору, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика штраф в размере 0,1% от стоимости работ, в отношении которых была допущена просрочка.

11.1.11. Неустойки (штрафы) предусмотренные настоящим Договором, взыскиваются с Подрядчика сверх причиненных убытков.

11.1.12. Подрядчик на условиях настоящего договора несет ответственность за нанесенный ущерб и выход из строя функционально зависимого, находящегося рядом оборудования и иного имущества Заказчика в случае выхода из строя/отказа в работе ремонтируемого оборудования.

11.1.13. В случае непредставления Подрядчиком информации об отнесении привлекаемых субподрядных организаций к субъектам малого и среднего предпринимательства, Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере 0,1% от стоимости договора.

## **11.2. Ответственность Заказчика:**

11.2.1. Расходы Подрядчика, возникшие вследствие несвоевременного исполнения Заказчиком обязательств по настоящему договору, возмещаются последним в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

## **12. Обстоятельства непреодолимой силы**

12.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора в результате событий чрезвычайного

характера, которые Сторона не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами (форс-мажор) и непосредственно повлиявших на исполнение обязательств по Договору.

12.2. К событиям чрезвычайного характера в контексте настоящего договора относятся: наводнение, землетрясение, шторм, эпидемии или иные проявления сил природы, а также война или военные действия.

12.3. При наступлении указанных в пункте Договора обстоятельств, Сторона, для которой создалась невозможность исполнения своих обязательств, должна немедленно известить об этом другую Сторону, приложив к извещению справку компетентного государственного органа.

12.4. Наступление обстоятельств, вызванных действием непреодолимой силы, влечет увеличение срока исполнения Договора на период действия указанных обстоятельств, если они действуют не более 3 месяцев. В случае действия этих обстоятельств более 3 месяцев любая из сторон вправе расторгнуть Договор в одностороннем порядке, при этом Стороны обязаны провести взаимные расчеты в течение 15 дней с момента расторжения Договора. При этом упущенная выгода не возмещается.

### **13. Рассмотрение споров**

13.1. Стороны обязуются принять необходимые разумные меры для избегания разногласий при исполнении обязательств по договору.

13.2. Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего договора (соглашения) 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.

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

### **14. Конфиденциальность**

14.1. Стороны обязуются без взаимного предварительного письменного согласования не разглашать третьим лицам информацию, составляющую коммерческую тайну: информацию, полученную в ходе заключения настоящего Договора; информацию, относящуюся к предмету и условиям настоящего Договора (содержащуюся в тексте настоящего Договора, а также в документах, являющихся неотъемлемой частью настоящего Договора); информацию, полученную в ходе исполнения Сторонами обязательств по настоящему Договору (далее – конфиденциальная информация)<sup>2</sup>. Срок неразглашения конфиденциальной информации устанавливается Сторонами в течение всего срока действия Договора, а также в течение трех лет после прекращения данного срока.

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

14.3. 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.

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

### **15. Антикоррупционная политика**

15.1. Подрядчику известно о том, что АО «Тюменьэнерго» реализует требования статьи 13.3. Федерального закона от 25 декабря 2008 года № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», принимает меры по предупреждению коррупции, присоединилось к Антикоррупционной хартии российского бизнеса (свидетельство от 01.07.2015 № 414), ведет Антикоррупционную политику и развивает не

<sup>2</sup> За исключением информации, являющейся общедоступной; информации, в отношении которой в соответствии с действующим законодательством РФ не может быть установлен режим коммерческой тайны; информации, подлежащей раскрытию в соответствии с действующим законодательством РФ.

допускающую коррупционных проявлений культуру, ведет деловые отношения с контрагентами, которые гарантируют добросовестность своих партнеров и поддерживают антикоррупционные стандарты ведения бизнеса.

Присоединение к Антикоррупционной хартии российского бизнеса свидетельствует о соответствии АО «Тюменьэнерго» антикоррупционным требованиям международно-правовых стандартов.

Разработка и принятие мер по предупреждению и противодействию коррупции, непринятие коррупционных проявлений при взаимодействии с органами государственной власти и в корпоративных отношениях свидетельствует о соблюдении норм антикоррупционного законодательства Российской Федерации.

Единая вертикально-интегрированная система в ПАО «Россети» и АО «Тюменьэнерго» по профилактике коррупционных и иных правонарушений отражена в Едином стратегическом документе - Антикоррупционной политике ПАО «Россети» и ДЗО ПАО «Россети» (далее - Антикоррупционная политика).

ПАО «Россети» и АО «Тюменьэнерго» при взаимодействии с Исполнителем (Поставщиком, Подрядчиком) ориентированы на установление и сохранение деловых отношений, которые:

- поддерживают Антикоррупционную политику ОАО «Россети» и ДЗО ПАО «Россети»;
- ведут деловые отношения в добросовестной и честной манере;
- заботятся о собственной репутации;
- демонстрируют поддержку высоким этическим стандартам;
- реализуют собственные меры по противодействию коррупции;
- участвуют в коллективных антикоррупционных инициативах.

15.2. Подрядчик настоящим подтверждает, что он ознакомился с Антикоррупционной хартией российского бизнеса и Антикоррупционной политикой, представленных в разделе «Антикоррупционная политика» на официальном сайте АО «Тюменьэнерго» по адресу: [http://www.te.ru/about/antikorrupsionnaya\\_politika/](http://www.te.ru/about/antikorrupsionnaya_politika/), удостоверяет, что он полностью принимает положения Антикоррупционной политики, и обязуется обеспечивать соблюдения требований Антикоррупционной политики, как со своей стороны, так и со стороны аффилированных с ним физических и юридических лиц, действующих по настоящему Договору, включая без ограничений собственников, должностных лиц, работников или посредников.

15.3. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Подрядчик и АО «Тюменьэнерго», их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Подрядчик и АО «Тюменьэнерго», их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым законодательством, как дача (ст. 291 УК РФ)/получение (ст. 290 УК РФ) взятки, посредничество во взяточничестве (ст. 291.1 УК РФ), коммерческий подкуп (ст. 204 УК РФ), злоупотребление полномочиями (ст. 201 УК РФ), незаконное вознаграждение от имени юридического лица (ст. 19.28 КоАП РФ), незаконное привлечение к трудовой деятельности либо к выполнению работ или оказанию услуг государственного или муниципального служащего либо бывшего государственного или муниципального служащего (ст. 19.29 КоАП РФ), а также иное противоправное деяние (действие или бездействие), обладающее признаками коррупции, за которое законом установлена дисциплинарная, уголовная, гражданско-правовая или административная ответственность.

Подрядчик и АО «Тюменьэнерго» отказываются от стимулирования каким-либо образом работников друг друга, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими, не поименованными здесь способами, ставящего работника в определенную зависимость и направленного на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его стороны Подрядчика и АО «Тюменьэнерго»).

Под действиями работника, осуществляемыми в пользу стимулирующей его стороны Подрядчика или АО «Тюменьэнерго»), понимаются:

- предоставление неоправданных преимуществ по сравнению с другими контрагентами;
- предоставление каких-либо гарантий;
- ускорение существующих процедур;

иные действия, выполняемые работником в рамках своих должностных обязанностей, но идущие в разрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между Подрядчиком и АО «Тюменьэнерго».

15.4. В случае возникновения у Подрядчика АО «Тюменьэнерго» подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пунктов: 15.1, 15.2, 15.3 настоящего Договора

Подрядчик и/или АО «Тюменьэнерго» обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления, Подрядчик и/или АО «Тюменьэнерго» имеет право приостановить исполнение Договора до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

В письменном уведомлении Подрядчик и/или АО «Тюменьэнерго» обязаны сослаться на факты и/или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пунктов: 15.1, 15.2, настоящего Договора Подрядчиком и/или АО «Тюменьэнерго», его аффилированными лицами, работниками или посредниками.

15.5. В случае нарушения Подрядчиком и/или АО «Тюменьэнерго» обязательств по соблюдению требований Антикоррупционной политики, предусмотренных в пункте: 15.1, 15.2, настоящего Договора и обязательств воздерживаться от запрещенных в пункте 15.3 настоящего Договора действий, и/или неполучения другой стороной в установленный срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, Подрядчик или АО «Тюменьэнерго» имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был, расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящей Статьи, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

Государственная политика в области развития партнерства государства и бизнеса по противодействию коррупции реализуется ПАО «Россети» путем безусловного следования при ведении бизнеса антикоррупционным стандартам, нацеленным на минимизацию коррупционных проявлений в электросетевом комплексе, влияющих на репутацию компании, отношения с партнерами и контрагентами, и, как следствие, на успешность исполнения задач, поставленных перед ПАО «Россети» руководством страны».

## 16. Прочие условия

16.1. Подрядчик вправе после выполнения обязательств по договору переуступить права требования по договору в пользу финансово-кредитных учреждений. Уступка прав требований к Заказчику оформляется трехсторонним договором.

16.2. Договор подписан в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

16.3. В случаях, не предусмотренных Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации

16.4. Все изменения и дополнения к Договору действительны, если они совершены в письменной форме и подписаны полномочными Представителями обеих Сторон.

16.5. Все уведомления и иные сообщения, которые должны или могут направляться в соответствии с настоящим договором, считаются направленными надлежащим образом, если они:

- 1) доставлены заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении;
- 2) доставлены курьером с распиской в получении;
- 3) высланы факсимильным сообщением (с подтверждением получения) с последующей отправкой письма одним из указанных выше способов.

16.6. Все Приложения к Договору являются его неотъемлемой частью.

16.7. После подписания настоящего договора все предыдущие письменные и устные соглашения, переписка, переговоры между сторонами, относящиеся к данному договору, теряют силу, если они противоречат настоящему Договору.

16.8. В день подписания договора со стороны Подрядчика Подрядчик обязан направить Заказчику на электронный адрес [samohvalov@tumes.te.ru](mailto:samohvalov@tumes.te.ru) в формате файла \*.pdf скан-копию подписанного договора (со всеми приложениями к нему), с последующим направлением оригинала договора. В случае неисполнения указанной обязанности Подрядчик обязан оплатить Заказчику штраф в размере 10% от цены Договора.

## 17. Приложения к Договору

17.1. Приложение № 1 – Техническое задание на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации.

17.2. Приложение № 2 – Сводный сметный расчет.

17.3. Приложение № 3 - форма «Акт приемки оборудования, сооружений из ремонта».

- 17.4. Приложение № 4 - Памятка для ознакомления с системой экологических аспектов, рисков в области охраны здоровья и обеспечения безопасности труда, энергетического менеджмента в АО «Тюменьэнерго» персонала Общества, подрядных и других организаций, при выполнении работ на оборудовании Общества, в том числе с привлечением механизмов.
- 17.5. Приложение № 5 - форма «Сведения о работе по охране труда».
- 17.6. Приложение № 6 - форма Акта «об обнаруженных недостатках/дефектах в выполненной работе».
- 17.7. Приложение № 7 - форма Акта «приема-передачи отходов (вторичного сырья)».
- 17.8. Приложение № 7.1. – форма Акта приема-передачи материалов и оборудования от демонтажа.
- 17.9. Приложение № 8 – форма Акта «дефектации оборудования в процессе ремонта».

## 18. Адреса, реквизиты и подписи Сторон.

18.1. Стороны обязуются письменно уведомлять друг друга об изменении формы собственности, банковских и почтовых реквизитов, реорганизации, ликвидации, банкротстве и иных обстоятельствах, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных договором обязательств, в срок не позднее десяти дней с момента наступления соответствующих обстоятельств.

18.2. Реквизиты Сторон:

### Заказчик:

**АО «Тюменьэнерго»**

628408, Россия, Тюменская область,  
Ханты-Мансийский автономный округ –  
Югра, г. Сургут, ул. Университетская, д. 4  
ОГРН 1028600587399

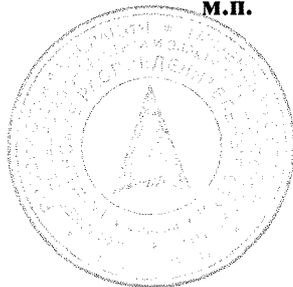
Западно-Сибирский банк  
ПАО Сбербанк г. Тюмень  
БИК 047102651  
к/с 30101810800000000651  
р/с 40702810267170101719

Филиал АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские  
распределительные сети»  
625000, Тюменская обл., г. Тюмень,  
ул. Даудельная, 44  
ИНН 8602060185 КПП 720343001  
Тел. 8-3452-59-63-59,  
Факс 8-3452-59-64-70  
priem@tumes.te.ru

**Тюменское территориальное производственное  
отделение**

**Заместитель директора – Главный инженер  
филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские  
распределительные сети»**

  
\_\_\_\_\_/С.М. Худяков/  
М.П.



### Подрядчик:

**ЗАО МК №54 «СЭСС»**

Ю/а: 625037, Россия, Тюменская область  
г. Тюмень, ул. Ямская, 89  
П/а: 625059, г. Тюмень, а/я 3478

ИНН / КПП: 7204066588/ 720301001  
Р/счет 40702810967100104073  
в Западно-Сибирском банке  
ПАО Сбербанк г. Тюмень  
К/счет 3010181080000000651  
БИК 047102651  
Тел/факс (3452) 68-52-05

**Генеральный директор  
ЗАО МК №54 «СЭСС»**

  
\_\_\_\_\_/В.П. Ершов/  
М.П.

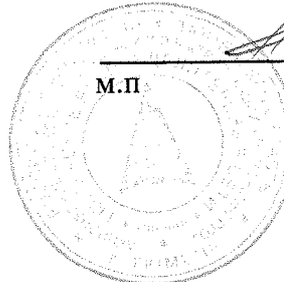


к Договору подряда на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации на объектах филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети» № 14.3/07 от 05.11.2015 г.

Согласовано:  
Генеральный директор  
ЗАО «МК №54 «СЭСС»

Утверждаю:  
Заместитель директора – Главный инженер филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети»

  
\_\_\_\_\_  
/В.П. Ершов/  
М.П.  


  
\_\_\_\_\_  
/С.М. Худяков/  
М.П.  


### Техническое задание

**выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации на объектах филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети» (предотвращение аварии на ПС Кулаково Тюменского ТПО)**

г. Тюмень, 2015 г.



№ п/п	Наименование РЭС	Наименование ПС	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Идентификационный номер, наименование объекта в базе ОС	Тип ремонтируемого оборудования	Вид ремонта	Срок выполнения работ	Требования к работам						
								Наименование работы	Ед. измерения	Кол-во	МТР			
1								9	10	11	12			
							8	Монтаж мелких металлоконструкций различного назначения с преобладанием тонколистовой стали; конструкции монтируемые с использованием электросварки, масса конструкций до 0,03 т.	т	0,15		Конструкции стальные	т	0,15
								Замена ошиновки 110 кВ (слух)	3 фазы	1,00		Провод неизолированный АС-95/16 Защитный аппаратный прессуемый ААА-95-2	т	0,0119
								Перестановка опорного изолятора 110 кВ	1 изолятор	3				
								Перестановка ЗОН-110	1 шт	1				
								Ошиновка заземлителя	1 шт	1				
								Обработка заземлителя	1 шт	1				
								Разметка траншей и мест залужения электродов	пог.м	20				
								Разработка грунта вручную для контура заземления	м3	5				
								Изготовление элементов горизонтальных заземлителей	пог.м	20		сталь половая 40х4 мм	т	0,12
								Прокалка элементов горизонтальных заземлителей	пог.м	20				
								Засыпка траншей	м3	5				
								Разработка грунта вручную для кабеля 10 кВ	пог.м	2,1				
								Устройство постели под кабель	м3	0,6		песок строительный	м3	0,6
								Прокалка кабеля 10 кВ в траншее (му временным трансформатором в КРУН-10)	пог.м	20		Кабель ААБл 3х240	пог.м	40
								Прокалка кабеля 10 кВ по лоткам и кабельным конструкциям	пог.м	20				
								Установка металлоконструкций под кабель	т	0,05		конструкции стальные	т	0,05
								Установка концевой муфты на кабель сечением 240 мм2	шт	4		Муфта концевая GUST 12/150-240/800-L12	шт	4
								Засыпка траншей	м3	2,1				
								Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	м3	32		Щебень из гравия фракция 20-40мм	м3	35,2
								Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	4		Песок приоровый для строительных работ повышенной крупности и крупный	100м3	4,4
								Ремонт металлического ограждения	пог.м	16		Бетонные приставки L=6м	м3	0,39
											Панели сетчатые из сварной сетки (серия 3,017-1)	т	0,145	
2	Томский РЭС	ПС 110/10 кВ Кулаково	ИТ	00284 ТР-Р 16000 КВА ПС ТАРМАНЫ	ТДН-16000/110	аварийные (расконсервация трансформатора)	ноябрь 2015 года	Подготовительные работы Прогрев трансформатора Сушка трансформатора Слив масла с трансформатора ТДН-16000/110 Снятие расщепителя и арматуры с трансформатора ТДН-16000/110-Н52 Снятие вводов с трансформатора ТДН-16000/110-Н52	1 трансформатор 1 трансформатор 1 трансформатор 1 трансформатор 1 трансформатор 1 трансформатор	1 1 1 1 1 1				
								Ремонт радиатора	1 радиатор	3		Безин авиационный Б-70 Клей 88-СА Нагр елей (сода мастическая) технической, марки ГД Ветоль Болты с гайками и шайбами строительные Асбестомаслянистый сорт высший	кг кг кг кг кг кг	5 24 26 12 0,15 5

Handwritten signature and initials.

Договор АО «Томскэнерго»



№ п/п	Наименование РЭС	Наименование ПС	Диспетчерское наименование ремонтруемого оборудования	Инвентарный номер, наименование объекта в базе ОС	Тип ремонтруемого оборудования	Вид ремонта	Срок выполнения работ	Требования к работам			
								Наименование работы	Ед. измерения	Кол-во	МТР
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											кошки полиэтиленовые шт 3
									1 опора	1	Стойка опоры СВ-105 шт 1
											Изоляторы линейные ШФ 20-Г шт 3
											Оселевок ОТ-55 шт 1
									1 опора	1	
									1 опора	1	
									1 разъединитель	1	Траверы стальные т 0,05
											Разъединитель РЛНД-110/630 с приводом ПР-1 шт 1
											Защитный аппаратный пресечный ААА-95-2 шт 6
									м3	1,68	
									1 опора	1	сталь круглая д=16мм т 0,01
									1 электрод	3	
									1 луч	3	Сталь круглая д=16мм т 0,06
									м3	1,68	
									пог.м	15	Провод голый АС-70/11 т 0,00414
									1 спуск (3 фазы)	1	Провод изолированный СИП-3 1х70 м 15
5	Томенский РЭС	ПС 110/10 кВ Кулаково	1Т	00284 ТР-Р 16000 КВА ПС ТАРНАНЫ	ТДН-16000/110	аварийные (разборка и перевозка трансформатора)	апрель 2016 года		1 трансформатор	1	
									1 трансформатор	1	
									1 трансформатор	1	
									шт	1	
									шт	1	
									шт	1	Катанка д=6мм т 0,02
									км	54	
									км	54	
									шт	1	

Рос  
Александр

Договор АО «Томьэнерго»

№ п/п	Наименование РЭС	Наименование ПС	Диспетчерское наименование ремонтного оборудования	Инвентарный номер, наименование объекта в базе ОС	Тип ремонтного оборудования	Вид ремонта	Срок выполнения работ	Требования к работам			
								Наименование работ	Ед. измерения	Кол-во	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Тюменский РЭС	ПС 110/10 кВ Кулаково	IT	00284 ТР-Р 16000 КВА ПС ТАРМАНЫ	ТДН-16000/110 аварийные (экспрессная трансформатора)	апрель 2016 года	Установка расширителя и арматур $N \geq 2$	1 трансформатор	1		
							Восстановление необходимого уровня масла	1 тонна	2		

#### 4. Требования к обеспечению техники безопасности при проведении работ:

Работы выполняются в соответствии с требованиями:

Стандарта организации ОАО «Россети» «Правила пожарной безопасности в электросетевом комплексе ОАО «Россети» (СТО 34.01-27.1-001-2014 от 01.03.2015г.)  
 «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты от 24.07.2013 г. № 328н);  
 ПОТРМ 001-97 «Правила по охране труда в лесозаготовительной, деревообрабатывающей производствах и при проведении лесохозяйственных работ», другой нормативной документацией, действующей на территории РФ.

#### 5. Требования к материально-техническому обеспечению работ:

Подрядчик должен иметь подтверждающие происхождение на применяемые МТР документы (сертификаты соответствия).  
 Продукция должна быть новой и ранее не использованной.  
 Предъявление сертификатов соответствия на поставленные МТР должно быть выполнено до начала производства работ  
 Основное оборудование должно пройти входной контроль, осуществляемый специалистами филиала.  
 Выт

#### 6. Оформление необходимых разрешений и документов:

Подрядчик должен иметь разрешительные документы (лицензия, допуски, аккредитации) для выполнения требуемых видов работ по ремонту оборудования.  
 В период работы необходимо определить места временного хранения отходов и заключить договоры на размещение отходов с организациями, имеющими соответствующие лицензии; самостоятельно производить платежи за негативное воздействие на окружающую среду

#### 7. Требования к расчету стоимости работ:

Стоимость работ определяется локальным сметным расчетом.

На работы, не включенные в состав нормативной базы для расчета стоимости, устанавливается требование о формировании калькуляций.

Необходимо предоставлять расчеты стоимости на эксплуатацию автотранспортной техники, стоимости и количество используемых материально-технических ресурсов и стоимости дополнительных затрат на выполнение работ;

#### 8. Прочие условия:

Гарантийный срок на выполненные работы должен составлять не менее одного года

\_\_\_\_\_  
 Заместитель главного инженера ГРС  
 (должность руководителя)

\_\_\_\_\_  
 Главный бухгалтер ГРС  
 (должность руководителя)

\_\_\_\_\_  
 Директор Тюм ПНО  
 (должность руководителя)

\_\_\_\_\_  
 В.П. Корженев  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 Т.В. Лазарева  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 В.В. Емельянов  
 (Ф.И.О.)

*А.В. Сидоров*

Договор АО «Тюменьэнерго»

№ п/п	Наименование РЭС	Наименование ПС	Диспетчерское наименование ремонтруемого оборудования	Инвентарный номер, наименование объекта в базе ОС	Тип ремонтруемого оборудования	Вид ремонта	Срок выполнения работ	Требования к работам				
								Наименование работы	Ед. измерения	Кол-во	МТР	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	И.о. главного инженера ТюмТНО (должность руководителя)							С.В. Холженко (Ф.И.О.)				
	Начальник сектора ПС ТРС (должность руководителя профильной службы)							А.И. Алафиров (Ф.И.О.)				
	Начальник СИС ТюмТНО (должность ответственного за оформление техзадания)							А.М. Ахметгалеев (Ф.И.О.)				

(подпись)

(подпись)

(подпись)

к Договору подряда на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации на объектах филиала АО «Тюменьэнерго» - "Тюменские распределительные сети" № 14.3/07 от 05.11.2015 г.

**Сводный сметный расчет  
на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации на ПС 110/10 кВ Кулаково  
Тюменского ТПО филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети»**

№ п/п	Наименование объекта	Стоимость с НДС 18%	Обоснование стоимости работ
	<b>Тюменское ТПО</b>		
1	Предаварийные работы на ПС Кулаково (расконсервация трансформатора)	760 209,75	Локальный сметный расчет №1
2	Предаварийный ремонт на ПС Кулаково (устройство временных сооружений и установка и перевозка временного трансформатора)	1 946 284,28	Локальный сметный расчет №2
3	Предаварийные работы на ПС Кулаково (разборка и перевозка временного трансформатора)	478 839,58	Локальный сметный расчет №3
4	Предаварийные работы на ПС Кулаково (консервация трансформатора)	14 847,33	Локальный сметный расчет №4
	<b>Итого</b>	<b>3 200 180,94</b>	

**Заказчик:**

**АО «Тюменьэнерго»**

**Заместитель директора – Главный инженер филиала  
АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские  
распределительные сети»**

  
 /С.М. Худяков/  
 М.П.

**Подрядчик:**

**ЗАО МК №54 «СЭСС»**

**Генеральный директор  
ЗАО МК №54 «СЭСС»**

  
 / В.П. Ершов/  
 М.П.

**Форма Акта на приемку из ремонта оборудования и сооружений**

**АКТ**

на приемку из \_\_\_\_\_ ремонта  
вид ремонта

\_\_\_\_\_ установки (ПС, ВЛ, ТП) № \_\_\_\_\_  
наименование

Дата и № договора \_\_\_\_\_

Организация-Заказчик \_\_\_\_\_

Организация-Исполнитель \_\_\_\_\_

Наименование объекта (ПС, ВЛ, ТП) № \_\_\_\_\_

**Комиссия в составе:**

Председателя \_\_\_\_\_

Членов комиссии \_\_\_\_\_ должность, предприятие, фамилия, инициалы

составила акт о нижеследующем:

1. \_\_\_\_\_ (ПС, ВЛ, ТП) № \_\_\_\_\_

наименование установки  
находилась в ремонте с \_\_\_\_\_

при плановых сроках ремонта с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ вид ремонта

2. Причины увеличения продолжительности ремонта сверх плана \_\_\_\_\_

3. Комиссией рассмотрены следующие представленные документы:

3.1 Ведомость планируемых работ

3.2 Ведомость невыполненных работ

3.3 Ведомость дополнительных/скрытых работ не предусмотренных планом

3.4. ....

4. На основании рассмотренных документов и результатов приемо-сдаточных испытаний, проведенных в соответствии с \_\_\_\_\_

наименование, дата и номер протоколов приемо-сдаточных испытаний

отремонтированному оборудованию, входящему в состав установки, установлены следующие оценки качества:

Наименование оборудования (составных частей)	(ПС, ВЛ, ТП) №	Тип	Оценка качества отремонтированного оборудования	Причины изменения оценки качества отремонтированного

5. На основании результатов подконтрольной эксплуатации и оценок качества отремонтированного оборудования, отремонтированная установка принимается в постоянную эксплуатацию с окончательной оценкой \_\_\_\_\_.

6. На основании проверки выполнения установленных требований и оценок качества отремонтированного оборудования (составных частей), входящего в состав установки, предприятиям - исполнителям ремонта за качество выполненных ремонтных работ комиссией устанавливаются оценки:

Наименование предприятия-исполнителя ремонта	Оценка качества выполненных ремонтных работ	Причины изменения оценки качества выполненных ремонтных работ

7. В течение подконтрольной эксплуатации должны быть проведены остановки оборудования и выполнены следующие работы:

Наименование оборудования	(ПС, ВЛ, ТП) №	Тип	Перечень работ	Продолжительность останова

На основании изложенного отремонтированный объект принимается из ремонта в эксплуатацию без ограничений/с ограничениями.

Председатель комиссии

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

расшифровка

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

расшифровка

\_\_\_\_\_

подпись

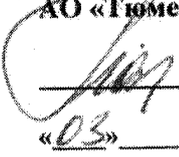
\_\_\_\_\_

расшифровка

к Договору подряда на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации на объектах филиала АО «Тюменьэнерго» - "Тюменские распределительные сети" № 14.3/07 от 05.11.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. первого заместителя  
генерального директора –  
главного инженера  
АО «Тюменьэнерго»

  
Боровицкий В.Г.

«03» 09 2015 г.

### ПАМЯТКА

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

1. В АО «Тюменьэнерго» разработана, внедрена, функционирует и поддерживается в рабочем состоянии интегрированная система менеджмента (ИСМ), соответствующая требованиям международных стандартов:
  - 1.1. ISO 9001 «Системы менеджмента качества».
  - 1.2. ISO 14001 «Системы управления окружающей средой. Требования и руководство по применению».
  - 1.3. ISO 18001 «Системы менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда. Требования».
  - 1.4. ISO 50001 «Система энергетического менеджмента. Требования и руководство по применению».
2. Персонал, выполняющий работы на оборудовании АО «Тюменьэнерго», обязан соблюдать следующие правила:
  - 2.1. Знать требования Политики ИСМ и способствовать их выполнению.
  - 2.2. Все работы производить в строгом соответствии с действующими процедурами, инструкциями, правилами и нормами, а также предупреждать возможные последствия отклонения от установленных процедур.
  - 2.3. Осуществлять сбор и размещение отходов и мусора в специально отведенных для этого местах и контейнерах.
  - 2.4. Не допускать разлива, утечек и протечек нефтепродуктов, лакокрасочных, горюче-смазочных и иных вредных химических веществ, в случае разлива немедленно произвести очистку.
  - 2.5. Использовать автотранспорт и строительно-дорожную технику, прошедшие контроль содержания вредных веществ отработанных газов, согласно установленному порядку.
  - 2.6. Не допускать попадания отходов и мусора на почву, в ливневые стоки, на тропинки, тротуары и дороги - проводить немедленную их очистку.
  - 2.7. Самостоятельно проводить уборку рабочих мест и территории после окончания работы, обеспечить содержание земельного участка в надлежащем виде.
  - 2.8. Нести ответственность за нарушение почвенно-растительного слоя вне границ земельного отвода и загрязнение территории производственными и бытовыми отходами, нефтепродуктами.
  - 2.9. Ознакомиться с Реестром экологических аспектов деятельности АО «Тюменьэнерго», правилами безопасного обращения с отходами: «Правила обращения с отходами производства и потребления в ОАО «Тюменьэнерго» ПР 05770629.23.001-2009, «Инструкцией по практическому ведению работ с отходами 1-3 классов опасности» ИН 05770629-07-23-002-2009.
  - 2.10. Работники обязаны соблюдать правила промышленной и пожарной безопасности, выполнять требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями по охране труда.



- 2.11. Не допускать к выполнению работ в электроустановках работников, не ознакомившихся с перечнем потенциальных опасностей при выполнении работ на объектах АО «Тюменьэнерго», не прошедших обучение, инструктаж, стажировку, проверку знаний, обязательные медицинские осмотры.
  - 2.12. Перед началом работы персонал должен быть обеспечен всеми необходимыми сертифицированными средствами индивидуальной и коллективной защиты, обучен правилам применения средств защиты и обязан пользоваться ими для обеспечения безопасности труда.
  - 2.13. 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 профессиям и видам выполняемых работ.
  - 2.14. Исполнитель (подрядчик) обязан соблюдать действующие стандарты и требования АО «Тюменьэнерго» установленные в области охраны окружающей среды и в области охраны здоровья и обеспечения безопасности труда.
  - 2.15. Исполнитель (подрядчик) в ходе работы не в праве выполнять указания АО «Тюменьэнерго», если это может привести к нарушению требований, обязательных для сторон по охране окружающей среды и охраны здоровья и обеспечения безопасности труда.
  - 2.16. Работники должны быть осведомлены о существующем или потенциальном влиянии своей деятельности на потребление энергоресурсов и потери электроэнергии на объектах АО «Тюменьэнерго».
  - 2.17. Обеспечивать рациональное и экономное использование всех энергоресурсов, получаемых от АО «Тюменьэнерго», а также принимать все необходимые меры по минимизации потерь этих энергоресурсов.
  - 2.18. Не допускать работу осветительных приборов в дневное время, если уровень естественной освещенности соответствует требованиям охраны труда и технике безопасности.
  - 2.19. Рационально и экономно использовать нагревательные приборы и другое энергопотребляющее оборудование.
  - 2.20. Планировать и реализовывать мероприятия по энергосбережению.
  - 2.21. Обеспечивать учёт потребляемых энергоресурсов.
  - 2.22. Отдавать предпочтение применению энергосберегающего оборудования.
  - 2.23. Понимать важность энергосбережения и его экономические выгоды.
  - 2.24. Поддерживать состояние используемого энергопотребляющего оборудования в соответствии с нормативными документами.
3. Персонал АО «Тюменьэнерго», подрядных и других организаций, которые выполняют работы на оборудовании АО «Тюменьэнерго», несет ответственность за выполнение перечисленных выше правил.



**Сведения о работе по охране труда**

Наименование	Код стр.	за аналогичный период	с начала текущего года
		предыдущего года	года
		Гр1	Гр2
Среднесписочная численность работающих, чел.	1		
Число пострадавших при несчастных случаях на производстве - всего, чел.	2		
Число пострадавших со смертельным исходом, чел.	3		
Число пострадавших с тяжелым исходом, чел.	4		
Количество групповых несчастных случаев	5		
Число пострадавших при групповых несчастных случаях - всего, чел.	6		
<i>В том числе:</i>			
Число пострадавших при групповых несчастных случаях со смертельным исходом, чел.	7		
Численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием, чел.	8		
Численность лиц, состоящих на учете с профессиональным заболеванием, которым назначены выплаты в возмещение вреда, чел.	9		
Численность пострадавших, которым установлен процент утраты трудоспособности по трудовым увечьям и профзаболеваниям, чел.	10		
Количество человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более, чел.	11		
Численность пострадавших, которым назначены выплаты в возмещение вреда, включая лиц, которым назначены выплаты в возмещение вреда в связи со смертью кормильца, чел.	12		
Количество работников, которым по типовым нормам необходимы средства индивидуальной защиты, чел.	13		
Количество работников, обеспеченных в полном объеме средствами индивидуальной защиты согласно норм, чел.	14		
Израсходовано на мероприятия по охране труда на обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, тыс.руб.	15		
Обеспеченность работниками средствами защиты, %	16		
Количество рабочих мест, подлежащих аттестации	17		
<i>В том числе:</i>			
Количество рабочих мест, прошедших аттестацию	18		
Количество рабочих мест, не соответствующих нормативным требованиям по охране труда	19		
Число работников на рабочих местах, не соответствующих нормативным требованиям по охране труда, чел.	20		

Подрядчик \_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_ подпись

Начальник СОТПК \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_ подпись





ФОРМА

**АКТ**  
**приема-передачи отходов (вторичного сырья)**  
к КС-2 № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.\_\_\_\_ г.

АО «Тюменьэнерго», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора \_\_\_\_\_ территориального производственного отделения филиала «Тюменские распределительные сети» - АО «Тюменьэнерго» \_\_\_\_\_, действующего на основании доверенности \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.\_\_\_\_ г., с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании доверенности № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.\_\_\_\_ г., с другой стороны, подписали настоящий Акт о нижеследующем:

1. Подрядчик передал, а Заказчик принял отходы, образующиеся в результате выполнения работ за \_\_\_\_\_ месяц по договору подряда № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.\_\_\_\_ г.:

По объекту \_\_\_\_\_  
(полное бухгалтерское наименование объекта с указанием инвентарного номера)  
Наименование РЭС \_\_\_\_\_  
(наименование РЭСа)

№ п/п	Наименование отходов	Масса отходов, т
1	Провод _____	_____
2	Провод _____	_____
3.	Лом черных металлов	_____

На момент подписания настоящего Акта отходы переданы Подрядчиком и приняты Заказчиком для последующего оприходования на склад.  
Наименование и количество материалов и оборудования, приведенных в таблице соответствует действительности.

Заказчик:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(наименование должности)  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Подрядчик:

« \_\_\_\_\_ »  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(наименование должности)  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

к Договору подряда на выполнение работ по предотвращению аварийной ситуации на объектах филиала АО «Тюменьэнерго» - "Тюменские распределительные сети" № 14.3/07 от 05.11.2015 г.

**ФОРМА**

**АКТ  
приема-передачи материалов и оборудования от демонтажа**

г. Тюмень

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

АО «Тюменьэнерго», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий Акт, о том, что полученные Подрядчиком от демонтажа в ходе выполнения работ по капитальному ремонту \_\_\_\_\_, инв. № \_\_\_\_\_ нижеследующие материалы и оборудование:

№ П/п	Наименование материалов и оборудования	Ед. измерения	Количество
1.			
2.			

в момент подписания настоящего Акта были переданы Подрядчиком и приняты Заказчиком для последующего оприходования на склад.

Наименование и количество материалов и оборудования, приведенных в таблице соответствует действительности.

**ПЕРЕДАЛ:**

Подрядчик – \_\_\_ «\_\_\_\_\_»

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

**ПРИНЯЛ:**

Заказчик – \_\_\_ «\_\_\_\_\_»

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер

\_\_\_\_\_ наименование филиала

\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ расшифровка

\_\_\_\_\_ дата

**АКТ**  
**дефектации оборудования**

\_\_\_\_\_ наименование оборудования

ПС/ВЛ/ТП \_\_\_\_\_, присоединение \_\_\_\_\_ находящегося в \_\_\_\_\_ ремонте  
вид ремонта)

с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_.

Комиссия в составе:

председателя \_\_\_\_\_

должность, предприятие, фамилия, инициалы

и членов комиссии: \_\_\_\_\_

должность, предприятие, фамилия, инициалы

составила настоящий акт в том, что:

1. На основании результатов контроля и диагностирования технического состояния сборочных единиц (узлов) и деталей оборудования установлены дефекты, приведенные ниже в части 1 таблицы №1.

2. Для устранения обнаруженных дефектов требуется выполнение дополнительных работ, не предусмотренных технологической картой по ремонту, приведенных в части 2 таблицы №1.

3. Для выполнения работ, приведенных в части №1 таблицы №1 требуется наличие следующих материально-технических ресурсов (см. часть №3 таблицы №1).

4. Производство работ, приведенных в части 2 таблице №1 при наличии материально-технических ресурсов, указанных в п. 3 настоящего акта с учетом технологических возможностей их выполнения, потребует в соответствии со скорректированным графиком увеличения продолжительности ремонта на \_\_\_\_\_ суток и изменение срока \_\_\_\_\_ ремонта оборудования \_\_\_\_\_

вид ремонта

\_\_\_\_\_ наименование

с \_\_\_\_\_

по \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ дата

\_\_\_\_\_ дата

(не требует изменения продолжительности и сроков ремонта), изменением стоимости работ.

Таблица №1  
Пример (ВМТ-110)

Часть 1			
№п/п	Узлы	Обнаруженные дефекты	Заключение
Часть 2			
Дополнительные работы			
№п/п		Наименование работ	Заключение
Часть 3			
Материалы, запасные части			
№п/п	Кол-во	Тип, марка	Требования

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ расшифровка

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ расшифровка

Договор АО «Тюменьэнерго»