СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Перечень приемо-сдаточной документации ПСД

| №п/п | Наименование документа | Документ, устанавливающий требование | Исполнитель | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование/ обозначение | Форма/требование |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Разрешительная документация |
| 1 | Свидетельство о допуске к работам от СРО из перечня видов работ, утвержденного Министерством регионального развития Российской Федерации | Градостроительный кодекс Российской Федерации [2] | Глава 6.1 | Подрядчик |  |
| 2 | Заключение экспертизы промышленной безопасности проектной документации | Федеральный закон [18] | Статья 8, пункт 1 | ОСТ |  |
| 3 | Заключение государственной экспертизы проектной документации | Градостроительный кодекс Российской Федерации [2] | Статья 49 | ОСТ |  |
| 4 | Разрешение на строительство | Приказ [20] | Приложение 1 | ОСТ |  |
| 5 | Приказ ОСТ об утверждении проектной и рабочей документации «в производство работ» | ОР-03.100.50-КТН-056-16 Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Порядок выдачи заданий на проектирование, разработки и экспертизы проектной документации для строительства, технического перевооружения, реконструкции, капитального ремонта и ликвидации объектов организаций системы "Транснефть") | Раздел 14 | ОСТ |  |
| 6 | Акт допуска подрядной организации к производству работ | ОР-13.100.00-КТН-030-12, ОР-91.010.00-КТН-175-12 | Приложение М | ОСТ |  |
| 7 | Акт освидетельствования геодезической разбивочной основы объекта капитального строительства | РД-11-02-2006 | Приложение 1 | ОСТ |  |
| 9 | Свидетельство об аккредитации ЛНК подрядчика | ОР-26.160.40-КТН-064-15 | Приложение Г | Подрядчик |  |
| 10 | Разрешение на право проводить работы по НК на объектах ОСТ, выданное персоналу подрядчика, выполняющему НК | ОР-03.120.00-КТН-063-15 | Приложение Г | Подрядчик |  |
| 11 | Приказ подрядной организации о назначении ответственных производителей работ, лиц, ответственных за соблюдение требований охраны труда, промышленной безопасности, пожарной безопасности и электробезопасности | ОР-13.100.00-КТН-030-12 | Подраздел 8.6 | Подрядчик |  |
| ОР-91.010.00-КТН-175-12 | Подраздел 7.2 |
| 12 | Приказ подрядной организации о направлении персонала на объект ОСТ для выполнения работ с приложением списка персонала подрядной организации, направляемого на объект для выполнения работ | ОР-13.100.00-КТН-030-12, ОР-91.010.00-КТН-175-12 | Приложение Д | Подрядчик |  |
| 13 | Согласованная ОСТ схема забора воды для проведения гидравлических испытаний | ОР-13.100.00-КТН-030-12, ОР-91.010.00-КТН-175-12 | Приложение В | Подрядчик | При проведении гидравлических испытаний трубопроводов |
| 14 | Разрешение на производство работ в охранной зоне линий и сооружений связи | ОР-33.040.00-КТН-204-12 | Приложение Г | ОСТ |  |
| 15 | Документы, подтверждающие освидетельствование привлекаемой электротехнической лаборатории, ее приборной базы | ОР-13.100.00-КТН-030-12, ОР-91.010.00-КТН-175-12 | Приложение Г | Подрядчик |  |
| 16 | Документы, подтверждающие освидетельствование строительной лаборатории в части оснащенности и аттестации испытательного оборудования | ОР-13.100.00-КТН-030-12, ОР-91.010.00-КТН-175-12 | Приложение Г | Подрядчик |  |
| 17 | Проект производства работ (ППР) | ОР-91.010.30-КТН-111-12  | Пункт 5.14 | Подрядчик |  |
| 18 | Проект производства работ кранами (ППРк) | РД-11-06-2007 | Пункт 1.2 | Подрядчик |  |
| 19 | Приказ о назначении ИТР, ответственного за контроль при производстве работ со стороны ОСТ | ОР-13.100.00-КТН-030-12 | Пункт 8.6.1 | ОСТ |  |
| 20 | Протоколы проверки знаний ИТР подрядной организации (ответственных за проведение работ на объекте) требований безопасности в комиссии филиала ОСТ | ОР-13.100.00-КТН-030-12 | Пункт 8.2.2 | Подрядчик |  |
| 21 | Копии протоколов аттестации и удостоверений сварщиков и специалистов сварочного производства, прошедших аттестацию в центре НАКС | РД-03.120.10-КТН-007-16 |  | Подрядчик |  |
| 22 | Свидетельство об аттестации сварочного оборудования | РД-03.120.10-КТН-007-16 |  | Подрядчик |  |
| 23 | Свидетельство об аттестации сварочных материалов | РД-03.120.10-КТН-007-16 |  | Подрядчик |  |
| 24 | Свидетельство о готовности организации-заявителя к использованию аттестованной технологии сварки в соответствии с РД 03-615-03 | РД-03.120.10-КТН-007-16 | Приложение Г | Подрядчик |  |
| 25 | Документы по допускным стыкам (заключения, журналы по НК, радиографические снимки, протоколы механических испытаний) | РД-25.160.00-КТН-037-14 | Подпункт 13.3.16 | Подрядчик |  |
| 26 | Паспорт ЛНК подрядной или привлеченной организации. Свидетельство об аттестации ЛНК. Квалификационные документы специалистов НК | ПБ 03-372-00 | Приложение 2, приложение 6 | Подрядчик |  |
| 27 | Документы об отводе земельных участков  | ВСН 012-88 (часть II) | Подпункт 2.2.6 | ОСТ |  |
| 28 | Акт готовности и передачи объекта для производства работ вместе с приложениями | ОР-13.100.00-КТН-030-12 | Приложение И | ОСТ |  |
| 29 | Ордер на право производства работ в охранной зоне инженерных коммуникаций | ОР-13.100.00-КТН-030-12 | Приложение Л | ОСТ | Вместе с ТУ |
| 30 | Разрешение на производство работ в охранной зоне МТ | ОР-13.100.00-КТН-030-12 | Приложение К | ОСТ |  |
| 31 | Перечни автотракторной техники и оборудования, используемых при производстве работ | ОР-13.100.00-КТН-030-12, ОР-91.010.00-КТН-175-12 | Приложение Е | Подрядчик |  |
| 33 | Приказ «О назначении ответственных за охрану окружающей среды, соблюдение требований экологической безопасности и организацию производственного экологического контроля на объекте производства работ»; | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 34 | Приказ «О назначении ответственных лиц Подрядной организации за соблюдение требований природоохранного законодательства в области обращения с отходами»; | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 35 | Приказ о запрете проноса и использования охотничьего и рыболовного инвентаря, а также о запрете содержания собак на территории строительства | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 36 | Листы ознакомления персонала Подрядной организации с «Экологической политикой ОАО «АК «Транснефть» | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 37 | Разрешение на выбросы загрязняющих веществ в окружающую среду | ФЗ № 7-ФЗ ОБ ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | Статья 23 | ОСТ |  |
| 38 | Документ об утверждении нормативов образования и лимитов на размещение отходов | ФЗ № 7-ФЗ ОБ ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | Статья 24 | ОСТ |  |
| 39 | Договор на вывоз хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 40 | Договор со специализированными лицензированными предприятиями, осуществляющими деятельность по обезвреживанию и размещению опасных отходов | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 41 | Решение о предоставлении водного объекта в пользование с целью сброса сточных вод при проведении гидроиспытаний | ФЗ № 74-ФЗ Водный кодекс | Статья 21  | ОСТ |  |
| 42 | Разрешение на сброс веществ (за исключением радиоактивных веществ) и микроорганизмов в водный объект при проведении гидравлических испытаний | ФЗ № 7-ФЗ ОБ ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | Статья 23 | ОСТ |  |
| 43 | Договор водопользования с целью забора (изъятия) водных ресурсов из поверхностного водного объекта для проведения гидравлических испытаний | ФЗ № 74-ФЗ Водный кодекс | Статья 21 | ОСТ |  |
| 44 | Договор на приобретение воды для хозяйственно-бытовых и производственных нужд | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 45 | Технологические карты контроля и соблюдения подрядными организациями природоохранных требований при строительстве объектов организаций системы «Транснефть» | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | ОСТ |  |
| 46 | Решение о предоставлении водных объектов в пользование для проведения строительства гидротехнических сооружений, мостов, а также подводных и подземных переходов, трубопроводов, подводных линий связи, других линейных объектов, если такое строительство связано с изменением дна и берегов водных объектов (в случае проведения работ в водном объекте) | ФЗ № 74-ФЗ Водный кодекс | Статья 21 | ОСТ |  |
| 47 | Договор с аккредитованной лабораторией на проведение эколого-аналитического контроля | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 48 | Свидетельства о подготовке ответственных лиц в области экологической безопасности, обращения с отходами | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | Подрядчик |  |
| Исполнительная документация |
| 1 | Перечень организаций и ответственных лиц, участвующих в строительстве | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 1.1 | Подрядчик |  |
| 2 | Реестр исполнительной документации | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 1.2 | Подрядчик |  |
| 3 | Комплекты рабочих чертежей с отметкой на каждом листе о соответствии выполненных в натуре работ этим чертежам, сделанной лицами, ответственными за производство СМР. В том числе планы и профили участка трубопровода, включающие в себя фактические размеры, отметки, уклоны, диаметры, сечения, горизонтальные и вертикальные углы поворота, фактическую раскладку труб по толщинам, привязку сварных соединений к участку (ПК) и т. п. | ВСН 012-88 (часть II) | Подпункт 2.1.3 | Подрядчик | Б.17 (приложение Б) |
| 4 | Паспорта (со всеми приложениями) и сертификаты на материалы и изделия (их заверенные копии), либо другие документы, удостоверяющие тип и качество | ВСН 012-88 (часть II) | Подпункт 2.1.7 | Подрядчик |  |
| 5 | Ведомость установленной арматуры и оборудования в процессе производства работ | РД 39-00147105-015-98 | Форма 4 | Подрядчик |  |
| 6 | Ведомость изменений проекта | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 1.4 | Подрядчик | С приложением согласований изменений |
| 7 | Ведомость недоделок | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 1.7 | ОСТ |  |
| 8 | Журнал входного контроля | РД 39-00147105-015-98 | Форма 12 | Подрядчик |  |
| 9 | Акт о результатах входного контроля МТР | - | Б.22 (приложение Б) | Подрядчик | Кроме труб, оформляемых по ОР-03.100.50-КТН-120-10 |
| 10 | Акт входного контроля и проверки сварочно-технологических свойств электродов | РД-25.160.00-КТН-037-14 | Приложение Д | Подрядчик |  |
| 11 | Акты приемо-сдаточных испытаний на заводах-изготовителях установленной арматуры | РД-75.200.00-КТН-119-16 Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Техническое обслуживание и ремонт механо-технологического оборудования и сооружений НПС) | Приложение К | ОСТ, подрядчик |  |
| 12 | Журнал производства земляных работ | РД 39-00147105-015-98 | Форма 14 | Подрядчик |  |
| 13 | Допускные листы сварщиков | РД-25.160.00-КТН-037-14 | Приложение Б | Подрядчик |  |
| 14 | Список сварщиков, сводный список сварщиков | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 2.3 | Подрядчик |  |
| 15 | Приказ о закреплении клейм сварщиков | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 2.3 | Подрядчик |  |
| 16 | Разрешение на производство сварочно-монтажных работ | РД-25.160.00-КТН-037-14 | Приложение Г | Подрядчик |  |
| 17 | Журнал производства изоляционно-укладочных работ и ремонта изоляции | ОР-91.200.00-КТН-152-16 Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Порядок организации и осуществления строительного контроля за соблюдением проектных решений и качеством строительства линейной части МН и МНПП) | Приложение Д | Подрядчик |  |
| 18 | Журнал сварки труб(с привязкой к фактической раскладке труб) | ВСН 012-88 (часть II) | Формы 2.6, 2.6а | Подрядчик |  |
| 19 | Сведения о фактической раскладке труб по участку МТ | - | Б.17 (приложение Б) | Подрядчик | Дополнительно передается заказчику в электронном виде в формате .XLS |
| 20 | Схемы расположения сварных соединений уложенного трубопровода | - | Б.19 (приложение Б) | Подрядчик |  |
| 21 | Акт выполнения ремонта сварных соединений | РД-25.160.00-КТН-037-14 | Приложение К | Подрядчик |  |
| 22 | Журнал контроля сварных соединений методами НК | РД-25.160.10-КТН-016-15 | Приложение Е | Подрядчик | С привязкой к фактической раскладке труб |
| 23 | Разрешение на сварку стыков | РД-23.040.00-КТН-073-15 | Приложение Н | Подрядчик | При врезке катушек |
| 24 | Акт на сварку гарантийного стыка | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 2.7 | Подрядчик |  |
| 25 | Акт на заварку технологических отверстий | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 2.8 | Подрядчик | В т. ч. на приварку патрубков |
| 26 | Акт о результатах проверки труб с заводским покрытием, в том числе труб/соединительных деталей трубопровода в заводской тепловой изоляции | ОР-03.100.50-КТН-120-10,СТТ-23.040.00-КТН-066-12 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 27 | Заключения по результатам контроля физическими методами | РД-25.160.10-КТН-016-15 | Приложение В | Подрядчик | В т. ч. результаты АУЗК или МУЗК на электронном носителе |
| 28 | Рентгеновские снимки сварных соединений, изображения сварных швов при цифровой радиографии | РД-25.160.10-КТН-016-15 | Подраздел 8.4 | Подрядчик | В соответствии с фактической раскладкой труб.В т. ч. результаты оцифровки радиографических снимков на электронном носителе |
| 29 | Журнал замечаний и предложений по ведению СМР | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 1.5 | Подрядчик |  |
| 30 | Общий журнал работ | РД-11-05-2007 | Приложение 1 | Подрядчик |  |
| 31 | Ведомость нивелировки дна траншеи | СТТ-23.040.00-КТН-325-09 | Пункт 4.2.2 | Подрядчик | Для участков многолетнемерзлых грунтов, талых, скальных и полускальных грунтов |
| 32 | Журнал авторского надзора | ОР-91.010.30-КТН-035-14 | Приложение Г | Проекти-ровщик |  |
| 33 | Исполнительные геодезические схемы, подписанные заказчиком | ГОСТ Р 51872 | Пункт 4.1 | Подрядчик |  |
| 34 | Акты освидетельствования скрытых работ | РД-11-02-2006 | Приложение 3 | Подрядчик |  |
| 35 | Акт приемки задвижки после монтажа на трубопроводе | - | Б.20 (приложение Б) | Подрядчик |  |
| 36 | Акт оценки состояния покрытия законченного строительством/ эксплуатируемого участка трубопровода | РД-29.035.00-КТН-080-10 | Приложение Б | ОСТ | По отчетам организации, проводившей диагностирование МТ |
| 37 | Акт определения адгезии защитных покрытий из полимерных лент | ГОСТ Р 51164 | Приложение Б | Подрядчик |  |
| 38 | Акт проведения испытаний защитных покрытий сварных стыков трубопроводов | РД-25.220.01-КТН-212-14 | Приложение В | Подрядчик, СК |  |
| 39 | Акт оценки качества изоляции отремонтированных участков методом катодной поляризации | РД-29.035.00-КТН-080-10 | Приложение Б | Подрядчик, СК, ОСТ |  |
| РД 39-00147105-015-98 | Форма 29 |
| 40 | Акт на очистку полости трубопровода | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Е.1 (приложение Е) | Подрядчик |  |
| 41 | Акт испытания на прочность, проверки на герметичность | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Е.9 (приложение Е) | Подрядчик |  |
| 42 | Акт на приемку уложенного и забалластированного трубопровода | РД 39-00147105-015-98 | Форма 19 | Подрядчик, СК, ОСТ |  |
| 43 | Акт на засыпку/обваловку уложенного трубопровода | РД 39-00147105-015-98 | Форма 34 | Подрядчик |  |
| 44 | Акт о готовности участка трубопровода к проведению внутритрубной профилеметрии | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Е.4 (приложение Е) | Подрядчик |  |
| 45 | Уведомление об окончании очистки трубопровода перед профилеметрией | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Е.16 (приложение Е) | Подрядчик |  |
| 46 | Акт удаления воды после испытаний трубопровода | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Е.10 (приложение Е) | Подрядчик |  |
| 47 | Акт приема профилемера | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Е.6 (приложение Е) | Подрядчик |  |
| 48 | Экспресс-отчеты профилеметрии участка | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Н.1, Н.2 (приложение Н) | ОСТ |  |
| 49 | Акт по результатам очистки внутренней полости участка трубопровода | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Е.3 (приложение Е) | Подрядчик |  |
| 50 | Акт об устранении дефекта выборочным методом ремонта | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Е.11 (приложение Е) | Подрядчик |  |
| 51 | Акт приемки кранового узла, узла приема и пуска очистных устройств и других монтажных узлов под наладку и засыпку | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 2.18 | Подрядчик |  |
| 52 | Акт на укладку защитного футляра на переходе трубопровода через дорогу | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 2.25 | Подрядчик |  |
| 53 | Акт промежуточной приемки перехода трубопровода через дорогу | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 2.26 | Подрядчик |  |
| 54 | Акт на предварительное (поэтапное) испытание трубопроводов и участков категории В и I | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 2.23 | Подрядчик |  |
| 55 | Инструкция по очистке полости и испытанию законченного строительством участка трубопровода с протоколом проведения и приказом | ОР-19.000.00-КТН-075-16 | Приложение А | Подрядчик |  |
| 56 | Акт приемки-сдачи рекультивированных земель | РД-13.020.40-КТН-208-14 | Приложение Щ | ОСТ |  |
| 57 | Акт передачи приемо-сдаточной документации | - | Б.6 (приложение Б) | Подрядчик | Совместно с ОСТ |
| 58 | Протокол определения переходного сопротивления изоляционного покрытия | ГОСТ Р 51164 | Г.7(приложение Г) | Подрядчик |  |
| 59 | Разрешения СК на виды работ | ОР-91.200.00-КТН-108-16 | Приложение Б | СК | Не требуется для работ, разрешенных актом освидетельствования скрытых работ (предыдущего этапа работ) |
| 60 | Материалы обследования и проверок, проводимых в процессе работ инспектирующими организациями и органами государственного и другого надзора (предписания, акты и др.) | ВСН 012-88 (часть II) | Подпункт 2.1.9 | Подрядчик | По формам инспектирующих организаций |
| 61 | Справка об очистке участка от строительных материалов, оборудования и техники | ВСН 012-88 (часть II) | Подпункт 2.1.10 | Подрядчик |  |
| 62 | Справка о проведении рекультивации участка | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 1.6 | Подрядчик |  |
| 63 | Платежи за загрязнение окружающей среды от выбросов, размещения отходов, образующихся в процессе строительства | Постановление Правительства Российской Федерации [23] | Пункт 1, пункт 2 | Подрядчик |  |
| 64 | Акт приемки законченного строительством объекта | - | Б.8 (приложение Б) | ОСТ, подрядчик | Форма КС-11 |
| 65 | Акт приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией | - | Б.9, Б.10 (приложение Б) | ОСТ | Форма КС-14 (форма 36 при КР) |
| 66 | Справка об устранении недоделок | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 1.8 | Подрядчик |  |
| 67 | Акт приемки электрооборудования под монтаж | ВСН 012-88 (часть II) | Форма 3.8 | Подрядчик |  |
| 78 | Акт на скрытые работы по восстановлению средств ЭХЗ | РД 39-00147105-015-98 | Форма 20 | Подрядчик |  |
| 79 | Акт на скрытые работы при ремонте (в т.ч. с заменой и устройством) анодного заземления с приложением протокола измерения сопротивления растеканию тока анодного заземления  | РД 39-00.147105-015-98 | Форма 21 | Подрядчик |  |
| 80 | Акт на скрытые работы при восстановлении контрольно-измерительных пунктов | РД 39-00.147105-015-98 | Форма 24 | Подрядчик |  |
| 81 | Исполнительный чертёж реконструируемого участка трубопровода с указанием мест установки средств ЭХЗ и пересечение с различными коммуникациями | РД-29.240.00-КТН-163-16; ПТЭЭП | Пункт 7.6.2Пункт 1.8.1 | Подрядчик |  |
| 82 | Акты испытаний, наладки оборудования ЭХЗ | РД-29.240.00-КТН-163-16 | Пункт 7.6.2 | Подрядчик |  |
| 83 | Акты приёмки в эксплуатацию установок, входящих в состав системы ЭХЗ | РД-29.240.00-КТН-163-16 | Пункт 7.6.2 | Подрядчик |  |
| 84 | Акт проверки отсутствия контакта между трубопроводом и кожухом на переходах под автомобильными дорогами | РД-29.240.00-КТН-163-16 | Пункт 7.6.2 | Подрядчик |  |
| 85 | Исполнительная схема трассы жренажных кабельных линий с отметками мест установки соединительных муфт | РД-29.240.00-КТН-163-16 | Пункт 7.6.2 | Подрядчик |  |
| 86 | Акт на скрытые работы при ремонте (в т. ч. с заменой и устройством) протекторной защиты | РД 39-00147105-015-98 | Форма 22 | Подрядчик |  |
| 87 | Акт на скрытые работы при замене (прокладке) кабеля | РД 39-00147105-015-98 | Форма 23 | Подрядчик |  |
| 88 | Акт на скрытые работы при восстановлении контрольно-измерительных пунктов | РД 39-00147105-015-98 | Форма 24 | Подрядчик |  |
| 89 | Акты на монтаж кабельных муфт | ПТЭЭП | Пункт 2.4.2 | Подрядчик |  |
| 90 | Паспорта на оборудование | СП 77.13330.2016 Системы автоматизации. Актуализированная редакция СНиП 3.05.07-85 | Пункт 2.17 | ОСТ, подрядчик |  |
| 91 | Ведомость смонтированных приборов и средств автоматизации | И 1.13-07 [14] | Формапроизвольная | Подрядчик |  |
| 92 | Журнал прокладки кабелей | И 1.13-07 [14] | Форма 18 | Подрядчик |  |
| 93 | Акт готовности объекта к производству работ по монтажу и систем автоматизации | И 1.13-07 [14] | Форма 6 | Подрядчик |  |
| 94 | Акт приемки-передачи оборудования в монтаж | И 1.13-07 [14] | Пункт 2.1 д) | ОСТ, подрядчик |  |
| 95 | Акт о выявленных дефектах оборудования  | И 1.13-07 [14] | Пункт 2.1 е) | ОСТ, подрядчик |  |
| 96 | Акт проверки приборов и средств автоматизации | И 1.13-07 [14] | Форма произвольная | Подрядчик |  |
| 97 | Акт смонтированных приборов и средств автоматизации | И 1.13-07 [14] | Форма произвольная | Подрядчик, СК |  |
| 98 | Акт приемки в эксплуатацию систем автоматизации | СП 77.13330.2016 Системы автоматизации. Актуализированная редакция СНиП 3.05.07-85 | Приложение 1 | ОСТ |  |
| 99 | Протокол измерения сопротивления изоляции | И 1.13-07 [14] | Форма 15 | Подрядчик |  |
| 100 | Акт приемки комиссией оборудования после индивидуального испытания для комплексного опробования | - | Б.1 (приложение Б) | Подрядчик, ОСТ |  |
| 101 | Программа проведения комплексного опробования | РД-19.020.00-КТН-089-10 | Приложения А – Ж | ОСТ |  |
| 102 | Акт приемки комиссией оборудования после комплексного опробования | - | Б.2 (приложение Б) | Подрядчик, ОСТ |  |
| 103 | Протокол прогрева кабелей на барабанах | И 1.13-07 [14] | Форма 16 | Подрядчик | Составляется при низких температурах |
| 104 | Документы по электропроводкам во взрывоопасных зонах | И 1.13-07 [14] | Форма 12 | Подрядчик |  |
| 105 | Разрешение на монтаж приборов и средств автоматизации | И 1.13-07 [14] | - | Подрядчик |  |
| 106 | Акты формирования и приемки заказчиком затрат на проведение контроля качества выполнения работ службами контроля качества подрядных организаций | ОР-91.040.00-КТН-047-16 (имз. №1)  | Приложения А, Б, В, Д | Подрядчик СКК |  |
| 107 | Паспорта на отходы | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | подрядчик |  |
| 108 | Расчеты платы за негативное воздействие, платежные поручения об оплате платежей за негативное воздействие | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | подрядчик |  |
| 109 | Протоколы результатов анализов эколого-аналитического контроля | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | подрядчик |  |
| 110 | Журналы учета водопотребления и водоотведения, качества сточных вод | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | подрядчик |  |
| 111 | Журнал учета образования и движения отходов | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | подрядчик |  |
| 112 | Справки и акты выполненных работ по передаче отходов на захоронение и утилизацию | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | подрядчик |  |
| 113 | Платежные поручения об оплате налога за объем забранной воды из водного объекта | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | подрядчик |  |
| 114 | Транспортная схема движения, согласованная с техническим заказчиком | РД-13.020.00-КТН-007-14 | Приложение А | подрядчик |  |
|  | Общее требование |
| 115 | Разрешительная и исполнительная документация в сканированном виде на эл.носителе – 1экз |  |  | Подрядчик | Со сводным реестром, в хронологическом порядке, каждую книгу отдельно |