

**Формы исполнительной технической документации
по приемке объектов в эксплуатацию**

Электронное приложение (CD)

- 1. Нормативные правовые акты и технические нормативные правовые акты, регламентирующие порядок приемки объектов строительства.....**
- 2. Административные процедуры.....**
 - 2.1. Характеристика административной процедуры.....
 - 2.2. Организации, в которые юридические лица и индивидуальные предприниматели должны обратиться за осуществлением административной процедуры
 - 2.3. Рекомендуемая форма заявления на выдачу заключения
 - 2.4. Заключения органов государственного надзора
 - 2.4.1. Форма заключения о соответствии объекта проектной документации, требованиям эксплуатационной надежности и безопасности
 - 2.4.2. Перечень объектов, при приемке которых в эксплуатацию не требуются заключения инспекции Госстройнадзора.....
 - 2.4.3. Перечень государственных органов, выдающих заключения о готовности строительного объекта к приемке в эксплуатацию
 - 2.4.4. Форма расчета целевых отчислений по объекту строительства
 - 2.4.5 Форма справки о стоимости строительно-монтажных работ
 - 2.4.6. Форма справки о стоимости выполненных работ
- 3. Требования в области приемки в эксплуатацию объектов жилищного строительства**
 - 3.1. Рекомендации о порядке и критериях выделения очередей строительства и пусковых комплексов на объектах жилищного строительства
 - 3.2. Порядок обеспечения условий для заселения граждан в жилые помещения в завершенных строительством многоквартирных жилых домах
- 4. Перечень документов, представляемых приемочной комиссии подрядчиком (в случае заключения договора строительного подряда)**
- 5. Перечень документов, представляемых приемочной комиссии застройщиком (заказчиком — в случае заключения договора строительного подряда)**
- 6. Перечень основных функций заказчика, застройщика.....**
- 7. Методические рекомендации по применению технического регламента ТР 2009/013/ВУ.....**
- 8. Перечни строительных материалов, изделий и работ в строительстве, подлежащих обязательному подтверждению соответствия существенным требованиям безопасности технического регламента ТР 2009/013/ВУ**
- 9. Некоторые требования к оформляемой документации.....**
 - 9.1. Требования по делопроизводству в госорганах, иных организациях
 - 9.2. Основные правила ведения журнала производства работ.....
- 10. Формы актов приемки объектов в эксплуатацию и приложений к ним**
 - 10.1. Форма акта приемки оборудования после комплексного опробования
 - 10.2. Форма акта приемки в эксплуатацию объекта, законченного возведением, реконструкцией, реставрацией, благоустройством.....
 - 10.3. Форма акта приемки в эксплуатацию объекта, законченного капитальным ремонтом
 - 10.4. Форма акта приемки в эксплуатацию многоквартирных жилых домов, квартир в блокированных жилых домах и нежилых капитальных построек на придомовой территории, финансируемых физическими лицами
 - 10.5. Форма акта приемки в эксплуатацию гаража, законченного возведением, реконструкцией, капитальным ремонтом
 - 10.6. Форма акта приемки в эксплуатацию дач, законченных возведением, реконструкцией, реставрацией, капитальным ремонтом.....

10.7. Форма акта приемки выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке жилого помещения	
10.8. Форма акта приемки в эксплуатацию реконструированных жилых и (или) нежилых помещений в многоквартирных жилых домах, финансируемых физическими лицами.....	
10.9. Форма акта приемки-передачи объекта долевого строительства	
10.10. Перечень замечаний дольщика по состоянию объекта долевого строительства при его приемке-передаче	
10.11. Форма гарантийного паспорта объекта строительства.....	
10.12. Форма эксплуатационно-технического паспорта здания (сооружения)	
10.13. Форма дефектного акта и инструкция о порядке его заполнения и применения (форма С-23).....	
11. Формы основных документов по консервации строящегося (реконструируемого) объекта	
11.1. Форма акта о консервации строящегося (реконструируемого) объекта	
11.2. Ведомость несмонтированных оборудования, конструкций и неиспользованных материалов, передаваемых на строительство других объектов	
11.3. Ведомость несмонтированных оборудования, конструкций и неиспользованных материалов, подлежащих консервации	
11.4. Перечень работ и затрат, необходимых для обеспечения безопасности и сохранности законсервированного объекта или его конструктивных элементов	
12. Общие положения приемки выполненных строительно-монтажных работ и контроля их качества	
13. Основные установленные СТБ документы, подтверждающие приемку и качество работ. Формы документов	
13.1. Дополнительные требования при приемке работ по устройству котлованов	
13.2. Дополнение к акту приемки работ по устройству фундаментов на основаниях из естественных грунтов	
13.3. Дополнение к акту приемки работ по устройству армированного основания и сооружения из армированного грунта	
13.4. Особые требования при приемке основания из насыпных грунтов	
13.5. Журнал операционного контроля качества оснований из насыпных грунтов	
13.6. Журнал контроля производства работ по намыву	
13.7. Журнал операционного контроля качества оснований из намывных грунтов	
13.8. Журнал наблюдения за осадками грунтовых марок	
13.9. Специальные требования при приемке основания из намывных грунтов	
13.10. Приемка основания из закрепленных грунтов	
13.11. Специальные требования при приемке опускных колодцев.....	
13.12. Приемка фундаментов из забивных свай.....	
13.13. Приемка фундаментов из буронабивных свай	
13.14. Приемка фундаментов из свай с уплотненным основанием	
13.15. Приемка буроинъекционных анкеров и свай	
13.16. Приемка подпорных и траншейных стен.....	
13.17. Форма акта освидетельствования скрытых работ	
13.18. Форма акта промежуточной приемки ответственных конструкций	
13.19. Форма журнала входного контроля продукции по схемам 5.1.1 и 5.1.2 СТБ 1306-2002 «Строительство. Входной контроль продукции. Основные положения».....	
13.20. Форма журнала входного контроля продукции по схеме 5.1.3 СТБ 1306-2002 «Строительство. Входной контроль продукции. Основные положения».....	

13.21. Форма акта приемки продукции по качеству	
13.22. Документ о качестве стальных строительных конструкций	
13.23. Журнал производства антикоррозионных работ	
13.24. Форма акта приемки защитного покрытия	
13.25. Форма акта приемки внутренней системы канализации (водостоков) с выпусками до первого колодца	
13.26. Форма акта испытания трубопроводов системы внутренней канализации (водостоков) на герметичность	
13.27. Форма акта приемочного контроля качества работ по монтажу наружных сетей (участков) и сооружений водоснабжения и канализации	
13.28. Форма акта приемки мазутопроводов, трубопроводов и оборудования теплового пункта (котельной)	
13.29. Форма акта испытания оборудования теплового пункта (котельной) (насосов, дымососов и/или дутьевых вентиляторов)	
13.30. Форма акта на промывку мазутопроводов, трубопроводов и оборудования теплового пункта (котельной)	
13.31. Форма акта гидростатического испытания на герметичность мазутопроводов и трубопроводов теплового пункта (котельной)	
13.32. Форма акта гидростатического испытания на прочность (герметичность) оборудования теплового пункта (котельной)	
13.33. Форма акта приемки системы холодного (горячего) водоснабжения	
13.34. Форма акта испытания насосного оборудования	
13.35. Форма акта гидростатического (манометрического) испытания на герметичность	
13.36. Форма акта испытания на циркуляцию воды и прогрев полотенцесушителей в системе горячего водоснабжения при отсутствии водоразбора	
13.37. Форма паспорта вертикально-цилиндрического резервуара (бака водонапорной башни)	
13.38. Форма акта приемки системы вентиляции (кондиционирования) воздуха	
13.39. Форма акта о проведении комплексного опробования систем вентиляции	
13.40. Форма акта индивидуального испытания оборудования	
13.41. Форма акта индивидуальных испытаний и регулировки систем вентиляции	
13.42. Форма паспорта системы вентиляции	
13.43. Форма акта дефектов вентиляционных установок	
13.44. Форма характеристики оборудования систем вентиляции	
13.45. Форма акта приемки системы вентиляции с естественным побуждением	
13.46. Форма акта приемки подосновы	
13.47. Форма акта приемки системы утепления	
13.48. Форма акта приемки системы отопления	
13.49. Форма акта на промывку системы отопления	
13.50. Форма акта гидростатического (манометрического) испытания на герметичность	
13.51. Форма акта испытания системы отопления на равномерность прогрева	
13.52. Форма акта приемки в эксплуатацию системы внутренних газопроводов многоквартирных (блокированных) жилых домов	
13.53. Протокол проверки сварных соединений газопровода радиографическим методом	
13.54. Протокол механических испытаний сварных соединений стального газопровода	
13.55. Протокол проверки сварных соединений газопровода ультразвуковым методом	
13.56. Форма акта ревизии технических устройств	
13.57. Перечень документации, представляемой приемочной комиссией при приемке смонтированных систем внутреннего газоснабжения зданий и сооружений	
13.58. Форма строительного паспорта внутрицеховых газопроводов, газооборудования и ГРП (ГРУ, ШРП)	

13.59. Форма строительного паспорта внутридомового газопровода и газооборудования.....	
13.60. Перечень производственной и исполнительной документации на газопровод из полиэтиленовых труб, предъявляемой приемочной комиссии	
13.61. Форма акта ревизии технических устройств	
13.62. Форма протокола входного контроля качества полиэтиленовых труб (соединительных деталей) для строительства газопровода	
13.63. Форма протокола механических испытаний сварных стыков газопровода из полиэтиленовых труб.....	
13.64. Форма строительного паспорта газопровода из полиэтиленовых труб	
13.65. Форма акта о проведении промывки (продувки) участка трубопровода (сооружения) питьевого водоснабжения	
13.66. Форма акта ревизии технических устройств	
13.67. Форма акта предварительных (приемочных) испытаний участка трубопровода сетей водоснабжения на прочность (герметичность) манометрическим методом.....	
13.68. Форма акта предварительных (приемочных) испытаний участка трубопровода сетей водоснабжения на прочность (герметичность) гидростатическим методом.....	
13.69. Форма акта предварительных (приемочных) испытаний участка трубопровода (колодца) сетей канализации на герметичность гидростатическим методом.....	
13.70. Форма акта предварительных (приемочных) испытаний участка трубопровода сетей канализации на герметичность манометрическим методом	
13.71. Форма акта испытания емкостного сооружения на герметичность гидростатическим методом.....	
13.72. Форма акта о проведении дезинфекции трубопровода (водозаборной скважины, емкостного сооружения) питьевого водоснабжения	
13.73. Форма акта приемочного контроля качества работ по монтажу наружных сетей (участков) и сооружений водоснабжения и канализации	
13.74. Форма акта приемочного контроля качества работ по монтажу тепловых сетей	
13.75. Форма акта о проведении промывки (продувки) трубопроводов	
13.76. Форма акта о проведении растяжки компенсаторов.....	
13.77. Форма акта ревизии технических устройств	
13.78. Форма акта испытаний тепловых сетей на прочность (герметичность) гидравлическим методом	
13.79. Форма акта манометрического испытания соединительных швов полиэтиленовой оболочки на герметичность предварительно изолированных трубопроводов	
13.80. Форма акта приемочного контроля по устройству тепловой изоляции оборудования и трубопроводов на объекте.....	
13.81. Форма акта приемки выполненных сварочных работ	
13.82. Форма заключения по результатам ультразвукового контроля качества сварных соединений	
13.83. Форма заключения по результатам радиографического контроля качества сварных соединений	
13.84. Форма паспорта на огнезащищенную древесину.....	
13.85. Форма паспорта на печь (камин)	
13.86. Дополнение к акту приемки защиты подземных сооружений от грунтовых вод	
14. Акты приемки-передачи результатов геодезических работ.....	
14.1. Форма акта сдачи-приемки геодезической разбивочной основы для строительства	
15. Производственная и исполнительная документация, подтверждающая приемку и качество монтажа оборудования и инженерных систем	
15.1. Монтаж и приемка технологического оборудования	

15.1.1. Форма акта передачи сопроводительной документации по монтажу оборудования и специальных трубопроводов	
15.1.2. Форма акта готовности объекта строительства к производству монтажных работ	
15.1.3. Форма акта приемки-передачи оборудования в монтаж	
15.1.4. Форма акта проверки установки оборудования на фундамент	
15.1.5. Форма акта испытания сосудов и аппаратов	
15.1.6. Форма акта испытания установленного оборудования вхолостую	
15.1.7. Форма акта испытания установленного оборудования под нагрузкой	
15.1.8. Форма акта о выявленных дефектах оборудования	
15.1.9. Форма акта приемки оборудования после комплексного опробования	
15.1.10. Форма описи производственной документации по монтажу	
15.1.11. Форма реестра производственной документации	
15.2. Монтаж и приемка технологических трубопроводов	
15.2.1. Форма свидетельства об изготовлении узла трубопровода	
15.2.2. Форма акта входного контроля труб трубопроводов высокого давления и трубопроводов низкого давления I и II категорий	
15.2.3. Форма акта входного контроля деталей трубопроводов высокого давления и трубопроводов низкого давления I и II категорий	
15.2.4. Форма акта о проведении растяжки компенсаторов	
15.2.5. Форма акта испытания технологических трубопроводов	
15.2.6. Форма акта о проведении промывки (продувки) трубопроводов	
15.2.7. Форма акта дополнительного пневматического испытания технологических трубопроводов	
15.2.8. Форма свидетельства о монтаже трубопровода	
15.2.9. Форма акта травления труб (трубопровода)	
15.2.10. Форма описи производственной документации по монтажу технологических трубопроводов	
15.3. Форма строительного паспорта подземного (надземного) газопровода, газового ввода	
15.4. Выполнение и приемка электромонтажных работ	
15.4.1. Форма акта технической готовности электромонтажных работ	
15.4.2. Ведомость изменений и отступлений от проекта	
15.4.3. Ведомость электромонтажных недоделок, не препятствующих комплексному опробованию	
15.4.4. Ведомость смонтированного оборудования	
15.4.5. Форма акта готовности строительной части помещений (сооружений) к производству электромонтажных работ	
15.4.6. Форма справки о ликвидации недоделок	
15.4.7. Форма протокола осмотра и проверки трансформаторной подстанции	
15.4.8. Форма протокола осмотра и проверки смонтированного электрооборудования распределительных устройств электрических подстанций напряжением до 35 кВ включительно	
15.4.9. Форма протокола осмотра и проверки технической готовности электромонтажных работ по аккумуляторной батарее	
15.4.10. Форма ведомости замеров при контрольном разряде аккумуляторной батареи	
15.4.11. Форма акта осмотра канализации из труб перед закрытием	
15.4.12. Форма протокола испытаний давлением локальных разделительных уплотнений стальных труб для пробок во взрывоопасных зонах классов В-1 и В-1а	

15.4.13. Форма протокола фазировки	
15.4.14. Форма акта приемки траншей, каналов, туннелей и блоков под монтаж кабелей.....	
15.4.15. Форма протокола осмотра и проверки сопротивления изоляции кабелей на барабане перед прокладкой.....	
15.4.16. Форма протокола прогрева кабелей на барабане перед прокладкой при низких температурах	
15.4.17. Форма акта осмотра кабельной канализации в траншеях и каналах перед закрытием	
15.4.18. Форма журнала монтажа кабельных муфт.....	
15.4.19. Форма паспорта воздушной линии электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	
15.4.20. Форма акта освидетельствования скрытых работ по монтажу заземляющих устройств	
15.5. Приемка тепловых сетей из предизолированных труб.....	
15.5.1. Форма акта комплексного опробования тепловой сети из предизолированных труб и проверки готовности к эксплуатации	
15.5.2. Форма протокола измерений сопротивления изоляции участков трубопроводов тепловых сетей из предизолированных труб	
15.5.3. Форма акта индивидуальных испытаний и наладки СОДК тепловых сетей из предизолированных труб	
15.5.4. Перечень документов, предоставляемых заказчиком при приемке тепловых сетей из ПИ-труб	
15.5.5. Перечень документов системы оперативного диспетчерского контроля при приемке тепловых сетей из предизолированных труб	
15.6. Сведения о вводимых в эксплуатацию оптоволоконных линиях связи	