

Приложение 2.

Дополнительные виды технической и производственной документации
по отдельным видам строительно-монтажных работ,
которые оформляются на каждом объекте строительства (табл. П.2)

Образцы заполнения технической и производственной документации приведены в электронном приложении.

Таблица П.2

Номер папки	Наименование НПА и ТНПА	Наименование форм технической и производственной документации
1	Постановление Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 06.12.2018 № 40	Акт приемки оборудования после комплексного опробования
Акт приемки в эксплуатацию объекта строительства (в т. ч. очередей строительства, пусковых комплексов), законченного возведением, реконструкцией, в т. ч. тепловой модернизацией, реставрацией, благоустройством		
Акт приемки в эксплуатацию объекта строительства (в т. ч. очередей строительства, пусковых комплексов), законченного капитальным ремонтом		
Акт приемки в эксплуатацию финансируемых физическими лицами законченных возведением многоквартирных жилых домов, квартир в блокированных жилых домах, нежилых капитальных построек на придомовой территории, реконструированных квартир в блокированных жилых домах, многоквартирных жилых домов, нежилых капитальных построек на придомовой территории		
Акт приемки в эксплуатацию гаража, законченного возведением, реконструкцией, капитальным ремонтом		
Акт приемки в эксплуатацию дач, законченных возведением, реконструкцией, реставрацией, капитальным ремонтом		
Акт приемки выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке жилого помещения, нежилого помещения в жилом доме		
Акт приемки в эксплуатацию реконструированных жилых и (или) нежилых помещений в многоквартирных жилых домах, финансируемых физическими лицами		
Гарантийный паспорт объекта строительства		
Перечень документов, представляемых приемочной комиссии подрядчиком в случае заключения договора строительного подряда		
Перечень документов, представляемых приемочной комиссии застройщиком (заказчиком – в случае заключения договора строительного подряда)		
Организация строительного производства		
2	СН 1.03.04-2020. Организация строительного производства	Акт о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ требованиям безопасности труда и готовности объекта к началу строительства
Журнал производства работ		
Календарный план строительства (возведения, реконструкции (модернизации), капитального ремонта, сноса) объекта		
Календарный план работ подготовительного периода		
Техническое задание на выполнение работ		
Календарный график производства работ по объекту (виду работ)		
График поступления на объект строительных конструкций, изделий, материалов и оборудования		
График движения рабочих кадров по объекту		
График движения основных строительных машин по объекту		
Акт освидетельствования скрытых работ		
Акт промежуточной приемки ответственных конструкций		
Геодезические работы в строительстве		
3	СН 1.03.02-2019. Геодезические работы в строительстве. Основные положения. Пособие П1-2019. Геодезические работы в строительстве	Акт сдачи-приемки геодезической разбивочной основы
Техническое задание на разработку проекта производства геодезических работ		
Акт приемки-передачи результатов геодезических работ при строительстве зданий		
Форма и заполнение основной надписи документации на подземные сети		
Земляные сооружения, основания и фундаменты		
4	СП 5.01.02-2020. Устройство оснований и фундаментов	Журнал уплотнения грунтов тяжелой трамбовкой на строительной площадке

Номер папки	Наименование НПА и ТНПА	Наименование форм технической и производственной документации
	СП 5.01.02-2020. Устройство оснований и фундаментов	Журнал уплотнения грунтов тяжелой трамбовкой методом интенсивного динамического уплотнения Журнал устройства геомассива из песчано-гравийных и щебеночных свай Состав проекта производства работ по строительному водопонижению Журнал производства работ по изготовлению свай Акт освидетельствования изготовления и испытаний опытных свай Формы исполнительной документации при устройстве и испытании буроинъекционных анкеров на объекте Журнал вибропогружения свай (свай-оболочек) Журнал забивки пирамидальных свай Журнал забивки призматических свай Журнал погружения шпунта Журнал устройства монолитных ростверков (оголовков) Сводная ведомость забитых свай Сводная ведомость погруженных вибрированием свай (свай-оболочек)
5	ТКП 45-5.01-276-2013. Основания и фундаменты зданий и сооружений. Рельсовые пути башенных кранов. Нормы проектирования и правила устройства	Форма акта сдачи-приемки земляного полотна под устройство верхнего строения рельсового пути Форма акта сдачи-приемки рельсового пути в эксплуатацию
6	СТБ 1164.0-2012. Основания и фундаменты зданий и сооружений. Контроль качества и приемка работ. Параметры контроля и состав контролируемых показателей	Перечень актов промежуточной приемки ответственных конструкций и актов освидетельствования скрытых работ с участием авторского надзора при устройстве оснований и фундаментов Перечень актов промежуточной приемки ответственных конструкций и освидетельствования скрытых работ с участием авторского надзора при устройстве буроинъекционных анкеров и свай Акт приемки выполненных работ
7	СТБ 1164.2-2009. Строительство. Устройство искусственных оснований из насыпных и намывных грунтов. Контроль качества работ	Журнал контроля производства работ по намыву Журнал наблюдения за осадками грунтовых марок Журнал операционного контроля качества оснований из намывных грунтов Журнал операционного контроля качества оснований из насыпных грунтов
8	СТБ 1164.4-2009. Строительство. Устройство свайных фундаментов. Контроль качества работ	Перечень актов промежуточной приемки ответственных конструкций и освидетельствования скрытых работ с участием авторского надзора при устройстве буроинъекционных анкеров и свай
9	СТБ 1164.5-2010. Строительство. Основания и фундаменты зданий и сооружений. Буроинъекционные анкеры и сваи. Контроль качества работ	Перечень актов промежуточной приемки ответственных конструкций и освидетельствования скрытых работ с участием авторского надзора при устройстве подпорных и траншейных стен
10	СТБ 1377-2003. Грунты. Метод ускоренного определения степени уплотнения динамическим зондированием	Журнал проведения испытаний динамическим плотномером Журнал проведения испытаний забивным зондом
11	СТБ 2176-2011. Строительство. Земляные сооружения. Контроль степени уплотнения грунтов	Журнал входного контроля свойств грунтов в резервах (карьерах) Журнал испытаний грунтов установкой динамического нагружения легкого типа Журнал производственного контроля качества уплотнения грунтов Протокол испытаний
12	СТБ 2259-2012. Строительство. Основания и фундаменты зданий и сооружений. Защита подземных сооружений от грунтовых вод. Контроль качества работ	Перечень актов промежуточной приемки ответственных конструкций и освидетельствования скрытых работ с участием авторского надзора при устройстве защиты подземных сооружений от грунтовых вод

Номер папки	Наименование НПА и ТНПА	Наименование форм технической и производственной документации
13	СТБ 2313-2013. Строительство. Основания и сооружения из армированного грунта. Контроль качества работ	Перечень необходимых актов до начала выполнения работ при устройстве буронабивных, буроналивных, цементогрунтовых свай и анкеров Журнал операционного контроля качества оснований и земляных сооружений из армированного грунта
Возведение строительных конструкций зданий и сооружений		
14	СН 1.03.01-2019. Возведение строительных конструкций зданий и сооружений	Журнал работ по монтажу строительных конструкций
		Журнал работ по замоноличиванию монтажных стыков и узлов
		Журнал выполнения монтажных соединений на болтах с контролируемым натяжением
		Журнала сварочных работ
		Акт приемки промышленной печи
		Журнал выполнения горных работ
		Журнал контроля температуры бетона
		Паспорт скважины и замораживающей колонки
15	СТБ 1970-2009. Строительство. Монтаж легких ограждающих конструкций. Контроль качества работ	Форма акта приемки выполненных работ
16	СТБ 1684-2006. Строительство. Устройство антикоррозионных покрытий строительных конструкций зданий и сооружений. Контроль качества работ	Акт приемки защитного покрытия
		Журнал производства антикоррозионных работ
Тепловая изоляция наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений		
17	СП 1.03.04-2022. Тепловая изоляция наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений	Акт приемки подосновы
		Акт приемки системы утепления
Монтаж внутренних инженерных систем зданий и сооружений		
18	СП 1.03.02-2020. Монтаж внутренних инженерных систем зданий и сооружений	Форма формуляра сварщика
19	СТБ 2001-2009. Строительство. Монтаж систем внутреннего водоснабжения зданий и сооружений. Контроль качества работ	Акт гидростатического (манометрического) испытания трубопроводов системы водоснабжения на герметичность
		Акт испытания на циркуляцию воды и прогрев полотенцесушителей в системе горячего водоснабжения при отсутствии водоразбора
		Акт испытания насосного оборудования
		Акт приемки системы холодного (горячего) водоснабжения
20	СТБ 2017-2009. Строительство. Монтаж систем внутренней канализации зданий и сооружений. Контроль качества работ	Акт испытания трубопроводов системы внутренней канализации (водостоков) на герметичность
		Акт приемки внутренней системы канализации (водостоков)
21	СТБ 2021-2009. Строительство. Монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха зданий и сооружений. Контроль качества работ	Акт о проведении комплексного опробования систем вентиляции
		Акт индивидуального испытания оборудования
		Акт на индивидуальные испытания и регулировку систем вентиляции
		Паспорт системы вентиляции
		Акт дефектов вентиляционных установок
		Характеристика оборудования систем вентиляции
		Акт испытания на герметичность воздухопроводов системы вентиляции
		Акт приемки системы вентиляции с естественным побуждением
Акт приемки системы вентиляции (кондиционирования) воздуха		
22	СТБ 2038-2010. Строительство. Монтаж систем отопления зданий и сооружений. Контроль качества работ	Акт гидростатического (манометрического) испытания системы отопления на герметичность
		Акт испытания системы отопления на равномерность прогрева
		Акт на промывку системы отопления
		Акт приемки системы отопления

Номер папки	Наименование НПА и ТНПА	Наименование форм технической и производственной документации
23	СТБ 2039-2010. Строительство. Монтаж систем внутреннего газоснабжения зданий и сооружений. Контроль качества работ	Акт приемки в эксплуатацию системы внутренних газопроводов многоквартирных (блокированных) жилых домов
		Акт приемки системы внутрицехового газопровода, ГРП (ГРУ, ШРП) в эксплуатацию
		Акт ревизии технических устройств
		Протокол механических испытаний сварных соединений стального газопровода
		Протокол проверки сварных соединений газопровода радиографическим методом
		Протокол проверки сварных соединений газопровода ультразвуковым методом
		Строительный паспорт внутримодового газопровода и газооборудования
		Строительный паспорт внутрицеховых газопроводов, газооборудования и ГРП (ГРУ, ШРП)
24	СТБ 1999-2009. Монтаж тепловых пунктов и котельных. Контроль качества работ	Акт гидростатического испытания на герметичность мазутопроводов и трубопроводов теплового пункта (котельной)
		Акт гидростатического испытания на прочность (герметичность) оборудования теплового пункта (котельной)
		Акт испытания оборудования теплового пункта (котельной) (насосов, дымососов и/или дутьевых вентиляторов)
		Акт на промывку мазутопроводов, трубопроводов и оборудования теплового пункта (котельной)
		Акт приемки мазутопроводов, трубопроводов и оборудования теплового пункта (котельной)
		Акт приемки оборудования лифта
25	ГОСТ 22845-2018. Лифты. Лифты электрические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	Акт обследования строительной части лифта
		Акт готовности строительной части к производству работ по монтажу лифта
		АКТ готовности подмостей (в случаях, предусмотренных ППР), установленных в шахте, и ограждений дверных проемов шахты к производству работ по монтажу лифта
		Акт приемки оборудования лифта
		Акт готовности лифта к производству строительно-отделочных работ
		Акт готовности лифта к производству пусконаладочных работ
Монтаж наружных инженерных систем зданий и сооружений		
26	СНиП 3.05.02-88. Газоснабжение	Строительный паспорт внутримодового (внутрицехового) газооборудований
		Строительный паспорт ГРП (ГРУ)
		Строительный паспорт подземного (надземного) газопровода, газового ввода
		Строительный паспорт резервуарной установки СУГ
27	СП 4.03.01. Монтаж наружных газопроводов	Формуляр сварщика
		Протокол проверки сварных соединений газопровода радиографическим методом
28	СТБ 2069-2010. Строительство. Монтаж газопроводов из полиэтиленовых труб. Контроль качества работ	Перечень производственной и исполнительной документации на газопровод из полиэтиленовых труб, предъявляемой приемочной комиссии
		Акт ревизии технических устройств
		Протокол входного контроля качества полиэтиленовых труб (соединительных деталей) для строительства газопровода
		Протокол механических испытаний сварных стыков газопровода из полиэтиленовых труб
		Строительный паспорт газопровода из полиэтиленовых труб
29	СТБ 2072-2010. Строительство. Монтаж наружных сетей и сооружений водоснабжения и канализации. Контроль качества работ	Акт испытаний емкостного сооружения на герметичность гидростатическим методом
		Акт о проведении дезинфекции трубопровода (водозаборной скважины, емкостного сооружения) питьевого водоснабжения
		Акт о проведении промывки (продувки) участка трубопровода (сооружения) питьевого водоснабжения
		Акт предварительных (приемочных) испытаний участка трубопровода (колодца) сетей канализации на герметичность гидростатическим методом
		Акт предварительных (приемочных) испытаний участка трубопровода сетей водоснабжения на прочность (герметичность) гидростатическим методом

Номер папки	Наименование НПА и ТНПА	Наименование форм технической и производственной документации
	СТБ 2072-2010. Строительство. Монтаж наружных сетей и сооружений водоснабжения и канализации. Контроль качества работ	Акт предварительных (приемочных) испытаний участка трубопровода сетей водоснабжения на прочность (герметичность) манометрическим методом Акт предварительных (приемочных) испытаний участка трубопровода сетей канализации на герметичность манометрическим методом Акт приемочного контроля качества работ по монтажу наружных сетей (участков) и сооружений водоснабжения и канализации Акт ревизии технических устройств Заключения по результатам неразрушающего контроля
30	СТБ 2116-2010. Строительство. Монтаж тепловых сетей. Контроль качества работ	Акт испытаний тепловых сетей на прочность (герметичность) гидравлическим методом Акт манометрического испытания соединительных швов полиэтиленовой оболочки на герметичность предварительно изолированных трубопроводов Акт о проведении промывки (продувки) трубопроводов Акт приемки растяжки компенсаторов Акт приемочного контроля качества работ по монтажу тепловых сетей Акт ревизии технических устройств
Технологическое оборудование и технологические трубопроводы		
31	ТКП 45-3.05-166-2009. Технологическое оборудование. Правила монтажа и испытаний	Акт передачи сопроводительной документации по монтажу оборудования и специальных трубопроводов Акт готовности аппарата к подъему Акт готовности объекта строительства к производству монтажных работ Акт испытания сосудов и аппаратов Акт испытания установленного оборудования вхолостую Акт испытания установленного оборудования под нагрузкой Акт о выявленных дефектах оборудования Акт приемки оборудования после комплексного опробования Акт приемки-передачи оборудования в монтаж Акт проверки установки оборудования на фундамент Журнал сварочных работ по монтажу технологического оборудования Опись производственной документации по монтажу Реестр производственной документации
32	ТКП 45-3.05-167-2009. Технологические трубопроводы. Правила монтажа и испытаний	Акт входного контроля деталей трубопроводов высокого давления и трубопроводов низкого давления I и II категорий Акт входного контроля труб трубопроводов высокого давления и трубопроводов низкого давления I и II категорий Акт дополнительного пневматического испытания технологических трубопроводов Акт испытания технологических трубопроводов Акт о проведении промывки (продувки) трубопроводов Акт о проведении растяжки компенсаторов Акт травления труб (трубопровода) Журнал сварки труб технологических трубопроводов Опись производственной документации по монтажу технологических трубопроводов Свидетельство о монтаже трубопровода Свидетельство об изготовлении узла трубопровода Формы производственной документации
Контактные сети городского электрического транспорта		
33	ТКП 45-3.03-243-2011. Контактные сети электрифицированного транспорта. Правила производства работ	Перечень технической и исполнительной документации, предъявляемой проектной комиссии генеральным подрядчиком Примерный перечень проверок при приемке в эксплуатацию контактных сетей Акт выполнения работ по разбивке мест установки опор контактной сети Акт освидетельствования скрытых работ по устранению дефектов в опорах контактной сети Акт освидетельствования скрытых работ по устройству котлованов, подготовленных для установки фундаментов опор контактной сети Акт освидетельствования скрытых работ по устройству фундаментной части опор контактной сети

Номер папки	Наименование НПА и ТНПА	Наименование форм технической и производственной документации
	ТКП 45-3.03-243-2011. Контактные сети электрифицированного транспорта. Правила производства работ	Акт приемки воздушных стрелок Акт приемки под монтаж установленных опор контактной сети Акт приемки сопряжений анкерных участков Акт проверки качества фундаментов-опор контактной сети, поступивших от изготовителя на электрифицируемый участок Ведомость анкерных участков контактной сети по перегонам и станциям Ведомость пересечений с контактной сетью воздушных линий и каблированных сетей Ведомость установки опор, консолей и фиксаторов, габаритов несущего троса и контактных проводов Монтажная таблица установки консолей на анкерном участке в зависимости от его длины и температуры воздуха Паспорт на опоры, фундаменты, анкеры, блоки жестких поперечин
Дороги автомобильные		
34	ГОСТ 32755-2014. Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению приемки в эксплуатацию выполненных работ	Акт рабочей комиссии для приемки в эксплуатацию выполненных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений Акт приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений Перечень организаций, участвовавших в производстве работ при строительстве (возведении), реконструкции или капитальном ремонте объекта Гарантийный паспорт объекта строительства Перечень исполнительной документации, передаваемой подрядчиком заказчику Ведомость недоделок, подлежащих устранению по указанию рабочей комиссии при приемке в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений Ведомость дефектов, подлежащих исправлению по указанию рабочей комиссии при приемке в эксплуатацию, выполненных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений Ведомость выполненных работ Ведомость контрольных измерений и испытаний Ведомость малых искусственных сооружений Справка об основных технико-экономических показателях принимаемого в эксплуатацию объекта строительства
Тоннели и метрополитены		
35	ТКП 45-3.03-238-2011. Тоннели и метрополитены. Правила устройства	Журнал учета указаний технического надзора метрополитена Журнал учета копий указаний технического надзора метрополитена Журнал производства горных работ Журнал производства работ по оклеечной гидроизоляции Журнал первичного нагнетания цементно-песчаного раствора за обделку Журнал контрольного нагнетания цемента за обделку Журнал производства бетонных работ Журнал производства работ по герметизации сборной тоннельной обделки при закрытом способе работ Акт приемки работ по устройству гидроизоляции Акт приемки работ по нагнетанию раствора за обделку Акт освидетельствования скрытых работ Акт на оборудование водопонизительной скважины Акт приемки в эксплуатацию водопонизительной установки Акт готовности участка для ведения основных работ по окончании срока предварительного водопонижения Акт на прекращение работ по водопонижению Журнал производства буровых работ Журнал инъекции грунтов цементными растворами Журнал инъекции грунтов карбамидными растворами

Номер папки	Наименование НПА и ТНПА	Наименование форм технической и производственной документации
	ТКП 45-3.03-238-2011. Тоннели и метрополитены. Правила устройства	Журнал производства работ по струйной цементации грунтов Акт опробования контрольной скважины Акт освидетельствования скрытых работ по инъекции грунтов (струйной цементации) Протокол проверки сопротивления изоляции проводов, кабелей, электрооборудования на номинальное напряжение до 1 кВ Протокол проверки сопротивления заземления электрооборудования Акт индивидуального испытания Акт рабочей комиссии о приемке оборудования после индивидуального испытания Паспорт линии Акт приемки внутренних систем хозяйственно-противопожарного и горячего водоснабжения Акт испытаний на водоотдачу внутреннего противопожарного водопровода Акт приемки системы отопления Акт приемки системы и выпусков внутренней канализации Акт приемки системы и выпусков внутреннего водостока Акт приемки осветительных установок Акт проверки габаритов приближения оборудования в тоннелях Форма предписания рабочей комиссии Акт приемки в эксплуатацию оборудования, не требующего наладки Акт соответствия эскалатора требованиям пожарной безопасности Акт испытания подъемного транспортного оборудования (ПТО) Журнал измерений переходного сопротивления «рельсы — земля» Журнал проверки изолирующих муфт, фланцев, стыков Перечень документации, предъявляемой при приемке объектов строительства метрополитена в эксплуатацию
Монтаж тепловых сетей		
36	СП 4.02.01-2020. Монтаж тепловых сетей	Акт индивидуальных испытаний и наладки СОДК после окончания монтажа Акт комплексного опробования тепловой сети и проверки готовности к эксплуатации Акт о проведении испытаний трубопроводов на прочность и герметичность Акт проверки изоляции стыковых соединений и готовности к монтажу системы оперативного дистанционного контроля Акт проверки строительно-монтажных работ и готовности к выполнению изоляции стыковых соединений Перечень документов, предоставляемых заказчиком при приемке тепловых сетей из ПИ-труб Протокол измерений сопротивления изоляции участков трубопроводов и сопротивления шлейфа сигнальных проводников Акт о проведении промывки (продувки) трубопроводов Акт о проведении растяжки компенсаторов