



ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ РАЗРАБОТКУ РАЗДЕЛА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, СЕТИ И СИСТЕМЫ (ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ))

текст вопроса	правильный ответ	ТНПА	пункт	выдержка из НПА
Допускается ли привлечение руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей для осуществления деятельности в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, выполнения работ по обследованию зданий и сооружений без наличия квалификационного аттестата, когда его наличие является обязательным?	не допускается	[001]	гл.10 ст.531 п.2	В целях оценки профессиональной компетентности руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, выполнение работ по обследованию зданий и сооружений, проводится обязательная аттестация этих руководителей, специалистов согласно перечню подлежащих аттестации руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, выполнение работ по обследованию зданий и сооружений, устанавливаемому Министерством архитектуры и строительства Республики Беларусь, по результатам которой выдается квалификационный аттестат. Привлечение руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей для осуществления деятельности в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, выполнения работ по обследованию зданий и сооружений без наличия квалификационного аттестата, когда его наличие является обязательным, не допускается.
Нормативные сроки эксплуатации (службы) объектов строительства устанавливаются:	в проектной документации	[001]	Гл.11 ст.60 п.1	Нормативный срок эксплуатации (службы) объекта строительства указывается в проектной документации.

<b>текст вопроса</b>	<b>правильный ответ</b>	<b>ТНПА</b>	<b>пункт</b>	<b>выдержка из НПА</b>
В каком случае при формировании среды обитания при осуществлении архитектурной, градостроительной и строительной деятельности не допускается изменение функционального использования объектов социально-культурного назначения и коммунально-бытового обслуживания населения?	в случае, если такое изменение влечет за собой снижение уровня обслуживания населения	[001]	Гл.1 ст.11 п.2	Изменение функционального использования объектов социально-культурного назначения и коммунально-бытового обслуживания, которое влечет за собой снижение уровня обслуживания населения, установленного государственными градостроительными нормативами и правилами, не допускается.
Имеют ли право организации, осуществляющие архитектурную и строительную деятельность обжаловать в административном и (или) судебном порядке заключения государственной экспертизы по архитектурным и строительным проектам?	имеют право	[001]	Гл.1 ст.2 п.1	Государственные органы, организации, физические лица, осуществляющие архитектурную, градостроительную и строительную деятельность, если иное не установлено в соответствии с законодательными актами, имеют право: обжаловать в административном и (или) судебном порядке заключения государственной экспертизы по градостроительным проектам, архитектурным, строительным проектам, выделяемым в них очередям строительства, пусковым комплексам и сметам (сметной документации).
В течение какого срока разработчик проектной документации и подрядчик обязаны обеспечить безопасность объекта строительства, если не установлен нормативный срок его эксплуатации (службы)?	в течение двадцати лет	[001]	Гл.11 ст.60 п.2	Разработчик проектной документации и подрядчик обязаны обеспечить безопасность объекта строительства в течение нормативного срока его эксплуатации (службы), а в случае, если этот срок не установлен, – в течение двадцати лет при условии соблюдения пользователем правил его эксплуатации.
Какой срок действия разрешения на производство строительно-монтажных работ?	Срок действия ограничивается проектной продолжительностью строительства объекта	[001]	гл.3 ст.23 п.3	Срок действия разрешения на производство строительно-монтажных работ ограничивается проектной продолжительностью строительства объекта. Срок действия разрешения на производство строительно-монтажных работ может быть продлен на основании заявления, поданного заказчиком, застройщиком в орган государственного строительного надзора, выдавший такое разрешение, с обоснованием необходимости его продления.

<b>текст вопроса</b>	<b>правильный ответ</b>	<b>ТНПА</b>	<b>пункт</b>	<b>выдержка из НПА</b>
Выполняется ли внесение изменений в файл проектной документации в электронном виде путем его замены на новый (с внесенными изменениями)?	Да, выполняется в установленном порядке, при этом новый файл заверяется ЭЦП с присвоением номера версии файла, увеличенного на 1	[410]	п.22	Внесение изменений в файл проектной документации выполняется путем его замены на новый (с внесенными изменениями) с учетом требований пунктов 12–14 настоящей Инструкции. Новый файл заверяется ЭЦП в порядке, установленном пунктами 18, 19 и 21 настоящей Инструкции, с присвоением номера версии файла, увеличенного на 1.
Включает ли структура файлов проектной документации в электронном виде текстовый файл состава структуры проектной документации?	Да, включает	[410]	п.4	Структура включает: текстовый файл состава структуры проектной документации; файлы проектной документации с текстовым и графическим содержанием; файлы информационных моделей (при необходимости); файлы удостоверяющего листа (при наличии).
Соответствует ли количество файлов, включенных в структуру проектной документации в электронном виде, и их наименование содержанию текстового файла состава структуры файлов проектной документации?	Да, соответствуют	[410]	п.5	Количество файлов, включенных в структуру, и их наименование соответствуют содержанию текстового файла состава структуры файлов проектной документации.
Текстовый файл состава структуры файлов проектной документации в электронном виде имеет наименование:	«Состав структуры проекта»	[410]	п.6	Текстовый файл состава структуры файлов проектной документации имеет наименование «Состав структуры проекта» и представляет собой электронный документ, содержащий: перечень (наименование с расширением) файлов проектной документации; номер версии файла проектной документации (начиная с версии 1); перечень файлов удостоверяющих листов (при наличии).
Содержит ли текстовый файл состава структуры файлов проектной документации в электронном виде номер версии файла проектной документации?	Да, содержит	[410]	п.6	Текстовый файл состава структуры файлов проектной документации имеет наименование «Состав структуры проекта» и представляет собой электронный документ, содержащий: перечень (наименование с расширением) файлов проектной документации; номер версии файла проектной документации (начиная с версии 1); перечень файлов удостоверяющих листов (при наличии).

текст вопроса	правильный ответ	ТНПА	пункт	выдержка из НПА
Содержит ли наименование файла проектной документации, включенного в структуру файлов проектной документации в виде электронных документов, обозначение раздела проектной документации, комплекта чертежей либо текстовых документов, включая шифр объекта (генпроектировщика или субпроектировщика) и номер сооружения по генплану, указанных в основной надписи?	Да, содержит	[410]	п.7	Наименование файла проектной документации, включенного в структуру, содержит обозначение раздела проектной документации, комплекта чертежей либо текстовых документов, включая шифр объекта (генпроектировщика или субпроектировщика) и номер сооружения по генплану, указанных в основной надписи, порядковый номер книги (при брошюровании в отдельные книги), описание содержимого файла.
Содержит ли каждый файл проектной документации в электронном виде отдельный раздел или комплект проектной документации?	Да, содержит	[410]	п.8	Все листы текстовых и графических документов, относящиеся к одному разделу проектной документации, помещаются (объединяются) в один файл. Каждый файл содержит отдельный раздел или комплект проектной документации. Не допускается организация структуры проектной документации по принципу «один документ (лист) – один файл» (за исключением сметной документации).

#### ПЕРЕЧЕНЬ ИСТОЧНИКОВ:

- [001] Закон Республики Беларусь от 05.07.2004 № 300-3 "Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Беларусь"
- [003] Кодекс Республики Беларусь от 06.01.2021 № 91-3 "Кодекс Республики Беларусь об административных правонарушениях"
- [005] "Правила теплоснабжения" утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 11.09.2019 № 609
- [008] "Положение об органах государственного строительного надзора Республики Беларусь" утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29.11.1999 № 1860
- [009] ПП-03 к СНиП 2.04.14-88 "Устройство тепловой изоляции оборудования и трубопроводов"
- [010] ТР 2009/013/ВУ"Технический регламент Республики Беларусь "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность"
- [012] СТБ 2116-2010 "Строительство. Монтаж тепловых сетей. Контроль качества работ"
- [015] ГОСТ 21.605-82 "Система проектной документации для строительства. Сети тепловые (Тепломеханическая часть). Рабочие чертежи"

- [017] "Инструкция о порядке осуществления авторского надзора за строительством" утв. Постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 04.08.2020 № 39
- [018] "Инструкция о порядке осуществления технического надзора за строительством" утв. Постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 04.08.2020 №40
- [021] "Правила по обеспечению промышленной безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" утв. Постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 28.01.2016 N 7
- [022] "Правила по охране труда при выполнении строительных работ" утв. Постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь и Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 31.05.2019 № 24/33
- [024] СН 4.02.01-2019 "Тепловые сети"
- [028] СП 4.02.01-2020 "Монтаж тепловых сетей" (действует с 23.08.2020, взамен СНиП 3.05.03-85, ТКП 45-4.02-89-2007 и ТКП 45-4.02-184-2009 в части монтажа)
- [029] ТКП 45-1.01-159-2009 "Строительство. Технологическая документация при производстве строительного-монтажных работ. Состав, порядок разработки, согласования и утверждения технологических карт"
- [066] Закон Республики Беларусь от 26.11.1992 № 1982-ХП "Об охране окружающей среды"
- [081] ТКП 45-1.02-104-2008 "Проектная документация на ремонт, модернизацию и реконструкцию жилых и общественных зданий и сооружений. Порядок разработки и согласования"
- [082] ТКП 45-1.02-295-2014 "Строительство. Проектная документация. Состав и содержание"
- [102] ГОСТ 21.001-2013 "Система проектной документации для строительства. Общие положения"
- [103] ГОСТ 21.002-2014 "Система проектной документации для строительства. Нормоконтроль проектной и рабочей документации"
- [104] ГОСТ 21.110-2013 "Система проектной документации для строительства. Спецификация оборудования, изделий и материалов"
- [105] ГОСТ 21.203-78 "Система проектной документации для строительства. Правила обращения проектной документации"
- [106] Закон Республики Беларусь от 18.07.2016 № 399-3 "О государственной экологической экспертизе, стратегической экологической оценке и оценке воздействия на окружающую среду"
- [107] "Положение о порядке проведения оценки воздействия на окружающую среду, требования к составу отчета об оценке воздействия на окружающую среду, требования к специалистам, осуществляющим проведение оценки воздействия на окружающую среду" утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19.01.2017 N 47
- [108] "Правила заключения и исполнения договоров подряда на выполнение проектных и изыскательских работ и (или) ведение авторского надзора за строительством" утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 01.04.2014 № 297
- [109] "Положение о порядке разработки, согласования и утверждения градостроительных проектов, проектной документации" утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 08.10.2008 № 1476
- [111] "Положение о порядке и условиях проведения государственной экспертизы энергетической эффективности" утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 18.03.2016 № 216
- [112] "Положение о порядке проведения государственной экологической экспертизы, в том числе требованиях к составу документации, представляемой на государственную экологическую экспертизу, заключению государственной экологической экспертизы, порядку ее проведения и

- (или) отмены, особых условиях реализации проектных решений, а также требованиях к специалистам, осуществляющим проведение государственной экологической экспертизы" утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19.01.2017 N 47
- [113] "Положение о порядке проведения государственной экспертизы градостроительных проектов, архитектурных, строительных проектов, выделяемых в них очередей строительства, пусковых комплексов и смет (сметной документации)" утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30.09.2016 № 791
  - [114] "Методические рекомендации о порядке определения сметной стоимости строительства объектов на основе объектов-аналогов и укрупненных нормативов стоимости строительства" утв. Приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 15.03.2012 № 84
  - [115] "Методические указания о порядке определения стоимости разработки документации проектного обеспечения строительной деятельности ресурсным методом" утв. Приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 13.06.2014 № 169
  - [119] СТБ 2255-2012 "Система проектной документации для строительства. Основные требования к документации строительного проекта"
  - [263] СН 1.03.04-2020 "Организация строительного производства" (действует с 29.03.2021г.)
  - [302] СН 3.02.07-2020 "Объекты строительства. Классификация" (действует с 10.06.2021, взамен СТБ 2331-2015)
  - [306] СН 2.02.05-2020 "Пожарная безопасность зданий и сооружений" (действует с 04.04.2021, взамен СН 2.02.01-2019 (с отменой ТКП 45-2.02-315-2018))
  - [310] СН 3.01.01-2020 "Генеральные планы промышленных и сельскохозяйственных предприятий" (Срок действия с 06.06.2021, взамен ТКП 45-3.01-155-2009 и ТКП 45-3.01-164-2009)
  - [400] СН 4.02.02-2019 Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов
  - [408] СП 4.02.02-2022 Тепловые сети
  - [410] "Инструкции о порядке формирования проектной документации и требованиях к ее оформлению в электронном виде" утв. Постановление Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 29.12.2017 № 44