

**Строительство  
ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ  
Состав и содержание**

**Будаўніцтва  
ПРАЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦЫЯ  
Састаў і змест**

ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 26 декабря 2019 г. № 75

Дата введения 2020-02-01

**Раздел 2** дополнить ссылкой:

«ТКП 45-2.04-154-2009 (02250) Защита от шума. Строительные нормы проектирования».

**Пункт 5.1.4** дополнить следующим перечислением:

«н) акустический расчет помещения, выполненный в соответствии с ТКП 45-2.04-154 (в случае необходимости)».

**Приложение Б. Подраздел Б.1.3** дополнить абзацем:

«— отчетную документацию по результатам акустического обследования (для объектов капитального ремонта и модернизации)».

**Подраздел Б.3** Перечисление «м)» дополнить абзацем:

«— соответствие акустических критериев помещений нормативным (в случае, предусматривающем акустическое проектирование)».

**Приложение Г. Раздел 4**, таблицу дополнить строкой:

|                            |  |
|----------------------------|--|
| «11 Акустические системы». |  |
|----------------------------|--|

**Приложение Д. Пункт Д.1.1** изложить в новой редакции:

«**Д.1.1** Архитектурный проект интерьера разрабатывается на основании художественной концепции для интерьеров I и II классов сложности и включает в себя эскизный проект и проект элементов интерьера с учетом акустических требований (в случае необходимости)».

**Подраздел Д.2** Второй абзац заменить абзацами:

«Состав строительного проекта интерьера включает общую пояснительную записку; развертки стен, план пола, план потолка, выполненные в соответствующем масштабе; спецификации материалов с указанием маркировки цвета, фактуры; ссылки на технологию нанесения и производства (при необходимости) и другие источники информации, позволяющие осуществить реализацию проекта.

Общая пояснительная записка содержит сведения и данные, дающие представления об объекте проектирования, его расположении в объеме здания, функциональном назначении, вместимости, конструктивных особенностях, внутренней отделке с учетом акустического проекта и требований задания на проектирование».