

## **Информационная справка**

об утверждении стандарта Госкорпорации «Росатом»  
СТО 95 12005-2017 «Объекты использования атомной энергии.  
Работы бетонные при строительстве защитной оболочки реакторной  
установки атомных электростанций. Основные требования и организация  
контроля качества»

Приказом Госкорпорации «Росатом» от 06.06.2017 № 1/497-П утверждён и вводится в действие с 20.06.2017 стандарт Госкорпорации «Росатом» СТО 95 12005-2017 «Объекты использования атомной энергии. Работы бетонные при строительстве защитной оболочки реакторной установки атомных электростанций. Основные требования и организация контроля качества».

Стандарт Госкорпорации «Росатом» СТО 95 12005-2017 устанавливает основные требования к работам бетонным при возведении защитных оболочек, включая опалубочные и арматурные работы, приготовление, транспортирование и укладку бетона, уход за бетоном и организации контроля качества указанных работ.

Стандарт Госкорпорации «Росатом» СТО 95 12005-2017 применяется при строительстве наружной и внутренней защитных оболочек реакторных установок атомных электростанций.