

Тема: **Транспортные упаковочные комплекты для отработавшего ядерного топлива** (ТУК для ОЯТ).

Языки искомых материалов: английский, немецкий.

**Определения.** Базовая тема и составляющие ее термины понимаются в объеме, установленном следующими действующими нормативными актами:

1. ГОСТ СССР **12916-89** Транспортирование радиоактивных веществ. Термины и определения. (Взамен ГОСТ 12916-80, ГОСТ 19541-80, отсканированный с официального издания полный текст <http://gostexpert.ru/gost/getDoc/1088>);
2. Федеральный закон РФ № **170-ФЗ** от 21.11.1995 "ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ" (полный текст текущей редакции НЦПИ Минюста РФ [http://www.vcom.ru/cgi-bin/db/zakdoc?\\_reg\\_number=%D09504655](http://www.vcom.ru/cgi-bin/db/zakdoc?_reg_number=%D09504655))
3. ГОСТ СССР **25461-82** "Комплекты упаковочные транспортные с отработавшими тепловыделяющими сборками ядерных реакторов. Требования к методам расчета ядерной безопасности" (отсканированный с официального издания полный текст <http://gostexpert.ru/gost/getDoc/36744>);
4. ГОСТ СССР **26013-83** "Комплекты упаковочные транспортные для отработавших тепловыделяющихборок ядерных реакторов. Общие технические требования" (отсканированный с официального издания полный текст <http://gostexpert.ru/gost/getDoc/38255>);
5. Межгосударственный стандарт **16327-88** "Комплекты упаковочные транспортные для радиоактивных веществ. Общие технические условия" (отсканированный с официального издания полный текст <http://gostexpert.ru/gost/getDoc/2298>);
6. ГОСТ Р **52761-2007** "Транспортные упаковочные комплекты для радиоактивных материалов. Виды и порядок проведения испытаний, правила приемки" (отсканированный с официального издания полный текст <http://gostexpert.ru/gost/getDoc/50683>).

Возможно уточнение технического задания на основе бланка <http://www.5186364.ru/webagent.htm>.