



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

(РОСТЕХНАДЗОР)

**П Р И К А З**

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Москва

Регистрационный № 60764

от "05 ноября 2020г.

№

385

05 октября 2020г.

**О внесении изменений в федеральные нормы и правила  
в области использования атомной энергии «Правила безопасности при  
транспортировании радиоактивных материалов», утвержденные  
приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому  
и атомному надзору от 15 сентября 2016 г. № 388**

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 21 ноября 1995 г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 48, ст. 4552; 2019, № 30, ст. 4154), подпунктом 5.2.2.1 пункта 5 Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 32, ст. 3348; 2019, № 44, ст. 6204), приказываю:

Внести изменения в федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии «Правила безопасности при транспортировании радиоактивных материалов», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 сентября 2016 г. № 388 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 января 2017 г., регистрационный № 45375) согласно приложению к настоящему приказу.

Руководитель

А.В. Алёшин

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от «05» октября 2020 г. № 385

**Изменения,  
вносимые в федеральные нормы и правила в области использования  
атомной энергии «Правила безопасности при транспортировании  
радиоактивных материалов» (НП-053-16), утвержденные приказом  
Федеральной службы по экологическому, технологическому  
и атомному надзору от 15 сентября 2016 г. № 388**

1. Подпункт «а» пункта 3.4.6.1 изложить в следующей редакции:  
«а) испытания, предусмотренные в подпунктах «а» и «в» пункта 3.4.4.2,  
и в пунктах 3.4.6.2, 3.4.6.3;».
2. Таблицу № 11 приложения № 4 изложить в следующей редакции:

«Таблица № 11

**Пределы активности материалов НУА и ОПРЗ для перевозочных  
средств**

Вид материалов НУА и ОПРЗ	Предел активности	
	для перевозочного средства, кроме судна для внутренних вод	для трюма или отсека судна для внутренних вод
НУА-I	Не ограничен	Не ограничен
НУА-II и НУА-III негорючие твердые вещества	Не ограничен	100A <sub>2</sub>
НУА-II и НУА-III горючие твердые вещества, жидкости и газы	100A <sub>2</sub>	10A <sub>2</sub>
ОПРЗ	100A <sub>2</sub>	10A <sub>2</sub>

».