Зарегистрировано в Минюсте России 11 декабря 2017 г. N 49197

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ПРИКАЗ от 17 ноября 2017 г. N 481

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ
В ФЕДЕРАЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА В ОБЛАСТИ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ "КРИТЕРИИ ПРИЕМЛЕМОСТИ
РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ ДЛЯ ЗАХОРОНЕНИЯ", УТВЕРЖДЕННЫЕ
ПРИКАЗОМ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
ОТ 15 ДЕКАБРЯ 2014 Г. N 572

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 21 ноября 1995 г. N 170-ФЗ "Об использовании атомной энергии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 48, CT. 4552; 1997, N 7, CT. 808; 2001, N 29, CT. 2949; 2002, N 1, CT. 2; N 13, CT. 1180; 2003, N 46, CT. 4436; 2004, N 35, CT. 3607; 2006, N 52, CT. 5498; 2007, N 7, CT. 834; N 49, CT. 6079; 2008, N 29, CT. 3418; N 30, CT. 3616; 2009, N 1, CT. 17; N 52, CT. 6450; 2011, N 29, CT. 4281; N 30, CT. 4590, CT. 4596; N 45, CT. 6333; N 48, CT. 6732; N 49, CT. 7025; 2012, N 26, CT. 3446; 2013, N 27, CT. 3451; 2016, N 14, CT. 1904; N 15, ст. 2066; N 27, ст. 4289), подпунктом 5.2.2.1 пункта 5 Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надвору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. $\rm N$ 401 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 32, ст. 3348; 2006, N 5, CT. 544; N 23, CT. 2527; N 52, CT. 5587; 2008, N 22, CT. 2581; N 46, CT. 5337; 2009, N 6, CT. 738; N 33, CT. 4081; N 49, CT. 5976; 2010, N 9, CT. 960; N 26, CT. 3350; N 38, ст. 4835; 2011, N 14, ст. 1935; N 41, ст. 5750; N 50, ст. 7385; 2012, N 29, ст. 4123; N 42, CT. 5726; 2013, N 12, CT. 1343; N 45, CT. 5822; 2014, N 2, CT. 108; N 35, CT. 4773; 2015, N 2, CT. 491; N 4, CT. 661; 2016, N 28, CT. 4741, N 48, CT. 6789; 2017, N 12, ст. 1729; N 26, ст. 3847), приказываю:

Внести изменения в федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии "Критерии приемлемости радиоактивных отходов для захоронения", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 декабря 2014 г. N 572 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 марта 2015 г., регистрационный N 36592; официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 2015, номер опубликования N 0001201504010003), согласно приложению к настоящему приказу.

Врио руководителя А.Л.РЫБАС

Утверждены приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17 ноября 2017 г. N 481

изменения,

ВНОСИМЫЕ В ФЕДЕРАЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ "КРИТЕРИИ ПРИЕМЛЕМОСТИ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ ДЛЯ ЗАХОРОНЕНИЯ", УТВЕРЖДЕННЫЕ ПРИКАЗОМ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ ОТ 15 ДЕКАБРЯ 2014 Г. N 572

- 1. В пункте 3 слова "за исключением отработавших закрытых источников ионизирующего излучения," исключить.
 - 2. Абзац второй пункта 13 изложить в следующей редакции:

"Удельная активность радионуклидов в упаковке (партии) РАО определяется как отношение суммарной активности радионуклидов в упаковке (партии) РАО к массе упаковки (партии) РАО без учета массы контейнера (упаковочного комплекта) и его элементов.".

3. Название подраздела "Требования к физическим и химическим свойствам радиоактивных отходов" главы III изложить в следующей редакции:

"Требования к физическим и химическим свойствам радиоактивных отходов, за исключением отработавших закрытых источников ионизирующего излучения".

4. Главу III после пункта 33 дополнить подразделом следующего содержания:

"Требования к физическим и химическим свойствам отработавших закрытых источников ионизирующего излучения и упаковок, их содержащих

- 33.1. Отработавшие закрытые источники ионизирующего излучения (далее ОЗИИИ) должны захораниваться в составе упаковки РАО, если иное не установлено критериями приемлемости для определенного ПЗРО.
- 33.2. Упаковки РАО, содержащие ОЗИИИ, должны соответствовать требованиям подраздела "Требования к упаковкам радиоактивных отходов для захоронения и контейнерам (упаковочным комплектам)" главы III настоящих федеральных норм и правил.
- 33.3. Тепловыделение ОЗИИИ не должно приводить к снижению механических, защитных и изолирующих характеристик упаковки РАО, содержащей ОЗИИИ, относительно пределов, установленных в соответствии с настоящими федеральными нормами и правилами.".
 - 5. Пункт 45 изложить в следующей редакции:
- "45. Контейнеры (упаковочные комплекты), предназначенные для изготовления упаковок РАО для захоронения, подлежат оценке соответствия в соответствии с законодательством Российской Федерации и требованиями федеральных норм и правил в области использования атомной энергии.".
- 6. В рекомендуемом образце паспорта на упаковку (партию) твердых радиоактивных отходов, передаваемых на захоронение, приведенном в приложении N 4 к федеральным нормам и правилам, строки "Номер сертификата соответствия на упаковку РАО ______ и "Срок действия сертификата с "__ " _____ 20__ г. по "__ " ____ 20__ г." исключить.