



Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Й Т А М О Ж Е Н Н Й К О М И Т Е Т
Р О С С И Й С К О Й Ф Е Д Е Р А Ц И И

ПРИКАЗ

«11» декабря 2003 г.

Москва

О перечне документов и сведений, необходимых для декларирования и таможенного контроля ядерных материалов и радиоактивных веществ

№ 1444

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАННО
Регистрационный № 5419

от "16" декабря 2003 г.

В целях реализации Таможенного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 22, ст.2066)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечень документов и сведений, необходимых для декларирования и таможенного контроля ядерных материалов и радиоактивных веществ, перемещаемых через таможенную границу Российской Федерации и классифицируемых в товарных позициях 2612, 2844, 8401 30 000 Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Российской Федерации, а также иных товаров, содержащих в своем составе комплектующие, классифицируемые по вышеуказанным позициям.

2. Признать утратившим силу приказ ГТК России от 20.08.98 № 575 «О перечне документов, необходимых для таможенных целей и таможенного контроля при декларировании и таможенном контроле делящихся и радиоактивных материалов» (зарегистрирован Министром России 05.10.98, рег. № 1629).

3. Службе взаимодействия со средствами массовой информации (Пресс-службе ГТК России) (И.И. Скибинская) обеспечить опубликование настоящего приказа после его государственной регистрации.

4. Заместителю председателя ГТК России В.В. Шпагину осуществлять контроль за исполнением настоящего приказа.

Председатель Комитета
действительный государственный советник
таможенной службы Российской Федерации

М.В. Ванин

Перечень документов и сведений, необходимых для декларирования и таможенного контроля ядерных материалов и радиоактивных веществ, перемещаемых через таможенную границу Российской Федерации и классифицируемых в товарных позициях 2612, 2844, 8401 30 000 Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Российской Федерации, а также иных товаров, содержащих в своем составе комплектующие, классифицируемые по вышеуказанным позициям

1. Лицензия федерального органа исполнительной власти в области государственного регулирования внешнеторговой деятельности.
2. Сертификаты-разрешения (подтверждения о соответствии упаковочного комплекта транспортного (далее – УКТ) указанному типу), выдаваемые в установленном порядке:
 - 1) сертификат-разрешение на радиоактивное вещество особого вида (РВОВ), если в сертификате-разрешении на конструкцию УКТ указано, что УКТ предназначен только для перевозки РВОВ;
 - 2) сертификат-разрешение на конструкцию УКТ российского и зарубежного производства;
 - 3) сертификат-разрешение на перевозку ядерных материалов и радиоактивных веществ данным видом транспорта с указанием маршрута перевозки.
3. Техническое описание, инструкция по эксплуатации, паспорт, упаковочная ведомость к каждому УКТ типов «А» и «В» для перевозки ядерных материалов и радиоактивных веществ.
4. Сопроводительная накладная на радиоактивное вещество или на поставку данного вида ядерных материалов согласно нормативным правовым актам, регламентирующим правила безопасной перевозки ядерных материалов и радиоактивных веществ.
5. Спецификация на партию ядерных материалов и радиоактивных веществ, содержащая следующие сведения (при перемещении через таможенную границу ядерных материалов и радиоактивных веществ различных наименований в составе одной товарной партии):
 - для ядерных материалов:

- название, физическая и химическая форма;
- суммарная активность, Бк (Ки);
- дата измерения радиационных параметров;
- масса ядерного материала;
- тип УКТ, в котором перевозится данный ядерный материал и радиационные параметры товара;
- категория УКТ и транспортный индекс;
- масса (брутто) УКТ.

2) для радиоактивных веществ:

- название, физическая и химическая форма;
- суммарная активность Бк (Ки);
- дата измерения радиационных параметров;
- тип УКТ и радиационные параметры товара;
- категория УКТ и транспортный индекс.

6. Эксплуатационная документация на товары и транспортные средства, подтверждающая наличие в этих товарах ядерных материалов и радиоактивных веществ.