



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.27.427.Д.002359.02.10

от 16.02.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
система досмотра грузового автотранспорта Rapiscan Eagle M4507 Mobile

изготовленная в соответствии
с технической документацией фирмы-изготовителя

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СП 2.6.1.799-99 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99)"; СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»; СанПиН 2.6.1.2369-08 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками"

Организация-изготовитель

"Рапискан Системз Лтд." ("Rapiscan Systems Ltd."), Экс-Рэй Хаус, 8 Бонехёрст Роуд,
Сэлфордс, Сёррей, ЭрДжи 1 5ДжиДжи (X-Ray House, 8 Bonehurst Road, Salfords, Surrey, RG1
5GG, UK), Великобритания

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Рапискан Системз Лтд." ("Rapiscan Systems Ltd."), Экс-Рэй Хаус, 8 Бонехёрст Роуд,
Сэлфордс, Сёррей, ЭрДжи 1 5ДжиДжи (X-Ray House, 8 Bonehurst Road, Salfords, Surrey, RG1
5GG, UK), Великобритания

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

экспертное заключение ФГУН НИИРГ № 364-09 от 21.12.2009 г.; протокол испытаний ИЛ ООО
НТЦ "Радомир" № 138/09р от 17.11.2009 г.

№0080690

127994, Москва, Вадковский пер., д. 18, стр. 5, 7

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Годовая эффективная доза облучения (мЗв/год, не более):	
- персонала группы А	20,0
- персонала группы Б	5,0
- населения	1,0
Доза на границе зоны ограничения доступа за час работы установки (мкЗв, не более)	1,0

Область применения:
оперативный досмотр грузового автотранспорта без его вскрытия методом неразрушающего контроля

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
эксплуатация в соответствии с требованиями технической документации, ОСПОРБ-99 и СанПиН 2.6.1.2369-08 для мобильных инспекционно-досмотровых комплексов 2-ого типа. Обязательно наличие оборудования для контроля мощности дозы на рабочих местах персонала и для установки инфракрасных барьеров на границе зоны ограничения доступа. В обесточенном состоянии хранение и транспортирование установки может производиться без каких-либо дополнительных требований по обеспечению радиационной безопасности

Информация, наносимая на этикетку:
наименование продукции, страна, фирма-изготовитель, назначение продукции, требования безопасности к условиям эксплуатации, выполненные на русском языке



Заключение действительно до 16.02.2015 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека



Н.В. Шестопалов
(Ф. И. О.) Подпись)

М. П.

Бланк N 0080690