



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

Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МО.01.485.П.010201.10.09 ОТ 07.10.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Устройство внутриквартирного пожаротушения - "УВП", «УВП/сумка».

изготовленная в соответствии
ТУ 4854-001-85787444-2009

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.2309-07 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация-изготовитель

ООО "НПО "РУСАРСЕНАЛ", 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 8 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "НПО "РУСАРСЕНАЛ", 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 8 (Российская Федерация)

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

Протокол испытаний № 95 В от 25.09.2009 г. ИЛЦ Филиал ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" на транспорте во Внуково, Аттестат аккредитации ГСЭН.RU ЦОА.021/12 РОСС RU.0001.511585

№2819415

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Миграция вредных веществ в воздух, мг/м куб.	
Формальдегид	0,003
ацетон	0,35
дибутилфталат	0,1
диоктилфталат	0,02
стирол	0,002
винилхлорид	0,01
толуол	0,6
бензол	0,1
метилловый спирт	0,5
изопропиловый спирт	0,6
пропиловый спирт	0,3
изобутиловый спирт	0,1

Область применения:

Для установки на трубопроводе холодной воды хозяйственно-питьевого водоснабжения в качестве первичного средства тушения загораний в квартирах, административных зданиях и сооружениях на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 4854-001-85787444-2009

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 4854-001-85787444-2009

Заключение действительно до 08.10.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Волгин А. Р.

Бланк N 2819415