



**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