



**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.01.527.П.007540.02.09 от 04.02.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Профиль металлический тонкостенный для подвесных потолков

изготовленная в соответствии
ТУ 5271-002-89479113-2008

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 2.2.5.1313-03 "ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны"

Организация-изготовитель

ЗАО "АСЛ Системы", 142701, Московская обл., Ленинский район, г. Видное, южная промзона, владение 8(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО "АСЛ Системы", 109004, г. Москва, Мартыновский пер., д. 2/14, стр. 2(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 № 8 В от 02.02.2009 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

№2552772

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Миграция вредных веществ в модельную среду (воздух), мг/м куб.
стирол
толуол
ксилолы (смесь изомеров)
фенол
бензол

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

0,002
0,6
0,2
0,003
0,1

Область применения:

В строительстве и ремонте общественных, производственных и вспомогательных зданий и других сооружений, в т.ч. лечебно-профилактических учреждений (ЛПУ) для устройства подвесного потолка на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 5271-002-89479113-2008

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 5271-002-89479113-2008



Заключение действительно до 05.02.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.

Бланк N 2552772