



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

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.16.493.П.048763.07.09 от 29.07.2009

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Радиаторы алюминиевые секционные т.м. СТАТУС**

изготовленная в соответствии  
Декларация качества, **Контракт № 080609 от 08 июня 2009 г.**

~~НЕ~~ **СООТВЕТСТВУЕТ** санитарным правилам

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

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Гигиенические нормативы"; ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Гигиенические нормативы"

Организация-изготовитель  
"Шанхай Б&С Интернэшнл Трэйд Ко., Лтд." /  
"Shanghai B&C International Trade Co., Ltd."

Китай

Адрес: 24Ф/А, Вёлд Плаза, 855 Пудонг Рд (С), Шанхай / 24F/A, World Plaza, 855 Pudong Rd (S), Shanghai, China

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
ООО "Статус-55"

Россия

Адрес: 125373, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д.17

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

Протокол испытаний № 497-0558 от 28 июля 2009 г. "ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ", аттестат аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503. Экспертное заключение № 49791 от 29 июля 2009 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве".

№2467915

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
Алюминий	0,5
Марганец	0,1
Железо	0,3
Медь	1,0
Цинк	1,0
Титан	0,1
Ванадий	0,1
Формальдегид	0,003
Фенол	0,003
Ацетальдегид	0,01
Ацетон	0,35
Метиловый спирт	0,5
Бензол	0,1
Эпихлоргидрин	0,005
Дифенилолпропан	0,04

Область применения:

для систем отопления

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями фирмы изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

29.07.2014

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

