



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

Федеральное государственное учреждение Министерства обороны "842 центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН"

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.РА.02.576.П.000553.07.09 от 23.07.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ

изготовленная в соответствии
ТУ 5762-035-72746455-2009

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.2309-07 "Ориентировочно-безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99)

Организация-изготовитель

ООО "Завод ТЕХНО", 391000, г. Рязань, район Восточный Промузел, 21, стр.58 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Завод ТЕХНО", 391000, г. Рязань, район Восточный Промузел, 21, стр.58 (Российская Федерация)

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

Протокол испытаний №497-0094 от 06 июля 2009 г. Испытательный Центр Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ" (Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22), санитарно-эпидемиологическое заключение на ТУ 5762-035-72746455-2009 "Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ" №50.РА.02.576.Т.000113.07.09 от 02.07.2009 г. ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН" (Акк. РОСС.RU.0001.511850)

№2796568

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, БК/кг
Миграция вредных веществ в воздух, мг/м.куб, не более:
пыль стекловолокна и стекловаты
фенол
формальдегид
аммиак

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

370
0,06
0,003
0,003
0,04

Область применения:

для тепловой изоляции трубопроводов на объектах различных отраслей промышленности (включая пищевую промышленность) и строительного комплекса, в т.ч., для нужд МО РФ

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, страна и фирма-изготовитель, размер, количество, условия хранения, транспортировки и использования..



Заключение действительно до 23.07.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Казанцев А.Ю.

Бланк N 2796568