



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

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.34.576.Д.005436.05.08

от 29.05.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты РУФ БАТТС, РУФ БАТТС В, РУФ БАТТС Н,
РУФ БАТТС С

изготовленная в соответствии
с ТУ 5762-005-45757203-99 с изм. 1, 2 "Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты РУФ
БАТТС"

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

ГН 2.2.5.1313-03 "ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны"; СП 2.2.2.1327-03
"Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному
оборудованию и рабочим инструментам"; ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в
атмосферном воздухе населенных мест"; СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности
(НРБ-99)"

Организация-изготовитель

ЗАО "Минеральная вата", 143980, Московская обл., г. Железнодорожный, Автозаводская ул.,
д. 48А, Российская Федерация

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО "Минеральная вата", 143980, Московская обл., г. Железнодорожный, Автозаводская ул.,
д. 48А, Российская Федерация

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

Экспертное заключение № 105/299-08 от 20.05.2008 г., протокол испытаний № 347 от
17.05.2008 г. ИЛЦ Независимого института экспертизы и сертификации (аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.513042; №ГСЭН.RU.ЦОА.159). Акт испытаний № 4 от 08.04.2008 г. НИИСФ
РААСН, Лаборатория Радиационной Безопасности.

№ 0049053

127994, Москва, Вадковский пер., 18/20

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Содержание в воздухе раб. зоны, мг/куб. м, не более:

фенол

0,3

формальдегид

0,5

Удельная эфф. активность природных радионуклидов, Бк/кг, не более

370

Область применения:

для тепловой изоляции в покрытиях из железобетона и металлического настила с кровельным ковром из рулонных и мастичных материалов, в т.ч. с устройством защитного слоя из бетонных и асбестоцементных плит, цементно-песчаного асфальтобетона при новом строительстве и реконструкции зданий и сооружений различного назначения

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с руководством фирмы-изготовителя. При производстве оборудование производственных помещений механической общеобменной приточно-вытяжной и местной вытяжной вентиляцией. Использование СИЗ органов дыхания, глаз, кожи рук.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, фирма-изготовитель, страна, область и способ применения, требования безопасности при использовании, дата изготовления, срок годности



Заключение действительно до 29.05.2013 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека



Н.В. Шестопалов

(Ф. И. О./ Подпись)

М. П.

Бланк N 0049053