



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

**Территориальное управление Федеральной службы в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по городу Москве**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№

77.01.03.576.П.27551.08.5

от

15.08.05

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты АКУСТИК БАТТС

изготовленная в соответствии
с ТУ 5762-014-45757203-05 "Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты
АКУСТИК БАТТС"; технологическим регламентом производства

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

ГН 2.2.5.1313-03 Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны; ГН 2.1.6.1338-03 Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест; СП 2.1.2.729-99 (НРБ-99)

Организация-изготовитель
ЗАО "Минеральная вата"

Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ЗАО "Минеральная вата", Моск. обл., г. Железнодорожный, ул. Автозаводская, 48а

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследование, другие рассмотренные документы):
экспертное заключение на продукцию ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 24977 от 04.08.2005 г.; протокол испытаний продукции №х1004 от 05.07.2005 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве"; информационная карта № 1587 В от 29.07.2005 г. НИИСФ. Испытательная лаборатория "ЭКОСАНХИМ"

№0248823

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

При исследовании образца продукции:

Миграция химических веществ (формальдегид; бензол; метилбензол; изопропилбензол; 1,3,5-триметилбензол; гидроксibenзол) в модельную среду (воздух) ПДКсс ГН 2.1.6.1338-03

Содержание естественных радионуклидов (ЕРН) по величине уд.эфф.активности (Аэфф.м.) соответствует первому классу строительных материалов согласно НРБ-99 (п. 5.3.4 до 370 Бк/кг - для материалов, используемых в строящихся и реконструируемых жилых и общественных зданиях). Необходим радиационный контроль партий поступающей продукции на соответствие сертификату (1-му классу по содержанию ЕРН) не реже 1 раза в 6 месяцев

Область применения:

в качестве теплоизоляции и звукоизоляции стен, межэтажных перекрытий, перегородок, скатной кровли и мансард жилых, общественных и производственных зданий; при изоляции плит от внутренних помещений.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

оборудование производственных помещений вентиляцией по ГОСТ 12.4.021; при производстве и применении использование СИЗ кожи рук (перчатки), глаз (защитные очки), органов дыхания (респиратор), спецодежды согласно Типовым отраслевым нормам

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия-изготовителя и/или его товарный знак; наименование продукции; дата изготовления, номер смены; размеры изделия; обозначение ТУ

Заключение действительно до 15.08.2010 г

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



ФИЛАТОВ Н.Н.

Фокит С.Г.
Подпись