



**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
Челябинской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 74.50.03.576.П.000967.03.10 ОТ 26.03.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

Материалы теплозвукоизоляционные: плита минераловатная теплоизоляционная для строительства марки
"Лайнрок Лайт Эффект" из минеральной ваты на синтетическом связующем с гидрофобизирующими добавками

изготовленная в соответствии

ТУ 5762-004-59536983-2009 "Плиты минераловатные теплоизоляционные для строительства. Технические условия"
с изм. № 1

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 загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.1339-03 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности", СП 2.6.1.2523-2009 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99/2009), СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"

Организация-изготовитель

ЗАО "Завод Минплита", 454930, Челябинская область, Сосновский район, д. Таловка, Промплощадка ЗАО "Завод Минплита" (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО "Завод Минплита", 454930, Челябинская область, Сосновский район, д. Таловка, Промплощадка ЗАО "Завод Минплита" (Российская Федерация)

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

Протокол рассмотрения и экспертизы документов № 07/20-257 от 24.03.2010г., санитарно-эпидемиологическое
заключение № 74.50.03.576.П.003750.12.09 от 21.12.2009г.

№ 2979339

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Аэфф. -1 класс
формальдегид (канцероген)- 2 класс опасности
фенол (гидроксibenзол)- 2 класс опасности
аммиак- 4 класс опасности
диоктилфталат
дибутилфталат
индекс токсичности

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

370 Бк/кг
0,003 мг/м³
0,003 мг/м³
0,04 мг/м³
0,02 мг/м³
0,1 мг/м³
80-120%

Область применения:

В гражданском и промышленном строительстве в качестве ненагружаемой тепло-и звукоизоляции горизонтальных и наклонных строительных ограждающих конструкций всех типов зданий, в том числе малоэтажного и коттеджного типа индивидуальной застройки. Также допускается применять в качестве тепловой изоляции технологической аппаратуры, тепловых установок и различных трубопроводов с температурой изолируемой поверхности от -60 до + 400 град. С.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 5762-004-59536983-2009 "Плиты минераловатные теплоизоляционные для строительства. Технические условия" с изм. № 1

Информация, наносимая на этикетку:

Согласно ТУ 5762-004-59536983-2009 "Плиты минераловатные теплоизоляционные для строительства. Технические условия" с изм. № 1

Заключение действительно до 23.12.2014 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



В.М. Ефремов

Бланк N 2979339