



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

Управление Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по
Свердловской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 66.01.40.576.П.001637.06.09 от 30.06.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Плиты минераловатные огнезащитные теплоизоляционные "EURO-Лит"

изготовленная в соответствии
ТУ 5762-011-08621635-2009

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". СанПин 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности". НРБ СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности".

Организация-изготовитель

ОАО "ТИЗОЛ", 624350, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ОАО "ТИЗОЛ", 624350, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, 59 (Российская Федерация)

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

Протокол от 25.06.2009г. №594/1-594/2 ИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" аттестат аккредитации №ГСЭН.RU.ЦОА.069 от 30.05.2008г. зарегистрирован в Госреестре Системы №РОСС.RU.№0001.510116 от 30.05..2008г. Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" от 29.06.09г. №18-14-02- 90дп.

№ 2479203

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Уровень запаха, баллы, не более
ПДК в воздухе рабочей зоны
пыль минеральная и шлаковая
формальдегид
фенол
Особенности действия на организм

ПДК в атмосферном воздухе населенных мест
формальдегид
фенол

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг, не более

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

2
мг/м³, не более
-/4
0,05
0,1
обладает фиброгенным
действием.
мг/м³, не более (с.с)
0,003
0,003
370

Область применения:

для тепловой изоляции и огнезащиты ограждающих строительных конструкций, использовании в строительстве всех типов зданий и сооружений (А,Б,В по СанПиН 2.1.2.729-98)

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

по условиям и санитарным правилам на производство и применение, требованиям разделов безопасности нормативных документов. Производственный контроль показателей безопасности продукции не реже 1 раза в 12 месяцев.

Информация, наносимая на этикетку:

происхождение, состав и область применения продукции.

Заключение действительно до 25.06.2014 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



В.Б. Гурвич