



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
 В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
 Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
 № 77.МО.01.224.П.003377.02.08 от 08.02.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
 Плита пенополистирольная марок 15,25,35,50

испытана в соответствии
 ГОСТ 15588-88 "Плиты пенополистирольные Технологические условия"

СООТВЕТСТВУЕТ ~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~ санитарным правилам
 (специально затребованы, указаны допустимые значения показателей в таблицах санитарно-эпидемиологических
 правил и нормативов)
 СанПиН 2.1.2.728-99 "Полимерные и полимеросодержащие материалы, гигиенические требования
 безопасности", ГН 2.1.8.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных
 мест", ГН 2.1.8.1338-03 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация-изготовитель
 ООО "КАО", 350000, г.Краснодар, ул.Орджоникидзе, д.81 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
 ООО "КАО", 350000, г.Краснодар, ул.Орджоникидзе, д.81 (Российская Федерация)

Основанием для принятия продукции, соответствующей (не соответствующей)
 санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные критерии соответствия, наименование
 стандарта, протокола и/или метода испытаний, другие рассмотренные аспекты):
 Протокол испытаний №798/сф от 22.01.2008 г. ИЦ Сергиево-Пасадского филиала ФГУ
 "Менделеевский ЦСМ". Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС
 RU.0001.21АЮ22. Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.518503.
 Санитарно-эпидемиологическое заключение ГСЭН РФ № 77.01.15.013.Л.00001.01.5



КОПИЯ ВЕРНА
 Кантур А.О.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

| | |
|---|-------|
| Миграция вредных веществ в модельную среду (воздух), мг/куб.м | |
| стирол | 0,002 |
| акрилонитрил | 0,03 |
| альфа-метилстирол | 0,04 |
| бензол | 0,1 |
| толуол | 0,6 |
| пентан | 0,6 |
| этилбензол | 0,02 |
| бензальдегид | 0,04 |
| ксилолы (сумма изомеров) | 0,2 |

Область применения:

Для тепловой изоляции в качестве среднего слоя строительных ограждающих конструкций и промышленного оборудования при отсутствии контакта плит с внутренними помещениями для нужд Министерства обороны Российской Федерации и других потребителей.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

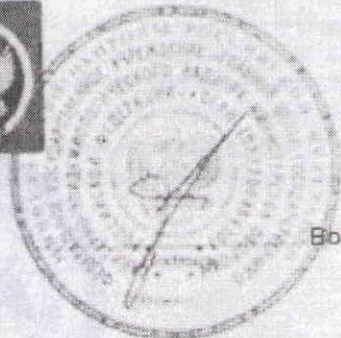
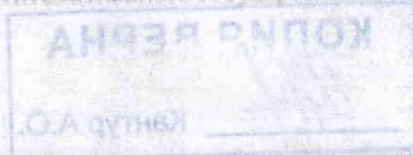
Соблюдение требований ГОСТ 15586-86, ТР при производстве и использовании продукции

Информация, наносимая на этикетку:

предприятие производитель, марка, дата производства, область применения

Заключение действительно до 08.02.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А.Р.

Бланк N 1928890