



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

Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МО.01.224.П.000771.03.10 от 23.03.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS

изготовленная в соответствии
ТУ 2244-047-17925162-2006, изм. № 1, 2, 3

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам
(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):
ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СанПин
2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции"
Гигиенические требования безопасности"

Организация-изготовитель

ООО "Завод ТЕХНОПЛЕКС", 391000, Рязанская обл., г. Рязань, Восточный Промузел,
21(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Завод ТЕХНОПЛЕКС", 391000, Рязанская обл., г. Рязань, Восточный Промузел,
21(Российская Федерация)

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

Протокол испытаний № 49С-1295 от 29.12.2009 г. ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ
"Менделеевский ЦСМ". Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС
RU.0001.21АЮ22. Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503
Санитарно-эпидемиологическое заключение ГСЭС РФ № 77.01.15.013.Л.00001.01.5

№ 2962723

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Миграция вредных веществ в модельную среду (воздух), мг/м куб.:

стирол	0,002
бензол	0,1
толуол	0,6
этилбензол	0,02
изопропилбензол	0,014
метиловый спирт	0,5
формальдегид	0,003

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

Область применения:

Для использования в промышленном, гражданском и транспортном строительстве в качестве тепловой изоляции ограждающих строительных конструкций зданий и сооружений, а также в качестве теплоизоляционных слоев в основании железных и автомобильных дорог для укрепления земляного полотна в диапазоне температур от - 70 до + 75° С на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других потребителей

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 2244-047-17925162-2006, изм. № 1, 2, 3

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 2244-047-17925162-2006, изм. № 1, 2, 3



Заключение действительно до 24.03.2015 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2962723