



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

Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан)

(полное наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 16.11.11.576.П.001818.09.08 ОТ 03.09.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Теплоизоляционные минераловатные плиты "ИЗОБОКС"

изготовленная в соответствии

ТУ 5762-001-74182181-2007 "Теплоизоляционные минераловатные плиты "ИЗОБОКС"

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99), ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация-изготовитель

Филиал ООО "Завод ТЕХНО" г.Зайнск, 423520, Россия, РТ, г.Зайнск, ул.Автозаводская, д.7, тел. (8-5558) 5-86-00. ОГРН 1061687018249 от 17.10.2006г. МИФНС № 13 по Республике Татарстан (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Филиал ООО "Завод ТЕХНО" г.Зайнск, 423520, Россия, РТ, г.Зайнск, ул.Автозаводская, д.7, тел. (8-5558) 5-86-00. ОГРН 1061687018249 от 17.10.2006г. МИФНС № 13 по Республике Татарстан (Российская Федерация)

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

акт отбора № 1 от 18.02.2008г. филиала ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)
в Зайнском районе и г.Зайнск", протокол № 29243 от 07.08.2008г. АИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Татарстан (Татарстан)" (РОСС RU.0001.21АЮ80 от 20.12.2006г.).

№ 1104992

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

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

Эффективная удельная активность природных радионуклидов в строительных материалах
Общая токсичность
Запах не более
Фенол
Формальдегид
Аммиак
Метанол
Толуол
Этилбензол
Ксилол

Аэфф <370 Бк/кг

80-120%

2 баллов

0.003 мг/м³

0.003 мг/м³

0.04 мг/м³

0.5 мг/м³

0.6 мг/м³

0.02 мг/м³

0.2 мг/м³

Область применения:

в качестве теплоизоляционного слоя в строительных конструкциях и системах зданий и сооружений различного назначения, исключая контакт с внутренними помещениями.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с НТД, областью применения.

Информация, наносимая на этикетку:

наименования, производитель, НТД, область применения.

Заключение действительно до 03.09.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



6.8.1.030308

Бланк № 1104992