



**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 Белгородской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 31.БО.12.576.П.000889.06.10 от 28.06.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Плиты минераловатные теплоизоляционные

изготовленная в соответствии
ТУ У В.2.7-26.8-34015182-002:2009 "Плиты минераловатные теплоизоляционные. Технические условия"

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам

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

ГН 2.1.6.1338-03 "Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СанПиН 2.1.2.1002-00 "Санитарно-эпидемиологические требования к жилым зданиям и помещениям", СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"

Организация-изготовитель

ЗАО "Термолайф" г. Харьков, Карачевское шоссе, 44 (код ЕГРПОУ 34015182) (Украина)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Общество с ограниченной ответственностью "ТеплоСтройЭксперт" Московская область, г. Железнодорожный, ул. Керамическая, 1, к.1, ОГРН 1095012006594 (Российская Федерация)

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

Заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы Харьковской областной СЭС №05.03.02-04/32235 от 14.05.2010 года, протокол экспертизы №775 от 14.05.2010 года, протокол исследования удельной активности строительных материалов №84Д1 от 11.03.2010 года

№2959612

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Эффективная удельная активность
Миграция вредных химических веществ в атмосфере воздуха
формальдегид
фенол
спирт метиловый
спирт пропиловый
аммиак
метилакрилат
толуол

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

менее 370 Бк/кг, относится к материалам 1-го класса
не более, мг/м³

0,01
0,003
0,5
0,3
0,04
0,01
0,6

Область применения:

Продукция предназначена для теплозвукоизоляции горизонтальных, вертикальных и наклонных строительных ограждающих конструкций всех типов зданий.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Гарантийный срок хранения - 6 месяцев от даты изготовления, срок эксплуатации - не менее 10 лет от даты введения в эксплуатацию. Все работы, связанные с изготовлением должны проводиться в цехах, снабженных работающей местной и общей приточно-вытяжной вентиляцией. При производстве и применении продукции необходимо применять СИЗ органов дыхания, глаз, рук и специальной защитной одеждой. Транспортирование в соответствии с требованиями ГОСТ 25880.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование предприятия-изготовителя, адрес, наименование продукции, назначение, номер партии, размеры изделия, гарантийный срок хранения, дата изготовления, торговая марка изделия, НТД.

Заключение действительно до 28.06.2015 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Оглазнева Е.Е.

Бланк N 2959612



**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 Белгородской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 31.БО.12.576.П.000890.06.10 ОТ 28.06.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Маты минераловатные теплоизоляционные

изготовленная в соответствии
ТУ У В.2.7-26.8-34015182-001:2009 "Маты минераловатные теплоизоляционные. Технические условия"

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

ГН 2.1.6.1338-03 "Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СанПиН 2.1.2.1002-00 "Санитарно-эпидемиологические требования к жилым зданиям и помещениям", СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"

Организация-изготовитель

ЗАО "Термолайф" г. Харьков, Карачевское шоссе, 44 (код ЕГРПОУ 34015182) (Украина)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Общество с ограниченной ответственностью "ТеплоСтройЭксперт" Московская область, г. Железнодорожный, ул. Керамическая, 1,к.1, ОГРН 1095012006594 (Российская Федерация)

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

Заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы Харьковской областной СЭС №05.03.02-04/32239 от 14.05.2010 года, протокол экспертизы №776 от 14.05.2010 года, протокол исследования удельной активности строительных материалов №84Д1 от 11.03.2010 года

№2959613

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Эффективная удельная активность
Миграция вредных химических веществ в атмосфере воздуха
формальдегид
фенол
спирт метиловый
спирт пропиловый
аммиак
метилакрилат
толуол

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

менее 370 Бк/кг, относится к материалам 1-го класса
не более, мг/м³

0,01
0,003
0,5
0,3
0,04
0,01
0,6

Область применения:

Продукция предназначена для тепловой изоляции жилых, общественных и производственных зданий в качестве среднего слоя при условии полной изоляции от внутренних помещений, а также для тепловой изоляции промышленного оборудования с температурой использования от -60°C до 400°C.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Гарантийный срок хранения - 12 месяцев от даты изготовления, срок эксплуатации - не менее 10 лет от даты введения в эксплуатацию. Все работы, связанные с изготовлением должны проводиться в цехах, снабженных работающей местной и общей приточно-вытяжной вентиляцией. При производстве и применении продукции необходимо применять СИЗ органов дыхания, глаз, рук и специальной защитной одеждой. Транспортирование в соответствии с требованиями ГОСТ 25880.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование предприятия-изготовителя, адрес, наименование продукции, назначение, номер партии, размеры изделия, гарантийный срок хранения, дата изготовления, торговая марка изделия, НТД.

Заключение действительно до 28.06.2015 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2959613