



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.09.П.001012.03.15

Дата 18.03.2015 г.

На основании заявления № 00938

от 05.03.2015

Организация-изготовитель: **ООО "ПирроГрупп"**

Адрес: **410015, Саратовская область, г. Саратов, площадь им. Орджоникидзе Г.К., д. 1 (Россия)**

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "ПирроГрупп"**

Адрес: **127051, г. Москва, Б. Каретный пер., дом 8, стр. 2 (Россия)**

Наименование продукции: **Плиты термоизоляционные типов 1, 2, 3 марок PirroVentiDuct, PirroInterior**

Продукция изготовлена в соответствии: с **ТУ 5768- 001- 09151858- 2014 "ПЛИТЫ ТЕРМОИЗОЛЯЦИОННЫЕ С МЯГКИМИ ОБЛИЦОВКАМИ "PIRRO®"**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **протоколы исследований, ТУ 5768- 001-09151858-2014, макет этикетки, доверенность, копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Представляет собой плиты изготовленные из жесткого полиизоцианурата с облицовкой алюминиевой фольгой, крафт-бумагой с двух сторон.**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): **протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43) №39/39-ПТ-15-03 от 05.03.2015 г.**

№ 060235.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях, баллы	0	не более 2
Бутилацетат, мг/м ³	менее 0,001	0,1
Водород цианистый, мг/м ³	менее 0,001	0,01
Спирт изопропиловый, мг/м ³	менее 0,001	0,2
Спирт метиловый, мг/м ³	менее 0,001	0,5
Этиленгликоль, мг/м ³	менее 0,001	0,3
Фенол, мг/м ³	менее 0,0001	0,003
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,001	0,01
Аммиак, мг/м ³	менее 0,001	0,04
Уровень напряжённости электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	1,1	не более 15

Область применения: для утепления стен, покрытий, чердачных перекрытий, балконов, фундаментов мелкого заложения и перегородок зданий, в том числе, при реконструкции и капитальном ремонте ограждающих конструкций

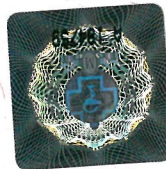
Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 5768-001-09151858-2014, Инструкции по монтажу

Информация, наносимая на этикетку: В соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Плиты термоизоляционные типов 1, 2, 3 марок PirroVentiDuct, PirroInterior соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



подпись

Иваненко А.В.

Садопкина С.Г.

Руднева Е. А.

Воробьева С. А.