

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОНОУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Аттестат акредитации Федеральной службы по акредитации № RA.RU.710060 от 24.06.2015 г.
Юридический адрес, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Исх. № 3642
от 01.09.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача ФБУЗ
**«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»**



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1174

1. Наименование продукции: Плинтус потолочный экструдированный и молдинги из вспененного полистирола.

2. Организация-изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-промышленная группа «Солид», 624001, РФ, Свердловская обл., Сысертьский район, г. Арамиль, пер. Речной, 2а.

3. Получатель заключения: Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-промышленная группа «Солид», 624001, РФ, Свердловская обл., Сысертьский район, г. Арамиль, пер. Речной, 2а.

4. Представленные материалы:

- ТУ 5772-010-72383679-2010 с Изменением 1 «Плинтус потолочный экструдированный из вспененного полистирола»;
- протокол лабораторных исследований Аккредитованного Испытательного Центра Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестат акредитации № РОСС.RU.0001.21ПТ43, ГСЭН.RU.ЦОА.023. 554, свидетельство № РОСС.RU.000125.ГК12) № 784/784-ВЛ-15-08 от 26.08.2015 г.;

5. Область применения продукции: для декоративной отделки стен и потолков.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Учитывая область применения продукции, санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных материалов (результаты лабораторных исследований изделий, данные нормативно-технической документации) проведена на их соответствие положениям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

По результатам исследований продукция характеризуется следующими санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими показателями:

- интенсивность запаха образца в естественных условиях, балл, не более - 2;
- миграция химических веществ в воздушную среду (соотношение площади поверхности образца к объему камеры - 1,0 м²/м³, температура - 23°C, экспозиция - 24 часа), мг/м³, не более: формальдегид - 0,01; стирол - 0,002; толуол - 0,30; ксиол - 0,10;
- индекс токсичности, в пределах - от 70 до 120 % условных единиц.

ВЫВОДЫ

На основании результатов экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований, плинтус потолочный экструдированный и молдинги из вспененного полистирола, по вышеуказанным показателям, соответствуют положениям Единых санитарных требований и могут использоваться, могут использоваться для декоративной отделки стен и потолков.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции должны соответствовать действующему санитарному законодательству РФ, положениям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г., требованиям нормативно-технической документации изготовителя (ТУ 5772-010-72383679-2010 с Изменением 1 «Плинтус потолочный экструдированный из вспененного полистирола»).

Эксперт - врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»

Д. Д. Омельченко