



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

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

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 3491
от 29.07.2014 г.

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



А.Н. Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 991

- Наименование продукции:** Профильно-погонажные изделия из поливинилхлорида (ПВХ): переходный элемент, концевой элемент, внешний угол, внутренний угол, угол гибкий, угол сборный, угол универсальный, F-профиль, Т-профиль, внешний угловой плиточный профиль, внутренний угловой плиточный профиль, полый профиль, многокамерный профиль, профиль потолочный, нащельник, плинтус, плинтус универсальный, плинтус гибкий, вставка, панель облицовочная сотовой конструкции, сканер-профили для торговых ценников, панель-перегородка Мультиплекс, уплотнительные элементы.
- Организация-изготовитель:** ООО «Экологические Технологии», 170100, Тверская область, г. Тверь, ул. Индустриальная, д.13.
- Получатель заключения:** ООО «Экологические Технологии», 170100, Тверская область, г. Тверь, ул. Индустриальная, д.13, офис 315.
- Представленные материалы:**
 - ТУ 5772-001-67256884-2013 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные»;
 - Протокол лабораторных исследований испытательного лабораторного центра ООО «Микрон» (аттестат аккредитации № РОСС. RU.0001.21AB72, №ГСЭН. RU.ЦОА.764) №1/07-58 от 23.07.2014 г.
- Область применения продукции:** предназначены для использования в качестве строительных элементов, внутренней и наружной отделки жилых, производственных и общественных зданий, могут применяться в качестве мебельных декоративных элементов, элементов электротехнического назначения, а также в других отраслях народного хозяйства.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на 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) на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

- Запах (баллы) – не более 2;
- Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м – не более 15;
- Уровень миграции в воздушную среду (*Миграция химических веществ в воздух (насыщенность 1,0 м²/м³, воздухообмен 0,5 об/час, температура 20 гр.С, экспоз.-24 часа)*, мг/м³, не более:

Формальдегид – 0,01; Дибутилфталат – 0,1; Диоктилфталат – 0,002;
Хлористый водород – 0,1.

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований, заявленная продукция – Профильно-погонажные изделия из поливинилхлорида (ПВХ): переходный элемент, концевой элемент, внешний угол, внутренний угол, угол гибкий, угол сборный, угол универсальный, F-профиль, Т-профиль, внешний угловой плиточный профиль, внутренний угловой плиточный профиль, полый профиль, многокамерный профиль, профиль потолочный, нашельник, плинтус, плинтус универсальный, плинтус гибкий, вставка, панель облицовочная сотовой конструкции, сканер-профили для торговых ценников, панель-перегородка Мультипланк, уплотнительные элементы, может быть использована в качестве строительных элементов, внутренней и наружной отделки жилых, производственных и общественных зданий, в качестве мебельных декоративных элементов, элементов электротехнического назначения, а также в других отраслях народного хозяйства.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), ТУ 5772-001-67256884-2013 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные».

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

Д. Д. Омельченко