



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

Исх. № 843  
от 11.03.2014 г.

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



**А.Н.Брыченков**

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 248**

- 1. Наименование продукции:** Изделия профильно-погонажные поливинилхлоридные:  
-термоизолятор стойки, термоизолятор ригеля;  
-уголок внутренний, уголок внешний, окантовка, разделитель;  
-уголок отделочный, угловой профиль.
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «Элинар Пласт», 143322, Московская область, Наро-Фоминский район, п. Атепцево.
- 3. Получатель заключения:** ООО «Элинар Пласт», 143322, Московская область, Наро-Фоминский район, п. Атепцево.
- 4. Представленные материалы:**
  - ТУ 5772 040-50157126-2003 с изм. 1, 2, 3, 4 «Изделия профильно-погонажные поливинилхлоридные»;
  - протокол лабораторных исследований Испытательного лабораторного центра ООО «Микрон» (аттестаты аккредитации № РОСС. RU.0001.21AB72, №ГЭСН. RU.ЦОА.764) № 1/03-04 от 3 марта 2014 г.
- 5. Область применения продукции:** для термоизоляции фасадов и декоративной отделки всех типов зданий.

## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Учитывая область применения, санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных материалов на продукцию (данные технических условий на продукцию, результаты лабораторных исследований) 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 № 299 от 28.05.2010 г. (далее Единые санитарные требования).

В соответствии с перечнем материалов, используемых для изготовления продукции, областью её применения и положениями раздела 6 Единых санитарных требований Испытательным Лабораторным Центром ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764), проведены исследования типовых представителей профильно-погонажных поливинилхлоридных изделий - уголка внутреннего и термоизолятора стойки, в результате которых исследованы органолептические показатели образцов (запах), определены уровни миграции в воздушную среду (насыщенность –  $1,0 \text{ м}^2/\text{м}^3$ , воздухообмен - 0,5 об/час, температура -  $20^\circ\text{C}$ , экспозиция - 24 часа) дибутилфталата, диоктилфталата, формальдегида, хлористого водорода. Установлен уровень напряженности электростатического поля на их поверхности изделий.

По результатам исследований, вышеуказанные органолептические и санитарно-химические показатели продукции, соответствуют санитарно-гигиеническим требованиям.

Учитывая результаты экспертизы нормативно-технической документации, вышеуказанные гигиенические характеристики, продукция может быть рекомендована для термоизоляции фасадов и декоративной отделки всех типов зданий, при условии соблюдения следующих санитарно-гигиенических требований:

### 1. Гигиенические показатели:

- запах, балл – не более 2;
  - миграция химических веществ в воздушную среду при эксплуатации,  $\text{мг}/\text{м}^3$ , не более:
    - формальдегид – 0,01;
    - хлористый водород – 0,1;
    - дибутилфталат - 0,1;
    - диоктилфталат - 0,02;
  - уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия,  $\text{кВ}/\text{м}$ , не более – 15;
2. Хранение продукции в проветриваемых складских помещениях, в условиях защиты от попадания влаги, солнечных лучей, других источников нагрева;

### 3. Утилизация методом вторичной переработки;

4. Маркировка продукции должна включать в себя следующие данные:

- наименование и обозначение продукции, включая торговое название;
- сведения об изготовителе продукции (наименование, либо торговый знак, полный адрес и номер телефона\*);
- назначение продукции;
- условия, соблюдение которых обеспечивают сохранность продукции в течение срока годности;

#### **ВЫВОДЫ:**

На основании экспертизы нормативно-технической документации, представленных данных лабораторных исследований, изделия профильно-погонажные поливинилхлоридные: термоизолятор стойки, термоизолятор ригеля; уголок внутренний, уголок внешний, окантовка, разделитель; уголок отделочный, угловой профиль (изготовитель: ООО «Элинар Пласт», 143322, Московская область, Наро-Фоминский район, п. Атепцево) могут использоваться для термоизоляции фасадов и декоративной отделки всех типов зданий.

Условия производства, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, безопасного применения, периодичности лабораторного контроля продукции в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями технологической и нормативно-технической документации изготовителя (ТУ 5772 040-50157126-2003 с изм. 1, 2, 3, 4 «Изделия профильно-погонажные поливинилхлоридные»).

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



Д. Д. Омельченко