



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

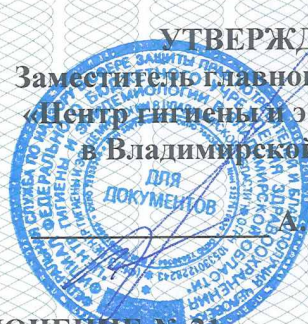
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

Регистрационный номер: 169  
от 26.01.2016 г.

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

А.Н.Брыченков



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 21**

- 1. Наименование продукции:** Маты прошивные базальтовые огнезащитные теплоизоляционные. ТУ 5769-001-62388670-2012.
- 2. Организация-изготовитель:** ЗАО УК «Альтернатива», адрес: 426003, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул.Василия Чугуевского, д. 9.
- 3. Получатель заключения:** ЗАО УК «Альтернатива», адрес: 426003, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул.Василия Чугуевского, д. 9.
- 4. Представленные материалы:**
  - ТУ 5769-001-62388670-2012;
  - Протокол лабораторных исследований № 655/655-ТО-15-12 от 25.12.2015г., выданный Испытательным центром Орехово-Зуевского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестат аккредитации N РОСС RU.0001.21ПТ43).
- 5. Область применения продукции:** для жилых, общественных, производственных зданий и спортивных сооружений, учебных заведений, объектов дошкольного образования, объектов медицины и здравоохранения, предприятий пищевой и фармацевтической промышленности.



## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»; Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» 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;

Миграция химических веществ в модельную среду (санитарно-химические миграционные показатели; модельная среда – воздушная среда; время экспозиции-24 часа; температура в камере 23С; соотношение площади поверхности образца к объему камеры = 1м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup>), мг/м<sup>3</sup> не более: не более:

Ангидрид фосфорный - 0,05; Диоксид серы - 0,05;

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (40K, 232Th, 226Ra), Бк/кг - 370;

### ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Маты прошивные базальтовые огнезащитные теплоизоляционные. ТУ 5769-001-62388670-2012, может быть использована для жилых, общественных, производственных зданий и спортивных сооружений, учебных заведений, объектов дошкольного образования, объектов медицины и здравоохранения, предприятий пищевой и фармацевтической промышленности.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010»; ТУ 5769-001-62388670-2012, действующей нормативной документацией.

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

Д. Д. Омельченко