



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. № 3502
от 21.08.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

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



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1125

- 1. Наименование продукции:** Изделия теплоизоляционные на основе вспененного синтетического каучука марки РУ-ФЛЕКС ВТ в виде трубок, рулонов, пластин и лент.
- 2. Организация-изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Русская Теплоизоляционная Компания», 119002, г. Москва, Смоленский бульвар, д. 24, стр. 2.
- 3. Получатель заключения:** Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «Русская Теплоизоляционная Компания», 119002, г. Москва, Смоленский бульвар, д. 24, стр. 2.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 5768-002-45076584-15 «Изделия теплоизоляционные на основе вспененного синтетического каучука РУ-ФЛЕКС ВТ»;
 - протокол лабораторных исследований Аккредитованного Испытательного Центра Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21ПТ43, ГСЭН.RU.ЦОА.023.554, свидетельство № РОСС RU.000125.ГК12) № 699/699-ВЛ-15-08 от 11.08.2015 г.;
- 5. Область применения продукции:** для тепловой изоляции оборудования и трубопроводов, газоходов и воздухопроводов, расположенных в зданиях, сооружениях и на открытом воздухе при температурах изолируемых поверхностей от минус 180 °С до плюс 150 °С.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных материалов на продукцию (данные нормативно-технической документации, 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).

Состав компонентный: композиции на основе синтетического каучука с добавками вспенивающего агента, пластификаторов, ускорителей, наполнителей и антипиренов. Результаты исследований продукции соответствуют санитарно-гигиеническим требованиям:

- запах, балл – не более 2;
- миграция химических веществ в воздушную среду при эксплуатации, мг/м³, не более: акрилонитрил – 0,03; водород цианистый – 0,01; диоктилфталат – 0,02; дибутилфталат – 0,10; формальдегид – 0,01; стирол – 0,002; толуол – 0,30; ксилол – 0,10;
- индекс токсичности, % - от 70 до 120.

ВЫВОДЫ

На основании экспертизы нормативно-технической документации, данных лабораторных исследований, изделия теплоизоляционные на основе вспененного синтетического каучука марки РУ-ФЛЕКС ВТ в виде трубок, рулонов, пластин и лент (ТУ 5768-002-45076584-15), по вышеуказанным показателям, соответствуют положениям раздела 6 главы II Единых санитарных требований и могут использоваться для тепловой изоляции оборудования и трубопроводов, газоходов и воздуховодов, расположенных в зданиях, сооружениях и на открытом воздухе при температурах изолируемых поверхностей от минус 180 °С до плюс 150 °С.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодичности и объема лабораторного контроля продукции в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарных требований, технологической и нормативно-технической документации (ТУ 5768-002-45076584-15 «Изделия теплоизоляционные на основе вспененного синтетического каучука РУ-ФЛЕКС ВТ»), рекомендациями изготовителя.

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

Д. Д. Омельченко