



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: 1979
от 19.05.2015 г.



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

А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 543

- 1. Наименование продукции:** BITUMEX мастика кровельная битумно-полимерная, BITUMEX мастика битумно-резиновая, BITUMEX мастика битумная гидроизоляционная, BITUMEX мастика герметизирующая и приклеивающая
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «РусМонолит», адрес: 620014, г. Екатеринбург, ул. Радищева, 6А, оф. 401.
- 3. Получатель заключения:** ООО «РусМонолит», адрес: 620014, г. Екатеринбург, ул. Радищева, 6А, оф. 401.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 5775-003-60787762-2015;
 - Протокол лабораторных исследований № 49С-0241 от 02-05-15, выданный Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21АЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503).
- 5. Область применения продукции:** для гидроизоляции и ремонта кровель, устройства мастичных кровель, обработки мест примыканий и сопряжений на кровлях, наружной гидроизоляции поверхностей бетонных, железобетонных и металлических конструкций, приклеивания рулонных и безрулонных кровельных материалов на битумной, битумно-полимерной основе на горизонтальные поверхности, приклеивания битумной черепицы.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

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;
- Миграция химических веществ в модельную среду (воздушная среда, температура в камере 40°C, время экспозиции - 24 часа), мг/кг не более:
Акрилонитрил - 0.03; Водород цианистый - 0.01; Дибутилфталат - 0.1;
Диоктилфталат - 0.02; Ксилол - 0.1; Стирол - 0.002; Толуол - 0.3;
Формальдегид - 0.01;

ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - ВITUMEX Мастика кровельная битумно-полимерная, ВITUMEX мастика битумно-резиновая, ВITUMEX мастика битумная гидроизоляционная, ВITUMEX мастика герметизирующая и приклеивающая, может быть использована для гидроизоляции и ремонта кровель, устройства мастичных кровель, обработки мест примыканий и сопряжений на кровлях, наружной гидроизоляции поверхностей бетонных, железобетонных и металлических конструкций, приклеивания рулонных и безрулонных кровельных материалов на битумной, битумно-полимерной основе на горизонтальные поверхности, приклеивания битумной черепицы.

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 5775-003-60787762-2015, действующей нормативной документацией.

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



А.А. Брыченков