



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: 5379
от 05.11.2013 г.

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



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1614

- 1. Наименование продукции:** Смесь сухая клеевая для устройства систем скрепленной теплоизоляции «ТЕПЛОИЗОЛ».
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «Старатели», адрес: 140080, Московская обл., г. Лыткарино, промзона Тураево, строение 13.
- 3. Получатель заключения:** ООО «Старатели», адрес: 140080, Московская обл., г. Лыткарино, промзона Тураево, строение 13.
- 4. Представленные материалы:**
 - ГОСТ Р 54359-2011;
 - протокол лабораторных исследований Испытательного Центра Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестат аккредитации N РОСС RU.0001.21АЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503), свидетельство об аккредитации № РОСС RU.000105.ГК10) № 11А-0294 от 23 октября 2013 г.
- 5. Область применения продукции:** в качестве строительных материалов (для приклеивания минеральной ваты, стекловаты, пенополистирола и создания армирующего слоя с помощью сетки внутри и снаружи зданий и сооружений всех типов (А-В), кроме поверхностей, имеющих прямой контакт с питьевой водой и пищевыми продуктами).

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции проведена на их соответствие положениям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», раздела 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), утверждённых решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

- интенсивность запаха воздушной среды, балл, не более – 2;
- уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м, не более – 15;
- миграция химических веществ в воздушную среду, при температуре 40°C, экспозиции - 24 часа), мг/м³, не более:
- ангидрид фосфорный - 0,05;
- диоксид серы 0,05;
- удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг (40K, 232Th, 226Ra), не более – 370;

ВЫВОДЫ

На основании экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, смесь сухая клеевая для устройства систем скрепленной теплоизоляции «ТЕПЛОИЗОЛ», может использоваться в качестве строительных материалов (для приклеивания минеральной ваты, стекловаты, пенополистирола и создания армирующего слоя с помощью сетки внутри и снаружи зданий и сооружений всех типов (А-В), кроме поверхностей, имеющих прямой контакт с питьевой водой и пищевыми продуктами).

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), утверждённых решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г., требованиями действующей нормативной документацией (ГОСТ Р 54359-2011).

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

 Д. Д. Омельченко