



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. № 1752

от 30.04.2015 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

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

**А.Н.Брыченков**



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 485**

- 1. Наименование продукции:** Смесь сухая «Штукатурный обрызг».
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «Старатели», 140080, Московская обл., г.Лыткарино, промзона Тураево, строение 13.
- 3. Получатель заключения:** ООО «Старатели», 140080, Московская обл., г.Лыткарино, промзона Тураево, строение 13.
- 4. Представленные материалы:**
  - ТУ 5745-042-11779802-2015;
  - протокол лабораторных исследований Испытательного Центра Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ22, ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503), свидетельство об аккредитации № РОСС RU.000105.ГК10) № 49С-0207 от 15.04.2015 г.
- 5. Область применения продукции:** для предварительной обработки поверхностей перед нанесением цементных штукатурок снаружи и внутри помещений во всех типах зданий и сооружений (А-В), в том числе в помещениях с режимом влажной дезинфекции. Не используются для отделки поверхностей, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами.

## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленной документации на продукцию (результаты лабораторных исследований, нормативно-техническая и технологическая документация) проведена на их соответствие положениям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» и 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), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (далее Единые санитарные требования).

Для изготовления продукции используются песок для строительных работ (ГОСТ 8736, ГОСТ 22551), портландцемент (ГОСТ 31108, ГОСТ 10178), известняк строительная (ГОСТ 9179 или НД поставщика, порошок минеральный (ГОСТ Р 52129 или НД поставщика), функциональные добавки (НД поставщика).

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

- запах, баллы - не более 2;
- уровень напряженности электростатического поля на поверхности, 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:
  - ангидрид фосфорный - 0,05;
  - диоксид серы - 0,05;
- удельная эффективная активность естественных радионуклидов (40K, 232Th, 226Ra), Бк/кг – не более 370.

Учитывая данные нормативно-технической документации на продукцию, при применении сухой смеси работающие должны избегать попадания пыли продукта в дыхательные пути, на слизистые оболочки глаз, на кожные покровы. При применении использовать средства индивидуальной защиты дыхательных путей (респиратор), глаз (защитные очки с боковыми щитками), кожных покровов (закрытая рабочая одежда). Контроль загрязнения воздуха рабочей зоны осуществлять по содержанию пыли продуктов (пределно-допустимая концентрация – 6,0 мг/м³).

## ВЫВОДЫ

На основании экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, смесь сухая «Штукатурный обрызг» (ТУ 5745-042-11779802-2015), может использоваться для предварительной обработки поверхностей перед нанесением цементных штукатурок снаружи и внутри помещений во всех типах зданий и сооружений (А-В), в том числе в помещениях с режимом влажной дезинфекции. Не используются для отделки поверхностей, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, Едиными санитарными требованиями, положениями нормативной документации изготовителя (ТУ 5745-042-11779802-2015).

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

Д. Д. Омельченко