



Федеральное медико-биологическое агентство  
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Главной центр гигиены и эпидемиологии

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6  
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ  
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. руководителя Органа инспекции  
А.И. Петухов

М.п.

от «28» 04 20 12 г.

№ 5745/2012

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 2700/17

от

24 апреля 2017 г.

**Организация-заявитель:** ООО «Старатели»

Адрес: Россия, 140080, Московская обл., г. Лыткарино, территория промзона Тураево, строение 13

**Организация-изготовитель:** ООО «Старатели»

Адрес: Россия, 140080, Московская обл., г. Лыткарино, территория промзона Тураево, строение 13

**Наименование продукции:** Смеси сухие штукатурные «Цементная», «Фасадная»

**Код ТН ВЭД:** 3816

**Область применения:** штукатурки используются для оштукатуривания поверхностей внутри и снаружи помещений всех типов зданий и сооружений (А-В), включая помещения, где предусмотрен режим влажной дезинфекции, кроме поверхностей, имеющих контакт с питьевой водой и пищевыми продуктами

**Продукция изготовлена в соответствии с:** документацией изготовителя, ТУ 5745 -027 -11779802-2011

**Перечень документов, представленных на экспертизу:** заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний, ТУ 5745 -027 -11779802-2011

**Характеристика продукции:** согласно документации изготовителя.

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 388 ТС от 24 апреля 2017 г., выданный Испытательным центром АНО «Независимый институт экспертизы и сертификации» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПГ15 (срок действия до 24.02.2019 г.)) типовые образцы (Смеси сухие штукатурные «Цементная», «Фасадная») указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 6, 11)

### Вещества, показатели (факторы),

Наименование показателя	Ед. изм.	НД на метод испытания	Результат испытаний	Норматив
<i>Органолептические показатели:</i>				
Запах	балл	Инструкция № 880-71	1	не более 2
<i>Миграция веществ в воздушную среду:</i>				
Метилметакрилат	мг/м <sup>3</sup>	РД 52.04.186-89	<0,001	0,01
Ангидрид фосфорный	мг/м <sup>3</sup>	МУК 1631-77	<0,01	0,05
Ксилол	мг/м <sup>3</sup>	МУК 4.1.598-96	0,060	0,10
Диоксид серы	мг/м <sup>3</sup>	МУК 4588-88	<0,001	0,05
Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	МУК 4.1.1045-01	0,004	0,01
Примечание: * Методика выполнения измерений массовой концентрации алилового спирта, амилового спирта, ацетона, бензола, бутилацетата, бутилового спирта, изобутилацетата, изоамилового спирта, изобутилового спирта, изопропилового спирта, n-, m-ксилола, o-ксилола, метилэтилкетона, окиси этилена, пропилового спирта, толуола, циклогексанола, эпихлоргидрина, этилацетата на портативных газовых хроматографах ФГХ и ПГХ (Св-во ВНИИМС № 66-04 от 23.11.2004 г.)				

Наименование показателя	Ед. изм.	НД на метод испытаний	Результат испытаний	Норматив
Радий-226	Бк/кг	Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением «Прогресс». ГНМЦ «ВНИИФТРИ». 2003 г.	84±31	—
Торий-232	Бк/кг		36±15	—
Калий-40	Бк/кг		218±72	—
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов $A_{эфф.}$	Бк/кг		183 ±70	<370
Максимальная удельная эффективная активность естественных радионуклидов $A_{эфф.макс}$	Бк/кг		201	

По результатам проведенных испытаний продукции: Смеси сухие штукатурные «Цементная», «Фасадная» отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6, 11), **не установлено**.

**Протокол испытаний, указанных образцов продукции** отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

**Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:**  
в соответствии с документацией изготовителя.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Смеси сухие штукатурные «Цементная», «Фасадная» **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6, 11)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене



В.Н. Артюшин

