



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.03.П.005118.05.13

Дата 20. 05. 2013 г.

На основании заявления № 03158

от 29.04.2013

Организация-изготовитель: ОАО "Опытный завод сухих смесей"  
Адрес: 117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп.2 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ОАО "Опытный завод сухих смесей"  
Адрес: 117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп.2 (Россия)

Наименование продукции: Смеси сухие напольные: "БИРСС 34ДСК", "БИРСС УК-3 НМ РДС", "БИРСС 7С",  
"БИРСС 8С", "БИРСС 16", "БИРСС 23", "БИРСС 53 Террацио", "БИРСС РАПИД-II ЦА"

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5745-007-05668056-2013 "Смеси сухие напольные", ГОСТ 31358-2007 "Смеси сухие строительные напольные на цементном вяжущем. Технические условия"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 5745-007-05668056-2013 "Смеси сухие напольные", ГОСТ 31358-2007 "Смеси сухие строительные напольные на цементном вяжущем. Технические условия", Паспорт качества, Доверенность, Регистрационные

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой смеси, состоящие из цемента, песка фракционированного и специальных добавок

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 20114 17 от 06.05.2013 г.

№ 044657

Гигиеническая характеристика продукции:

удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг:

42.6

до 370

Соответствует I классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли (цемент), кремнию диоксиду (кварц), известняку. Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз. Кремний диоксид относится к канцерогенам. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Область применения: Для устройства покрытий пола по технологиям без уплотнения и с уплотнением по бетонным и цементно-песчаным основаниям под напольные покрытия типа паркета, ковролина, линолеума, ковровой плитки; для окончательной отделки покрытия пола затиркой сухой смесью по свежееуложенной бетонной поверхности с целью упрочнения в промышленных (в т.ч. пищевой промышленности), общественных и жилых зданиях; для устройства декоративных гладких и фактурных нескользких напольных покрытий по сложным бетонным основаниям (ступени, полы веранд, гаражей, террас, балконов, подъездов, пешеходных дорожек и т.д.)

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, Инструкции по применению. Мощность дозы излучения на поверхности перевозимого продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)")

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Смесей сухие напольные: "БИРСС 34ДСК", "БИРСС УК-3 НМ РДС", "БИРСС 7С", "БИРСС 8С", "БИРСС 16", "БИРСС 23", "БИРСС 53 Терраццо", "БИРСС РАПИД-П ЦА" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Главный врач  
(заместитель главного врача)  
Заведующий отделом  
гигиены труда

М П

Эксперт (эксперты)

Иваненко А.В.

Сидорова С.Т.

Ф. И. О.

Ракитин С.А.

Васильева Г. В.