



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 (несоответствии) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.018643.12.11

Дата 20.12.2011 г.

На основании заявления (№, дата) 19437

21.11.2011

Организация-изготовитель

ОАО "Опытный завод сухих смесей"

Адрес: 117403, г. Москва, Мелитопольская ул., вл. 11, корп. 2 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель

ОАО "Опытный завод сухих смесей"

Адрес: 117403, г. Москва, Мелитопольская ул., вл. 11, корп. 2 (Россия)

Наименование продукции:

Смеси сухие ремонтные поверхностные марки БИРСС: РСМ 400; РСМ 400-2М; РСМ 450; РСМ 450-1; РСМ 450-1М; РСМ 400-2ММ; РБМ, РБМ-Л; РБГ; РБТ; 28, 28Ш, 29; 30, 30Н, 30С-1, 30С-2; 59; 59Ц; 59С-1; 59С-1М; 59С-2; 59С-2М; 59А; ВРС 600; ВРС-600S-100, 67ШР; Контакт 1СС; Бетоншпатель, РСМ 250-защитный слой

Продукция изготовлена в соответствии с:

с ТУ 5745-004-05668056-03 изм.1.2 "Ремонтные строительные смеси"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ТУ 5745-004-05668056-03 изм.1.2 "Ремонтные строительные смеси", Технологическая карта, Паспорт качества, Доверенность,

Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляет собой смеси, состоящие из цемента, заполнителя, модифицирующих добавок

**КОПИЯ
ВЕРНА**



Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации);

протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 18144 17 от 24.11.2011 г.

№ 024746

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг:	88	до 370

Соответствует 1 классу строительных материалов.
 При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатоудержающей пыли(цемент), кремний диоксиду(кварц).
 Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способность 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 отделки, восстановления, защиты вертикальных, горизонтальных и наклонных поверхностей бетонных и железобетонных конструкций, мостов, тоннелей, жилых, промышленных, общественных зданий и сооружений, оснований автодорожных и аэродромных покрытий, промышленных полов и др

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03. Мощность дозы излучения на поверхности переносящего 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, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Смеси сухие ремонтные поверхностные марки ВРСС: РСМ 400; РСМ 400-2М; РСМ 450; РСМ 450-1; РСМ 450-1М; РСМ 400-2ММ; РБМ, РБМ-Л; РБГ; РБТ; 28, 28Ш, 29; 30, 30Н; 30С-1, 30С-2; 59 : 59Ц ; 59С-1; 59С-1М; 59С-2; 59С-2М; 59А ВРС 600; ВРС-600S-100, 67ШР; Контакт ТСС; Бетоншлахтель, РСМ 250-защитный слой

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей получения информации о соответствии продукции подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)



**КОПИЯ
ВЕРНА**



Заведующий отделом
гигиены труда

Тычицын М.В.



Эксперт (эксперты) *

Васильева Г. В.