



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.002563.03.12

Дата 12. 03. 2012 г.

На основании заявления (№, дата) 00502

19.01.2012

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:

Смесь сухая гидроизоляционная для засыпных гидрозакритных завес в промышленно-гражданском строительстве "БИРСС 35",
Смесь сухая гидроизоляционная для противофильтрационных завес в эксплуатируемых зданиях и инженерных сооружениях
"БИРСС 36"

Продукция изготовлена в соответствии с:

с ТУ 5745-008-05668056-2011 "Смеси сухие гидроизоляционные", ГОСТ 31357-2007"Смеси сухие строительные на цементном вяжущем.Общие технические условия"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ТУ 5745-008-05668056-2011 "Смеси сухие гидроизоляционные", ГОСТ 31357-2007"Смеси сухие строительные на цементном вяжущем.Общие технические условия", Технологическая карта, Паспорт качества, Доверенность, Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции

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



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

протокол ИЦ ФБУЗ"Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 705 17 от 24.01.2012 г.

№ 028498

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг:	73.7	до 370

Соответствует I классу строительных материалов.
При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли(цемент), кремнию диоксиду(кварц).
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 гидрозащитных и противодиффузионных завес в промышленно-гражданском строительстве, в т.ч. в специальном гидротехническом строительстве

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, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Смесь сухая гидроизоляционная для засыпных гидрозащитных завес в промышленно-гражданском строительстве "БИРСС 35", Смесь сухая гидроизоляционная для противодиффузионных завес в эксплуатируемых зданиях и инженерных сооружениях "БИРСС 36"

соответствует (в соответствии с) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~составления санитарно-эпидемиологического заключения~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)



**КОПИЯ
ВЕРНА**

Иваненко А.В.

Заведующий отделом
гигиены труда

Тычилин М.В.
Долгополова С.Д.



Эксперт (эксперты)

Васильева Г.В.