



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

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http:www.mossanexpert.ru
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.002046.07.23 Дата 04. 07. 2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/02.12.001753-2 от 05.06.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 05.06.2023 по 03.07.2023

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к. 2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, №0377180987299 от 29.10.2020г. рег. №2Ц-10-188227

Заказчик: ООО "СДС" (ИНН:7714444861, ОГРН:1197746326018)

Адрес: 108811, г. Москва, вн.тер.г. поселение Московский, Киевское шоссе 22-й км (п. Московский), домовладение 4, строение 2, блок Г, офис 301Г (Россия)

Объект экспертизы: Краска огнестойкая ARCHIN #12

Сведения об изготовителе: ООО "СДС"

Адрес: 140125, Московская обл., Раменский р-он, с. Еганово, ул. Промышленная д. 1 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.30.11-006-39557581-2022 "Краски водорастворимые"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 20.30.11-006-39557581-2022 "Краски водорастворимые", этикетка, данные о составе, договор аренды, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой жидкость со специфическим запахом. Состав: силикат калия, диспергатор, эфир целлюлозы, пеногаситель, этиленгликоль, мраморная мука, диоксид титана, вода

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96) №77.23.07039 от 28.06.2023 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Эффективная удельная активность (Аэфф. м)

природных радионуклидов (Бк/кг):

46 не более 370

и соответствует I классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: щелочам едким, калию силикату, кремнию диоксиду (кварц), известняку, титан диоксиду, этан-1,2-диолу. Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на

020380

слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать сильное раздражение.

Область применения: Для внутренних и наружных работ в зданиях и сооружениях все типов А-В, в том числе детских дошкольных, школьных учреждений, лечебно-профилактических учреждениях, больницах. Для отделки путей эвакуации в многоквартирных домах и нежилых помещениях с требованиями к отделочным материалам НГ (не горючие)

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве, использовании, хранении и транспортировке соблюдение требований СП 2.6.1.2612-10 (п.5.2.5, 5.1.17), СанПиН 2.6.1.2800-10 (п. 4.2.3), СанПиН 2.6.1.2523-09 (п.5.3.4), ТУ 20.30.11-006-39557581-2022. При использовании применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению.

Информация, наносимая на этикетку: Наименование и обозначение продукции, торговое название, организация производитель, адрес, страна, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения

Заключение: Продукция: Краска огнестойкая ARCHIN #12 соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 11)

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач по гигиене труда

Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции.

Руководитель (заместитель) органа инспекции



Г. В. Васильева

Е.Л. Скворцова

В.Ю. Иванов

