



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.004050.12.20

02. 12. 2020 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 20/02.12.004174-2 от 16.11.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 18.11.2020 по 02.12.2020

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 общей гигиене Воробьевой С. А., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста, регистрационный № 2Ц-36-178324 от 25.11.2019г.

Заказчик: ООО "КРЕПС" (ИНН:7804165929, ОГРН:1037808026816)  
Адрес: 194292, г. Санкт-Петербург, переулок 4-й Верхний, д. 7, литер А ( Россия )

Объект экспертизы: Смеси сухие строительные растворные "КРЕПС": напольные смеси, типы: Литой бетон, СВ-ПОЛ ПЛЮС, ЦМП

Сведения об изготовителе: ООО "КРЕПС"  
Адрес: 194292, г. Санкт-Петербург, переулок 4-й Верхний, д. 7, литер А ( Россия )

Продукция изготовлена в соответствии: с ГОСТ 31358-2019 «Смеси сухие строительные напольные. Технические условия»; рецептурой; техническим описанием

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол исследования, протокол отбора образцов, ГОСТ 31358-2019, рецептуры, копии этикеток, техническое описание, доверенность, копии учредительных документов.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой сухие смеси на основе минеральных или смешанных вяжущих (содержание полимерных добавок не более 5% от массы смеси). Состав: цемент, песок, гипс, диспергированный порошок винилацетатный, карбоксиметилцеллюлоза, винная кислота.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №77.18740 от 20.11.2020 г.

### Гигиеническая характеристика продукции:

Удельная эффективная активность (Аэфф.)

природных радионуклидов (Бк/кг):

77,0 ± 9,0

не более 370

и соответствует I классу строительных материалов.

007522



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 производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Силикатсодержащей пыли (цемент), Кремнию диоксиду (кварц), Кальций сульфат дигидрату.

**Область применения:** Для устройства полов при строительстве, реконструкции и ремонте зданий и сооружений

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** При применении, транспортировке соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ГОСТ 31358-2019. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего 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)". При применении использование СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые).

**Информация, наносимая на этикетку:** в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

**Заключение: Продукция:** Смеси сухие строительные растворные "КРЕПС": напольные смеси, типы: Литой бетон, СВ-ПОЛ ПЛЮС, ЦМП соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

«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 (врачи)  
Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Заместитель главного врача,  
Руководитель (заместитель)  
органа инспекции



*С.А. Воробьева*  
Воробьева С. А.

*Е.Л. Скворцова*  
Скворцова Е.Л.

*Н.В. Завьялов*  
Завьялов Н. В.

*Е.Л. Скворцова*  
Скворцова Е.Л.

*А.В. Мизгайлов*  
Мизгайлов А.В.

