



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации продукции

№ RU.77.01.34.008.E.002582.10.22 от 12.10.2022 г.

ПРОДУКЦИЯ

Смеси сухие выравнивающие строительные штукатурные на цементном вяжущем: LITOTHERM GRAFICA, LITOTHERM FACTURA. Область применения: Для создания фактурного слоя "Шуба"/"Короед" в СФТК на поверхности ограждающих конструкций, для внутренних и наружных работ в жилых, общественных и производственных зданиях и сооружениях всех типов. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 5745-006-53935073-2011 изм. № 5 "Смеси сухие выравнивающие".

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Ногинский комбинат строительных смесей", адрес: 142410, Московская обл., г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1 (Российская Федерация).

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Ногинский комбинат строительных смесей", адрес: 142410, Московская обл., г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1 (Российская Федерация). ОГРН: 1035006103208

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, п. 11)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Заявление № 02610 от 07.10.2022 г. Протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21HH96) №77.22.14469 от 28.09.2022 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.003203.09.22 от 30.09.2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)



(подпись)

Андреева Е.Е.

(Ф. И. О.)

№ 0435615



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.003203.09.22 Дата 30.09.2022 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 22/02.12.003066-2 от 21.09.2022

Дата (период) проведения экспертизы: с 22.09.2022 по 29.09.2022

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: Общество с ограниченной ответственностью "Ногинский комбинат строительных смесей"
(ИНН:5031042874, ОГРН:1035006103208)
Адрес: 142410, Московская обл., г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1 (Россия)

Объект экспертизы: Смеси сухие выравнивающие строительные штукатурные на цементном вяжущем:
LITOTHERM GRAFICA, LITOTHERM FACTURA

Сведения об изготовителе: Общество с ограниченной ответственностью "Ногинский комбинат строительных смесей"
Адрес: 142410, Московская обл., г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5745-006-53935073-2011 изм. № 5 "Смеси сухие выравнивающие"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 5745-006-53935073-2011 изм. № 5 "Смеси сухие выравнивающие", техническая информация, рецептура, этикетка, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой смеси из цемента, песка, мраморной крошки, эфира целлюлозы, эфира крахмала, полимерного порошка

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) №77.22.14469 от 28.09.2022 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Эффективная удельная активность (Аэфф. м)

природных радионуклидов (Бк/кг):

30,5 не более 370

и соответствуют 1 классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли (цемент), кремнию диоксиду (кварц), известняку, целлюлозе, крахмалу. Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способность вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые

016953

оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при контакте с кожей).

Область применения: Для создания фактурного слоя "Шуба"/"Короед" в СФТК на поверхности ограждающих конструкций, для внутренних и наружных работ в жилых, общественных и производственных зданиях и сооружениях всех типов

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При хранении, транспортировке и применении соблюдать требования инструкции по применению, ТУ 5745-006-53935073-2011 изм. № 5, 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). Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые).

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: Смеси сухие выравнивающие строительные штукатурные на цементном вяжущем: LITOTHERM GRAFICA, LITOTHERM FACTURA 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 (врачи)
Заведующий отделом
профилактической токсикологии и
санитарно-эпидемиологических экспертиз
непродовольственной продукции

Г. В. Васильева

Е. Л. Скворцова

Руководитель (заместитель)
органа инспекции

В.Ю. Иванов





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 корпус 2,3,4; Москва, Российская Федерация 129626,
 тел.: 8(495) 687-36-19; e-mail: fguz@mossanepid.ru; сайт: www.mossanexpert.ru
 ОКПО 76583151, ОГРН 1057717015400, ИНН/КПП 7717149663/771701001
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21HN96



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача,

Руководитель испытательного лабораторного центра

С.Г. Сафонкина

28.09.2022

Зав. ОМСиМКЛ В.Н. Чапыгина
 Приказ от 11.01.2019 №2

ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ / ИСПЫТАНИЙ / ИЗМЕРЕНИЙ
 № 77.22.14469 от 28 сентября 2022 г.

1. Код образца (пробы): 17.22.14469 33

2. Цель исследований, основание: Госрегистрация, заявка № 22/02.12.003066-2 от 21.09.2022

3. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Ногинский комбинат строительных смесей"

4. Юридический адрес: 142410, Московская область, район Ногинский, г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1

5. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Смесь сухая выравнивающая строительная штукатурная на цементном вяжущем LITOTHERM FACTURA.

6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Ногинский комбинат строительных смесей"
 142410, Московская область, район Ногинский, г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1
 страна: РОССИЯ

7. Место отбора: ООО "Ногинский комбинат строительных смесей", 142410, Московская область, район Ногинский, г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1, склад готовой продукции

8. Время и дата отбора: 30.08.2022 14:30

Ф.И.О., должность: Степанова И.Б., Технолог ООО "Ногинский комбинат строительных смесей"

Доставлен в ИЛЦ: 26.09.2022 11:00

Проба отобрана в соответствии с №299 от 28.05.2010 "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" (утверждены решением КТС № 299 от 28.05.2010).

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке / аттестации	Срок действия
1	Комплекс спектрометрический для измерений активности альфа-, бета- и гамма- излучающих нуклидов Прогресс	0506-Б-Г	СП № С-ТТ/17-08-2022/179568747 от 17.08.2022	16.08.2023

10. Условия проведения испытаний: соответствуют требованиям руководства по эксплуатации СИ

11. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований / испытаний / измерений:

ЕСТ "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утверждены решением КТС № 299 от 28.05.2010)",

СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"

12. Место осуществления деятельности: Москва, 129626, Графский переулок, 4 корпус 2,3,4

13. Дополнительные сведения:

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ / ИСПЫТАНИЙ / ИЗМЕРЕНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.09.2022 14:55 внутрилабораторный номер образца (пробы) 14469 - 1023 дата начала испытаний 27.09.2022 11:00 дата окончания исследований 28.09.2022 09:46					
1	Калий-40	Бк/кг	18±14	не нормируется	ГОСТ 30108-94
2	Радий-226	Бк/кг	14,5±2,6	не нормируется	ГОСТ 30108-94
3	Торий-232	Бк/кг	8,6±1,7	не нормируется	ГОСТ 30108-94
4	Удельная эффективная активность природных радионуклидов	Бк/кг	27,0±3,5	не более 370	ГОСТ 30108-94
заведующий отделением радиологических лабораторных испытаний отдела радиационной гигиены Ямудер В. Ф.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Пыльцова Е. А., помощник врача по общей гигиене

конец протокола № 77.22.14469 от 28 сентября 2022 г.