

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора»**

Управления делами Президента Российской Федерации

Юридический адрес: 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23

ИНН/КПП 7731027963/773101001 Р/счет 40501810600002000079

в отделении I Москва УФК по г. Москве

Испытательный лабораторный центр


Место осуществления лабораторной деятельности

121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23

Телефон/факс: (495)970-97-74; (499)141- 85-23; (499)149-76- 49

e-mail ИЛЦ: kreml-org@mail.ru

Уникальный номер записи в реестре
аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510440


О.М. Чекмарев
Дата утверждения и выдачи протокола
«04» марта 2022 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№03/29-АД81/ПР-22**

1. Наименование предприятия, организации (заявитель):	ООО «Сертификация продукции» (г. Владимир, мкр Коммунар, ул. Песочная, д. 4) для Общества с ограниченной ответственностью «АЛЬФАПОЛ» (ИНН: 7820312017. Юридический адрес: 196600, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Автомобильная, д. 9, лит. А, Российская Федерация).
2. Место отбора:	196600, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Автомобильная, д. 9, лит. А, Российская Федерация (Складское помещение) Заявка № АД81/22 от 09 февраля 2022 г.
3. Наименование продукции, состав и область применения:	Смеси сухие бетонные напольные жаростойкие марки «АЛЬФАПОЛ» на цементном вяжущем: АЛЬФАПОЛ ВR А, АЛЬФАПОЛ ВR Р. Состав: Цем.Глиноз. (SRB 410), песок шамотный 0-2 мм, песок шамотный 0-5 мм, DM-907, Vermocol E230. Область применения: Для устройства жаростойких финишных покрытий пола для ручного и механизированного нанесения.
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация), адрес:	Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬФАПОЛ», адрес производства: 196600, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Автомобильная, д. 9, лит. А, Российская Федерация.
5. Наименование испытуемой продукции (образца, пробы):	Типовой представитель: Смесь сухая бетонная напольная жаростойкая марки «АЛЬФАПОЛ» на цементном вяжущем: АЛЬФАПОЛ ВR А, 2 кг.
6. Дополнительная информация	Пробы отобраны заказчиком. Испытательный лабораторный центр не несет ответственность за отбор и доставку проб.
7. Дата получения образца на испытания:	10 февраля 2022г.
8. Дата проведения испытаний:	10 февраля – 04 марта 2022г.
9. НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010. Глава II. Раздел 11. Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества.
10. Код образца (пробы):	. 03-29.АД81.07.01.Д-22

Настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения Испытательного лабораторного центра
Протокол распространяется только на образцы, прошедшие испытания


РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1 (Глава II раздел 11)

Контролируемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний	НД на метод Испытаний
Образец 1: Смесь сухая бетонная напольная жаростойкая марки «АЛЬФАПОЛ» на цементном вяжущем: АЛЬФАПОЛ ВР А			
Радиологические показатели			
Активность 40К, Бк/кг		274 ±98	МВИ №40090.3Н700, МВИ №40090.4Г006
Активность 232Th, Бк/кг		17± 10	
Активность 226Ra, Бк/кг		12±5	
Эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (226Ra, 232Th, 40К), Бк/кг	Не более 370	68±22	

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения Испытательного лабораторного центра
2. Протокол распространяется только на образцы, прошедшие испытания

Заведующий лабораторией	Д.А. Богомолов	Подпись 
--------------------------------	----------------	---