



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, БИШКЕК

(уполномоченный орган государства-члена Евразийского экономического союза, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования

СВИДЕТЕЛЬСТВО о государственной регистрации

№ KG.11.01.09.008.E.000427.02.19 **OT** 07.02.2019 г.

Продукция:

Смеси сухие строительные "ARDECO": Шпатлевка ПРОФИ, Шпатлевка ПРОФИ БАЗОВАЯ, Шпатлевка ПРОФИ ФИНИШНАЯ. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 23.64.10-003-03564602-2018. Изготовитель (производитель): ООО "Авангард". Юридический адрес: 194021, г. Санкт-Петербург, пр. 2-й Муринский, д.38, литер "А", пом. 305, Российская Федерация. Адрес производства: 193318, г. Санкт-Петербург, ул. Ванеева, д.6, литер "У", Российская Федерация. Получатель: ООО "Авангард", 194021, г. Санкт-Петербург, пр. 2-й Муринский, д.38, литер "А", пом. 305, Российская Федерация.

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Глава II Раздел 6, 11

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

Для ремонта и реставрации поверхностей ручным и механизированным способом под окраску, оштукатуренных известковыми, известково-цементными, цементными и санирующими штукатурками, для внутренних и наружных работ. Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные

настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 01/29-551/ПР-18 от 29.01.2019 г. ИЛЦ ФГБУ "Центр госсанэпиднадзора" (аттестат аккредитации № РОСС RU.00001.510440)

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления или поставок подконтрольной продукции (товаров) на территорию Евразийского экономического союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

Директор Исаков Т.Б.

(Ф.И.О./подпись)

Nº 0015892

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора») Испытательный лабораторный центр

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

Телефон/факс: 8499-14185-23; 8495-720-85-38; 8926-293-00-06

Адрес e-mail ИЛЦ: kreml-org@mail.ru

ИНН/КПП7731027963/773101001 Р/счет 40501810600002000079 в

отделении I Москва УФК по г. Москве

АТТЕСТАТ № РОСС RU.00001.510440 Федеральной службы по аккредитации

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Испытательного лабораторного центра ФГБУ «Центр госсанупиднадзора»

О.М. Чекмарев (29) января 2019 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ №01/29-551/ПР-18 от 29 января 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель):

ООО «Сертификация продукции» (г. Владимир, мкр Коммунар, ул. Песочная, д. 4) для ООО «Авангард» (194021, г. Санкт-Петербург, пр. 2-й Муринский, д.38, литер «А», пом. 305, Российская Федерация)

2. Место отбора:

193318, г. Санкт-Петербург, ул. Ванеева, д.6, литер «У», Россий-

ская Федерация

Акт отбора проб № 551 от 26 декабря 2018г.

3. Наименование продукции, состав и область применения:

Смеси сухие строительные «ARDECO»: Шпатлевка ПРОФИ, Шпатлевка ПРОФИ БАЗОВАЯ, Шпатлевка ПРОФИ ФИ-НИШНАЯ.

Состав:

Известь гидратная 20-21%

Мраморный наполнитель 78-79%

Модифицирующие добавки 1-2%

Область применения: Для ремонта и реставрации поверхностей ручным и механизированным способом под окраску, оштукатуренных известковыми, известково-цементными, цементными и санирующими штукатурками, для внутренних и наружных работ.

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация), адрес:

ООО «Авангард», 193318, г. Санкт-Петербург, ул. Ванеева, д.6, литер «У», Российская Федерация

5. Дата получения образца на испытания:

27 декабря 2018 г.

6. Дата проведения испытаний:

27 декабря 2018 г. – 29 января 2019 г.

7. НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку: Единые санитарноэпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарноэпидемиологическому надзору (контролю), Глава II. Разделы 6 и 11

8. Код образца (пробы): .01-29.551.12.07.01.Д-18

9. Наименование испытуемой продукции (образца, пробы):

Типовой представитель: Шпатлевка ПРОФИ, в кол-ве 3 кг

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

	T TOO CARD TI	TIM II CIIMITITIA		
Контролируемый показатель	Единицы измерения	НД на методы исследо- ваний	Величина допу- стимого уровня	Результаты испытаний
	Органоле	ептические показатели		
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	балл	МУ 2.1.2.1829-04	Не более 2	1
	Модельная	еские миграционные пока среда – воздушная среда 4 часа. Температура в каме		
Ангидрид фосфорный	MΓ/M ³	МУК 4.1.1053-01	0,05	< 0,03
Диоксид серы	MΓ/M ³	МУК 4.1.1053-01	0,05	< 0,03
	Токсико.	погические показатели		
Индекс токсичности	%	MP 01.018-07	70-120	84
	Физико-ги	гиенические показатели		
Напряжённость электростатического поля	кВ/м	МУК 4.1/4.3.1485-03	Не более 15	Менее 10

Таблица 2 (Глава II раздел 11)

		Таолица 2 (Глава II разде		
Контролируемые показатели	Допустимый уровень	Результат Испытаний	НД на метод испытаний	
P	адиологические пока	азатели		
Активность 40К, Бк/кг		264 ±52	МВИ №40090.3H700, МВИ №40090.4Г006	
Активность 232Th, Бк/кг		15 ± 4		
Активность 226Ra, Бк/кг		12 ± 5		
Эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (226Ra, 232Th, 40K), Бк/кг	Не более 370	79±23		

Примечание:

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

Эксперт-химик	О.Е. Волкова	Подпись	Bel
***************************************		·	