

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ООО «СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ»**  
600023, г. Владимир, ул. Песочная, 4, помещение VI, кабинет 30.30а  
тел.: 8(4922)42-08-96, e-mail: st84@inbox.ru, сайт: www.s-prod.ru  
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710459

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель органа инспекции  
(уполномоченное лицо)  
ООО «Сертификация продукции»  
Брыченков А.Н.  
«07» ноября 2024 г.

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 5219 от «07» ноября 2024 г.

**Наименование объекта инспекции:** Покрытие напольное коммерческое гетерогенное поливинилхлоридное, в рулонах, коллекции Эмеральд (Emerald).

**Заявитель:** ООО «Форбо Флоринг»

Юридический адрес: 249855, Калужская область, р-н Дзержинский, п. Товарково, мкр. Промышленный, д. 3, Российская Федерация.

ИНН 7701759825, ОГРН 1077763627655

**Производитель:** ООО «Форбо Калуга»

Юридический адрес: 249855, Калужская область, р-н Дзержинский, п. Товарково, мкр. Промышленный, д. 3, Российская Федерация.

Адрес производства: 249855, Калужская область, Дзержинский район, поселок Товарково, Промышленный микрорайон 3 Российская Федерация.

**Основание для проведения экспертизы:** Заявление № 5293 от 05.11.2024 г.

**Представленные на экспертизу материалы:**

1. Протокол испытаний №11.14-624.ПР-24 от «05» ноября 2024 г., выданный: ИЛЦ ФГБУ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» «Управления делами Президента Российской Федерации» (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440), 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.
2. Информационное письмо о составе продукции.
3. ТУ 22.23.15-013-51143480-2024 Покрытие напольное коммерческое гетерогенное поливинилхлоридное коллекции Эмеральд;
4. Макет этикетки;
5. Регистрационные документы заявителя.

**Экспертиза проведена на соответствие:** Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 Глава II. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели».

**Проведение экспертизы поручено:** инспектор ОИ Киселев А.Р.

**Дата(ы) проведения инспекции:** 05.11.2024 г.-07.11.2024 г.

**В ходе экспертизы установлено:**

Продукция производится в соответствии с ТУ 22.23.15-013-51143480-2024 Покрытие напольное коммерческое гетерогенное поливинилхлоридное коллекции Эмеральд.

Область применения продукции для устройства пола в жилых помещениях, школах, детских садах, больницах и лечебно-профилактических учреждениях, других помещениях с высокой степенью проходимости людей и других помещениях с высокой степенью проходимости людей, некоторых производственных помещениях.

Проведена оценка потребительской маркировки.

Предоставлен читаемый образец потребительской маркировки с указанием следующих данных:

- Наименование продукции;
- Область применения;
- Инструкция по применению;
- Меры предосторожности;
- Состав;
- Наименование, юридический адрес и контактные данные производителя;
- Масса/Объем;
- Дата производства;
- Штрих-код;
- Условия хранения;
- Гарантийный срок хранения;
- Номер партии;
- Номер технической документации;
- Отметка технического контроля.

Образец потребительской маркировки соответствует требованиям Главы II Раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Проведена оценка представленного состава. Продукция не содержит в составе химические вещества, относящиеся к I-му классу опасности.

Лабораторные исследования продукции проведены лабораторией, аккредитованной в национальной системе аккредитации государств-членов, внесенной в Единый реестр испытательных лабораторий таможенного союза на соответствие требованиям Главы II Раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Результаты лабораторных испытаний, согласно данным протокола лабораторных испытаний № 11.14-624.ПР-24 от «05» ноября 2024 г., выданный ИЛЦ ФГБУ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» «Управления делами Президента Российской Федерации» (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440), 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23, представлены в таблице 1 и 2.

Таблица 1. (Глава II Раздел 6)

Определяемые показатели	Единицы измерения	ИД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результат испытания
Образец: Покрытие напольное коммерческое гетерогенное поливинилхлоридное, в рулонах, коллекции Эмеральд (Emerald)				
Физико-гигиенические показатели				
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	балл	МУ 2.1.2.1829-04	не более 2	1
Токсикологические показатели				
Воздушная среда, насыщенность 1,0 м <sup>3</sup> образца на 1 м <sup>3</sup> климатической камеры				

Время экспозиции – 48 час. Температура — 20±2°C  
Относительная влажность 45%

Индекс токсичности	%	MP № 29ФП/2688-03	80-120	89
Санитарно-химические показатели**				
Воздушная среда, насыщенность 1,0 м <sup>3</sup> образца на 1м <sup>3</sup> климатической камеры				
Время экспозиции – 48 час. Температура — 20±2°C				
Относительная влажность 45%				
Дибутылфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 26150-84	Не более 0,10	Менее 0,03
Диоктилфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 26150-84	Не более 0,02	Менее 0,001
Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 30255-14	Не более 0,01	Менее 0,003
Хлористый водород	мг/м <sup>3</sup>	РД 52.04.186-89, п.5.2.3.6.	Не более 0,10	Менее 0,10
Воздушная среда, насыщенность 1,0 м <sup>3</sup> образца на 1м <sup>3</sup> климатической камеры				
Время экспозиции – 48 час. Температура — 40±2°C				
Относительная влажность 45%				
Дибутылфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 26150-84	Не более 0,10	Менее 0,03
Диоктилфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 26150-84	Не более 0,02	Менее 0,001
Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 30255-14	Не более 0,01	Менее 0,003
Хлористый водород	мг/м <sup>3</sup>	РД 52.04.186-89, п.5.2.3.6.	Не более 0,10	Менее 0,10
Физико-гигиенические показатели				
Напряженность электростатического поля (относительная влажность воздуха 45%)	кВ/м	МГФК 410000.001 РЭ	15,0	Менее 0,3

Таблица 2

Контролируемые показатели	Единицы измерения	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результат испытания
Образец: Покрытие напольное коммерческое гетерогенное поливинилхлоридное, в рулонах, коллекции «Эмеральд» (Emerald)				
Устойчивость к дезинфицирующим средствам				
ПСМ, не должны стимулировать рост и развитие микрофлоры, в том числе патогенной, при применении для внутренней отделки помещений зданий и сооружений, где предусмотрен режим влажной дезинфекции.		МУ 3.5.1.3439-17	не допускается	не обнаружено

Содержание веществ не превышает гигиенические нормативы (ПДКс.с., ОБУВ) для атмосферного воздуха. Сумма отношений концентраций к их ПДК не превышает единицу.

При оценке соответствия использовались методы исследования (испытания), утвержденные в установленном порядке государствами-членами Таможенного союза.

Исследованные показатели безопасности продукции не превышают величин допустимых уровней и отвечают требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 Глава II. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»

**Заключение:** на основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы продукция Покрытие напольное коммерческое гетерогенное поливинилхлоридное, в рулонах, коллекции Эмеральд (Emerald) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 Глава II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»

Инспектор ОИ \_\_\_\_\_

Киселев А.Р.

Технический директор ОИ \_\_\_\_\_  
(уполномоченное лицо)

Роголев И.А.

