

**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.  
«16» февраля 2026 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 7201 от «16» февраля 2026 г.

**Наименование объекта инспекции:** Покрытия напольные ковровые тафтинговые, в рулонах и плитках, марки «Bonkeel», коллекций: Spartacus, Crixus, Priscus, Belcanto, Bilbao, Bizancio, Brenta, Candide, Dorado, Earthscape, Ganges, Heritage, Indus, Jade, Lustre, Mekong, Romelus, Remus, Carolus, Nile, Orinoco, Parana, Porzia, Savitri, Lucius, Rio Grande, Sarno, Siripo, Softissimo, Lamia, Summit, Tiber, Tigris, Tranquil, Verdant, Yukon, Equinox, Equator, Flufity, Pillawy, Elati, Welkot, Sielky, Insoft, Puffard, Duoty, Softi, Malvivo, Softego, Kiwoli, Bevelty, Sooft, Sapula, Lushify, Feelsy, Blyst, Bumbly, Voile, Pufo, Fluffe, Whimsy, Kinderlee, Zoft, Lollimo, Puffish, Mooshy, Blyst, Solestry, Okojo, Blimsy, Lumeris, Belusa, Delica, Abela, Zelviva, Aurelic, Zanary, Minely (нить - полиэстер, подложка – войлок).

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛ-ХОЛЛ»

Юридический адрес: 1625013, Тюменская область, город Тюмень, улица 50 лет Октября, дом 122, Российская Федерация.

ИНН 7203168442, ОГРН 1057200919181

**Производитель:** «ASSOCIATED WEAVERS EUROPE NV»

Юридический адрес: INDUSTRIEPARK KLEIN FRANKRIJK, WEVERIJSTRAAT 1, 9600 RONSE, Бельгия.

Адрес производства: INDUSTRIEPARK KLEIN FRANKRIJK, WEVERIJSTRAAT 1, 9600 RONSE, Бельгия.

**Основание для проведения экспертизы:** Заявление № 7245 от 26.01.2026 г.

**Представленные на экспертизу материалы:**

1. Протокол испытаний № 12.76-A013.ПР-25 от 17 декабря 2025 г., выданный: 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. Акт отбора образцов;
3. Информационное письмо о составе продукции;
4. Макеты этикеток;
5. Регистрационные документы заявителя.

**Экспертиза проведена на соответствие:** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (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» в части представленных показателей в протоколе испытаний и представленной технической документации.

**Проведение экспертизы поручено:** Врач по общей гигиене Прозор В.И.

**Дата(ы) проведения инспекции:** 26.01.2026 г.-16.02.2026 г.

**В ходе экспертизы установлено:**

Продукция производится в соответствии с нормативно-технической документацией изготовителя.

Область применения продукции: для внутренней отделки в жилых, общественных и промышленных зданиях, в т.ч. административных лечебно-профилактических учреждений, детских дошкольных и прочих образовательных заведений, спортивных комплексах, физкультурно - оздоровительных центрах.

Проведена оценка потребительской маркировки.

Представлены читаемые образцы потребительской маркировки с указанием следующих данных:

- Наименование продукции;
- Область применения;
- Инструкция по применению;
- Меры предосторожности;
- Состав;
- Наименование, юридический адрес производителя;
- Наименование, юридический адрес и контактные данные импортера;
- Масса/Размер;
- Дата изготовления;
- Условия хранения;
- Срок годности;
- Номер партии;
- Отметка технического контроля;
- Наименование технической документации.

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.

В качестве типового представителя для испытаний был отобран образец: Фрагмент покрытия напольного коврового тафтингового в рулоне, марки «Bonkeel», коллекции: Spartacus. Отбор образцов (проб) осуществлялся в соответствии с ГОСТ Р 58972-2020 «Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия».

Результаты лабораторных испытаний, согласно данным протокола лабораторных испытаний № 12.76-А013.ПР-25 от 17 декабря 2025 г., выданный: 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)

Контролируемые показатели	Единицы измерения	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результаты испытаний
Образец: Фрагмент покрытия напольного коврового тафтингового в рулоне, марки «Bonkeel», коллекции: Spartacus				
Органолептические показатели				
Запах	балл	МУ 2.1.2.1829-04	Не более 2	1
Санитарно – химические миграционные показатели** Модельная среда – воздушная среда Время экспозиции-48 часа. Температура в камере 23 <sup>0</sup> С				
Дибугилфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2016	Не более 0,10	Менее 0,005*
Диоктилфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2016	Не более 0,02	Менее 0,005*
Стирол	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2016	Не более 0,002	Менее 0,001*
Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 30255-14	Не более 0,01	Менее 0,003*
Этиленгликоль	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2016	Не более 0,30	Менее 0,001*
Санитарно-химические показатели** Воздушная среда, насыщенность 1,0 м <sup>2</sup> образца на 1м <sup>3</sup> климатической камеры Время экспозиции – 48 час. Температура – 40 <sup>0</sup> С Относительная влажность 45				
Дибугилфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2016	Не более 0,10	Менее 0,005*
Диоктилфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2016	Не более 0,02	Менее 0,005*
Стирол	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2016	Не более 0,002	Менее 0,001*
Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 30255-14	Не более 0,01	Менее 0,003*
Этиленгликоль	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2016	Не более 0,30	Менее 0,001*
Токсикологические показатели				
Индекс токсичности	%	МР № 29ФЦ/2688-03	80-120	89
Физико-гигиенические показатели				
Напряжённость электростатического поля, не более	кВ/м	МГФК 410000.001 РЭ.	Не более 15	Менее 0,3*

**Примечание:**

\*- Ниже диапазона методики

\*\*-Испытания проведены в соответствии МУ 2.1.2.1829-04

Таблица 2 (Глава II раздел 6)

Контролируемые показатели	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результаты испытаний
Образец: Фрагмент покрытия напольного коврового тафтингового в рулоне, марки «Bonkeel», коллекции: Spartacus			
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 3.5.1.4100-24	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 продукции (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 технической документации и анализа протокола лабораторных испытаний в части представленных показателей, продукция: Покрытия напольные ковровые тафтинговые, в рулонах и плитках, марки «Bonkeel», коллекций: Spartacus, Crixus, Priscus, Belcanto, Bilbao, Bizancio, Brenta, Candide, Dorado, Earthscape, Ganges, Heritage, Indus, Jade, Lustre, Mekong,

Comelus, Remus, Carolus, Nile, Orinoco, Parana, Porzia, Savitri, Lucius, Rio Grande, Sarno, Sirtio, Softissimo, Lamia, Summit, Tiber, Tigris, Tranquil, Verdant, Yukon, Equinox, Equator, Fluffy, Pillawy, Elati, Welkot, Sielky, Insoft, Puffard, Duoty, Softi, Malvivo, Softego, Kiwoli, Bevelty, Sooft, Sapula, Lushify, Feelsy, Blyst, Bumbly, Voile, Pufo, Fluffe, Whimsy, Kinderlee, Zoft, Lollimo, Puffish, Mooshy, Blyst, Solestry, Okojo, Blimsy, Lumeris, Belusa, Delica, Abela, Zelivia, Aurelic, Zanary, Minely (нить - полиэстер, подложка - войлок) **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (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».

Врач по общей гигиене \_\_\_\_\_



Прозор В.И.

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



Киселев А.Р.