

Орган инспекции ООО «Эксперт-Юг»
350038, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф 9/2, 9/6
тел. (861)240-01-64, E-mail: ooo.expert.2011@yandex.ru, сайт www.expertug.com
Аттестат аккредитации № RA.RU.710354 от 10.06.2021г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции

ООО «Эксперт-Юг»

Ю.В. Милохина

«Эксперт-Юг» СОГЛАСНО
ПРИКАЗУ

Экспертное заключение

№ 000381

от 29.07.2021

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:

1. Наименование объекта инспекции: Напольные покрытия из поливинилхлорида (ПВХ), с маркировкой «Industrial».

2. Заявитель: ООО «ТехЭнГрупп». Юридический адрес: 195267, Санкт-Петербург, Проспект Просвещения, дом 85, Литер А, офис 905 (Российская Федерация). ИНН 7841502403; ОГРН 1147847180370.

Производитель: ООО «ТехЭнГрупп», 140402, Московская область, город Коломна, Окский проспект, дом 166 (Российская Федерация).

3. Основание для проведения экспертизы: заявление ООО ЦС «СГРУСС» (423822, г. Набережные Челны, пр. Набережночелнинский, д. 21, пом. 407В. ИНН 1650391554. ОГРН 1201600039080) № 000450 от 26.07.2021 г.

4. Место проведения инспекции (фактический адрес): Орган инспекции «Эксперт-Юг», г. Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф. 9/2, 9/6.

5. Дата (время) проведения инспекции: с 26.07.2021 по 29.07.2021г.

6. Метод проведения инспекции: Приказ Роспотребнадзора от 19 июля 2007г. №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок».

7. Представленные на экспертизу материалы:

- Протокол лабораторных испытаний №06/49-158-23/ЮТ-21 от 24 июня 2021 г. выданный испытательным лабораторным центром ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23;
- ТУ 22.23.11-001-58364741-2021 «Напольные покрытия из поливинилхлорида (ПВХ) «INDUSTRIAL»;
- Макет этикетки.

8. Экспертиза проведена на соответствие:

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

В ходе экспертизы установлено:

Область применения: в качестве напольного покрытия в производственных, спортивных и общественных помещениях.

Продукция производится по: ТУ 22.23.11-001-58364741-2021 «Напольные

покрытия из поливинилхлорида (ПВХ) «INDUSTRIAL».

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Главы II, Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о свойствах исходных веществ в технических условиях и результатов лабораторных исследований.

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции, проведены лабораторные исследования образцов продукции.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями: Протокол лабораторных испытаний № 06/49-158-23/ЮТ-21 от 24 июня 2021 г., выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.

Показатели качества изделий, являются типовыми, и отвечают требованиям Главы II, Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Контролируемые показатели	Единицы измерения	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результат испытания
<i>Типовой представитель: Напольные покрытия из поливинилхлорида (ПВХ), с маркировкой «Industrial»</i>				
Органолептические показатели				
Запах	балл	МУ 2.1.2.1829-04	Не более 2	1
Токсикологические показатели Воздушная среда, насыщенность 1,0 м ³ образца на 1 м ³ климатической камеры Время экспозиции – 48 час, Температура – 20±2°С Относительная влажность 45%				
Индекс токсичности	%	МУ 1.1037-95	70-120	78
Физико-гигиенические показатели				
Напряженность электростатического поля: не более	кВ/м	МУ 2.1.2.1829-04	Не более 15,0	Менее 5,0
Санитарно-химические показатели* Воздушная среда, насыщенность 1,0 м ³ образца на 1 м ³ климатической камеры Время экспозиции – 48 час, Температура – 24°С Относительная влажность 45%				
Формальдегид	мг/м ³	МУК 4.1.1053-01	Не более 0,01	Менее 0,007
Дибутилфталат	мг/м ³	ГОСТ 26150-84	Не более 0,1	Менее 0,05
Диоктилфталат	мг/м ³	ГОСТ 26150-84	Не более 0,02	Менее 0,01
Хлористый водород	мг/м ³	МУ 1645-77	Не более 0,10	Менее 0,02

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технических условиях.


Представлен образец этикетки с указанием следующих данных:

- наименование продукции,
- область применения,
- состав,


- технические характеристики;
- условия хранения и обращения;
- дата изготовления, гарантийный срок;
- номер партии,
- нормативный документ;
- наименование производителя и юридический адрес.

Заключение: Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, продукция: Напольные покрытия из поливинилхлорида (ПВХ), с маркировкой «Industrial», производитель: ООО «ТехЭнГрупп», 140402, Московская область, город Коломна, Окский проспект, дом 166 (Российская Федерация), соответствует нормативам и требованиям Главы II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Санитарный врач


Т.В. Варакина

СОГЛАСОВАНО
Технический директор
органа инспекции ООО «Эксперт-Юг»


Л.П. Мусинова

Достоверную информацию уточняйте на santehnica.ru.