

Орган инспекции ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
350007, г. Краснодар, ул. Индустриальная, 123, пом. 9 тел. (861) 245-10-81, 240-40-48,
E-mail: organ-inspekci23@yandex.ru, сайт www.organ-инспекции.рф
Аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017г.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор органа инспекции
ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
Р.А. Пустовалов

Руководитель органа инспекции – Заместитель
директора ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
Е.А. Лонкина

05.12.2022

05.12.2022

Экспертное заключение

№ 005107

от 05.12.2022

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:
Паркетная доска

1. Наименование нормативно-технической, проектной документации: Комплект документов на продукцию: «Паркетная доска», выработанную по ТУ 16.22.10-001-46195150-2022 «Паркетная доска. Технические условия».

2. Заявитель: закрытое акционерное общество «ЛЕС ЭКСПОРТ», место нахождения юридического лица: 692136, Приморский край, г. Дальнереченск, ул. 45 лет Октября, д. 1, ОГРН 1022501303824, ИНН 2536069294.

3. Производитель: закрытое акционерное общество «ЛЕС ЭКСПОРТ», место нахождения юридического лица и место фактического осуществления деятельности (адрес производства): 692136, Приморский край, г. Дальнереченск, ул. 45 лет Октября, д. 1, ОГРН 1022501303824, ИНН 2536069294.

4. Основание для проведения экспертизы: заявление закрытого акционерного общества «ЛЕС ЭКСПОРТ», место нахождения юридического лица: 692136, Приморский край, г. Дальнереченск, ул. 45 лет Октября, д. 1, ОГРН 1022501303824, ИНН 2536069294 в лице представителя по доверенности общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Юг», место нахождения юридического лица: 350038, Краснодарский край, город Краснодар, ул. Отрадная, дом 41, офис 9/2, 9/6, ОГРН 1162375025845, ИНН 2308233770, № 005083/ОИ от 25.11.2022 г.

5. Представленные на экспертизу (проектные) материалы:

- копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц от 02.12.2022 г № ЮЭ9965-22-216224725;

- копия свидетельства о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения от 28.07.2008 г, ОГРН 1022501303824, ИНН 2536069294;

- копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица от 30.05.1997 г, ОГРН 1022501303824;

- копия свидетельство о государственной регистрации права от 21.01.2011 г;

- копия свидетельство о государственной регистрации права от 05.03.2011 г;

- копия акта отбора (выемки) проб от 06.09.2022 г;

- копия протокола лабораторных испытаний от 25.11.2022 г № 11/52-205-23/ЛЮТ-22, выполненного испытательным лабораторным центром Федерального государственного бюджетного учреждения «Центр государственного санитарно-эпидемиологического

надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440);

- копия информации о составе продукции;
- копия ТУ 16.22.10-001-46195150-2022 «Паркетная доска. Технические условия»;
- копия технической документации;
- копия этикетки на вырабатываемую продукцию;
- копии доверенностей.

6. Экспертиза проведена на соответствие:

- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г № 299 Глава II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества».

7. В ходе экспертизы установлено:

Область применения: предназначенные для устройства чистовых полов в соответствующих жилых и общественных помещениях, а также вспомогательных зданиях предприятий различных сфер деятельности (за исключением помещений где предусмотрен режим влажной дезинфекции).

Экспертиза проведена в соответствии с действующими 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 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», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества».

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ, изложенные в ТУ 16.22.10-001-46195150-2022 «Паркетная доска. Технические условия», а также данные о результатах лабораторных испытаний.

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией-производителем.

Изготовитель (производитель) гарантирует безопасность выпускаемой продукции, подтверждает соответствие своей продукции по качеству и безопасности нормативным требованиям.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:

1. Протокол лабораторных испытаний от 25.11.2022 г № 11/52-205-23/ЮТ-22, выполненный испытательным лабораторным центром Федерального государственного бюджетного учреждения «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440):

Таблица 1 (Глава II. Раздел 6)

Контролируемый показатель	Единицы измерения	НД на методы исследований	Величина допустимого уровня	Результаты испытаний
Образец: Фрагмент паркетной доски				
Органолептические показатели				
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	Балл	МУ 2.1.2.1829-04	не более 2	1
Санитарно – химические миграционные показатели				
Модельная среда – воздушная среда Насыщенность 1,0 м ² образца на 1 м ³ климатической камеры. Время экспозиции-48 часов. Температура в камере 24 ⁰ С. Относительная влажность 45%.				
Формальдегид	мг/м ³	РД 52.04.186-89	Не более 0,01	Менее 0,003
Акрилонитрил	мг/м ³	МУК 4.1.3038-12	Не более 0,03	Менее 0,01
Спирт метиловый	мг/м ³	МУК 4.1.624-96	Не более 0,5	Менее 0,1
Винилацетат	мг/м ³	МУК 4.1.025-95	Не более 0,15	Менее 0,01
Дибутилфталат	мг/м ³	ГОСТ 26150-84	Не более 0,1	Менее 0,01
Диоктилфталат	мг/м ³	ГОСТ 26150-84	Не более 0,02	Менее 0,001
Аммиак	мг/м ³	ПНД Ф 13.1:2:3.19-98 (изд. 2008 г.)	Не более 0,04	Менее 0,01
Фенол	мг/м ³	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	Не более 0,003	Менее 0,001
Токсикологические показатели				
Индекс токсичности	%	МР 01.018-07	70-120	80
Физико-гигиенические показатели				
Напряжённость электростатического поля (относительная влажность воздуха 45%)	кВ/м	МУ 2.1.2.1829-04	15,0	Менее 3,0

Таблица 2 (Глава II раздел 11)

Контролируемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Образец: Фрагмент паркетной доски			
Радиологические показатели			
Удельная эффективная активность цезия-137 (137Cs), Бк/кг	Не более 300	34±12	МВИ №40090.4Г006

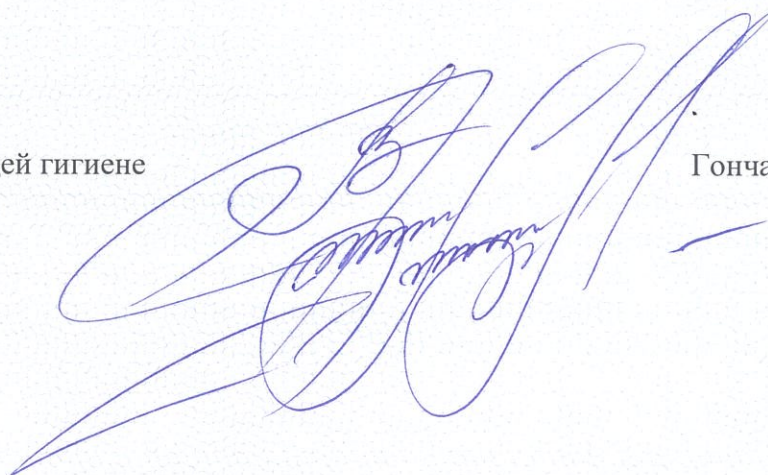
Показатели качества изделий, являются типовыми и отвечают Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г № 299 Глава II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества».

Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции и торговая марка;
- указания по применению;
- дата производства;
- срок годности;
- меры предосторожности;
- фасовка;
- номер партии;
- условия транспортировки и хранения;
- наименование производителя и адрес производства;
- наименование импортера.

Заключение: согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: «Паркетная доска», выработанная по ТУ 16.22.10-001-46195150-2022 «Паркетная доска. Технические условия», производитель: закрытое акционерное общество «ЛЕС ЭКСПОРТ», место нахождения юридического лица и место фактического осуществления деятельности (адрес производства): 692136, Приморский край, г. Дальнереченск, ул. 45 лет Октября, д. 1, ОГРН 1022501303824, ИНН 2536069294 **соответствует** нормативам и Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества».

Санитарный врач по общей гигиене

A large, stylized handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and flourishes, positioned between the text 'Санитарный врач по общей гигиене' and 'Гончаренко В.В.'.

Гончаренко В.В.