

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
«ЛесСерт»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.ДМ31.Н00778

Срок действия с 09.10.2023 г. по 08.10.2026 г.

№ 00366

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11ДМ31

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ООО "ЛЕССЕРТИКА"

249000, Россия, Калужская область, г. Балабаново, пл. 50 лет Октября, д.1, тел.+7(48438) 2-15-36

ПРОДУКЦИЯ

ЛАМИНИРОВАННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ НА ОСНОВЕ
ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ ПЛИТ СУХОГО СПОСОБА
ПРОИЗВОДСТВА, КЛАСС ЭМИССИИ ФОРМАЛЬДЕГИДА E1
по ГОСТ 32304-2013 Серийный выпуск

код ОКПД2:

16.21.14.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32304-2013 пп. 4.4 табл.2, 6.4 табл.4.

код ТН ВЭД ЕАЭС:

4411 92 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СВИСС КРОНО»
157510, Россия, Костромская обл., г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, д. 4
ИНН 4407006010

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «СВИСС КРОНО»
157510, Россия, Костромская обл., г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, д. 4
Тел. +7 (49449)59-806, +7(910) 959-78-91

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №3750, №3751, №3752 от 25.09.2023г. в аккредитованной
испытательной лаборатории древесных плит и фанеры ООО «ЛЕССЕРТИКА», номер
госрегистрации RA.RU.21ДМ25 от 18.05.2016г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации – 1с(м).

Инспекционный контроль – октябрь 2024 года, октябрь 2025 года.



Руководитель органа _____

В.В. Алферов

инициалы, фамилия

Эксперт _____

С.И. Тупикин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области»

Юридический и фактический адрес: 248018, г.Калуга,
ул.Баррикад, д.181, телефон/факс (4842) 57-46-75
E-mail: sanepid@kaluga.ru, http://40.rospotrebnadzor.ru/center/
ОКПО 75476192, ОГРН 1054004004812
ИНН/КПП: 4028033349 / 402901001

Уникальный номер записи об аккредитации в
реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.710043

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Калужской области»,
руководитель органа инспекции

Л.В. Овсянникова



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 13258

Заключение составлено 19 октября 2020 г.

1. Основание для проведения экспертизы: Договор № 90 от 17.01.2020
Заявление(заявка) № от 17.01.2020

2. Цель экспертизы: соответствие Единые СанЭиГ "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

3. Продукция: Ламинированные напольные покрытия, класс эмиссии формальдегида E1 с применением карбамидоформальдегидной смолы КФС-О; дата изготовления: 05.09.2020; номер партии: не указан; объем партии: 20000 кв. м; упаковка: Полиэтиленовая пленка; вес(объем) пробы для испытаний: 1 проба

4. Производитель продукции: ООО "СВИСС КРОНО"
РОССИЯ, Костромская область, г.Шарья, пгт.Ветлужский, ул.Центральная, д.4

5. НД на продукцию: ГОСТ 32304-2013

6. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель): ООО ЦСЛ "ЛЕССЕРТИКА"
Калужская область, Боровский район, г. Балабаново, ул. 50 лет Октября, д. 1, офис 36А

7. Образец (пробу) отобрал(а) Бардонов И.В. , эксперт ОС ООО "Лессертика"

8. Место, время и дата отбора: ООО "СВИСС КРОНО", РОССИЯ, Костромская область, г.Шарья, пгт.Ветлужский, ул.Центральная, д.4
15.09.2020 10:00

9. Условия доставки: соответствуют НД

10. НД на отбор: -

11. ИЛЦ, выполнивший испытания: ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области", ; № РОСС.RU.0001.510106

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 13258 от 19 октября 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Пробы № 13258/1-2 в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям Единые СанЭиГ "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

Экспертное заключение составил(а): Заведующая отделом обеспечения санитарно-гигиенического и эпидемиологического надзора
Хинцинская М.Н.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ RU Д-RU.PA01.B.00270/25

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВИСС КРОНО", ООО "СВИСС КРОНО", место нахождения 157510, РОССИЯ, КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ, ШАРЬИНСКИЙ Р-Н, Г. ШАРЬЯ, ПГТ ВЕТЛУЖСКИЙ, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д.4, ОГРН 1024402034117, ИНН 4407006010, телефон +7 4944959602, электронная почта rush.office@swisskrono.ru

В ЛИЦЕ: начальник службы качества и метрологии, Алексеева Виктория Владимировна

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Ламинированные напольные покрытия на основе древесноволокнистых плит сухого способа производства, толщиной от 6 мм до 12 мм, плотностью от 840 кг/м³ до 980 кг/м³, класс эмиссии формальдегида E1, по ГОСТ 32304

Классы нагрузки 31, 32, 33 (AC4, AC5)

модель: замковая система double click, 5 G, aqua out,

артикул: без фаски, с фаской V4

сорт: 1 сорт

иная информация о продукции: группа воспламеняемости В3, группа дымообразующей способности Д2, группа токсичности продуктов горения Т3, группа распространения пламени РП3

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВИСС КРОНО", ООО "СВИСС КРОНО", 157510, РОССИЯ, КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ, ШАРЬИНСКИЙ Р-Н, Г. ШАРЬЯ, ПГТ ВЕТЛУЖСКИЙ, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д.4,

адрес места осуществления деятельности: 157510, РОССИЯ, обл. Костромская, р-н Шарьинский, г Шарья, пгт Ветлужский, ул. Центральная, дом 4, ОГРН 1024402034117, ИНН 4407006010, ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда.

Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п.4.18, п. 4.20; ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени, Серийный выпуск

Выписка из ЕГРЮЛ № ЮЭ9965-25-19155618, от 14.02.2025

код ОКПД 2: 16.21.14.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 4411929000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п.4.18, п. 4.20; ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ протокола 05-Д-20 выдан 18.11.2020 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность"" ТРПБ.RU.ИН41;

другие документы, представленные заявителем: Выписка из ЕГРЮЛ № ЮЭ9965-25-19155618, от 14.02.2025;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п.4.18, п. 4.20; ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.

Хранить в сухих, чистых закрытых помещениях в штабелях высотой до 5,5 м при температуре от +5 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 14.02.2025 по 24.11.2025



Заявитель

Алексеева
подпись

Алексеева Виктория Владимировна

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.