



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС12.22919

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Ферег Москва», Адрес: Россия, 105120, г. Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, д. 10, стр. 3, оф. 74.2/2, ИНН: 7743514841, ОГРН: 1037789031543, телефон: +7(495) 266 02 16, электронная почта: info@vereg.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Ферег Москва», Адрес: Россия, 105120, г. Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, д. 10, стр. 3, оф. 74.2/2, ИНН: 7743514841, ОГРН: 1037789031543, телефон: +7(495) 266 02 16, электронная почта: info@vereg.ru

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «ГАРАНТ», 119017, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Замоскворечье, ул. Пятницкая, д. 37, помещ. 1/1, офис 184, ИНН: 9705173168, ОГРН: 1227700390741, email: garant.cert@yandex.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС12

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Покртия напольные ламинированные, изготовленные методом ламинирования древесноволокнистых плит высокой плотности комплектом пленок на основе бумаги, пропитанных термореактивными полимерами, с последующим форматированием бесклеевого соединения "паз-гребень" типа "click", толщиной от 7,1 да 13,5 мм, плотностью от 880 до 920 кг/м³ торговой марки «FlooraHouse». Серийный выпуск.

код ОКПД 2
16.21.22.000

код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которых (которых) производилась сертификация)

Группа горючести - Г2 по ГОСТ 30244-94;
Группа воспламеняемости - В2 по ГОСТ 30402-96;
Группа дымообразования - Д3 по ГОСТ 12.1.044-2018;
Группа токсичности - Т2 по ГОСТ 12.1.044-2018;
Группа распространения пламени по поверхности - РП2 по ГОСТ Р 51032-97.
Класс пожарной опасности КМЗ.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний №20435-ГРНТ/ПБ-22 от 16.08.2022 Испытательная лаборатория ООО «ГАРАНТ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ14 от 2022-07-19

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

ТУ 16.21.22-001-71664264-2020

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 17.08.2022 по 16.08.2025



Руководитель органа

Зв
подпись

Н.П. Звягин
инициалы, фамилия

Эксперт

А.Г. Тимофеева
подпись

А.Г. Тимофеева
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации