



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-CN.ПБ74.В.00496/24

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕТС - СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ" (ООО «ЕТС-СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»). Место нахождения: 198216, РОССИЯ, Г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КНЯЖЕВО вн. тер. г., ПР-КТ ЛЕНИНСКИЙ, Д. 140, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 10-Н ЧАСТЬ КАБ. 408.
ОГРН: 1077847391808, ИНН: 7805429684, Телефон: +7 8124267447, E-mail: stroy-spb@utsrus.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ZHEJIANG HAILIDE FLOORING CO.LTD.,

Место нахождения: КИТАЙ, WARP KNITTING INDUSTRIAL ZONE, ZHEJIANG HAILIDE FLOORING CO.,LTD.,314419 CHINA, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.2 Tingchao Road, Jianshan New Zone, Haining, Zhejiang, 314415 China.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, ОГРН: 1117847160640, ИНН: 7817322760, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@czrc.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ74.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Напольные ламинированные покрытия марки «СМ Floor», серии: Heima на основе кальциево-полимерного композита, толщиной от 3.0 до 8.0 мм, ламинированного защитным полиуритановым покрытием, толщиной от 0,15 до 0,7 мм и декоративным слоем, без подложки, общей толщиной от 3,15 мм до 8,7 мм, плотностью от 1000 г/м3 до 2100 г/м3, выпускаемые по технической документации изготовителя.

код ОКПД 2 22.23.11.000

код ТН ВЭД ЕАЭС 3918101000

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний: № НМ93-214/07-2024 от 31.07.2024 г., выданным испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», аттестат рег. №РА.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 177-СС/04-2024, выданного 18.04.2024 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74.
Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности, обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения) в Приложении №1 на 1 листе.

Продукцию хранить в закрытом, отапливаемом и проветриваемом помещении, при температуре окружающей среды от +5°C до +40 °C и относительной влажности воздуха не более 75%, гарантийный срок – 20 лет. Беречь от попадания влаги и прямых солнечных лучей.. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 18.04.2024 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 31.07.2024 по 30.07.2029



Руководитель
(подпись) руководителя) органа по
Сертификации

Серт-аудитор
(подпись) (сертификаторы-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Лесин Сергей Николаевич
(фамилия, имя, отчество)

Зинина Александра Константиновна
(фамилия, имя, отчество)

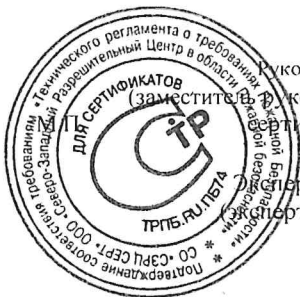
ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-CN.ПБ74.В.00496/24

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Нераспространяющие (РП1) в соответствии со ст. 13, п. 8 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость	Умеренновоспламеняемые (В2) в соответствии со ст. 13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	С умеренной дымообразующей способностью (Д2) в соответствии со ст. 13, п.9 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п.4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации
Эксперт-аудитор
(эксперты-аудитор)

[Handwritten signature]

(подпись)

[Handwritten signature]

(подпись)

Лесин Сергей Николаевич

(фамилия, имя, отчество)

Зинина Александра Константиновна

(фамилия, имя, отчество)