



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.Н.00049/23

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВЯТСКИЙ ФАНЕРНЫЙ КОМБИНАТ» (ООО «ВЯТСКИЙ ФАНЕРНЫЙ КОМБИНАТ»). ОГРН 1064345044224.
Адрес: 610013, РОССИЯ, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КИРОВ, УЛИЦА КОММУНЫ, ДОМ 1.
Телефон: +78332713873; адрес электронной почты: alpashkina_vv@segesha-group.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВЯТСКИЙ ФАНЕРНЫЙ КОМБИНАТ» (ООО «ВЯТСКИЙ ФАНЕРНЫЙ КОМБИНАТ»). ОГРН 1064345044224.
Адрес: 610013, РОССИЯ, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КИРОВ, УЛИЦА КОММУНЫ, ДОМ 1.
Телефон: +78332713873; адрес электронной почты: alpashkina_vv@segesha-group.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, г. Москва, Горбунова ул., д. 12, к. 2, стр. 14, этаж 2, помещ. 1, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68. Телефон: +74954813340; адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Фанера трудногорючая марки ФСФ, с торговым наименованием «SEGEZHA FIRE RETARDANT», с наружными слоями из шпона берёзы, толщиной от 4,0 до 40,0 мм, плотностью от 680 до 920 кг/м³, в листах, выпускаемая по ТУ 16.21.12-009-93222532-2021. Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 16.21.12

код ТН ВЭД: 4412 33 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 30244-94 п. 7, метод 2 – Группа горючести – Г1 (Слабогорючие);
ГОСТ 12.1.044-89 п.4.3 – Трудногорючие;
ГОСТ 12.1.044-89 п.4.19 – Медленно распространяющие пламя по поверхности (индекс распространения пламени (I) – 12);
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 - Группа дымообразующей способности – Д2 (С умеренной дымообразующей способностью);
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 - Группа токсичности продуктов горения – Т2 (Умеренноопасные по токсичности продуктов горения).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № ППБ-374/04-2023 от 14.04.2023 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" ТРПБ.RU.ИН90. Акт анализа состояния производства № 04-ОС/11-05/22 от 19.05.2022 года, проведенный Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).
Схема сертификации 1с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Хранить в виде горизонтально уложенных пакетов на поддонах или деревянных прокладках в закрытых помещениях при температуре от минус 40°С до плюс 50°С и относительной влажности воздуха не более 80%. Гарантийный срок хранения фанеры – пять лет со дня получения ее потребителем.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.04.2023 по 19.04.2028

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Н.М. Грецкий

эксперт

Д.А. Лобаков

006241

