

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ RU Д-СН.РА01.В.02809/21

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКСВУД", ООО "МАКСВУД", место нахождения 195112, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ УТКИН, ДОМ 15, ЛИТЕР Е, ПОМ 4-Н КАБИНЕТ 40, ОГРН 1187847131966, ИНН 7839101926, телефон +7 8123269541, электронная почта ulianskiy.a@masterteks.ru  
**В ЛИЦЕ:** ДИРЕКТОР, НЕВОЛОЧИН ДЕНИС АНАТОЛЬЕВИЧ

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Покрытие напольное водостойкое, толщиной от 3 мм до 5 мм, плотностью от 1900кг/м<sup>3</sup> до 2400 кг/м<sup>3</sup>, марка «AQUAMAX», в пластинах., Покрытие напольное водостойкое, толщиной от 3 мм до 5 мм, плотностью от 1900кг/м<sup>3</sup> до 2400 кг/м<sup>3</sup>, марка «AQUAMAX», в пластинах., «JINAN CAIMING WOOD CO., LTD», КИТАЙ, Zaoyuan Industrial Park, Zhangqiu City, Jinan City, Shandong Province, China, , 123-ФЗ, Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, Класс пожарной опасности КМ2.; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, умеренновоспламеняемые (В2); ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени, нераспространяющие (РП1); ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.18 , с умеренной дымообразующей способностью (Д2); ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.20, умеренноопасные (Т2), Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 22.23.11.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3918101000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, 123-ФЗ, Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.18; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.20;

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ** 2д

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ** БЦ20-07-08/2 выдан 08.07.2020 испытательной лабораторией "Общество с ограниченной ответственностью "Биквест-Центр"" RA.RU.21АН91;

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** 123-ФЗ, Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.18; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.20, null

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 27.09.2021 по 23.09.2026

М.П. «МАКСВУД» Заявитель

(при наличии)

подпись

НЕВОЛОЧИН ДЕНИС АНАТОЛЬЕВИЧ

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.