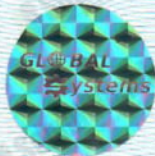


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC10.06461

Срок действия с 25.06.2024 по 24.06.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC10 Общество с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», Россия, 125252, Россия, г. Москва, б-р Ходынский, д. 20а.**ПРОДУКЦИЯ** Декоративные акустические панели FONOPLAN на основе гипсоволокнистого листа (ГВЛ), гипсостружечных плит (ГСП), стекломатного листа (СМЛ) с облицовкой натуральным или модифицированным шпоном или окрашенные.
Серийный выпуск.код ОКПД2
16.21.14код ТН ВЭД
4 411 14**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**
ТУ 16.29.14-032-59528802-2021 Декоративные акустические панели FONOPLAN.**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Звукоизоляционные Европейские Технологии»
Юридический адрес: Россия, 195027, г. Санкт-Петербург, ул. Якорная, д. 16, оф. 203**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Звукоизоляционные Европейские Технологии»
Юридический адрес: Россия, 195027, г. Санкт-Петербург, ул. Якорная, д. 16, оф. 203.
ОГРН 1147847317870, ИНН 7806533180. Телефон: 8(812)413-90-90**НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № ИЛ10-40110, ИЛ10-40111, ИЛ10-40112 от 25.06.2024 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ10.Проверка
подлинности
сертификата
соответствия**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Руководитель органа

Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля