

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«Глобальная оценка соответствия товаров и работ» (СДС ГОСТ Р)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ОСТ0.ОС12.90462

Срок действия с 05.12.2025 по 04.12.2028

№ 0074913

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.04ОСТ0.ОС12, Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект", Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Панели шумозащитные, звукопоглощающие, звукоизолирующие, торговой марки "DoorHan", толщиной от 85 до 115 мм, из алюминиевого сплава и оцинкованной стали, типы: (см. приложения №1-2).

Продукция изготовлена в соответствии с СТО 25.99.29-002-58988507-2024, ТУ 25.99.29-001-58988507-2024

Серийный выпуск.

код ОК
034-2014
(КПЕС 2008)
25.99.29

код ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 33329-2015, ГОСТ 32957-2014, СП 51.13330.2011, ГОСТ 23499-2022

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан - Столица», Адрес: Россия, 394056, город Воронеж, улица Солдатское поле, дом 285 И, ИНН: 5032194703, ОГРН: 1155032000518, телефон: +7 (495) 933-24-00, электронная почта: info@doorhan.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан», Адрес: Россия, 143002, Московская область, город Одинцово, село Акулово, улица Новая, дом 120, строение 1, офис 531, ИНН: 7731169654, ОГРН: 1027739622932, телефон: +7 (495) 933-24-00, электронная почта: info@doorhan.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №84093-ТЕХП/25, №84094-ТЕХП/25, №84095-ТЕХП/25, №84096-ТЕХП/25, №84097-ТЕХП/25, №84098-ТЕХП/25, №84099-ТЕХП/25, №84100-ТЕХП/25, №84101-ТЕХП/25, №84102-ТЕХП/25 от 04.12.2025. Испытательная лаборатория ООО «Техпроект», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ74 от 2024-12-23



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Руководитель органа
по сертификации

Лаз
подпись

И.Н. Лазарев
инициалы, фамилия

Эксперт

Матвеева
подпись

С.О. Матвеева
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«Глобальная оценка соответствия товаров и работ» (СДС ГОСТ Р)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.04ОСТ0.ОС12.90462
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 05.12.2025 по 04.12.2028

№ 0074914

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.04ОСТ0.ОС12

Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект"

Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
25.99.29	<p>Панели шумозащитные, звукопоглощающие, звукоизолирующие, торговой марки "DoorHan", толщиной от 85 до 115 мм, из алюминиевого сплава и оцинкованной стали, типы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Панели шумозащитные толщиной 85 мм из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией);- Панели шумозащитные толщиной 85 мм из оцинкованной стали толщиной 0,8 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией);- Панели шумозащитные толщиной 100 мм из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией);- Панели шумозащитные толщиной 100 мм из оцинкованной стали толщиной 0,8 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией);- Панели шумозащитные толщиной 115 мм из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией);- Панели шумозащитные толщиной 115 мм из оцинкованной стали толщиной 0,8 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией);- Панели шумозащитные толщиной 85 мм из алюминиевого сплава толщиной 1,0 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией);- Панели шумозащитные толщиной 85 мм из алюминиевого сплава толщиной 1,2 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией);	<p>СТО 25.99.29-002-58988507-2024, ТУ 25.99.29-001-58988507-2024</p>



Руководитель органа
по сертификации


подпись

И.Н. Лазарев
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

С.О. Матвеева
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«Глобальная оценка соответствия товаров и работ» (СДС ГОСТ Р)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия № РОСС RU.04ОСТ0.ОС12.90462
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 05.12.2025 по 04.12.2028

№ 0074915

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.04ОСТ0.ОС12

Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект"

Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
25.99.29	- Панели шумозащитные толщиной 100 мм из алюминиевого сплава толщиной 1,0 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией); - Панели шумозащитные толщиной 100 мм из алюминиевого сплава толщиной 1,2 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией); - Панели шумозащитные толщиной 115 мм из алюминиевого сплава толщиной 1,0 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией); - Панели шумозащитные толщиной 115 мм из алюминиевого сплава толщиной 1,2 мм с звукопоглощающим материалом из минераловатной плиты (передняя кассета без перфорации/с перфорацией).	СТО 25.99.29-002-58988507-2024, ТУ 25.99.29-001-58988507-2024



Руководитель органа
по сертификации


подпись

И.Н. Лазарев
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

С.О. Матвеева
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации