



Система добровольной сертификации  
в строительстве в Российской Федерации

## «ФЦС-стройсертификация»

Включена в единый реестр зарегистрированных систем добровольной сертификации  
за Рег. № РОСС RU.B1447.04ИГФ0 от 04.03.2016 г.

№ 002759

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ФЦС RU.B1447.ПР13.0096

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 20.08.2021 по 19.08.2024

**ПРОДУКЦИЯ** Панели шумозащитные, шумопоглощающие,  
шумоотражающие линейки НЕКСТ с элементами из алюминиевых сплавов,  
оцинкованной стали типов: ШППСт, ШППАл, ШОПСт, ШОПАл т. м. "DoorHan"  
ТУ 25.99.29-001-18897806-2017 с изм. № 1  
Серийный выпуск

КОД ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)

25.99.29.190

См. приложение к настоящему сертификату

**НАЗНАЧЕНИЕ** как элемент акустических экранов, устанавливаемых вдоль  
автомобильных дорог общего пользования

**ОБЛАСТЬ И УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ** -

см. приложение к настоящему сертификату на 2-х листах

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТУ 25.99.29-001-18897806-2017 с изм. № 1 п.1.2.2, СП 51.13330.2011 п.9.7.,  
п.10.6, п.12.19, п.12.21 "Защита от шума (актуализированная редакция  
СНиП 23-03-2003, ГОСТ 32957-2014 п.6.2, п.7 "Дороги автомобильные  
общего пользования", ГОСТ 23499-2009 п.6.3.8

КОД ТН ВЭД

7308 40 000 9

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ДорХан-Столица"  
394056, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВОРОНЕЖСКАЯ, ГОРОД ВОРОНЕЖ, УЛИЦА СОЛДАТСКОЕ ПОЛЕ, ДОМ 285И  
ИНН 5032194703

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Обществу с ограниченной ответственностью «ДорХан-Торговый Дом»  
143002, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ОДИНЦОВО, СЕЛО АКУЛОВО, УЛИЦА НОВАЯ,  
ДОМ 120, СТРОЕНИЕ 1, ОФИС 529, тел. +7 (495) 933-24-00, 937-95-50

**НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний № 63/2021, № 64/2021 от 23.07.2021 ИЦ «МЦК- ИСПЫТАНИЯ»  
АНО «МЦК», г. Обнинск, № РОСС RU.0001.21СЛ84 от 15.10.2015; № 26-08/2021, № 27-08/2021  
от 26.07.2021 ИЦ «МЦК-ИСПЫТАНИЯ» АНО «МЦК», г. Обнинск, № ФЦС RU.B1447.02ИЦ19 от 12.03.2021;  
декларации о соответствии № РОСС RU Д-RU.АИ09.В.00056/19 от 04.04.2019, г. Обнинск,  
№ RA.RU.АИ09 от 06.03.2015; экспертного заключения № 562г/2019 от 15.03.2019 г. ФМБА ФГБУЗ  
«Головной Центр гигиены и эпидемиологии», г. Москва; сертификата соответствия  
№ RU С-RU.ПБ68.В.00063/19 с 18.03.2019 по 17.03.2024 ОС ООО «Пожарная Сертификационная  
Компания», г. Москва; акта № 06-3865/13 от 19.08.2021 о результатах анализа состояния производства  
продукции, выпускаемой ООО "ДорХан-Столица"

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сертификация по схеме 1с

Сертификат № СДС.ТП.СМ.04291-19 с 27.05.2019 по 27.05.2022 (система менеджмента качества  
ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015))

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Калугастройсертификация» Автономной некоммерческой  
организации «Межрегиональный Центр качества в строительстве», № ФЦС RU.B1447.01ПР13  
от 12.03.2021, Россия, 249038, г. Обнинск, Калужская обл., ул. Любого, д. 9а  
Тел/факс +7 (484) 396-85-82, (495) 739-89-09, www.stroyinf.ru; E-mail: mck@stroyinf.ru

И.И. Гетманский

Т.Н. Гудзь

РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА  
ЭКСПЕРТ



## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ФЦС RU.B1447.ПР13.0096 от 20.08.2021

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014 (КПЕС 2008) Код ТН ВЭД Код ТН ВЭД СНГ	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.99.29.190 7308 40 000 9	<p>Панели шумозащитные, шумопоглощающие, шумоотражающие линейки НЕКСТ с элементами из алюминиевых сплавов, оцинкованной стали типов: ШППСт, ШППАл, ШОПСт, ШОПАл т. м. "DoorHan"</p> <p>-Панели шумозащитные толщиной 85 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовками из стали толщиной 0,7 мм (передний лист без перфорации/с перфорацией)</p> <p>-Панели шумозащитные толщиной 85 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовками из стали толщиной 0,8 мм (передний лист без перфорации/с перфорацией)</p> <p>- Панели шумозащитные толщиной 100 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовками из стали толщиной 0,7 мм (передний лист без перфорации/с перфорацией)</p> <p>-Панели шумозащитные толщиной 100 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовками из стали толщиной 0,8мм (передний лист без перфорации/ с перфорацией)</p> <p>- Панели шумозащитные толщиной 115 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовками из стали толщиной 0,7 мм (передний лист без перфорации/с перфорацией)</p> <p>-Панели шумозащитные толщиной 115 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовками из стали толщиной 0,8мм (передний лист без перфорации/с перфорацией)</p> <p>-Панели шумозащитные толщиной 85 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовкой из алюминиевых сплавов толщиной 1,0мм (передний лист без перфорации/с перфорацией)</p>	ТУ 25.99.29-001-18897806-2017 с изм. № 1

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ФЦС RU.B1447.ПР13.0096 от 20.08.2021

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД Код ТН ВЭД СНГ		

25.99.29.190

7308 40 000 9

-Панели шумозащитные толщиной 85 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовкой из алюминиевых сплавов толщиной 1,2мм  
(передний лист без перфорации/с перфорацией)  
-Панели шумозащитные толщиной 100 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовкой из алюминиевых сплавов толщиной 1,0мм  
(передний лист без перфорации/с перфорацией)  
-Панели шумозащитные толщиной 100 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовкой из алюминиевых сплавов толщиной 1,2 мм  
(передний лист без перфорации/с перфорацией)  
-Панели шумозащитные толщиной 115 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовкой из алюминиевых сплавов толщиной 1,0мм  
(передний лист без перфорации/с перфорацией)  
-Панели шумозащитные толщиной 115 мм с утеплителем из минераловатной плиты с облицовкой из алюминиевых сплавов толщиной 1,2мм  
(передний лист без перфорации/с перфорацией)

ТУ 25.99.29-001-  
18897806- 2017 с изм.  
№ 1

Изготовитель: Общество с ограниченной  
ответственностью «ДорХан-Столица»,  
394056, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВОРОНЕЖСКАЯ,  
ГОРОД ВОРОНЕЖ, УЛИЦА СОЛДАТСКОЕ ПОЛЕ,  
ДОМ 285И

Область применения: В соответствии с проектной, рабочей документацией и СП 51.13330.2011 (актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 "Защита от шума")



Руководитель органа

подпись

И.И. Гетманский  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Т.Н. Гудзь  
инициалы, фамилия