



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ21.Н.00094

№ ПС 004644

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан - ТермоПанель». Адрес: 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный проспект, д. 63, литер А, офис 201. ОГРН: 1185053007303. Телефон: +78122136785. Факс: +78122136785. E-mail: info@doorhan.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан - ТермоПанель». Юридический адрес: 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный проспект, д. 63, литер А, офис 201. ОГРН: 1185053007303. Телефон: +78122136785. Факс: +78122136785. E-mail: info@doorhan.ru. Адрес производства: 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный проспект, д. 63, литер Б, В.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по
сертификации, выдавшего сертификат
соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "ГОСТТЕСТ", ОГРН 1175053006578 свидетельство о подтверждении компетентности ОС по сертификации продукции № ССБК RU.ПБ21 действительно до 07 августа 2020 г., адрес: 143900, Московская область, г. Балашиха, ул. Звездная, д.7, стр.1, оф.606, тел/факс (495) 645-52-60. Эл. почта: gosttest17@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Сэндвич-панели DoorHan трехслойные с облицовкой из металлического листа и утеплителем из пенополиизоцианурата, выпускаемые по ТУ 25.11.23-001-28367156-2020.
Серийный выпуск.

код ОКПД2
25.11.23.119

код ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов
организаций, сводов правил, условий договоров на
соответствие требованиям которых проводилась
сертификация)

ГОСТ 30247.1-94, ГОСТ 30403-2012. Предел огнестойкости и класс пожарной опасности согласно приложения -бланк № ПС 002965

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний №№ 7ГД-20 от 10.02.2020г., 8ГД-20 от 11.02.2020г., 9ГД-20 от 12.02.2020г., 10ГД-20 от 13.02.2020г., 11ГД-20 от 14.02.2020г., 12ГД-20 от 14.02.2020 г. ИЛ «ГОСТТЕСТ» свидетельство о подтверждении компетентности на выполнение работ в области оценки соответствия продукции № ССБК.RU.21ПБ21 до 07.08.2020г.

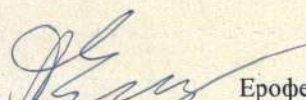
ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по
сертификации в качестве доказательств соответствия
продукции)

ТУ 25.11.23-001-28367156-2020;
АКТ АНАЛИЗА СОСТОЯНИЯ ПРОИЗВОДСТВА № 14ГДС/АП-20 от 07.02.2020 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.02.2020 по 16.02.2025

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

 Ерофеев А.Н.

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

 Лебедев А.Е.





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ21.Н.00094

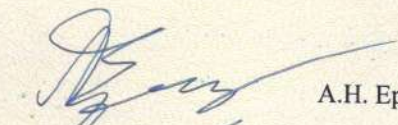

№ ПС 002965

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 034-2014 (ОКПД2)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
25.11.23.119	Сэндвич-панели DoorNap стеновые трехслойные с облицовкой из металлического листа и утеплителем из пенополиизоцианурата: - при толщине 40 мм, 50 мм предел огнестойкости EI 15; - при толщине от 60 мм до 120 мм предел огнестойкости EI 30; - при толщине от 150 мм до 220 мм предел огнестойкости EI 45.	ТУ 25.11.23-001-28367156-2020
25.11.23.119	Сэндвич-панели DoorNap кровельные трехслойные с облицовкой из металлического листа и утеплителем из пенополиизоцианурата: - при толщине 60 мм предел огнестойкости RE 15 при нагрузке 180 кг/м ² ; - при толщине от 80 мм до 140 мм предел огнестойкости RE 30 при нагрузке 240 кг/м ² . Класс пожарной опасности K1(15) при толщине от 60 мм до 140 мм.	ТУ 25.11.23-001-28367156-2020

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


А.Н. Ерофеев

А.Е. Лебедев

