



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

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ45.Н000081

№ ПС 010914

Срок действия с 30.01.2026 г. по 29.01.2031 г. код ОК 034-2014 (ОКПД2) 25.11.23

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан 21 век - Новосибирск».  
Адрес: 630511, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, РАЙОН НОВОСИБИРСКИЙ, ТЕРРИТОРИЯ  
ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА, ЗДАНИЕ 20/4.  
ОГРН: 1105476035829. Телефон: +73833758600. Факс: +73833758601. E-mail:  
info@doorhan.ru.

(наименование и место нахождения заявителя)

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан 21 век - Новосибирск».  
Адрес: 630511, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, РАЙОН НОВОСИБИРСКИЙ, ТЕРРИТОРИЯ  
ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА, ЗДАНИЕ 20/4.  
ОГРН: 1105476035829. Телефон: +73833758600. Факс: +73833758601. E-mail:  
info@doorhan.ru.

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

**Орган по сертификации** Свидетельство о подтверждении компетентности № ССБК RU.ПБ45 до  
20.12.2026 г., Орган по сертификации "МОСТЕХНОРУС", 127560, г.  
Москва, ул. Конёнкова, д. 7. Телефон: +74999938203. E-mail: in-  
fo@moctex.ru.

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

**подтверждает, что продукция** Панели DoorHan металлические трехслойные с утеплителем из пено-  
полиизоцианурата, выпускаемые по ТУ 25.11.23-001-66256818-2024.  
Серийный выпуск.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

**соответствует требованиям** Группа горючести по ГОСТ 30244-94 – Г1, группа воспламеняемости по  
ГОСТ 30402-96 – В1, группа дымообразования по ГОСТ 12.1.044 п. 4.18 –  
Д2, группа токсичности по ГОСТ 12.1.044 п. 4.20 – Т2, группа распро-  
странения пламени по ГОСТ Р 51032-97 – РП1.

(наименование документа, на соответствие которому (которым) проводилась сертификация)

Проведенные исследования (испытания) и измерения: Протокол испытаний № 0113/26-С от 27.01.2026  
г., ИЛ «МОСТЕХНОРУС», свидетельство о подтверждении компетентности № ССБК RU.21ПБ42 до  
20.12.2026 г.

Представленные документы: ТУ 25.11.23-001-66256818-2024 «Панели DoorHan металлические трехслой-  
ные с утеплителем из пенополиизоцианурата»

**Руководитель**  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

А. С. Бочков

**Эксперт (эксперты)**

Н. В. Бондарев





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»

Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ45.Н000082

№ ПС 010915

Срок действия с 30.01.2026 г. по 29.01.2031 г. код ОК 034-2014 (ОКПД2) 25.11.23

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан 21 век - Новосибирск».  
Адрес: 630511, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, РАЙОН НОВОСИБИРСКИЙ, ТЕРРИТОРИЯ  
ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА, ЗДАНИЕ 20/4.  
ОГРН: 1105476035829. Телефон: +73833758600. Факс: +73833758601. E-mail:  
info@doorhan.ru.

(наименование и место нахождения заявителя)

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан 21 век - Новосибирск».  
Адрес: 630511, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, РАЙОН НОВОСИБИРСКИЙ, ТЕРРИТОРИЯ  
ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА, ЗДАНИЕ 20/4.  
ОГРН: 1105476035829. Телефон: +73833758600. Факс: +73833758601. E-mail:  
info@doorhan.ru.

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

**Орган по сертификации** Свидетельство о подтверждении компетентности № ССБК RU.ПБ45 до  
20.12.2026 г., Орган по сертификации "МОСТЕХНОРУС", 127560, г.  
Москва, ул. Конёнкова, д. 7. Телефон: +74999938203. E-mail: in-  
fo@moctex.ru.

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

**подтверждает, что продукция** Сэндвич-панели DoorHan трехслойные стеновые (PS) и кровельные  
(PK) с металлическими облицовками толщиной от 0,40 мм до 0,7 мм  
и утеплителем из минераловатных плит марки «DoorHan» на основе  
горных пород базальтовой группы, соединенных между собой слоем  
двухкомпонентного клея, выпускаемые по ТУ 25.11.23-001-66256818-  
2025. Серийный выпуск.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

**соответствует требованиям** ГОСТ 30247.1-94, ГОСТ 30403-2012. Предел огнестойкости и класс по-  
жарной опасности согласно Приложению № 1 (Бланк № ПС 007707).

(наименование документа, на соответствие которому (которым) проводилась сертификация)

Проведенные исследования (испытания) и измерения: Протоколы испытаний №№ 0114/26-С от  
27.01.2026 г., 0115/С-26 от 28.01.2026 г., ИЛ «МОСТЕХНОРУС», свидетельство о подтверждении компе-  
тентности № ССБК RU.21ПБ42 до 20.12.2026 г.

Представленные документы: ТУ 25.11.23-001-66256818-2025 «Панели DoorHan металлические трехслой-  
ные с утеплителем из минераловатных плит»

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

А. С. Бочков

Эксперт (эксперты)

Н. В. Бондарев





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

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ \_\_\_\_\_ ССБК RU.ПБ45.Н000082

№ ПС 007707

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 034-2014 (ОКПД2) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23	Сэндвич-панели DoorHan трехслойные стеновые с металлическими облицовками толщиной от 0,40 мм до 0,7 мм и утеплителем из минераловатных плит марки «DoorHan» на основе горных пород базальтовой группы, соединенных между собой слоем двухкомпонентного клея: - при толщине 50 мм предел огнестойкости EI 30; - при толщине 60 мм предел огнестойкости EI 45; - при толщине 80 мм предел огнестойкости EI 60; - при толщине 100 мм предел огнестойкости EI 90; - при толщине 120 мм предел огнестойкости EI 150; - при толщине 150 мм, 180 мм, 200 мм, 250 мм и 300 мм предел огнестойкости EI 180. Класс пожарной опасности K0 (45).	ТУ 25.11.23-001-66256818-2025
25.11.23	Сэндвич-панели DoorHan трехслойные кровельные с металлическими облицовками толщиной от 0,40 мм до 0,7 мм и утеплителем из минераловатных плит марки «DoorHan» на основе горных пород базальтовой группы, соединенных между собой слоем двухкомпонентного клея: - при толщине 50 мм, 60 мм предел огнестойкости REI 15 при нагрузке 240 кг/м <sup>2</sup> ; - при толщине 80 мм предел огнестойкости REI 30 при нагрузке 240 кг/м <sup>2</sup> ; - при толщине 100 мм, 120 мм предел огнестойкости REI 45 при нагрузке 240 кг/м <sup>2</sup> ; - при толщине 150 мм, 180 мм, 200 мм, 250 мм, 300 мм предел огнестойкости REI 60 при нагрузке 240 кг/м <sup>2</sup> . Класс пожарной опасности K0 (45).	ТУ 25.11.23-001-66256818-2025

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

А.С. Бочков

Эксперт (эксперты)

Н.В. Бондарев

