



Орган по сертификации продукции и услуг
 ЗАО "ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ"
 220014, г. Минск, ул. Минина, 15, комната 1



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. 031 03078

Дата регистрации 21 июня 2018 г.

Действителен до 21 июня 2023 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная Обществом с ограниченной ответственностью "ДОРХАН 21 ВЕК - СЕЛИГЕР", Российская Федерация, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 172734, Тверская область, Осташковский район, г. Осташков, ул. Загородная, д. 57-И

и представленная на сертификацию под наименованием Блоки дверные стальные торговой марки "DoorHan" наружные (ДН) и внутренние входные в квартиры (ДВ2), помещения общественных, производственных и вспомогательных зданий (ДВ3), в том числе, оборудованные охранной сигнализацией (ДВ4), лестничной клетки (ДВ5), тамбурные (ДВ7), однопольные глухие, моделей: "Премиум", "Комфорт", "НЕО", "Оптим", "М-Лайн", "Ультра"; однопольные глухие и частично остекленные, моделей: "Эко", "Ламистайл", "Leader"; однопольные и двухпольные глухие и частично остекленные, модели "Техническая стальная дверь DoorHan", выпускаемые по ГОСТ 31173-2016 "Блоки дверные стальные. ТУ"

Серийное производство

код ОКП РБ 25.12.10

код ТН ВЭД ЕАЭС 7308 30 000 0

соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность" статья 5 п.п. 2.6, 4.2, 4.8, 5.3, 7.3, 7.9;

СТБ 2433-2015 "Блоки дверные. ОТУ" п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 6.5

Заявитель (изготовитель, продавец (поставщик)) Общество с ограниченной ответственностью "ДОРХАН 21 ВЕК - СЕЛИГЕР", Российская Федерация, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 172734, Тверская область, Осташковский район, г. Осташков, ул. Загородная, д. 57-И

УНП

Сертификат соответствия выдан на основании: отчета об анализе состояния производства от 28.05.2018; протоколов испытаний: № 458/2, № 459/2, 460/2, 461/2 от 04.11.2016, № 25/2 от 24.01.2017, № 26/2 от 24.01.2017 с дополнением № 1

Испытательного центра РУП "Белорусский институт строительного проектирования" управление сертификации и испытаний, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0338;

№ 99-2, № 100-2 от 22.03.2017 Испытательного центра "БелСтройТест"

НИЛ строительной акустики и вибрационной безопасности, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0290; № 701, № 702 от 11.04.2017 Испытательного центра

ОАО "Стройкомплекс", аттестат аккредитации № ВУ/112.02.1.0.0254; № А-278/18 от 04.06.2018 Испытательного центра "ТИСИ" ЗАО "Технический институт сертификации и испытаний", аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.1227

Дополнительная информация Для остекления дверных полотен используется: для дверных блоков наружных, устанавливаемых в зданиях и сооружениях с нормируемой температурой внутреннего воздуха - стекло многослойное толщиной не менее 6 мм; для дверных блоков наружных, устанавливаемых в зданиях и сооружениях с ненормируемой температурой внутреннего воздуха и блоков дверных внутренних - стекло многослойное или армированное.

Руководитель органа по сертификации - директор центра сертификации «ТИСИ»

И.Г. Туфатулина

Эксперт-аудитор

Л.В. Бабич



№ 0162853