

БГСА	BY/112 046.01
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации средств специальной защиты
филиала БНТУ «Научно-исследовательский
политехнический институт»,
220013, г. Минск, пр. Независимости, 65-239



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № BY/112 03.12. 046.01 00142

Дата регистрации 03 мая 2024 г.

Действителен по 02 мая 2029 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ДРД», Республика Беларусь, 223050, Минская область, Минский район, Колодищанский с/с, 65-1, комн. 1, район поселка Сухорукие. Регистрационный номер в ЕГР 100174942

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ДРД», Республика Беларусь, 223050, Минская область, Минский район, Колодищанский с/с, 65-1, комн. 1, район поселка Сухорукие

Продукция Двери стальные противовзломные двухстворчатые с порогом наружные ДН С Г А×Б Н П2(Л2) ДЗ/1 и внутренние ДВ(З÷7) С Г А×Б Н П2(Л2) ДЗ/1, где А – высота проема, дм, Б – ширина проема, дм. Серийное производство. ТУ BY 100174942.001-2007 «Двери стальные противовзломные»

Код ОКП РБ 25.12.10

Код ТН ВЭД ЕАЭС 730830000

соответствует требованиям СТБ 51.2.04-99 (п.п. 5.2.5, 5.2.6, 5.2.10), СТБ 2433-2015 (п.п. 5.1.1÷5.1.6)

Сертификат соответствия выдан на основании сертификата соответствия системы менеджмента качества № BY/112 05.01. 022.02 00473, действителен по 25.03.2027, Орган по сертификации систем менеджмента Научно-проектно-производственного РУП «СТРОЙТЕХНОРМ», № BY/112 022.02; протоколов испытаний: № 03/2024 от 12.03.2024, № 06/2024 от 20.03.2024, Испытательный центр средств специальной защиты НИЛ ОЭП филиала БНТУ НИПИ, № BY/112 1.0355; № 201-2 от 14.11.2019, № 183Т-1 от 19.11.2019, Испытательный центр «БелСтройТест» РУП «Институт БелНИИС», № BY/112 1.0290

Дополнительная информация Двери стальные противовзломные соответствуют требованиям: СТБ 51.2.04-99 - для класса ДЗ стойкости к взлому и 1 класса стойкости к воздействию стрелкового оружия (пистолет Макарова (ПМ)); СТБ 2433-2015 по приведенному сопротивлению теплопередаче – не менее $0,6 \text{ м}^2 \cdot \text{°C}/\text{Вт}$; для класса Б по воздухопроницаемости и класса Б по водонепроницаемости; для категории А по звукоизоляции, для класса А1 по сопротивлению ветровой нагрузке; для 6 класса по безотказности; для 4 класса прочности по устойчивости к воздействию механических нагрузок. Сертификат соответствия не действителен без действующего сертификата соответствия на систему менеджмента качества

Руководитель органа по сертификации

Эксперт-аудитор



И. В. Маршак

Е. Т. Зубарева