

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГЦА	BY/112 017.01
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации продукции и услуг
Республиканского унитарного предприятия
"Полоцкий центр стандартизации, метрологии и сертификации"
Республика Беларусь, 211440, Витебская область,
город Новополоцк, проезд Заводской, 32

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. TP013 017.01 00111

Дата регистрации 09 ноября 2023 г.

Действителен по 14 октября 2026 г.

Заявитель Открытое акционерное общество «Белсплат», место нахождения Республика Беларусь, 211501, Витебская область, город Новополоцк, улица Молодёжная, 166 Д, регистрационный номер в ЕГР 300570648

Изготовитель Открытое акционерное общество «Белсплат», место нахождения Республика Беларусь, 211501, Витебская область, город Новополоцк, улица Молодёжная, 166 Д.

Продукция Блоки дверные наружные ДН и внутренние входные в квартиры ДВ2 стальные, глухие, однопольные, с порогом, по конструкторской документации УГЦЛ.305345.202, СТБ 2433-2015 «Блоки дверные. Общие технические условия».

Серийное производство.

Код ОКП РБ 25.12.10

Код ТН ВЭД ЕАЭС 7308 30 000

соответствует требованиям

ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», СТБ 2433-2015 пп. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 6.5.

Сертификат соответствия выдан на основании: сертификат соответствия на систему менеджмента качества №ВУ/112 05.01. 105.01 00136 с 03.03.2022, выдан органом по сертификации систем менеджмента «Норм Тест» общества с ограниченной ответственностью «Норм Тест», №ВУ/112 105.01; протокол испытаний №253Т-1 от 05.10.2021 испытательного центра «БелСтройТест» НИО строительных конструкций и изделий Научно-исследовательского республиканского унитарного предприятия по строительству «Институт БелНИИС», №ВУ/112 1.0290; протокол испытаний №160-2 от 06.10.2021 испытательного центра «БелСтройТест» НИЛ строительной акустики и вибрационной безопасности Научно-исследовательского республиканского унитарного предприятия по строительству «Институт БелНИИС», №ВУ/112 1.0290; протокол испытаний №2021/1982-д от 13.09.2021 отдела испытаний Республиканского унитарного предприятия «Полоцкий центр стандартизации, метрологии и сертификации», №ВУ/112 1.0078.

Дополнительная информация Эксплуатационные показатели: приведенное сопротивление теплопередаче – не менее 0,8 м²·°С/Вт; класс по воздухопроницаемости – А; класс по водопроницаемости – А; класс по ветровой нагрузке – А1; категория по звукоизоляции – А; 5 класс по безотказности; 4 класс прочности по устойчивости к воздействию механических нагрузок. Внесено изменение в документы, подтверждающие соответствие продукции, протокол совета по сертификации органа по сертификации продукции и услуг №75 от 09.11.2023, дата внесения изменения 09.11.2023, выдан взамен № ВУ/112 02.01. TP013 017.01 00049, дата регистрации 15.10.2021.

Директор

Эксперт-аудитор



А.Н.Шестаков

Н.В.Куленёнок

№ 0323684