

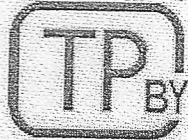
НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГДА	BY/112 094.01
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации строительных материалов и изделий,
работ и услуг в строительстве
Республиканское унитарное предприятие
"СтройМедиаПроект",
Республика Беларусь, 220123, г. Минск, ул. В. Хоружей, д. 13/61



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № BY/112 02.01. TP013 094.01 00292

Дата регистрации 15 ноября 2021 г.

Действителен по 14 ноября 2026 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ОКА", Республика Беларусь, 247210, Гомельская область, Жлобинский район, г. Жлобин, ул. Промышленная, д. 19. Зарегистрировано в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей под номером 400362815.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ОКА", Республика Беларусь, 247210, Гомельская область, Жлобинский район, г. Жлобин, ул. Промышленная, д. 19.

Продукция блоки дверные внутренние межкомнатные (ДВ1), санузлов (ДВ6) деревянные и из древесных материалов, распашные, филенчатые, однопольные и двупольные, глухие, с частично и полностью остекленными полотнами с заполнением полотен стеклом листовым толщиной 4мм, предназначенные для заполнения проемов во внутренних стенах, перегородках зданий и сооружений. Серийное производство. Изготовлены по СТБ 2433-2015 "Блоки дверные. Общие технические условия", рабочим чертежам ДВ.03.03-2021.

Код ОКП РБ 16.23.11

Код ТН ВЭД ЕАЭС 4418

соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность", СТБ 2433-2015 "Блоки дверные. Общие технические условия" п. п. 5.1.5, 5.1.6, 6.5.

Сертификат соответствия выдан на основании протоколов испытаний: № А-792/21 от 01.11.2021; № А-799/21 от 02.11.2021, № А-821/21 от 09.11.2021, испытательный центр «ТИСИ» ЗАО «Технический институт сертификации и испытаний» (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.1227); отчета об анализе состояния производства от 10.11.2021.

Дополнительная информация общие эксплуатационно-технические характеристики дверных блоков: класс по безотказности – 3; по устойчивости к воздействию механических нагрузок – 2 класс по прочности. Виды применяемого стекла листового: бесцветное, узорчатое, армированное, окрашенное в массу, моллированное, матированное, упрочненное, с солнцезащитным покрытием, с декоративным покрытием, с полимерными пленками.

Начальник отдела сертификации
продукции и услуг в строительстве

Е.А. Варвашеня

Эксперт-аудитор

М.В. Бот

№ 0259050