

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГЦА	BY/112.088.01
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации материалов, изделий,  
работ и услуг в строительстве Научно-  
исследовательского республиканского унитарного  
предприятия по строительству  
«Институт БелНИИС»  
220076, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 15 Б



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в Реестре № ВУ/112 02.01. TP013 088.01 00426

Дата регистрации 20 сентября 2021 г.

Действителен по 19 сентября 2026 г.

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Алютех Воротные Системы», место нахождения: Республика Беларусь, 220075, Минская обл., Минский р-н, СЭЗ «Минск», ул. Селицкого, д. 10, комн. 508; место осуществления деятельности: Республика Беларусь, 223016, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 62, р-н д. Королищевичи. Регистрационный номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – 808001246.

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Алютех Воротные Системы», место нахождения: Республика Беларусь, 220075, Минская обл., Минский р-н, СЭЗ «Минск», ул. Селицкого, д. 10, комн. 508; место осуществления деятельности: Республика Беларусь, 223016, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 62, р-н д. Королищевичи.

**Продукция** Блоки дверные (двери боковые) серии SDN наружные для неотапливаемых зданий и сооружений, из алюминиевого профиля серии PRD, производства ООО «АлюминТехно», Республика Беларусь, глухие, частично или полностью остекленные листовым органическим стеклом, выпускаемые по ТУ ВУ 808001246.005-2016. код ОКП РБ – 25.12.10

Серийное производство.

код ТН ВЭД ЕАЭС - 7308 30 000 0,  
7610 10 000 0

соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность»; СТБ 2433-2015 «Блоки дверные. Общие технические условия», п.п. 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6.

**Сертификат соответствия выдан на основании:**

- отчета по периодической оценке сертифицированной продукции от 16.02.2021;
- протоколов испытаний ИЦ «БелСтройТест» НИО строительных конструкций и изделий РУП «Институт БелНИИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0290, № 199Т-1 от 01.09.2021, ИЦ «БелСтройТест» НИЛ строительной акустики и вибрационной безопасности РУП «Институт БелНИИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0290, № 122-2 от 23.08.2021, № 125-2 от 26.08.2021.

**Дополнительная информация** Фурнитура: петли производства «Savio S.p.A.», Италия, замок производства «KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG», Германия. Классы по эксплуатационным показателям – согласно Приложению 1 к сертификату соответствия на бланке № 1007666).

Генеральный директор

О.Н. Лешкевич

Начальник сертификационного центра

А.В. Милошевский

№ 0280257

Приложение № 1  
к сертификату соответствия  
№ ВУ/112 02.01. ТР013 088.01 00426  
от 20.09.2021  
(бланк № 0280257)

Классы (категории) по эксплуатационным показателям блоков дверных (дверей боковых) наружных серии SDN для неотапливаемых зданий и сооружений, из алюминиевого профиля серии PRD, производства ООО «АлюминТехно», Республика Беларусь, глухих, частично и полностью остекленных листовым органическим стеклом, выпускаемых по ТУ ВУ 808001246.005-2016

Таблица 1.

Показатели	Классы (категории) по эксплуатационным показателям
Безотказность, класс	5
Устойчивость к воздействию механических нагрузок, класс	2 - для глухих блоков дверных 1 - для частично и полностью остекленных блоков дверных
Изоляция воздушного шума, категория	22 дБ (класс не определяется) - для глухих блоков дверных; Г - для полностью и частично остекленных блоков дверных
Сопrotивление ветровой нагрузке, класс	A1 - для глухих блоков дверных; B1 - для полностью и частично остекленных блоков дверных

Генеральный директор

О.Н. Лешкевич

Начальник  
сертификационного центра

А.В. Милошевский

№ 1007666