

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
Орган по сертификации материалов, изделий,

БГДА	ВУ/112 088.01
БСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065

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 00327

Дата регистрации 02 августа 2021 г.

Действителен по 01 августа 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** Ворота секционные подъемные, с глухими, частично и полностью остекленными полотнами, с проходной калиткой и без нее, с ручным или механизированным способом открывания, изготавливаемые по ТУ РБ 101452725.002-2000 «Ворота секционные подъемные. Технические условия».

Серийное производство.

код ОКП РБ – 25.11.23

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»; ГОСТ EN 13241-1-2015 «Ворота. Часть 1. Изделия с ненормируемыми огнестойкостью и дымонепропускаемостью», п.п. 4.2.3, 4.2.5, 4.2.8, 4.3.3, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7.

**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, №№ 163Т-1, 164Т-1 от 29.07.2021, ИЦ «ТИСИ» ЗАО «Технический институт сертификации и испытаний», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.1227, № А-600/21 от 02.08.2021.

**Дополнительная информация** механическая долговечность – 25000 циклов.

Генеральный директор

О.Н. Лешкевич

Эксперт-аудитор

И.П. Конюх

№ 0280131