

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.МЛ10.Н10652

Срок действия с 18.11.2025 по 17.11.2028

№ 0021728

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЛ10

Орган по сертификации продукции ООО "Эрри-тест". Адрес: 143009, РОССИЯ, Московская обл, городской округ Одинцовский, город Одинцово, бульвар Любы Новоселовой, дом 6А, этаж 4, помещение 25. Телефон +7 4997030100, адрес электронной почты: erri-t@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Устройства для окон, балконных дверей и конструкций с маркировкой "GU". Согласно Приложению на бланках №0010380,0010381. Серийный выпуск.

код ОК
25.72.14.120

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 30777-2023 (кроме п. 7.6), ГОСТ 31462-2011, ГОСТ 538-2014

код ТН ВЭД
3925901000; 7215501900;
7604299000; 8302100000;
8302415000; 9017809000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Gretsch-Unitas Baubeschläge GmbH". Адрес: ГЕРМАНИЯ, D-71254, Ditzingen Johann-Maus-Straße 3, телефон: +497156301-0, адрес электронной почты: Vertrieb-International@g-u.de.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "БауСток". ОГРН: 1067746965890, ИНН: 7718596590, КПП: 772001001. Адрес: 111394, РОССИЯ, 111141, г. Москва, ул. Кусковская 20А, помещение 1/1, телефон: 84991300165, адрес электронной почты: baustock@bk.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 004/D-18/11/25 от 18.11.2025 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-контроль» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ36)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0010380

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.МЛ10.Н10652

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.72.14.120	<p>Устройства поворотных, откидных, поворотно-откидных, откидно-поворотных систем GU, в том числе взломоустойчивые для оконных и дверных балконных блоков из:</p> <ul style="list-style-type: none">- деревянных профилей (класс устойчивости к взлому ПВ2);- поливинилхлоридных профилей (класс устойчивости к взлому ПВ3);- стеклокомпозитных профилей;- алюминиевых профилей (класс устойчивости к взлому ПВ2): <p>“UNI-JET D”, “UNI-JET SCF”, “UNI-JET M”, “UNI-JET S”, “UNI-JET CONTURA”, “UNI-JET C”, “UNI-JET CC”, “EURO-JET”, “ECO-JET”, “ALU-JET506”, “ALU-JET606”, “ALU-JET706”, “ALU-JET CC 606”, “ALU-JET10”, “ALU-JET610”, “ALU-JET CC610”, “ALU-JET S800”, PAS, SKS, “JET-Line”;</p> <ul style="list-style-type: none">- устройства сдвижных, складывающихся, подъемных систем GU: <p>“GU 966”, “GU 968”, “GU 90”, “GU 823”, “GU 923”, “GU 934”, “GU 937”, “Roll-Line”, “In-Line”;</p> <ul style="list-style-type: none">- устройства среднеподвесных вертикальных и горизонтальных систем GU: <p>“UNITAS 4”, “UNITAS 5”, “UNITAS 7”.</p>	ГОСТ 30777-2023 (кроме п. 7.6) ГОСТ 31462-2021 ГОСТ 538-2014



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0010381

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.МЛ10.Н10652

	<p>“UNITAS 8”, “UNITAS 10”, “UNITAS 16”, “UNITAS 18”, “UNITAS 88”, “UNITAS 93”, “FERCO 44”, “FERCO 45”</p> <p>- устройства фрамужных систем GU:</p> <p>“VENTUS”</p>	
--	---	--



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия