



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НЕ06.Н10797

Срок действия с 09.08.2023 по 08.08.2026

№ 0031929

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НЕ06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новососковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Армированная колючая лента (АКЛ). Армированная скрученная колючая лента (АСКЛ). Изделия из армированной колючей ленты, армированной скрученной колючей ленты: Спиральный барьер безопасности из армированной колючей ленты (СББ АКЛ); Спиральный барьер безопасности из армированной скрученной колючей ленты (СББ АСКЛ); Плоский барьер безопасности из армированной колючей ленты (ПББ АКЛ); Плоский барьер безопасности из армированной скрученной колючей ленты (ПББ АСКЛ); Плоское колючее ленточное ограждение из армированной колючей

код ОК  
25.93.12.110

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ТУ 5284-001-12678552-2016, ГОСТ Р 57278-2016 «Ограждения защитные»

код ТН ВЭД  
7313 00 0000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Атлант Металл Экспорт» . ОГРН: 1137610003618, ИНН: 7610101958, КПП: 761001001. Адрес: 152908, РОССИЯ, Ярославская область, г. Рыбинск, Ярославский тракт, д. 97, телефон: 89159800179, адрес электронной почты: 777@akl77.ru.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Атлант Металл Экспорт» . ОГРН: 1137610003618, ИНН: 7610101958, КПП: 761001001. Адрес: 152908, РОССИЯ, Ярославская область, г. Рыбинск, Ярославский тракт, д. 97, телефон: 89159800179, адрес электронной почты: 777@akl77.ru.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 003/А-09/08/23 от 09.08.2023 года, выданный Испытательной лабораторией «Гранум» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ31)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

*Тросу*  
подпись

Эксперт

*Ж*  
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

