



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB58.B.02727/23

Серия **RU** № **0430207**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции "М-ФОНД" Общества с ограниченной ответственностью "Агентство по экспертизе и испытаниям продукции", Место нахождения: 125167, РОССИЯ, город Москва, улица Викторенко, дом 16, строение 1. Телефон: +74951501658, Адрес электронной почты: info@mfond.org. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB58 от 07.04.2016 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «АГРИСОВГАЗ». Место нахождения: 249092, Российская Федерация, Калужская область, город Малоярославец, улица Мирная, дом 3, ОГРН: 1024000691725, телефон: +78003021035, адрес электронной почты: info@agrisovgaz.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «АГРИСОВГАЗ». Место нахождения: 249092, Российская Федерация, Калужская область, Малоярославецкий район, город Малоярославец, улица Мирная, дом 3.

### ПРОДУКЦИЯ

Ограждения дорожные удерживающие для автомобилей деформируемые боковые барьерного типа. Мостовые и дорожные (смотри приложение на бланке № 0936585), продукция изготовлена в соответствии с СТО 00244676-166-2022. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС  
8608000009

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 014/2011 "Безопасность автомобильных дорог".

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протоколов испытаний (смотри приложение на бланке 0936585);
  - акта о результатах анализа состояния производства № 2022062701 от 04.04.2023
- Схема сертификации 1с


### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ


Условия и сроки хранения, срок службы продукции согласно документации изготовителя. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС: ГОСТ 33128-2014 Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.04.2023 ПО 09.04.2028  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)

  
(подпись)



Никитин Андрей Станиславович

(Ф.И.О.)

Кучер Леонид Вадимович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB58.B.02727/23

Серия **RU** № **0936585**

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8608000009

Ограждения дорожные удерживающие для автомобилей деформируемые боковые барьерного типа. Мостовые и дорожные, марки:

- 21ДО/300-0,75x2,0C2(5)-W(3)-1,17(1,36);
- 21ДО/250-0,75x2,0C2(4)-W(2,5)-1,55(1,63);
- 21ДО/250-0,75x2,0C2Ш(160x70)(4)-W(2,5)-1,53(1,56);
- 21ДО/250-0,75x2,0C2Ш(160x70)(4)-W(3)-1,45(1,52);
- 21ДО/300-0,75x2,0C2Ш(160x70)(4)-W(3)-1,89(1,92);
- 21ДО/300-0,75x2,0C2Ш(160x70)(4)-W(3)-1,76(1,78);
- 21 ДО/130-0,75x4,0Ш16(1,5)-W(3)-0,87(1,1);
- 21МО/450-1,1x1,5C1(4)-W(3)/W(3)-0,86(0,95);
- 21МО/400-1,1x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,92(1,21);
- 21МО/350-1,1x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,94(1,2);
- 21МО/450-1,3x2C1(4)-W(3)/W(3)-1,0(1,4);
- 21МО/400-1,3x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,96(1,39);
- 21МО/350-1,3x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,92(1,34);
- 21МО/300-1,3x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,88(1,35);
- 21МОЦ/450-1,3x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,95(1,3);
- 21МОЦ/400-1,3x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,89(1,3);
- 21МД/450-1,1x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,8(1,0);
- 21МД/400-1,1x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,7(1,0);
- 21МД/350-1,1x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,7(1,0);
- 21МДЦ/350-1,1x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,65(0,88);
- 21МД/350-1,1x2,5C1(4)-W(3)/W(3)-0,8(1,0);
- 21МДЦ/350-1,1x2,5C1(4)-W(3)/W(3)-0,7(1,1);
- 21МД/300-1,1x3C1(4)-W(3)/W(3)-0,77(1,0);
- 21МДЦ/300-1,1x3C1(4)-W(3)/W(3)-0,7(1,0);
- 21МДЦ/400-1,1x2C1(4)-W(3)/W(3)-0,66(0,89);
- 21МДЦ/450-1,1x1,5C1(4)-W(3)/W(3)-0,68(0,91);
- 21ДО/190-0,75x4Ш16(1,5)-W(3)-1,2(1,3);
- 21ДО/190-0,75x3Ш16(1,5)-W(3)-1,12(1,17);
- 21ДО/400-1,1x2,0C2(5)-W(2,5)/(3)-1,17(1,47);
- 21ДО/350-1,1x2,0C2(5)-W(2,5)/(3)-0,89(1,37);
- 21ДД/400-1,1x2,0C2(5)-W(2,5)/(3)-0,81(1,18).

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

*(подпись)*



Никитин Андрей Станиславович

(Ф.И.О.)

Кучер Леонид Вадимович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB58.B.02727/23

Серия RU № 0936586

Сертификат выдан на основании протоколов испытаний № 210.0/RU/0/U/S/GOST33128/2022/814 от 21.12.2022 испытательного центра механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей НИЦИАМТ Федерального государственного унитарного предприятия "Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт "НАМИ" (аттестат аккредитации RA.RU.21MT02); №№ 22-17/08-1, 22-17/08-2, 22-17/08-6, 22-17/08-18, 22-17/08-19, 22-17/08-24, 22-17/08-25, 22-17/08-26(1), 22-17/08-27, 22-17/08-28, 22-17/08-29, 22-17/08-30 от 03.04.2023, 22-17/08-3, 22-17/08-4, 22-17/08-31, 22-17/08-32, 22-17/08-33, 22-17/08-34 от 04.04.2023, 22-17/08-7, 22-17/08-8, 22-17/08-9, 22-17/08-10, 22-17/08-11, 22-17/08-12, 22-17/08-13, 22-17/08-14, 22-17/08-15, 22-17/08-16, 22-17/08-17 от 31.03.2023 испытательной лаборатории элементов обустройства дорог Общества с ограниченной ответственностью «Малое инновационное предприятие «НИИ Механики и проблем качества» (аттестат аккредитации RA.RU.21HH88);

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации



(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



(подпись)



Никитин Андрей Станиславович

(Ф.И.О.)

Кучер Леонид Вадимович

(Ф.И.О.)