

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 003.02 01709

КОПИЯ ВЕРНА

19.05.2022

Серия ВУ № 0034143

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; тел.: +375 17 374 55 01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Руденск»; сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 600124825; место нахождения: ул. Ленинская, 1, 222850, городской поселок Руденск, Пуховичский район, Минская область, Республика Беларусь; тел.: +375 1713 5 33 75; адрес электронной почты (e-mail): office@rudensk.by

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Руденск»; место нахождения: ул. Ленинская, 1, 222850, городской поселок Руденск, Пуховичский район, Минская область, Республика Беларусь.

### ПРОДУКЦИЯ

Устройства внешнего освещения и световой сигнализации для транспортных средств категорий М, N и O в неограниченной массе и габаритных размерах согласно Приложению № 1 на 1 (одном) листе (бланк ВУ 0020650); серийный выпуск.

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8512 20 000 9.

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011).

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщений об официальном утверждении типа согласно Приложению № 1 на 1 (одном) листе (бланк ВУ В. 0020650), выданных Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь; схема сертификации - 11с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 3-02 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения световых приборов для механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООН № 4-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения приспособлений для освещения заднего регистрационного знака механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООН № 6-01 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООН № 7-02 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних и задних габаритных огней, сигналов торможения и контурных огней автотранспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов», Правила ООН № 19-04 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних противотуманных фар механических транспортных средств», Правила ООН № 23-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар и огней маневрирования механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООН № 38-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных огней механических транспортных средств и их прицепов»; Правила ООН № 87-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения дневных ходовых огней механических транспортных средств», Правила ООН № 91-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения боковых фонарей механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООН № 112-01 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, испускающих асимметричный луч ближнего и дальнего света либо оба луча и оснащенных лампами накаливания и/или светодиодными модулями (СИД)». Условия транспортирования и хранения, срок хранения продукции указаны в документе, в соответствии с которым изготовлена продукция.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.05.2022 ПО 11.05.2026

ВК ПОЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации



Захаренкова Ирина Викто  
(Ф.И.О.)

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

Соболь Вячеслав Виктор  
(Ф.И.О.)



к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 003.02 01709

КОПИЯ ВЕР  
19.05.2022

№ п/п	Наименование продукции	Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция	Документ, содержащий требования	Обозначение продукции	Номер сообщения об официальном утверждении типа
1	Блок-фара	ТУ ВУ 600124825 049-2008 «Блок фары. Технические условия»	Правила ООН № 6-01, Правила ООН № 7-02, Правила ООН № 87-00, Правила ООН № 112-01	112.10.30.3711-04, 112.10.30.3711-05	E28 6R01 1109 Ext. 02 от 23.03.2018 E28 7R02 1109 Ext. 02 от 23.03.2018, E28 87R00 1109 Ext. 02 от 23.03.2018, E28 112R01 1109 Ext. 02 от 23.03.2018
2	Фара-передняя противотуманная	ТУ ВУ 600124825 043-2006 «Фары-передние противотуманные. Технические условия»	Правила ООН № 19-04	112.14.42.3743, 112.14.42.3743-01, 112.14.42.3743-02, 112.14.42.3743-03, 112.14.42.3743-04, 112.14.42.3743-05	E28*19R04/10*1343*02 от 09.02.2022
3	Фонарь задний	ТУ РБ 05882559-009-95 «Фонари задние. Технические условия»	Правила ООН № 4-02, Правила ООН № 4-00, Правила ООН № 6-01, Правила ООН № 7-02, Правила ООН № 23-00, Правила ООН № 38-00, Правила ООН № 91-00	112.16.60.3716, 112.16.60.3716-01	E28 IB 3R02 1529 от 30.01.2018, E28 IIB 3R02 1529 от 30.01.2018, E28 L 4R00 1529 от 30.01.2018, E28 2a 6R01 1529 от 30.01.2018, E28 R1 7R02 1529 от 30.01.2018, E28 S1 7R02 1529 от 30.01.2018, E28 RMF 7R02 1529 от 30.01.2018, E28 AR 23R00 1529 от 30.01.2018, E28 F 38R00 1529 от 30.01.2018, E28 91R00 1529 от 30.01.2018

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
И.П. Захаренкова Ирина Викторовна (Ф.И.О.)

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

  
Соболь Вячеслав Викторович (Ф.И.О.)