



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 003 16777

Серия ВУ № 0004209

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93; тел.: +375 17 233 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 регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 600124825; место нахождения: 222850, г.п. Руденск, ул. Ленинская, 1, Минская область, Пуховичский район, Республика Беларусь; тел.: +375 1713 5 33 75; адрес электронной почты (e-mail): office@rudensk.by .

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

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

### ПРОДУКЦИЯ

Внешние световые приборы для транспортных средств категорий М, N и O в номенклатуре согласно Приложению № 1 на 2 (двух) листах (бланки ВУ 0006236, ВУ 0006237); серийный выпуск.

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8512200009

### 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 2 (двух) листах (бланки ВУ 0006236, ВУ 0006237), выданных Государственным комитетом по стандартизации Республика Беларусь; схема сертификации - 11с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 3-02 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения светоотражающих приспособлений 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 № 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 № 112-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, испускающих асимметричный луч ближнего или дальнего света либо оба луча и оснащенных лампами накаливания», Правила ООН № 112-01 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, испускающих асимметричный луч ближнего или дальнего света либо оба луча и оснащенных лампами накаливания и/или светодиодными модулями (СИД)». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.05.2019

ПО 30.05.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

М.П. Красичков Сергей Александрович

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

Соболь Вячеслав Викторович





к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112 02.01. 003 16777**

№ п/п	Наименование	Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция	Документы, подтверждающие соответствие	Обозначение	Документы основания выдачи сертификата соответствия
1	Блок-фары	ТУ ВУ 600124825.049-2008 «Блок-фары. Технические условия»	Правила ООН № 6-01, Правила ООН № 7-02, Правила ООН № 112-00	112.08.73, 112.08.73-01	R6-01 0554 от 03.10.2011 R7-02 0554 от 03.10.2011 R112-00 554 от 03.10.2011
				112.08.79, 112.08.79-02, 112.08.79-01, 112.08.79-03	R7-02 0549 от 01.06.2011 R112-00 549 от 01.06.2011
				112.09.10-01, 112.09.10-03, 112.09.10, 112.09.10-02	R6-01 0545 от 08.04.2011 R7-02 0552 от 28.06.2011 R112-00 552 от 28.06.2011
				112.09.15-01, 112.09.15-03, 112.09.15, 112.09.15-02	R6-01 0544 от 08.04.2011 R7-02 0553 от 04.10.2011 R112-00 0553 от 04.10.2011
			Правила ООН № 6-01, Правила ООН № 7-02, Правила ООН № 112-01	112.10.18.3711, 112.10.18.3711-01	6R01 1129 от 27.05.2014 7R02 1129 от 27.05.2014 112R01 1129 от 27.05.2014
				112.10.70.3711, 112.10.70.3711-01	6R01 1128 от 27.05.2014 7R02 1128 от 27.05.2014 112R01 1128 от 27.05.2014
2	Фонари задние автомобильные	ТУ ВУ 600124825.066-2014 «Фонари задние автомобильные. Технические условия»	Правила ООН № 6-01, Правила ООН № 7-02, Правила ООН № 23-00, Правила ООН № 38-00	112.14.31.3716	6R01 2a 1303 от 12.01.2015 7R02 S1 1303 от 12.01.2015 7R02 R1 1303 от 12.01.2015 23R00 AR 1303 от 12.01.2015 38R00 F1 1303 от 12.01.2015

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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



Красичков Сергей Александрович

Соболь Вячеслав Викторович



к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112 02.01. 003 16777**

№ п/п	Наименование	Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция	Документы, подтверждающие соответствие	Обозначение	Документы основания выдачи сертификата соответствия
3	Указатели поворота боковые дополнительные	ТУ РБ 600124825.034-2002 «Указатели поворота боковые дополнительные. Технические условия»	Правила ООН № 6-01	112.02.18, 112.02.18-01, 112.02.18-02, 112.02.18-03	R06-01 0099 от 15.03.2004 R06-01 0099 Ext.01 от 28.10.2005
4	Фонари задние противотуманные	ТУ РБ 600124825.040-2004 «Фонари задние противотуманные. Технические условия»	Правила ООН № 38-00	112.03.26, 112.03.26-01, 112.03.26-02, 112.03.26-03	R38-00 0252 от 29.10.2004
5	Фонари освещения заднего номерного знака	ТУ РБ 600124825.027-2004 «Фонари освещения заднего номерного знака. Технические условия»	Правила ООН № 4-00	112.07.53, 112.07.53-01	R04-00 0511 от 07.03.2008
6	Указатели поворота	ТУ РБ 600124825.031-2002 «Указатели поворота. Технические условия»	Правила ООН № 6-01	112.01.11, 112.01.11-01	R06-01 0075 от 25.09.2002
7	Подфарники со светоотражающими устройствами	ТУ РБ 600124825.032-2002 «Подфарники со светоотражающими устройствами. Технические условия»	Правила ООН № 3-02, Правила ООН № 7-02	112.01.13, 112.01.13-01, 112.01.13-02, 112.01.13-03, 112.01.13-04, 112.01.13-05, 112.01.13-06, 112.01.13-07, 112.01.13-08, 112.01.13-09	R03-02 0091 от 25.09.2002 R07-02 0091 от 25.09.2002 R03-02 0091 Ext.01 от 28.11.2005 R07-02 0091 Ext.01 от 28.11.2005 R03-02 0502 от 02.11.2006 R07-02 0502 от 02.11.2006 R03-02 0502 Ext.01 от 02.04.2008 R07-02 0502 Ext.01 от 02.04.2008

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Красичков Сергей Александрович

Соболь Вячеслав Викторович