

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 021.02 00485

Серия ВУ № 0054827

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг «ПОЛИТЕХ-СЕРТ» филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», место нахождения: Республика Беларусь, 220013, г. Минск, пр. Независимости, 65; место осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220013, г. Минск, ул. Я. Коласа, 12, к. 1002А, тел.: +375173312693; адрес электронной почты (e-mail): politech-cert@iut.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 021.02 от 03.08.1993

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Руденск»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 600124825; место нахождения: ул. Ленинская 1, 222850, г.п. Руденск, Пуховичский р-н, Минская обл., Республика Беларусь; тел.: +375171353375; адрес электронной почты (e-mail): office@rudensk.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Руденск», место нахождения: ул. Ленинская 1, 222850, г.п. Руденск, Пуховичский р-н, Минская обл., Республика Беларусь

ПРОДУКЦИЯ

Устройства освещения и световой сигнализации для транспортных средств в номенклатуре согласно приложению № 1 на бланках ВУ № 0018022, ВУ № 0018023; технические условия согласно приложению № 1, серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8512200009, 3926909709

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщений, касающихся официального утверждения (распространения официального утверждения) типа согласно приложению № 1 на бланках ВУ № 0018022, ВУ № 0018023, выданных Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь (Госстандарт), Е 28/А. Схема сертификации 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применённые стандарты (документы): Правила № 3-02 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения светоотражающих приспособлений для механических транспортных средств и их прицепов»; Правила № 6-01 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота для механических транспортных средств и их прицепов»; Правила № 7-02 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних и задних габаритных огней, сигналов торможения и контурных огней автотранспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов»; Правила № 19-04 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних противотуманных фар механических транспортных средств»; Правила № 23-00 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар и огней маневрирования механических транспортных средств и их прицепов»; Правила № 38-00 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных фар механических транспортных»; Правила № 91-00 ООН «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения боковых габаритных фонарей механических транспортных средств и их прицепов»; Правила № 112-00 ООН «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)». Маркировка единым знаком обращения продукции согласно разделу VI технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.12.2023 ПО 19.12.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Сони́ч Олег Анато́льевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Боли́кова Ната́лья Влади́леновна
(Ф.И.О.)

КОПИЯ ВЕРНА

к сертификату соответствия №ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 021.02 00485

Наименование продукции	Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция	Документ, содержащий требования	Обозначение продукции	Номер сообщения об официальном утверждении типа
Фонари задние габаритные со светоотражающим устройством	ТУ РБ 600124825.033-2002 «Фонари задние габаритные со светоотражающим устройством Технические условия»	Правила № 3-02 ООН, Правила № 7-02 ООН	112.01.14, 112.01.14-01, 112.01.14-02, 112.01.14-03	R07-02 0076 от 25.09.2002, R03-02 0076 от 25.09.2002
			112.01.14-04, 112.01.14-05	R07-02 0076 ext. 1 от 13.12.2006, R03-02 0076 ext. 1 от 13.12.2006
Указатели поворота боковые дополнительные	ТУ РБ 05882559.018-99 «Указатели поворота боковые дополнительные. Технические условия»	Правила № 6-01 ООН	112.03.30, 112.03.30-01	R06-01 0254 от 30.09.2004
			112.03.30-04, 112.03.30-05	R06-01 0254 ext. 01 от 03.05.2008
			112.03.30-06, 112.03.30-07	R06-01 0254 ext. 02 от 09.01.2009
			112.03.30-02, 112.03.30-03, 112.03.30-08, 112.03.30-09	R06-01 0254 ext. 03 от 01.02.2013
Фонари задние секционные: - функции светоотражающего приспособления, указателя поворота, сигнала торможения, заднего габаритного огня, задней фары, заднего противотуманного огня - функции указателя поворота, сигнала торможения, заднего габаритного огня, задней фары, заднего противотуманного огня - функции светоотражающего приспособления, указателя поворота, сигнала торможения, заднего габаритного огня, задней фары, заднего противотуманного огня - функции указателя поворота, сигнала торможения, заднего габаритного огня, задней фары - функции светоотражающего приспособления, указателя поворота, сигнала торможения, заднего габаритного огня, задней фары, заднего противотуманного огня	ТУ РБ 600124825.035-2002 «Фонари задние секционные. Технические условия»	Правила № 3-02 ООН, Правила № 6-01 ООН, Правила № 7-02 ООН, Правила № 23-00 ООН, Правила № 38-00 ООН	112.02.16, 112.02.16-01	R03-02 0093 от 10.12.2002, R06-01 0093 от 10.12.2002, R07-02 0093 от 10.12.2002, R23-00 0093 от 10.12.2002, R38-00 0093 от 10.12.2002
			112.02.16-02, 112.02.16-03	R03-02 0093 ext. 01 от 22.06.2004, R06-01 0093 ext. 01 от 22.06.2004, R07-02 0093 ext. 01 от 22.06.2004, R23-00 0093 ext. 01 от 22.06.2004, R38-00 0093 ext. 01 от 22.06.2004
		Правила № 6-01 ООН, Правила № 7-02 ООН, Правила № 23-00 ООН, Правила № 38-00 ООН	112.02.16-04	R06-01 0093 ext. 01 от 22.06.2004, R07-02 0093 ext. 01 от 22.06.2004, R23-00 0093 ext. 01 от 22.06.2004, R38-00 0093 ext. 01 от 22.06.2004
		Правила № 3-02 ООН, Правила № 6-01 ООН, Правила № 7-02 ООН, Правила № 23-00 ООН, Правила № 38-00 ООН	112.02.16-05	3R02 IA 0093 ext. 02 от 27.05.2014, 6R01 2a 0093 ext. 03 от 27.05.2014, 7R02 S1 0093 ext. 03 от 27.05.2014, 7R02 R 0093 ext. 03 от 27.05.2014, 23R00 AR 0093 ext. 03 от 27.05.2014, 38R00 F 0093 ext. 02 от 27.05.2014
		Правила № 6-01 ООН, Правила № 7-02 ООН, Правила № 23-00 ООН	112.02.16-06	6R01 0093 ext. 02 от 19.12.2013, 7R02 0093 ext. 02 от 19.12.2013, 23R00 0093 ext. 02 от 19.12.2013
		Правила № 3-02 ООН, Правила № 6-01 ООН, Правила № 7-02 ООН, Правила № 23-00 ООН, Правила № 38-00 ООН	112.02.16-07	3R02 IA 0093 ext. 03 от 27.05.2014, 38R00 F 0093 ext. 03 от 27.05.2014, 6R01 2a 0093 ext. 04 от 27.05.2014, 7R02 S1 0093 ext. 04 от 27.05.2014, 7R02 R 0093 ext. 04 от 27.05.2014, 23R00 AR 0093 ext. 04 от 27.05.2014

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


 М.П. Сойнич Олег Анатольевич
 (подпись) (Ф.И.О.)

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


 Козикова Наталья Владиленовна
 (подпись) (Ф.И.О.)

КОПИЯ ВЕРНА

2017 26.11.2013

к сертификату соответствия №ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 021.02 00485

Наименование продукции	Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция	Документ, содержащий требования	Обозначение продукции	Номер сообщения об официальном утверждении типа
Фонари боковые габаритные со светоотражающим устройством	ТУ РБ 05882559.013-97 «Фонари боковые габаритные со светоотражающим устройством. Технические условия»	Правила № 3-02 ООН, Правила № 91-00 ООН	112.04.34, 112.04.34-01	R03-02 0253 от 29.10.2004, R91-00 0253 от 29.10.2004
			112.04.34-02, 112.04.34-03	R03-02 0253 ext. 01 от 07.05.2013, R91-00 0253 ext. 01 от 07.05.2013
			112.09.82, 112.09.82-01	R91-00 0560 от 06.12.2011, R3-02 0560 от 06.12.2011
Указатели поворота боковые дополнительные 5 категории	ТУ РБ 600124825.034-2002 «Указатели поворота боковые дополнительные 5 категории. Технические условия»	Правила № 6-01 ООН	112.01.12, 112.01.12-01	R06-01 0092 от 24.10.2002
			112.02.17, 112.02.17-01	R06-01 0098 от 12.12.2003
Фары: - функции дальнего света, ближнего света, переднего габаритного огня	ТУ РБ 600124825.042-2004 «Фары. Технические условия»	Правила № 7-02 ООН, Правила № 112-00 ООН	112.03.29, 112.03.29-01	R07-02 0255 от 29.10.2004, R112-00 0255 от 29.10.2004
			112.03.29-02, 112.03.29-03	R07-02 0255 ext. 01 от 14.03.2005, R112-00 0255 ext. 01 от 14.03.2005
			112.03.29-06, 112.03.29-07	R07-02 0255 ext. 02 от 02.11.2006, R112-00 0255 ext. 02 от 02.11.2006
Фары передние противотуманные круглые	ТУ ВУ 600124825.064-2014 «Фары передние противотуманные круглые. Технические условия»	Правила № 19-04 ООН	112.13.23.3743, 112.13.23.3743-01	19R04 1144 от 12.08.2014

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Сонич Олег
(подпись)



Сонич Олег Анатольевич
(Ф.И.О.)

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

Голікова Наталья
(подпись)

Голікова Наталья Владиленовна
(Ф.И.О.)

КОПИЯ СЕРТИФИКАТА