



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ИШ01.В.00200/21

Серия **RU** № **0337107**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации «СЕРТЭТ» Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника»

Место нахождения: 105187, Россия, г. Москва, ул. Щербаковская, д. 53, к. 16, эт/пом/ком 3/7/27-40.  
Адрес места осуществления деятельности: 105187, Россия, г. Москва, ул. Щербаковская, д. 53, к. 16, ком. 304, 306  
Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11ИШ01 от 06.04.2015.  
Номер телефона: +7(495)365-55-00, адрес электронной почты: oserttet@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Марелли Аутомотив Лайтинг РУС»

Место нахождения: 390047, Россия, г. Рязань, Восточная окружная дорога, д. 18  
Адрес места осуществления деятельности: 390047, Россия, г. Рязань, Восточная окружная дорога, д. 18;  
390011, Россия, г. Рязань, Куйбышевское шоссе, д. 14а. ОГРН 1026201079134  
Номер телефона +7 (4912) 30-17-30. Адрес электронной почты: andrei.kornilov@marelli.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Марелли Аутомотив Лайтинг РУС»

Место нахождения: 390047, Россия, г. Рязань, Восточная окружная дорога, д. 18  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390047, Россия, г. Рязань, Восточная окружная дорога, д. 18; 390011, Россия, г. Рязань, Куйбышевское шоссе, д. 14а.

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты колесных транспортных средств: блок-фары головного света

(см. приложение на 4 листах бланк № 0844897, № 0844898, № 0844899, № 0844900)  
КД (см. приложение на 4 листах бланк № 0844897, № 0844898, № 0844899, № 0844900)  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8512 20 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Сообщения об официальном утверждении, выданные Kraftfahrt-Bundesamt, Германия (E1); Министерством транспорта, Италия (E3); Министерством транспорта, Люксембург (E13); Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, Россия (E22), NSAI Certification, Ирландия (E24) (см. приложение на 4 листах бланк № 0844897, № 0844898, № 0844899, № 0844900). Схема сертификации: 11с\*

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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 модулями световозлучающих диодов (СИД); Правила ООН № 20-03 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, с асимметричными огнями ближнего света и/или огнями дальнего света, предназначенных для использования с галогенными лампами накаливания (лампы Н4); Правила ООН № 8-04 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар с асимметричными огнями ближнего света и/или огнями дальнего света; Правила ООН № 87-00 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения дневных ходовых огней механических транспортных средств; Правила ООН № 7-02 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних и задних габаритных огней, сигналов торможения и контурных огней механических транспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов; Правила ООН № 6-01 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 10.12.2021 **ПО** 09.12.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Володина Надежда Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Метлина Марина Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.ИШ01.В.00200/21

Серия **RU** № **0844897**

Компоненты колесных транспортных средств: блок-фары головного света

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
		Номер сообщения об официальном утверждении типа, дата выдачи
8512200009	<b>ВА3 1118</b> ALRU.676512.115 (1118-3711011-10), ALRU.676512.116 (1118-3711010-10)	ALRU.676512.063 ТУ № 0104512, № 0204512, № 0004512 – распространение № 1 от 14.04.2011 (E22), № E22*6R01/29*04512*02, № E22*7R02/27*04512*02, № E22*112R00/12*04512*02 – от 01.10.2021
	<b>ВА3 2110</b> 0 301 050 011 (LE 95A620) с указателем поворота KL0649A (I 315 106 126), 0 301 050 012 (LE 95B620) с указателем поворота KL0649A (I 315 106 127), 0 301 050 013 (LE 95A620) с указателем поворота KL0649A (I 315 106 126) без ламп, 0 301 050 014 (LE 95B620) с указателем поворота KL0649A (I 315 106 127) без ламп	4573-1011-00232934-00 ТУ № E13*08R00*08R04*9050*00 от 21.06.96, № E13*08R00*08R04*9051*00 от 21.06.96, № E13*07R00*07R02*9050*00 от 21.06.96, № E13*07R00*07R02*9051*00 от 21.06.96, № E13*06R00*06R01*0153*00 от 21.06.96
	<b>ВА3 2114</b> ALRU.676512.053-01, ALRU.676512.054-01, ALRU.676512.053-02, ALRU.676512.054-02, ALRU.676512.053-03, ALRU.676512.054-03, ALRU.676512.053-04, ALRU.676512.054-04, ALRU.676512.055, ALRU.676512.056 ALRU.676512.055-03, ALRU.676512.056-03 ALRU.676512.055-04, ALRU.676512.056-04	ALRU.676512.053/054 ТУ № 00 03511, № 02 03511 – от 07.07.2004, распространение № 1 от 21.03.2005, распространение № 2 от 25.10.2013 (E22), № 01 03512 от 07.07.2004, распространение № 1 от 21.03.2005, распространение № 2 от 22.11.2007 (E22); № E22*7R02/27*03511*04, № E22*112R00/12*03511*04 – от 15.11.2021
	<b>ВА3 2123</b> 0 301 188 201 (2123-3711011), 0 301 188 202 (2123-3711010)	0 301 188 201 ТУ № 6-01 00534, № 7-02 00534, № 8-04 00534 - распространение № 1 от 17.06.2003 (E22), № E22*6R01/29*00534*02, № E22*7R02/27*00534*02, № E22*8R04/10*00534*02 – от 27.10.2021
	<b>ВА3 21230</b> ALRU.676512.117 (21230-3711011-20-0), ALRU.676512.118 (21230-3711010-20-0), ALRU.676512.153 (21230-3711011-50-0), ALRU.676512.154 (21230-3711010-50-0)	ALRU.676512.117/118 ТУ № 01 08526, № 02 08526, № 00 08526 – распространение № 1 от 16.03.2011 (E22), № E22*6R01/29*08526*04, № E22*7R02/27*08526*04, № E22*112R00/12*08526*04 – от 02.12.2021
	<b>ВА3 2170</b> ALRU.676512.063 (2170-3711011-00), ALRU.676512.064 (2170-3711011-00), ALRU.676512.065 (2170-3711010-00), ALRU.676512.066 (2170-3711010-00)	ALRU.676512.063 ТУ № 00 05518, № 02 05518, № 01 05518 – от 21.03.2005 (E22), № E22*6R01/29*05518*02, № E22*7R02/27*05518*02, № E22*112R00/12*05518*02 – от 01.10.2021
	<b>ВА3 21700</b> ALRU.676512.133 (21700-3711011-10), ALRU.676512.134 (21700-3711010-10)	Чертеж 676 512 095 № 002737 (HC PL), № 002737 (HR PL), № 022737 (A), № 012737 (1a) – от 06.07.2009 (E22), № E22*6R01/29*13510*01, № E22*7R02/27*13510*01, № E22*87R00/20*13510*01, № E22*112R00/12*13510*01 – от 27.10.2021

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Володина Надежда Алексеевна (Ф.И.О.)

Метлина Марина Владимировна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ИЩ01.В.00200/21

Серия **RU** № **0844898**

Компоненты колесных транспортных средств: блок-фары головного света

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
		Номер сообщения об официальном утверждении типа, дата выдачи
8512200009	<u>GA3 2217</u> ALRU.676512.111, ALRU.676512.113, ALRU.676512.112, ALRU.676512.114	0 301 215 201 TY № 6-01 02515, № 7-02 02515, № 112-00 02515 от 30.12.2002); № 01 02515, № 02 02515, № 00 02515 – распространение № 1 от 16.03.2011 (E22), № E22*6R01/29*02515*03, № E22*7R02/27*02515*03, № E22*112R00/12*02515*03 – от 01.10.2021
	<u>GA3 31105</u> ALRU.676512.059, ALRU.676512.060	ALRU.676512.057 TY № 112-00 04504, № 7-02 04504, № 6-01 04504 от 16.06.2004 (E22)
	<u>YA3 3163</u> ALRU.676512.121 (3163-3711011-01), ALRU.676512.122 (3163-3711010-01)	ALRU.676512.121/122 TY № 01 04530, № 02 04530, № 00 04530 – распространение № 1 от 16.03.2011 (E22), № E22*6R01/29*04530*03, № E22*7R02/27*04530*03, № E22*112R00/12*04530*03 – от 01.10.2021
	<u>Gazelle Next</u> ALRU.676512.123 (A21R23.3711013), ALRU.676512.124 (A21R23.3711012), ALRU.676512.125, ALRU.676512.126	0 301 215 201 TY № 112R 01 12512, № 87R 00 12512, № 7R 02 12512, № 6R 01 12512 – от 10.09.2012 (E22), № E22*6R01/29*12512*01, № E22*7R02/27*12512*01, № E22*87R00/20*12512*01, № E22*112R01/08*12512*01 – от 19.10.2021
	<u>Gazon Next+ LIAZ (24V)</u> C41R11.3711012 (ALRU.676512.142), (ALRU.676512.144), (ALRU.676512.156), C41R11.3711013 (ALRU.676512.141), (ALRU.676512.143), (ALRU.676512.155)	0 301 215 201 TY, ALRU.676512.155 TY № 112 R 01 13544, № 87R 00 13544, № 7R 02 A 13544, № 6R 0113544 - от 20.12.2013 (E22), № 01 13544, № 00 13544, 02 A 13544, 01 13544 – распространение № 1 от 21.03.2016 (E22), № E22*6R01/29*13544*02, № E22*7R02/27*13544*02, № E22*87R00/20*13544*02, № E22*112R01/08*13544*02 – от 15.11.2021
	<u>Renault Duster H79 ph2</u> LE 13 A 6305 26 06 068 52R, 26 06 068 52R (ALRU.676512.137), 26 01 033 37R, 26 01 033 37R (ALRU.676512.138), 26 06 098 49R, 26 06 098 49R (ALRU.676512.139), 26 01 070 84R, 26 01 070 84R (ALRU.676512.140), 26 06 004 69R, 26 06 004 69R (ALRU.676512.149), 26 01 005 76R, 26 01 005 76R (ALRU.676512.150), 26 06 050 20R, 26 06 050 20R (ALRU.676512.151), 26 01 073 07R, 26 01 073 07R (ALRU.676512.152)	Чертеж 676 512 139 № 013669 (HC PL), № 013669 (HR PL), № 003669 (RL), № 023669 (A), № 013669 (1) – от 22.05.2013 (E1)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Володина Надежда Алексеевна (Ф.И.О.)

М.П.

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

*(подпись)*

Метлина Марина Владимировна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ИШ01.В.00200/21

Серия **RU** № **0844900**

Компоненты колесных транспортных средств: блок-фары головного света

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
		Номер сообщения об официальном утверждении типа, дата выдачи
8512200009	LJC LE18A6417 26 06 058 85R (RU 67651193), 26 01 053 07R (RU 67651194)	Чертеж RU 67651193... № E1*112R01/08*4816*00, № E1*87R00/20*4816*00, № E1*7R02/27*4816*00, № E1*6R01/28*4816*00 – от 30.08.2018
	Renault X52 ph2 266 26 06 017 19R (ALRU.676512.203), 26 01 019 79R (ALRU.676512.204), 26 06 092 23R (ALRU.676512.205), 26 01 039 17R (ALRU.676512.206)	Чертеж ALRU.676512.189... № E24*112R01/07*6294*00, № E24*87R00/19*6294*00, № E24*7R02/26*6294*00, № E24* 6R01/27*6294*00 – от 15.01.2018
	T 73 Halogen 109 96.561.625.80 Le, 1627682480 (ALRU.676512.173); 96.740.398.80 Le, 1627682680 (ALRU.676512.181); 108 96.561.624.80 Re, 1627682080 (ALRU.676512.174); 96.740.397.80 Re, 1627682280 (ALRU.676512.182); 109S 96.561.627.80 Le, 1627682580 (ALRU.676512.175); 96.740.400.80 Le, 1627682780, ALRU.676512.183); 108S 96.561.626.80 Re, 1627682180, ALRU.676512.176); 96.740.399.80 Re, 1627682380, (ALRU.676512.184)	Чертеж 44700999/44710999, 47040000/47050999. № E3 2552 от 13.07.2006, распространение № 1 от 14.09.2006; № E3 2551 от 13.07.2006, распространение № 1 от 14.09.2006
	T 73 Halogen 242 9822227080 Le, (AIRU.676512.171); 9822226980 Re, (AIRU.676512.172)	Чертеж ALRU.676512.172 № E13 14378 от 13.10.2014
	T73 AFS 111 96.803.708.80 Le, 1627681980 (ALRU.676512.177); 96.740.402.80 Le, 1627681780 (ALRU.676512.185); 110 96.803.718.80 Re, 1627681280 (ALRU.676512.178); 96.740.401.80 Re, 1627681480 (ALRU.676512.186); 111S 96.803.715.80 Le, 1627681680 (ALRU.676512.179); 96.740.404.80 Le, 1627681580 (ALRU.676512.187); 110S 96.803.722.80 Re, 1627681380 (ALRU.676512.180); 96.740.403.80 Re, 1627681580, (ALRU.676512.188)	Чертеж 44720999/44730999, 47020999/47030999 № E13 2431 от 25.09.2006, распространение № 1 от 27.04.2010; № E13 2430 от 26.09.2006, распространение № 1 от 27.04.2010; № E13 0014 от 26.09.2006; № E13 0015 от 25.09.2006

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Володина Надежда Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Метлина Марина Владимировна  
(Ф.И.О.)