



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ИИШ01.В.00199/21

Серия **RU** № **0337106**

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.11ИИШ01 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: фонари задние

(см. приложение бланк № 0759116)

КД (см. приложение бланк № 0759116)

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 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, Россия (E22); Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания (E9); Centre National de Reception des Vehicules, Франция (E2) (см. приложение бланк № 0759116)

Схема сертификации: 11с*

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 3-02 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения светоотражающих приспособлений для механических транспортных средств и их прицепов»; Правила ООН № 6-01 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов»; Правила ООН № 7-02 «Единые 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 № 23-00 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения задних фар и огней маневрирования механических транспортных средств и их прицепов»; Правила ООН № 38-00 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных огней 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.)

М.П.

Кузнецов Александр Алексеевич (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ИЩ01.В.00199/21

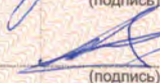
Серия **RU** № **0759116**

Компоненты колесных транспортных средств: фонари задние

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>BA3 21970</u> ALRU.676650.019 (21970-3716011-00), ALRU.676650.020 (21970-3716010-00)	Чертеж ALRU.676650.019/020 № 3R 02 IB 13530, № 6R 01 2a 13530, № 7R 02 S1 13530, № 7R 02 R1 13530, № 23R 00 13530, № 38R 00 13530 – от 20.11.2014 (E22), № E22*3R02/17*13530*01, № E22*6R01/29*13530*01, № E22*7R02/27*13530*01, № E22*23R00/22*13530*01, № E22*38R00/19*13530*01 – от 27.10.2021
	<u>Renault Duster H79 ph2</u> 26 55 503 68R (ALRU.676650.017), 26 55 043 04R (ALRU.676650.018)	Чертеж ALRU.676650.017 № 0114067, № 0214067, № 0014067 – от 02.10.2014 (E2), № E2*06R01/29*14067*01, № E2*07R02/27*14067*01, № E2*23R00/22*14067*01 – от 08.04.2021
	<u>Renault H79 ph1</u> 26 55 500 35R (2621 0102), 26 55 524 37R (2621 0104), 26 55 000 33R (2621 0202)	Чертеж 26210102 № 0109070 (2a), № 0209070 (R1-S1), № 0009070 (AR), № 0009070 (F) – распр. № 2 от 22.01.2013 (E2), № E2*06R01/29*09070*06, № E2*07R02/27*09070*06 № E2*23R00/22*09070*06, № E2*38R00/19*09070*06 – от 08.04.2021
	<u>Renault Logan L90:</u> 2591 0102, 2591 0202, 2591 0502, 2591 0602, 8200 610 735 (ALRU.676650.013), 8200 610 736, (ALRU.676650.014)	Чертеж 8200 610 736, 2591 0102/202 № 06058 (IB, 2a, R-S1, AR, F) от 19.10.2006 (E2), № E2*03R02/17*06058*01, № E2*06R01/29*06058*01, № E2*07R02/27*06058*01, № E2*23R00/22*06058*01, № E2*38R00/19*06058*01 – от 08.04.2021
	<u>X87 HHA T1:</u> 26 55 067 38R, 26 55 578 49R (ALRU.676650.023, ALRU.676650.024)	Чертеж BR48810999 № 0115049, № 0215049 - от 10.06.2015 (E2), № E2*06R01/29*15049*02, № E2*07R02/27*15049*02 – от 08.04.2021
	<u>Renault HJD:</u> ALRU.676650.035, ALRU.676650.036	Чертеж ALRU.676650.035/036 № E2*06R01/29*19090*02, № E2*07R02/27*19090*02 – от 08.04.2021
	<u>LJC T1 (F):</u> 676650-F ALRU.676550.027 (26 55 586 59R), ALRU.676550.028 (26 55 053 79R)	Чертеж ALRU.676650.027...028 № E9*6R01/28*22318*00, № E9*7R02/27*22318*00, № E9*7R02/27*22318*00 – от 28.06.2018
	<u>LJC T2 (T):</u> 676650-T ALRU.676550.029 (26 55 581 38R), ALRU.676550.030 (26 55 055 25R)	Чертеж ALRU.676650.029...030 № E9*7R02/27*22320*00, № E9*23R00/22*22320*00 – от 28.06.2018

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Володина Надежда Алексеевна
(Ф.И.О.)

Кузнецов Александр Алексеевич
(Ф.И.О.)