



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.AД09.B.00653

Серия RU № 0145766

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «ПромТехСтандарт». Место нахождения: 603006, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13. Телефон: +7 (831) 429-08-14, адрес электронной почты: info@promtehstandart.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД09. Дата регистрации аттестата аккредитации: 26.04.2016 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ДС Компания».

Основной государственный регистрационный номер: 1107746937374.

Место нахождения: 105037, Российская Федерация, город Москва, улица 3-я Парковая, дом 9, квартира 18

Телефон: 89295245611, адрес электронной почты: dc.company2000@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** FLOSSER GMBH & CO. KG.

Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Diedenhofener Strasse, 18, 54294, Trier

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки FLOSSER (смотри приложение - бланк № 0100743).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8539 32 900 0, 8539 21 300 9, 8539 29 300 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Сообщений об официальном утверждении типа №№ E4-37R-2YF ext.03, E4-37R-2YE, E4-37R-2YD, E4-37R-2YC, E4-37R-4R7, E4-37R-4R8, E4-37R-3GR, E4-37R-3GS, E4-37R-3SF, E4-37R-3RE, E4-37R-3RF от 24.01.2012 года, выданных Административным органом RDW, P.O. Box 777, 2700 AT Zoetermeer, The Netherlands, Королевство Нидерландов, регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 4/A. Сообщений об официальном утверждении типа №№ E11-99R-000AT от 17.06.2015 года, E11-99R-000AY от 17.06.2015 года, выданных Административным органом VCA, The United Kingdom Vehicle Approval Authority, регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН №11/A.

Схема сертификации: 11с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств" (смотри приложение - бланк № 0100744).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.05.2017 ПО 02.05.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Ю.С. Аверина

(инициалы, фамилия)

П.С. Арнатский

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-DE.АД09.В.00653

Серия RU № **0100743**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8536 20 100 8, 8536 20 900 8, 8536 30 100 0, 8536 30 300 0, 8536 50 030 0, 8536 50 050 0, 8536 50 070 0, 8536 50 110 9, 8536 50 150 9, 8536 50 190 7, 8536 61 100 0, 8536 69 100 0, 8536 69 300 0, 8536 69 900 8, 8536 90 010 0, 8536 90 100 0, 8536 90 850 0, 8537 10 990 0	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки «FLOSSER»:	
8539 32 900 0	газоразрядные источники света, типы: D2S 35W, модели: E103X D2R 35W, E103U, E106T, E106U	
8539 21 300 9, 8539 29 300 9	лампы накаливания для фар и фонарей, типы: H1 12V 55W P14,5s, модели E122J, E122P, H1 24V 70W, E122C, H4 12 V 60/55W P43t, модели E12D7, E12 E6, H4 24V 75/70W P43t, модели E12 E7, HB3 12 V 60W P20d, E122S, HB4 12 V 51W P22d, E122T, H3 12 V 55W PK22s, E121X, E122G H3 24 V 70W PK22s, E121U, H7 55W, E122Z, E123P, H7 24 V 70W, E120N, H2 12V 55W X511, E122K, H2 24V 70W X511, E122F, 12V R10W, E12FL, 12V RY10W, E12DV, 24V R10W, E12DV, 12V 10W BA15d, E12F3, 12V 21W, E12DX, 12V 21/5W T20, E12KZ, 12V R5W, E12AZ, 24V R5W, E12BC, 12V R5W, E12CA, 12V W5W, E12FU, 24V W5W, E12CB, 12V R5W BA15d, E12DW, 24V R5W BA15d, E12DT, 12V 21/5W BAY15d, E12DY, 24V 21/4W BAZ15d, E12HD, E12FA, 24V 21W BA15s, E12CM, 24V 21W BAU15s, E12HG, 12V 21W BA15s, E12GJ, E12FG, 12V 21W BAU15s, E12EZ, E122F7, 12V R5W, E12BC, E12AZ, 24V 4W BA9s, E12EB, 12V 4W BA9s, E12EA, H8 35W, E126K, H9 65W, E126M, H12 12V 53W, E126H, H10 42 W, E125J, 12V H6W BAX9s, E12GK, 24V 55/50W, E12 E1, 12 V R2 45/40W, E12D9	



М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ю.С. Аверина

(инициалы, фамилия)

П.С. Арнатский

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.AD09.B.00653

Серия RU № 0100744

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств": ГОСТ Р 41.99-99 (Правила ЕЭК ООН N 99) "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения газоразрядных источников света для использования в официально утвержденных газоразрядных оптических элементах механических транспортных средств"; ГОСТ Р 41.37-99 (Правила ЕЭК ООН N 37) "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения ламп накаливания, предназначенных для использования в официально утвержденных огнях механических транспортных средств и их прицепов"



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

Ю.С. Аверина  
(инициалы, фамилия)

П.С. Арнатский  
(инициалы, фамилия)