



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.MT14.B25961

Срок действия с 10.09.2010

по 09.09.2013

№ 0452023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ - НАМИ-ФОНД

ГР № РОСС RU.0001.11MT14 от 17.09.2009 г.

125438, г. Москва, 4-й Лихачёвский пер., 17А

Телефон 454-04-27. Факс 456-54-80

ПРОДУКЦИЯ Запасные части автотракторного электрооборудования и автомобильные изделия, поставляемые в соответствии с каталогами фирмы "Hella KGaA Hueck & Co.", Германия, №№ 9Z2 999 924-642, 9Z2 999 928-323 и 9Z2 999 928-684 (русс.), 9Z2 999 126-464, 9Z2 999 124-602, 9Z2 999 124-583, 9Z2 999 128-653 и 9Z2 999 129-305 (англ.)

Серийный выпуск. См. Приложение на четырех листах

код ОК 005 (ОКП):

45 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Системы сертификации механических транспортных средств и прицепов

код ТН ВЭД России:

см. Приложение

ИЗГОТОВИТЕЛЬ фирма "Хелла КГаА Хюк унд Ко." (Hella KGaA Hueck & Co.)

Риксбеккер штрассе 75, 59552 Липпштадт, Германия

(Rixbecker Strasse 75, 59552, Lippstadt, Germany)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН фирма "Хелла КГаА Хюк унд Ко." (Hella KGaA Hueck & Co.)

Германия, Rixbecker Strasse 75, 59552, Lippstadt

Московское представительство фирмы "Хелла КГаА Хюк унд Ко.": 115054, Москва,

ул. Валовая, д. 21, корп. 125, тел. (495) 789-80-71

НА ОСНОВАНИИ Заявки-декларации о соответствии рег. № 171 от 26.08.2010 г.

Сертификата TUV Cert № 01 111 70501 от 09.10.2007 г. (IATF – №0057833) соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO/TS 16949:2002

Сообщений об официальном утверждении по типу конструкции на соответствие

Правилам ЕЭК ООН и директивам ЕС, выданные административными органами стран, аккредитованными в КВТ ЕЭК ООН (E1-E4, E6-E15, E17, E26)

Одобрений типа транспортного средства (см. Приложение) Межотраслевого фонда

"САТР-ФОНД", РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. Акта инспекции № 20и-2005 от 19.09.2005 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции производится знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92

Знак соответствия наносится на изделия и (или) таре, упаковке, сопроводительной технической документации



Руководитель органа

Эксперт

[Подпись]
подпись

О.И. Гируцкий

инициалы, фамилия

И.И. Малашков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

№ 0286551

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.MT14.B25961

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (или соответствует ей)
код ТН ВЭД России		

Запасные части электрооборудования и
автомобильные изделия по каталогам №№

9Z2 999 924-642

9Z2 999 928-323

9Z2 999 928-684

9Z2 999 126-464

9Z2 999 124-602

9Z2 999 124-583

9Z2 999 128-653

9Z2 999 129-305

3926 90 980 8

Знак аварийной остановки

Правила ЕЭК ООН № 27

7009 10 000 9

Зеркала заднего вида и детали их
крепления

Правила ЕЭК ООН № 46

8302 30 000 9

7014 00 000 0

Стекла световых приборов

ГОСТ 5635

9405 92 000 9

8301 20 000 9

Пробки топливных баков

Правила ЕЭК ООН
№№ 26, 34, 61

8409 91 000 9

Форсунки, регуляторы холостого хода

Правила ЕЭК ООН № 83
ГОСТ 10579

8409 99 000 9

9032 89 000 9

8413 81 000 9

Насосы стеклоочистителей

ГОСТ Р 52230

8424 30 050 0

Фароочистители и их части

ГОСТ Р 52230

8424 90 000 0

8511 30 000 8

Катушки зажигания

ГОСТ Р 52230

8501 80 000 9

Коммутаторы (зонд-модули)

ГОСТ Р 52230

Руководитель органа

О.И. Гируцкий

инициалы, фамилия

Эксперт

И.И. Малашков

инициалы, фамилия



№ 0286552

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.MT14.B25961

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (или соответствует ей)
код ТН ВЭД России		
8511 90 000 8	Регуляторы напряжения	ГОСТ Р 52230
8512 20 000 9	Приборы освещения и визуальной	Правила ЕЭК ООН
8512 90 900 9	сигнализации и их части	№№ 1-8, 19, 20, 23, 31, 38, 65, 98
		ГОСТ Р 52230
8543 70 900 9	Корректор фар, части	ГОСТ Р 52230
8543 90 000 9		
8504 10 800 0	Блоки для газоразрядных ламп	ГОСТ Р 52230
8511 80 000 9	Свечи накалывания	ОСТ 37.003.091
8512 40 000 9	Стеклоочистители, части	ГОСТ Р 52230
8512 90 900 9		
9603 50 000 9		
8512 30 900 9	Приборы звуковой сигнализации	Правила ЕЭК ООН № 28
8536 10 100 0	Предохранители	ГОСТ Р 52230
8536 10 500 0		
8536 10 900 0		
8536 20 100 9	Коммутационная аппаратура цепей	ГОСТ Р 52230
8536 50 110 9	электропитания, в т.ч. блоки	
8536 69 900 9	управления	
8536 90 850 0		
8536 41 100 0	Реле	ОСТ 37.003.093
8536 41 900 0		
8504 31 210 0	Преобразователи напряжения, реле	ГОСТ Р 52230
8537 10 990 0	управления стеклоочистителем	ОСТ 37.003.093
8536 50 190 8	Переключатели	ГОСТ Р 52230
8536 50 110 9		



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

О.И. Гируцкий

инициалы, фамилия

И.И. Малашков

инициалы, фамилия

№ 0286554

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.MT14.B25961

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (или соответствует ей)
код ТН ВЭД России		
9027 10 900 0	Датчики	ГОСТ Р 52230
9029 90 000 9		
9031 80 340 0		
9031 80 910 0		
9031 90 850 0		
9032 10 810 0	Манометры	ОСТ 37.003.078
9026 20 400 0		
9613 80 000 0		
	Прикуриватели	ГОСТ Р 52230

Изготовитель: "Hella KGaA Hueck & Co.", Германия

Адрес центрального склада: Hella KGaA Hueck & Co. Versandort: Hella Distribution GmbH, Overhagener Weg 14, 59597 Erwitte, Germany.

Действие сертификата соответствия распространяется на изделия, указанные в сертификате соответствия, независимо от страны происхождения этих изделий.

Одобрения типа транспортного средства:

РОСС DE.MT02.E06434П1 (VW 7L Touareg), E06114П1 (Audi 8R Q5), E06408 (BMW M7X), E04813П1 (Opel Corsa), E06414 (Mercedes-Benz GLK-Class), E06348 (MAN N44, N46, N48 TGM); РОСС CH.MT02.E05970П1 (Nissan T31 X-Trail); РОСС CZ.MT02.E05250П1 (Skoda 1U Octavia); РОСС RU.MT02.E04365П1 (Ford DA3, DB3 Focus), E06632П1 (Isuzu NLR), E06399П1 (Iveco 45C); РОСС KR.MT02.E06637 (Hyundai TQ H-1, Starex), E04791П1 (Klax Chevrolet Spark); РОСС IT.MT02.E05607П1 (Fiat 198 BRAVO), E06200 (Alfa Romeo 159); РОСС ES.MT02.E06435 (Seat 3R); РОСС SE.MT02.E04562П1P1 (YS3F Saab 9-3), E06464 (Volvo FM-Truck), E06658 (Scania P4X200); РОСС FR.MT02.E06241П1 (Peugeot 4007), E01858П5 (Peugeot G, 7 Partner), E06478 (Renault KW Kangoo), E00544П1 (Renault JL), E06621 (Renault Premium 6x2/6x4, Kerax 6x4/6x6), E06516 (Citroen C3 PICASSO), E04424П2 (Citroen Berlingo).



Руководитель органа

Эксперт

[Signature]
подпись
[Signature]
подпись

О.И. Гируцкий

инициалы, фамилия

И.И. Малашков

инициалы, фамилия