



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.00219/19

Серия **RU** № **0177568**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HA96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Топливные системы». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192102, город Санкт-Петербург, улица Самойловой, дом 5, литера «Я», Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1037843042060. Телефон: +78123311006, адрес электронной почты: info@topsys.spb.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Топливные системы». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192102, город Санкт-Петербург, улица Самойловой, дом 5, литера «Я», Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: торговой марки «РЕКАР», согласно приложению (бланк № 0675052). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями согласно приложению (бланк № 0675052). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8511 30 000 8, 8708 30 990 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 44X/H-06.08/19 от 06.08.2019 года; № 43X/H-05.08/19 от 05.08.2019 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 52431-2005 «Автомобильные транспортные средства. Аппараты тормозных систем с гидравлическим приводом тормозов. Технические требования и методы испытаний» ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия» ГОСТ 33991-2016 «Электрооборудование автомобильных транспортных средств. Электромагнитная совместимость. Помехи в цепях. Требования и методы испытаний» Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.08.2019

ПО 07.08.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гостеев Илья Александрович
(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.00219/19

Серия **RU** № **0675052**

Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8511 30 000 8	Распределители зажигания, артикулы: 030.3706, 030.3706-10, 038.3706, 038.3706-01, 038.3706-10, 040.3706, 46.3706-01, 1908.3706, 2301.3706, 2402.3706-10, 3312.3706, P119Б-10, P133-01, P137-01, 1968.3706, 030.3706-01, 030.3706-02, 030.3706-11, 030.3706-12, 038.3706-01, 038.3706-02, 038.3706-05, 038.3706-06, 038.3706-11, 038.3706-12, 040.3706-01, 040.3706-02, 46.3706-02, 46.3706-03, 1908.3706-01, 1908.3706-02, 2301.3706-01, 2301.3706-02, 2402.3706-11, 2402.3706-12, 3312.3706-01, 3312.3706-02, P119Б-11, P119Б-12, P133-02, P133-03, P137-02, P137-03, КГ030.3706, КГ10-P119, P119-3706.500, P12-3706.500, 040.3706.500, 040.3706.020, P11-3706 020, 19.3706 020-01, 030.3706 300-01, 038.3706.020, 038.3706.500, 030.3706 600, P137.3706 300, A473.407529.001	ТУ 4573-074-49997648-2013 «Распределители зажигания»
8708 30 990 9	Вакуумные усилители тормозов, артикулы: 2103-3510010-10, 2108-3510010-01, 2110-3510010, 1118-3510010-10, 3151-3510010, 24-3510010-02, 2206-3510010, 3163-3510010, 3302-3510010, 3205-3510010-10, 3310-3510010, 53-12-3550010, 2103-3510010-11, 2103-3510010-12, 2108-3510010-02, 2108-3510010-03, 2110-3510010-01, 2110-3510010-02, 1118-3510010-11, 1118-3510010-12, 3151-3510010-01, 3151-3510010-02, 24-3510010-03, 24-3510010-04, 2206-3510010-01, 2206-3510010-02, 3163-3510010-01, 3163-3510010-02, 3302-3510010-01, 3302-3510010-02, 3205-3510010-11, 3205-3510010-12, 3310-3510010-01, 3310-3510010-02, 53-12-3550010-01, 53-12-3550010-02	ТУ 4541-060-49997648-2013 «Усилители тормоза»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гостев Илья Александрович
(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич
(Ф.И.О.)