



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.НА96.В.00173/19

Серия RU № 0142572

**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.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КОНТУР". Место нахождения: 443082, Самарская область, город Самара, улица Новоуринская, дом № 6А, комната 15, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 443044, Самарская область, город Самара, улица Товарная, дом 26, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1106312005282. Телефон: +7 (846) 9311186, адрес электронной почты: kontur.pro@yandex.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "RUIAN KEFENG ELECTRONIC CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.588 Luofeng West Road, Tangxia, Ruitan, Zhejiang, China, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты транспортных средств: перечень, артикулы согласно приложению (бланк № 0674827). Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8533 40 100 0, 9029 90 000 9, 9031 80 910 0

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 22Х/Н-18.06/19 от 18.06.2019 года; № 7Х/Н-19.06/19, 9Х/Н-19.06/19 от 19.06.2019 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 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.06.2019  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 20.06.2023

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Чуряев Максим Игоревич

Гревцов Роман Алексеевич

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА96.В.00173/19

Серия RU № 0674827

### Приложение № 1

Сведения о продукции, за 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.)
1	2
8533 40 100 0	Компоненты транспортных средств: датчики положения дроссельной заслонки, артикулы: 39.3855, 39.3855-А, 7701044743, 406.1130000-01, 406.1130000-01-А.
9029 90 000 9	Компоненты транспортных средств: датчики скорости, артикулы: 50.3843, 51.3843, 2170-3843010, 2170-3843010-А, 1118-3843010, 1118-3843010-А.
9031 80 910 0	Компоненты транспортных средств: датчики положения распределительного вала, артикулы: 2112-3706040, 50.3855.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Нурьев Максим Игоревич  
(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Александрович  
(Ф.И.О.)