

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.НА96.В.00453/20

Серия RU № 0188719

**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, докольный 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 «Омега». Место нахождения: 443099, Самарская область, город Самара, улица Чапаевская, дом 69, офис 13, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 443044, Самарская область, город Самара, улица Товарная, дом 26, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1196313062571. Телефон: +7(846)3120347, адрес электронной почты: omega.2006@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG KEFENG SENSOR CO.LTD"**. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.588 Luofeng West Road, Tangxia, Ruian, Zhejiang, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты транспортных средств: торговой марки "Омега+", датчики положения дроссельной заслонки, артикулы 39.3855, 406.1130000, 7701044743; датчики скорости, артикулы 50.3843, 51.3843, 52.3843, 52.3843-01, 53.3843, 53.3843-01; датчики положения распределительного вала, артикулы 2112-3706040, 50.3855. 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 № 1Х/Н-18.10/20, 2Х/Н-18.10/20, 3Х/Н-18.10/20 от 18.10.2020 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестата аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ПЦ101. Схема сертификации: 11с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 3940-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия», ГОСТ 25651-2015 «Приборы автомобилей контрольно-измерительные. Технические требования и методы испытаний». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.10.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Иванов Александр Евгеньевич (ф.и.о.)  
Ковтунец Никита Владимирович (ф.и.о.)