



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB54.B.02559/22

Серия **RU** № **0376191**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КАРМЕКС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192012, проспект Обуховской Обороны, дом 271, литера А, 7-Н,Ч.П. 24 офис 513, основной государственный регистрационный номер: 1197847181421, номер телефона: +78124087225, адрес электронной почты: Carmex1919@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КАРМЕКС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192012, проспект Обуховской Обороны, дом 271, литера А, 7-Н,Ч.П. 24 офис 513

ПРОДУКЦИЯ Сабвуферы автомобильные активные, торговой марки "ACV" модели: CRAFT B6A, CRAFT B8A, CRAFT B10A, CRAFT B12A, CRAFT B15A, CRAFT BBA-6, CRAFT BBA-8, CRAFT BBA-10, CRAFT BBA-12, CRAFT BBA-15, CRAFT T6A, CRAFT T8A, CRAFT T10A, CRAFT T12A, CRAFT T15A, CRAFT F6A, CRAFT F8A, CRAFT F10A, CRAFT F12A, CRAFT F15A, CRAFT FA6, CRAFT FA8, CRAFT FA10, CRAFT FA12, CRAFT FA15

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.40.31-001-41426320- 2021 «САБВУФЕРЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ АКТИВНЫЕ. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8518500000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 220023-1 от 24.02.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспорта № 200PY от 22.11.2021 года, Технические условия № 26.40.31-001-41426320- 2021 от 20.12.2020 года. Акта анализа состояния производства № 2826/ЕАЭС от 11.01.2022 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений, разделы 4 - 6; ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний, раздел 5. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.03.2022 **ПО** 10.03.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Соловьева Яна Робертовна (Ф.И.О.)

Поцелуев Сергей Васильевич (Ф.И.О.)