

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.04413/22

Серия **RU** № **0276135**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12 корпус 2 литер А, помещения № 6-9. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10АД07 Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810 Адрес электронной почты: info@velessert.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОСНОВСКАВТОКОМПЛЕКТ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 606170, Россия, область Нижегородская, Сосновский район, рабочий поселок Сосновское, улица Кооперативная, дом 5  
Основной государственный регистрационный номер 1025202120877.  
Телефон: 78317427443 Адрес электронной почты: sak-buh@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОСНОВСКАВТОКОМПЛЕКТ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606170, Россия, область Нижегородская, Сосновский район, рабочий поселок Сосновское, улица Кооперативная, дом 5

**ПРОДУКЦИЯ** Ремни безопасности, торговой марки SAK (САК), типы: ZK210-02 (95.283-0043); ZK300-24 (A21R23.8217014-30, A21R23.8217014-40, A21R23.8217015-40, A21R23.8217015-50, A22R23.8217014-10, A22R23.8217014-20, A63R42.8217015-10); ZK300-23 (A22R23.8217020-10, A22R23.8217020-20, A32R23.8217020-10, A32R23.8217021-10, A32R23.8217020-20, A32R23.8217021-20, C41R11.8217015-10); ZK300-28 (21.760-6171, 21.781-0032, 21.781-0052, 21.782-0021, 21.782-0031, 21.782-0051, 21.783-0041, 21.783-0042, 21.783-0051, 21.783-0052, 21.784-0051, 21.784-0052, 21.950-042, 21.950-043, 21.950-048); ZK210-03 (21.282-0043); ZK210-04 (21.292-0173, 21.292-0174); ZK300-29 (21.781-0011, 21.8217010, 21.8217014); ZK200-04 (21.241-210, 21.272-0033, 21.272-0053, 21.273-0053); ZK200-02 (A22R23.8217018-10, A22R23.8217018-20, A22R23.8217022-10, A22R23.8217022-20, C41R11.8217018); ZK200-03 (A21R23.8217018-30, A21R23.8217018-40); ZK300-26 (95.760-6181); 95.409-001S. Продукция изготовлена в соответствии с конструкторской документацией 95.283-0043, A21R23.8217014-30, A21R23.8217014-40, A21R23.8217015-40, A21R23.8217015-50, A22R23.8217014-10, A22R23.8217014-20, A63R42.8217015-10, A22R23.8217020-10, A22R23.8217020-20, A32R23.8217020-10, A32R23.8217021-10, A32R23.8217020-20, A32R23.8217021-20, C41R11.8217015-10, 21.760-6171, 21.781-0032, 21.781-0052, 21.782-0021, 21.782-0031, 21.782-0051, 21.783-0041, 21.783-0042, 21.783-0051, 21.783-0052, 21.784-0051, 21.784-0052, 21.950-042, 21.950-043, 21.950-048, 21.282-0043, 21.292-0173, 21.292-0174, 21.781-0011, 21.8217010, 21.8217014, 21.241-210, 21.272-0033, 21.272-0053, 21.273-0053, A22R23.8217018-10, A22R23.8217018-20, A22R23.8217022-10, A22R23.8217022-20, C41R11.8217018, A21R23.8217018-30, A21R23.8217018-40, 95.760-6181, 95.409-001S.  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8708219009

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщений об официальном утверждении типа №№ E13\*16R08/00\*10166\*01, E13\*16R08/00\* 10165\*00, E13\*16R08/00\*10164\*02, E13\*16R08/00\*10163\*01, E13\*16R08/00\*10167\*01, E13\*16R08/01\*10332\*00, E13\*16R08/01\*10331\*00, E13\*16R08/01\*10330\*00, E13\*16R08/01\*10329\*00, E13\*16R08/01\*10328\*00, E13\*16R08/00\*10265\*00, E13\*16R08/00\*10264\*00, выданных Административным органом Ministère du Développement durable et, des Infrastructures, Division Transports, 4, place de l'Europe, L-1499 Luxembourg. Adresse postale : L-2940 Luxembourg, регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 13/A  
E8\*16R07/04\*11430\*00, выданных Ministerstvo dopravy Ceske republiky Ministry of Transport of the Czech Republic, Nabrezi L.Svobody 12, 110 15 Praha 1, Czech republic  
Схема сертификации: 11с\*

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 16-06 Единые предписания, касающиеся официального утверждения: I. Ремней безопасности, удерживающих систем, детских удерживающих систем и детских удерживающих систем ISOFIX, предназначенных для лиц, находящихся в механических транспортных средствах II. Транспортных средств, оснащенных ремнями безопасности, сигнализаторами непристегнутого ремня безопасности, удерживающими системами, детскими удерживающими системами ISOFIX и детскими удерживающими системами размера i. Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.03.2022 **ПО** 21.03.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*



Григорьев Галина Александровна (Ф.И.О.)  
Красильников Станислав Игоревич (Ф.И.О.)