



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ04.В.00839/23

Серия **RU** № **0488447**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации», место нахождения: 117418, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Черемушки, Нахимовский проспект, д. 31, к. 2; адреса мест осуществления деятельности: 123007, Россия, г. Москва, ул. Шенюгина, д. 4; 119421, Россия, г. Москва, ул. Новаторов, д. 40, аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11АЯ04 от 16.07.2015; телефон: +7 (495) 935-20-35, адрес электронной почты: vniinmash@gostinfo.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЖУКОВСКИЙ ВЕЛОМОТОЗАВОД»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 242700, Россия, Брянская область, Жуковский район, город Жуковка, улица Калинина, дом 1; ОГРН: 1143256012151; телефон: +74833431102, адрес электронной почты: velomotozavod@velomotors.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «SEGWAY TECHNOLOGY CO., LTD.»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 395 Xiachengnan Road, National High-tech Industry Development Zone, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Снегоболотоходы торговой марки SEGWAY, тип SGW 500F-A6, модели: SEGWAY AT5, SEGWAY AT5 L, SEGWAY AT5 L STANDARD, SEGWAY AT5 L EPS STANDARD, SEGWAY AT5 L DELUXE, SEGWAY AT5 L PREMIUM; тип SGW 500F-A5, модели: SEGWAY AT5, SEGWAY AT5 S, SEGWAY AT5 S STANDARD, SEGWAY AT5 S EPS STANDARD, SEGWAY AT5 S DELUXE, SEGWAY AT5 S PREMIUM. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/EC  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8703 21 109 1

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола сертификационных испытаний № 141-12-2023 от 12.12.2023, выданного Испытательной лабораторией Испытательный центр Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации» (аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ15); обоснования безопасности № SGW 500.600.010.00.001.2023 ОБ 2023 от 04.05.2023; акта о результатах анализа состояния производства от 18.09.2023 № С120923-1, оформленного органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04); эксперт-аудитор, подписавший акт анализа состояния производства: Левчук Максим Дмитриевич.  
Схема сертификации – 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается выполнение требований технических регламентов Таможенного союза: ГОСТ 32571-2013 (EN 15997:2011) «Снегоболотоходы колесные малогабаритные. Требования безопасности и методы испытаний». Условия хранения продукции - 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Срок службы: 5 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции – 07.2023 года и прошедших испытания.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 13.12.2023 **ПО** 12.12.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Козловский Владимир Викторович  
(Ф.И.О.)

Джигурда Алексей Игоревич  
(Ф.И.О.)