



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB65.B.02345/21

Серия **RU** № **0340129**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация и качество"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125080, РОССИЯ, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5 помещение VI, комната 30А (PM5)

Адрес места осуществления деятельности: 109387, РОССИЯ, город Москва, улица Люблинская, дом 42, офис 235

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB65 срок действия с 09.01.2020

Телефон: +7 9956559588 Адрес электронной почты: sert.quality@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВЕЛРУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125362, Россия, город Москва, проезд Строительный, дом 7А, корпус 4

Основной государственный регистрационный номер 1197746696135.

Телефон: +79232516881 Адрес электронной почты: info@velrus.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕЛРУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 125362, Россия, город Москва, проезд Строительный, дом 7А, корпус 4

**ПРОДУКЦИЯ** Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные: мотоблоки с бензиновыми двигателями внутреннего сгорания, модели: Садовод. Дачник. Дачник 2. Дачник 3 Фермер. Фермер 2. Фермер 3. Землепаша. Землепаша 2. Землепаша 3. МБ 7. МБ 8. МБП 8. МБ 8/3. МБР 8/3. МБР 8. МБР 9. МБР 15. МБР 15/3. АМВ 70-8. FMR 70-10. FMR 70-8. FMR 70-10 Pro. FMR 80-10 Pro. FMR 80-10. FMR 90-12. FMR 15-12. FMR 15-12 Pro. МБР 7-10П. МБР 7-10 Pro. МБР 8 Pro. МБР 16 Pro. МК 950. 1150. 1350. 1550. 1750. ПМБ 7. ПМБ 8. ПМБ 7 Pro. ПМБ 9. ПМБ 16. ПМБ 16 Pro. GK72A8. GK72A10. GK72C18. GK72C10. GK72C19. GK72C19-LG. GK72C19-LG. GK73C10. K73C19GK83C10. GK83C19. GK72S10. GK72S19. GK82S10. GK82S19. GK73S10. GK73S19. GK83S10. GK83S19. GK92S10. GK92S12. GK92S19. GK162S10. GK162S12. GK162S19. GK163S10. GK163S12. GK163S19. БМ1-7А8. БМ1-7А10. БМ1-7Ч8. БМ1-7Ч10. БМ1-7Ч19. БМ1-7Ч10П. БМ1-7Ч19П. БМ1-73Ч10. БМ1-73Ч19. БМ1-83Ч10. БМ1-83Ч19. БМ1-83Ч10В. БМ1-83Ч19В. БМ1-94Ч10. БМ1-94Ч10В. БМ1-94Ч12. БМ1-94Ч12В. БМ1-164Ч10. БМ1-164Ч10В. БМ1-163Ч10. БМ1-163Ч10В. БМ1-63Ч10. БМ1-63Ч10В. БМ1-74Ч10. БМ1-74Ч19. БМ1-84Ч10. БМ1-84Ч19. БМ1-84Ч10В. БМ1-84Ч19В. БМ1-73Ч10В. БМ1-73Ч19В. БМ1-83Ч10В. БМ1-83Ч19В. БМ1-94Ч10В. БМ1-94Ч19В. БМ1-164Ч10В. БМ1-164Ч19В. БМ1-163Ч10В. БМ1-163Ч19В. БМ1-63Ч12В. БМ1-63Ч19В. БМ1-7А8. БМ1-7А10. БМ1-7Ч8. БМ1-7Ч10. БМ1-7Ч19. БМ1-7Ч10П. БМ1-7Ч19П. БМ1-73Ч10. БМ1-73Ч19. БМ1-83Ч10. БМ1-83Ч19. БМ1-83Ч10В. БМ1-83Ч19В. БМ1-94Ч10. БМ1-94Ч10В. БМ1-94Ч12. БМ1-94Ч12В. БМ1-164Ч10. БМ1-164Ч10В. БМ1-163Ч10. БМ1-163Ч10В. БМ1-63Ч10. БМ1-63Ч10В. МК1050. МК1060. МК1100. МК1350. МК1350N. МК1550. МК1350 Pro. МК1550N. МК1550 Pro. МК1750. МК1850. МК1850 Pro. ТН 750Pro. ТН 850Pro. ТН 1120Pro. ТН 1320. ТН 1320Pro. ТН 1810M. ТН 1810Pro. МВ Eco. МВ Eco 2. МВ-7 Eco. МВ-7/2 Eco. МВ-7/3 Eco. МВ-7/8 Eco. МВ-7/10 Eco. МВ-7/12 Eco. МВ-7/19 Eco. МВ-9 Eco. МВ-9 Eco. МВ-9/2 Eco. МВ-9/3 Eco. МВ-9/8 Eco. МВ-9/10 Eco. МВ-9/12 Eco. МВ-9/19 Eco. МВ-13 Eco. МВ-13/2 Eco. МВ-13/3 Eco. МВ-13/8 Eco. МВ-13/10 Eco. МВ-13/12 Eco. МВ-13/19 Eco. МВ-13/19 Pro. МВ-2. МВ-7. МВ-7/2. МВ-7/3. МВ-7/8. МВ-7/10. МВ-7/12. МВ-7/19. МВ-9. МВ-9/2. МВ-9/3. МВ-9/8. МВ-9/10. МВ-9/12. МВ-9/19. МВ-13. МВ-13/2. МВ-13/3. МВ-13/8. МВ-13/10. МВ-13/12. МВ-13/19. МВ Pro. МВ Pro 2. МВ-7 Pro. МВ-7/2 Pro. МВ-7/3 Pro. МВ-7/8 Pro. МВ-7/10 Pro. МВ-7/12 Pro. МВ-7/19 Pro. МВ-9 Pro. МВ-9/2 Pro. МВ-9/3 Pro. МВ-9/8 Pro. МВ-9/10 Pro. МВ-9/12 Pro. МВ-9/19 Pro. МВ-13 Pro. МВ-13/2 Pro. МВ-13/3 Pro. МВ-13/8 Pro. МВ-13/10 Pro. МВ-13/12 Pro. МВ-13/19 Pro. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.30.10.001-42377983-2020. Технические условия СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ: МОТОБЛОКИ БЕНЗИНОВЫЕ.

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8701100000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2021/08/22 от

24.08.2021 года, выданного Испытательной лабораторией лифтов ООО "Центр испытаний и сертификации" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.27LX39)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20210805/8 от 05.08.2021 года

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 03.09.2021 **ПО** 02.09.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Мурашов Илья Сергеевич*  
(подпись)



Мурашов Илья Сергеевич  
(Ф.И.О.)

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

Бурков Илья Николаевич  
(Ф.И.О.)