



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MX24.B.00610/23

Серия **RU** № **0417506**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью Экспертной организации "Инженерная безопасность". Место нахождения: 109377, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 32, корпус 3, помещение 202. Адрес места осуществления деятельности: 109377, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 32, корпус 3, офис 202. Телефон: +7 (495) 641-22-57, адрес электронной почты: info@esafety.su. Аттестат аккредитации RA.RU.11MX24, зарегистрирован 21.09.2015.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Механика".  
Основной государственный регистрационный номер: 1153525008670. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 162608, Вологодская область, город Череповец, улица Окружная, дом 18, строение 6, офис 1, Российская Федерация. Телефон: +7 (8202) 49-05-24, адрес электронной почты: mehanika35@bk.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Механика".  
Место нахождения: 162608, Вологодская область, город Череповец, улица Окружная, дом 18, строение 6, офис 1, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 162608, Вологодская область, город Череповец, улица Окружная, дом 18, строение 6, Российская Федерация.

**ПРОДУКЦИЯ** Снегоболотоходы, снегоходы и прицепы к ним: Снегоболотоходы колесные моделей Tinger AW6, Tinger AW8.  
Продукция изготавливается в соответствии с техническими условиями ТУ 4511-009-47871831-2018 "Снегоболотоходы колесные моделей Tinger AW6, Tinger AW8".  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8703 10 110 0.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Обоснования безопасности 4511-TINGER-AW6-AW8-2018 ОБ; технических условий ТУ 4511-009-47871831-2018; эксплуатационных документов (руководства по эксплуатации TINGER AW6/AW8, совмещенного с паспортом); протокола сертификационных испытаний № 13X/H-18.04/23 от 18.04.2023, выданного Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" (аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01); акта анализа состояния производства № 00044/TPIC от 07.04.2023, проведенного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Экспертной организации "Инженерная безопасность" (аттестат аккредитации № RA.RU.11MX24).  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** раздел 4 ГОСТ 34065-2017 "Снегоболотоходы. Технические требования и методы испытаний". Условия хранения: для снегоболотоходов – группа 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69; для комплектующих изделий и оборудования, упакованного в транспортные ящики – группа 2 (С) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения: 1 год. Назначенный срок службы: 6 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.04.2023 **ПО** 19.04.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

М.П. Чаговец Сергей Вадимович (Ф.И.О.)

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

*(подпись)*

М.П. Бибилов Сергей Витальевич (Ф.И.О.)

