



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ04.B.00717/22

Серия **RU** № **0326757**

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, адрес места осуществления деятельности 123007, Россия, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4; 119421, Россия, г. Москва, ул. Новаторов, д. 40, регистрационный номер РОСС RU.0001.11АЯ04 от 16.07.2015, телефон: +74959352035, адрес электронной почты: vniiinmash@gostinfo.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «РУССКАЯ МЕХАНИКА»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 152914, Россия, область Ярославская, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, дом 22; основной государственный регистрационный номер: 1047601613652.
Телефон: +74855320300, адрес электронной почты: a.karnauhov@go-rm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «РУССКАЯ МЕХАНИКА»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 152914, Россия, область Ярославская, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, дом 22.

ПРОДУКЦИЯ Снегоходы модели: «RM Vector 551», «RM Vector 551i», комплектации: S10000010, S10000010-02, S10000010-03. Продукция изготавливается в соответствии с техническими условиями «Снегоходы RM Vector 551i, RM Vector 551. Технические условия» № S10000010ТУ.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8703 10 110 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаний № 061-12-2022, выданного 15.12.2022 испытательной лабораторией Испытательный центр Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации» (аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ15); обоснования безопасности № S10000010ОБ; акта о результатах анализа состояния производства № ТР ТС 2539В от 02.11.2022, оформленного органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации».
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты: раздел 4 ГОСТ 34066-2017 «Снегоходы. Технические требования и методы испытаний». Срок службы снегохода составляет шесть лет с момента продажи при пробеге, не превышающем 8000 км.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.12.2022 **ПО** 21.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Козловский Владимир Викторович

(Ф.И.О.)

Левчук Максим Дмитриевич

(Ф.И.О.)