



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД71.В.01282/19

Серия **RU** № **0172413**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@про-ехр.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СНВ КАРГО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129329, Россия, город Москва, улица Кольская, дом 1, строение 1, этаж 3, помещение 1, комната 25.

Основной государственный регистрационный номер 1077761885464.

Телефон: +74957750220, Адрес электронной почты: falcon@gtshop.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ «NINGBO GENIN INDUSTRIAL Co., LTD.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 11F, A2 Liyuanshangdu, Building 201, Lantian Road, Haishu District Ningbo

Филиалы завода-изготовителя: «NINGBO NGP INDUSTRY CO., LTD.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, RM1001, BLDG A1, LI YUAN SHANG DU BUILDING, NO 203 LANTIAN ROAD, NINGBO

«Guitang International Trade (Shanghai) Co., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room F207, Building 7, No. 2118 Guanghua Road, Minhang District, Shanghai.

**ПРОДУКЦИЯ** Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные: воздуходувы аккумуляторные, торговой марки «PATRIOT», модели: СВ 211 (артикул СВ211-09N, артикул СВ211-04G, артикул СВ211-82М), СВ 411 (артикул СВ411-09N, артикул СВ411-04G, артикул СВ411-82М), СВ 213 (артикул СВ213-09N, артикул СВ213-04G, артикул СВ213-82М), СВ 413 (артикул СВ413-09N, артикул СВ413-04G, артикул СВ413-82М), СВ 215 (артикул СВ215-09N, артикул СВ215-04G, артикул СВ215-82М), СВ 220 (артикул СВ220-09N, артикул СВ220-04G, артикул СВ220-82М), СВ 230 (артикул СВ230-09N, артикул СВ230-04G, артикул СВ230-82М), СВ 240 (артикул СВ240-09N, артикул СВ240-04G, артикул СВ240-82М), СВ 250 (артикул СВ250-09N, артикул СВ250-04G, артикул СВ250-82М), СВ 260 (артикул СВ260-09N, артикул СВ260-04G, артикул СВ260-82М).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС "О машинах и механизмах", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU

"Электромагнитная совместимость"

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 850 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

190703-003-02/ИР от 05.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21АВ90, акта анализа состояния производства от 19.06.2019 года № 190531-001, инструкции по эксплуатации, обоснования безопасности ВСА.01.001.0Б

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 28708-2013 "Средства малой механизации сельскохозяйственных работ. Требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

08.07.2019

ПО 07.07.2024

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ашеудов Алексей Алексеевич  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кузьмин Егор Васильевич  
(Ф.И.О.)

