



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.01199/19

Серия **RU** № **0175788**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СНВ карго". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129329, город Москва, улица Кольская, дом 1, строение 1, этаж 3, помещение 1, комната 25, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1077761885464. Телефон: +74957750220, адрес электронной почты: falcon@gtshop.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NINGBO GENIN INDUSTRIAL Co., LTD". Место нахождения: 11F, A2 Liyuanshangdu, Building 201, Lantian Road, Haishu District Ningbo, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: CHENGJIA CUN, DONGQIAO INDUSTRIAL ZONE 315157 NINGBO, CHINA, NINGBO ENERGY POWER TOOLS CO., LTD., Китай.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный аккумуляторные: пилы ножовочные (сабельные), торговой марки «PATRIOT» модели согласно приложению (бланк № 0694807). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 850 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ 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 Протоколов испытаний №№ 36X/H-30.08/19, 37X/H-30.08/19 от 30.08.2019 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 190808-10 от 14.08.2019 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0694806) Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2019 **ПО** 29.08.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Решетов Николай Викторович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.01199/19

Серия **RU** № **0694806**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
раздел 4 ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60745-2-11-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-11. Частные требования к пилам с возвратно-поступательным движением рабочего инструмента (лобзикам и ножовочным пилам).
раздел 4 ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам.
раздел 4 ГОСТ 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний.
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Рещетов
(подпись)

Рещетов Николай Викторович
(Ф.И.О.)

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

Ефремова
(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.01199/19

Серия **RU** № **0694807**

Приложение № 2

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8467 29 850 9	Инструмент ручной электрифицированный аккумуляторные: пилы ножовочные (сабельные), торговой марки «PATRIOT» модели: RS 121 (артикул RS 121-69E, артикул RS 121-04G), RS 121UES (артикул RS 121UES-69E, артикул RS 121UES-04G), RS 180 (артикул RS 180-69E, артикул RS 180-04G), RS 180UES (артикул RS 180UES-69E, артикул RS 180UES-04G), RS 188 (артикул RS 188-69E, артикул RS 188-04G), RS 188UES (артикул RS 188UES-69E, артикул RS 188UES-04G), RS 202 (артикул RS 202-69E, артикул RS 202-04G), RS 202UES (артикул RS 202UES-69E, артикул RS 202UES-04G), RS 210 (артикул RS 210-69E, артикул RS 210-04G), RS 210UES (артикул RS 210UES-69E, артикул RS 210UES-04G), RS 212 (артикул RS 212-69E, артикул RS 212-04G), RS 212UES (артикул RS 212UES-69E, артикул RS 212UES-04G), RS 213 (артикул RS 213-69E, артикул RS 213-04G), RS 213UES (артикул RS 213UES-69E, артикул RS 213UES-04G), RS 214 (артикул RS 214-69E, артикул RS 214-04G), RS 214UES (артикул RS 214UES-69E, артикул RS 214UES-04G), RS 215 (артикул RS 215-69E, артикул RS 215-04G), RS 215UES (артикул RS 215UES-69E, артикул RS 215UES-04G), RS 220 (артикул RS 220-69E, артикул RS 220-04G), RS 220UES (артикул RS 220UES-69E, артикул RS 220UES-04G), RS 221 (артикул RS 221-69E, артикул RS 221-04G), RS 221UES (артикул RS 221UES-69E, артикул RS 221UES-04G), RS 303 (артикул RS 303-69E, артикул RS 303-04G), RS 303UES (артикул RS 303UES-69E, артикул RS 303UES-04G), RS 321 (артикул RS 321-69E, артикул RS 321-04G), RS 321UES (артикул RS 321UES-69E, артикул RS 321UES-04G), RS 363 (артикул RS 363-69E, артикул RS 363-04G), RS 363UES (артикул RS 363UES-69E, артикул RS 363UES-04G), RS 404 (артикул RS 404-69E, артикул RS 404-04G), RS 404UES (артикул RS 404UES-69E
8467 29 850 9	артикул RS 404UES-04G), RS 421 (артикул RS 421-69E, артикул RS 421-04G), RS 421UES (артикул RS 421UES-69E, артикул RS 421UES-04G), RS 424 (артикул RS 424-69E, артикул RS 424-04G), RS 424UES (артикул RS 424UES-69E, артикул RS 424UES-04G), RS 521 (артикул RS 521-69E, артикул RS 521-04G), RS 521UES (артикул RS 521UES-69E, артикул RS 521UES-04G), RS 606 (артикул RS 606-69E, артикул RS 606-04G), RS 606UES (артикул RS 606UES-69E, артикул RS 606UES-04G), RS 686 (артикул RS 686-69E, артикул RS 686-04G), RS 686UES (артикул RS 686UES-69E, артикул RS 686UES-04G)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

А. Решетов
(подпись)



Решетов Николай Викторович
(Ф.И.О.)

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

А. Ефремова
(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна
(Ф.И.О.)