

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AY04.B.03801

Серия RU № 0689845

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза». Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 13.03.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СнВ Карго». Место нахождения: 129329, Российская Федерация, город Москва, улица Кольская, дом 1, строение 1, этаж 3, помещение 1, кабинет 25. Основной государственный регистрационный номер: 1077761885464. Телефон: +74959025151, адрес электронной почты: Falcon@gtshop.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «NINGBO GENIN INDUSTRIAL Co.,LTD.»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 11F, A2 Liyuanshangdu, Building 201, Lantian Road, Haishu District Ningbo, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: дрель электрическая, торговой марки «PATRIOT», модели: FD 101 (артикул FD 101_04G), FD 301 (артикул FD 301_04G), FD 401 (артикул FD 401_04G), FD 501 (артикул FD 501_04G), FD 601 (артикул FD 601_04G), FD 701 (артикул FD 701_04G), FD 751 (артикул FD 751_04G), FD 350 (артикул FD 350_04G), FD 400 (артикул FD 400_04G), FD 420 (артикул FD 420_04G), FD 450 (артикул FD 450_04G), FD 500 (артикул FD 500_04G), FD 520 (артикул FD 520_04G), FD 550 (артикул FD 550_04G), FD 600 (артикул FD 600_04G); торговой марки «ПОБЕДА», модели: Д-10/500 (Д10/500-04G), Д-10/420 (Д10/420-04G), Д-10/550 (Д10/550-04G), Д-10/575 (Д10/575-04G), Д-10/615 (Д10/615-04G), Д-10/665 (Д10/665-04G)

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 ТС 8467 21 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:

ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

ТР ТС 010/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 11.04.2018 года № 01016-215-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 12.04.2018 года № 2318 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза»;
- руководства по эксплуатации;
- обоснования безопасности ДЭ.01.001.ОБ
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению на одном листе, бланк № 0505558

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.04.2018 **ПО** 12.04.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ефремова Анастасия Анатольевна
(инициалы, фамилия)

Герасимов Сергей Михайлович
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AY04.B.03801

Серия RU № 0505558

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
ГОСТ IEC 60745-1-2011	«Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ 30805.14.1-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. 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»
ГОСТ 30804.3.2-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»
ГОСТ 30804.3.3-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»
ГОСТ 12.2.030-2000	«Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний»
ГОСТ 17770-86	«Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Ефремова Анастасия
подпись

Ефремова Анастасия Анатольевна
инициалы, фамилия

Герасимов Сергей
подпись

Герасимов Сергей Михайлович
инициалы, фамилия