ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



GEPTNONKAT GOOTBETGTBNA

№ TC RU C-CN.AИ24.A.00951

Серия RU

№ 0141952

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции общества с ограниченной ответственностью "Симбирский центр сертификации". 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Телефон +78422674703, факс +78422674703, адрес электронной почты certif73@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AИ24 от 10.03.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Союз"

ОГРН: 1147326001932. Место нахождения и фактический адрес: улица Локомотивная, дом 14, город Ульяновск, Ульяновская область, Российская Федерация, 432006. Телефон +78422324242, факс +78422324242, адрес электронной почты dozorov.crown@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO JINMING INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.

Место нахождения и фактический адрес: ROOM L2, 21F, BLOCK A, INTERNATIONAL EXHIBITION CENTER, NO.168 BAIZHANG ROAD, NINGBO, ZHEJIANG, 315040, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент механизированный, в том числе электрический. Дрель-шуруповерт аккумуляторная торговой марки "Kolner" согласно приложению, бланк №0098427. Продукция изготовлена в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), утверждённым Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879; техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), утвержденным Решением КТС от18 октября 2011 года № 823. Партия по контракту от 10.05.2016 г. № SO-PT/JININ-2016/05, дополнительное соглашение от 01.08.2016 г. № 1

КОД ТН ВЭД ТС 8467 21 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), утвержденного Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879; Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), утвержденного Решением КТС от18 октября 2011 года № 823.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний от 29.09.2016 №606, от 29.09.2016 №607 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.10TP01 от 02.09.2014 до 02.09.2019.

дополнительная информация

Условия хранения и срок службы указаны в эксплуатационных документах.

СРОК <u>АЕЙСТВИЯ</u> С 29.09.2016

ПО

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Г.С. Гаспарян

С.Н. ЕФИМОВ

У.В. Маслова

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

Руководитель (уполномоченное миня) органа по сертификации

PRIOR 340 "OTILIMOH" www.prcion.gr/(nureusaya No.05.05.00/003 thHC Ph)), rest (405), 726 4743, Mag

Meeeele

АМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AИ24.A.00951

Серия RU № 0098427

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8467 21 100 0	Дрель-шуруповерт аккумуляторная торговой марки "Kolner": КСD 10,8L - 10000шт., КСD 12 - 15000шт., КСD 12 - 15000шт., КСD 12A - 10000шт., КСD 12C - 11500шт., КСD 12M - 12500шт., КСD 12/2 - 11500шт., КСD 14,4 - 11500шт., КСD 14,44 - 11500шт., КСD 14,44 - 11500шт., КСD 14,4/2 - 11500шт., КСD 14,4/2 - 11500шт., КСD 14,4/2 - 11500шт., КСD 14,4/2M - 11500шт., КСD 14,4/2M - 11500шт., КСD 16,8 - 11000шт., КСD 16,8 - 11000шт., КСD 16,8 - 11000шт., КСD 16,8/2 - 11000шт., КСD 16,8/2 - 11000шт., КСD 16,8/2A - 11000шт., КСD 16,8/2A - 11500шт., КСD 18 - 11500шт., КСD 18/2 - 11500шт.,	Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), утвержден Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), утвержден Решением КТС от 18 октября 2011 года № 823.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации 4 RU. 11 жсперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Г.С. Гаспарян С.Н. Ефимов У.В. Маслова