



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.CP28.B.01421/21

Серия **RU** № **0265288**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, дата регистрации 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262. Адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТиСиАй". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 196240, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Предпортова, дом 8, литер А, офис 212. ОГРН: 1157847028668. Номера телефона: +78124152205. Адрес электронной почты: custom@eurotrakt.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Finch Industrial Tools (Hangzhou) Co., LTD". Место нахождения (адрес юридического лица): КИТАЙ, Office 604, Xinghui Building, №707, Jianguo North Road, Xiacheng District, Hangzhou, Zhejiang Province, 310000. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Xu Wang, Changhong village, Jiulonghu Town, Zhenhai District, Ningbo City. Post code: 315205.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: отвертки аккумуляторные, торговой марки "FIT", тип SD: модель SD-4,8R, артикул 80236; модель SD-3,6RLi, артикул 80237. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467292000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011); Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011); Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № K2021/03/106-01 от 25.06.2021 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AГ86. Акт о результатах анализа состояния производства № 03/1-3-2021 от 23.03.2021. Обоснование безопасности № TCI 04.002.2020 ОБ от 20.08.2020. Инструкция по эксплуатации № 80236 от 20.08.2020. Инструкция по эксплуатации № 80237 от 20.08.2020. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Применяемые стандарты: по приложению (см. Приложение – бланк № 0764968). Условия хранения продукции: хранить изделие с относительной влажностью не выше 75%, при температуре не ниже +5°C. Аккумуляторную батарею необходимо заряжать не реже чем раз в 3 месяца. Срок службы 3 года с момента приобретения. Суммарная продолжительность работы изделия составляет 30 часов в год, после чего требуется провести его профилактический осмотр с заменой смазки в сервисном центре. Код ОКПД2 28.24.11. Производственная площадка: Ningbo Qiangda electro mechanical Manufacturing Co., Ltd, КИТАЙ, Xu Wang, Changhong village, Jiulonghu Town, Zhenhai District, Ningbo City. Post code: 315205. Общество с ограниченной ответственностью "ТиСиАй" – уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № УИЛ/2019/4 от 02.12.2019. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной проверки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.06.2021

ПО 28.06.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Морозова Елена Владимировна

(Ф.И.О.)

Мулюков Рамиль Равилевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.CP28.B.01421/21

Серия **RU** № **0764968**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта, нормативного документа	Наименование национального стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) национального стандарта, нормативного документа
ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009	«Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования»	стандарт в целом
ГОСТ IEC 60745-2-2-2011	«Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам»	стандарт в целом
ГОСТ IEC 60335-2-29-2012	«Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей»	стандарт в целом
ГОСТ 12.2.030-2000	«Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний»	раздел 3
ГОСТ 17770-86	«Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам»	стандарт в целом
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»	разделы 5, 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	«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»	раздел 5
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»	раздел 4
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»	разделы 4, 5, подраздел 7.2
ГОСТ EN 62233-2013	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»	раздел 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Морозова Елена Владимировна
(Ф.И.О.)

Мулюков Рамиль Равилович
(Ф.И.О.)