



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.CN.02.00983

Серия КГ № 0116652

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПрофиЭксперт"

Место нахождения: 720028, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токомбаева, дом 27/1, квартира 47

Адрес места осуществления деятельности: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Шопокова, дом 89, 5-этаж, кабинет №16

Телефон: +996770979718. Адрес электронной почты: eac_profieexpert@bk.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.027, выдан 24.12.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТИСИАЙ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 196240, Россия, город Санкт-Петербург, улица Предпортовая, дом 8, литер А, офис 212.

Основной государственный регистрационный номер 1157847028668.

Телефон: +78124152205, Адрес электронной почты: custom@eurotrakt.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Finch Industrial Tools (Hangzhou) Co. LTD"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Office 604, Xinghui Building, №707, Jianguo North Road, Xiacheng District, Hangzhou, Zhejiang Province, 310000.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный, торговой марки "FIT": миксеры для приготовления строительных смесей, серия (тип) ED-M; фрезеры электрические, серия (тип) RT.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 22-11-30/29-020, 22-11-30/45-004, 22-11-30/8-010 от 30.11.2022 года, выданных Испытательным Центром Товарищества с ограниченной ответственностью «Фирма Торговая палата», аттестат аккредитации KZ.T.01.0835, Акта по результатам анализа состояния производства № 221110-012/ПЭ от 14.11.2022 года, руководств по эксплуатации, обоснований безопасности FIT.ED-M.00.1400 ОБ; Ф 846729.0014.2022 ОБ

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60745-1-2011 "Машини ручные, электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60745-2-17-2014 "Машини ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-17. Частные требования к ручным фрезерно-фрезерным машинам и машинам для обрезки кромок", ГОСТ 17770-86 "Машини ручные. Требования к вибрационным характеристикам", ГОСТ 12.2.030-2000 "Система стандартов безопасности труда. Машини ручные. Шумовые характеристики. Нормы. 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 излучений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общедомовых сетей. 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 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиомеханические устройства. 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 приложении к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.12.2022 ПО 04.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Сулайманов Эрмек Кенешбекович
(ФИО)Иванова Анастасия Владимировна
(ФИО)