



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HA83.B.01364/21

Серия **RU** № **0358956**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».
Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA83, выдан 08.10.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТЕ МЕТАЛС ГМБХ"

Место нахождения: 346414, Россия, Ростовская область, город Новочеркасск, Харьковское шоссе, дом 10, офис 37
Адрес места осуществления деятельности: 400080, Россия, Волгоградская область, город Волгоград, Бетонный проезд, дом 6.
Основной государственный регистрационный номер 1136173000347.
Телефон: +78442319920, Адрес электронной почты: info@fortemetals.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Zhejiang Jinyi Electric Tools Co., Ltd."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Xiaoshun Town, Jinhua City, Zhejiang Province.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: многофункциональный инструмент реноватор, торговые марки: "Oasis", "Oasis Eco", "Oasis Pro", "Zerten", "Alecord", "Тепломир", "Forte", "Forte Eco", "Forte Home", "Forte Heat", модели: MIR-40 (G), MIR-40 Eco (G), MIR-40 Pro (G), MIR-35 (G), MIR-35 Eco (G), MIR-35 Pro (G).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 590 0

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

211117-004-08/ИР от 24.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 01.12.2021 года № 211112-04/с, руководства по эксплуатации, обоснования безопасности 28.93.13-006-2021 ОБ
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60745-1:2011 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 17770-86 "Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам", ГОСТ 12.2.030-2000 "Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", 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 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".
Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

22.12.2021

ПО

21.12.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Елисеева Марина Владимировна
(Ф.И.О.)

Дехтярук Виталий Леонидович
(Ф.И.О.)