

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.040.CN.02.00741



Серия КГ № 0098616

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «ПромМаш».  
Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 6.  
Телефон: +996 553 232 235. Адрес электронной почты: info@prom-mash.com.  
Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.040, выдан 07.12.2021 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УПТК-РУС"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119619, Россия, город Москва, улица Производственная, дом 12, корпус 1, помещение 9.  
Основной государственный регистрационный номер 1182375010058.  
Телефон: +79167509966, Адрес электронной почты: info@ingcorussia.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ "INGCO TOOLS CO., LTD"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park.

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрифицированный аккумуляторный, торговая марка «INGCO»: шуруповерт, серия (тип) CDLI; ударный шуруповерт, серия (тип) CIDLI, CIRLI; гайковерт, серия (тип) CIWLI; нейлер, серия (тип) CBNLI; угловая шлифовальная машина, серия (тип) CAGLI; полировальная машинка, серия (тип) APLI; перфоратор, серия (тип) CRHLI; лобзик, серия (тип) CJSLI; многофункциональный инструмент, серия (тип) CMLI; шлифовальная машина, серия (тип) CROSLI; шлифовальная машина, серия (тип) CDSLII; миксер, серия (тип) MXLI; отвертка, серия (тип) CSDLI; аккумуляторный гидравлический обжимной инструмент, серия (тип) CTLI, CRCLI.  
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8467292000, 8467295100, 8467295900, 8467211000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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** протокола сертификационных испытаний № 220112-011-02/К от 26.01.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 211228-022 от 10.01.2022 года, руководства по эксплуатации, обоснования безопасности  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Наименование стандартов, 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 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** 26.01.2022 **ПО** 25.01.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Хвостов Дмитрий Николаевич  
(ФИО)

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

(подпись)

Ашеулов Алексей Алексеевич  
(ФИО)

