



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-DE.ПФ02.А.06716/23

Серия **RU** № **0441233**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ"**, Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николаямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ТАВР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127247, город Москва, Бескудниковский бульвар, дом 6, корпус 4, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1097746116302. Телефон: +74957269470, адрес электронной почты: tavp@bk.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "KRAFTOOL I/E GmbH". Место нахождения: Otto-Lilienthal-Str. 25, 71034 Boeblingen, Германия. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 245 Zhi Shan Road Ta Li, Taichung, Тайвань (Китай).

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной пневматический: гайковерты ударные торговой марки "KRAFTOOL", артикул 64200. Партия 100 штук. Контракт № 4/2022/156 от 01.04.2022 года. Коммерческий инвойс № GBI 2022N/156-702 от 23.12.2022 года.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8467 11 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 12X/H-15.03/23 от 15.03.2023 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Схема сертификации: 3с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** раздел 4 ГОСТ 12.2.030-2000 "Система стандартов безопасности труда. Машинные ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"; раздел 4 ГОСТ 17770-86 "Машинные ручные. Требования к вибрационным характеристикам"; разделы 1 - 3 ГОСТ 12.2.010-75 "Система стандартов безопасности труда. Машинные ручные пневматические. Общие требования безопасности"; раздел 2 ГОСТ 12633-90 "Машинные ручные пневматические вращательного действия. Общие технические условия". Условия и сроки хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.03.2023

**ПО** не установлен

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О)

Коростелев Илья Александрович  
(Ф.И.О)