



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.НА96.В.01810/22

Серия **RU** № **0383721**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "МИР ИНСТРУМЕНТА". Место нахождения: 142700, Московская область, город Видное, 3-я Радиальная улица, дом 8, помещение 1-Н, комната 2, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 117588, город Москва, улица Тарусская, дом 8А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1057746163221. Телефон: +74952344130, адрес электронной почты: info@instrument.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Yueh-Chi Enterprise Co., Ltd.". Место нахождения: No. 90, Jifen Rd, Wufeng Dist, 41348 Taichung, ТАЙВАНЬ (КИТАЙ). Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Fangjia Road, Shangma Industrial Zone, Shitang Town, Wenling City, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной пневматический, торговой марки "GROSS": гайковерты, модель G985, артикул 57440; модель G1260, артикул 57441, модель G1285, артикул 57442; модель G985K2, артикул 57445; гайковерты угловые (трещотки), модель G120, артикул 57446. Серийный выпуск.

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 Протоколов испытаний №№ 29X/H-28.02/22, 30X/H-28.02/22 от 28.02.2022 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 2912.21-06 от 09.01.2022 года. Схема сертификации: 1с.

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. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции 10.2021 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.03.2022 **ПО** 04.03.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ковтунец Никита Владимирович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Верещагин Алексей Николаевич (Ф.И.О.)