

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



N EAЭС AM -026/S.A-0043-2022

Серия AM N 0004897

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "АРМТЕСТ" Место нахождения: 0038, РА, г. Ереван, ул. Ленинградян, д. 4, кв. 39, адрес места осуществления деятельности: 0026, РА, г. Ереван, пр. Аршакуняц 57/4. Телефон + (374 11) 22-64-84, адрес электронной почты armtect@gmail.com Аттестат аккредитации № 026/S-043 выдан 08.08.2022

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Меграбян и сыновья». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 0053, город Ереван, улица Арин-Берда 24/5, Республика Армения. Учетный номер налогоплательщика: 02239171. Телефон: +374 10 470 725, адрес электронной почты: info@tsiatsan.am.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ TOTAL TOOLS CO., PTE. LTD. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, Китай. Производственные площадки: согласно приложению (бланк № 0002794).

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрический торговой марки TOTAL, дрели ударные артикулы ТНКТНР1152, ТНКТНР1012, ТНКТНР1192, ТНКТНР1112, ТГ1061326, ТГ105136, ТГ106136, ТГ108136, ТГ107136, ТГ109136, ТГ111136, ТГ111165, ТГ1061336, ТГ1061356, ТГ1081316, перфораторы артикулы ТН308266, ТН110286, ТН112386, ТН115326, ТН116386, ТН118366, ТН306236, ТН308268, ТН309288, ТН1153216, ТН1153236, циркулярные пилы артикулы ТS1141856, ТS1161856, ТS1222356, ТMFS7501, пилы дисковые артикулы ТS11418526, ТS3141102, ТWLC1256, ТWLC1301, ТРС9203556, ТS1121856, лобзики артикулы ТS2045565, ТS206656, ТS206806, ТS2081006, ТS2081356, ТS204556, ТS2081106, пилы сабельные артикулы ТS100806, машины фрезерные для обработки кромок артикул ТL15001, угловые шлифовальные машины артикулы ТГ10711556, ТГ10912556, ТГ10912555, ТГ1091156, ТГ10911526, ТГ1101256, ТГ1101256, ТГ1131256, ТГ1121256, ТГ1121256-3, ТГ11512526, ТГ11515026, ТГ12018026, ТГ12223026, ТГ1252306, ТГ1262306, ТГ1302306, ТГ1201806, ТГ1081156, ТГ1242306, ТГ1071156, ТГ1141256, ТГ10912526, ТГ11518026, машины полировальные артикулы ТР1141806, ТР1121802, машины вибрационные плоскошлифовальные артикулы ТР2231106, ТMS6505, ТР1301826, ТР1302206, машины шлифовальные артикулы ТDWS7501, ТWS10501, ТР2041501, ТР2031256, ТР2031256M, ТG504062, ТG501032, ТG513326, ТР2041506, рубанки артикулы ТL1108236, ТS70906, инструмент многофункциональный артикулы ТS3006, фены технические артикулы ТВ1206, ТВ2006, ТВ20062, ТВ20036, ТВ200365, фрезеры артикулы ТR111216, ТR111226. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 21 990 0, 8467 22 300 0, 8467 22 900 0, 8467 29 510 0, 8467 29 590 0, 8467 29 700 0, 8467 29 850 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электromагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 2-20221027-13 - 2-20221027-28 от 27.10.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС" (аттестат аккредитации № 047/Т-094), Протоколов испытаний №№ 0209 S - 0216 S от 26.10.2022 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательный центр КСК Альянс» (аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ИЛ.166). Акта анализа состояния производства № 41 от 28.09.2022 года, проведенного органом по сертификации ОС ООО "АРМТЕСТ" (аттестат аккредитации № 026/S-043 от 08.08.2022). Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, согласно приложению к сертификату соответствия (бланк № 0002795) Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации



Тумагян Карен Матевосович

(Ф.И.О.)

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

Жалнин Николай Викторович

(подпись)

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1



к сертификату соответствия N ЕАЭС АМ -026/S.A-0043-2022

от 27.10.2022

Серия АМ N 0002794

Предприятия-изготовители продукции

1	2
Полное наименование предприятия-изготовителя	Место нахождения и фактический адрес предприятия-изготовителя
SUZHOU SUNRISE IMP.& EXP. CO., LTD	ZHONGYUAN TRADE BUILDING, No. 19 NORTH DONGWU RD., SUZHOU, 215128 CN - КИТАЙ
SUZHOU TUOTUO TOOLS CO., PTE. LTD	No 45, Songbei Road, Suzhou Industrial Park, Suzhou city, Jiangsu Province CN - КИТАЙ
INNERTECH TOOLS (SUZHOU) CO., LTD	No688 Liupu road, Guoxiang Street, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province CN - КИТАЙ
GLOBAL ELECTRIC APPLIANCE (NANTONG) CO., LTD	No 8, Tiantong Road, Tianshenggang Town Street, Chongchuan District, Nantong City, Jiangsu Province CN - КИТАЙ
SUZHOU DAKE MACHINERY CO., LTD	ROOM 618, BUILDING NUMBER 1, LUCKY CITY COMMERCIAL CENTER, SUZHOU INDUSTRIAL PARK, SUZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE CN - КИТАЙ

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Карен Матвеевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Жалнин Николай Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 2



к сертификату соответствия N ЕАЭС АМ -026/S.A-0043-2022 от 27.10.2022

Серия АМ N 0002795

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского Экономического Союза

Обозначение стандарта 1	Наименование стандарта 2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования
ГОСТ 12.2.030-2000	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"
ГОСТ 17770-86	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"
ГОСТ IEC 60745-2-1-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным сверлильным машинам
ГОСТ IEC 60745-2-6-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам
ГОСТ IEC 60745-2-5-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-5. Частные требования к дисковым пилам
ГОСТ IEC 60745-2-11-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-11. Частные требования к пилам с возвратно-поступательным движением рабочего инструмента (лобзикам и ножовочным пилам)
ГОСТ Р МЭК 60745-2-17-2010	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-17. Частные требования к ручным фасонно-фрезерным машинам и машинам для обрезки кромок
ГОСТ IEC 60745-2-4-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-4. Частные требования к плоскошлифовальным и ленточно-шлифовальным машинам
ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-3. Частные требования к шлифовальным, дисковым шлифовальным и полировальным машинам с вращательным движением рабочего инструмента
ГОСТ IEC 60745-2-14-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-14. Частные требования к рубанкам
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным то
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



М.П. Матвеев Карен Матвеевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Жалнин Николай Викторович
(Ф.И.О.)