



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КG417/026.CN.02.07510

Серия КG № 0120280

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОсОО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505, регистрационный номер аттестата аккредитации № КG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 18.12.2020, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "СмартТулз". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 140143, Московская область, городской округ Раменский, город Раменское, дачный поселок Родники, улица Трудовая, дом 10, помещение 1, этаж 3, комната 319, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1197746156475. Телефон: +74956275797, адрес электронной почты: llc.smart.tools@gmail.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "AWLOP TRADING CO., LTD". Место нахождения: ROOM 621, 5 BUILDING, NO. 22 HENGHE ROAD, BEILUN, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 16/F Unit A2 Modern Times, No.201 Lantian Road, Ningbo City, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Инструменты электронагревательные: аппараты электрические для сварки пластиковых труб, с маркировкой "Sturm!", модели: TW7215, TW7217, TW7218, TW7219, TW7220, TW7223, TW7223P, TW7225P, TW7228, TW7228P, TW7230; с маркировкой "Энергомаш", модели: АСТ-800-3, АСТ-1000-3, АСТ-1000-6, АСТ-1500-3, АСТ-1500-6, АСТ-1600-3, АСТ-1600-6, АСТ-1700-3, АСТ-1700-6, АСТ-1800-3, АСТ-1800-6, АСТ-2000-3, АСТ-2000-3К, АСТ-2000-6, АСТ-2500-6; с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: АСТ1-1900-6, АСТ1-2000-6, АСТ1-2300-6, АСТ1-2500-6, АСТ1-2800-6, АСТ1-3000-6; с маркировкой "Hanskonner", модели: НТW7220, НТW7225, НТW7228, НТW7230; с маркировкой "СОЮЗ", модели: СТС-7215, СТС-7216, СТС-7217, СТС-7218, СТС-7219, СТС-7220, СТС-7220С, СТС-7221, СТС-7222, СТС-7222К, СТС-7225. Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515 80 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ Н-Т/120423-15, Н-Т/120423-16 от 12.04.2023 года, выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акт анализа состояния производства № 031323-15 от 15.03.2023 года.. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № (бланк № 0075120). Условия и сроки хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.04.2023

ПО 12.04.2028

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Акупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Окошев Чынгыз Жороевич

(ФИО)



## ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КG417/026.CN.02.07510

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** ОсОО "ЦИ" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 18 бештин айы 2020ж. берилген № КG 417/КЦА.ОСП.026 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Чуй проспекти, 164, А, 505 офиси; Дареги: Чуй проспекти, 164, А, 505 офиси; тел: +996 990 588999; электрондук почтасы: certtestkg@gmail.com

**БИЛДИРҮҮЧҮ** Жоопкерчилиги чектелген коом "СмартТулз". Иш жүргүзгөн Жердин жайгашкан жери жана дареги: 140143, Москва облусу, Раменский шаардык округу, Раменское шаары, булактар дачалык айылы, Трудовая көчөсү, 10-үй, 1-бөлмө, 3-кабат, 319-бөлмө, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1197746156475. Телефон: +74956275797, электрондук почтасы: llc.smart.tools@gmail.com.

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** "AWLOP TRADING CO., LTD". Жайгашкан жер: ROOM 621, 5 BUILDING, NO. 22 HENGHE ROAD, BEILUN, Кытай. Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзгөн жердин дареги: 16/F Unit A2 Modern Times, No.201 Lantian Road, Ningbo City, Кытай.

**ПРОДУКЦИЯ** Электр жылытуучу аспаптар: пластикалык түтүктөрдү ширетүү үчүн электрдик аппараттар, маркалоо менен "Sturm!", моделдер: TW7215, TW7217, TW7218, TW7219, TW7220, TW7223, TW7223P, TW7225P, TW7228, TW7228P, TW7230; маркалоо менен "Энергомаш", моделдер: АСТ-800-3, АСТ-1000-3, АСТ-1000-6, АСТ-1500-3, АСТ-1500-6, АСТ-1600-3, АСТ-1600-6, АСТ-1700-3, АСТ-1700-6, АСТ-1800-3, АСТ-1800-6, АСТ-2000-3, АСТ-2000-3К, АСТ-2000-6, АСТ-2500-6; маркалоо менен "Энергомаш ГАРАНТ", моделдер: АСТ1-1900-6, АСТ1-2000-6, АСТ1-2300-6, АСТ1-2500-6, АСТ1-2800-6, АСТ1-3000-6; маркалоо менен "Hanskonner", моделдер: НТW7220, НТW7225, НТW7228, НТW7230; маркалоо менен "СОЮЗ", моделдер: СТС-7215, СТС-7216, СТС-7217, СТС-7218, СТС-7219, СТС-7220, СТС-7220С, СТС-7221, СТС-7222, СТС-7222К, СТС-7225. Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8515 80 900 0

**ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** Протоколов испытаний №№ Н-Т/120423-15, Н-Т/120423-16 12.04.2023 ж. берилген ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аккредитация аттестатынын каттоо номери КZ.Т.02.2385. Өндүрүштүн абалын талдоо актысынын № 031323-15 15.03.2023 ж. Сертификаттоо схемасы: 1с.

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Тиркемеге ылайык стандарттардын тизмеси № (форма № 0075120). Сактоо шарттары жана мөөнөттөрү, кызмат мөөнөтү продукцияга тиркелген операциялык документтерде көрсөтүлгөн.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 13.04.2023

баштап 12.04.2028 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))



М.О. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Окошев Чынгыз Жороевич

(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.CN.02.07510

Серия КG № 0075120



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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
1	2	3
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ IEC 60335-2-45-2014	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам.	
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц).	
ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) (раздел 8)	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний.	
ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 (раздел 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(Подпись)

(ФИО)

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

(Подпись)

(ФИО)

Окошев Чынгыз Жорович



**ТИРКЕМЕ**

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.CN.02.07510

Колдонуунун натыйжасында ыктыярдуу негизде стандарттар жөнүндө маалымат  
Евразия экономикалык бирлигинин техникалык регламенттеринин талаптарына шайкештиги  
камсыздалат

Стандарттык белгилөө	Стандарттык белгилөө	Ырасталуучу талаптар
1	2	3
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ IEC 60335-2-45-2014	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам.	
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц).	
ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) (раздел 8)	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний.	
ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 (раздел 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок.	

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (экспертер-аудиторлор))



М.О. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Окошев Чынгыз Жороевич

(ф. (фамилиясы, аты-жөнү))