



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/042.CN.02.06781

Серия KG

№: 0269935

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОсОО "МобиЛаб", место нахождения: 720014, Кыргызская Республика, город Бишкек, Ленинский район, ул. Фрунзе, 583, Неж. Помещение 118; адрес места осуществления деятельности: 720014, Кыргызская Республика, город Бишкек, Ленинский район, ул. Фрунзе, 583, Неж. Помещение 118, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.042, дата регистрации 21 апреля 2022 года, номер телефона: +996 559 099 880, адрес электронной почты: info@mobilab.kg.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "СмартТулз". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141402, Московская область, городской округ Химки, город Химки, улица Репина, дом 2/27, помещение 10, 3 этаж, офис 301/7, 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** Оборудование для сварки: согласно приложению № 1 (бланк № 0257393). Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515 39 130 0

**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** Протоколов испытаний №№ Н-Т/100626-30, Н-Т/100626-31, Н-Т/100626-32, Н-Т/100626-33 от 10.06.2026 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 06-090425 от 07.04.2026 года выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "МобиЛаб" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KG 417/КЦА.ОСП.042), подписанного экспертом Бабакановой Чолпон Кутболсуновной. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № 2 (бланк № 0257394). Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 1/2025-01 от 13.01.2025 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.06.2026

ПО 10.06.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Дюшисева Нургуль Сманбековна

(Подпись)

(ФИО)

Алиманов Азизбек Карыпбаевич

(Подпись)

(ФИО)



# ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ EAЭС KG417/042.CN.02.06781

Сериясы KG № 0269935

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** ОсОО "МобиЛаб" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 21 чын куран 2022ж. берилген № KG 417/КЦА.ОСП.042 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: 720014, Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Ленин району, Фрунзе көчөсү, 583, 118 турак эмес жай; Дареги: 720014, Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Ленин району, Фрунзе көчөсү, 583, 118 турак эмес жай; тел: +996 559 099 880; электрондук почтасы: info@mobilab.kg.

**БИЛДИРҮҮЧҮ** Жоопкерчилиги чектелген коом "СмартТулз". Иш жүргүзүлгөн жердин жайгашкан жери жана дареги: 141402, Москва облусу, Химки шаардык округу, Химки шаары, Репин көчөсү, 2/27 Үй, 10-бөлмө, 3-кабат, кеңсе 301/7, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1197746156475. Телефон: +74956275797, электрондук почта дареги: llc.smart.tools@gmail.com.

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** "AWLOP TRADING CO., LTD". Жайгашкан жери: 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** Ширетүүчү жабдуулар: № 1 тиркемеге ылайык (бланк № 0257393). Сериялык чыгаруу.

EAЭБ ТЭИ ТН КОД 8515 39 130 0

**ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК** 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 ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** Сыноо протоколдору №№ Н-Т/100626-30, Н-Т/100626-31, Н-Т/100626-32, Н-Т/100626-33 10.06.2026-ж., ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» тарабынан берилген, аккредитация аттестаты каттоо номери KZ.T.02.2385. Өндүрүштүн абалын талдоо актысынын № 06-090425 07.04.2026-ж., "МобиЛаб" ЖЧК продукцияны сертификациялоо боюнча орган тарабынан берилген (сертификаттоо боюнча органдын аккредитациялоо аттестатынын каттоо номери KG 417/КЦА.ОСП.042), кол койгон эксперт Бабаканова Чолпон Кутболсуновна. Сертификациянын схемасы: 1с.

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Стандарттардын тизмеси №2-тиркемеге ылайык (бланк № 0257394). Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү продукцияны коштогон эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Ыйгарым укуктуу жактын келишими № 1/2025-01 13.01.2025-ж. Шайкештик сертификатынын күчү изилдөөдөн (сыноодон) жана ченөөдөн өткөн продукциянын тандалып алынган үлгүлөрү (сынамыктары) даярдалган датадан тартып даярдалган сериялык чыгарылган продукцияга жайылтылат: 01.2025-ж.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 11.06.2026

баштап 01.06.2025-жылга чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Дюшеева Нургуль Сманбековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Сулaimанов Азизбек Карыпбаевич

(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/042.CN.02.06781

Серия КG № 0257393

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
1.		Оборудование для сварки:	
2.	8515391300	<p>Сварочные аппараты инверторные с маркировкой "Sturm!", модели: AW97I119, AW97I122, AW97I125, AW97I27N, AW97I32N, AW97I30N, AW97I35N, AW97PC60, AW97PC100, AW97I200, AW97I230, AW97I250, AW97I201, AW97I231, AW97I251, AW97I250AF, AW97I251AF, AW97I160A, AW97I160D, AW97I160DC, AW97I160DCA, AW97I160A1, AW97I180A, AW97I180D, AW97I180DC, AW97I180DCA, AW97I180A1, AW97I200A, AW97I200D, AW97I200DC, AW97I200DCA, AW97I200A1, AW97I220A, AW97I220D, AW97I220DC, AW97I220DCA, AW97I220A1, AW97I230A, AW97I230D, AW97I230DC, AW97I230DCA, AW97I230A1, AW97I250A, AW97I250D, AW97I250DC, AW97I250DCA, AW97I250A1, AW97I280A, AW97I280D, AW97I280DC, AW97I280DCA, AW97I280A1, IWM16, IWM16C, IWM16D, IWM18, IWM18C, IWM18D, IWM20, IWM20C, IWM20D, IWM22, IWM22C, IWM22D, IWM23, IWM23C, IWM23D, IWM25, IWM25C, IWM25D, IWM28, IWM28C, IWM28D, IWM30, IWM30C, IWM30D;</p> <p>с маркировкой "Энергомаш", модели: СА-97И14Л, СА-97И22Л, СА-97И25СМК, СА-210М, СА-230М, СА-255М, СА-200, СА-220, СА-201И, СА-231И, СА-251И, СА-16, СА-18, СА-20, СА-22, СА-25, СА-28, СА-30, СА-160М, СА-180М, СА-200М, СА-220М, СА-250М, СА-280М, СА-300М, СА-160К, СА-180К, СА-200К, СА-220К, СА-250К, СА-280К, СА-300К, СА-160ДК, СА-180ДК, СА-200ДК, СА-220ДК, СА-250ДК, СА-280ДК, СА-300ДК;</p> <p>с маркировкой "Hanskonner", модели: HWM1160GEN, HWM1200GEN, HWM1220GEN, HWM1250GEN, HWM3040, HWM3040P, HWM3050, HWM3050P, HWM3060, HWM3060P, HWM4010F, HWM4018, HWM4020, HWM4020F, HWM4023, HWM4025, HWM4025F, HWM4030, HWM4030F;</p> <p>с маркировкой "СОЮЗ", модели: САС-97И15, САС-97И210М, САС-97И230М, САС-97И255М, САС-97И200, САС-97И230, САС-97И250, САС-97И201, САС-97И231.</p>	
3.	8515391300	<p>Сварочные аппараты, полуавтоматические с маркировкой "Sturm!", модели: AW97PA22T, AW97TIG200, AW97TIG250, AW97PA160, AW97PA160D, AW97PA160DK, AW97PA160DMA, AW97PA180, AW97PA180D, AW97PA180DK, AW97PA180DMA, AW97PA200, AW97PA200D, AW97PA200DK, AW97PA200DMA, AW97PA220, AW97PA220D, AW97PA220DK, AW97PA220DMA, AW97PA230, AW97PA230D, AW97PA230DK, AW97PA230DMA, AW97PA250, AW97PA250D, AW97PA250DK, AW97PA250DMA, AW97PA280, AW97PA280D, AW97PA280DK, AW97PA280DMA, AW97PA310, AW97PA2, AW97PA21, AW97PA2D, AW97PA2DK, AW97PA2DMA, AW97PA3, AW97PA31, AW97PA3D, AW97PA3DK, AW97PA3DMA;</p> <p>с маркировкой "Энергомаш", модели: СА-97ПА20, СП-160, СП-160А, СП-160С, СП-180, СП-180А, СП-180С, СП-200, СП-200А, СП-200С, СП-220, СП-220А, СП-220С, СП-250, СП-250А, СП-250С, СП-280, СП-280А, СП-280С, СП-320, СП-320А, СП-320С;</p> <p>с маркировкой "Hanskonner", модели: HWM2120MF, HWM2122MF, HWM2160MF, HWM2160MFC, HWM2180MF, HWM2180MFC, HWM2200MF, HWM2200MFC, HWM2220MFC, HWM2250MC, HWM2250T, HWM2280T, HWM230T, HWM2350T, HWM240T;</p> <p>с маркировкой "СОЮЗ", модели: САС-97ПА160, САС-97ПА200, САС-97ПА220.</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Дюшесова Нургуль Сманбековна

(ФИО)

Султаманов Азизбек Карыпбаевич

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/042.CN.02.06781

Сериясы КG № 0257393

Конкреттүү продукциялардын тизмеси,  
шайкештик сертификатынын колдонулушу жайылтылат

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана аталышы, аны чыгаруучу	Саны, олчөө бирдиги
1.		Ширетүүчү жабдуулар:	
2.	8515391300	<p>Инвертордук ширетүү аппараттары белгиси "Sturm!", моделдери: AW97I119, AW97I122, AW97I125, AW97I127N, AW97I132N, AW97I30N, AW97I35N, AW97PC60, AW97PC100, AW97I200, AW97I230, AW97I250, AW97I201, AW97I231, AW97I251, AW97I250AF, AW97I251AF, AW97I160A, AW97I160D, AW97I160DC, AW97I160DCA, AW97I160A1, AW97I180A, AW97I180D, AW97I180DC, AW97I180DCA, AW97I180A1, AW97I200A, AW97I200D, AW97I200DCA, AW97I200A1, AW97I220A, AW97I220D, AW97I220DC, AW97I220DCA, AW97I220A1, AW97I230A, AW97I230D, AW97I230DC, AW97I230DCA, AW97I230A1, AW97I250A, AW97I250D, AW97I250DC, AW97I250DCA, AW97I250A1, AW97I280A, AW97I280D, AW97I280DC, AW97I280DCA, AW97I280A1, IWM16, IWM16C, IWM16D, IWM18, IWM18C, IWM18D, IWM20, IWM20C, IWM20D, IWM22, IWM22C, IWM22D, IWM23, IWM23C, IWM23D, IWM25, IWM25C, IWM25D, IWM28, IWM28C, IWM28D, IWM30, IWM30C, IWM30D;</p> <p>белгиси "Энергомаш", моделдери: СА-97И14Л, СА-97И22Л, СА-97И25СМК, СА-210М, СА-230М, СА-255М, СА-200, СА-220, СА-201И, СА-231И, СА-251И, СА-16, СА-18, СА-20, СА-22, СА-25, СА-28, СА-30, СА-160М, СА-180М, СА-200М, СА-220М, СА-250М, СА-280М, СА-300М, СА-160К, СА-180К, СА-200К, СА-220К, СА-250К, СА-280К, СА-300К, СА-160ДК, СА-180ДК, СА-200ДК, СА-220ДК, СА-250ДК, СА-280ДК, СА-300ДК;</p> <p>белгиси "Hanskonner", моделдери: HWM1160GEN, HWM1200GEN, HWM1220GEN, HWM1250GEN, HWM3040, HWM3040P, HWM3050, HWM3050P, HWM3060, HWM3060P, HWM4010F, HWM4018, HWM4020, HWM4020F, HWM4023, HWM4025, HWM4025F, HWM4030, HWM4030F;</p> <p>белгиси "СОЮЗ", моделдери: САС-97И15, САС-97И210М, САС-97И230М, САС-97И255М, САС-97И200, САС-97И230, САС-97И250, САС-97И201, САС-97И231.</p>	
3.	8515391300	<p>Жарым автоматтык ширетүү аппараттары белгиси "Sturm!", моделдери: AW97PA22T, AW97TIG200, AW97TIG250, AW97PA160, AW97PA160D, AW97PA160DK, AW97PA160DMA, AW97PA180, AW97PA180D, AW97PA180DK, AW97PA180DMA, AW97PA200, AW97PA200D, AW97PA200DK, AW97PA200DMA, AW97PA220, AW97PA220D, AW97PA220DK, AW97PA220DMA, AW97PA230, AW97PA230D, AW97PA230DK, AW97PA230DMA, AW97PA250, AW97PA250D, AW97PA250DK, AW97PA250DMA, AW97PA280, AW97PA280D, AW97PA280DK, AW97PA280DMA, AW97PA310, AW97PA2, AW97PA21, AW97PA2D, AW97PA2DK, AW97PA2DMA, AW97PA3, AW97PA31, AW97PA3D, AW97PA3DK, AW97PA3DMA;</p> <p>белгиси "Энергомаш", моделдери: СА-97ПА20, СП-160, СП-160А, СП-160С, СП-180, СП-180А, СП-180С, СП-200, СП-200А, СП-200С, СП-220, СП-220А, СП-220С, СП-250, СП-250А, СП-250С, СП-280, СП-280А, СП-280С, СП-320, СП-320А, СП-320С;</p> <p>белгиси "Hanskonner", моделдери: HWM2120MF, HWM2122MF, HWM2160MF, HWM2160MFC, HWM2180MF, HWM2180MFC, HWM2200MF, HWM2200MFC, HWM2220MFC, HWM2250MC, HWM2250T, HWM2280T, HWM230T, HWM2350T, HWM240T;</p> <p>белгиси "СОЮЗ", моделдери: САС-97ПА160, САС-97ПА200, САС-97ПА220.</p>	

Сертификациялоо боюнча органдын  
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Дюшеева Нургуль Сманбековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Сулайманов Азизбек Карыпбаевич

(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/042.CN.02.06781

Серия KG № 0257394

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 60974-5-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 5. Механизм подачи проволоки.
ГОСТ IEC 60974-6-2017	Оборудование для дуговой сварки. Часть 6. Оборудование для работы в ограниченном режиме
ГОСТ IEC 60974-7-2015	Оборудование для дуговой сварки. Часть 7. Горелки
ГОСТ IEC 60974-8-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 8. Пульты подачи газа для сварочных систем и систем плазменной резки
ГОСТ IEC 60974-10-2017	Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования электромагнитной совместимости (ЭМС).
ГОСТ IEC 60974-11-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 11. Электрододержатели
ГОСТ IEC 60974-12-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 12. Соединительные устройства для сварочных кабелей
ГОСТ IEC 60974-13-2016	Оборудование для дуговой сварки. Часть 13. Зажимное устройство сварочной машины
ГОСТ 12.1.035-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование для дуговой и контактной электросварки. Допустимые уровни шума и методы измерений
разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004	ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П. Дюшеева Нургуль Сманбековна

(Подпись)

(ФИО)

Алиманов Азизбек Карыпбаевич

(Подпись)

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 2

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/042.CN.02.06781

Сериясы КG № 0257394

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

Стандарттык белгилөө	Стандарттык белгилөө
1	2
ГОСТ IEC 60974-5-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 5. Механизм подачи проволоки.
ГОСТ IEC 60974-6-2017	Оборудование для дуговой сварки. Часть 6. Оборудование для работы в ограниченном режиме
ГОСТ IEC 60974-7-2015	Оборудование для дуговой сварки. Часть 7. Горелки
ГОСТ IEC 60974-8-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 8. Пульты подачи газа для сварочных систем и систем плазменной резки
ГОСТ IEC 60974-10-2017	Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования электромагнитной совместимости (ЭМС).
ГОСТ IEC 60974-11-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 11. Электрододержатели
ГОСТ IEC 60974-12-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 12. Соединительные устройства для сварочных кабелей
ГОСТ IEC 60974-13-2016	Оборудование для дуговой сварки. Часть 13. Зажимное устройство сварочной машины
ГОСТ 12.1.035-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование для дуговой и контактной электросварки. Допустимые уровни шума и методы измерений
разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004	ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования.

Сертификациялоо боюнча органдын  
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

(имя тамгасы) Дүйшеева Нургуль Сманбековна (фамилиясы, аты-жөнү)  
 (имя тамгасы) Сулайманов Азизбек Карыпбаевич (фамилиясы, аты-жөнү)