

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/026.CN.02.01137



Серия KG № 0090260

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 № KG 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: 115054, город Москва, УЛИЦА БОЛЬШАЯ ПИОНЕРСКАЯ, ДОМ 15, СТРОЕНИЕ 1, ЭТАЖ 1, ПОМЕЩЕНИЕ II, ОФИС 2Л, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1197746156475. Телефон: +7 495 627 57 97, 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 Инструмент ручной аккумуляторный: согласно приложению № 1 (бланк № 0042506). Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 200 0

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

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 №№ 2К25112021/Н, 3К25112021/Н, 4К25112021/Н, 5К25112021/Н, 6К25112021/Н, 7К25112021/Н, 8К25112021/Н, 9К25112021/Н, 10К25112021/Н от 25.11.2021 года, выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акт анализа состояния производства № 101821-07 от 22.10.2021 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 2 (бланк № 0042507). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 30.11.2021

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Аксупова Айсулу Мырзабековна

(0990)

Федоров Станислав Романович

(0110)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ EAЭС KG417/026.CN.02.01137

Сериясы KG № 0090260

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОсОО "ЦСИ" Экономика министрлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 18 бештин айы 2020ж. берилген № KG417/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 990588999; электрондук почтасы: certtestkg@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "СМАРТТУЛЗ". Орду жайгашкан орду жана дареги иш жүргүзгөн жердин: 115054, Москва шаары, чон ПИОНЕРСКАЯ көчөсү 15, курулуш 1, кабат 1, жай II, ОФИС 2л, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1197746156475. Телефон: +7 495 627 57 97, электрондук почтасы: llc.smart.tools@gmail.com.

ӨНДҮРҮҮЧҮ "AWLOR TRADING CO., LTD". Жайгашкан жери: ROOM 621, 5 BUILDING, NO. 22 HENGHE ROAD, BEILUN, Кытай. Продукцияларды чыгаруу боюнча иш-чараларды ишке ашыруучу жердин дареги: 16/F Unit A2 Modern Times, No.201 Lantian Road, Ningbo City, Кытай.

ПРОДУКЦИЯ Аккумулятордук кол аспаптар: № 1 тиркемеге ылайык (форма № 0042506). Сериялык чыгаруу.

EAЭБ ТЭИ ТН КОД 8467 29 200 0

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы бирлигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 "Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө".

Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 010/2011 "Машиналардын жана жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө".

Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 "Техникалык жабдуулардын электромагниттик шайкештиги".

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ Сыноо протоколдорун №№ 2K25112021/Н, 3K25112021/Н, 5K25112021/Н, 6K25112021/Н, 6K25112021/Н, 7K25112021/Н, 8K25112021/Н, 9K25112021/Н, 10K25112021/Н 25.11.2021 ЖЧБ берген "KAZAUTOCERT" аккредитациялоо аттестаты KZ каттоо номери, Т.02.2385. Өндүрүштүн абалын талдоо акты № 101821-07 22.10.2021-жылдагы. Сертификациянын схемасы: 1ч.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Стандарттардын тизмеси № 2 тиркемеге ылайык (форма № 0042507). Продукцияны сактоонун шарттары жана мөөнөттөрү, колдонуу мөөнөтү (жарактуулук мөөнөтү) продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлөт.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 30.11.2021

баштап 29.11.2026 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилия, ит-жөнү)

Федоров Станислав Романович

(фамилия, ит-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ



к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.CN.02.01137

Серия КG № 0042506

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
1.	8467292000	Инструмент ручной аккумуляторный,	
2.	8467292000	перфораторы, с маркировкой "Sturm!", модели: CRH1812BL, CRH1820BL, CRH1822BL, CRH1824BL, CRH1924BL, CRH1812, CRH1820, CRH1822, CRH1824; с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модель ПРА1-24; с маркировкой "Hanskonner", модели: HRH1822BL, HRH2022BL, HRH1824BL, HRH2024BL.	
3.	8467292000	пилы дисковые (циркулярные), с маркировкой "Sturm!", модели: CCS1801, CCS1802, CCS1840, CCS1855, CCS1801BL, CCS1802BL, CCS1840BL, CCS1855BL, CCS1857BL, CCS1957BL; с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модель ЦПА1-165; с маркировкой "Hanskonner", модели: HCS1801BL, HCS1802BL, HCS1812BL, HCS1855BL, HCS2055BL, HCS1857BL, HCS2057BL	
4.	8467292000	лобзики, с маркировкой "Sturm!", модели: CJS1845, CJS1855, CJS1860, CJS1865, CJS1870, CJS1845BL, CJS1855BL, CJS1860BL, CJS1865BL, CJS1870BL; с маркировкой "Hanskonner", модели: HJS1865, HJS1870, HJS1810, HJS1811, HJS1812, HJS1865N, HJS1870N, HJS1810N, HJS1811N, HJS1812N	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(Ф.И.О.)

Федоров Станислав Романович

(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.CN.02.01137

Конкреттүү продуктулардын тизмеси,
шайкештик сертификаты менен камтылган

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана аталышы, аны чыгаруучу	Саны, олчоо бирдиги
1.	8467292000	Зымсыз кол аспаптар,	
2.	8467292000	балка бургулары, "Sturm!" деп белгиленген, моделдер: CRH1812BL, CRH1820BL, CRH1822BL, CRH1824BL, CRH1924BL, CRH1812, CRH1820, CRH1822, CRH1824; маркасы менен «Энергомаш ГАРАНТ», модели ПРА1-24; "Hanskonner" деп белгиленген, моделдер: HRH1822BL, HRH2022BL, HRH1824BL, HRH2024BL.	
3.	8467292000	тегерек араалар, "Sturm!" деп белгиленген, моделдер: CCS1801, CCS1802, CCS1840, CCS1855, CCS1801BL, CCS1802BL, CCS1840BL, CCS1855BL, CCS1857BL, CCS1957BL; маркасы менен «Энергомаш ГАРАНТ», модели ЦПА1-165; "Hanskonner" деп белгиленген, моделдер: HCS1801BL, HCS1802BL, HCS1812BL, HCS1855BL, HCS2055BL, HCS1857BL, HCS2057BL.	
4.	8467292000	"Sturm!" деп белгиленген айкелдер, моделдер: CJS1845, CJS1855, CJS1860, CJS1865, CJS1870, CJS1845BL, CJS1855BL, CJS1860BL, CJS1865BL, CJS180; "Hanskonner" деп белгиленген, моделдер: HJS1865, HJS1870, HJS1810, HJS1811, HJS1812, HJS1865N, HJS1870N, HJS1810N, HJS1811N, HJS1812N.	

Сертификациялоо боюнча органдын
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Федоров Станислав Романович

(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ



к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.CN.02.01137
Серия КG № 0042507

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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
раздел 4 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).
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 4 ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам.
раздел 4 ГОСТ 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний.
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Аксупова Айсулу Мырзабековна

(01/03)

Федоров Станислав Романович

(01/03)



ТИРКЕМЕ

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.CN.02.01137

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

Стандарттык белгилөө	Стандарттын аталышы
1	2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Колдук электр машиналары. Коопсуздук жана сыноо ыкмалары. 1-бөлүк. Жалпы талаптар.
бөлүм 4 ГОСТ IEC 60745-2-6-2014	Колдук электр машиналары. Коопсуздук жана сыноо ыкмалары. 2-6-бөлүк. Балкаларга жана балкаларга өзгөчө талаптар.
ГОСТ IEC 60745-2-5-2014	Колдук электр машиналары. Коопсуздук жана сыноо ыкмалары. 2-5-бөлүк. Тегерек арааларга өзгөчө талаптар.
ГОСТ IEC 60745-2-11-2014	Колдук электр машиналары. Коопсуздук жана сыноо ыкмалары. 2-11-бөлүк. Жумушчу инструменттин кайра кыймылы бар арааларга өзгөчө талаптар.
бөлүм 6 ГОСТ EN 62233-2013	Турмуш-тиричилик жана ушул сыяктуу электр приборлору тарабынан пайда болгон электромагниттик талааларды алардын адамдарга тийгизген таасири боюнча өлчөө ыкмалары.
бөлүм 4 ГОСТ 17770-86	Кол машиналар. Титирөөнүн иштешине талаптар.
бөлүм 4 ГОСТ 12.2.030-2000	Эмгекти коргоо стандарттарынын системасы. Кол машиналар. Ызы-чуу өзгөчөлүктөрү. Нормалар. Сыноо ыкмалары.
бөлүм 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги. Тиричилик приборлору, электр шаймандары жана ушул сыяктуу приборлор. Өнөр жай радио интерференциясы. Ченөөлөрдүн ченемдери жана ыкмалары.
4 жана 5 бөлүмдөрү, бөлүмчө 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги. Тиричилик приборлору, электр шаймандары жана ушул сыяктуу приборлор. Электромагниттик тоскоолдуктарга каршы иммунитет. Талаптар жана сыноо ыкмалары.
5 жана 7 бөлүмдөр ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги. Гармоникалык токтун компоненттерин чыгаруу 16 А ашпаган ток керектөө менен техникалык каражаттар менен (бир фазада). Стандарттар жана сыноо ыкмалары.
бөлүм 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги. Төмөн вольттуу жалпы багыттагы электр менен жабдуу системаларында чыңалуунун өзгөрүшүн, чыңалууну жана бүлбүлдөөнү чектөө. Токтун керектөөлөрү 16 А ашпаган (бир фазада) техникалык жабдуулар, эгерде кошулуунун белгилүү бир шарттары аткарылбаса, электр тармагына кошулат. Стандарттар жана сыноо ыкмалары.

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Аксупова Айсулу Мырзабековна

(факс/телефон, эл-ноют)

Федоров Станислав Романович

(факс/телефон, эл-ноют)