

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/026.CY.02.05607

Серия KG № 0114695

**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 "Садовая техника и инструменты". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, город Москва, улица Большая Почтовая, дом 40, строение 1, этаж 3, комната 7а, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1157746501770. Телефон: +74957485080, адрес электронной почты: info@stiooo.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Skipfire Limited". Место нахождения: 1070, Nicosia, Romanou, 2, Tlais Tower, 6 floor, office 601, Кипр. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 1158 South Longqian Street, Jinhua, Zhejiang, KEYSTONE ELECTRICAL (ZHEJIANG) CO., LTD., Китай; South-eastern Industrial Zone, Shuxi Street, Wuyi County, Zhejiang, 321200, ZHEJIANG BURLEY TOOLS CO., LTD., Китай; Room 406, Block 6, No.399, Cailun Road, Pudong New District, Shanghai, Shanghai World-Pro Tools Co. Ltd, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрифицированный: дисковые (циркулярные) пилы торговой марки "BULL", модели: KS 1601, KS 1602, KS 1603, KS 1604, KS 1605, KS 1606, KS 1607, KS 1608, KS 1609, KS 1610, KS 1611, KS 1612, KS 1613, KS 1614, KS 1615, KS 1616, KS 1617, KS 1618, KS 1619, KS 1620, KS 1901, KS 1902, KS 1903, KS 1904, KS 1905, KS 1906, KS 1907, KS 1908, KS 1909, KS 1910, KS 1911, KS 1912, KS 1913, KS 1914, KS 1915, KS 1916, KS 1917, KS 1918, KS 1919, KS 1920, KS 2101, KS 2102, KS 2103, KS 2104, KS 2105, KS 2106, KS 2107, KS 2108, KS 2109, KS 2110, KS 2301, KS 2302, KS 2303, KS 2304, KS 2305, KS 2306, KS 2307, KS 2308, KS 2309, KS 2310. Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8467 22 300 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 №№ Н-Т/081222-8, Н-Т/081222-9, Н-Т/081222-10 от 08.12.2022 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 110822-07 от 10.11.2022 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0068796). Условия и сроки хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.12.2022

ПО 07.12.2027

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Крючков Сергей Анатольевич

(ФИО)



# ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КG417/026.CY.02.05607

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** ОсОО "ЦСИ" 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 "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ", ОГРН 1157746501770, ИНН 7718215870 Турган жери: Россия Федерациясы, 105082, Москва, Большая Почтовая көчөсү, 40, 1 корпус, 3-кабат, 7а бөлмө; Дареги: 105082, Москва, Большая Почтовая көчөсү, 40, 1 корпус, 3-кабат, 7а бөлмө, Россия Федерациясы.; тел: +74957485080; электрондук почтасы: info@stiooo.ru

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** "Skipfire Limited".; Турган жери: 1070, Nicosia, Romanou, 2, Tlais Tower, 6 floor, office 601, .. Дареги: Кытай, 1070, Nicosia, Romanou, 2, Tlais Tower, 6 floor, office 601,

**ПРОДУКЦИЯ** Кол менен электрлештирилген курал: соода маркасындагы диск (тегерек) араа "BULL", моделдер: KS 1601, KS 1602, KS 1603, KS 1604, KS 1605, KS 1606, KS 1607, KS 1608, KS 1609, KS 1610, KS 1611, KS 1612, KS 1613, KS 1614, KS 1615, KS 1616, KS 1617, KS 1618, KS 1619, KS 1620, KS 1901, KS 1902, KS 1903, KS 1904, KS 1905, KS 1906, KS 1907, KS 1908, KS 1909, KS 1910, KS 1911, KS 1912, KS 1913, KS 1914, KS 1915, KS 1916, KS 1917, KS 1918, KS 1919, KS 1920, KS 2101, KS 2102, KS 2103, KS 2104, KS 2105, KS 2106, KS 2107, KS 2108, KS 2109, KS 2110, KS 2301, KS 2302, KS 2303, KS 2304, KS 2305, KS 2306, KS 2307, KS 2308, KS 2309, KS 2310. Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8467 22 300 0

**ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК** 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 ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** Сертификациянын схемасы: IC

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Тиркемеге ылайык стандарттардын тизмеси № 1 (форма № 0068796). Сактоо шарттары жана мөөнөттөрү, кызмат мөөнөтү буюмга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлөт.

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ** 08.12.2022 баштап 07.12.2027 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Аксунова Айсулу Мырзабековна  
(фамилиясы, аты-жөнү)

Крючков Сергей Анатольевич  
(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/026.CY.02.05607



Серия KG № 0068796

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.
ГОСТ IEC 60745-2-5-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-5. Частные требования к дисковым 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 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний.
раздел 4 ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам.
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Крючков Сергей Анатольевич

(ФИО)



**ТИРКЕМЕ**

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.CY.02.05607

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

Стандарттын белгиси	Стандарттын аталышы
1	2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60745-2-5-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-5. Частные требования к дисковым 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 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний.
раздел 4 ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам.
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий.

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О. Аксупова Айсулу Мырзабековна  
(фамилиясы, аты-жөнү)

Крючков Сергей Анатольевич  
(фамилиясы, аты-жөнү)