



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/047.CN.02.03132

Серия KG № 0215556

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОсОО "СЕРТЕС ЦЕНТР", место нахождения: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Суямбаева, дом 10/2; адрес места осуществления деятельности: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Суямбаева, дом 10/2, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.047, дата регистрации 25 апреля 2023 года, номер телефона: +996508493333, адрес электронной почты: sertes.2022@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "МИР ИНСТРУМЕНТА". Место нахождения: 142700, Московская область, город Видное, 3-я Радиальная улица, дом 8, помещение 1-Н, комната 2, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 117588, город Москва, улица Тарусская, дом 8А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1057746163221. Телефон: +74952344130, адрес электронной почты: info@instrument.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Nanjing X win Tools Co, LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 15-2 Economical park of Nanjing 4th bridge, Donggou, Longpao Street, Luhe district, Nanjing city, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрифицированный: дрели-шурупверты, торговой марки «DENZEL»: модель SD-300-10, артикул 26201; модель ISD-300-13, артикул 26211. Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8467 21 990 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/040825-22 от 04.08.2025 года, № Н-Т/040825-23 от 04.08.2025 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385, Акта анализа состояния производства № 060225-15 от 25.06.2025 года выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "СЕРТЕС ЦЕНТР" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KG 417/КЦА.ОСП.047), подписанного экспертом Кочорбаевой Мадинай Давуровной. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0175950). Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № K437/2021 от 21.10.2021 года. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.08.2025

ПО 04.08.2030

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(ФИО)

Осмонова Бермет Бакасовна

(ФИО)



# ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КG417/047.CN.02.03132

Серия КG № 0215556

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** "СЕРТЕС ЦЕНТР" жоопкерчилиги чектелген коому Экономика министрлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 25-апрелинен тартып 2023ж. берилген № КG 417/КЦА.ОСП. 047 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Суямбаев көчөсү, 10/2 үй; Дареги: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Суямбаев көчөсү, 10/2 үй; тел: +996508493333; электрондук почтасы: sertes.2022@mail.ru

**БИЛДИРҮҮЧҮ** Жоопкерчилиги чектелген коом "МИР ИНСТРУМЕНТА". Турган жери: 142700, Москва облусу, Видное шаары, 3-Радиальная көчөсү, 8-үй, 1-Н бөлмө, 2-бөлмө, Россия Федерациясы. Иш жүргүзгөн жеринин дареги: 117588, Москва шаары, Тарусская көчөсү, 8А үйү, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1057746163221. Телефон: +74952344130, электрондук почтасы: info@instrument.ru.

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** «Nanjing X win Tools Co, LTD». Турган жери жана продукцияларды чыгаруу боюнча иш жүргүзгөн жеринин дареги: 15-2 Economical park of Nanjing 4th bridge, Donggou, Longpao Street, Luhe district, Nanjing city, Кытай.

**ПРОДУКЦИЯ** Кол менен электрлештирилген курал: дрель-шуруповерттор, «DENZEL» соода маркасы: SD-300-10 модели, артикул 26201; ISD-300-13 модели, артикул 26211. Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8467 21 990 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** 04.08.2025 ж. № Н-Т/040825-22, 04.08.2025 ж. № Н-Т/040825-23 сыноо протоколдору, ТОО «KAZAUTOCERT» Сыноо борбору (аккредиттөө аттестатынын каттоо номери КZ.T.02.2385) менен берилген. 25.06.2025 ж. № 060225-15 өндүрүштүн абалын талдоо актысы, сертификациялоо боюнча органы "СЕРТЕС ЦЕНТР" жоопкерчилиги чектелген коому (сертификациялоо боюнча органдын аккредиттөө аттестаттын Каттоо номери КG 417/КЦА.ОСП.047) менен берилген, эксперт Кочорбаева Мадина Давуровна кол койгон. Сертификациянын схемасы: 1с.

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Стандарттардын тизмеси № 1 (бланк № 0175950) тиркемеге ылайык. Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтеринде көрсөтүлгөн. 21.10.2021 ж. № К437/2021 ыйгарым укуктуу жактын келишими. Шайкештик жөнүндө декларациянын аракетин изилдөөдөн (сыноодон) жана өлчөөдөн өткөн тандалган продукцияларынын үлгүлөрүнүн (үлгүнүн) өндүрүш күнүнөн баштап сериялык турундо чыккан продукцияга гана жайылтылат: 01.2025 ж.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 05.08.2025

баштап 04.08.2030 чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О.

Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(фамилиясы, аты-жөнү)

Осмонова Бермет Бакасовна

(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/047.CN.02.03132

Серия КG № 0175950

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 60745-2-1-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным сверлильным машинам.
ГОСТ IEC 60745-2-2-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам.
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))

  
 (Подпись) М.П. Мамытбеков Эрлан Асизбекович (ФИО)

  
 (Подпись) Осмонова Бермет Бакасовна (ФИО)





ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/047.CN.02.03132

Серия КG № 0175950

Евразия экономикалык бирлигинин техникалык регламенттеринин талаптарын сактоосун камсыздаган, ыктыярдуу негизинде колдонулган стандарттар жөнүндө маалымат

Стандарттын белгилөөсү	Стандарттын аталышы
1	2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
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 60745-2-2-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам.
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))

