

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.07342

Серия КГ № 0232209

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Лайн». Место нахождения: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Место осуществления деятельности: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Телефон: +996708803093. Адрес электронной почты: Ekspert.line@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.053, выдан 29.11.2023 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРАЙДГРУППКОМПАНИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141090, Россия, Московская область, г Королёв, мкр Юбилейный, Пионерская ул, д. 1/4, офис 24.

Основной государственный регистрационный номер 1255000008328.

Телефон: +79653913811, Адрес электронной почты: cie.msk@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Yu Wei Shi Consulting (Shenzhen) Co., Ltd.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, Координаты: 22.493615, 113.919089

Филиалы согласно приложению бланк №0205729.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: перфораторы электрические с торговой маркой «STARWIND», модели: RH20-600, RH22-600, RH24-750S0, RH24-750S3, RH24Q-785S3, RH26-780S0, RH26-780S3, RH26Q-780S3, RH26-900S0, RH28-990S1, RH28Q-990S1, RH30-1050S2, RH30Q-1050S2, RHV32-1600S1, RHV36-1800S1, RHV38-1500S1, RHV40-1650S1;

Инструмент ручной электрифицированный: отбойные молотки электрические с торговой маркой «STARWIND», модели: SDB45-1500MS0, SDB45-1500MS1, SDB55-1600MS1, SDB65-1900MS1, SDB70-1600MS0, SDB70-1600MS1.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8467211000, 8467298509

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 №№ ПР-12654/ЭЛ, ПР-12655/ЭЛ от 30.09.2025 года, выданных Испытательной Лабораторией Товарищества с ограниченной ответственностью "Элесар", регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.02.2418, Акта анализа состояния производства №250910-017 от 10.09.2025, выданного ОсОО «Эксперт-Лайн» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.053) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Калинин Николай Михайлович

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0205730. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №250910-017 от 10.09.2025. Договор уполномоченного лица № 1703-ГТ от 17.03.2025.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.10.2025 **ПО** 04.10.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Байсымаков Эрнисбек Качкынбасвич
(ФИО)

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


(подпись)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG 417/053.CN.02.07342



Серия КG № 0205729

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Zhejiang Dongli Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, No.29, Huacheng West Road, Chengxi New District, Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province, код GLN 6974095660019
NingBo Kinway Electronic Technology Co., Ltd.	Китай, 3F, Building 2, Aierni Group, West Xiaogao Road, Shounan Street, Yinzhou District, Ningbo, Zhejiang, 29.797974°, 121.520696°
Jinding Group Co., Ltd	Китай, No.28, Jinding Road, HuangLi Town, Wujin District, Changzhou, Jiangsu, код GLN 6958810566886
Zhejiang Boda Industrial Co., Ltd.	Китай, No. 1, East Changcheng Avenue, Economic Development Zone, Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province, код GLN 6923966500015
Zhejiang Hangbo Power Tools Co., LTD	Китай, No.1255, East Tiyuchang Road, Jiaojiang District, Taizhou City, Zhejiang Province, 28.637615, 121.4713628
Zhejiang Benyu Tools CO., LTD	Китай, No.188, Haichang Road Taizhou, Zhejiang, код GLN 6975638810014

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Греков Иван
(подпись)

(подпись)



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)



ТИРКЕМЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.07342



Сериясы КГ № 0205729

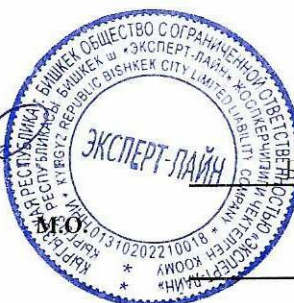
Шайкештик сертификатынын күчү жайылтылган продукцияны даярдоочу ишканалардын тизмеси

Ишкананын толук аталышы- өндүрүүчү	Дареги (жайгашкан жери)
Zhejiang Dongli Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, No.29, Huacheng West Road, Chengxi New District, Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province, код GLN 6974095660019
NingBo Kinway Electronic Technology Co., Ltd.	Китай, 3F, Building 2, Aierni Group, West Xiaogao Road, Shouan Street, Yinzhou District, Ningbo, Zhejiang, 29.797974°, 121.520696°
Jinding Group Co., Ltd	Китай, No.28, Jinding Road, HuangLi Town, Wujin District, Changzhou, Jiangsu, код GLN 6958810566886
Zhejiang Boda Industrial Co., Ltd.	Китай, No. 1, East Changcheng Avenue, Economic Development Zone, Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province, код GLN 6923966500015
Zhejiang Hangbo Power Tools Co., LTD	Китай, No.1255, East Tiyuchang Road, Jiaojiang District, Taizhou City, Zhejiang Province, 28.637615, 121.4713628
Zhejiang Benyu Tools CO., LTD	Китай, No.188, Haichang Road Taizhou, Zhejiang, код GLN 6975638810014

Жетекчи (ыйгарым укуктуу
сертификаттоо боюнча органдын
адамы

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер)


(кол)

(кол)



Гайсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.07342



Серия КГ **№ 0205730**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
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"	раздел 4
ГОСТ IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60745-2-6-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"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"	разделы 4 и 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич (ФИО)

Греков Иван Георгиевич (ФИО)



ТИРКЕМЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.07342

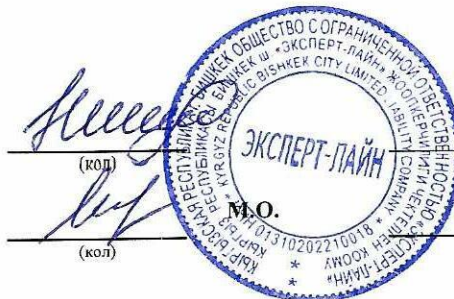
Сериясы КГ № 0205730

Ыктыярдуу негизде колдонулуучу улуттук стандарттар (эрежелер топтому) жөнүндө маалыматтар техникалык регламенттердин талаптарын сактоо үчүн

Белгилөө улуттук стандартынын же эрежелер китеби	Улуттук стандарттын аталышы же эрежелер китеби	Талаптарды тастыктоо улуттук стандарттын же эрежелер китеби
ГОСТ 12.2.030-2000	"Эмгекти коргоо стандарттарынын системасы. Машиналар manual. Ызы-чуу өзгөчөлүктөрү. Нормалар. Методдор сыноолор"	раздел 4
ГОСТ 17770-86	"Машиналар колго жасалган. Титирөө талаптар мүнөздөмөлөрү"	раздел 4
ГОСТ IEC 60745-1-2011	"Машиналар электрдик. Коопсуздук жана методдор тесттер. Бөлүк 1. Жалпы талаптар"	
ГОСТ IEC 60745-2-6-2011	"Машиналар электрдик. Коопсуздук жана методдор тесттер. 2-6-бөлүк. Жеке балка талаптары жана "айланма жолдор"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагниттик шайкештик (ЭМС). 3-2-бөлүк. Ченемдери. Гармоникалык компоненттердин эмиссиясынын ченемдери 16 Амперден көп эмес кириш ток менен жабдуу бир фазалуу"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагниттик шайкештик (ЭМС). 3-3-бөлүк. Ченемдери. Чыңалуунун, термелүүнүн өзгөрүшүн чектөө коомдук төмөнкү вольтогу чыңалуу жана фликер менен жабдуу үчүн электр менен жабдуу системалары 16 Амперден көп эмес номиналдык ток менен (бир фазада), электр берүү тармагына кошулуучу шарттары"	разделы 4 и 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагниттик шайкештик. Үчүн талаптар тиричилик приборлорунун, электр аспаптарынын жана аппараттарга берилет. Бөлүк 1. Электромагниттик чыгаруу"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагниттик шайкештик. Үчүн талаптар тиричилик приборлорунун, электр аспаптарынын жана аппараттарга берилет. Бөлүк 2. Интерференцияга туруктуулук. Бир тектүү продукт тобу үчүн Стандарт"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Жетекчи (ыйгарым укуктуу
сертификаттоо боюнча органдын
адамы

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер)



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)