



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ 7500533.01.01.04413
 Серия KZ № 0287412

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ БИН: 150240020378, Товарищество с ограниченной ответственностью "KAZAUTOCERT",
 юридический адрес: Республика Казахстан, Бостандыкский район, город Алматы, Проспект Абая, 76, индекс 050057; фактический адрес: Республика
 Казахстан, Ауэзовский район, город Алматы, микрорайон Мамыр, улица Керуентая, дом 2/1, индекс: 050063, телефон: 8 (727) 375-81-63, электронная
 почта: opskazautocert@kazautocert.kz.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "ЗУБР ОВК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141052,
 Московская область, город Мытищи, деревня Сухарево, дом 133, кабинет 13, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный
 номер: 1055005107178. Телефон: +7 (495) 739-89-86, адрес электронной почты: zubrovksert@zubr.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ОКВ ZUBR VOSTOK Co., Ltd.". Место нахождения: 412, 1F. No. 97, Huanhe Rd., Dali city, Taichung county, ТАЙВАНЬ
 (КИТАЙ). Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 158, Dantu High and New Technology Industry Park, Zhenjiang,
 Jiangsu, Китай, координаты ГЛОНАСС: 32.119425, 119.500711. A8602, Building A, Jia Hua Business Center 808, Hong Qiao Road, Shanghai, Китай,
 координаты ГЛОНАСС: 31.196463, 121.419387.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент механизированный электрический, торговая марка "ЗУБР": фрезеры универсальные, артикулы: ФПП-1200К, ФПР-
 1280, ФМР-1250, ФМУ-1650, ФМУ-1970; фрезеры ламельные, артикулы: ФПЛ-1100К, ФЛ-950К, ФПЛ-950К. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 850 9

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ Н-Т/110225-94, Н-Т/110225-95, Н-
 Т/110225-96, Н-Т/110225-97 от 11.02.2025 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» регистрационный номер аттестата аккредитации
 испытательного центра КЗ.Т.02.2385. Акта анализа состояния производства № 300924-25 от 15.11.2024 года, выданного Органом по сертификации
 продукции ТОО "KAZAUTOCERT" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации КЗ.О.02.Е0533), подписанного
 экспертом-аудитором Ескожа Раимбеком Аскарулы. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0147030) Условия и сроки хранения,
 срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 19 от 01.10.2018 года.
 Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов
 (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 09.2024 г.



12.02.2025 _____ по _____ 11.02.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО
 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации Терликбаева (подпись) ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА (Ф.И.О.)
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты(эксперты-аудиторы)) Хасымбаева (подпись) ХАСЫМБАЕВА АСЕМГУЛЬ ТЕМИРХАНОВНА (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № **0147030**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ 7500533.01.01.04413

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований 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"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60745-2-17-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-17. Частные требования к ручным фасонно-фрезерным машинам и машинам для обрезки кромок.
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.
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))

Терликбаева
(подпись)

Хасымбаева
(подпись)

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА

(Ф.И.О.)

ХАСЫМБАЕВА АСЕМГУЛЬ ТЕМИРХАНОВНА

(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



KZ 7500533.01.01.04413

№ ЕАЭС

Серия KZ № 0287412



СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН БСН 150240020378, "KAZAUTOCERT" жауапкершілігі шектеулі серіктестік, занды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Бостандық ауданы, Алматы қаласы, Абай даңғылы, 76, индекс 050057, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Әуезов ауданы, Алматы қаласы, Мамыр шағынауданы, Керуентау көшесі, 2/1 үй, индекс: 050063, телефон 8 (727) 375-81-63, электрондық пошта: opskazautocert@kazautocert.kz, аттестат: № KZ.O.02.E0533 - 17/09/2021ж.

ӨТІНІМ БЕРУШІ "ЗУБР ОВК" жабық акционерлік қоғамы. Негізгі мемлекеттік тіркеу нөмірі: 1055005107178. , занды мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу облысы, Мытищи қаласы, Сухарево ауылы, 133 үй, 13 кабинет, индекс: 141052, нақты мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу облысы, Мытищи қаласы, Сухарево ауылы, 133 үй, 13 кабинет, индекс: 141052, электрондық пошта: zubrovsert@zubr.ru. телефон: +74957398986

ДАЙЫНДАУШЫ "OKB ZUBR VOSTOK Co., Ltd." , занды мекенжайы: Тайвань, 412, 1F. No. 97, Huanhe Rd., Dali city, Taichung county, нақты мекенжайы: Қытай, 158, Dantu High and New Technology Industry Park, Zhenjiang, Jiangsu, координаты ГЛОНАСС: 32.119425, 119.500711, нақты мекенжайы: Қытай, A8602, Building A, Jia Hua Business Center 808, Hong Qiao Road, Shanghai, координаты ГЛОНАСС: 31.196463, 121.419387

ӨНІМ Механикаландырылған электр құралы, "ЗУБР" сауда маркасы: әмбебап фрезерлер, артикул: ФПП-1200К, ФПР-1280, ФМР-1250, ФМУ-1650, ФМУ-1970; ламельді фрезерлер, артикулы: ФПЛ-1100К, ФЛ-950К, ФПЛ-950К; сериялық шығарылым.

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ 8467 29 850 9

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".

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ

Сынақ хаттамасы №№ Н-Т/110225-94 - 11/02/2025ж.; Н-Т/110225-95 - 11/02/2025ж.; Н-Т/110225-96 - 11/02/2025ж.; Н-Т/110225-97 - 11/02/2025 ж., СО KAZAUTOCERT ЖШС берген (аттестат: KZ.T.02.2385); Өндіріс жағдайын талдау актісі № 300924-25 - 15.11.2024 ж., Өнімді сертификаттау органы "KAZAUTOCERT" ЖШС берген (сертификаттау органының аккредиттеу куәлігінің тіркеу нөмірі KZ.O.02.E0533), сарапшы-аудитор Ескожа Раимбек Асқарұлы қол қойған; Сертификаттау схемасы 1с

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

ҚОСЫМША АҚПАРАТ Стандарттар тізімі қосымшаға сәйкес №1 (бағдарламаны қар №0147030). Сақтау шарттары мен мерзімдері, қызмет ету мерзімі өнімге қоса берілген пайдалану құжаттамасында көрсетілген. Уәкілетті тұлғаның келісім-шарты № 19 - 01.10.2018 жылғы. Сәйкестік сертификатының күші зерттеуден (сынақтан) және өлшеуден өткен өнімнің іріктелген үлгілері (сынамалары) дайындалған күннен бастап дайындалған сериялық шығарылатын өнімге қолданылады: 09.2024..

ҚОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ 12.02.2025 бастап 11.02.2030 дейін

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

Терлиқбаева Жұлдыз Тұрарбековна
(қолы)

ТЕРЛИҚБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТҰРАРБЕКОВНА
(Т.А.Ө.)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))

Хасымбаева Асемгүл Темірхановна
(қолы)

ХАСЫМБАЕВА АСЕМГҮЛЬ ТЕМИРХАНОВНА
(Т.А.Ө.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0147030

ҚОСЫМША № БАЭС KZ 7500533.01.01.04413

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" талаптарын қадағалауды ерікті негізде қолдану нәтижесіндегі стандарттар туралы мәлімдемелер

Стандартты белгілеу	Стандарттың атауы
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60745-2-17-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-17. Частные требования к ручным фасонно-фрезерным машинам и машинам для обрезки кромок.
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.
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.



Сертификаттау
жөніндегі органның
басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор)
(сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))

Терликбаева
(қолы) ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА
(Т.А.Ә.)

Хасымбаева
(қолы) ХАСЫМБАЕВА АСЕМГУЛЬ ТЕМИРХАНОВНА
(Т.А.Ә.)