



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС- RU C-СНАЖ44.В.02289/22

Серия **RU** № **0376580**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации производителей Общества с ограниченной ответственностью «Юризон»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 140105, Россия, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Тимонино, километр
 Спорынского шоссе 23-й, строение 27/2, литер 2Е, помещение 7
 Адрес места осуществления деятельности: 140105, Россия, Московская область, Люберский район, поселок Тимонино, километр
 Которенковского шоссе 23-й, строение 27/2, литер 2Е, 2Е1, 2Е2, с/з, лит. № 25/02
 Регистрационный номер аттестата аккредитации: № RA.RU.11AJ44. Дата регистрации аттестата аккредитации: 21.07.2017 года.
 Телефон: +79173325089. Адрес электронной почты: info@jurizon-oo.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КДС-ГРЕЙД»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141402, Россия, область Можжевская,
 период Химки, улица Ленинградская, строение 25, помещение 16, этаж 17
 Основной государственный регистрационный номер: 1167745780761
 Телефон: +74958990888. Адрес электронной почты: info@kds-graid.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ningbo YMC Tools Co., Ltd."
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай,
 315177, Zhejiang, Ningbo, Yinzhou, Jishigang, Guangsheng Road, 888.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной-инструменты: машина сверлящая, термовой марки "ИШПРЭСКОЛ" модели ДА-10/12В, ДА-10/18В, ДА-10/12С, ДА-10/14,4С, ДА-10/18Д, ДА-12ЭР, ДА-12ЭР-01, ДА-12ЭР-02, ДА-14,4ЭР, ДА-18ЭР, ДА-13/18ВК, ДАУ-13/18В, ДАУ-13/18ВК. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС, 2014/30/ЕУ. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС: 8467 21 10 9 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №06-17Х/Н-19.09/22,
 ЭХ/Н-19.09/22 от 19.09.2022 года, выданный Центром сертификации "Certification Group" ИИ "IICARD GROUP" Общества с
 ограниченной ответственностью "Трансконалтикс" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01)
 Аттестат в результатах испытаний выдан на основании протокола производства № 2022080001 от 09.08.2022 года
 Обоснование безопасности №ДА 001.02.01-06 от 23.12.2021 года
 Схема сертификации: 10

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной
 основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0853793. Условия
 хранения продукции хранится в сухом, проветриваемых условиях помещения при температуре от 0 до +40 градусов С, при
 относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: 5 лет. Срок службы: 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.09.2022 **ПО** 20.09.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
 Подпись



Служба Известия Ипорези

Иванова Мария Сергеевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ВАЭС.RU.C-CN.AЖ44.B.02289/22

Серия **RU** № **0853793**

Сведения о наименованиях стандартов (технических правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требований национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60745-1-2011 приложение К	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60745-2-1-2011 приложение К	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным электрическим машинам"	
ГОСТ 12.2.030-2000 раздел 4	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Номера. Методы испытаний"	
ГОСТ 17773-86 раздел 4	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 раздел 4	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) разделы 4, 5, подраздел 7.2	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы одноразовой продукции"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Орлов Анастасия Игоревна
(И.О.Ф.)

Полков Максим Сергеевич
(И.О.Ф.)