



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-ru.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 индукторный: машина сверлящая, термовой марки "ИШПРЭСКОЛ" модели ДА-10/12В, ДА-10/18В, ДА-10/12Л, ДА-10/14,4Л, 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 0 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 016/2011)
 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 Центральным центром "Certification Group" ИИ "IICARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконалтикс" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ИЦ101). Акт и результаты испытаний отобраны протоколами производства № 20220809/1 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: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 до +40 градусов С, 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)



Служба Известий Иноземия

Иванова Мария Сергеевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия **RU** № **0853793**

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

Обозначение национального стандарта или ссылки на него	Наименование национального стандарта или ссылки на него	Подтверждение требований национального стандарта или ссылки на него
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.)