



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНКОР-ИНСТРУМЕНТ-ВОРОНЕЖ",

Договор № 1 от 02.11.2015 об определении уполномоченным лицом

Адрес места нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
394026, РОССИЯ, Воронежская область, город Воронеж, улица Текетьельщикова, дом 2д, кабинет 17,  
ОГРН: 1043600095780, Телефон: +74732390333, Факс: +74732521526, E-mail: konsul@enkor.ru

в лице директора Соколова Сергея Алексеевича

заявляет, что Пилы ленточные по металлу с торговым знаком «Энкор» моделей «Корвет 421», «Корвет 422», «Корвет 424», «Корвет 425»

изготовитель SHANGHAI JOYE IMPORT & EXPORT CO., LTD,

Адрес места нахождения (адрес юридического лица) и места осуществления деятельности по  
изготовлению продукции: КИТАЙ, Pudong Shanghai, Laoshanwucun, №551, RM339,

Телефон: +862151873988, Факс: +862134248395, E-mail: pan@joye-china.com

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8461 50

Серийный выпуск

Продукция изготавливается в соответствии с Директивами по машиностроению 89/392 ЕЭС,  
93/68/ЕЭС

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 1097-44-20 от 04.12.2020 испытательного центра электрооборудования ФБУ «Ростовский ЦСМ» (344000, Россия, г. Ростов-на-Дону, проспект Соколова, дом 58/173)

Схема декларирования – 1д

## Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 12.2.009-99 «Система стандартов безопасности труда. Станки металлообрабатывающие. Общие требования безопасности» Разделы 4, 9, 11; ГОСТ 7599-82 «Станки металлообрабатывающие. Общие технические условия» Раздел 6.; ГОСТ 12.2.107-85 Система стандартов безопасности труда. Шум. Станки металлорежущие. Допустимые шумовые характеристики; ГОСТ 12.1.012-2004 Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 Безопасность машин.

Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования; ГОСТ EN 50370-1-2012

Электромагнитная совместимость технических средств. Станки металлообрабатывающие. Часть 1.

Помехозащита.; ГОСТ EN 50370-2-2012 Электромагнитная совместимость технических средств.

Станки металлообрабатывающие. Часть 1. Помехоустойчивость

Условия хранения и эксплуатации при температуре от +1°C до +35°C и относительной влажности воздуха до 80%. Срок службы не менее 5 лет.

Заявляю о безопасности продукции при её использовании в соответствии с назначением и принимаю меры по обеспечению соответствия продукции требованиям настоящего технического регламента.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.12.2025 включительно



(подпись)

М.П.

Соколов Сергей Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.22606/20

Дата регистрации декларации о соответствии 08.12.2020