

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-NL.A301.B.06730

Серия RU № 0468717

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬЯНС ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Евробоор».

Основной государственный регистрационный номер: 1127847375501.

Место нахождения: 193231, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Латышских Стрелков, дом 29, корпус 4, литера А  
Телефон: 79219432216, адрес электронной почты: russia@euroboor.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Euroboor B.V.

Место нахождения: НИДЕРЛАНДЫ, Р.О. Вох 423, 2700 АК Zoetermeer  
Филиалы изготовителя: смотри приложение - бланк № 0279454

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент механизированный: машины электрические ручные фаскосъемные, артикулы - LKF.450/2, LKF.200, LKF.201, LKF.210(S), B45, B60; машины электрические ручные шлифовальные, артикулы - AGR.840, AGR.1200, AGR.1400, AGR.2200/180, AGR.2200/230, EDG.600, ERM.100/2, ERM.100/3, ERM.100/4.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** 8467 29 590 0, 8467 29 850 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; 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 №№ 16/01/14119, 16/01/14120, 16/01/14121 от 18.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией «СМ-ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 23.06.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Альянс Юго-Запад»; обоснования безопасности, руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 5 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» согласно приложению – бланк № 0279455.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 07.07.2017 ПО 06.07.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

К.Б. Киреенко / А.В. Генералова

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-NL.A301.B.06730

Серия RU № 0279454

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
ZHANGJIAGANG EUROBOOR METAL CONSTRUCTION INSTRUMENTS CO., LTD.	Место нахождения: КИТАЙ, D-02, Chengnan Industy Park, Yangshe, Zhangjiagang, Jiangsu
EUROBOOR FZC	Место нахождения: ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ, A2-084 SAIF Zone P.O.Box: 120817 Sharjah



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Handwritten signature*  
(подпись)

*Handwritten signature*  
(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

К.Б. Киреенко / А.В. Генералова

(инициалы, фамилия)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-NL.A301.B.06730

Серия RU № **0279455**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»:

ГОСТ ИЕС 60745-1-2011 «Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования» (раздел 4);

ГОСТ ИЕС 60745-2-4-2011 «Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-4. Частные требования к плоскошлифовальным и ленточно-шлифовальным машинам» (раздел 4);

ГОСТ ИЕС 61029-2-3-2011 «Машины переносные электрические. Частные требования безопасности и методы испытаний строгальных и рейсмусовых машин» (раздел 4);

ГОСТ 30805.14.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений» (раздел 4);

ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний» (разделы 4 и 5, подраздел 7.2).



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

К.Б. Киреенко / А.В. Генералова

(инициалы, фамилия)