



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.HA29.B.00170

Серия RU № 0706767

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Фрязинский центр сертификации", место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141190, РОССИЯ, Московская область, Фрязино, проезд. Заводской, д. 2, офис 633, номер телефона: +74997130103, адрес электронной почты: info@fcc-cb.ru, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HA29, 31.01.2018

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное Общество «ИНТЕРСКОЛ», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141400, Российская Федерация, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, дом 29, ОГРН: 1065047047031, номер телефона: +74956657631, адрес электронной почты: interskol@interskol.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное Общество «ИНТЕРСКОЛ», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141400, Российская Федерация, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, дом 29. Перечень предприятий - изготовителей см. приложение к сертификату, бланк № 0580901

ПРОДУКЦИЯ

Лобзик ручной электрический, торговой марки «ИНТЕРСКОЛ», модели: МП-100/650Э, МП-55/350, МП-55/400, МП-55/450Э, МП-65/500Э, МП-65/550Э, МП-65/600Э, МП-65/650Э, МП-85/600Э, МП-85/650Э, МП-100/700Э, МП-110/700Э, МП-110/750Э, МП-120/750Э, МП-85/700Э.
ТУ 483331-005-13386627-18.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8467 22 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 149HA295952018 от 30.08.2018 г., № 243HA297652018 от 02.10.2018 г., RA.RU.21TC05, Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико";
Протокол испытаний № 039/IX/2018 от 20.09.2018 г., RA.RU.21PY02, Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Рузский испытательный центр"; Акты анализа состояния производства № AC-02-06/11 от 06.11.2018 г., № AC-03-06/11 от 06.11.2018г., № AC-04-06/11 от 06.11.2018г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Фрязинский центр сертификации";
Обоснование безопасности: МП005.00.001 ОБ, схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия эксплуатации при температуре от -10°C до +40°C и относительной влажности не более 80%, хранения при температуре от 0°C до +40°C. Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. приложение-бланк № 0522994

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.11.2018 ПО 05.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Касаткин Максим Алексеевич

(инициалы, фамилия)

(подпись)

Яськов Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС _____ RU C-RU.HA29.B.00170 _____

Серия RU № **0522994**

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
ГОСТ IEC 60745-2-11-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-11. Частные требования к пилам с возвратно-поступательным движением рабочего инструмента (лобзикам и ножовочным пилам)	стандарт в целом
ГОСТ Р ИСО 28927-8-2012	Вибрация. Определение параметров вибрационной характеристики ручных машин. Часть 8. Пилы ножовочные, дисковые и осциллирующие, напильники и полировальные машины возвратно-поступательного действия	стандарт в целом
ГОСТ 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные, шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний	раздел 4
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	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
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	раздел 5
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Касаткин
подпись

Яськов
подпись

Касаткин Максим Алексеевич
инициалы, фамилия

Яськов Сергей Александрович

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.HA29.B.00170

Серия RU № 0580901

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. АО «ИНТЕРСКОЛ-Алабуга»	423600, Российская Федерация, Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, муниципальное образование «город Елабуга», территория ОЭЗ Алабуга, улица Ш-2, строение 5/10
2. Zhejiang Hengtai Crown Garden Tools Co., Ltd.	№ 418 Wenxi str., Jinpan Development Zone New Area, Jinhua, Zhejiang, CN-321000, Китайская Народная Республика
3. Ningbo Winland Tools Co., Ltd.	# 18-2, Tangjiazha rd., Macaotou, Mazhu Town, Yuyao, Zhejiang, 315400, Китайская Народная Республика



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись Касаткин Максим Алексеевич
инициалы, фамилия

подпись Яськов Сергей Александрович
инициалы, фамилия