

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-CN.ME77.B.01099

Серия RU № **0047421**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ООО "Центр по сертификации стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции", Адрес: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29; 141400, Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, 29 (фактический), Телефон: (495) 7812587, Факс: (495) 7812588, E-mail: oc.elmash@gmail.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME77, выдан 13.05.2010 Ростехрегулированием

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАО «ИНТЕРСКОЛ»

Адрес: Россия, 141400, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, 29
ОГРН: 1065047047031, Телефон: +4956657631; Факс: +4955719004, E-mail: ntc@interskol.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Shanghai Yili Electric Co., Ltd.

Адрес: Xiangyang rd., 1318, Zhuanqiao, Minghang, Shanghai 201611 PRC, Китай
Телефон: +8602164420454; Факс: +8602164420454

ПРОДУКЦИЯ

Машины электрические для мойки водой "ИНТЕРСКОЛ": AM100/1400C, AM120/1500C, AM140/1800C, AM110/2000B, AM130/2500B
Серийный выпуск в соответствии с технической спецификацией изготовителя

КОД ТН ВЭД ТС 8424 30 080 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента 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"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 45M12EM/ТС от 19.12.2013г. ИЦ ООО «ЭЛМАШ»
(РОСС RU.0001.21МИ04 срок действия с 13.05.2010 по 13.05.2015);
отчета об анализе состояния производства № ПП-235/2013 от 30.12.2013 ОС ООО "ЭЛМАШ"
(РОСС RU.0001.11ME77)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, срок хранения и срок службы указаны в сопроводительной документации изготовителя, схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.01.2014 ПО 21.01.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ю. Н. Никитин
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

А. О. Вересов
(инициалы, фамилия)