

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.МБ34.В.04655

Серия RU № 0592312

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр сертификации и лабораторных испытаний «Фобос», место нахождения: 129327, Россия, город Москва, Анадырский проезд, дом 21, помещение IV, место осуществления деятельности: 127254, Россия, город Москва, проезд Добролюбова, дом 3, строение 3, Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11МБ34 выдан 01.09.2014 года, телефон: +7-968-774-61-93; адрес электронной почты: osfobos@gmail.com.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое Акционерное Общество «Интеринструмент-комплектсервис», Россия  
Место нахождения: Россия, 142455, Московская область, Ногинский район, город Электроугли, Банный переулок, дом 3, помещение 2  
Место осуществления деятельности: 109518, Москва, город Москва, Второй Грайвороновский проезд, дом 34, Россия  
Основной государственный регистрационный номер 5087746002977, телефон: +7(495)781-82-82, адрес электронной почты: info@instrument.vostok.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

фирма "Jinhua Jinshun Tools Co., Ltd"  
Место нахождения и место осуществления деятельности: Jinshan Road, Xiaoshun Town, Jindong District, Jinhua City, Zhejiang Province, Китай, производственный филиал: "Taizhou Luxi Tools Co., Ltd.", место нахождения и фактический адрес: Economic Development Zone, Wenling City, Zhejiang Province, Китай

## ПРОДУКЦИЯ

Краскопульты-распылители невоспламеняющихся жидкостей с питанием от сети 220 В, марки "СПЕЦ", модели: БПО-280; БПО-300, БПО-350, БПО-450, БПН-350, БПН-450, БПН-500, БПН-600, БПН-700, БПН-800, БПН-1000, БПН-1200, БПН-1400.  
Изготавливается в соответствии с директивами Electromagnetic compatibility directive (EMC) 2004/108/EC, Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC, Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EU, Directive 2006/42/EC Machinery (Directive MD)  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8424200000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 823 от 18 октября 2011 года); ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 768 от 16 августа 2011 года); ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 879 от 9 декабря 2011 года)

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 245A117 от 04.09.2017 Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Поток" Регистрационный № RA.RU.21АБ59 от 26.05.2015 года 115088, город Москва, улица Угрешская, дом 31; 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4; 119361, город Москва, улица Озерная, дом 46, обоснования безопасности № ОБ-БПО-280; ОБ-БПО-300, ОБ-БПО-350, ОБ-БПО-450, ОБ-БПН-350, ОБ-БПН-450, ОБ-БПН-500, ОБ-БПН-600, ОБ-БПН-700, ОБ-БПН-800, ОБ-БПН-1000, ОБ-БПН-1200, ОБ-БПН-1400 от 17.02.2015, акт анализа состояния производства № 4633 от 04.09.2017, сертификата соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ЕДИСП.СМ0001.RU.0143 от 16.08.2017, Контракт № Jinshun 02/2015 от 14.01.2015, инструкции по эксплуатации, схема сертификации 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(Смотри приложение - бланк № 0404294)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

07.09.2017

ПО

06.09.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

А.В. Михеев

(инициалы, фамилия)

Е.Э. Кузин

(инициалы, фамилия)