

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.NA10.B.01037

Серия RU № 0752669

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491; адрес электронной почты: info@ekspert-seft.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11NA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная фирма "НЕВОТОН".
Основной государственный регистрационный номер: 1037800006111.
Место нахождения: 192012, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Грибакиных, дом 25, корпус 3
Телефон: 78123274956, адрес электронной почты: info@nevoton.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная фирма "НЕВОТОН".
Место нахождения: 192012, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Грибакиных, дом 25, корпус 3

ПРОДУКЦИЯ - Ионизатор серебра для воды «НЕВОТОН ИС-112».
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3697-022-11153066-2006 «Ионизатор серебра для воды «НЕВОТОН ИС-112»».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8543 70 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1157/4ИЛПМ-2018 от 30.08.2018 года, выданного Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 28.08.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 3 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Срок службы 3 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации.
"Электромагнитная совместимость технических средств". ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потреблением тока не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний". ГОСТ 30804.3.5-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в производственных системах электропитания общего назначения. Технические свойства технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2018 **ПО** 29.08.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)

Павел Эдуардович Андронов
(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов
(инициалы, фамилия)