



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB35.B.00833/20

Серия RU № 0254833

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "САЛЮТ"  
Место нахождения: 603107, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ларина, дом 7, корпус 4, офис 4264  
Адрес места осуществления деятельности: 603107, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ларина, дом 7.  
Основной государственный регистрационный номер 1125261000040.  
Телефон: 88312114010, Адрес электронной почты: salut@sakul.nnov.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "САЛЮТ"  
Место нахождения: 603107, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ларина, дом 7, корпус 4, офис 4264  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603107, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ларина, дом 7.

**ПРОДУКЦИЯ** Излучатель ультрафиолетовой бытовой, модели: УФИБ-270, УФИБ-270БТ.  
Продукция изготовлена в соответствии с КБУА.203719.002 ТУ "Излучатель ультрафиолетовой бытовой УФИБ-270, УФИБ-270БТ.  
Технические условия"  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539490000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 200525-006-02/ИР от 02.06.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 08.06.2020 года № 200429-06/Т, руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (технически) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.06.2020

ПО 21.06.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))Шевченко Павел Александрович  
(Ф.И.О.)Кузьмин Егор Васильевич  
(Ф.И.О.)