

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.HB29.B.01509/21

Серия **RU** № **0314023****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сфера"

Место нахождения: 123290, Россия, город Москва, улица Магистральная 2-я, дом 1/3, строение 1, этаж 2, комната 29

Адрес места осуществления деятельности: 123290, Россия, город Москва, улица Магистральная 2-я, дом 1/3, строение 1, этаж 2, комнаты 33, 34, 35

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB29 срок действия с 24.07.2019

Телефон: + 7(905)714-65-97 Адрес электронной почты: cops.sphera@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЭМО-ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения: 410033, Россия, область Саратовская, город Саратов, проспект Им 50 Лет Октября, Дом 101, Литер ПЗ, Офис 222, основной государственный регистрационный номер 1036405308334

Телефон: +78452495231 Адрес электронной почты: online@remo-zavod.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЭМО-ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения: 410033, Россия, область Саратовская, город Саратов, проспект Им 50 Лет Октября, Дом 101, Литер ПЗ, Офис 222

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410033, Россия, Саратовская область, город Саратов, пр-кт им 50 лет Октября, дом 101, Литер ПЗ

**ПРОДУКЦИЯ** Облучатель-рециркулятор ультрафиолетовый бактерицидный марки "ОВУ", модели ОВУ-31, ОВУ-31.1, ОВУ-32, ОВУ-32.1, ОВУ-33, ОВУ-33.1, ОВУ-34, ОВУ-34.1, ОВУ-35, ОВУ-35.1.

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8421 39200 9**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 0235-ЭП от

02.03.2021 года Испытательного Центра Товарищества с ограниченной ответственностью «Гылыми-Зерттеу Орталыгы "Алматы-Стандарт", аттестат аккредитации KZ.И.02.0102

Акта о результатах анализа состояния производства № С-20210225-006 от 25.02.2021 года

Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 60335-1-2015., ГОСТ ИЕС 60335-2-65-2012., ГОСТ 30804.3.2-2013.

разделы 5 и 7, ГОСТ 30804.3.3-2013. раздел 5, ГОСТ 30805.14.1-2013. раздел 4, ГОСТ 30805.14.2-2013. разделы 4 и 5, подраздел 7.2. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.03.2021**ПО** 01.03.2026**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Корниенкова Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)Абдрахманов Андрей Тихомирович  
(Ф.И.О.)