



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ИМ41.Н01509

Срок действия с

22.05.2018

по

21.05.2021

№ 0237459

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.0001.11ИМ41

ООО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИЯ"

123308, г. Москва, ул. Мневники, дом № 3, корпус 1 телефон: +7 (495) 783-42-17, факс: 783-42-17

ПРОДУКЦИЯ

Облучатель ультрафиолетовый ОУФ-06

"Солнышко" по ТУ 9444-019-25616222-2011 (см. Приложение на 1 листе)

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008) (ОКПД2)

26.60.13.180

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50444-92 (р. 3,4), ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010

код ТН ВЭД

9018 20 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общества с ограниченной ответственностью

"Солнышко" (ООО "Солнышко"), Россия, 603070, г. Нижний Новгород, Мещерский бульвар, д.7, кор.2, пом. 13-14

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общества с ограниченной ответственностью "Солнышко" (ООО

"Солнышко"), Россия, 603070, г. Нижний Новгород, Мещерский бульвар, д.7, кор.2, пом. 13-14 Тел/Факс: (831) 243-78-99, 243-79-01

НА ОСНОВАНИИ

протокола технических испытаний № 2018.TD-19.05CD от 15.05.2018 ООО ИЛЦ

"МедТестПрибор", рег. № РОСС RU.0001.21МП26 от 22.07.2015 Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР) № ФСР 2012/13521 от 07.06.2012

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3



Руководитель органа

[Signature]
подпись

О. Г. Пономарева

инициалы, фамилия

Эксперт

[Signature]
подпись

А.В. Вильчицкий

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

№ 0016365

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ИМ41.Н01509

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	---

034-2014
(КПЕС 2008)
(ОКПД2)

26.60.13.180
9018 20 000 0

Облучатель ультрафиолетовый ОУФ-06 "Солнышко" по ТУ 9444-019-25616222-2011 в составе:

1. Облучатель ультрафиолетовый ОУФ-06 "Солнышко"
2. Очки защитные открытые ОЗ7-УФ Универсал Титан
3. Тубус с выходным отверстием Ø5 мм
4. Тубус с выходным отверстием Ø15 мм
5. Тубус с выходным отверстием под углом 60°
6. Кабель питания
7. Блок питания 12 В, 1000 мА
8. Биодозиметр

Нормативная документация
изготовителя



Руководитель органа

[Signature]
подпись

О. Г. Пономарева
инициалы, фамилия

Эксперт

[Signature]
подпись

А.В. Вильчицкий
инициалы, фамилия