

94 4430



ОБЛУЧАТЕЛЬ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ КВАРЦЕВЫЙ

ОУФК-09-1

Паспорт

ЯИТН.941543.004-01 ПС

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1	Корпус	шт.	1
2	Кварцевый излучатель	шт.	1
3	Термометр	шт.	1
4	Термометр	шт.	1
5	Термометр	шт.	1
6	Термометр	шт.	1
7	Термометр	шт.	1
8	Термометр	шт.	1
9	Термометр	шт.	1
10	Термометр	шт.	1
11	Термометр	шт.	1
12	Термометр	шт.	1
13	Термометр	шт.	1
14	Термометр	шт.	1
15	Термометр	шт.	1
16	Термометр	шт.	1
17	Термометр	шт.	1
18	Термометр	шт.	1
19	Термометр	шт.	1
20	Термометр	шт.	1

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Сведения о назначении облучателя ультрафиолетового кварцевого ОУФК-09-1 (далее по тексту – облучатель), его основных технических данных, конструкции, порядке работы и эксплуатации приведены в руководстве по эксплуатации, входящего в комплект поставки облучателя.

1.2 Сведения по лечебному применению облучателя ОУФК-09-1 приведены в инструкции по эксплуатации и лечебному применению облучателя ультрафиолетового кварцевого ОУФК, входящей в комплект поставки облучателя.

1.3 Облучатель ОУФК-09-1 сертифицирован ООО "Профессиональное Сертификационное Агентство" на соответствие требованиям ГОСТ Р 50444-92, ГОСТ Р 50267.0.2-2005, ГОСТ Р ИСО 10993-1-2009, ГОСТ Р ИСО 10993-2-2009, ГОСТ Р ИСО 10993-5-2009, ГОСТ Р ИСО 10993-10-2009.

Декларация о соответствии № РОСС RU.ИМ28.Д00082
Срок действия с 15.03.2011г. по 15.03.2014г.
Регистрационное удостоверение № ФСР 2009/04668.

2 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1 Комплект поставки облучателя должен соответствовать таблице.

Таблица – Комплект поставки

Наименование	Кол-во
1 Облучатель ультрафиолетовый кварцевый ОУФК-09-1	1
2 Комплект тубусов:	
- тубус с выходным отверстием Ø5 мм	2
- тубус с выходным отверстием Ø15 мм	1
- тубус с выходным отверстием Ø15 мм под углом 45°	1
3 Очки защитные О37-В-2 "Универсал Титан" или О34-В-2 "Прогресс"	1
4 Паспорт	1
5 Руководство по эксплуатации	1
6 Инструкция по эксплуатации и лечебному применению облучателя ультрафиолетового кварцевого ОУФК	1
7 Сумка для хранения облучателя и принадлежностей	1

3 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Облучатель ультрафиолетовый кварцевый ОУФК-09-1 № 207543
изготовлен и принят в соответствии с требованиями технических условий
ТУ 9444-006-07504790-2009 и признан годным для эксплуатации.



Начальник ОТК

БАСКОВ Д.В.

личная подпись

расшифровка подписи

06 АПР 2012

число, месяц, год

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие облучателя требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правил хранения и транспортирования, изложенных в руководстве по эксплуатации.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации облучателя 12 месяцев со дня продажи.

4.3 Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня отгрузки потребителю.

4.4 При отсутствии в гарантийном талоне отметки торгового предприятия о дате продажи, гарантийный срок эксплуатации облучателя исчисляется от даты его изготовления.

4.5 Предприятие-изготовитель в течении гарантийного срока производит безвозмездно устранение выявленных дефектов облучателя в порядке, установленном законом «О защите прав потребителей», при соблюдении потребителем правил эксплуатации и хранения, сохранности пломб и отсутствия механических повреждений облучателя.

ПРИЛОЖЕНИЕ А
Гарантийный талон

Корешок отрывного талона на гарантийный ремонт предприятием-изготовителем
облучателя ОУФК-09-1

Линия отреза

Действителен по заполнению

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполняет предприятие - изготовитель изделия

Облучатель ультрафиолетовый кварцевый
ОУФК-09-1 № 207543

Дата выпуска 06 АПР 2012
число, месяц, год

Представитель ОТК 164
штамп ОТК

Адрес для предъявления претензий по качеству:
603950, г. Нижний Новгород, ул. Интернациональная, 100,
ОАО «ГЗАС им. А. С. Попова».

Заполняет торговое предприятие

Дата продажи _____
число, месяц, год

Продавец _____
подпись

Штамп магазина