

Комплект оптических насадок

KOH-1

к аппаратам серии РИКТА®



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУССКИЙ





УВАЖАЕМЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение КОМПЛЕКТА ОПТИЧЕСКИХ НАСАДОК КОН-1 и за доверие к продукции предприятия!

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ
2.	НАЗНАЧЕНИЕ
3.	МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ
4.	КОМПЛЕКТНОСТЬ
5.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
6.	РАБОТА С НАСАДКАМИ
7.	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ОПТИЧЕСКИХ НАСАДОК
8.	УПАКОВКА, ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ 9
9.	ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ
10	. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ11
11	. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Комплект насадок КОН-1 сертифицирован в РФ совместно с аппаратом РИКТА®. Сертификат соответствия
№ РОСС RU ИМО2 Н17823.





1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Комплект оптических насадок КОН-1 представляет собой набор специализированных световодов (далее насадки), которые используются совместно с магнитоинфракрасными лазерными терапевтическими аппаратами серии РИКТА®.
- Производитель оставляет за собой право вносить изменения и поправки в данное руководство в любое время без уведомления.
- Производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию и конструкцию изделия, не влияющие на его функционирование и базовые технические параметры.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Насадки предназначены для расширения функциональных возможностей магнито-инфракрасных лазерных терапевтических аппаратов серии РИКТА® путём доставки излучаемой мощности светового потока непосредственно к зонам лечения.

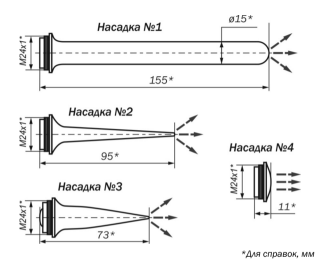


Рис. 1. Комплект оптических насадок КОН-1:

Насадка №1 — используется в гинекологии и проктологии;

Насадка №2 — используется в оториноларингологии и стоматологии;

Насадка №3 — используется для лазеропунктуры;

Насадка №4 — используется в косметологии и для защиты от попадания посторонних предметов и биологических материалов внутрь излучающего окна.

3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- При проведении лечебных процедур с использованием насадок медработнику и пациенту рекомендуется надевать защитные очки.
- При внутриполостном воздействии необходимо надевать на насадку презерватив (для защиты от инфицирования).
- КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ установка/смена насадок во время проведения процедуры лечения!
- КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ направлять излучающие концы насадок в сторону глаз, особенно при облучении лица.
- Насадки не должны иметь сколов, трещин, ухудшающих их оптические характеристики.



Утилизация насадок должна производиться в соответствии с общими стандартами и местными правилами по охране окружающей среды.

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Кол-во, шт		
Комплект оптических насадок КОН-1 (см. рис. 1):			
Оптическая насадка №1	1		
Оптическая насадка №2	1		
Оптическая насадка №3	1		
Оптическая насадка №4	1		
Руководство по эксплуатации	1		
Упаковочная коробка	1		

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Насадки изготовлены из нетоксичных материалов.
 Поверхность насадок отполирована, что уменьшает боковое излучение.
- Габаритные размеры насадок (мм) и направления световых излучений приведены на рис. 1.
- Коэффициент пропускания насадок приведён в таблице:

Наименование	Коэффициент пропускания, не менее
Оптическая насадка №1	0,45
Оптическая насадка №2	0,6
Оптическая насадка №3	0,6
Оптическая насадка №4	0,85

6. РАБОТА С НАСАДКАМИ

 Для проведения процедуры лечения с насадками из комплекта КОН-1 вверните до упора необходимую для данной процедуры оптическую насадку в резьбовое отверстие излучающего окна аппарата. При этом аппарат должен быть выключен.

ВНИМАНИЕ!

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ

установка/смена насадок во время проведения процедуры лечения!

ВНИМАНИЕ!

Во избежание повреждения резьбы не прикладывайте значительных усилий при завинчивании!

 Лечебное воздействие осуществляется согласно «Методическим рекомендациям», входящим в комплект поставки каждого аппарата серии РИКТА®.

ВНИМАНИЕ!

При внутриполостном воздействии необходимо надевать на насадку презерватив.

7. ДЕЗИНФЕКЦИЯ ОПТИЧЕСКИХ НАСАДОК

ВНИМАНИЕ! КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕШАЕТСЯ

применять спиртосодержащие средства для дезинфекции насадок!

- В домашних условиях: рекомендуется протирать насадки неспиртовой антисептической салфеткой или салфеткой из бязи или марли, смоченной в растворе для дезинфекции медицинских приборов.
- В медицинских учреждениях: рекомендуется дезинфекция насадок в течение З часов при комнатной температуре в растворе, содержащем 0,5% перекиси водорода с добавлением 0,5% моющего средства по ГОСТ 25644-96, в соответствии с МУ-287-113.

8. УПАКОВКА, ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

- Насадки должны быть уложены в упаковочную коробку предприятия-изготовителя.
- Насадки должны храниться в упаковочной коробке предприятия-изготовителя в помещении при температуре +10°...+30°С и относительной влажности воздуха не более 80% (при температуре +25°С).
- Транспортировка насадок производится всеми видами закрытого транспорта в упаковке предприятия-изготовителя. Необходимо обеспечить устойчивое положение упаковки в процессе транспортирования.

9. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие комплекта оптических насадок КОН-1 требованиям технических условий ТУ 9444-002-18537172-01 в течение 24 месяцев со дня продажи (при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования).
- При отсутствии даты продажи и печати торгующей организации в разделе «11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ» настоящего руководства срок гарантии исчисляется с даты изготовления насадок.
- По всем вопросам гарантийного обслуживания обращаться на предприятие-изготовитель, в технические центры, указанные на сайте www.rikta.ru или в отдельном гарантийном талоне (при его наличии).

Предприятие-изготовитель

3ΑΟ «ΜИΛΤΑ — ΠΚΠ ΓИΤ»

111020 Россия, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, стр. 7

Ten.: +7 495 212-10-16

Генеральный дистрибьютор

000 «РИКТАМЕД»

111020 Россия, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, стр. 7

Тел./факс: +7 495 545-46-87

Тел.: 8 800 200-57-30 (звонок по РФ бесплатный)

www.rikta.ru

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Комплект оптических насадок **КОН-1** соответствует требованиям технических условий ТУ 9444-002-18537172-01 и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления:	
Подпись лица, ответственного за приёмку:	
	М.П.
11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О	ПРОДАЖЕ
Комплект оптических насадок КОН-1 .	
Гарантийный период:	
Лата промажи:	

Продавец:

М.П.



www.rikta.ru