



## Стерилизатор петель DS900, DS900s



*руководство по эксплуатации*

V 1.0

**000 «Диаэм»**

**Москва**  
ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: (495) 745-0508 ■ [sales@dia-m.ru](mailto:sales@dia-m.ru)

[www.dia-m.ru](http://www.dia-m.ru)

**С.-Петербург**  
+7 (812) 372-6040  
[spb@dia-m.ru](mailto:spb@dia-m.ru)

**Новосибирск**  
+7(383) 328-0048  
[nsk@dia-m.ru](mailto:nsk@dia-m.ru)

**Воронеж**  
+7 (473) 232-4412  
[vrn@dia-m.ru](mailto:vrn@dia-m.ru)

**Йошкар-Ола**  
+7 (927) 880-3676  
[nba@dia-m.ru](mailto:nba@dia-m.ru)

**Красноярск**  
+7(923) 303-0152  
[krsk@dia-m.ru](mailto:krsk@dia-m.ru)

**Казань**  
+7(843) 210-2080  
[kazan@dia-m.ru](mailto:kazan@dia-m.ru)

**Ростов-на-Дону**  
+7 (863) 303-5500  
[rnd@dia-m.ru](mailto:rnd@dia-m.ru)

**Екатеринбург**  
+7 (912) 658-7606  
[ekb@dia-m.ru](mailto:ekb@dia-m.ru)

**Кемерово**  
+7 (923) 158-6753  
[kemerovo@dia-m.ru](mailto:kemerovo@dia-m.ru)

**Армения**  
+7 (094) 01-0173  
[armenia@dia-m.ru](mailto:armenia@dia-m.ru)



## 1: Краткое введение

Инфракрасный стерилизатор марки JOANLAB использует передовые международные концепции дизайна и технологии производства, имеет гладкий и красивый внешний вид, компактную и прочную конструкцию, высокую универсальность, простоту управления и другие преимущества. Это измерительный инструмент научных исследований и экспериментов. Этот инструмент в основном используется для высокотемпературной стерилизации и дезинфекции небольших предметов, таких как прививочные петли и прививочные иглы. Он заменяет спиртовку, это удобно и быстро.

## 2: Обзор продуктов



1

## 3: Знакомство с продуктами



2

#### 4: Технические характеристики

Модель	DS-900	DS-900s
Название прибора	Инфракрасный стерилизатор	
Внешний вид		
Напряжение	AC220V 50HZ	
Мощность	150	240
Макс температура внутри нагревательного отверстия	825°C±50°C	
Температура нагрева	Доступны две температуры 400°C/850°C.	
Макс диаметр стерилизатора	Φ14	Φ35
Длина зоны нагрева	150	100
Время разогрева	10	
Предохранитель	250V 3A 5*20	
Температура окружающей среды	5-40 °C	
Относительная влажность	≤90%	
Размер продукта	175*130*185	175*130*185
Масса, нетто	1.3	1.4

#### 5: Руководство по эксплуатации

##### /// Основное руководство по эксплуатации

##### Приложение

Он в основном используется для микробиологических экспериментов в боксах биологической безопасности, рабочих столах для очистки, мобильных транспортных средствах и других средах.

##### Область применения

Используется для высокотемпературной стерилизации небольших предметов, таких как прививочные петли и прививочные иглы.

##### Этапы действия

- > Поместите прибор на устойчивый верстак, установите переключатель в положение ВЫКЛ.
- > Подключи
- > Поверните переключатель в необходимое положение

##### ⚠ Условия использования инструмента

- > использование в помещении
- > Рабочая среда прибора подходит для температурного диапазона + 5°C ~ +40°C
- > Применимый температурный диапазон прибора составляет ≤80%.
- > Существует вибрация и поток воздуха, которые влияют на производительность вокруг
- > В окружающем воздухе нет проводящей пыли, взрывчатого или коррозионного газа.
- > Соблюдайте безопасную дистанцию 10 см до и после работы прибора.

##### ⚠ Меры безопасности

- > Категорически запрещается подключать разъем питания и переключать кнопку питания, если руки мокрые от жидкости!
- > Категорически запрещается вынимать вилку из розетки, когда прибор находится под напряжением.
- > Категорически запрещается проводить техническое обслуживание и чистку включенного прибора!
- > Категорически запрещается устанавливать прибор на неровную, шаткую и вибрирующую рабочую поверхность!

**6: Что входит в пакет доставки**

- Инфракрасный стерилизатор
- Предохранитель
- Кабель напряжения
- Руководство пользователя



**7: Сертификат квалификации продукции**

Название прибора: \_\_\_\_\_

Модель прибора: \_\_\_\_\_

DS-900

DS-900s

Дата производства: \_\_\_\_\_

Производитель: \_\_\_\_\_

ИЛИ

## Контакты сервисных центров

### Сервисный центр Диаэм в Москве:

Адрес: 129345, г. Москва, ул. Магаданская, д.7, корп.3

Тел.: 8 (800) 234-05-08, +7 (495) 745-05-08

[service@dia-m.ru](mailto:service@dia-m.ru), [www.dia-m.ru](http://www.dia-m.ru)

### Сервисный центр Диаэм в Новосибирске:

Адрес: 630090, Новосибирск, Академгородок, пр. Ак. Лаврентьева, 6/1, офис 100А

Тел.: 8 (800) 234-05-08, +7 (495) 745-05-08

[service@dia-m.ru](mailto:service@dia-m.ru), [www.dia-m.ru](http://www.dia-m.ru)

### Сервисный центр Диаэм в Казани:

Адрес: 420111, Казань, ул. Профсоюзная, д.40-42, пом. № 8

Тел.: 8 (800) 234-05-08, +7 (495) 745-05-08

[service@dia-m.ru](mailto:service@dia-m.ru), [www.dia-m.ru](http://www.dia-m.ru)

### Сервисный центр Диаэм в Санкт-Петербурге:

Адрес: 197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 23, лит. Д, офис 614 (БЦ «Гайот»)

Тел.: 8 (800) 234-05-08, +7 (495) 745-05-08

[service@dia-m.ru](mailto:service@dia-m.ru), [www.dia-m.ru](http://www.dia-m.ru)

**000 «Диаэм»**

Москва  
ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: (495) 745-0508 ■ [sales@dia-m.ru](mailto:sales@dia-m.ru)

[www.dia-m.ru](http://www.dia-m.ru)

С.-Петербург  
+7 (812) 372-6040  
[spb@dia-m.ru](mailto:spb@dia-m.ru)

Новосибирск  
+7(383) 328-0048  
[nsk@dia-m.ru](mailto:nsk@dia-m.ru)

Воронеж  
+7 (473) 232-4412  
[vrn@dia-m.ru](mailto:vrn@dia-m.ru)

Йошкар-Ола  
+7 (927) 880-3676  
[nba@dia-m.ru](mailto:nba@dia-m.ru)

Красноярск  
+7(923) 303-0152  
[krsk@dia-m.ru](mailto:krsk@dia-m.ru)

Казань  
+7(843) 210-2080  
[kazan@dia-m.ru](mailto:kazan@dia-m.ru)

Ростов-на-Дону  
+7 (863) 303-5500  
[rnd@dia-m.ru](mailto:rnd@dia-m.ru)

Екатеринбург  
+7 (912) 658-7606  
[ekb@dia-m.ru](mailto:ekb@dia-m.ru)

Кемерово  
+7 (923) 158-6753  
[kemerovo@dia-m.ru](mailto:kemerovo@dia-m.ru)

Армения  
+7 (094) 01-0173  
[armenia@dia-m.ru](mailto:armenia@dia-m.ru)

