



124482 Россия, Москва, Зеленоград  
Савелкинский проезд, д. 4  
тел.: +7 (495) 981-91-62  
e-mail: remont@deta-elis.ru  
[www.deta-elis.ru](http://www.deta-elis.ru)

Медицинский прибор  
электромагнитной терапии

# DETA AP-20

Паспорт

[www.deta-elis.ru](http://www.deta-elis.ru)

Современные научные взгляды на борьбу с паразитами  
Уникальная медицинская методика





## Содержание

1. Введение.....	2
2. Назначение.....	3
3. Основные технические характеристики.....	4
4. Комплектность.....	4
5. Сведения о приборе.....	5
6. Подготовка к работе.....	6
7. Порядок работы.....	7
8. Хранение.....	8
9. Транспортировка.....	8
10. Гарантии изготовителя.....	8
Свидетельство о приемке.....	10

© НПП «ЭЛИС»

Все права защищены. Запрещается производить частичное или  
полное фотомеханическое воспроизведение и запись на электронные  
носители информации

Отпечатано в Москве



## 1. Введение

Медицинский прибор «DETA-AP-20» (M2) ТУ 9444-001-27970873-2006 (в дальнейшем именуемый прибор) предназначен для проведения электромагнитной терапии.

Прибор рассчитан на индивидуальное применение:

- в клинической практике;
- в амбулаторном лечении.

Сертификат соответствия: **РОСС RU.ИМ24.В03109**

Регистрационное удостоверение: № ФСР 2009/05641

Обозначение прибора при заказе: **прибор «DETA-AP-20» (M2)**



## 2. Назначение

Медицинский прибор «DETA-AP-20» (M2) предназначен для проведения экзогенной биорезонансной терапии широкого круга заболеваний путем воздействия на организм электромагнитным низкоэнергетическим излучением.

Прибор работает в диапазоне частот, позволяющих проводить терапию инфекционных и инфекционно-ассоциированных заболеваний по специально разработанным для этого прибора программам. Методика использования лечебных программ проста, доступна и не требует специальной подготовки. Высокий терапевтический эффект достигается за счет большой проникающей способности электромагнитного поля в организм. Высокая точность установки частоты дает возможность целенаправленно воздействовать на определенный вид инфекционных возбудителей, вызывая их гибель.

Терапевтическое воздействие при использовании аппарата «DETA-AP-20» (M2) основано на современных научных взглядах, изложенных в методических рекомендациях.

Портативный прибор «DETA-AP-20» (M2), программируемый с помощью компьютера, позволяет проводить терапию по любой из 20 программ. Каждая программа предназначена для лечения определенного заболевания или группы заболеваний.

**Внимание!** Перед применением прибора рекомендуется проконсультироваться с врачом.



### 3. Основные технические характеристики

3.1. Количество программ, шт.	20
3.2. Диапазон частот, Гц	0,1÷72 000
3.3. Время непрерывной работы, не менее, час.	40
3.4. Питание:	
батареи «AA» 1,5 В; шт.	2
аккумуляторы Ni-Mn «AA» (емкость не менее 900 mAh) 1,2 В; шт.	2
3.5. Габаритные размеры, не более, мм	115x70x25
3.6. Масса прибора, не более, кг	0,15
3.7. Средний срок службы, не менее, лет	5

Внимание! Время непрерывной работы при использовании аккумуляторов определяется емкостью аккумуляторной батареи.

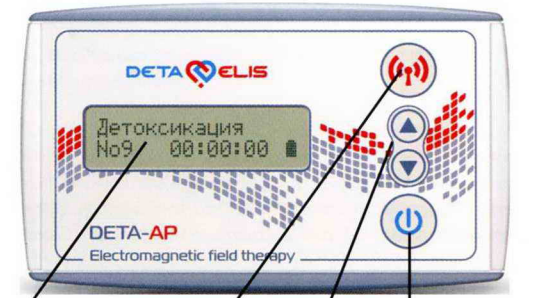
### 4. Комплектность

4.1. Медицинский прибор «DETA-AP-20» (M2)	1 шт.
4.2. Элементы питания – батареи «AA» 1,5 В	2 шт.
4.3. Паспорт	1 шт.
4.4. Методические рекомендации	1 шт.
4.5. Упаковка	1 шт.



### 5. Сведения о приборе

#### Передняя панель



Экран  
Кнопка включения и выключения  
Кнопки выбора программ  
Кнопка запуска и сброса программ

#### Боковая панель



Разъем подключения программатора

Программирование прибора производится с помощью программы «Therapy 8.0» (или более поздней версии) и программатора. В комплекте программа с программатором не поставляются. Прибор позволяет проводить любое количество пере-программирований.

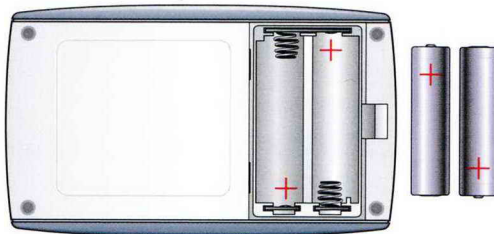


## 6. Подготовка к работе

6.1. Вставьте батареи в батарейный отсек, соблюдая полярность. При этом прибор включится и протестирует себя на работоспособность. Появление надписи на дисплее прибора и звукового сигнала свидетельствует о работоспособности прибора.

**Внимание! В прибор встроено устройство, сигнализирующее о разрядке батарей звуковым сигналом. При этом на дисплее в течение 3 сек появится надпись «LOW BATTERY», и прибор отключится. Для продолжения работы необходимо заменить элементы питания или подключить сетевой адаптер.**

6.3. Для замены элементов питания откройте батарейный отсек на тыльной стороне корпуса, отжав защелку крышки.



При смене элементов питания записанные в прибор лечебные программы сохраняются.



## 7. Порядок работы

7.1. Включите прибор, для чего нажмите кнопку и удерживайте ее в течение 2 секунд (защита от случайного включения/выключения). Должен прозвучать звуковой сигнал.

На дисплее появится надпись:

Название программы

Детоксикация  
№9 00:00:00

Номер программы Таймер Индикатор разряда батарей

7.2. После включения прибор переходит в режим «Выбор программы». Если в течение 40 сек. выбор программы не будет произведен, то прибор выключится. Выбор программы осуществляется стрелками или , при нажатии на которые можно перемещаться по списку программ.

7.3. Для того, чтобы начать выполнение программы, необходимо нажать кнопку . При этом прозвучит звуковой сигнал и начнется отсчет времени в обратном порядке. Досчитав до нуля, прибор отключится.

7.4. Сбросить выполнение программы можно повторным нажатием кнопки . При этом выполнение программы прекратится, и прибор перейдет в режим «Выбор программы».

7.5. Для выключения прибора нажать кнопку и удерживать ее в течение 2 секунд. После звукового сигнала прибор выключится.

7.6. Для осуществления воздействия расположите прибор клавиатурой от себя на расстоянии не более 0,3 м, например, в кармане.



## 8. Хранение

Прибор без упаковки должен храниться в помещении при температуре воздуха от 10 до 35°C и относительной влажности воздуха не более 80%.

Рекомендуется сохранять упаковочную тару в течение гарантийного срока.

Прибор должен быть защищен от попадания влаги и действия активных химических веществ.

При длительном хранении прибора обязательно извлечь элементы питания из батарейного отсека.

## 9. Транспортировка

Поскольку прибор содержит жидкокристаллический экран, чувствительный к внешним механическим воздействиям, рекомендуется при транспортировке:

- берегать прибор от резких толчков;
- не допускать падения прибора;
- не допускать падения на прибор других предметов.

## 10. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие медицинского прибора «DETA-AP-20» (M2) техническим характеристикам при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации прибора – 12 месяцев со дня продажи через розничную сеть.

При отсутствии даты продажи и штампа торговой организации в талонах на гарантийный ремонт, гарантийный срок исчисляется со дня выпуска прибора предприятием-изготовителем.

В течение гарантийного срока эксплуатации владелец имеет право на бесплатный ремонт по предъявлению талона на гарантийный ремонт. Гарантийный ремонт производится на территории

предприятия-изготовителя. Транспортировка неисправного прибора осуществляется за счет покупателя.

Без предъявления талона на гарантийный ремонт и свидетельства о приемке и (или) при нарушении сохранности пломб прибора, претензии не принимаются, и гарантийный ремонт не производится.

Гарантийные талоны прилагаются.

### Гарантия не распространяется на следующие неисправности:

- дефекты вследствие неправильной эксплуатации;
  - дефекты, вызванные стихийными бедствиями;
  - при нарушении сохранности пломб;
  - при наличии внешних дефектов (трещин, сколов и др.);
- Покупатель имеет право заменить неисправный прибор на новый в следующих случаях:
- прибор ремонтировался три раза в течение гарантийного срока;
  - прибор не подлежит ремонту.

**Внимание! Предприятие-изготовитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию прибора и программного обеспечения без ухудшения существующих характеристик.**



## Свидетельство о приемке

Прибор «DETA-AP-20» (M2)

заводской №\_\_\_\_\_

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации

Отметка технического контроля:

МП   
(личная подпись)

(расшифровка подписи)

«\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.  
(дата выпуска)

ООО НПП «ЭЛИС»  
г. ЗЕЛЕНОГРАД САВЕЛКИНСКИЙ ПР. д.4  
тел: 8-495-981-01-00

ПРОВЕРКА ОТК  
ЯРЁМЕНКО А.С

ООО НПП «ЭЛИС»,  
124482 Россия, Москва, Зеленоград,  
Савелкинский проезд, д. 4, офис 1507  
тел.: +7 (495) 988-57-37

Талон №1

на гарантийный ремонт прибора «DETA-AP-20» (M2)  
 заводской №\_\_\_\_\_

Продано магазином \_\_\_\_\_

(наименование торговой организации)

Дата продажи «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.

Штамп магазина \_\_\_\_\_

(подпись)

Владелец его адрес \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Дата приема в ремонт «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.

Выполнены работы по устранению неисправностей:  
\_\_\_\_\_

КОРЕШОК ТАЛОНА №1  
на гарантийный ремонт прибора «DETA-AP-20» (M2)  
Изъят «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г. Ремонт произвел

