

# MINICAM24

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### Подводная камера для рыбалки 7HBS



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. Предупреждения .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Меры предосторожности .....</b>	<b>3</b>
<b>3. Введение .....</b>	<b>3</b>
<b>4. Установка поплавка, крючка и монитора .....</b>	<b>6</b>
4.1 Поплавков .....	6
4.2 Крючок.....	7
4.3 Монитор .....	8
<b>5. Вспомогательные приспособления .....</b>	<b>11</b>
<b>6. Технические характеристики .....</b>	<b>12</b>

## 1. Предупреждения

Используйте только сетевой адаптер, поставляемый в комплекте с устройством!

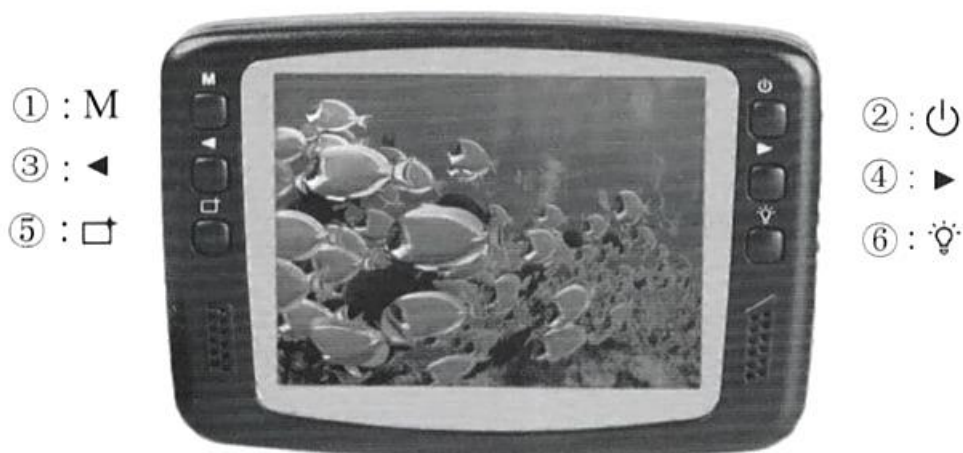
Мы не несем ответственность за повреждения, вызванные использованием любого другого сетевого адаптера.

## 2. Меры предосторожности

1. Во избежание искажения картинки на экране не направляйте камеру против солнца, а также в целях безопасности не оставляйте устройство под палящим солнцем на длительное время;
2. Для получения наилучшего изображения позаботьтесь о правильном размещении камеры;
3. Для лучшей сохранности оборудования протирайте корпус камеры и кабель теплой мыльной водой после каждого использования;
4. Гарантийные обязательства аннулируются в случае вскрытия корпуса;

## 3. Введение

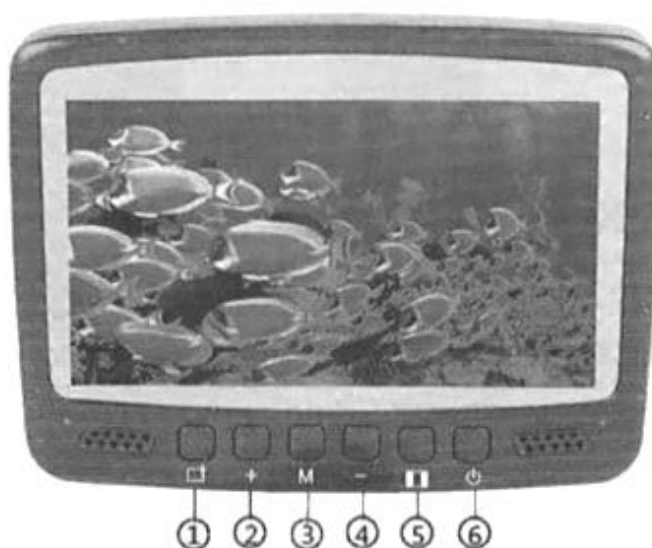
### 3.5



1. Menu: Доступ к меню настроек PICTURE (ИЗОБРАЖЕНИЯ), SYSTEM (СИСТЕМЫ), CLOCK (ЧАСОВ).
2. LCD ON/OFF; Включение/ отключение питания ЖК-экрана.

3. Выбор параметров настроек PICTURE (ИЗОБРАЖЕНИЯ), SYSTEM (СИСТЕМЫ), CLOCK (ЧАСОВ).
4. Выбор параметров настроек PICTURE (ИЗОБРАЖЕНИЯ), SYSTEM (СИСТЕМЫ), CLOCK (ЧАСОВ).
5. Изменение режима отображения ЖК-экрана.
6. LED управление, включение / выключение питания ИК-светодиода камеры.

## 4.3



① COLOR ② + ③ MENU ④ - ⑤ MODE ⑥ ON/OFF

MENU: Доступ к меню настроек PICTURE (ИЗОБРАЖЕНИЯ), SYSTEM (СИСТЕМЫ), CLOCK (ЧАСОВ)

LCD ON/OFF: Включение/ отключение питания ЖК-экрана

+ - : Выбор параметров настроек PICTURE (ИЗОБРАЖЕНИЯ), SYSTEM (СИСТЕМЫ), CLOCK (ЧАСОВ) . LED управление, включение / выключение питания ИК-светодиода камеры

## 4.3

### с режимом цифрового видеорегистратора

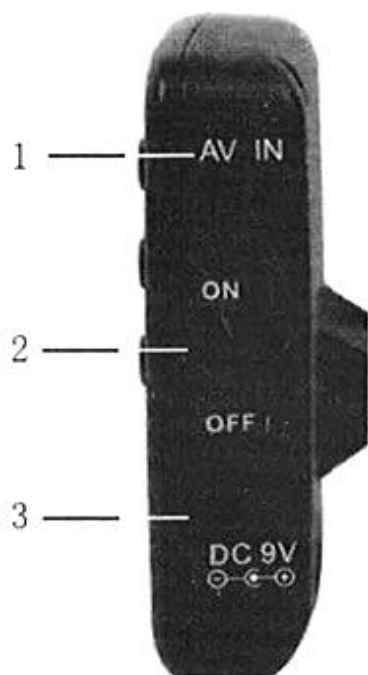


#### Работа режима DVR

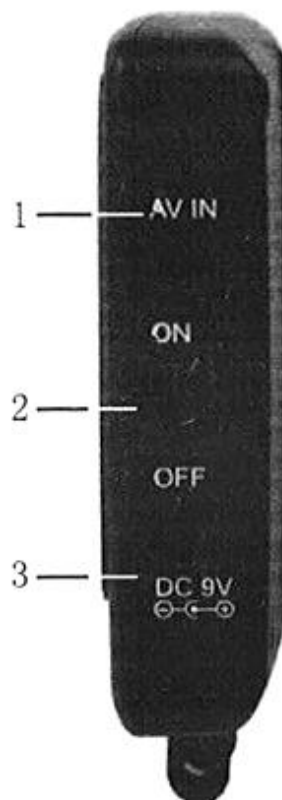
1. Установка: нажмите кнопку Menu для доступа к настройкам, и нажмите её снова для выбора/изменения настроек. Нажмите кнопку «>» и «<» для перехода между пунктами меню, и нажмите PLAY, чтобы войти в настройки каждого пункта. При помощи кнопок REC/- и PLAY/+ происходит уменьшение или увеличение числового значения текущего параметра. В настройках времени и даты нажмите кнопку PLAY, чтобы войти в режим настройки, а затем нажмите кнопки «>» и «<» для изменения значения времени или даты.
2. Видеозапись: Нажмите кнопку REC для начала видеозаписи, и нажмите ее снова для остановки записи.
3. Воспроизведение видео: Нажмите кнопку PLAY для воспроизведения видеофайла, повторное нажатие кнопки остановит воспроизведение. Нажмите кнопки «>» и «<» для отображения следующей и предыдущей видеозаписи.
4. Создание и просмотр фотографий: Нажмите кнопку ">" чтобы сделать снимок. Нажмите кнопку «<», чтобы отобразить снимки,

сделанные с помощью камеры и поочередно нажимайте кнопки ">" и "<" для перехода между фотографиями.

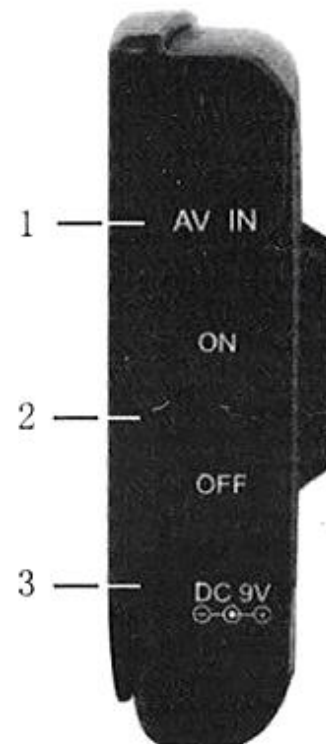
Модель 1



Модель 2



Модель 3



① AV IN    ② ON & OFF    ③ DC 9V

AV IN: Подключитесь к камере для входа видеосигнала, а также обеспечите питание для камеры

ON & OFF: Переключатель включения/отключения питания монитора

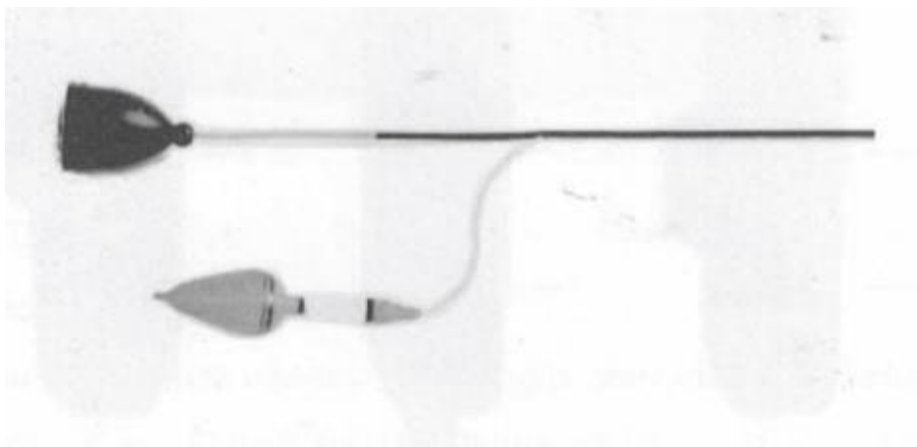
DC 9V: Подключитесь к зарядному устройству для восстановления заряда внутри монитора

#### 4. Установка поплавка, крючка и монитора

##### 4.1 Поплавок

Прежде всего воспользуйтесь леской и проденьте ее через отверстие на верхней части поплавка, длину лески регулируйте самостоятельно.

Затем выберите подходящее место на кабеле камеры и закрепите поплавок (см. рисунок ниже).

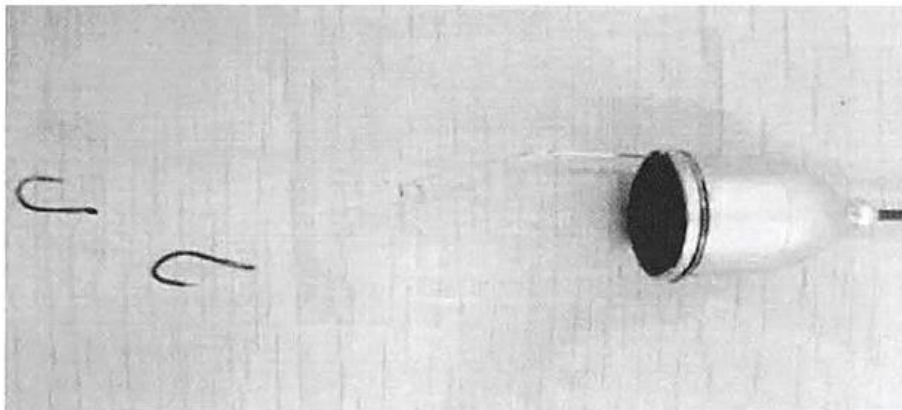


#### 4.2 Крючок

1. Крепление нескольких крючков: Обычно на леску крепится от 2 до 3 крючков в ряд. Каждый крючок должен крепиться на расстоянии 5 см от другого (для достоверности можно посмотреть изображение на экране). Расстояние до грузика может быть немного больше, чем до последнего крючка в ряду (см. рисунок ниже).



2. Параллельное крепление крючков: как правило на леску крепится 2 крючка, прямо под камерой. Длина лески регулируется в зависимости от прозрачности воды. Закрепите металлическое кольцо на специальной канавке корпуса камеры. Убедитесь в том, что на одной петле закреплен только один крючок, во избежание перекручивания с другими крючками (см. рисунок ниже).



3. Примечание: НЕ крепите леску с крючком непосредственно на кабель камеры. Это может повредить кабель. Убедитесь, что закрепили леску в специальную канавку на нижней части корпуса камеры.



### 4.3 Монитор

Модель 2

1. Установите крепление на монитор.





2. Установите монитор с креплением на удочку.



Модель 1 и Модель 3

1. Установите крепление на удочку.



2. Установите монитор на крепление, отрегулируйте его под правильным углом



Установка на съемный металлический штырь

1. Установите крепление на обратной стороне монитора.



2. Установите крепление с монитором на металлический штырь, отрегулируйте его под правильным углом.



## 5. Вспомогательные приспособления

### Модель 1 (3.5")



3.5 дюймовый монитор



камера с кабелем и катушкой



крепление



поплавок



зарядное устройство



металлические  
скобки



съемные металлические штыри

в комплект не входят

### Модель 2 (4.3")



4.3 пиксельный монитор



камера с кабелем и катушкой



металлические скобки



поплавок



зарядное устройство



крепление

## Модель 3 (4.3")



4.3 пиксельный монитор



камера с кабелем и катушкой



металлические скобки



ПОПЛАВОК



зарядное устройство



крепление



съёмные  
металлические штыри

в комплект не входит

## 6. Технические характеристики

- Монитор:
- Диагональ дисплея: 3.5" или 4.3" Цифровой TFT Экран
- Разрешение TFT: 960\*240 (3.5"), 480\*272 or 800\*480 (4.3")
- Язык: Английский, Японский, Русский. Китайский
- Подача питания: 9V DC
- Аккумулятор внутри: 2600 мАч
- Рабочая температура: -20 ~ 60°C
- Температура хранения: -30 - 70°C
- Камера:
- ОПТИКА: COLOR CMOS SENSOR, HD 1000TVL
- Фокусное расстояние 1.8 мм 3.6мм 4.0мм дополнительно
- Видимость (в прозрачной воде): 1-5м
- Рабочая температура: -20 ~ 60°C
- Температура хранения: -30 ~ 70°C

**Приятного использования!**

Сайт: **minicam24.ru**

E-mail: **info@minicam24.ru**

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**