

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|----------------------------------------------------|----|
| ВВЕДЕНИЕ..... | 3 |
| 1. ВНЕШНИЙ ВИД И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ.. | 4 |
| 2. УСТАНОВКА КАРТЫ ПАМЯТИ. | 7 |
| 3. УСТАНОВКА БАТАРЕЙ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ. | 8 |
| 4. ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ КАМЕРЫ. . | 9 |
| 5. СМЕНА РЕЖИМОВ РАБОТЫ. | 9 |
| 6. ВИДЕОСЪЕМКА..... | 10 |
| 7. ФОТОСЪЕМКА. | 11 |
| 8. ЗАПИСЬ АУДИО..... | 12 |
| 9. РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ..... | 12 |

| | | |
|------|-----------------------------------------|----|
| 10. | НАСТРОЙКИ В МЕНЮ..... | 13 |
| 10.1 | Меню:..... | 13 |
| 11. | ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАМЕРЫ К КОМПЬЮТЕРУ..... | 16 |
| 12. | ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: | 16 |
| 13. | КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ..... | 19 |

**Спасибо за покупку цифровой камеры
Rekam iLook K320i.**

**Пожалуйста, внимательно прочитайте эту
инструкцию. Она поможет Вам ознакомиться
с цифровой камерой и научиться правильно
ее использовать.**

ВВЕДЕНИЕ

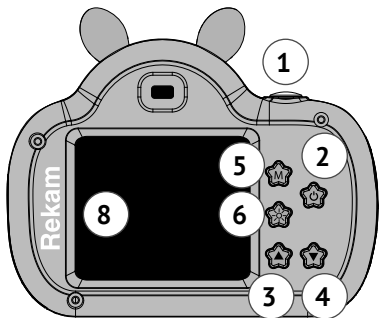
Перед началом использования, пожалуйста, ознакомьтесь с приведёнными ниже мерами безопасности.

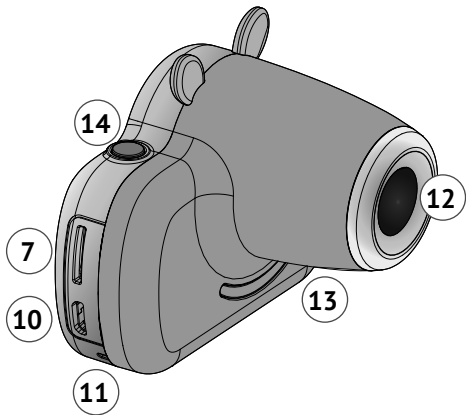
Не открывайте корпус цифровой камеры и не пытайтесь вносить изменения в конструкцию и электрические цепи. Не ремонтируйте цифровую камеру самостоятельно. Нарушение

требований данного пункта может быть причиной в отказе проведения гарантийного ремонта. Не допускайте попадания на цифровую камеру воды и других жидкостей. Не используйте цифровую камеру во время дождя или снегопада. Не дотрагивайтесь до цифровой камеры мокрыми руками. Повышенная влажность увеличивает опасность поражения электрическим током.

1. ВНЕШНИЙ ВИД И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

На рис. 1 изображен тыльный вид цифровой камеры.





1. Кнопка СПУСК
2. Кнопка ВКЛ. / ВЫКЛ.
3. Кнопка ВВЕРХ
4. Кнопка ВНИЗ
5. Кнопка РЕЖИМ
6. Кнопка МЕНЮ
7. Отсек (слот) для карты памяти
8. ЖК экран
9. Отверстие для крепления ремешка на руку.
10. Гнездо MicroUSB
11. Отверстие для крепления ремешка на руку.
12. Основной объектив
13. Батарейный отсек
14. Кнопка ОК

2. УСТАНОВКА КАРТЫ ПАМЯТИ.

Примечание: Используйте только качественную карту памяти micro SD. Карта памяти малоизвестного производителя может привести к ошибкам чтения/записи данных на карту памяти во время съемки.

Установите карту памяти в слот карты памяти (7). Отформатируйте карту памяти, выбрав соответствующий пункт в меню.

3. УСТАНОВКА БАТАРЕЙ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.

Возьмите батареи 2 штуки типа AAA. Откройте батарейный отсек (13), сдвинув крышку

отсека. Установите батареи батарейный отсек (13) в соответствии с маркировкой указанной на фотокамере.

4. ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ КАМЕРЫ.

Включите или выключите камеру, нажав на кнопку включения (2)

5. СМЕНА РЕЖИМОВ РАБОТЫ.

Включите камеру и нажимайте кнопку смены режима работы (5), чтобы выбрать один из режимов: Видеосъемка, Фотосъемка, Аудиозапись, Воспроизведение.

Нажмите на кнопку меню (6), чтобы открыть меню настроек.

6. ВИДЕОСЪЕМКА.

Включите камеру в режиме записи видео.

Нажмите кнопку ОК (14) для начала записи

Нажмите кнопку еще раз для постановки записи на паузу.

Нажмите кнопку снова, чтобы продолжить запись.

Вы можете выбрать разрешение записи в меню, нажав кнопку меню (6) и выбрав одно из разрешений: 1280*720 (HD)

Вы можете установить дату съемки в меню.

Вы можете включить или отключить запись голоса в меню.

7. ФОТОСЪЕМКА.

Включите камеру в режиме фотосъемки. Нажмите кнопку ОК (14), чтобы сделать фото. Звуковой эффект при съемке может быть отключен в меню.

Вы можете выбрать разрешение фото в меню, нажав кнопку меню (6) и выбрав одно из разрешений: 1280*960 (1M), 1600*1200 (2M), 1920*1440 (3M)

Так же, вы можете выбрать декоративную «рамку» для фотографии в меню.

8. ЗАПИСЬ АУДИО.

Включите камеру в режиме аудиозаписи. Нажмите кнопку ОК(14) для начала записи. Нажмите кнопку ОК (14) снова, чтобы остановить запись.

9. РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ.

Включите камеру в режиме воспроизведения. Выбирайте кнопками вверх (3) и вниз (4) нужную запись и нажимайте кнопку ОК (14), чтобы запустить воспроизведение записи.

10. НАСТРОЙКИ В МЕНЮ.

Откройте меню настроек нажав кнопку вызова меню (6).

Выбирайте нужный пункт меню при помощи кнопок вверх (3) и вниз (4), нажмите ОК (14), чтобы перейти в подменю и выберите нужный пункт нажав ОК (14)

10.1 Меню:

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| Форматирование: | Выполнить, Отменить |
| Язык: | English, Русский, French, Deutsch |

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Автовыключение: | Выключено, 1 мин, 3 мин, 5 мин. |
| Сбросить установки: | Выполнить, Отменить |
| Частота эл. сети: | 50HZ/60Hz |
| Громкость: | 0/1/2/3 |

11. ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАМЕРЫ К КОМПЬЮТЕРУ.

Вы можете подключить камеру к компьютеру при помощи USB кабеля. При подключении, на экране камеры можно будет выбрать режим: USB накопитель/ PC- камера.

В режиме USB накопителя, компьютер получит доступ к micro SD карте памяти в камере. В режиме PC-камера, камера может быть использована в качестве WEB камеры.

12.ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| Функции | Описание |
|--------------------|-----------------------------------|
| Сенсор изображения | CMOS |
| Разрешение фото | 3Мп, 2 Мп, 1 Мп, (формат JPEG) |
| Разрешение видео | HD 720p (формат AVI) |
| ЖК-монитор | 1,8” цветной ЖК-монитор |

| Функции | Описание |
|-----------------|---------------------------------------------|
| Память | Карты памяти MicroSD/ MicroSDHC до 32 ГБ |
| Автоспуск | 2 сек. /5 сек / 10 сек. |
| Выбор языка | 12 языков, включая Русский |
| Заставка экрана | Выкл, 1 мин, 2мин, 3мин. |
| Авто Отключение | Выкл, 1 мин, 2мин, 3мин. |
| Рамка | Есть |

| | |
|------------------|-------------------------------------------------|
| Функции | Описание |
| Размеры | 76*60*58 мм. |
| Вес | 52 гр. |
| Ремешок на руку | Длина 42 см. |
| Источник питания | батарейки AAA - 2 шт. (в комплект не входят) |

13. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Цифровая камера.....1шт.
Провод USB-Micro USB.....1шт.

| | |
|--------------------------------|------|
| Ремешок на руку | 1шт. |
| Руководство пользователя | 1шт. |
| Гарантийный талон | 1шт. |

Производитель не несет ответственность за возможные ошибки и опечатки в настоящем документе. Спецификация продукта может быть изменена без предварительного уведомления.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011
«Электромагнитная совместимость технических средств»