

Инструкция пользователя (Быстрая настройка)  
артикул DE/BS-794p (видеорегистратор, датчик дыма).

Спасибо за совершенную покупку в нашем магазине.

Руководство пользователя

**FOR PUBLIC  
RELEASE**

**Профиль**

В этом руководстве описано, как управлять данным продуктом

Прежде чем вы начнете использовать устройство, убедитесь, что вы прочитали это руководство и поняли его.

**Сертификация**

Этот продукт имеет сертификаты с CE, FCC и RohS.

**Введение**

Изделие не является альтернативой профессиональному оборудованию для ведения записи.

Полученный результат не является гарантией качества и не несет ответственности за контент.

При использовании изделия следуйте требованиям законодательства.

**FOR PUBLIC  
RELEASE**





Подготовка к работе

Распакуйте оборудование.

Подключите кабель питания к разъёму USB порта на изделии, второй конец вставьте в USB блок питания 5В, 1А или подключите к порту USB ПК.

Положение выключателя OFF (изделие выключено). Загорится индикатор заряда батареи.

Дождитесь полной зарядки изделия, индикатор при полном заряде гаснет.

Подготовка карты памяти к работе.

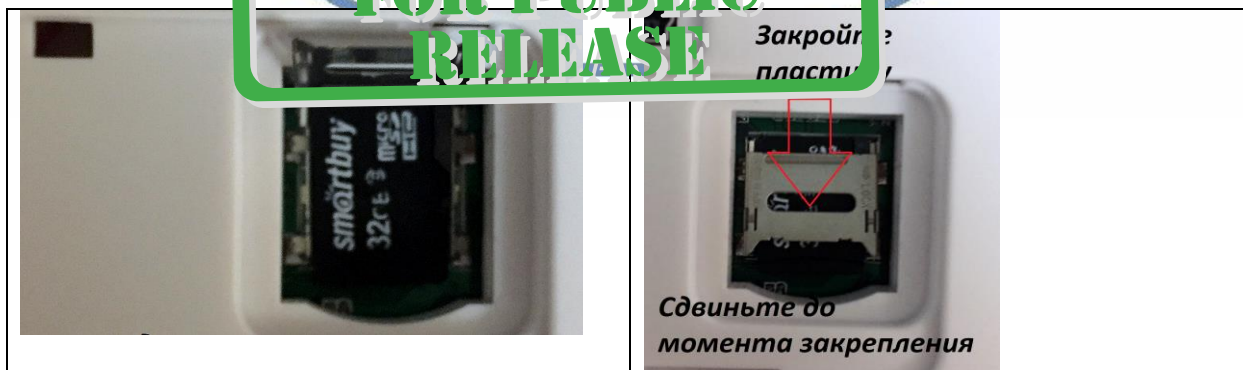
Ваше изделие поддерживает работу с картами памяти тип микро СД, класс от 6-го и выше, рекомендации 10 класс.

Отформатируйте карту памяти в формат FAT32 стандартным способом.

**Внимание!**

Формат карты памяти FATex32 – не поддерживается.

Вставьте карту памяти в слот



Закройте отсек пластиковой крышкой



FOR PUBLIC  
RELEASE

В комплекте с изделием прилагается дистанционный пульт управления



FOR PUBLIC  
RELEASE

сдвиньте заглушку вниз



FOR PUBLIC  
RELEASE

- 1- Включить изделие. Загорается красным индикатор работы.
- 2- Активировать снимок сцены обзора. Одно нажатие – один снимок.
- 3- Включить режим постоянной записи. Индикатор работы мигнёт два раза и погаснет. Повторное нажатие, отключает режим записи. Индикатор работы горит постоянно. Режим записи по детектору движения. Нажмите, индикатор мигнёт два раза и погаснет. Пишутся короткие видеоклипы по событию движения в зоне сцены обзора.

Внимание.

Изделие работает в ночном режиме – изображение чёрно-белое. Данный режим включается автоматически с наступлением сумерек.

В изделие встроен микрофон, видео пишется с звуковой дорожкой.

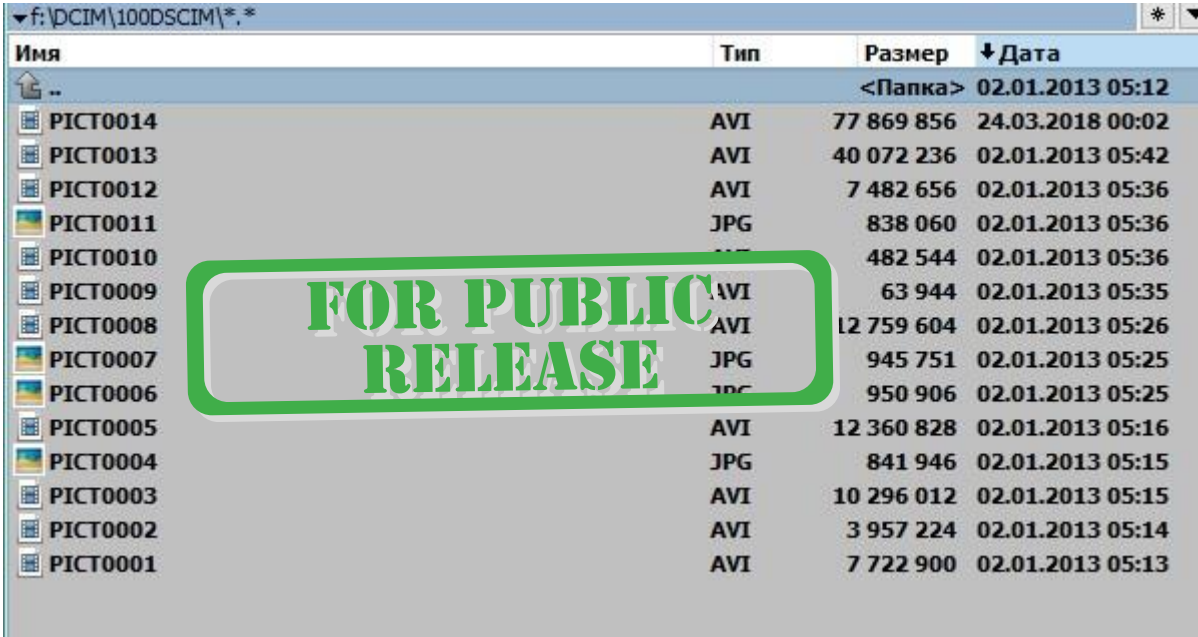
Время зарядки аккумулятора может составлять до 8 часов, смотрите на индикатор заряда.

Индикатор погас – изделие заряжено.

Время работы от заряда батареи может составить до 4 часов непрерывной записи.

## Как посмотреть файлы на ПК

Переведите переключатель в OFF (выключен), подключите камеру к ПК кабелем (в комплекте), откроется проводник.



Имя	Тип	Размер	Дата
<Папка>			02.01.2013 05:12
PICT0014	AVI	77 869 856	24.03.2018 00:02
PICT0013	AVI	40 072 236	02.01.2013 05:42
PICT0012	AVI	7 482 656	02.01.2013 05:36
PICT0011	JPG	838 060	02.01.2013 05:36
PICT0010	JPG	482 544	02.01.2013 05:36
PICT0009	AVI	63 944	02.01.2013 05:35
PICT0008	AVI	12 759 604	02.01.2013 05:26
PICT0007	JPG	945 751	02.01.2013 05:25
PICT0006	JPG	950 906	02.01.2013 05:25
PICT0005	AVI	12 360 828	02.01.2013 05:16
PICT0004	JPG	841 946	02.01.2013 05:15
PICT0003	AVI	10 296 012	02.01.2013 05:15
PICT0002	AVI	3 957 224	02.01.2013 05:14
PICT0001	AVI	7 722 900	02.01.2013 05:13

Файлы видео записаны в формате .avi

Фото в формате .jpg

Скопируйте файлы в папку на ПК. Все файлы открываются стандартными средствами Виндоус.

**Внимание!**

Если Вы подключите изделие к ПК (переключатель в режиме ON (включено)), записанные файлы могут быть повреждены. Обязательно переведите переключатель в режим OFF (выключено)!

### Установка даты и времени

Ваша карта памяти должна быть вставлена в слот. Подключите изделие к ПК (переключатель (OFF))

Откроется проводник.

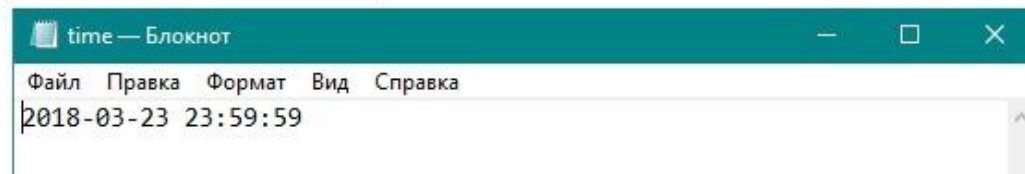
В окне проводника будет папка DCIM.

Затем папка 100DCSIM

В этом месте создайте текстовый файл как показано на рисунке



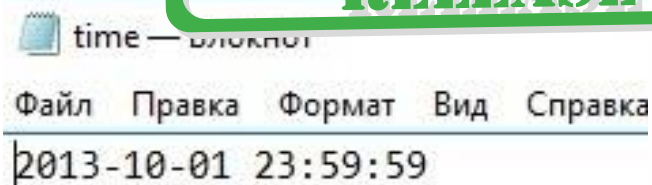
**FOR PUBLIC RELEASE**



откройте текстовый файл в программе БЛОКНОТ

Отредактируйте данные

**FOR PUBLIC RELEASE**

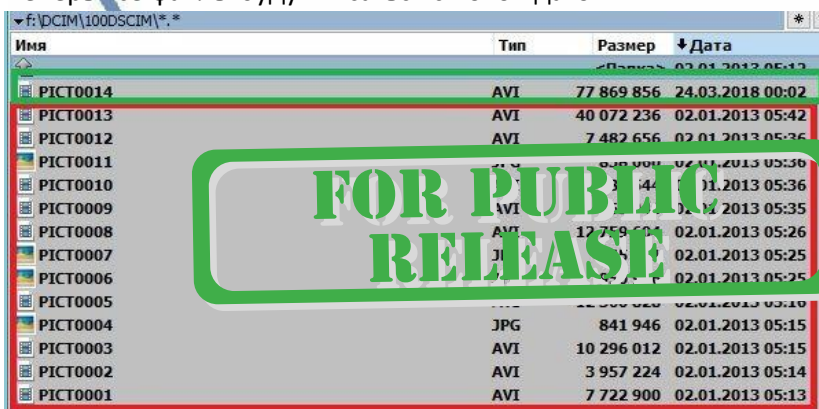


Напишите дату и время.

Нажмите - **СОХРАНИТЬ** файл.

Дата файлов изменена.

Теперь все файлы будут писаться с новой датой



Имя	Тип	Размер	Дата
PICT0014	AVI	77 869 856	24.03.2018 00:02
PICT0013	AVI	40 072 236	02.01.2013 05:42
PICT0012	AVI	7 482 656	02.01.2013 05:36
PICT0011	AVI	6 100 000	02.01.2013 05:36
PICT0010	AVI	3 344 000	02.01.2013 05:36
PICT0009	AVI	7 482 656	02.01.2013 05:35
PICT0008	AVI	12 759 600	02.01.2013 05:26
PICT0007	JPG	8 192 000	02.01.2013 05:25
PICT0006	JPG	8 192 000	02.01.2013 05:25
PICT0005	JPG	8 192 000	02.01.2013 05:18
PICT0004	JPG	841 946	02.01.2013 05:15
PICT0003	AVI	10 296 012	02.01.2013 05:15
PICT0002	AVI	3 957 224	02.01.2013 05:14
PICT0001	AVI	7 722 900	02.01.2013 05:13

*после изменения даты и времени*

**FOR PUBLIC RELEASE**

*До текстового файла*

Технические характеристики

Параметры видеоклипа		Параметры фото	
Ширина кадра	1280	Размеры	4032 x 3024
Высота кадра	720	Ширина	4032 пикселей
Скорость передачи данных	28442 кбит в сек	Высота	3024 пикселей
Общая скорость потока	28570 кбит в сек	Горизонтальное разреше...	72 точек на дюйм
Частота кадров	29.88 кадров/с	Разрешение по вертикали	72 точек на дюйм
<b>Аудио</b>		Глубина цвета	24
Скорость потока	1000 кбит/сек	Разрешение по горизонтали	2
Каналы, количество	1	Представление цвета	sRGB
Частота дискретизации	8.000 кГц	Бит на пиксель	0



Пиксели: 5.0 мегапикселей

Разрешение видео 1280 \* 720

Видеоформат AVI FPS 30 кадров в секунду

Угол обзора 90 °

Расстояние обнаружения движения прямо 6 метров

Низкое освещение 1LUX, переключение в ночной режим

Ёмкость батареи 800MA

Время записи - 4 часов

Расстояние дистанционного управления 4m

Расход энергии 150MA / 3.7V

Хранить Temperature -20-80 °C 23

Рабочая температура +10-60 °C

Влажность при эксплуатации 15-85% относительной влажности

Карточка памяти TF до 32 ГБ

Программное обеспечение Media / KMplayer

Интерфейс передачи данных USB1.1 / 2.0

Операционная система 2000 / XP / Visat32/10

Потребление памяти 1GB / 40min

Время зарядки Около 8 часов

**Уведомление**

Место использования: нельзя использовать для скрытой съёмки, прежде чем использовать изделие, обратите внимание на Законность съёмки.

Рабочая температура: Пожалуйста, используйте устройство в подходящих температурных условиях (комнатные).

Работая влажность: Пожалуйста используйте изделие при относительной влажности не более 15-85%

ЛЮКС: Пожалуйста, используйте в освещённом месте (засветка объектива – нет защиты).

Не направляйте объектив на источник света.

В случае загрязнения, очистите лицевую часть устройства мягкой тканью.

Пожалуйста, не используйте устройство в сильных магнитных полях или сильном электрическом поле.

Сел аккумулятор

Ваш аккумулятор садится, осталось не много электричества.

Подключите питание к устройству. Зарядите аккумулятор.

Приятного пользования!

