



РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



model **ODDER**

Содержание	
О данном руководстве.....	2
Особенности .....	2
Меры предосторожности.....	2
Внешний вид и органы управления.....	3
Функции кнопок.....	4
Инструкция по установке.....	4
Включение устройства.....	5
Режимы работы .....	5
Режим видео .....	5
Датчик движения .....	6
G-сенсор.....	6
Просмотр записей .....	7
Меню настроек.....	7
Настройки видео.....	7
Системные настройки .....	8
Технические характеристики.....	8
Комплект поставки .....	9
Техническая поддержка.....	10

**ЕАС**

## **О данном руководстве**

Содержание данного руководства носит исключительно информационный характер и может изменяться без предварительного уведомления. Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный прямо или косвенно от ошибок, упущений или несоответствий между устройством и документацией.

## **Особенности**

- Видеорегистратор с двумя камерами, позволяющий записывать с качеством FullHD события впереди и позади автомобиля
- Современное магнитное крепление, обеспечивающее легкую и удобную установку и снятие видеорегистратора
- Автоматический старт записи после включения питания
- Бесшовная запись видео без потери данных
- Возможность автоматической записи защищенного видео в случае ДТП
- Циклическая запись
- Возможность просмотра записанного видео

## **Меры предосторожности**

1. Используйте устройство только по его прямому назначению. Повреждение устройства, вызванное его ненадлежащим использованием, не является гарантийным случаем.
2. Необходимо исключить длительное пребывание устройства в условиях повышенной влажности, пыли, а также воздействия прямых солнечных лучей.
3. Во избежание нарушения изоляции и возникновения короткого замыкания держите провода в стороне от горячих и подвижных частей автомобиля.
4. После выполнения операций по монтажу устройства проверьте надежность его крепления, во избежание падения устройства при движении автомобиля.
5. Не извлекайте и не вставляйте карту памяти во время работы устройства.
6. Не отвлекайтесь на работу с устройством во время движения автомобиля.
7. Производитель не несет ответственности за потерю или повреждение данных в случае повреждения устройства или карты памяти.

8. В случае возникновения неисправности, не ремонтируйте устройство самостоятельно. Вам необходимо незамедлительно выключить устройство и обратиться в официальный сервисный центр Playme.

### Внешний вид и органы управления



- 1 – кнопка POWER
- 2 – слот карты памяти microSD
- 3 – динамик
- 4 – объектив
- 5 – индикатор записи
- 6 – индикатор питания
- 7 – разъем задней камеры

- 8 – USB-разъем питания
- 9 – кнопка MENU / MODE
- 10 – кнопка UP
- 11 – кнопка DOWN
- 12 – кнопка OK
- 13 – кнопка RESET

## Функции кнопок

Кнопка	Функция
POWER	Включение / выключение питания (длительное нажатие) Включение / выключение дисплея (короткое нажатие)
MENU / MODE	В режиме ожидания – вход в меню настроек, переключение режимов видео/просмотр (длительное нажатие) В режиме видео – блокировка / разблокировка текущей видеозаписи, захват кадра (длительное нажатие) В меню настроек – переключение вкладок меню
UP	В режиме видео – переключение режима вывода на экран изображения с фронтальной/задней камеры В режиме просмотра – выбор предыдущего файла, переключение папок с записями фронтальной/задней камеры (длительное нажатие) При воспроизведении видео – перематка назад (2X, 4X, 8X) В меню настроек – перемещение вверх при выборе параметра
DOWN	В режиме видео – включение/выключение микрофона В режиме просмотра – выбор следующего файла При воспроизведении видео – перематка вперед (2X, 4X, 8X) В меню настроек – перемещение вниз при выборе параметра
OK	В режиме видео – старт / остановка записи видео В режиме просмотра – старт / пауза воспроизведения В меню настроек – подтверждение выбора параметра / значения
RESET	Перезагрузка устройства

## Инструкция по установке

1. Установите microSD карту в слот карты памяти видеорегистратора.

Пожалуйста, используйте высокоскоростные карты памяти (класс 10) емкостью от 4 Гб до 32 Гб. Перед первым использованием рекомендуется отформатировать карту памяти.

2. Выберите место установки видеорегистратора. Снимите защитную пленку с двустороннего скотча, приклеенного к площадке кронштейна крепления. Закрепите кронштейн на лобовом стекле автомобиля, зафиксируйте видеорегистратор на кронштейне.



3. Установите заднюю камеру внутри салона или снаружи автомобиля, проложите кабель камеры к месту установки кронштейна крепления и подключите его к разъему задней камеры.

3. Вставьте автомобильный адаптер питания в гнездо прикуривателя автомобиля. Другой конец кабеля подключите к USB-разъему питания. Кабель питания адаптера можно проложить вдоль края лобового стекла автомобиля.

### **Включение устройства**

При подключенном автомобильном зарядном устройстве после включения зажигания устройство автоматически включится и начнет запись видео. После выключения зажигания устройство сохранит видеозапись и автоматически выключится.

### **Режимы работы**

В данном устройстве реализовано два режима работы – режим записи и режим просмотра видео. Для переключения в режим просмотра необходимо остановить процесс записи и длительно нажать кнопку MENU/MODE. Для возврата в режим видео повторно длительно нажмите кнопку MENU/MODE.

### **Режим видео**

После подачи питания видеорегистратор включается, загорается индикатор питания и устройство автоматически начинает запись видео, в процессе записи на экране дисплея

мигает красный индикатор записи и отображается время записи. Для остановки процесса записи нажмите кнопку ОК, при повторном нажатии кнопки видеосъемка возобновится. После отключения питания устройство сохраняет последнюю видеозапись и автоматически выключается. Записанное видео хранится на карте памяти. После заполнения карты памяти видеорегистратор перезапишет записанные ранее видеофайлы. Длительность записываемых видеофайлов можно установить в меню настроек самостоятельно. Для защиты текущей записи от стирания во время видеосъемки нажмите кнопку MENU/MODE, видеорегистратор заблокирует текущую видеозапись и на экране отобразится значок блокировки. В режиме видео возможен захват кадра длительным нажатием кнопки MENU/MODE, процесс захвата кадра сопровождается звуковым сигналом. Видеозаписи фронтальной и задней камеры сохраняются в отдельных папках – FRONT, BACK. Обычные, защищенные видеозаписи и фотографии сохраняются, соответственно, в папках NORM, EMR, PHOTO.

### **Датчик движения**

При включенном датчике движения если устройством будет зафиксировано какое-либо движение перед фронтальной камерой, то устройство автоматически начнет процесс видеозаписи и остановит запись при отсутствии движения.

### **G-сенсор**

Данное устройство оснащено встроенным G-сенсором. В случае столкновения видеорегистратор блокирует текущее видео, в этот момент на экране отображается значок блокировки. Заблокированные видеозаписи не удаляются во время циклической записи.

Примечание:

- Заблокированные видеозаписи сохраняются в папке EMR;
- Чувствительность срабатывания G-сенсора можно изменить в меню настроек;
- Если карта памяти используется длительное время, то заблокированные видеофайлы могут заполнить всю карту памяти и устройство не будет должным образом записывать обычное видео. Поэтому, рекомендуется периодически форматировать карту памяти.

## Просмотр записей

Вход в режим просмотра осуществляется длительным нажатием кнопки MENU/MODE. Переключение папок с записями фронтальной / задней камеры и поиск нужного файла осуществляется с помощью кнопок UP, DOWN. Для воспроизведения выбранного файла нажмите кнопку OK. Для ускоренного/замедленного воспроизведения видео используйте кнопки UP/DOWN. Если в режиме просмотра нажать кнопку MENU/MODE, то на экране отобразится меню воспроизведения.

В меню воспроизведения реализованы опции удаления или защиты файлов.

Параметр	Опции
Удалить	Удалить текущий - Отмена, Подтверждение
Защитить	Блокировать текущий, Разблокировать текущий

## Меню настроек

### Настройки видео

Параметр	Опции	Значение по умолчанию
Цикл записи	Выкл., 1 мин., 3 мин., 5 мин.	1 мин.
Экспозиция	+3, +2, +1, 0, -1, -2, -3	0
Обнаружение движения	Вкл., Выкл.	Выкл.
Запись звука	Вкл., Выкл.	Вкл.
Штамп даты	Вкл., Выкл.	Вкл.
G-сенсор	Выкл., Высокая, Средняя, Низкая	Выкл.
Номерной знак	Вкл., Выкл.	Выкл.



## Системные настройки

Параметр	Опции	Значение по умолчанию
Отключение экрана	Выкл., 30 сек., 1 мин., 2 мин.	Выкл.
Авто выключение	Выкл., 3 мин., 5 мин., 10 мин.	Выкл.
Частота сети	50 Гц, 60 Гц	50 Гц
Звук кнопок	Вкл., Выкл.	Вкл.
Язык	Упрощ.китайский, Японский, Английский, Корейский, Русский	Русский
Дата / время	ГГГГ / ММ / ДД ЧЧ:ММ:СС	
Формат	Отмена, Подтверждение	
Значение по умолчанию	Отмена, Подтверждение	
Версия	Версия прошивки	

## Технические характеристики

Параметр	Описание
Процессор	JL5701
Видеосенсор	2М (GC2053) – фронтальная камера, 2М (F37) – задняя камера
Объектив	F 2.0, угол обзора – 140°
Количество камер	2
Дисплей	2.45", IPS (разрешение – 320x240)
Разрешение видео	Фронтальная – 1920x1080 30 к/с, задняя – 1920x1080 30 к/с
Формат видео	MOV (H.264)
Карта памяти	microSD, до 32 Гб (класс 10)
G-сенсор	Встроенный

Микрофон	Встроенный
Динамик	Встроенный
Резервное питание	Встроенный суперконденсатор, 2.5 Ф, 5.5 В
Автомобильный адаптер питания	Вход – 12-24 В постоянного тока Выход – 5 В / 2 А
Размеры	75x55x28 мм
Вес	45 г
Рабочая температура	-20°C~+65°C
Температура хранения	-30°C~+80°C

### Комплект поставки



Видеорегистратор



Магнитный кронштейн крепления



Задняя камера 1080p



Автомобильный адаптер питания



Руководство пользователя

### Примечание:

\* Комплект поставки устройства, его технические и функциональные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

\*\* Срок службы видеорегистраторов Playme, установленный производителем, составляет 2 года при условии, что они эксплуатируются в строгом соответствии с данным руководством.

\*\*\* Является технически сложным товаром в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 10.11.2011 №924

### **Техническая поддержка**

Информацию о расположении авторизованных сервисных центров можно получить в местах приобретения товаров PlayMe, на сайте <http://playme-russia.ru> и по электронной почте - [service@playme-russia.ru](mailto:service@playme-russia.ru)