

# **AXPER**

**Видеореги­стратор автомобильный  
RING**

## **ИНСТРУКЦИЯ** **пользователя**

*Пожалуйста, перед использованием  
внимательно ознакомьтесь с инструкцией*

## КОМПЛЕКТАЦИЯ\*

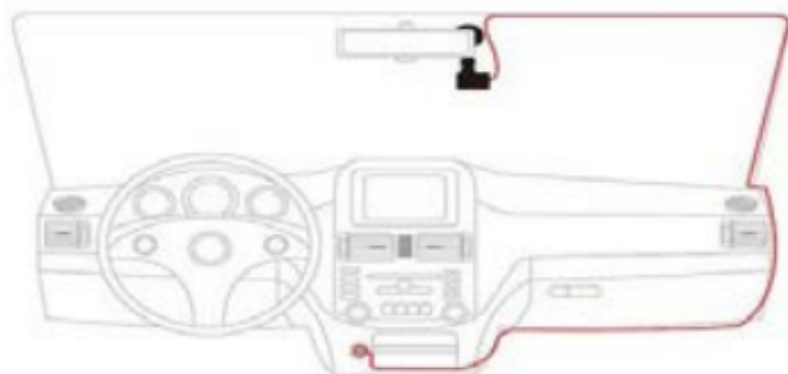
- Видеорегистратор
- Зарядное устройство
- Держатель на присоске
- Держатель на 3М скотче
- USB-кабель
- Инструкция
- Гарантийный талон

*\*производитель оставляет за собой право изменять комплектацию устройства*

# УСТАНОВКА

## Установка видеорегистратора

Перед установкой выберите место для желаемой установки таким образом, чтобы видеорегистратор не мешал обзору. Очистите поверхность, на которую будет закреплён видеорегистратор.



## Подключение

*Производите подключение только оригинальным зарядным устройством, идущим в комплекте. Подключение других зарядных устройств может привести к выходу из строя устройства.*

Подключите зарядное устройство в слот, расположенный на корпусе видеорегистратора (рис.1).

При подаче питания на устройство оно включается автоматически. Как только устройство не обнаруживает источник питания, оно автоматически выключается через 10 секунд.

Чтобы включить устройство снова, Вам нужно будет нажать на кнопку включения / выключения.

## Установка карты памяти

Перед тем как начать запись убедитесь, что карта памяти вставлена в видеорегистратор. Данный видеорегистратор поддерживает карты памяти формата microSD с ёмкостью до 32Gb. Рекомендуем использовать карты памяти не ниже 10 класса и ёмкостью не менее 8Gb. Не вставляйте и не извлекайте карту памяти при включённом видеорегистраторе.

## ВНЕШНИЙ ВИД



- 1) Reset (клавиша перезагрузки)
- 2) Микрофон
- 3) Слот для карты памяти
- 4)Клавиша «ВВЕРХ»
- 5) Клавиша «MENU»
- 6)Клавиша «ВНИЗ»
- 7) Клавиша «ОК / REC»
- 8)Клавиша «ФОТО»
- 9) Клавиша «MODE»
- 10) Клавиша «POWER»
- 11) microUSB-порт
- 12) HDMI-порт
- 13) Объектив
- 14) Дисплей

## **НАСТРОЙКИ ВИДЕО**

Для перехода в меню настроек необходимо остановить запись.

Нажмите один раз на клавишу «MENU» для перехода в *меню настроек видео*.

Для навигации по пунктам меню используйте клавишу «ВНИЗ» и клавишу «ВВЕРХ».

Для перехода в подпункт меню нажмите клавишу «OK / REC». Для подтверждения выбранной настройки нажмите «OK / REC».

## **РЕЖИМ ВИДЕО**

Видеореги́стратор начнет запись видео автоматически при запуске двигателя автомобиля.

Видеореги́стратор остановит запись, когда зажигание автомобиля будет выключено.

Видеореги́стратор может переключаться между режимами видео / фото / воспроизведение при нажатии на клавишу «MODE».

Для того, чтобы начать запись, необходимо нажать клавишу «OK / REC». Для остановки записи необходимо повторно нажать клавишу «OK / REC».

## **РЕЖИМ ФОТО**

Видеореги́стратор может переключаться между режимами видео / фото / воспроизведение, при нажатии на клавишу «MODE».

В режиме фото нажмите клавишу «OK / REC» для того, чтобы сделать снимок.

## **РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ**

Для перехода в режим воспроизведения нажмите дважды клавишу «MENU».

Для навигации по записанным файлам используйте клавиши «ВВЕРХ» и «вниз».

Чтобы начать воспроизведение выбранного файла, нажмите клавишу «OK / REC».

Для остановки воспроизведения нажмите ещё раз на клавишу «OK / REC».

## **НАСТРОЙКИ СИСТЕМЫ**

Для настройки системы остановите запись. Далее дважды нажмите на клавишу «MENU».

Для навигации по пунктам меню используйте клавишу «ВНИЗ» и клавишу «ВВЕРХ».

Для перехода в подпункт меню нажмите клавишу «OK / REC». Для подтверждения выбранной настройки нажмите «OK / REC».

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Сенсор</b>	3MP CMOS, AR0330
<b>Угол обзора</b>	140°
<b>Процессор</b>	NTK96650
<b>Дисплей (дюймы)</b>	3.0, LCD
<b>Карта памяти</b>	microSD не ниже 10 класса, не более 32Gb
<b>G-сенсор</b>	Есть
<b>Детектор движения</b>	Есть
<b>Аккумулятор м/Ач</b>	150
<b>Формат видео</b>	MOV
<b>Разрешение видео</b>	1920x1080 ,1280x720, 848x480,640x480
<b>USB</b>	USB 2.0

# ПОЛОЖЕНИЕ О ГАРАНТИИ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев, начиная с даты продажи.

2. Срок службы оборудования составляет 24 месяца, начиная с даты изготовления.

3. Гарантийные обязательства не распространяются на:

- программное обеспечение, входящее в комплект оборудования;
- ошибки, содержащиеся в программном обеспечении, не являются основанием для гарантийного ремонта и/или замены оборудования, если только такие ошибки не ведут к невозможности использовать оборудование по его прямому назначению;
- на аксессуары (кабели, чехлы, крепления, зарядные устройства и т.п.), поставляемые в комплекте с оборудованием.

4. В течение гарантийного срока пользователь имеет право на бесплатное устранение неисправностей и недостатков изделия, возникших как следствие нарушения технологии производства, сборки, применения некачественных материалов и комплектующих изделий.

5. Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование:

- с нарушенными гарантийными пломбами;
- с механическими повреждениями;
- в случае попытки модифицирования схем и конструктивных исполнений;
- в случае попытки модифицирования содержимого BIOS, ПО (любых компонентов ПО) и любых файлов, задействованных в работе электронного изделия;
- вышедшего из строя по вине потребителя (несоблюдение требований к условиям эксплуатации оборудования) и/или имеющие следы возгорания, задымления, заливания жидкостями, повреждения электронных цепей;
- серийный номер которого не совпадает с номером, указанным в гарантийном талоне;

6. Гарантийное Обслуживание осуществляется в сроки, указанные в законе «О защите прав потребителей»:

Диагностика оборудования не более 20 дней с момента сдачи оборудования покупателем в сервисный центр;

Ремонт – не более 45 дней с момента сдачи оборудования покупателем в сервисный центр.

7. Доставка оборудования в сервисные центры осуществляется силами и за счёт покупателя.

8. При утере гарантийного талона или внесении в него изменений или дополнений лицами, не уполномоченными поставщиком, все права на гарантийный ремонт аннулируются.

