

# Автомобильное зеркало заднего вида с монитором 5 дюймов, GPS-навигацией, HD-видеорегистратором и Bluetooth

модель GPS 5001



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по применению.

Для безопасности не производите настройку устройства во время движения.

Благодарим Вас за приобретение автомобильного зеркала заднего вида и убедительно просим перед его использованием внимательно прочитать данную инструкцию.

Автомобильное зеркало заднего вида с легкостью может быть установлен в большинстве существующих автомобилей.

**Производитель:** Плас Теч ЛТД, ФуТонЧенг 2 Баоян Дистрикт, Шеньжень, Китай

**Дистрибьютор:** ООО «Славянский Парк», с. Кугуки, Уссурийский р-он, Приморский край, ул. Центральная, д. 3 <http://avtoregistrator.tiu.ru/>

## Меры предосторожности

Не производите самостоятельно ремонт данного прибора.

Не подвергайте прибор воздействию высоких и низких температур, агрессивных сред, не держите его в местах с повышенной влажностью и под прямыми солнечными лучами.

Рабочая температура: -10~60°C

Не допускайте механических повреждений прибора.

Очистку зеркала производите чистой и сухой тканью без использования химических средств и абразивов.

## Внешний вид устройства и функциональные кнопки



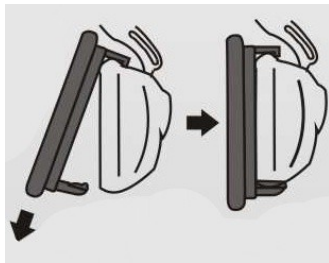
1. Кнопка включения/выключения питания видеорегистратора
2. Кнопка Меню
3. Кнопка Режим
4. Кнопка Вверх (Отключение звука)
5. Кнопка Вниз (Детектор движения)

6. Кнопка Ок
7. Кнопка переключения между видеорегистратором и GPS.
8. Индикатор GPS
9. Выход на наушники
10. Слот под карту памяти для GPS
11. AV-вход
12. USB порт (GPS)
13. Стилус
14. Индикатор видеорегистратора (синий)
15. Слот под карту памяти видеорегистратора
16. USB порт (видеорегистратора)
17. Вход для внешней GPS антенны
18. 5В USB выход
19. 12В выход
20. Основная кнопка включения
21. Индикатор зарядки
22. Вход для 12В питания от адаптера
23. AV-вход
24. Крепления для радара
25. Динамик видеорегистратора
26. Динамик GPS
27. Крепления на штатное зеркало
28. Крепление под держатель с присоской
29. Фотодатчик
30. Подсветка видеорегистратора
31. Линза видеорегистратора
32. Микрофон GPS
33. Микрофон GPRS
34. Микрофон видеорегистратора
35. Кнопка включения GPS
36. Кнопка сброса настроек видеорегистратора
37. Кнопка сброса настроек GPS

### Установка и подготовка к работе

**Внимание!** Установите в слот карты (15) видеорегистратора карту памяти. Максимальный объем карты — 32Гб. После этого включите устройство (20).

1. Аккуратно наложите данное устройство на штатное зеркало заднего вида так, чтобы верхние зацепы были поверх штатного зеркала. Аккуратно потяните устройство вниз и до фиксации нижними зацепами за зеркало заднего вида. См. рис. ниже



2. Подключите питание к устройству либо с помощью адаптера для прикуривателя (рис. 2).



Рис. 2

### **Функции видеорегистратора**

Видеорегистратор предназначен для видео и фотосъемки на карту памяти. Запись начинается сразу после поворота ключа зажигания. Для остановки записи необходимо нажать на кнопку **Ок** (6).

Для фотографирования нажмите на кнопку **Режим** (3) и перейдите в режим фотографии. Съемка производится клавишей **Ок** (6).

Для просмотра и удаления сделанных записей дважды нажмите на кнопку **Режим** (3). Переход между файлами осуществляется кнопками **Вверх** (4) и **Вниз** (5). Для воспроизведения или паузы выбранного файла нажмите кнопку **Ок** (6). Для удаления файлов нажмите на кнопку **Меню** (2) два раза выделите файлы кнопкой **Режим** (3) и удалите с помощью нажатия на кнопку **Режим** (3).

## Настройка

Включите устройство и нажмите кнопку Меню (2). Для перехода на вторую вкладку настроек нажмите два раза на кнопку Меню (2). Для перемещения по настройкам используйте кнопки Вверх (4) и Вниз (5).

1. Выбор разрешения съемки: 1280\*960 или 640\*480
2. Наложение времени: Выкл., только Дата, Дата и Время. Нажмите кнопку Ок (6) для выставления времени. Время выставляется с помощью кнопок Вверх (4) и Вниз (5). Для подтверждения нажмите кнопку Ок (6).
3. Детектор движения: Вкл./Выкл. Для быстрого включения детектора движения нажмите на кнопку Вниз (5) на 3 секунды. Детектор движения работает только при включенном устройстве.
4. Выбор интервала записи: 3 минуты, 5 или 15 минут.
5. Форматирование карты памяти видеорежистратора.
6. Выбор языка (русский есть).
7. Выбор частоты кадра: 50 или 60Гц.

## Техническая спецификация:

Матрица — 3Мп

Угол обзора видеорежистратора — 120°

Формат видеоизображения — AVI

Частота кадров — 50Гц

Формат фотоизображения — JPEG

Разрешение — 2592\*1944

Емкость батареи — 500мА

Карты памяти — microSD

Емкость карт памяти — до 32Гб

Экран — 5 дюймов сенсорный

## Комплектация

1. Зеркало с монитором и видеорежистратором
2. Адаптер питания от прикуривателя
3. Инструкция

## Гарантийные обязательства и правила эксплуатации

Завод-производитель гарантирует безотказную работу оборудования в течение 12 месяцев при условии соблюдения правил и условий хранения, транспортировки и эксплуатации.

Не пытайтесь разбирать, самостоятельно ремонтировать или вносить изменения в конструкцию оборудования. **Внутренние элементы подключенного оборудования находятся под напряжением, контакт с ними может привести к поражению электрическим током!** В случае возникновения неполадок в работе оборудования проконсультируйтесь с Вашим дилером или авторизованным сервисным центром.

Защищайте оборудование от скачков напряжения питающей сети. **Случаи выхода оборудования из строя по причине нестабильного напряжения питающей электросети не являются гарантийными.**

Соблюдайте температурный режим хранения и эксплуатации оборудования, указанный в настоящем руководстве. В случае если оборудование в течение продолжительного времени находилось в условиях низкой температуры, перед подключением и запуском обязательно прогрейте его до комнатной температуры.

Защищайте оборудование от ударов, давления, вибраций и прочих видов воздействия, следствием которых могут стать механические повреждения оборудования.

Защищайте оборудование от повышенной влажности и попадания жидкостей, пыли или посторонних предметов внутрь корпуса.

Перед сдачей оборудования в ремонт сделайте резервную копию всех данных, содержащихся на карте памяти, используемой в составе данной системы. Сервисный центр завода-производителя не несет ответственности за безвозвратную утрату данных, содержащихся на карте памяти пользователя.

***Внимание! Гарантийные обязательства завода-производителя не действуют в случаях применения оборудования не по назначению, нарушения правил и условий хранения, транспортировки и эксплуатации оборудования, механических повреждений, выхода из строя в результате стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т.п.), попадания внутрь оборудования посторонних предметов, жидкостей, насекомых, большого количества пыли, попыток самостоятельного ремонта, внесения изменений в конструкцию, смены прошивки и прочих случаях отказа оборудования, находящегося вне контроля производителя и поставщика оборудования.***