

가로 : 368mm (92mm X 4면)

세로 : 256mm (128mm X 2면)



Cloud User Manual



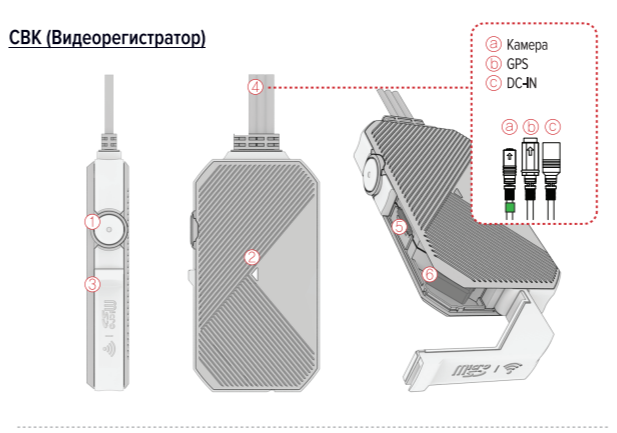
Quick Guide for user (pdf)

Данное руководство содержит основную информацию для использования системы видеоконтроля (СВК) GNET KBR G1. Для получения более подробной информации и для скачивания официального руководства пользователя СВК KBR G1, пожалуйста, посетите веб-сайт (http://www.gnet-system.ru - поддержка - скачать).

ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КАРТЫ ПАМЯТИ MICRO SD

- Карта памяти является расходным материалом, поэтому она подлежит периодической замене.
Для предотвращения проблем совместимости мы рекомендуем использовать только карту памяти GNET.
Если произошла авария, рекомендуем немедленно извлечь карту памяти из системы видеоконтроля и сохранить данные на компьютере.

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УСТРОЙСТВА



КАМЕРА

- 1. Кнопка Wi-Fi
2. LED индикатор состояния СВК
3. Боксера крышка
4. Разъемы
5. Разъем для карты памяти Micro SD

Использование кронштейна

- 6. Разъем USB для подключения Wi-Fi адаптера
7. LED индикатор состояния камеры
8. Лезвие камеры
9. Разъем камеры
10. Кронштейн камеры (отгружено из угла коробки)

ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ WI-FI



ВКЛЮЧЕНИЕ WI-FI И ОБЛАЧНОГО РЕЖИМА



ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СВК GNET

- Не подвержайте устройство чрезмерным ударам и не устанавливайте его в его посторонние предметы.
Не модифицируйте и не разбирайте устройство / аксессуары.
В целях безопасности во время движения автомобиля не управляйте устройством.

КОМПЛЕКТАЦИЯ



Дополнительные аксессуары (опционально)

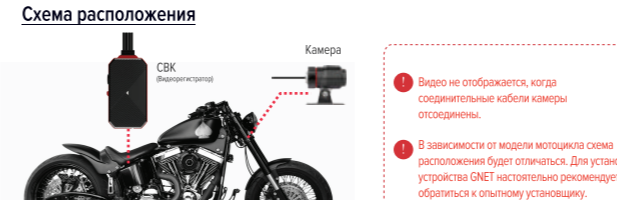


УСТАНОВКА

Установите карту памяти Micro SD / Wi-Fi модуль



Схема расположения



LED ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ СВК

Table with 2 columns: LED indicator status and corresponding meaning (e.g., Flashing red for camera power on, solid red for camera power off).

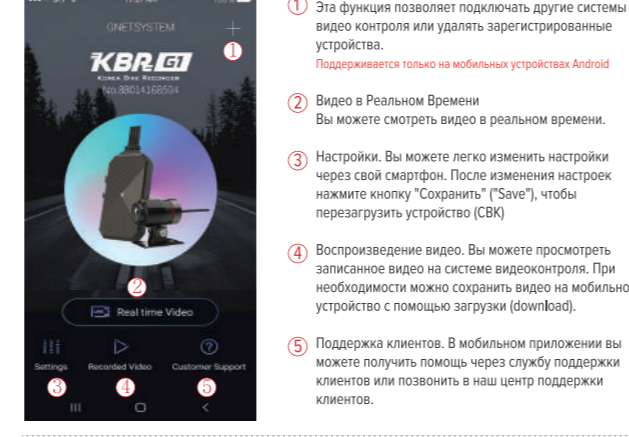
접는선

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

Подключение смартфона на IOS

- 1. Установите на телефон приложение «GNET».
2. Нажмите кнопку Wi-Fi, чтобы войти в режим ожидания.
3. На смартфоне в меню настроек включите Wi-Fi.

Описание главного экрана приложения



Меры предосторожности перед подключением смартфона

- Приложение «GNET» есть для Android и для IOS.
Видеозаписи в Google Play и в AppStore или наведите камеру вашего телефона на QR-код.

withCLOUD ОБЛАЧНЫЙ СЕРВИС

Cloud service section including the website URL, QR code, and a screenshot of the cloud interface showing real-time video and event logs.

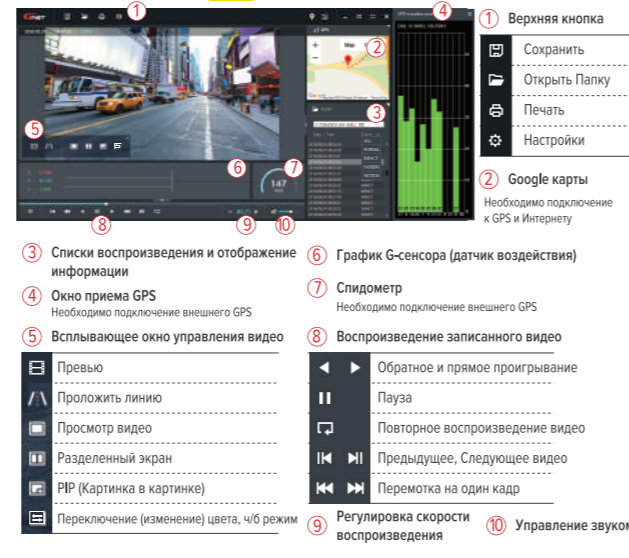
ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ ВИДЕОКОНТРОЛЯ

Table with 2 columns: Feature and Specification (e.g., Image resolution: 1080P, Storage: 16GB).

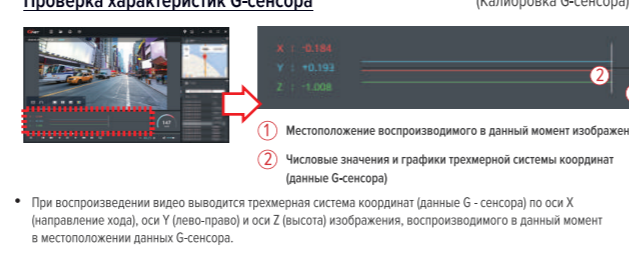
Подключение смартфона на ANDROID

- 1. Установите приложение «GNET» и запустите его на смартфоне.
2. Нажмите кнопку Wi-Fi на СВК.
3. В приложении GNET, чтобы найти видеорежим, нажмите кнопку «».
4. Когда вы услышите «Пользователь подключен», регистрация видеорежима завершена.

МЕНЮ ПРОИГРЫВАНИЯ



Проверка характеристик G-сенсора



Станьте участником withCLOUD

- 1. Зайдите на сайт http://cloud.gnet-system.com и нажмите кнопку «Зарегистрироваться».
2. Нажмите кнопку «Добавить автомобиль» и зарегистрируйте информацию о транспортном средстве/видеорежиме.
3. Далее обязательно укажите серийный номер видеорежиматора.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Warranty card table with fields for name, address, phone, and date of purchase.

-양면인쇄(4도) / 아트지 80g *하단 접는 예시 참고

