

ZUS[®]

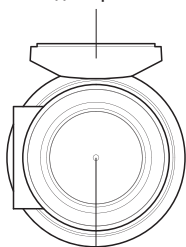
Умный видеореги­стратор

nonda[®]

Руководство пользователя

Краткое руководство

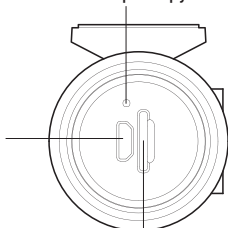
Блок для крепления



Световой индикатор

Постоянный белый: нормальный режим записи
Мигающий белый: аварийный режим записи
Пульсирующий синий: точка доступа Wi-Fi активирована;
видео не записывается
Красный: ненормальное состояние, связанное с проблемами с картой памяти или другими причинами.

Кнопка перезагрузки

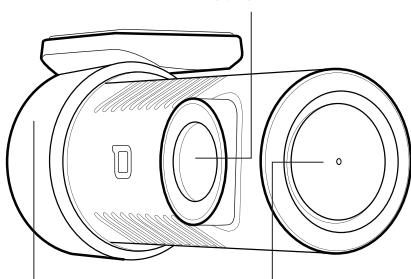


Micro USB
Порт питания

Micro SD

Слот для карты

Объектив



Регулируемый угол

Поворачивая камеру, настройте необходимый угол наклона, чтобы изображение было параллельно земле.

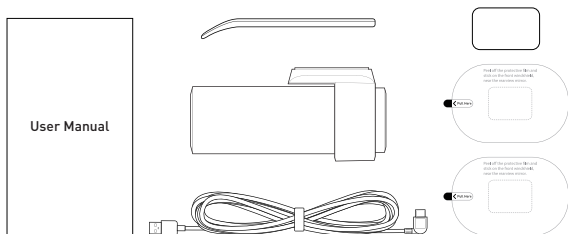
Кнопка

Когда устройство подключено к сетевому кабелю:
длительно удерживайте кнопку для выключения устройства;
однократно нажмите на кнопку для включения устройства.
Когда устройство включено:
однократно нажмите на кнопку для активации/отключения точки доступа Wi-Fi.

Введение

Умный видеорегистратор ZUS, интегрированный с приложением Умный ассистент вождения ZUS, обеспечивает пользователя весомыми доказательствами в случае аварийных ситуаций и помогает при обращении за страховыми выплатами. Оснащён чипом камеры и датчиком изображения, что помогает записывать высококачественные видео. Это идеальный спутник в дороге.

Краткий обзор



В комплекте:

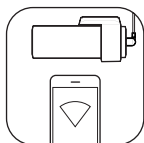
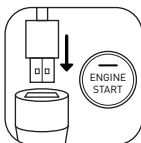
- Умный видеорегистратор x 1 шт.
- Монтажная лента x 2 шт.
- Кабель питания x 1 шт.
- Электростатический стикер x 2 шт.
- Рычаг x 1 шт.
- Руководство пользователя и гарантия x 1 шт.

Не входит в комплект:

Карта памяти MicroSD (от 16 ГБ до 64 ГБ, 10 или выше класса)

Начало работы

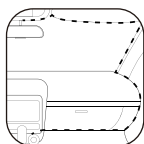
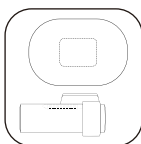
ВАЖНО: ПОЖАЛУЙСТА, ВСТАВЬТЕ КАРТУ ПАМЯТИ MICROSD ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



1 Найдите "ZUS" в App Store или Google Play и скачайте приложение на Ваш смартфон.

2 Подключите кабель к автомобильной USB-зарядке и запустите двигатель Вашего автомобиля, чтобы включить устройство.

3 Откройте приложение ZUS и кликните "Добавить устройство" для сопряжения. Следуйте инструкции для подключения устройства.



4 Протрите лобовое стекло Вашего автомобиля и приклейте электростатический стикер на рекомендуемую область, как это показано на рисунке выше. Убедитесь, что Вы удалили пузырьки воздуха между стикером и стеклом.

5 Удалите защитное покрытие с крепления и приклейте основание крепления к центру электростатического стикера. Убедитесь, что корпус Вашего видеорежистратора расположен параллельно земле. Надавите на крепление, чтобы сильнее прикрепить его к электростатическому стикеру.

6 Выровняйте кабель по верхнему краю лобового стекла с помощью инструмента, входящего в комплект, а затем закрепите кабель вдоль бокового края лобового стекла со стороны пассажира и вдоль бардачка, как показано на рисунке выше.

Характеристики

Угол обзора камеры

140 градусов, чтобы покрывать 3 полосы движения, при этом поддерживая HD качество видео.

Аварийный режим записи

Встроенные настраиваемые G-сенсоры могут сработать при неожиданном движении или толчке. При их срабатывании устройство автоматически переходит в аварийный режим записи.

Цикличность записи видео

Наиболее часто используемая настройка через бесплатное приложение "Умный ассистент вождения ZUS" (доступно на iOS и Android).
Загружается через приложение ZUS.

Запись звука

По умолчанию, отключена для защиты конфиденциальности водителя. Может быть активирована в любое время в приложении ZUS.

Автосинхронизация системного времени

Автоматическая синхронизация с системным временем смартфона при подключении Wi-Fi.

Хранилище для видео

Поддерживаются карты памяти MicroSD ёмкостью от 16 ГБ до 64 ГБ, класса 10 и выше.

Управление файлами

Снимаемый в реальном времени видеоматериал недоступен на странице управления файлами в приложении ZUS.

Wi-Fi подключение

Встроенная точка доступа Wi-Fi позволяет загружать видеофайлы без использования каких-либо данных в роуминге.

Неисправности и их исправление

Что делать, если камера не работает?

Убедитесь, что запущен двигатель автомобиля, что есть выходная мощность из гнезда прикуривателя, что USB-кабель правильно подключён и что автомобильное зарядное устройство хорошо подключено. Если это не помогает, то с помощью булавки нажмите кнопку Сброс в нижней части видеорегистратора, чтобы сделать сброс.

Что делать, если световой индикатор стал красным?

Обычно индикатор красного цвета подразумевает наличие проблем с картой MicroSD. Пожалуйста, перепроверьте, действительно ли Вы используете карту MicroSD с объёмом памяти от 16 ГБ до 64 ГБ и 10 или выше класса. Если да, то, пожалуйста, выключите устройство, подключите его к USB-зарядке, нажмите кнопку и удерживайте её в течение 7 секунд, чтобы отформатировать карту MicroSD и решить проблему.

Если Вы используете карту объёмом памяти 64 ГБ в первый раз, то, пожалуйста, отформатируйте её перед началом использования.

Что делать, если после правильного включения камера так и не начинает запись?

В процессе первой настройки Вам необходимо активировать видеорегистратор с помощью приложения ZUS. Если устройство не было активировано, то оно не будет записывать видео. Если после активации устройство не начало записывать, то, пожалуйста, проверьте, соответствуют ли требованиям устройства Ваша MicroSD карта, и убедитесь, что Вы отформатировали MicroSD карту перед началом использования.

Что делать, если камера внезапно прекратила запись?

Переформатируйте Вашу MicroSD карту или замените её.

Почему размыто изображение на записанных видео?

Убедитесь, что лобовое стекло Вашего автомобиля чистое, а на объективе видеорегистратора нет ничего постороннего.

Почему не записывается звук?

По умолчанию, запись звука отключена для защиты Вашей конфиденциальности. Если Вы хотите записывать звук, то, пожалуйста, активируйте опцию записи звука в настройках устройства.

Что делать, если падает электростатический стикер?

Протрите лобовое стекло Вашего автомобиля, приклейте электростатический стикер на стекло и удалите пузырьки воздуха между стикером и лобовым стеклом.

Если проблема не была решена, то, пожалуйста, посетите наш раздел FAQ на сайте <http://nonda.zendesk.com>, чтобы узнать больше способов устранения неисправностей, или напишите в нашу Службу поддержки cs@nonda.us.

Спецификации

Спецификации	Характеристики
Габариты	91,5 x 43,8 x 38,3 мм (3,6 x 1,7 x 1,5 дюймов)
Вес	70 г (2,46 унции)
Датчик	SONY IMX323LQN-C
Рабочая температура	от -20°C до +60°C (от -4°F до +140°F)
Температура хранения	от -20°C до +70°C (от -4°F до +158°F)
Wi-Fi	802.11 b/g/n 2,4 ГГц; максимальная выходная мощность 17 дБм
Разрешение изображения	Максимум 1080P 30 кадров в секунду
Угол обзора камеры	140°
Апертура	f/1.8
Карта памяти microSD	Поддерживаются карты от 16 ГБ до 64 ГБ (10 класс); 16 ГБ ≈ 1,5 часа
Запись звука	Поддерживается
Имя и пароль Wi-Fi	ZUS_DC_XXXX; 12345678
Входное напряжение	5 В / 1 А макс.

Световой индикатор

Цвет	Состояние устройства
Постоянный белый	Нормальный режим записи
Мигающий белый	Аварийный режим записи
Пульсирующий синий	Точка доступа Wi-Fi активирована; видео не записывается *Медленно чередуется между светлым и тёмным.
Красный	Ненормальное состояние, связанное с проблемами с картой памяти или другими причинами

Предупредительный зуммер

Три звуковых сигнала	Проблема с записью
Один звуковой сигнал	При включении или выключении / перезапуске
Два звуковых сигнала	При активации или отключении Wi-Fi

Важные инструкции по безопасности

1. Если у прикуривателя в Вашем автомобиле есть постоянная мощность, то, пожалуйста, выключайте устройство всякий раз, когда Вы паркуете Ваш автомобиль. В противном случае аккумулятор может разрядиться.
2. Если Вы не управляли Вашим автомобилем более 2-х недель, то, пожалуйста, сначала синхронизируйте системное время в настройках приложения ZUS.
3. Пожалуйста, как можно скорее скачайте файлы с аварийными видеозаписями, даже несмотря на то, что аварийная съёмка будет защищена от записи поверх неё. Однако мы не можем гарантировать, будет ли аварийный видеофайл перезаписан сверху другим аварийным файлом или нет.
4. При активации точки доступа Wi-Fi устройство прекращает запись.
5. Если водительское сидение находится справа, то переверните изображение с помощью настроек в приложении ZUS.
6. Умный видеорегистратор ZUS записывает видео снаружи движущихся транспортных средств. Он не может защитить водителей и пассажиров от каких бы то ни было дорожно-транспортных происшествий. Мы не будем нести никакой ответственности, если пользователь попадёт в какое-либо дорожно-транспортное происшествие и/или понесёт убытки в результате отказа продукта, потери информации или в процессе эксплуатации устройства.
7. Из-за различий в типах транспортных средств, предпочтений в управлении автомобилем, условий окружающей среды и прочих отличий некоторые части устройства или весь продукт целиком могут не работать нормально при определённых обстоятельствах. Запись может не работать нормально из-за потери внешнего источника питания, эксплуатации при аномальных температурах и/или высокой влажности воздуха, столкновений, повреждений MicroSD карты и других возможных причин. Мы не гарантируем, что все видео могут быть сохранены полностью в любой сложившейся ситуации. Все изображения, записанные данным устройством, предназначены только в целях информации.
8. Правильно устанавливайте устройство, не препятствуя обзору водителя и не мешая подушке безопасности. Неправильная установка устройства может привести к его поломке или к травме.
9. Держите это устройство подальше от сильных магнитных полей, чтобы предотвратить повреждения.

Важные инструкции по безопасности

10. Не вставляйте и не извлекайте карту памяти MicroSD во время работы устройства, чтобы избежать повреждения карты MicroSD.
11. Используйте карту MicroSD объёмом от 16 ГБ до 64 ГБ, а также скоростью чтения и записи не ниже 10 класса. Отформатируйте карту памяти MicroSD перед началом её использования.
12. После многократного использования карты MicroSD могут быть повреждены. Своевременно заменяйте карты MicroSD, чтобы иметь возможность сохранять записанные видео. Мы не будем нести никакой ответственности за проблемы, вызванные неисправностью карт MicroSD.
13. Устройство может записывать и сохранять видео случившихся дорожно-транспортных происшествий. Однако мы не гарантируем, что любое ДТП всегда будет зафиксировано и сохранено на видеорегистратор. Датчик может не распознать лёгкие столкновения, поэтому этих кадров может и не оказаться среди отснятого материала с происшествиями.
14. Не используйте это устройство при температуре выше +60°C (+140°F) или ниже -20°C (-4°F).
15. Если устройство не использовалось в течение длительного времени, то его аккумулятор может разрядиться. При повторном включении устройства Вам может быть предложено сбросить время устройства. Синхронизируйте время.
16. Не трясите и не давите на устройство. Сильное воздействие или тряска может привести к непоправимому вреду для устройства.
17. Не чистите этот продукт с помощью химических растворителей или чистящих средств.
18. Используйте это устройство в рамках закона.

No NDA inc. Гарантия - 1 год

ponda гарантирует, что при нормальной эксплуатации Ваше устройство ponda (далее "Товар") не будет содержать дефектов и поломок в течение одного (1) года с момента доставки.

УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ

В случае возникновения дефекта Товара и при наличии обоснованной претензии, полученной в период действия Гарантийного срока, ponda, по своему усмотрению и в соответствии с действующим законодательством: (а) произведёт ремонт Товара без взимания платы за использование новых или отремонтированных компонентов или (б) заменит Товар новым или отремонтированным Товаром после возврата бракованного Товара. Данная Гарантия не распространяется на Товары, которые Вы приобрели у неофициальных реселлеров, а также на те Товары, использование и активация которых осуществлялась с нарушением Инструкции, или которые были повреждены в результате неправильного использования, несчастного случая, модификации или других причин, выходящих за пределы нашего контроля. На любой заменённый Товар будет предоставлена Гарантия, сроком, оставшимся от первоначального Гарантийного срока, или на 30 календарных дней, в зависимости от того, какой период будет продолжительнее.

ИСКЛЮЧЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ

Данная ограниченная гарантия распространяется только на первоначального покупателя Товара, приобретённого через нашего авторизованного ритейлера или канал продаж. Чеки или номера заказов, сделанных через неавторизованные третьи стороны, НЕ принимаются для подтверждения Гарантии. Наряду с вышесказанным, ограниченная гарантия не распространяется на (а) любые товары и услуги ponda, за исключением самого Товара, (б) Товар, который был украден или который ponda обоснованно считает украденным, (в) Товар, повреждения которого были вызваны аварией, неправильным использованием, наводнением, пожаром, землетрясением или другими внешними причинами; (г) Товар, повреждения которого были вызваны эксплуатацией Товара за рамками допустимого или предполагаемого использования, указанного ponda, или при ненадлежащем напряжении или электропитании;

ПОЛУЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Чтобы устранить дефекты в рамках настоящей Гарантии, ponda должна получить Вашу претензию до окончания срока Гарантии. Вы также должны отправить Товар в его оригинальной упаковке или в упаковке, обеспечивающей равнозначную степень защиты, по адресу, указанному ponda. Потребитель будет самостоятельно нести расходы по доставке устройства в ponda. Отсылая Устройство, потребитель соглашается на передачу ponda прав владения Товаром. ponda может не вернуть потребителю оригинальное Устройство. Если претензия обоснована в соответствии с настоящей Гарантией, то ponda будет нести расходы по доставке отремонтированного или заменённого устройства Потребителю.

Как составить заявление о гарантийном случае?

Прочитайте наши гарантийные обязательства. Если Вы считаете, что гарантия распространяется на Ваш случай, то, пожалуйста, подготовьте следующие документы и отправьте на адрес cs@nonda.us.

1. Сделайте копию или скриншот оригинала счёта-фактуры для подтверждения Вашей Гарантии (номер заказа, дата покупки, веб-сайт или магазин)
2. Опишите проблему и приложите фотографию, иллюстрирующую физический дефект
3. Укажите Ваш адрес доставки, в том числе Ваше имя, почтовый индекс и номер телефона

Если Вам необходима поддержка только в отношении приложения ZUS, то Вы можете отправить нам Ваш вопрос на cs@nonda.us, указав в письме информацию о Вашем аккаунте в приложении и операционной системе Вашего смартфона. Мы будем рады Вам помочь.

Пожалуйста, обратите внимание, что в Европейском союзе любой срок гарантии продолжительностью менее двух лет будет увеличен до двух лет.

Соответствие нормативным требованиям

Подтверждение соответствия FCC Сертификат FCC ID: 2AFZB-ZUHMBKBTU

ПРИМЕЧАНИЕ: Данное оборудование было протестировано и признано соответствующим предельным значениям для цифровых устройств класса В, согласно части 15 Правил FCC. Эти предельные значения предназначены для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию; и в случае, если оборудование установлено и используется не в соответствии с инструкциями, то оно может вызывать вредные помехи для радиосвязи. Однако нет никакой гарантии, что помехи не возникнут в отдельных случаях установки. Если данное оборудования приводит к созданию вредных помех для радио- и телевизионного сигнала, что можно определить по выключению и включению оборудования, то пользователю рекомендуется попробовать устранить помехи одним или несколькими из следующих способов:

- Переориентируйте или переместите принимающую антенну.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приёмником.
- Подключите оборудование к розетке из схемы, отличной от той, к которой подключён приёмник.
- Обратитесь за помощью к дилеру или опытному радио/телемастеру.

Изменения или модификации, произведённые без прямого согласия стороны, отвечающей за соответствия, могут привести к аннулированию полномочий пользователя на работу с данным оборудованием. Это устройство соответствует части 15 Правил FCC. Эксплуатация оборудования зависит от следующих двух условий:

- (1) Это устройство не может вызывать вредных помех, и
- (2) Это устройство должно принимать любые полученные помехи, включая помехи, которые могут вызвать сбои в работе.

RF Exposure Warning Statements:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment shall be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & body.

This device is acting as slave and operating in the 2.4 GHz (2412 ~2462 MHz) band. Ad Hoc function is supported but not able to operate on non-US frequencies.

Декларация о соответствии



В соответствии со статьей 10(9), будет предоставляться следующим образом:

Настоящим No NDA inc. заявляет, что тип радиооборудования «умный монитор состояния автомобиля» соответствует Директиве 2014/53/ЕС. Полный текст декларации о соответствии ЕС доступен для ознакомления на этой странице: <https://www.nonda.co/pages/regulation/>.

Пожалуйста, обратите внимание, что в Европейском союзе любой срок гарантии продолжительностью менее двух лет будет увеличен до двух лет.

Производитель: No NDA Inc.

Разработано nonda в Калифорнии. Собрано в Китае. 94041, США, Калифорния, г. Маунтин-Вью, Маунтин-Вью авеню, д. 320, No NDA Inc. 30177 Германия, Ганновер, аллея Гюнтера Вагнера, д. 13, No NDA Inc. www.nonda.co | TM и © 2019 No NDA Inc. Все права защищены.