

Уважаемый покупатель!

Благодарим за то, что Вы приобрели видеорегистратор Neoline Wide S37.

Внимательно и до конца прочтайте данное руководство, чтобы

правильно использовать устройство и продлить срок его службы.

Сохраните руководство пользователя, чтобы обратится к нему, если в

будущем возникнет такая необходимость.

[Содержание]

Условия эксплуатации	2
Комплектация	3
Технические характеристики.....	3
Описание разъёмов и кнопок	4
Назначение кнопок	5
Специальные функции.....	7
Инструкция по эксплуатации.....	8
Системное меню	10
Возможные проблемы и их причины.....	13

[Условия эксплуатации]

1. Перед использованием внимательно прочитайте руководство пользователя.
2. Ознакомьтесь с условиями гарантийного обслуживания в гарантийном талоне.
3. Перед первым применением полностью зарядите встроенный аккумулятор устройства через входящий в комплект автомобильный адаптер от бортовой сети автомобиля.
4. Устройство должно использоваться только с аксессуарами из комплекта поставки. Компания Neoline не несет ответственности за возможные повреждения изделия в случае применения аксессуаров сторонних производителей.
5. Убедитесь, что вы правильно вставляете карту памяти, неправильная установка карты памяти может повредить устройство.
6. Используйте MicroSD карты класса 10, чтобы избежать сбоев в работе.
7. Рекомендуется использовать карты памяти от 8 ГБ до 32 ГБ.
8. Производите форматирование карты памяти раз в 2 месяца, чтобы избежать повреждения её файловой системы.
9. Не извлекайте карту памяти до завершения записи, в противном случае файл может быть повреждён.
10. Если в вашем автомобиле питание не отключается автоматически после выключения двигателя, то тогда следует извлечь зарядное устройство из прикуривателя, чтобы избежать полной разрядки аккумулятора автомобиля.
11. Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей.
12. Не подключайте автомобильный адаптер к аккумулятору напрямую (данний случай не попадает под гарантийное обслуживание).
13. Запрещается разбирать или модифицировать изделие.
14. Нероняйте и не подвергайте устройство ударам. Не нажимайте с чрезмерным усилием на сенсорный экран, это может привести к его неисправности.
15. Не подвергайте изделие воздействию огня или влаги, воздействию химически активных веществ (бензина, растворителя, реагентов и т. д.).
16. Не допускайте работы с устройством мокрыми руками.
17. Не используйте для чистки устройства чистящие средства, содержащие сильные кислоты или щёлочи.
18. Компания Neoline не несет ответственности за потерю данных и / или ущерб, прямой либо косвенный, причиненный пользователю либо третьей стороне неверным использованием устройства либо программного обеспечения, неверной установкой, использованием не входящих в комплект аксессуаров.

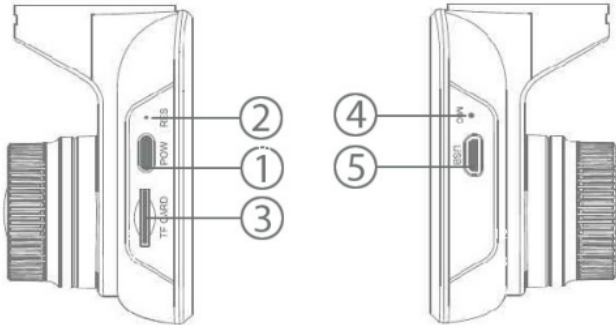
[Комплектация]

- Видеорегистратор Neoline Wide S37
- Крепление на стекло
- Автомобильное ЗУ
- USB кабель
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

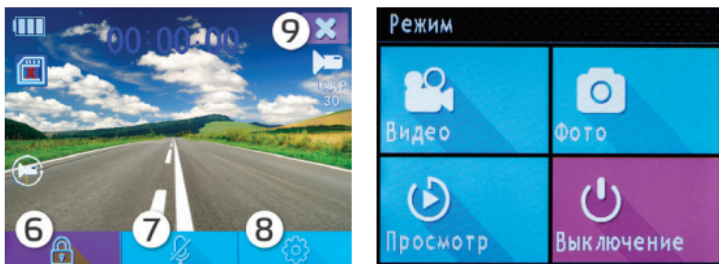
[Технические характеристики]

- Процессор: STK4580
- Матрица OV2710A, 2 Mp
- Угол обзора: 140 градусов (по диагонали)
- Разрешение видео Full HD: 1920×1080 (30 к/с)
- Формат записи видео: MP4 (H.264)
- Встроенный аккумулятор 130 мА·ч
- Дисплей: 2.8 дюйма, сенсорный
- Разрешение экрана: 640×480
- Встроенный микрофон/динамик
- G-сенсор
- Датчик движения
- Циклическая запись
- Непрерывная запись: нет
- Режим ночной съемки: нет
- Автовключение
- Штамп даты/времени
- MicroSD 8Гб -32 Гб (Class 10)
- Рабочая температура: -10° до +40°
- Входное напряжение: DC 5В, 1A
- Входное напряжение ЗУ: DC 12-24В
- Размеры, мм.: 80x67x16 (39 с объективом)
- Вес: 77г

[Описание разъемов и кнопок]



- 1) Кнопка Вкл/Выкл (POWER)
- 2) Кнопка Сброс (RESET)
- 3) Слот для MicroSD карты
- 4) Микрофон
- 5) Разъем MicroUSB



- 6) Иконка экстренной записи
- 7) Иконка Вкл/Выкл микрофона
- 8) Иконка Меню
- 9) Иконка Режим

[Назначение кнопок]

Кнопка POWER:

Предназначена для включения/выключения устройства.

Иконка Меню:

Коснитесь иконки для перехода в Меню настроек в выбранном режиме.

Иконка Режим:

Иконка предназначена для переключения между режимами. (Режим Видео/Режим Фото/Режим Просмотр/Выключение). Касание открывает меню выбора режима. Для дальнейшего перехода коснитесь иконки соответствующего режима.

Иконка экстренной записи:

Во время видеозаписи касание иконки защищает от перезаписи текущий видеофайл. Видеофайл будет отмечен как экстренный и не будет удален при последующей циклической записи. Повторное касание снимает защиту с файла.

Иконка Вкл/Выкл микрофона:

Предназначена для отключения функции записи звука в Режиме Видео. Повторное касание включает запись звука.

Слот карты памяти.

Слот предназначен для установки MicroSD карты памяти в видеорегистратор. Перед установкой карты памяти выключите устройство, вставьте карту памяти до полной фиксации.

ВНИМАНИЕ: Попытка вставить карту памяти не той стороной может привести к повреждению устройства и непосредственно самой карты памяти. Убедитесь, что карта памяти находится в правильном положении.



Предупреждение: Не прикладывайте чрезмерное усилие при установке карты памяти, во избежание повреждения устройства. Для установки карты памяти вставьте MicroSD карту в слот до фиксации (до щелчка), если это необходимо, используйте иглу для инсталляции карты. Чтобы извлечь карту памяти нажмите на карту до щелчка и извлеките карту из слота, если это необходимо, используйте иглу для инсталляции карты.

Кнопка RESET:

Кнопка предназначена для перезагрузки зависшего устройства. Нажмите кнопку RESET иглой для принудительной перезагрузки устройства, в случае, если видеорегистратор не реагирует на нажатие кнопок.

Предупреждение: не прикладывайте чрезмерное усилие при нажатии на кнопку, во избежание повреждения устройства.

Разъем MicroUSB: Разъем USB предназначен для зарядки и подключения к компьютеру для переноса данных с устройства на компьютер. Для переноса данных с устройства на компьютер воспользуйтесь кабелем из комплекта поставки. Выключите устройство, нажав на кнопку POWER (или иконку «Выключение» в меню выбора Режима), и убедитесь, что устройство выключилось. Вставьте в устройство - коннектор Micro-USB тип B, а в компьютер - коннектор USB тип A. USB интерфейс используется при подключении к компьютеру и для питания устройства от бортовой сети автомобиля. Для передачи данных подключите устройство через USB-кабель к ПК. Для зарядки АКБ подключите устройство через входящий в комплект автомобильный адаптер к бортовой сети автомобиля, после этого загорится зеленый индикатор.

[Специальные функции]

G-сенсор

Эта функция позволяет настроить значение чувствительности для датчика G-сенсора, инициирующего автоматическую запись коротких видеофайлов при резких ускорениях, торможениях, ударах, поворотах, подбрасывании на неровностях дороги и т.д. При срабатывании G-сенсора автоматически включается механизм защиты текущего видеофайла от стирания при циклической перезаписи. Это обеспечивает сохранность файлов в наиболее критичных моментах, даже если карта памяти была несколько раз перезаписана в процессе последующей циклической съемки.

Автоматическое выключение

При включении данной функции, видеорегистратор будет автоматически выключаться после остановки работы двигателя.

ВНИМАНИЕ: В случае, если после отключения двигателя, питание на автомобильную розетку 12/24В продолжает подаваться, то функция автоматического выключения не будет работать.

Информацию по работе автомобильной розетки 12/24В в Вашем автомобиле, уточняйте в документации по эксплуатации Вашего автомобиля, либо у производителя автомобиля.

Функция Экстренной записи

Предназначена для защиты текущего видеофайла от перезаписи и удаления. Для того, чтобы защитить текущий видеофайл, нажмите на иконку экстренной записи  во время записи видео, при этом записываемый видеофайл будет помечен специальной меткой, которая запретит устройству удалять и перезаписывать этот файл.

Примечание: Удалить «Зашитенные» файлы возможно в разделе просмотра файлов, предварительно разблокировав его через меню. На компьютере файлы можно удалить, подключив устройство к компьютеру через USB-кабель в комплекте. Либо отформатировать карту памяти.

[Инструкция по эксплуатации]

Подключение к автомобильной розетке 12/24В.

Вставьте зарядное устройство в автомобильную розетку 12/24В. При старте двигателя (подаче питания на автомобильную розетку 12/24В) устройство автоматически начнет запись. После выключения двигателя (отключения питания автомобильной розетки 12/24В) устройство автоматически прекращает запись и сохраняет записанные файлы.

Внимание: Используйте для питания устройства стандартное автомобильное зарядное устройство (ЗУ) из комплекта.

Включение/выключение:

Нажмите кнопку POWER для включения устройства. Для выключения устройства нажмите и удерживайте кнопку POWER в течение 2 секунд. Либо коснитесь на экране иконки Режим  в верхнем правом углу и выберите «Выключение».

Вход в Меню:

Коснитесь иконки MENU  для входа в Меню в выбранном режиме, нажатием на экран выберите нужный пункт настроек. Стрелками на экране осуществляется переход на следующую страницу.

Вход в общие настройки:

Коснитесь иконки MENU в любом режиме, стрелками пролистайте в конец списка, выберите на экране пункт «Настройки».

Видеозапись:

Для начала съемки коснитесь иконки выбора режима, перейдите в Режим Видео, запись начнется автоматически. Для остановки записи нажмите кнопку Меню или Режим.

Включение/отключение записи звука:

В Режиме Видео коснитесь иконки отключения микрофона  для включения/выключения записи звука.

Фотосъемка:

Коснитесь иконки выбора режима, перейдите в Режим Фото. Коснитесь квадрата в центре экрана, чтобы сделать фото.

Просмотр файлов:

Коснитесь иконки выбора режима, перейдите в Режим Просмотр.

Стрелками Left  и Right  выберите ранее записанное видео.

Для воспроизведения, коснитесь иконки Play  . Для приостановки воспроизведения, коснитесь значка паузы, повторное нажатие возобновляет воспроизведение. Нажатие на стрелку Left или Right полностью останавливает воспроизведение.

Для Удаления/Блокировки файлов, зайдите в меню настроек через иконку  в правом нижнем углу.

Установка даты/времени:

Коснитесь иконки MENU, войдите в Меню настроек, выберите пункт установки даты. Стрелками на экране выставьте год, далее нажмите на цифру месяца или числа, выставьте стрелками нужное значение.

Для настройки времени коснитесь иконки MENU, войдите в меню настроек, выберите пункт установки врем., стрелками измените час, далее нажмите на минуты или секунды, стрелками установите значение.

Калибровка сенсорного дисплея:

После сброса на заводские установки или если устройство долго не использовалось, а также после обновления прошивки, сенсорный экран необходимо откалибровать. Видеорегистратор автоматически запускает

режим калибровки(крестик на голубом фоне). С помощью стилуса коснитесь центра появившегося крестика и удерживайте в течение нескольких секунд. При необходимости повторите операцию. После калибровки устройство выключится. Включите его нажатием кнопки POWER.

[Системное меню]

В меню существует 3 различных режима:

Видео, Фото, Просмотр. А также есть меню основных настроек.

Они позволяют настраивать различные режимы работы устройства.

Режим Видео

В любом режиме коснитесь иконки в правом верхнем углу.

Выберите Видео.

Для входа в меню настроек нажмите на иконку в правом нижнем углу.

Настройки видео	Описание	Подменю
Разрешение	Установка разрешения видео	1080P 30: разрешение FullHD 1920x1080, 30 кадр/с 720P30: разрешение HD 1280x720, 30 кадр/с
Штамп времени	Установка штампа даты/времени на видео	Выкл./ Дата/ Дата и время
Цикл. запись	Интервал циклической записи	1 минута/2 минуты/3 минуты
Запись звука	Запись звука на видео	Выкл./Вкл.
Экспозиция	Настройка экспозиции	-2.0...+2.0
Датчик движ.	Включение датчика движения	Выкл./Вкл.
Настройки	Переход в меню основных настроек.	

Фото

В любом режиме коснитесь иконки в правом верхнем углу. Выберите Фото.
Для входа в меню настроек нажмите на иконку в правом нижнем углу.

Настройки фото	Описание	Подменю
Разрешение	Выбор разрешения изображения	5Мп/3Мп/2Мп/1.3Мп/VGA
Штамп времени	Установка штампа даты/времени на фото	Выкл./ Дата/ Время
Интервал фото	Выбор интервала фотосъемки	Выкл./1минута/ 3минуты/5минут
Настройки	Переход в меню основных настроек.	

Просмотр

В любом режиме коснитесь иконки в правом верхнем углу. Выберите Просмотр
Для входа в меню настроек нажмите на иконку в правом нижнем углу.

Работа с файлами	Описание	Подменю
Удалить	Удаление видео или изображения	Один/Все/Отмена
Заблокировать	Защита видео или изображения от удаления	Блок. Один/Разбл. Один/Блок. Все/Разбл. Все/Отмена
Громкость	Настройка громкости воспроизведения	0...8
Настройки	Переход в меню основных настроек.	

Основные настройки

В любом режиме перейдите в меню настроек. Выберите пункт Настройки.

Основные настройки	Описание	Подменю
Форматирование	Форматирование карты памяти	Отмена/Выполнить
Язык	Выбор языка	English/Русский
Автоотключение	Выбор интервала автоотключения	1минута/3минуты/ 5минут/Выкл
Выкл. экрана	Выбор интервала выключения подсветки экрана	1минута/3минуты/ 5минут/Выкл
G-сенсор	Выбор чувствительности датчика удара	Выкл./Высокая/ Средняя/Низкая
Частота сети	Выбор частоты сети	50Гц/60Гц
Формат даты	Выбор формата даты	ГГ/ММ/ДД / ММ/ДД/ГГ / ДД/ММ/ГГ
Установка даты	Установка даты	XXXX/XX/XX
Установка врем.	Установка времени	XX:XX:XX
Сброс	Вернуться к заводским настройкам	Отмена/Выполнить
Версия ПО	Версия программного обеспечения	XXXXXXXX . XXXX

[Возможные проблемы и их причины]

Если при соблюдении условий эксплуатации, в устройстве возникли проблемы, используйте этот раздел для их решения.

- Невозможно фотографировать и записывать видео.

Проверьте, есть ли достаточно свободного места на Micro SD карте, а также, не заблокирована ли она.

- Самопроизвольная остановка в процессе записи.

По причине большого объема видеофайлов HD-качества, используйте только высокоскоростные Micro SD карты (рекомендуется 10 класс).

- При попытке просмотреть/ воспроизвести фото-видео файл, на дисплее появляется надпись «Ошибка воспр. видео».

Незаконченная запись в файл по причине ошибки файловой системы на Micro SD Карте. Отформатируйте Micro SD карту.

- Размытое изображение.

Проверьте, нет ли на объективе грязи, отпечатков пальцев. Если есть, протрите объектив мягкой тканью перед работой (рекомендуется использовать специальные средства по уходу за оптикой, чтобы не повредить поверхность линзы объектива).

- Затемненное изображение при фотографировании неба или воды.

Если в сцене присутствует большой контраст, это будет влиять на экспозицию. Измените настройки значения экспозиции в меню.

- Зависание (нет изображения на дисплее, не реагирует на нажатия кнопок).

Нажмите кнопку RESET для принудительной перезагрузки устройства.