

## Сама программа

Послан banderas68 - 08.10.2013 22:56

---

Здравствуйте! Работая с программой- решил написать пожелания , было бы очень хорошо еслиб после разрыва соединения с блоком(зажигание выкл.) не происходило сброс програмы в начало соединения, а то настройки параметров очищаются и приходится заново их набирать(очень долго-свечи накл. в дизеле остывают и надо обратно выкл. вкл. зажигания).Далее при соединении с блоком(подключаешся для диагностики двигателя, а если диагностировать например АБС она снова делает соединение с блоком; очень не удобно). Далее нет возможности записать в интерактивном режиме графики(может какой плеер организовать). Далее сохраняеш набор каналов -его обратно не загрузить прога глючит. Версия программы -БЕТА-версия MMC-Reader 3.0.29.621b от 30.09.2013-операционка -Windows 7.

=====

## Re: Сама программа

Послан admin - 21.03.2016 02:06

---

Протектор исполняемого файла обнаружил виртуалку, и не дает запуститься. Давайте скину дистрибутив с отключенной опцией обнаружения VM на ваш адрес, если так критично.

=====

## Re: Сама программа

Послан AlexMad - 21.03.2016 14:51

---

**admin написал:**

Протектор исполняемого файла обнаружил виртуалку, и не дает запуститься. Давайте скину дистрибутив с отключенной опцией обнаружения VM на ваш адрес, если так критично.

Абсолютно не критично. Для этого есть специально обученный ноутбук, ибо не только Ваш софт работает нормально только с виндой. Это был вопрос для самообразования.

В целом, конечно, лучше иметь возможность запуска на виртуалке, чтобы сидя дома проверять некоторые возможности. Но, если это наносит ущерб программе или её безопасности - то и пёс с этой виртуалкой.

=====

## Re: Сама программа

Послан admin - 21.03.2016 15:16

---

Ссылку MMC-Reader под VM отправил Вам в письме, отпишитесь как будет работать, с какой скоростью. Среда исполнения - Wine?

Вывод графики не использует аппаратное ускорение - обычный GDI.

ELM-Reader использует OpenGL, Он должен пошустрей работать с графикой под Wine.

Тестировать не тектировали, так как надобности нет.

P.S.

А по поводу защиты, она никогда лишней не бывает, тем более от "виртуалок".

Вопрос уровня защиты ограничивается лишь падением производительности исполняемого кода. 🤔

=====

## Re: Сама программа

Послан AlexMad - 21.03.2016 15:51

---

Спасибо. Хотя я и говорил, что это не обязательно.

Про скорость пока ничего не скажу - дома ничего от машины нет, чтобы подключиться, а в гараже, как я писал есть специально выделенный ноут.

Пока могу сказать только, что запустилась. И не под wine, а на VirtualBox.

Wine, насколько я знаю, не очень дружит с USB, поэтому ключик не видит.

Ещё раз повторю - это все мне не обязательно, вопрос про виртуалку был чисто образовательный.

Но, если захотите получить тестера ПО под wine или чистым linux - то всегда пожалуйста.

=====

## Re: Сама программа

Послан Aleksej58 - 26.06.2017 15:02

---

Здравствуйте. Я уже обращался с пожеланиями по работе программы по электронной почте. Был ответ что в течение месяца будет выложен новый релиз ELM Reader. Месяц прошел, порка ничего нет. Повторю свои пожелания на форуме. До мицу у меня была машина Chevrolet Lacetti. Для диагностики пользовался программой Chevrolet Explorer. Программа просто песня. Распространяется кстати бесплатно, написана одним из соклубников. Так вот в этой программе после окончания процедуры диагностики нажимаешь две кнопки Разорвать связь и Сохранить файл. Все вся процедура диагностики, графики и прочее сохраняется в файле с расширением cedat. Приходишь домой запускаешь программу и спокойно просматриваешь и анализируешь результаты. Что то непонятно, выложил файл на форуме, ребята просматривают твой файл и помогают где что неясно. А что в ELM Reader

? Смотрим файл txt или xml. И что они мне как пользователю а не программисту дают, да ничего.

А что дает просмотр скрина из программы. Где отметка времени? Нету. А мне надо оценить не только форму графика работы лямбды, но и время переключения и количество импульсов за 10 секунд.

=====

## Re: Сама программа

Послан admin - 08.07.2017 10:50

---

Здравствуйте!

Крайне неудобно, что сильно задержались с ответом, потому что доделывали бета ELM-Reader, версии 3, она доступна для скачивания на странице загрузок. Бета может быть установлена одновременно с версией ELM-Reader вер. 2. Актуальная версия 2 более продолжаться не будет.

То время, что прошло с момента выпуска последнего релиза версии Elm-Reader 2.X , можно было бы потратить на исправление недоработок.

Но были претензии к стабильности работы, и поэтому было решено не громоздить дальнейшую разработку на нестабильное ядро, а заняться повышением стабильности работы.

В версии 3 программа условно разделена на модуль управления и на окно сессии, которое создается динамически в начале каждой сессии и удаляется в конце. Все данные, которые Вы приводили в посте выше, это лог обмена и лог данных сохраняются в папку Log директории программы, как и версии 2, и могут быть найдены через менеджер логов. Файл данных xml открывается двойным кликом и отображает записанные диаграммы графиков. Я доделаю моменты старта/стопа тестов и спецфункций в отдельном канале на таймлиннии.

Временно убраны модули выбора машины по владельцу и облачное хранилище.

Что касается сравнения с другими программами, считаю верными замечания по доработке ошибок и функционала, но считаю, что интерфейс программы достаточно прост и интуитивно понятен.

Работа над ELM-Readre ведется постоянно, также есть новый проект. В целом, замечания верны и все исправления будут выкладываться уже по мере исправления, так как основная часть работы выполнена. Справка будет написана со временем. Программа работает с UBS, Bluetooth, WiFi адаптерами.

=====