



**Приложение под Андроид для вывода данных
газодизельной системы на смартфон**

GDe версия 2.02

www.tegas.lt
forum.tegas.lt



Приложение имеет возможность вывода на экран всех значений основных данных, с возможностью создания собственного интерфейса выводимых данных и расположением данных на разных страницах (3 страницы: левая центральная, правая). В конфигурации приложения встроена возможность настройки датчика уровня газа в баллоне типа "Software" и калькулятора топлива с выводом данных в процентах и литрах об уровне замены дизельного топлива газом. Осуществлена возможность вывода данных о стоимости топлива в различных режимах работы, а также информация о суммарном времени эксплуатации автомобиля на дизеле и газе отдельно. Также выводится информация о подключенной системе и событиях, происходящих во время эксплуатации автомобиля

В версии 2.02 добавлена возможность записи всей получаемой информации - LOG файла по дням. Полный путь к записанным файлам storage/emulated/0/TEGAS/Log
У файлов расширения .osc для полного сопряжения с программой преобразования файлов TE-OSC2XLS с последующим импортом в Excel.

Видео материалы в youtube можно посмотреть тут:

Новинки версии 2.02: <https://www.youtube.com/watch?v=TIVaQ5MvXnY>

Создание и редактирование интерфейса, новые возможности: https://www.youtube.com/watch?v=3EwN37r_LJY

Преобразование .Log файлов для импорта в Excel: https://www.youtube.com/watch?v=2ppi0_zdNtk

Настройка датчика уровня газа и индикации: <https://www.youtube.com/watch?v=ycHoCmFCuWA>

Демонстрация работы приложения в реальном времени на автомобиле: https://www.youtube.com/watch?v=GQnhSOm_k3o

Видео материалы на нашем сервере скачать можно тут: <http://files.tegas.lt/?dir=Video%2FTE-GD4+Android>

В Google Play версия ТОЛЬКО для 64-битных устройств GDe v2.02.

Приложение можно скачать по этой ссылке:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.TEGAS.GDe>

Также приложение 32 и 64 бит можно скачать с нашего сервера

тут: <http://files.tegas.lt/?dir=Program%2FTE+GD4+android>