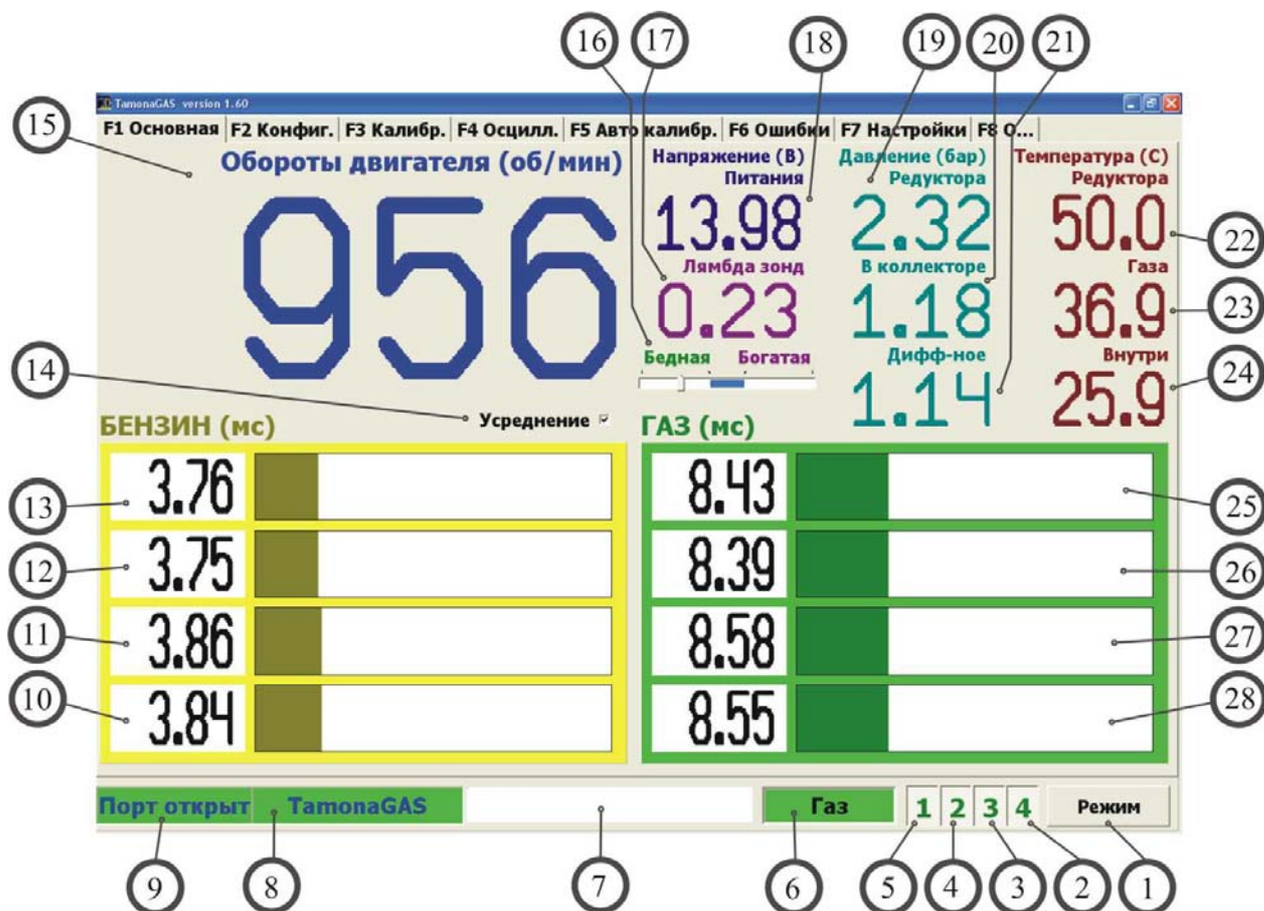


F1. Основная закладка. Общий вид



Строка состояния. Доступна из любой закладки.

1. Переход из режима в режим (Mode – “M”).
2. Включение / выключение 4-й газовой форсунки (“V”).
3. Включение / выключение 3-й газовой форсунки (“C”).
4. Включение / выключение 2-й газовой форсунки (“X”).
5. Включение / выключение 1-й газовой форсунки (“Z”).
6. Панель состояния режима работы двигателя.
7. Панель динамической индикации.
8. Панель состояния соединения компьютера с устройством ProGAS.
9. Панель состояния порта подключения с устройством ProGAS.
10. Длительность импульсов 4-й бензиновой форсунки (мс).
11. Длительность импульсов 3-й бензиновой форсунки (мс).
12. Длительность импульсов 2-й бензиновой форсунки (мс).
13. Длительность импульсов 1-й бензиновой форсунки (мс).
14. Усреднение длительности импульсов бензиновых и газовых форсунок
15. Обороты двигателя (об/мин).
16. Индикатор состава смеси (лямбда зонд).
17. Напряжение лямбда зонда (В).
18. Напряжение бортовой сети автомобиля (В).
19. Абсолютное давление газа на выходе редуктора (Бар).
20. Абсолютное давление во впускном коллекторе двигателя (вакуум) (Бар).
21. Дифференциальное давление на газовых форсунках (Бар).
22. Температура газового редуктора (град. Ц).
23. Температура газа (град. Ц).
24. Температура внутри устройства ProGAS (град. Ц).
25. Длительность импульсов 1-й газовой форсунки (мс).
26. Длительность импульсов 2-й газовой форсунки (мс).
27. Длительность импульсов 3-й газовой форсунки (мс).
28. Длительность импульсов 4-й газовой форсунки (мс).

F1. Основная закладка. Строка состояния. Детальное описание.

Кнопки управления программой TamonaGAS.

- «Режим» Mode - “M” или Space - “Пробел” (F1.1).

Переключает режимы работы системы ProGAS последовательно и по кругу с индикацией в окне (F1.6):

- “Автомат”;
- “Газ”, если включен двигатель автомобиля и нормальное (большее, чем указано в окне конфигурации F11.31) дифференциальное давление (F1.21);
- “Бензин”.
- «1» “Z” (F1.5). Включение / выключение 1-й газовой форсунки.
- «2» “X” (F1.4). Включение / выключение 2-й газовой форсунки.
- «3» “C” (F1.3). Включение / выключение 3-й газовой форсунки.
- «4» “V” (F1.2). Включение / выключение 4-й газовой форсунки.

Индикация строки состояния.

- Панель состояния режима работы двигателя (F1.6).
 - “Автомат”;
 - “Газ”;
 - “Бензин”.

- Панель динамической индикации (F1.7).

1. Передача данных в устройство ProGAS



- “бегущая строка” с указанием процента переданной информации;

2. Сохранение принятых данных в устройстве ProGAS



- текст на зеленом фоне “Данные сохранены” (F1.30) - данные полностью записаны в память системы ProGAS;
- текст на красном фоне “Снизить обороты” (F1.29) - данные приняты системой ProGAS и вступили в работу, но не записаны в память, т.к. обороты двигателя выше 1000 об/мин и нет возможности произвести запись в память. Для полной записи в память системы ProGAS необходимо снизить обороты двигателя автомобиля или выключить двигатель, но не выключать зажигание, иначе с системы ProGAS будет снято питание и данные будут утеряны.

3. Состояние двигателя.



- текст на зеленом фоне “Двигатель включен” (F1.32) - двигатель работает;
- текст на красном фоне “Двигатель выключен” (F1.31) - двигатель заглушен.

4. Состояние дифференциального давления.



- текст на зеленом фоне “Нормальное давление” (F1.34) - дифференциальное давление (F1.21) больше, чем указано в окне конфигурации F11.31;

- текст на красном фоне “Низкое давление” (F1.33) - дифференциальное давление (F1.21) меньше, чем указано в окне конфигурации F11.31.
- Панель состояния порта подключения с устройством ProGAS (F1.9)



- текст на зеленом фоне “Порт открыт” (F1.36) - COM порт готов к работе;
- текст на красном фоне “Порт закрыт” (F1.35) - указанный в настройках программы COM порт (F7.22) отсутствует или не доступен, более подробно в разделе «Настройка программы TamonaGAS (F7) - Настройка порта соединения с устройством ProGAS (F7.21)».
-
- Панель состояния порта подключения с устройством ProGAS (F1.8)



- текст на зеленом фоне “TamonaGAS” (F1.38) - правильное подключение системы ProGAS к компьютеру;
- текст на красном фоне “Нет соединения” (F1.37) - отсутствие связи системы ProGAS к компьютеру, более подробно в разделе «Настройка программы TamonaGAS (F7) - Настройка соединения с устройством ProGAS (F7.24). Задержка протокола».