

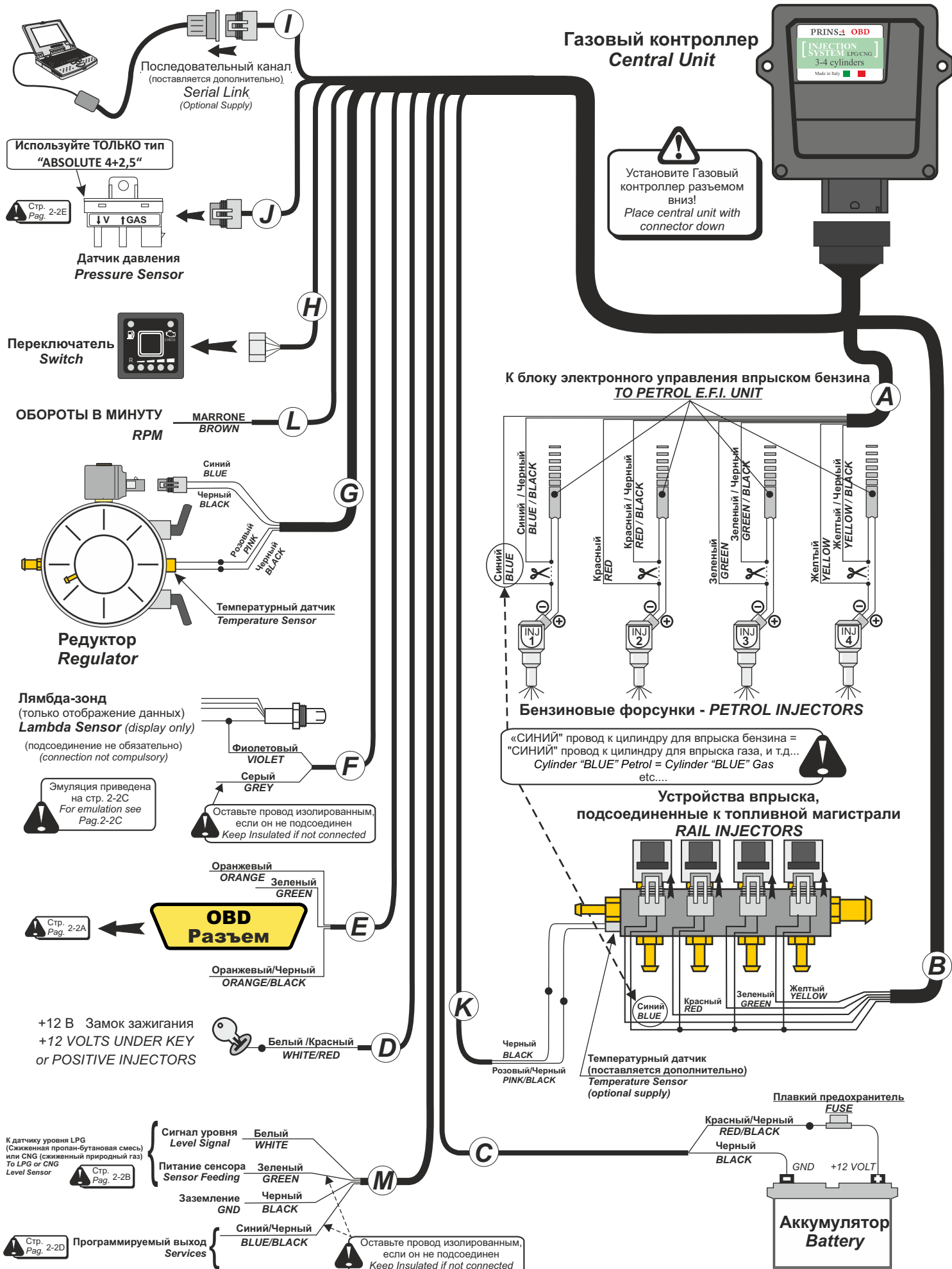
# PRINS-4 OBD

Система последовательного впрыска топлива

INJECTION SYSTEM LPG/CNG

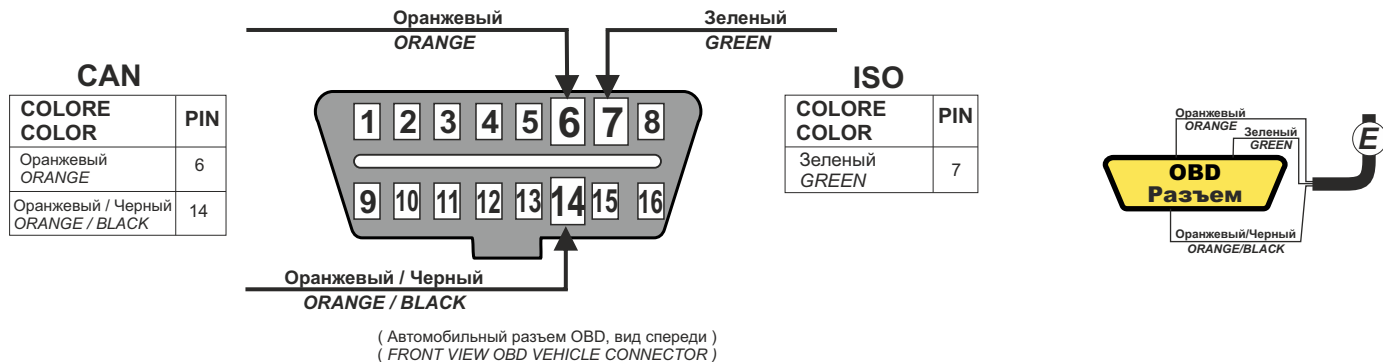
3-4 CYLINDERS

Схема электрического монтажа - Electric Wiring



## Подключение к OBD разъему (Подключение не обязательно) CONNECTION TO OBD PLUG (connection not compulsory)

2 - A



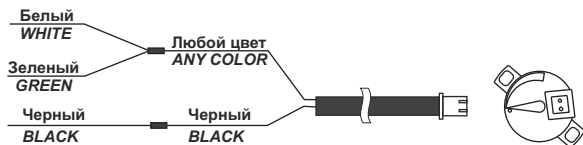
Если вы не подключаете OBD, то система работает как обычная, без коррекции по OBD  
If you not connect the OBD plug, the ECU works as a system not OBD

В случае, если некоторые контакты в OBD разъеме отсутствуют, оставшиеся провода следует заизолировать  
N.B. In case some contacts in the OBD connector are not present, keep the relevant cables insulated

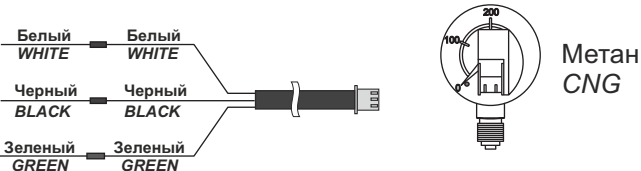
## Схема подключения сенсора уровня LEVEL SENSORS WIRING DIAGRAM

2 - B

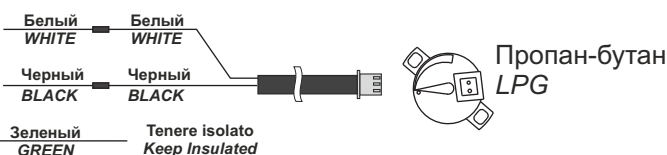
0..90 OHM сенсор уровня (пропан-бутан)  
0..90 OHM LPG LEVEL SENSOR



Метановый сенсор уровня 806 (манометр)  
CNG SENSOR Type 806

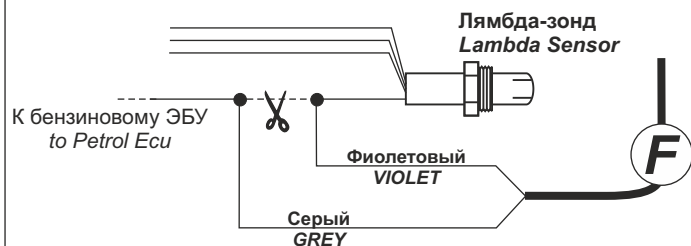


Пропановый сенсор уровня тип 1050  
LPG SENSOR Type 1050



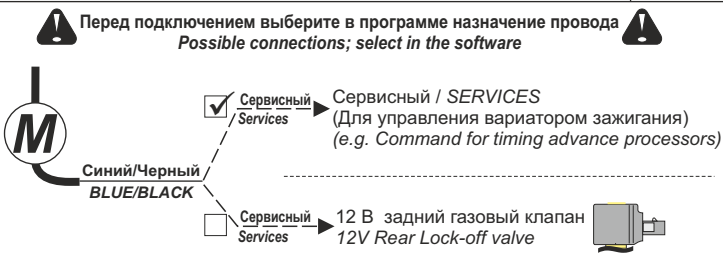
## Схема для подключения и эмуляции Лямбда-зонда WIRING DIAGRAM FOR LAMBDA SENSOR - EMULATION

2-C



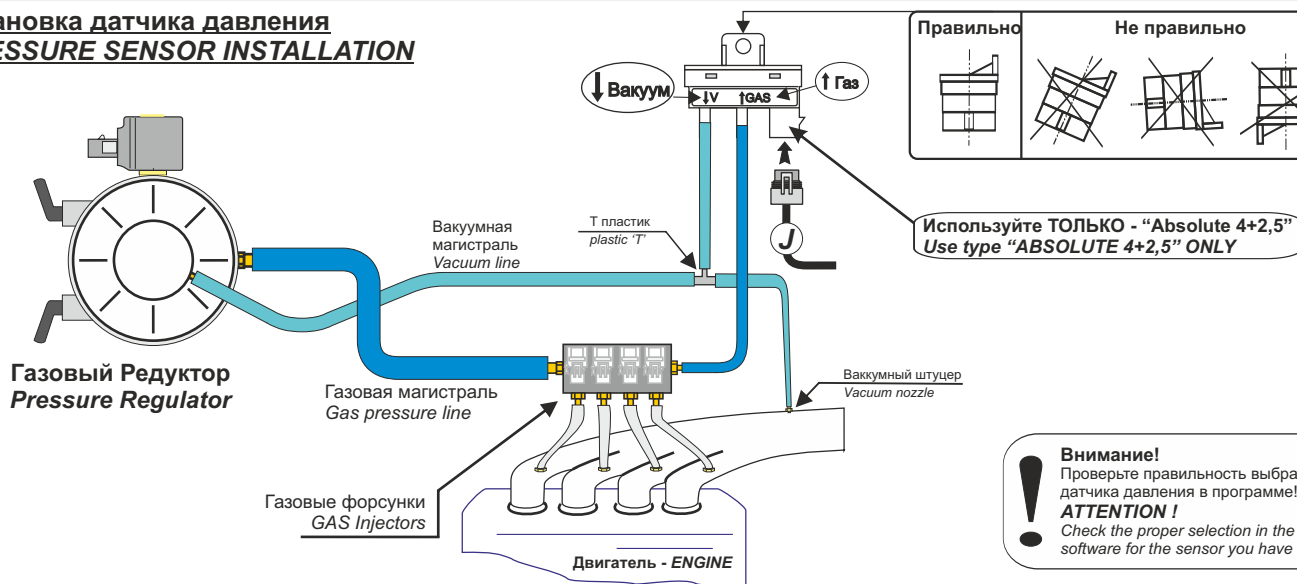
## Схема подкл. Программируемого провода SERVICES WIRING DIAGRAM

2-D



## Установка датчика давления PRESSURE SENSOR INSTALLATION

2-E



Внимание!  
Проверьте правильность выбранного датчика давления в программе!  
**ATTENTION !**  
Check the proper selection in the calibration software for the sensor you have installed.