

I ЧЕРНЫЙ РАЗЪЕМ

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	G1	RX	B4s	B4w	B1w	B1s	B2s	B2w
2	G2	TX	Tgas	Tred	GND_panel	IGNITION	GND BAT	B3w
3	G3	GND_int	V	P	data_panel	RPM	Valve	B3s
4	G4	+12V_int	+5V	GND	12V_panel	Gas_Level	+12VG	+12V BAT

II КОРИЧНЕВЫЙ РАЗЪЕМ

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	B7w	B7s	B5s	B5w	B8w	B8s	12V OUT1	G5
2	B6w	K-LINE	OutAn2	InAn2	OutAn1	InAn1	12V OUT2	G6
3	B6s	CAN-H	CAN-L	InAn3(D)	InAn4	+12VG	+12VG	G7
4					InAn5(D)	+12VG	+12VG	G8

МОНТАЖНАЯ СХЕМА



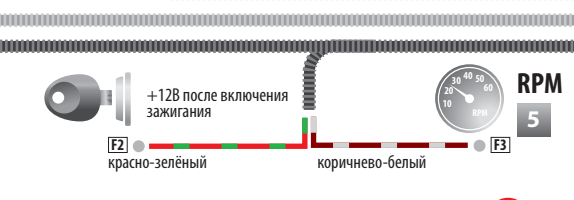
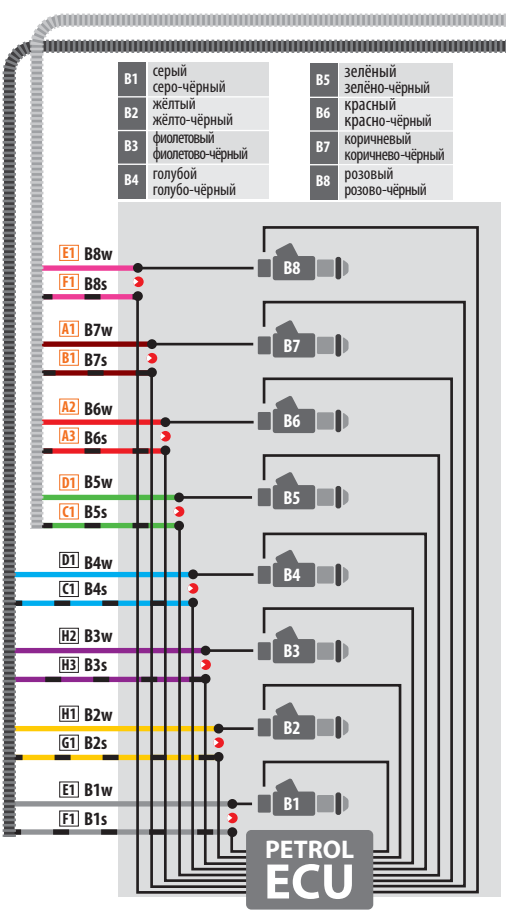
max. 8 cyl. OBD PRO

- ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО**
- E4 InAn5 (D) зелено-оранжевый
 - E3 InAn4 голубо-оранжевый
 - D3 InAn3 (D) фиолетово-оранжевый
 - G2 12V OUT2 жёлто-фиолетовый
 - D2 InAn2 жёлто-оранжевый
 - C2 OutAn2 жёлто-зелёный
 - G1 12V OUT1 серо-фиолетовый
 - F2 InAn1 серо-оранжевый
 - E2 OutAn1 серо-зелёный

- ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО**
- G3 CAN-L OBD pin 14 жёлтый
 - G4 CAN-H OBD pin 6 голубой
 - ИЛИ
 - G2 K-LINE OBD pin 7 серый

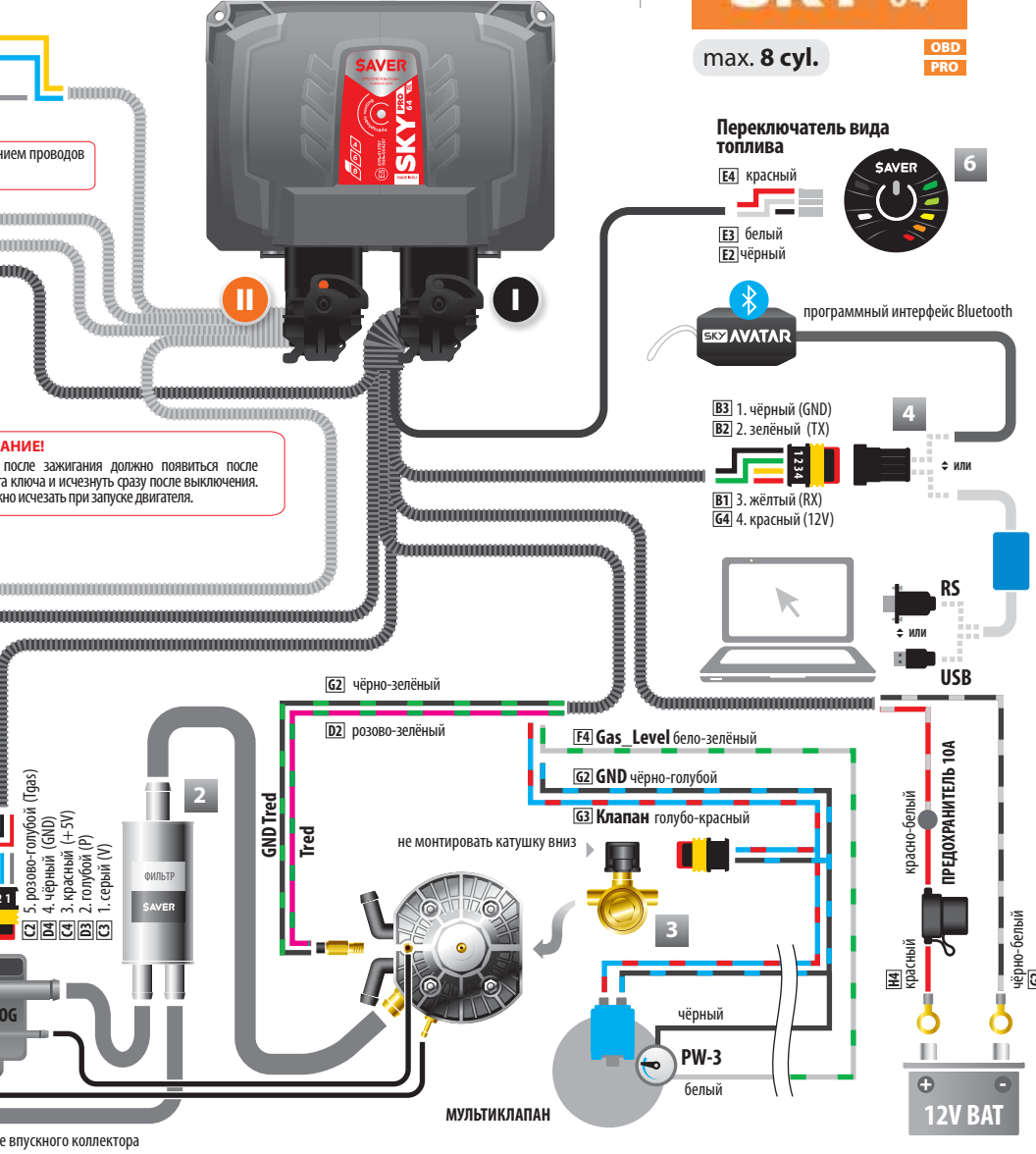
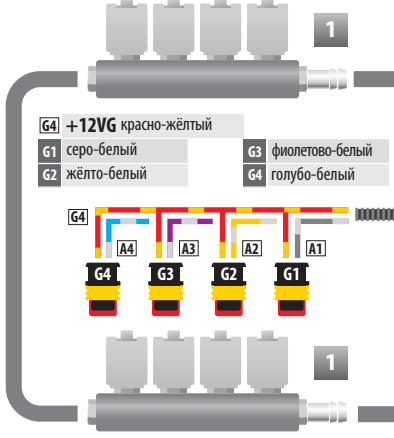
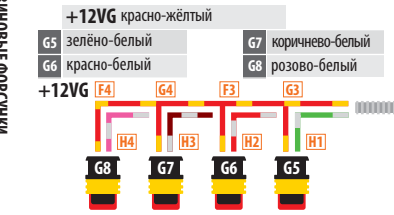
разъем OBD в автомобиле (вид спереди)

! В автомобилях с лючком на разьеме OBD, перед подключением проводов модуля OBD необходимо снять крышку.



! **ВНИМАНИЕ!**

+ 12B после зажигания должно появиться после поворота ключа и исчезнуть сразу после выключения. Не должно исчезать при запуске двигателя.



= точка разки

- 1 требуется газовый блок управления SKY 64 PRO
- 2 требуется газовый блок управления SKY 64 OBD или SKY 64 PRO

1 газové форсушки	4 программный интерфейс RS232 USB Bluetooth	6 переключатель вида топлива	7 датчик давления
2 фильтр	5 RPM модуль зажигания тахометр датчик Hall'a распредел	DG4 DG5 DG7	не монтировать разъемом вверх
3 клапан		не монтировать катушкой вниз	