

I ЧЕРНЫЙ РАЗЪЕМ | BLACK HARNESS

	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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО | NOT MANDATORY CONNECTIONS

- E4 InAn5 (D) зелёно-оранжевый | green-orange
- E3 InAn4 голубо-оранжевый | blue-orange
- D3 InAn3 (D) фиолетово-оранжевый | violet-orange
- G2 12V OUT2 жёлто-фиолетовый | yellow-violet
- D2 InAn2 жёлто-оранжевый | yellow-orange
- C2 OutAn2 жёлто-зелёный | yellow-green
- G1 12V OUT1 серо-фиолетовый | grey-violet
- F2 InAn1 серо-оранжевый | grey-orange
- E2 OutAn1 серо-зелёный | grey-green

II КОРИЧНЕВЫЙ РАЗЪЕМ | BROWN HARNESS

	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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО | NOT MANDATORY CONNECTIONS

- OBD G3 CAN-L OBD pin 14 жёлтый | yellow
- G4 CAN-H OBD pin 6 голубой | blue
- G2 K-LINE OBD pin 7 серый | grey

разъем OBD в автомобиле (вид спереди) | car OBD connector (front view)

! В автомобилях с замком на разьеме OBD, перед подключением проводов модуля OBD необходимо снять крышку. | In cars with flap on the OBD connector, the flap should be removed before connecting OBD module wires.

МОНТАЖНАЯ СХЕМА TECHNICAL DIAGRAM

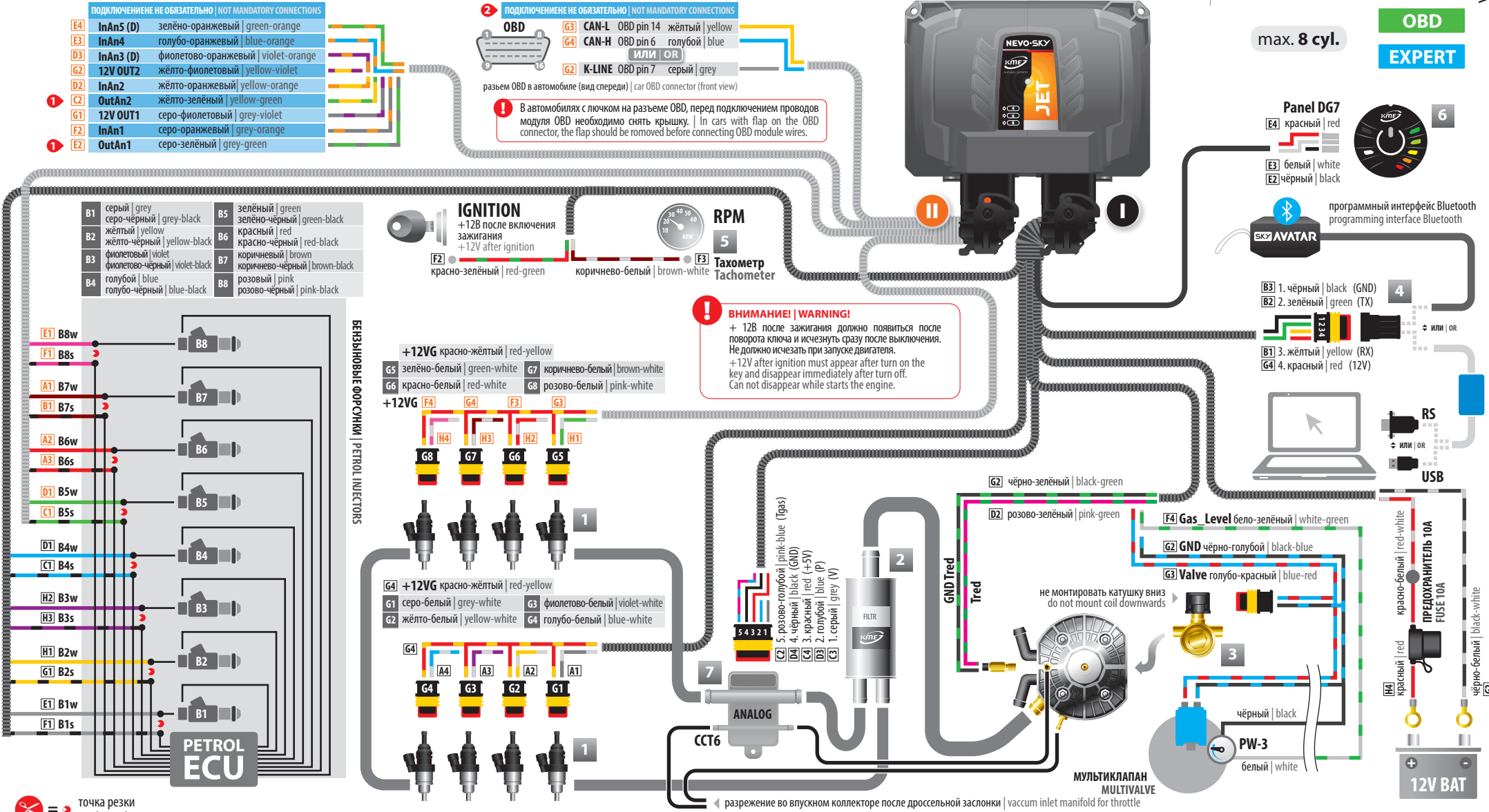
NEVO-SKY

JET BASIC

max. 8 cyl.

OBD EXPERT

ver. 02.06.2022



! **ВНИМАНИЕ! | WARNING!**
+ 12В после зажигания должно появиться после поворота ключа и исчезнуть сразу после выключения. Не должно исчезать при запуске двигателя.
+12V after ignition must appear after turn on the key and disappear immediately after turn off. Can not disappear while starts the engine.

= точка резки cutting point

- 1 требуется газовый блок управления JET EXPERT | JET EXPERT gas ECU required
- 2 требуется газовый блок управления JET OBD или JET EXPERT | JET OBD or JET EXPERT gas ECU required

- 1 газовые форсунки gas injectors
- 2 фильтр gas filter
- 3 клапан electrovalve
- 4 программный интерфейс | RS232 | USB | Bluetooth programming interface | RS232 | USB | Bluetooth
- 5 RPM | модуль зажигания | тахометр датчик Hall'a | распредел RPM | ignition module | tachometer Hall sensor | camshaft sensor
- 6 панель водителя control panel
- 7 датчик давления pressure sensor

! не монтировать разъемом вверх do not mount connector upwards

МОНТАЖНАЯ СХЕМА ДЛЯ 3-ЦИЛ. ДВИГАТЕЛЯ DPI/DUAL-JET - 2 БЕНЗИНОВЫХ ФОРСУНКОВ НА ЦИЛИНДР CONNECTION DIAGRAM FOR 3 CYLINDERS DPI/DUAL-JET ENGINE - 2 PETROL INJECTORS PER CYLINDER

6 cyl. **OBD EXPERT**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО | NOT MANDATORY CONNECTIONS

E4	InAn5 (D)	зелёно-оранжевый green-orange
E3	InAn4	голубо-оранжевый blue-orange
D3	InAn3 (D)	фиолетово-оранжевый violet-orange
G2	12V OUT2	жёлто-фиолетовый yellow-violet
D2	InAn2	жёлто-оранжевый yellow-orange
C2	OutAn2	жёлто-зелёный yellow-green
G1	12V OUT1	серо-фиолетовый grey-violet
F2	InAn1	серо-оранжевый grey-orange
E2	OutAn1	серо-зелёный grey-green

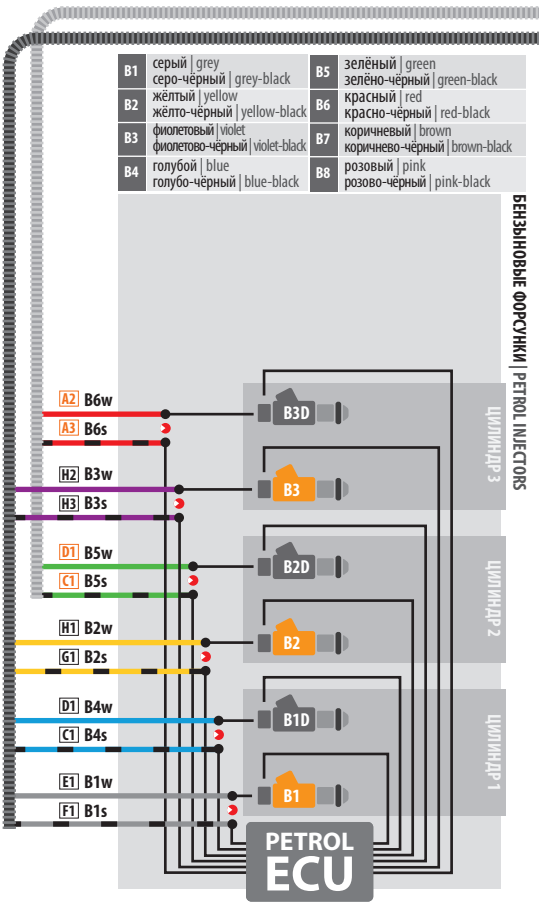
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО | NOT MANDATORY CONNECTIONS

G3	CAN-L	OBD pin 14	жёлтый yellow
G4	CAN-H	OBD pin 6	голубой blue
G2	K-LINE	OBD pin 7	серый grey

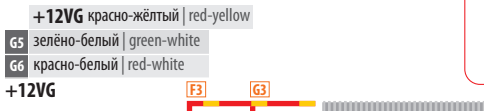
ИЛИ OR

разъем OBD в автомобиле (вид спереди) | car OBD connector (front view)

В автомобилях с замком на разьеме OBD, перед подключением проводов модуля OBD необходимо снять крышку. | In cars with flap on the OBD connector, the flap should be removed before connecting OBD module wires.



ВНИМАНИЕ! | WARNING!
+ 12B после зажигания должно появиться после поворота ключа и исчезнуть сразу после выключения. Не должно исчезать при запуске двигателя.
+12V after ignition must appear after turn on the key and disappear immediately after turn off. Can not disappear while starts the engine.



= точка разки cutting point

BxD ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ БЕНЗИНОВАЯ ФОРСУНКА
ADDITIONAL PETROL INJECTOR

Bx ГЛАВНАЯ БЕНЗИНОВАЯ ФОРСУНКА
PRIMARY PETROL INJECTOR

- 1 требуется газовый блок управления JET EXPERT | JET EXPERT gas ECU required
- 2 требуется газовый блок управления JET OBD или JET EXPERT | JET OBD or JET EXPERT gas ECU required

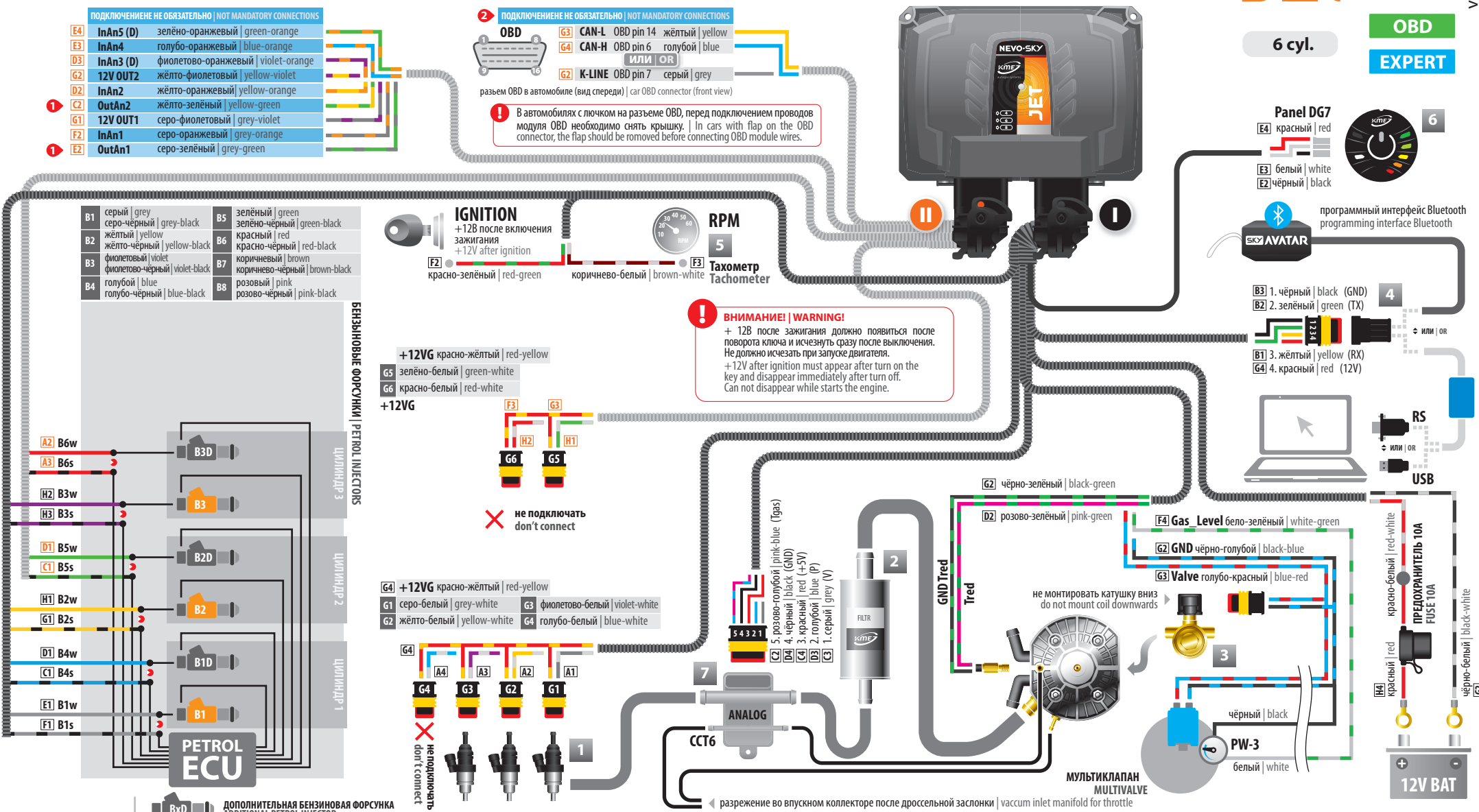
- 1 газвые форсунки gas injectors
- 2 фильтр gas filter
- 3 клапан electrovalve

- 4 программный интерфейс | RS232 | USB | Bluetooth programming interface
- 5 RPM | модуль зажигания | тахометр датчик Hall'a | распределвал RPM | ignition module | tachometer Hall sensor | camshaft sensor

- 6 панель водителя control panel
- 7 датчик давления pressure sensor

не монтировать разъемом вверх do not mount connector upwards

не монтировать разъемом вверх do not mount connector upwards



МОНТАЖНАЯ СХЕМА ДЛЯ 4-ЦИЛ. ДВИГАТЕЛЯ DPI/DUAL-JET - 2 БЕНЗИНОВЫХ ФОРСУНКОВ НА ЦИЛИНДР CONNECTION DIAGRAM FOR 4 CYLINDERS DPI/DUAL-JET ENGINE - 2 PETROL INJECTORS PER CYLINDER

NEVO-SKY

JET

ver. 02.06.2022

8 cyl. OBD EXPERT

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО | NOT MANDATORY CONNECTIONS

E4	InAn5 (D)	зелёно-оранжевый green-orange
E3	InAn4	голубо-оранжевый blue-orange
D3	InAn3 (D)	фиолетово-оранжевый violet-orange
G2	12V OUT2	жёлто-фиолетовый yellow-violet
D2	InAn2	жёлто-оранжевый yellow-orange
C2	OutAn2	жёлто-зелёный yellow-green
G1	12V OUT1	серо-фиолетовый grey-violet
F2	InAn1	серо-оранжевый grey-orange
E2	OutAn1	серо-зелёный grey-green

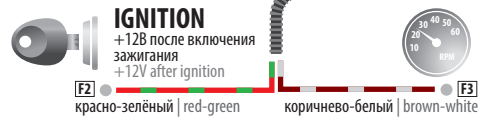
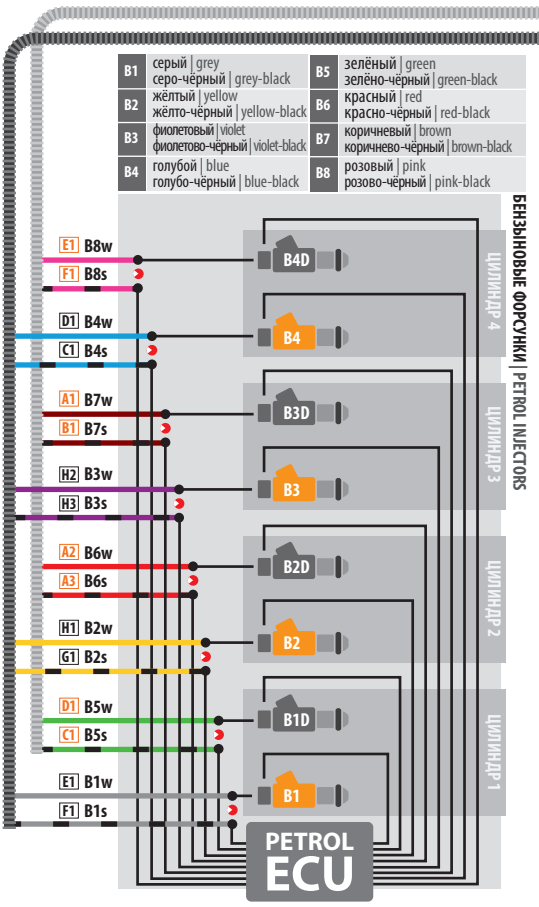
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО | NOT MANDATORY CONNECTIONS

OBD	G3	CAN-L OBD pin 14	жёлтый yellow
	G4	CAN-H OBD pin 6	голубой blue
	G2	K-LINE OBD pin 7	серый grey

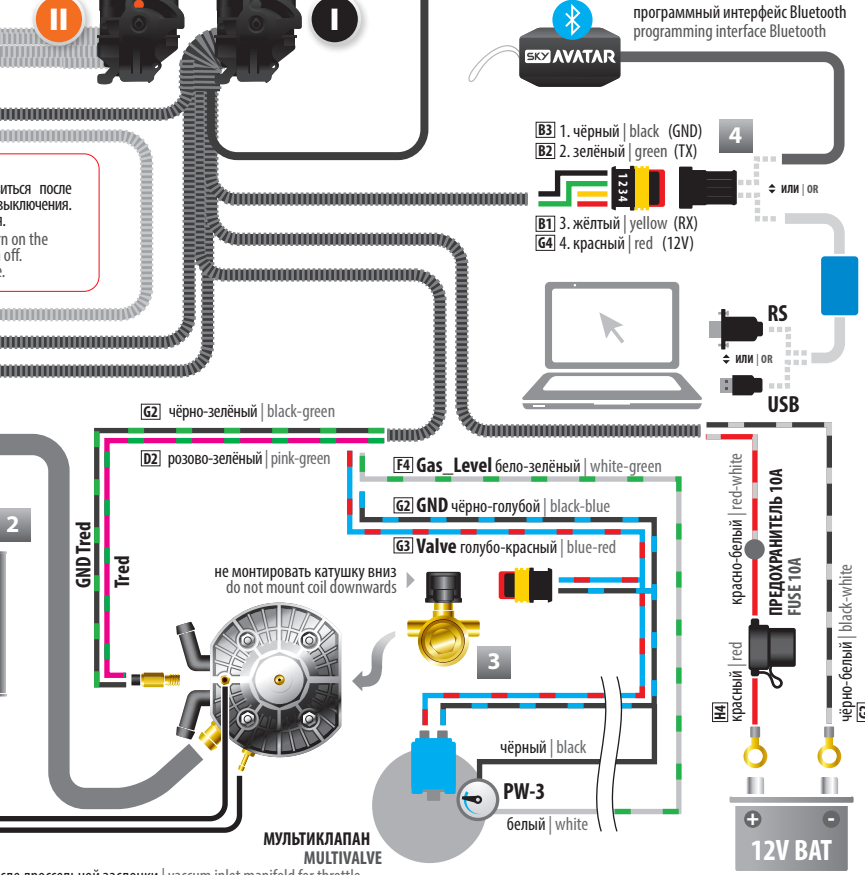
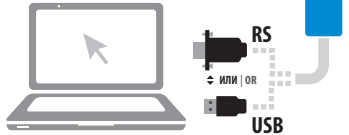
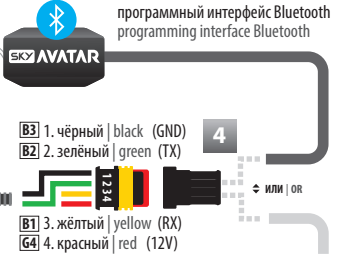
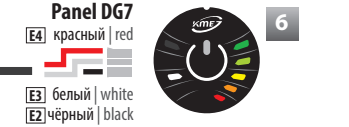
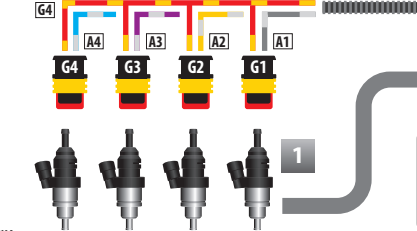
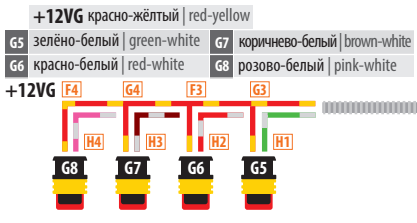
ИЛИ OR

разъем OBD в автомобиле (вид спереди) | car OBD connector (front view)

! В автомобилях с замком на разьеме OBD, перед подключением проводов модуля OBD необходимо снять крышку. | In cars with flap on the OBD connector, the flap should be removed before connecting OBD module wires.



! **ВНИМАНИЕ! | WARNING!**
+ 12B после зажигания должно появиться после поворота ключа и исчезнуть сразу после выключения. Не должно исчезать при запуске двигателя.
+12V after ignition must appear after turn on the key and disappear immediately after turn off. Can not disappear while starts the engine.



- = точка разреза | cutting point
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ БЕНЗИНОВАЯ ФОРСУНКА | ADDITIONAL PETROL INJECTOR
- ГЛАВНАЯ БЕНЗИНОВАЯ ФОРСУНКА | PRIMARY PETROL INJECTOR
- 1** требуется газовый блок управления JET EXPERT | JET EXPERT gas ECU required
- 2** требуется газовый блок управления JET OBD или JET EXPERT | JET OBD or JET EXPERT gas ECU required

- 1** газовые форсунки | gas injectors
- 2** фильтр | gas filter
- 3** клапан | electrovalve
- 4** программный интерфейс | RS232 | USB | Bluetooth programming interface
- 5** RPM | модуль зажигания | тахометр датчик Hall'a | распределвал RPM | ignition module | tachometer Hall sensor | camshaft sensor
- 6** панель водителя | control panel
- DG4**
- DG5**
- DG7**
- DG8**
- 7** датчик давления | pressure sensor
- !** не монтировать разъемом вверх | do not mount connector upwards
- !** не монтировать разъемом вверх | do not mount connector upwards