

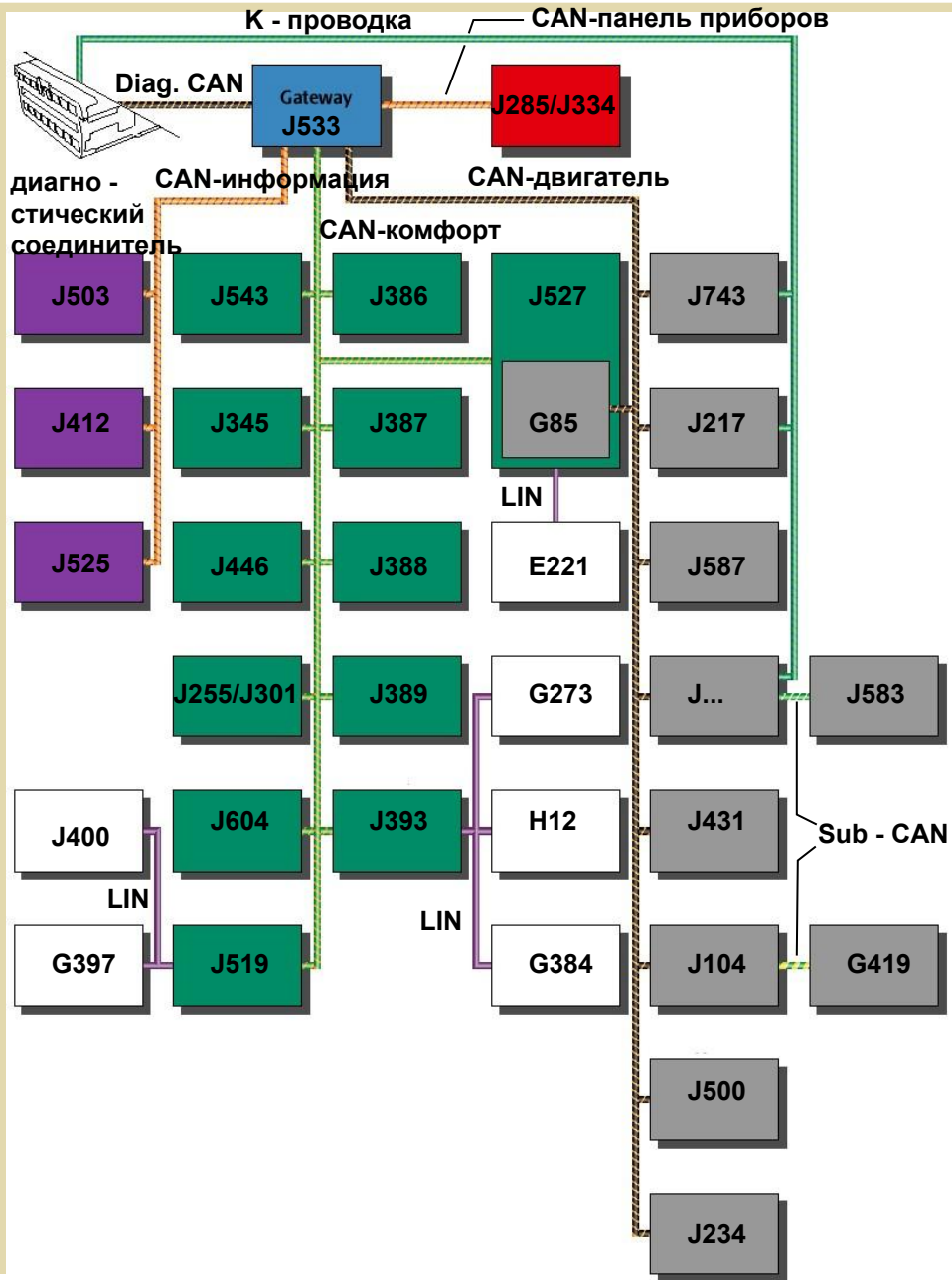
SIMPLY CLEVER



# ОКТАВИЯ ВТОРОГО ПОКОЛЕНИЯ

Gateway





**J533** - Gateway  
**J285/J334** – БУ панели приборов, иммобилайзера  
**J503** – БУ радио, навигации  
**J412** – БУ телефона  
**J525** – БУ усилителя (DSP)  
**J543** – БУ сидения с накопителем  
**J345** – БУ тягово-сцепного устройства  
**J446** – БУ помощи при парковке  
**J255/J301** – БУ Climatronic или Climatic  
**J604** – БУ допобогрева PTC  
**J519** – Центральный блок управления автомобиля  
**J400** - БУ движка стеклоочистителей  
**J386** – БУ двери водителя  
**J387** – БУ двери переднего пассажира  
**J388** – БУ задней левой двери  
**J389** – БУ задней правой двери  
**J393** – Центральный БУ системы комфорта  
**J527** – БУ электроники рулевого управления  
**J743** – БУ трансмиссией с автоматическим управлением (DSG)  
**J217** – БУ автоматической коробки передач  
**J587** – БУ рычага трансмиссии с автоматическим управлением (DSG)  
**J...** - БУ двигателем  
**J583** – БУ датчиком NOx  
**J431** – БУ настройки датчика освещения  
**J104** – Блок управления ABS ESP  
**J500** – БУ гидроусилителя  
**J234** – БУ подушками безопасности

**G397** – датчик дождя и света  
**G85** - датчик угла поворота  
**G273** – Датчик наблюдения внутри салона  
**G384** – Датчик наклона  
**G419** – Датчик ESP

**H12** - Сирена

**E221** - Электроника многофункциональное рулевого колеса

— ор./черн. - CAN-двигатель  
- CAN-Diag.

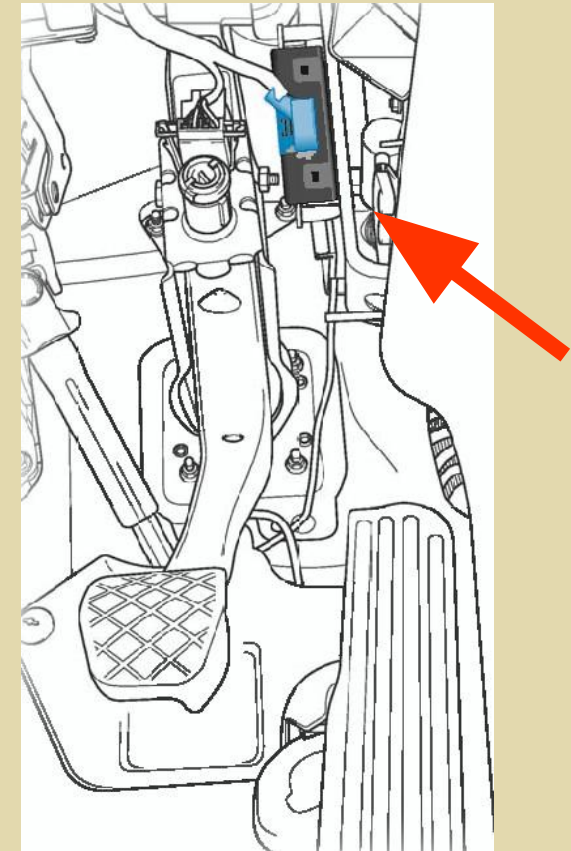
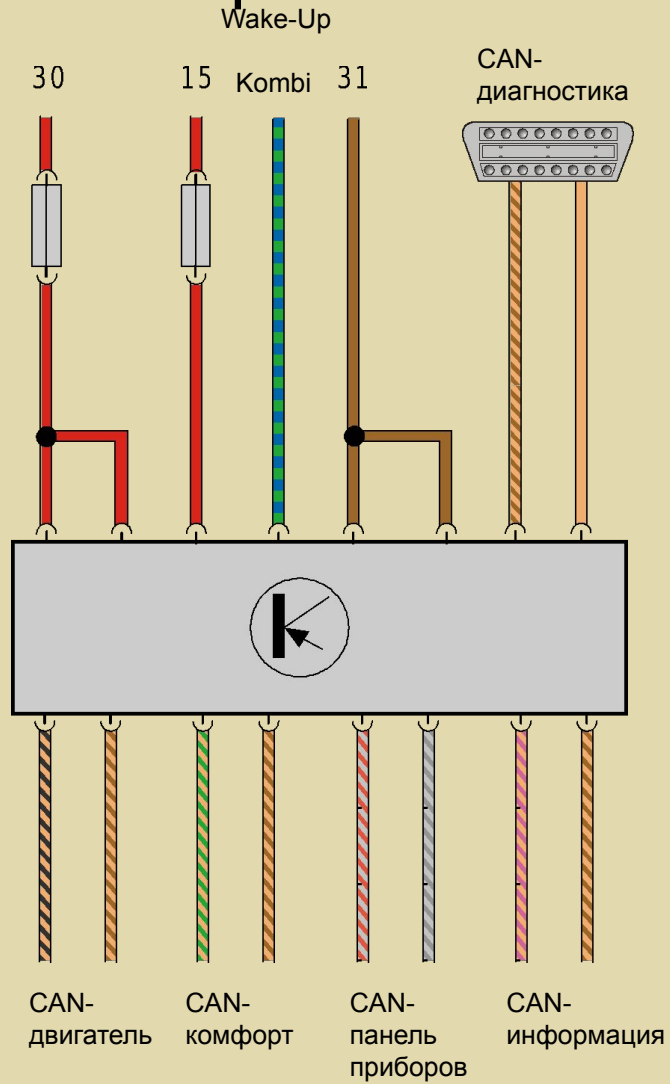
— ор./зел. - CAN-комфорт

— ор./фиол.- CAN-информация  
- CAN-панель приборов

— зел./син. - K-проводка



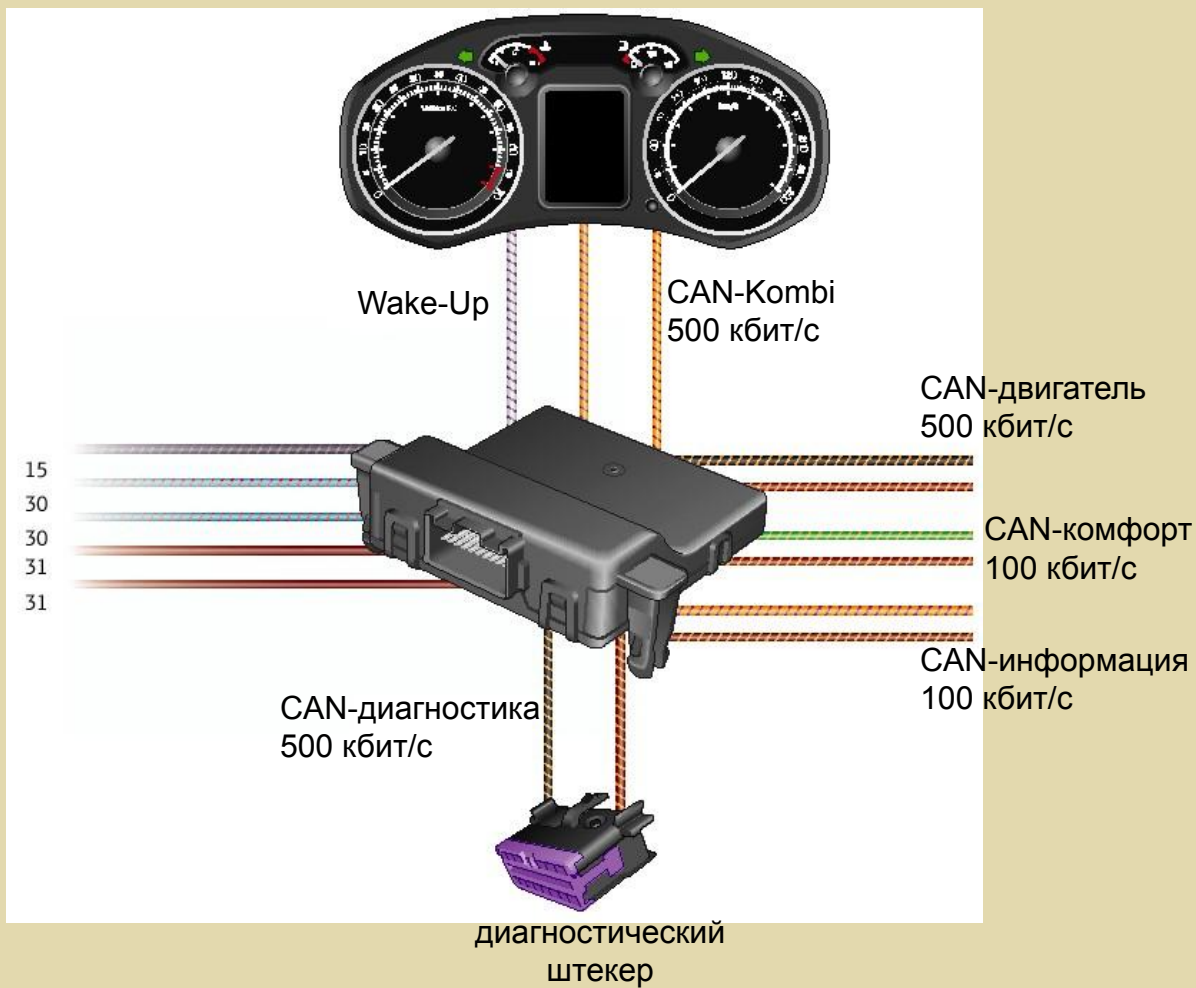
# ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА И РАСПОЛОЖЕНИЕ



Gateway находится под панелью приборов над педальным блоком



# GATEWAY - ЗАДАЧИ



**Gateway** является связующим звеном между различными составляющими системы Can-bus, обеспечивая **коммуникацию** между блоками управления.



# КЛЕММА 15

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОТПРАВКА ДАННЫХ НА САМ ДВИГАТЕЛЬ

### активные

БУ двигателем  
J...

БУ автоматической  
КПП  
J217

ABS и EDS  
J104

БУ гидроусилителем  
J500

Gateway  
J533

### пассивные

датчик угла  
поворота G85

БУ рычага коробки с  
автоматическим  
переключением J587

### без дополнительной отправки

БУ настройки  
дальности света  
J431

БУ  
подушками  
безопасности  
J234



# ДИАГНОСТИКА

Коммуникация с блоком управления Gateway:

АДРЕС **19**

- Управляемый поиск неисправностей
- Управляемые функции







# КОДИРОВАНИЕ

Geführte Fehlersuche	ŠKODA	V06.14.00 03/03/2004
Funktionsprüfung	Octavia 2004 >	
Diagnose Interface für Datenbus codieren	2004 (4)	
	Limousine	
	BGU 1,6l Simos / 75kW	

## Codierung auslesen

Folgenden Systeme wurden als codiert erkannt:

Motorelektronik codiert  
 Bremsenelektronik codiert  
 Lenkwinkelsensor codiert  
 Airbag codiert  
 Lenkhilfe codiert  
 Zentralelektrik (Bordnetz) codiert  
 Zentralmodul Komfortsystem codiert  
 Türsteuergerät Fahrerseite codiert  
 Türsteuergerät Beifahrerseite codiert  
 Lenkradelektronik codiert  
 Radio/FM-Tuner codiert

Fertig





# КОДИРОВАНИЕ

Geführte Fehlersuche	ŠKODA	V06.14.00 03/03/2004
Funktionsprüfung	Octavia 2004 >	
Diagnose Interface für Datenbus codieren	2004 (4)	
	Limousine	
	BGU 1,6l Simos / 75kW	

## Codierung auslesen

- Wählen Sie die Darstellung über die nebenstehenden Knopfleiste aus:

-1- Alle Systeme, die fahrzeugspezifisch nach Motor- und Ausstattungsvariante verbaut sein könnten (Anzeige codiert oder nicht codiert).

-2- Alle Systeme, die vom Diagnose Interface für Datenbus erkannt wurden (Liste der codierten Systeme).

-1-

-2-







# КОДИРОВАНИЕ

Гeführte Fehlersuche	ŠKODA	V06.14.00 03/03/2004
Funktionsprüfung	Octavia 2004 >	
Diagnose Interface für Datenbus codieren	2004 (4)	
	Limousine	
	BGU 1,6l Simos / 75kW	

Codierung auslesen

Folgenden Systeme nach Sollverbauliste möglich:

Motorelektronik codiert  
 Getriebeelektronik nicht codiert  
 Bremsenelektronik codiert  
 Lenkwinkelsensor codiert  
 Airbag codiert  
 Lenkhilfe codiert  
 Leuchtweitenregelung nicht codiert  
 Allradelektronik nicht codiert  
 Zentralelektrik (Bordnetz) codiert  
 Zentralmodul Komfortsystem codiert  
 Türsteuergerät Fahrerseite codiert

Гeführte Fehlersuche	ŠKODA	V06.14.00 03/03/2004
Funktionsprüfung	Octavia 2004 >	
Diagnose Interface für Datenbus codieren	2004 (4)	
	Limousine	
	BGU 1,6l Simos / 75kW	

Codierung auslesen

Türsteuergerät Beifahrerseite codiert  
 Türsteuergerät hinten links nicht codiert  
 Türsteuergerät hinten rechts nicht codiert  
 Sitzverstellung Fahrerseite nicht codiert  
 Reifendrucküberwachung nicht codiert  
 Lenkradelektronik codiert  
 Climatronic nicht codiert  
 Einparkhilfe nicht codiert  
 Zusatzheizung nicht codiert  
 Standheizung nicht codiert  
 Elektrische Dachbetätigung nicht codiert  
 Anhängerfunktion nicht codiert  
 Sitzverstellung Beifahrerseite nicht codiert

Гeführte Fehlersuche	ŠKODA	V06.14.00 03/03/2004
Funktionsprüfung	Octavia 2004 >	
Diagnose Interface für Datenbus codieren	2004 (4)	
	Limousine	
	BGU 1,6l Simos / 75kW	

Codierung auslesen

Sitzverstellung Beifahrerseite nicht codiert  
 Sonderfahrzeug (z.B. Taxi, Polizei) nicht codiert  
 Soundsystem nicht codiert  
 Notrufmodul (Telematik) nicht codiert  
 Navigation nicht codiert  
 TV-Tuner nicht codiert  
 nicht codiert  
 Radio/FM-Tuner codiert  
 Telefon nicht codiert  
 Schalttafeleinsatz codiert  
 Wegfahrsicherung codiert  
 Diagnose Interface für Datenbus codiert



SIMPLY CLEVER



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ