



Адрес:  
 Почт. адрес:  
 Телефон:  
 Факс:  
 E-mail:  
 Начальная  
 страница:

**Механик:**  
**Дата:** 17.12.2014  
**Номер автомобиля:**  
**VIN -**  
**идентификационный**  
**номер:**  
**Пробег:**  
**Автомобиль:** Mercedes - E-Class [W211] - 2002

## Коды неисправности

### Бензин (112.913 - ME 2.8 - MT/AT - 211.061/261)

DTC	Описание
P20CB	- Отсутствие или невозможный сигнал скорости автомобиля, передаваемый по каналу связи CAN от блока управления ESP: переднее левое колесо
P20C2	- Цепь нагревательного элемента датчика состава смеси (датчик 2, ряд цилиндров 1); напряжение питания
P20CC	- Сигнал, означающий бездорожье; невозможное отношение скорости вращения колес
P2010	- Датчик состава смеси 2, ряд цилиндров 1; электрическая неисправность

### Бензин (112.917 - ME 2.8 - MT/AT - 211.080/280)

DTC	Описание
P20CB	- Отсутствие или невозможный сигнал скорости автомобиля, передаваемый по каналу связи CAN от блока управления ESP: переднее левое колесо
P20C2	- Цепь нагревательного элемента датчика состава смеси (датчик 2, ряд цилиндров 1); напряжение питания
P20CC	- Сигнал, означающий бездорожье; невозможное отношение скорости вращения колес
P2010	- Датчик состава смеси 2, ряд цилиндров 1; электрическая неисправность

### **Тормозная система (ESP (Электронная система курсовой устойчивости) - EHBFSG - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
C16EF	- Проверка электромагнитного клапана SPS - Постоянное значение
C14FE	- Проверка электронного блока управления SBC - Постоянное значение
C140E	- Датчик скорости переднего левого колеса - Постоянное значение

### **Тормозная система (SBC (Система управления торможением Sensotronic) - EHBASG\_C (Система управления торможением Sensotronic) - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
C249E	- Клемма 87; пониженное напряжение
C240F	- Датчик частоты вращения левого переднего колеса; проверка проводки/соединения разъемов

### **Прибор (Assyst (Система активного сервиса) - Assyst - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
	Нет кодов ошибок

### **Прибор (Assyst plus (Plus Active, система ТО) - Assyst plus - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
	Нет кодов ошибок

### **Прибор (Прибор - Диагностика - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
9128	- Напряжение питание блока управления слишком мало. - Постоянное значение
912E	- сбой ПЗУ - Постоянное значение

### **Климат (Климат-контроль - KLA211 - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
9358	- Датчик влажности воздуха, ошибка связи - Постоянное значение

**Коробка передач (КПП - EGS52 (КПП) - АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
P2403	- Противобуксовочная система - скорость левого переднего колеса; невозможная величина - прерывистый

**Коробка передач (Селектор коробки передач - EWM (Селектор коробки передач) - АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
	Нет кодов ошибок

**Иммобилайзер (Иммобилайзер - EIS - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
	Нет кодов ошибок

**Ограничения (Подушка безопасности - Armada - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
9123	- Электродетонатор подушки безопасности водителя 2, слишком большое сопротивление - Постоянное значение
9003	- Напряжение питание блока управления слишком мало. - прерывистый

**Многофункциональный (Central gateway (Шлюз) - ZGW211 (Шлюз) - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
	Нет кодов ошибок

**Многофункциональный (Head lamp range adj (Управление фарами) - ALWR211 (Управление фарами) - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
9051	- Удалить и игнорировать код неисправности; деталь не устанавливается на данной модели или автомобиле в данном варианте оснащения - прерывистый
9071	- Электронный блок управления системой динамической стабилизации; получено невозможное значение скорости автомобиля - прерывистый
9082	- Деталь левой фары головного света; неисправность - прерывистый

### **Многофункциональный (SAM - Rear (Обнаружение сигнала и блок управления - сзади) - SAMH211 - MT/AT)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
9039	- Контакт 30: пониженное напряжение < 10,5 В - Постоянное значение
9071	- Левая лампа подсветки номерного знака; короткое замыкание или разрыв цепи - Постоянное значение
9078	- Сирена: Связь прервана - Постоянное значение

### **Многофункциональный (SAM Driver-side (Модуль обнаружения сигнала, сторона водителя) - SAMV211 - MT/AT)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
9003	- Правая фара ближнего света; неисправность или разрыв цепи - прерывистый
9005	- Правая противотуманная фара; неисправность или разрыв цепи - прерывистый
9040	- Модуль реле FAN; неисправен или не установлен - прерывистый
9046	- Ошибка 'Пониженное напряжение' возникла при приведении в действие клапана отключения теплообменника - прерывистый
9034	- Неисправность блока управления - прерывистый

### **Многофункциональный (SAM Pass-side (Модуль обнаружения сигнала, сторона пассажира) - SAMB211 - MT/AT)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
9003	- Правая фара ближнего света; короткое замыкание или разрыв цепи - Постоянное значение
9005	- Правая п/т фара; короткое замыкание или разрыв цепи - Постоянное значение
9022	- Модуль управления радиатора неисправен. Кодировка 'жалюзи радиатора', вероятно, неверна - Постоянное значение

**Многофункциональный (Верхняя панель управления - OBF211 (Верхняя панель управления) - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
9027	- Связь мультиплексной шины CAN - Постоянное значение
9031	- Линия между блоком управления Верхней панели управления и электроприводом панели разорвана - Постоянное значение
9032	- Напряжение питание блока управления слишком мало. - Постоянное значение

**Многофункциональный (Модуль рулевой колонки - MRM211 (Модуль рулевой колонки) - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
9005	- Внутренняя шина CAN; ошибка связи - Постоянное значение

**Приведение в исходное состояние техническое освещение (SLR) (Сброс ТО - Assyst plus (Система активного сервиса) - МТ/АТ)**

<b>DTC</b>	<b>Описание</b>
	Нет кодов ошибок

---