

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КОДЫ

КОНТРОЛЛЕРОВ BOSCH MP7.9.7 ПОД НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ EURO III

P0102	Низкий уровень сигнала датчика массового расхода воздуха	P0340	Неисправность датчика положения распределительного вала
P0103	Высокий уровень сигнала датчика массового расхода воздуха	P0342	Датчик положения распределительного вала - низкий уровень
P0112	Низкий уровень датчика температуры впускного воздуха	P0343	Датчик положения распределительного вала - высокий уровень
P0113	Высокий уровень датчика температуры впускного воздуха	P0422	Эффективность нейтрализатора ниже допустимого порога
P0116	ДТОЖ. Выход из допустимого диапазона.	P0441	Неверный расход воздуха через клапан продувки
P0117	Низкий уровень сигнала ДТОЖ	P0443	Неисправность управления клапаном продувки адсорбера
P0118	Высокий уровень сигнала ДТОЖ	P0480	Цепь управления реле вентилятора 1: обрыв, замыкание на массу или на +12В.
P0122	Низкий уровень сигнала датчика положения дроссельной заслонки	P0481	Цепь управления реле вентилятора 2: обрыв, замыкание на массу или на +12В.
P0123	Высокий уровень сигнала датчика положения дроссельной заслонки	P0500	Нет сигнала датчика скорости автомобиля
P0130	Неисправность датчика кислорода до нейтрализатора	P0503	Датчик скорости - перемежающийся сигнал
P0131	ДК до нейтрализатора, низкий уровень сигнала	P0506	PXX заблокирован, низкие обороты
P0132	ДК до нейтрализатора, высокий уровень сигнала	P0507	PXX заблокирован, высокие обороты
P0133	ДК до нейтрализатора, медленный отклик на обогащение/обеднение	P0560	Напряжение бортовой сети ниже порога работоспособности системы
P0134	ДК до нейтрализатора, обрыв цепи сигнала	P0562	Пониженное напряжение бортовой сети
P0135	ДК до нейтрализатора, неисправность нагревателя	P0563	Повышенное напряжение бортовой сети
P0136	ДК после нейтрализатора, замыкание на землю	P0601	Ошибка контрольной суммы FLASH - памяти
P0137	ДК после нейтрализатора, низкий уровень сигнала	P0603	Ошибка контрольной суммы внешнего ОЗУ контроллера
P0138	ДК после нейтрализатора, высокий уровень сигнала	P0604	Ошибка контрольной суммы внутреннего ОЗУ контроллера
P0140	ДК после нейтрализатора, обрыв цепи сигнала	P0615	Цепь управления стартера, обрыв
P0141	ДК после нейтрализатора неисправен	P0616	Цепь управления стартера, замыкание на массу
P0171	Слишком бедная смесь	P0617	Цепь управления стартера, замыкание на +12V
P0172	Слишком богатая смесь	P1135	Цепь нагревателя датчика кислорода до нейтрализатора: обрыв, замыкание на массу или на +12В.
P0201	Обрыв цепи управления форсункой 1-го цилиндра	P1140	Несоответствие измеренной нагрузки с расчетной
P0202	Обрыв цепи управления форсункой 2-го цилиндра	P1141	Цепь нагревателя датчика кислорода после нейтрализатора: обрыв, замыкание на массу или на +12В.
P0203	Обрыв цепи управления форсункой 3-го цилиндра	P1386	Канал обнаружения детонации. Ошибка внутреннего теста
P0204	Обрыв цепи управления форсункой 4-го цилиндра	P1410	Цепь управления клапаном продувки адсорбера, замыкание на +12 В
P0261	Замыкание на массу цепи управления форсункой 1-го цилиндра	P1425	Цепь управления клапаном продувки адсорбера, замыкание на массу
P0264	Замыкание на массу цепи управления форсункой 2-го цилиндра	P1426	Цепь управления клапаном продувки адсорбера, обрыв
P0267	Замыкание на массу цепи управления форсункой 3-го цилиндра	P1501	Цепь управления реле бензонасоса, замыкание на массу
P0270	Замыкание на массу цепи управления форсункой 4-го цилиндра	P1502	Цепь управления реле бензонасоса, замыкание на +12 В.
P0262	Замыкание на источник питания цепи управления форсункой 1-го цилиндра	P1509	Перегрузка схемы управления PXX
P0265	Замыкание на источник питания цепи управления форсункой 2,-го цилиндра	P1513	Цепь управления PXX, замыкание на массу
P0268	Замыкание на источник питания цепи управления форсункой 3-го цилиндра	P1514	Цепь управления PXX, обрыв или замыкание на +12 В.
P0271	Замыкание на источник питания цепи управления форсункой 4-го цилиндра	P1541	Цепь управления реле бензонасоса, обрыв
P0300	Обнаружены множественные пропуски зажигания	P1570	Иммобилизатор - нет положительного ответа или обрыв цепи
P0301	Обнаружены пропуски зажигания в 1 цилиндре	P1602	Пропадание напряжения питания контроллера
P0302	Обнаружены пропуски зажигания в 2 цилиндре	P1606	Датчик неровной дороги, неверный сигнал
P0303	Обнаружены пропуски зажигания в 3 цилиндре	P1616	Датчик неровной дороги, низкий уровень сигнала
P0304	Обнаружены пропуски зажигания в 4 цилиндре	P1617	Датчик неровной дороги, высокий уровень сигнала
P0325	Обрыв цепи датчика детонации	P1640	Электрически перепрограммируемая память, ошибка теста чтение - запись
P0327	Низкий уровень сигнала датчика детонации	P1689	Сбой в памяти хранения ошибок
P0328	Высокий уровень сигнала датчика детонации		
P0335	Нет сигнала датчика положения коленчатого вала		
P0336	Датчик положения коленчатого вала - выход сигнала за допустимые пределы.		
P0337	Датчик положения коленчатого вала - замыкание на массу		
P0338	Датчик положения коленчатого вала - обрыв цепи		