

СЕРВИСНЫЕ ЗАПИСИ (ЧЕРНЫЕ ЯЩИКИ) КОНТРОЛЛЕРОВ

№	Обозначение (для ПЭВМ)	Полное наименование параметра	Ед. Изм.	Краткое наименование для СТМ-6
		ME17.9.7 BOSCH Евро-3		
1	KMSTAND_L	Общий пробег контроллера в составе автомобиля	км	ПРОБЕГ АВТОМОБ.
2	TOP	Время функционирования EEPROM	мин.	РАБОТА С EEPROM
3	FPCTR	Счетчик накопления числа циклов программирования контроллера	--	СЧ.ПЕРЕПРОГ.ЕСU
4	NMTBXCT1	Счетчик превышений максимальной частоты вращения до 50 тыс.км	--	ПРЕВЫШ.ОБ.<50000
5	NMTBXCT2	Счетчик превышений максимальной частоты вращения более 50 т.км	--	ПРЕВЫШ.ОБ.>50000
6	TMTBXCT1	Счетчик превышений максимальной температуры двигателя до 50 тыс.км	--	ПРЕВЫШ.Т°С<50000
7	TMTBXCT2	Счетчик превышений максимальной температуры двигателя более 50тыс.км	--	ПРЕВЫШ.Т°С>50000
8	KNCBXCT1	Счетчик превышений максимальной детонации в двигателе до 50 тыс.км	--	ПРЕВЫШ.ДЕТ<50000
9	KNCBXCT2	Счетчик превышений максимальной детонации в двигателе более 50 тыс.км	--	ПРЕВЫШ.ДЕТ>50000
10	EEVBXCT1	Счетчик неисправностей цепей форсунок до 50 тыс.км	--	НП.ФОРСУН.<50000
11	EEVBXCT2	Счетчик неисправностей цепей форсунок при пробеге более 50 тыс.км	--	НП.ФОРСУН.>50000
12	MSFBXCT1	Счетчик превышений пропусков воспламенения до 50 тыс.км	--	ПРОП.ЗАЖ. <50000
13	MSFBXCT2	Счетчик превышений пропусков воспламенения более 50 тыс.км	--	ПРОП.ЗАЖ. <50000
14	UBTBXCT1	Счетчик перенапряжений в бортовой сети до 50 тыс.км	--	ПЕРЕНАПР. <50000
15	UBTBXCT2	Счетчик перенапряжений в бортовой сети более 50 тыс.км	--	ПЕРЕНАПР. >50000
16	B_SERACTIV	Запись сервисных данных активирована («1» при пробеге более 200 км)	0/1	ЗАПИСЬ С. АКТИВНА
		МИКАС-11 МТ Евро-3		
1	VIN	VIN-код автомобиля		
2	M.Date	Дата изготовления автомобиля		
3	R.S.Code	Код запасных частей		
4	E.S.Num	Серийный номер двигателя		
5	L	Общий пробег контроллера в составе автомобиля	км	ПРОБЕГ АВТОМОБ.
6	QT	Количество израсходованного топлива	л	РАСХОД ТОПЛИВА
7	Time	Время работы двигателя	мин	ОБЩЕЕ ВРЕМЯ
8	T_OWat	Время работы двигателя с перегревом	сек	ПРЕВЫШ.ТЕМПЕРАТ.
9	T_DET	Время работы с предельными детонационными УОЗ	мин	РАБОТА С ДЕТОНАЦ.
10	Start	Общее число пусков двигателя	--	ЧИСЛО ЗАПУСКОВ
11	S_Start	Общее число успешных пусков двигателя	--	УДАЧНЫЕ ЗАПУСКИ

№	Обозначение (для ПЭВМ)	Полное наименование параметра	Ед. Изм.	Краткое наименование для СТМ-6
12	HighRPM	Время работы двигателя с превышением частоты вращения	мин	ПРЕВЫШ.ОБОРОТОВ
13	H.Speed1	Время движения с превышением скорости обкатки 1	мин	
14	H.Speed2	Время движения с превышением скорости обкатки 2	мин	ПРЕВЫШ.СКОРОСТИ1
15	SpeedSens	Время работы двигателя с неисправным датчиком скорости	мин	ПРЕВЫШ.СКОРОСТИ2
16	PowerOff	Число отключений контроллера от клеммы "30"	--	НП ДАТЧИКА СКОР..
17	MissFire	Время работы двигателя с пропусками зажигания	мин	ПРОПУСКИ ВОСПЛАМ.
18	KnockSens	Время работы двигателя с неисправным датчиком детонации	мин	НП ДАТЧИКА ДЕТОН.
19	OxSensor	Время работы двигателя с неисправным датчиком кислорода № 1	мин	НП ДАТЧИКА КИСЛ.
20	MIL	Время работы двигателя с включенным индикатором неисправности	мин	ГОРИТ ЛАМПА НП
21	ServError	Ошибка записи-чтения сервисных записей	0/1	ОШИБКА СЕРВ.ЗАП.
		Примечание: Для строк 1-4 запись не производится		

Con-bb1