

**Таблица применяемости микропрограммных модулей, предназначенных для диагностики  
ВАЗ, ГАЗ, УАЗ, ЗАЗ, ИЖ (апрель 2009 г.).**

**Микропрограммы для диагностики ЭСУД ВАЗ.**

Микропрограммный модуль	Название ЭБУ в микропрограммном модуле	Диагностируемые ЭБУ, тип двигателя, объем двигателя, кол-во клапанов	Идентификатор ПО	Заводской номер ЭБУ	Дополнительная информация
«ВАЗ М154/Я7/Я5/Я4»	ЯНВАРЬ 4	Январь 4 (Россия-83), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>J4V13O14</b> <b>J4V13V14</b> <b>J4V13N14</b> <b>J4V13T14</b>	2111-1411020-22	Попарно-параллельный впрыск
	ЯНВАРЬ 4	Январь 4.1 (Россия-83), 2112, 1.5л, 16кл.	<b>J4V07W15</b> <b>J4V07Y16</b> <b>J4V07Y19</b>	2112-1411020-01	Фазированный впрыск
	М154N Евро II	BOSCH M1.5.4 (Евро-2), 2112, 1.5л., 16кл.	<b>M1V05F05</b> <b>M1V05G06</b> <b>M1V05H07</b> <b>M1V05I08</b>	2112-1411020-40	Фазированный впрыск
	М154N Евро II	BOSCH M1.5.4 (Евро-2), 2111, 1.5л., 8кл.	<b>M1V03H25</b>	2111-1411020-60	Попарно-параллельный впрыск
	М154 Россия-83	BOSCH M1.5.4 (Россия-83), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>M1V13O54</b> <b>M1V13R59</b> <b>M1V13S64</b> <b>M1V13T64</b>	2111-1411020 2111-1411020 2111-1411020-70 2111-1411020-70	Одновременный впрыск
	М154N Евро II	BOSCH M1.5.4 (Евро-2), 2104, 1.5л., 8кл.	<b>M1V26H32</b> <b>M1V26H35</b>	2104-1411020	Попарно-параллельный впрыск

	VS5.1 Россия-83	VS5.1 (Россия-83), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>V5V13I02</b> <b>V5V13J02</b> <b>V5V13K03</b> <b>V5V13L05</b>	2111-1411020-72	Одновременный впрыск
	VS5.1 Евро II	VS5.1 (Евро-2), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>V5V03K22</b> <b>V5V03L25</b>	2111-1411020-62	Попарно-параллельный впрыск
	VS5.1 Евро II	VS5.1 (Евро-2), 2112, 1.5л, 16кл.	<b>V5V05K17</b> <b>V5V05L19</b> <b>V5V05M30</b> <b>V5V05N35</b>	2112-1411020-42	Фазированный впрыск
	VS5.1 Евро II	VS5.1 (Евро-2), 2104, 1.5л, 8кл.	<b>V5V26L52</b>	2104-1411020-02	Попарно-параллельный впрыск
	ЯНВ 5.1 Евро II	Январь 5.1 (Евро-2), 2112, 1.5л, 16кл.	<b>J5V05F16</b> <b>J5V05H16</b> <b>J5V05I16</b> <b>J5V05J16</b> <b>J5V05K17</b> <b>J5V05L19</b> <b>J5V05M30</b> <b>J5V05N35</b> <b>5V05N35</b>	2112-1411020-41	Фазированный впрыск
	ЯНВ 5.1 Евро II	Январь 5.1 (Евро-2), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>J5V03F21</b> <b>J5V03G21</b> <b>J5V03H21</b> <b>J5V03I21</b> <b>J5V03J21</b> <b>J5V03K22</b> <b>J5V03L25</b>	2111-1411020-61	Попарно-параллельный впрыск
	ЯНВ 5.1.1 Россия-83	Январь 5.1.1 (Россия-83), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>J5V13F02</b> <b>J5V13H02</b> <b>J5V13I02</b> <b>J5V13L05</b> <b>5V13L05</b>	2111-1411020-71	Одновременный впрыск

	ЯНВ 5.1.2 Россия-83	Январь 5.1.2 (Россия-83), 2112, 1.5л, 16кл.	<b>J5V07G26</b> <b>J5V07I27</b> <b>J5V07J28</b>	2112-1411020-71	Фазированный впрыск
	ЯНВ 5.1.3 Евро II	Январь 5.1.3 (Евро-2), 2107, 1.5л, 8кл.	<b>J5V26K23</b> <b>J5V05L52</b>		Попарно-параллельный впрыск. Нет датчиков фаз и детонации
	ЯНВ 7.2 Евро II	Январь 7.2 (Евро-2), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>A203EK34</b>	2111-1411020-81	Фазированный впрыск
	ИТЭЛМА 7.2 Евро II	Итэлма 7.2 (Евро-2), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>I203EK34</b> <b>I203EL35</b>	2111-1411020-82	Фазированный впрыск
	ИТЭЛМА 7.2 Евро II	Итэлма 7.2 (Евро-2), 21114, 1.6л, 8кл.	<b>I204DM52</b> <b>I204DM53</b>	21114-1411020-32	Фазированный впрыск
	ИТЭЛМА 7.2 Евро II	Итэлма 7.2 (Евро-2), 21124, 1.6л, 16кл.	<b>I205DM52</b> <b>I205DM53</b> <b>I205DP57</b>	21124-1411020-32	Фазированный впрыск
	ЯНВ 7.2 Евро II	Январь 7.2 (Евро-2), 21067, 1.6л, 8кл.	<b>A226FM10</b> <b>I226FM10</b>	21067-1411020-11	Попарно-параллельный впрыск
	ЯНВ 7.2 Евро II	Автэл 7.2 (Евро-2), 21114, 1.6л, 8кл.	<b>A204DM53</b>	21114-1411020-31	Фазированный впрыск
	Итэлма 7.2 Евро II	Итэлма 7.2 (Евро-2), 21114, 1.6л, 8кл.	<b>I201C056</b> <b>I201C057</b> <b>I201C058</b>	11183-1411020-22	Фазированный впрыск
	ЯНВ 7.2 Евро II	Автэл 7.2 (Евро-2), 21124, 1.6л, 16кл.	<b>A205DM53</b>	21124-1411020-31	Фазированный впрыск
«ВАЗ МР7.0Н/GM»	МР7.0 Евро II	BOSCH МР7.0НFM (Евро-2), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>M7V03E65</b>	2111-1411020-40	Попарно-параллельный впрыск
	МР7.0 Евро II	BOSCH МР7.0НFM (Евро-2), 21214 (2123), 1.7л, 8кл.	<b>M7V20L29</b> <b>M7N20V31</b> <b>M7N20V32</b> <b>M7N20V33</b>	2123-1411020-10	Попарно-параллельный впрыск

	MP7.0 Евро II	BOSCH MP7.0HFM (Евро-2), 21214 (2123), 1.8л, 8кл.	<b>M7V30L07</b>	2123-1411020-10	Попарно-параллельный впрыск
	MP7.0 Евро III	BOSCH MP7.0HFM (Евро-3), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>M7V16V12</b> <b>M7V16S01</b> <b>M7V16V11</b> <b>M7V16X02</b>	2111-1411020-50	Фазированный впрыск
	MP7.0 Евро III	BOSCH MP7.0HFM (Евро-3), 2112, 1.5л, 16кл.	<b>M7V08V01</b> <b>M7V08X03</b> <b>M7V08X04</b>	2112-1411020-50	Фазированный впрыск
	MP7.0 Евро III	BOSCH MP7.0HFM (Евро-3), 21214, 1.7л, 8кл.	<b>M7N21V14</b> <b>M7N21X15</b>	21214-1411020	Попарно-параллельный впрыск
	GM EFI-4	GM EFI-4 (США-83), 21214, 1.7л, 8кл.	<b>Н/Д</b>	21214-1411010	Моновпрыск
	GM ISFI-2S	GM ISFI-2S (США-83), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>Н/Д</b>	2111-1411020-20	Попарно-параллельный впрыск
	GM ISFI-2S	GM ISFI-2S (США-83), 2112, 1.5л, 16кл.	<b>Н/Д</b>	2112-1411020	Попарно-параллельный впрыск
«ВАЗ М7.9.7/М73»	М7.9.7 Евро II	BOSCH М7.9.7 (Евро-2), 2111, 1.5л., 8кл.	<b>B103EQ09</b> <b>B103EQ07</b> <b>B103EN05</b>	2111-1411020-80	Фазированный впрыск
	М7.9.7 Евро II	BOSCH М7.9.7 (Евро-2), 2104, 1.45л., 8кл.	<b>B126ES01</b> <b>B126ER02</b>	2104-1411020-10	Попарно-параллельный впрыск
	М7.9.7 Евро II	BOSCH М7.9.7 (Евро-2), 21114, 1.6л., 8кл.	<b>B104DN15</b> <b>B104DP16</b> <b>B104DN09</b>	21114-1411020-30	Фазированный впрыск
	М7.9.7 Евро II	BOSCH М7.9.7 (Евро-2), 21124, 1.6л., 16кл.	<b>B105DN08</b> <b>B105DP09</b>	21124-1411020-30	Фазированный впрыск
	М7.9.7 Евро II	BOSCH М7.9.7 (Евро-2), 21214 (2123), 1.7л., 8кл.	<b>B120EN15</b>	21214-1411020-10	Фазированный впрыск

М7.9.7 Евро II	BOSCH М7.9.7 (Евро-2), 2123, 1.7л., 8кл.	<b>B122HR01</b> <b>B122HR91</b>	21230-1411020-90	Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро II	BOSCH М7.9.7 (Евро-2), Калина, 1.6л, 8кл.	<b>B101CR01</b>	11183-1411020-02	Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-3), 2111, 1.5л, 8кл.	<b>B118EN08</b>	2111-1411020-30	Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-3), 21114, 1.6л, 8кл.	<b>B118DN23</b>	21114-1411020-10	Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-3), 21124, 1.6л, 16кл.	<b>B108DN09</b>	21124-1411020-10	Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-3), 21214 (2123), 1.7л, 8кл.	<b>B121EN16</b>	21214-1411020-10	Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-3), Калина, 1.6л, 8кл.	<b>B1C02Q04</b> <b>B1C02Q05</b>		Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-3), Калина, 1.4л.	<b>B173CR03</b> <b>B174CR03</b>	11194-1411020	Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-3), Приора, 21126, 1,6л, 16кл.	<b>B173DR01</b> <b>B173DR03</b> <b>B174DR03</b>	21126-1411020-10	Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-2), Калина, 1.6л, 8кл.	<b>B102CQ05</b> <b>B102CR06</b>		Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-2), Калина, 1.6л, 8кл.	<b>B104CR01</b> <b>B104CR02</b>	21114-1411020-40	Фазированный впрыск
М7.9.7 Евро III	BOSCH М7.9.7 (Евро-3), Шеви-Нива	<b>22YB072S</b>		Фазированный впрыск
М73 Е3	Итэлма М73 (Евро-3), 21114, 1.6л, 8кл.	<b>I317DA02</b>	21114-1411020-12	Фазированный впрыск
М73 Е3	Итэлма М73 (Евро-3), 21124, 1.6л, 16кл.	<b>I308DA02</b>	21124-1411020-12	Фазированный впрыск
М73 Е3	Итэлма М73 (Евро-3), 21067, Классика	<b>I327RA01</b> <b>I327RA02</b> <b>I327RB06</b>	21067-1411020-22	Попарно-параллельный впрыск

	M73 E3	Автэл М73 (Евро-3), 21114, 1.6л, 8кл.	A317DA02	21114-1411020-11	Фазированный впрыск
	M73 E3	Автэл М73 (Евро-3), 21124, 1.6л, 16кл.	A308DA02	21114-1411020-11	Фазированный впрыск
	M73 E3	Автэл М73 (Евро-3), 21067, Классика	A327RB06	21067-1411020-21	Попарно-параллельный впрыск

### Микропрограммы для диагностики дополнительного оборудования ВАЗ.

Микропрограммный модуль	Название диагностируемой системы в микропрограммном модуле	Тип диагностируемой системы, модель автомобиля, заводской номер, идентификатор ПО
«ВАЗ доп. оборуд.»	Эл. Усилитель руля.	Электро-механический усилитель рулевого управления. Производство Махачкала, Калуга. ВАЗ 1118 (Калина), 2170 (Приора)
	Иммобилизатор АПС-6	Иммобилизатор АПС-6. ВАЗ 21xx, Шеви-Нива, 21230-3840010-03
	САУО	Система автоматического управления отопителем.
	САУКУ	Система автоматического управления климатической установкой.
	СНПБ1118	Подушки безопасности. ВАЗ 1118 (Калина)
	СНПБ2170	Подушки безопасности. ВАЗ 2170 (Приора)
	Электропакет 2170 Норма	Электропакет Приора, 2170-3763040, идентификатор ПО В2170I20
	Электропакет 1183	Электропакет Калина, 1118-6512010, идентификатор ПО ВС10N19
	Электропакет 1183 Люкс	Электропакет Калина Люкс

## Микропрограммы для диагностики ГАЗ, УАЗ.

Микропрограммный модуль	Название ЭБУ в микропрограммном модуле	Тип двигателя	Заводской номер ЭБУ	Дополнительная информация
«ГАЗ МИК/СОАТЭ/АВТРОН»	Микас 7.1	ЗМЗ-4062	241.3763000-XX	
		ЗМЗ-4052	242.3763000-XX	
		УМЗ-4216 УМЗ-249	241.3763000-XX	
	Микас 7.1КЗ	ЗМЗ-4063	243.3763000-XX	Для а/м с карбюратором
		ЗМЗ-405	244.3763000-XX	
	Микас 7.2	ЗМЗ-405.10 ЗМЗ-409.10	293.3763000-XX	УАЗ
			291.3763000-XX	
		УМЗ-4213.10 УМЗ-4216.10 УМЗ-249.10 УМЗ-420.10		УАЗ
	Микас 5.4	ЗМЗ-4062.10	201.3763 207.3763	
Микас 5.4 КЗ	ЗМЗ-4063.10	209.3763 2012.3736	Для а/м с карбюратором	
СОАТЭ 31	ЗМЗ-4052	31.3763.000-10	Газель, Соболь. Аналог Микас 11.	
СОАТЭ 302	ЗМЗ-4052 ЗМЗ-4062	302.3763000-0x	Газель, Соболь, Волга	
Автрон М1.5.4	ЗМЗ-4062.10 УМЗ-4213.10 УМЗ-4203.10		Для а/м ГАЗ-3129, ГАЗ-3110, УАЗ-31605, УАЗ-31512, УАЗ-39095, УАЗ-3741	
«ГАЗ/УАЗ МИК. 11/ VS8»	МИКАС 11	ЗМЗ-4052	821.3763.000-02	Газель
		ЗМЗ-409	822.3763.000-01	УАЗ Патриот
	VS8 ИТЭЛМА	ЗМЗ-4052	805.3763.000-02	Газель
«ГАЗ МИКАС 11ЕТ»	Микас 11ЕТ	ЗМЗ-40524	371.3763.000-0x	Газель, Соболь электронный дроссель, Евро-3

	Микас 11MT	ЗМЗ-4052		Газель, Соболь механический дроссель, Евро-3
	Микас 11CR	2.4L Crysler	581.3763.000-05	Волга
«ГАЗ VS5.6 ИТЭЛМА»	VS5.6 ИТЭЛМА	ЗМЗ-4062	406.3763000-XX	Евро-2
«ГАЗ Chrysler»	Motorola	2.4L Crysler		Волга, Siber
«УАЗ ME17.9.7/Iveco F1A»	BOSCH ME17.9.7	ЗМЗ-4091.10	3163-3763013	УАЗ-3163, УАЗ-315195
	BOSCH EDC16C39	Iveco F1A		УАЗ-31631 (Iveco)
«ГАЗ VDO Steyr»	VDO Steyr	ГАЗ-560 (Steyr)		Дизель
«ГАЗ/УАЗ ABS»	ABS BOSCH 5.3	Система ABS с ЭБУ BOSCH 5.3		Газель, Соболь
	ABS BOSCH 8.0	Система ABS с ЭБУ BOSCH 8.0		УАЗ Патриот

### Микропрограммы для диагностики ЗАЗ, ИЖ.

Микропрограммный модуль	Название ЭБУ в микропрограммном модуле	Заводской номер ЭБУ	Дополнительная информация
«ЗАЗ/ИЖ МИК7.6/10.3	Микас 7.6	42.3763.000 T1311-1411020	ЗАЗ Славута Таврия, СЕНС; ИЖ
	Микас 10.3	572.3763.000 110308-1411020	ЗАЗ СENS, Ланос, Славута, Таврия
	Микас 10.3/M11	574.3763.000 TF698K-141101011	ЗАЗ СENS 1,3 л. (Евро-3)