

# ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ ИНЖЕКТОРНЫХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЕЙ УАЗ-2011-2012 (Евро-4)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

№	Наименование, тип, обозначение по КД поставщика	Обозначение по КД УАЗ и ЗМЗ	Бензиновые/ЗМЗ-40905/ДАД				ЗМЗ-51432		СГР/ЗМЗ-40911		Примечание
			3163	23602 23632	315195 DYMOS	315195 АДС	31638 23638	315148	220695 ДМРВ	220695 ДАД	
	с датчиками положения 0 280 750 151	40904.1148090	1	1	1	1	--	--	--	--	BOSCH
8	Электронная дроссельная заслонка		--	--	--	--	1	1	--	--	PIERBURG
9	Клапан рециркуляции отработавших газов (EGR) 265.513.000		--	--	--	--	1	1	--	--	BITRON
10	Модуль электробензо-насоса на 380 кПа со струйным насосом: F01HB00351 F01HB00352	3163-1139020 315195-1139020-10	1 --	1 --	-- 1	-- 1	-- --	-- --	-- --	-- --	РФ
	Модуль электробензо-насоса на 300 кПа со струйным насосом: ЭБН-3741-1139020 Или ЭБН-33036-1139020	3741-1139020 33036-1139020	--	--	--	--	--	--	1	1	РФ
11	Клапан продувки адсорбера 2112-1164200-02 Или 2112-1164200-03 Или 2112-116200		--	--	--	--	--	--	1	1	РФ
	TEV-5 0 280 142 479		1	1	1	1	--	--	-	-	BOSCH
12	Фильтр топливный Boxfilter+TF 0 450 126 273		--	--	--	--	1	1	--	--	BOSCH
13	Индикаторы (на панели приборов):										РФ
	Неисправности (MIL)		1	1	1	1	1	1	1	1	
	Иммобилайзера (IMMO)		1	1	--	--	1	--	--	--	
	Бортдиагностики (EBD)		--	--	--	--	1	1	--	--	

№	Наименование, тип, обозначение по КД поставщика	Обозначение по КД УАЗ и ЗМЗ	Бензиновые/ЗМЗ-40905/ДАД				ЗМЗ-51432		СГР/ЗМЗ-40911		Примечание
			3163	23602 23632	315195 DYMOS	315195 АДС	31638 23638	315148	220695 ДМРВ	220695 ДАД	
	Свечей накалив. (GLOW) Воды в топливе (WF)		-- --	-- --	-- --	-- --	1 1	1 1	-- --	-- --	
14	Реле электромагнитное: - главное - электробензонасоса - электровентиллятора № 1 - электровентиллятора № 2 - муфты кондиционера - свечей накаливания - нагревателя топлива	90.3747/ 90.3747-01 90.3747/ 90.3747-01 90.3747/ 90.3747-01 90.3747/ 90.3747-01 90.3747/ 90.3747-01 16.3777/13.3777 90.3747/ 90.3747-01	1 1 1 1 1*	1 1 1 1 1*	1 1 -- -- --	1 1 -- -- --	1 1 1 1 1*	1 -- -- -- --	1 1 -- -- --	1 1 -- -- --	РФ
15	Указатель температуры охлаждающей жидкости	39.3807000	--	--	1	1	--	1	1	1	РФ
16	Комплект проводов высоковольтных (4 шт.)	4216-3705090	--	--	--	--	1	1	1	1	РФ
17	Свеча зажигания искровая DR17YC/A DR17YC		4 --	4 --	4 --	4 --	-- --	-- --	-- 4	-- 4	BRISK BRISK
18	Свеча накаливания GP S-RSK 0 250 202 045		--	--	--	--	4	4	--	--	BOSCH
	<b>Прочие устройства</b>										
1	Комбинация приборов: 596.3801 -10 597.3801 -10 591.3801-10 594.3801-10		1 1* -- --	1 1* -- --	-- -- -- --	-- -- -- --	-- -- 1 1*	-- -- -- --	-- -- -- --	-- -- -- --	РФ АБС Без АБС АБС Без АБС
2	Спидометр электронный 852.3802 853.3802	315195-3802010-20 374195-3802010-10	-- --	-- --	1 --	1 --	-- --	1 --	-- 1	-- 1	РФ
3	Выключатель зажигания: 23.3704 12.3704-05	31514-3704010 3741-3704010	-- --	-- --	1 --	1 --	-- --	1 --	-- 1	-- 1	РФ РФ

№	Наименование, тип, обозначение по КД поставщика	Обозначение по КД УАЗ и ЗМЗ	Бензиновые/ЗМЗ-40905/ДАД				ЗМЗ-51432		СГР/ЗМЗ-40911		Примечание
			3163	23602 23632	315195 DYMOS	315195 АДС	31638 23638	315148	220695 ДМРВ	220695 ДАД	
	с антенной 24 Ом	3163-3704005-10	1	1	--	--	1	--	--	--	SMARTRA
4	Комплект выключателя зажигания с замками дверей и с антенной 24 Ом	3163-6105006-10	1	1	--	--	1	--	--	--	РФ
5	Транспондер PCF7936AS	3163-3704800	3	3	--	--	3	--	--	-	Philips
5.1	Контейнер	3163-3704205	3 1*	3 1*	-	-	3 1*	-	-	-	РФ *- сигнализ.
5.2	Пульт сигнализации (без лезвия ключа зажигания)	3163-6512070	2*	2*	--	--	2*	--	--	--	РФ *- сигнализ.
6	Иммобилайзер: SMARTRA-3 F005V00678	3163-3777013	1	1	--	--	1	--	--	--	РФ
7	Нейтрализатор отработавших газов с приёмной трубой (каталитический):										
7.1	ЭМ.0631206010-10 Или ЭМ.0631206010-11 Или МГС.1206012-40 Или МГС.1206012-41 Или МСП-1206008	3163-1206010-10 3163-1206010-13 3163-1206010-11 3163-1206010-12 3163-1206010-14	1	1	1	1	--	--	--	--	РФ
7.2	МГС.1206017	315148-1206010	--	--	--	--	1	1	--	--	РФ
7.3	ЭМ.095.1206010-40 ЭМ.095.1206010-41 МГС.095.1206009-40 МГС.095.1206009-41 МСП-1206009	374195-1206010-10 374195-1206010-11 390945-1206010-10 390945-1206010-11 374195-1206010-12	--	--	--	--	--	--	1	1	РФ

**Примечание:**

\* - вариант исполнения;

ЭВО – электровентилятор охлаждения двигателя.