


**Протокол выходного короткого теста**

<b>Модельный ряд/Модификация</b>	219.322	<b>Код СТО.</b>	
<b>FIN</b>	WDD2193221A042604	<b>Рулевое управление</b>	LEFT
<b>Общий пробег</b>	288084 km	<b>Версия</b>	7.7.3/06/2021 (2021-04-28)
<b>Напряжение АКБ</b>	12.13 V		

Заданная и действительная конфигурации шины CAN салона				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
				0

ZGW - Центральный интерфейс				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2115405745	29.2004	12.2003	1/3	101
Номер FW		Номер FW (данные)	Номер FW (загрузочное SW)	
2114480527		2194470151		
2114420027		2194470224		

EZS - Электронный замок зажигания / KG - Keyless Go ( Спецоборудование )				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2115452308	36.2004	36.2004	0/6	101

CDI 4 - Common Rail Diesel Injection				
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
0014464640	11.2004	38.2007	67/67	101
Номер FW		Номер FW (данные)	Номер FW (загрузочное SW)	
0164481602				
Событие	Текст			Состояние
3090-001	Проверить подключение клеммы Кл. 87. Напряжение сигнала слишком велико.			Событие СОХРАНЕНО

EGS - Электронная система управления АКП				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
0034460310	47.2006	35.2009	4/1	101
Серийный номер	Номер FW	Номер FW (данные)	Номер FW (загрузочное SW)	
2202702706	0029020600			

EWM - Электронный модуль рычага управления АКП				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт

2115454432	33.2002	17.2004	1/17	101
------------	---------	---------	------	-----

<b>SBC - Sensotronic Brake Control</b>				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
0054317212	07.2004	29.2005	0/16	101

<b>ESP - Электронная система стабилизации движения а/м</b>				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2115454832	35.2004	35.2004	0/4	101
Номер FW		Номер FW (данные)	Номер FW (загрузочное SW)	
2304480202 2114480202				

<b>AIRmatic</b>				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2195450632	26.2004	47.2004	5/10	101

<b>AB - Воздушная подушка безопасности</b>				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2118704326	36.2004	07.2005	9/3	101

<b>SAM со стороны водителя - Блок обработки сигналов и управления со стороны водителя</b>				- F -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2115454201	32.2004	50.2004	0/3	101
Код	Текст			Состояние
9066	Конструктивные узлы S41 (датчик индикации уровня охлаждающей жидкости) и S42 (датчик индикации уровня жидкости омывателя стёкол) неисправны или подводящие провода имеют обрыв.			Актуальный и сохраненный

<b>SAM со стороны переднего пассажира - Блок обработки сигналов и управления со стороны переднего пассажира</b>				- ✓ -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2115453632	32.2004	32.2004	0/2	101

<b>SAM СЗАДИ - Блок обработки сигналов и управления сзади</b>				- F -
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2115455001	11.2004	26.2004	2/0	101
Код	Текст			Состояние
9071	Конструктивный узел E19/1 (фонарь освещения номерного знака левый) неисправен или провод к конструктивному узлу имеет замыкание или обрыв.			СОХРАНЕННЫЙ

9072	Конструктивный узел E19/2 (фонарь освещения номерного знака правый) неисправен или провод к конструктивному узлу имеет замыкание или обрыв.	Актуальный и сохраненный
------	---	--------------------------

<b>LWR - Система регулировки угла наклона света фар</b>	- ✓ -
---	-------

Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2118703126	23.2003	50.2004	130/1	101

<b>DBE - Потолочная блок-панель управления</b>	- ✓ -
--	-------

Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2198201001	37.2003	01.2005	0/2	101

<b>OBF - Верхняя панель управления</b>	- ✓ -
--	-------

Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2118218858	20.2004	18.2004	0/14	101

<b>UBF - Нижняя блок-панель управления</b>	- ✓ -
--	-------

Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2118217058	40.2003	28.2003	0/12	101

<b>BSG - Блок управления аккумуляторных батарей</b>	- ✓ -
---	-------

Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2115403845	41.2004	44.2004	1/1	101

<b>Бортовая сеть (электропитание)</b>	- ✓ -
---------------------------------------	-------

Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2115403845	41.2004	44.2004	1/1	101

<b>Системная диагностика</b>	- f -
------------------------------	-------

Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2115405745	29.2004	12.2003	1/4	101

Код	Текст	Состояние
930E	Синхронизация памяти неисправностей не гарантирована.	СОХРАНЕННЫЙ

<b>KI - Комбинация приборов</b>	- ✓ -
---------------------------------	-------

Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2195401611	05.2005	03.2005	16/10	101

<b>ASSYST активная система техобслуживания</b>	- ✓ -
--	-------

Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
----------	-----------	-----------	------------------------	---------

2115405745	29.2004	12.2003	1/4	101
<b>Номер FW</b> 2114480424	<b>Номер FW (данные)</b> 2194470224		<b>Номер FW (загрузочное SW)</b>	

<b>ASSYST PLUS - Активная система техобслуживания ПЛЮС</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b> 2115405745	<b>Версия HW</b> 29.2004	<b>Версия SW</b> 12.2003	<b>Диагностическая версия</b> 1/4	<b>Контакт</b> 101
<b>Номер FW</b> 2114480124	<b>Номер FW (данные)</b> 2194470224		<b>Номер FW (загрузочное SW)</b>	

<b>MRM - Электронный модуль рулевой колонки</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b> 1715451032	<b>Версия HW</b> 11.2005	<b>Версия SW</b> 27.2003	<b>Диагностическая версия</b> 0/1	<b>Контакт</b> 101

<b>PTS - Система Parktronic</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b> 2195450332	<b>Версия HW</b> 04.2004	<b>Версия SW</b> 07.2004	<b>Диагностическая версия</b> 1/0	<b>Контакт</b> 101

<b>AGW - Аудиошлюз (Audiogateway) (управление сетью MOST, диагностический шлюз, радио-тюнер)</b>				- F -
<b>Номер MB</b> 2118270962	<b>Версия HW</b> 43.2003	<b>Версия SW</b> 51.2005	<b>Диагностическая версия</b> 6/1	<b>Контакт</b> 101
<b>Серийный номер</b> BE603151450978				
<b>Код</b>	<b>Текст</b>			<b>Состояние</b>
D117	Различные заданная и действительная конфигурации кольца MOST			Актуальный и сохраненный

<b>COMAND или AUDIO</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b> 2118202197	<b>Версия HW</b> 05.2004	<b>Версия SW</b> 30.2006	<b>Диагностическая версия</b> 3/6	<b>Контакт</b> 101
<b>Серийный номер</b> BE703951136390				

<b>CDW - CD-чейнджер</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b> 2118703889	<b>Версия HW</b> 38.2004	<b>Версия SW</b> 48.2004	<b>Диагностическая версия</b> 1/67	<b>Контакт</b> 101

<b>TEL - Переходник мобильного телефона с универсальным интерфейсом</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b> 2118702726	<b>Версия HW</b> 22.2005	<b>Версия SW</b> 38.2004	<b>Диагностическая версия</b> 5/0	<b>Контакт</b> 101


<b>Серийный номер</b> DM70394203
-------------------------------------

<b>TSG ПЕР. ЛЕВ. - Блок управления двери передней левой</b>				<b>- F -</b>
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2198200626	05.2004	40.2004	1/0	101
Код	Текст			Состояние
9208	Сигнальный провод конструктивного узла M21/1r2 (потенциометр регулировки положения зеркала вверх и вниз) имеет Замыкание или обрыв или конструктивный узел неисправен.			Актуальный и сохраненный
9209	Сигнальный провод конструктивного узла M21/1r3 (потенциометр регулировки положения зеркала внутрь и наружу) имеет Замыкание или обрыв или конструктивный узел неисправен.			Актуальный и сохраненный

<b>TSG ПЕР. ПРАВ. - Блок управления двери передней правой</b>				<b>- F -</b>
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2198200726	05.2004	40.2004	1/0	101
Код	Текст			Состояние
9205	Выход конструктивного узла M21/2r1 (подогрев зеркала) имеет замыкание на массу.			СОХРАНЕННЫЙ
9208	Сигнальный провод конструктивного узла M21/2r2 (потенциометр регулировки положения зеркала вверх и вниз) имеет Замыкание или обрыв или конструктивный узел неисправен.			Актуальный и сохраненный
9209	Сигнальный провод конструктивного узла M21/2r3 (потенциометр регулировки положения зеркала внутрь и наружу) имеет Замыкание или обрыв или конструктивный узел неисправен.			Актуальный и сохраненный
9211	Провод к конструктивному узлу M21/2r1 (подогрев зеркала) имеет обрыв или конструктивный узел неисправен.			СОХРАНЕННЫЙ

<b>TSG ЗАД. ПРАВ. - Блок управления двери задней правой</b>				<b>- ✓ -</b>
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2198200326	43.2004	20.2004	1/0	101

<b>TSG ЗАД. ЛЕВ. - Блок управления задней левой двери</b>				<b>- ✓ -</b>
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2198200226	43.2004	20.2004	1/0	101

<b>HDS - Управление крышкой багажника</b>				
Номер MB	Версия HW	Версия SW	Диагностическая версия	Контакт
2198200526	37.2004	27.2004	0/2	101
Событие	Текст			Состояние

9011	Слишком высокое напряжение питания блока управления (повышенное напряжение). ( Если рекламация клиента отсутствует, неисправность может быть удалена. )	Событие СОХРАНЕНО
------	---	----------------------

<b>ESV водителя - Электрическая регулировка положения сиденья водителя (с памятью)</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b>	<b>Версия HW</b>	<b>Версия SW</b>	<b>Диагностическая версия</b>	<b>Контакт</b>
2118704926	04.34	04.48	0/2	101
<b>Номер FW</b> 2118704926		<b>Номер FW (данные)</b>	<b>Номер FW (загрузочное SW)</b>	

<b>ESV переднего пассажира - Электрические регулировка положения сиденья переднего пассажира (с памятью)</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b>	<b>Версия HW</b>	<b>Версия SW</b>	<b>Диагностическая версия</b>	<b>Контакт</b>
2118705026	04.34	04.48	0/2	101

<b>SIH - Подогрев сиденья</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b>	<b>Версия HW</b>	<b>Версия SW</b>	<b>Диагностическая версия</b>	<b>Контакт</b>
2118702026	26.2004	11.2004	5/9	101

<b>KLA - Система автоматического климат-контроля</b>				- ✓ -
<b>Номер MB</b>	<b>Версия HW</b>	<b>Версия SW</b>	<b>Диагностическая версия</b>	<b>Контакт</b>
2198300685	41.2004	08.2005	4/4	101