

# 2016 (G) Volkswagen Отчет диагностики автомобиля

## Информация об автомобиле

2016 (G)/Volkswagen/3G/CB - Passat 2015 >/Все буквенные обозначения двигателей

VIN: WVVZZZ3CZGP032357

## Информация о потребителе

Имя: --

## Информация устройства

Сканер: MaxiIM IM508

Версия: V19.50

Пробег: 271834км

Номерной знак на автомобиле: --

Телефон: --

Серийный номер: AEM1NBC01505

Номер заказа на производство ремонтных работ: --

## Сканирование системы( 17 )

Система	Статус/ДКН
01 - Электроника двигателя	0
03 - Электроника тормозной системы	1
08 - Электроника климатической установки/отопителя	1
09 - Центральная электронная система электрооборудования	1
13 - Адаптивный круиз-контроль	2
15 - Подушки безопасности	0
16 - Электроника рулевой колонки	0
17 - Комбинация приборов	0
19 - Диагностический интерфейс шин данных	0
2В - Блокировка рулевой колонки	0
42 - Электроника двери водителя	0
44 - Усилитель рулевого управления	0
52 - Электронное оборудование передней пассажирской двери	0
55 - Корректор фар	0
5F - Информационная электроника 1	0

76 - Парковочный ассистент

✓ 0

B7 - Интерфейс системы санкционирования  
доступа и пуска двигателя

✓ 0

 код ошибки ( 5 )

**03 - Электроника тормозной системы ( 1 ДКН )**

Код(ы)	Описание	Статус
P164700	Проверить кодировку/модификации блоков управления ,трансмиссии	Активен/пост.

**08 - Электроника климатической установки/отопителя ( 1 ДКН )**

Код(ы)	Описание	Статус
P171900	Ограничения, вызванные блоком управления двигателя	Пассивный/единичны й

**09 - Центральная электронная система электрооборудования ( 1 ДКН )**

Код(ы)	Описание	Статус
B147918	Ключ с ДУ 1 ,слишком низкое напряжение	Активен/пост.

**13 - Адаптивный круиз-контроль ( 2 ДКН )**

Код(ы)	Описание	Статус
U112300	Шина данных, принятая величина ошибки	Пассивный/единичны й
C110BF0	Датчик адаптивного круиз-контроля ,Ограничение видимости	Пассивный/единичны й

**Примечания механика**

Наименование заказчика: \_\_\_\_\_

Техник: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_

Примечание:Пожалуйста, сохраните копию этого отчета для своих записей.