

2020 (L) Audi Отчет диагностики автомобиля

Информация об автомобиле

2020 (L)/Audi/Audi Q7/SQ7 2016>/
VIN: WAUZZZ4M7LD017564

Пробег: 101197km
Номерной знак на автомобиле: --

Информация о потребителе

Имя: --
Телефон: --

Информация устройства

Сканер: MaxiIM IM508
Версия: V20.50

Серийный номер: AEM1NBC01505
Номер заказа на производство
ремонтных работ: --

Сканирование системы(28)

| Система | Статус/ДКН |
|---|------------|
| 01 - Электроника двигателя | 1 |
| 02 - Электроника коробки передач | 1 |
| 03 - Тормозная электроника | 4 |
| 09 - Электронный центральный электрический | 3 |
| 13 - Адаптивный круиз-контроль | 2 |
| 15 - Воздушная подушка | 1 |
| 16 - рулевая колонка, электроника | 0 |
| 17 - Приборный щиток | 1 |
| 19 - Интерфейс OBD шины данных | 2 |
| 21 - Регулирование энергопотребления 2 | 0 |
| 42 - Электроника двери водителя | 0 |
| 44 - Усилитель руля | 0 |
| 46 - Центральный модуль систем комфорта | 0 |
| 50 - Регулировка сидений 3-го ряда | 0 |
| 52 - Электронное оборудование передней пассажирской двери | 0 |
| 5F - Информационная электроника 1 | 0 |
| 6C - Система камеры заднего вида | 0 |

| | |
|--|-----|
| 6D - Электроника крышки багажного отсека | ✓ 0 |
| 74 - Управление ходовой частью | ✓ 0 |
| 81 - Селектор | ✗ 1 |
| A5 - Передние датчики вспомогательных систем для водителя | ✗ 3 |
| AC - Система дозирования реагента-восстановителя | ✓ 0 |
| BB - Электроника задней двери, со стороны водителя | ✓ 0 |
| BC - Электронное оборудование задней двери со стороны пер. пассажира | ✓ 0 |
| C4 - Преобразователь напряжения | ✓ 0 |
| CC - Стартер-генератор | ✓ 0 |
| D6 - Управление компонентами левой фары 2 | ✓ 0 |
| D7 - Управление компонентами правой фары 2 | ✓ 0 |

код ошибки (19)

01 - Электроника двигателя (1 ДКН)

| Код(ы) | Описание | Статус |
|---------|---|---------------------|
| P008A00 | Топливная система низкого давления ,слишком низкое давление | Пассивный/единичный |

02 - Электроника коробки передач (1 ДКН)

| Код(ы) | Описание | Статус |
|---------|--|---------------------|
| U108F00 | Панель управления на рулевом колесе ,Недостовверный сигнал | Пассивный/единичный |

03 - Тормозная электроника (4 ДКН)

| Код(ы) | Описание | Статус |
|---------|---|---------------------|
| C105600 | Предупреждение о давлении в правой передней шине — слишком низкое | Пассивный/единичный |
| C105500 | Шина передняя левая ,предупреждение о падении давления в шине - повреждение | Пассивный/единичный |
| C105B00 | Шина задняя правая ,предупреждение о падении давления в шине - повреждение | Пассивный/единичный |
| U112300 | Шина данных, принятая величина ошибки | Пассивный/единичный |

09 - Электронный центральный электрический (3 ДКН)

| Код(ы) | Описание | Статус |
|---------|--|---------------------|
| V10CD00 | Ограничение работоспособности системой регулирования энергопотребления | Пассивный/единичный |
| V136604 | Датчик дождя и освещённости ,неисправность | Пассивный/единичный |
| V191904 | Датчик солнечного излучения ,неисправность | Пассивный/единичный |

13 - Адаптивный круиз-контроль (2 ДКН)

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

15 - Воздушная подушка (1 ДКН)

| Код(ы) | Описание | Статус |
|---------|---------------------------------------|---------------------|
| U112300 | Шина данных, принятая величина ошибки | Пассивный/единичный |

17 - Приборный щиток (1 ДКН)

| Код(ы) | Описание | Статус |
|---------|----------------------------|---------------------|
| U112100 | Шина данных, нет сообщения | Пассивный/единичный |

19 - Интерфейс OBD шины данных (2 ДКН)

| Код(ы) | Описание | Статус |
|---------|---|---------------------|
| U140B00 | Система регулирования энергопотребления активна | Пассивный/единичный |
| U013200 | Блок управления системы регулирования дорожного просвета ,нет связи | Пассивный/единичный |

81 - Селектор (1 ДКН)

| Код(ы) | Описание | Статус |
|---------|---------------------------------------|---------------------|
| U112300 | Шина данных, принятая величина ошибки | Пассивный/единичный |

A5 - Передние датчики вспомогательных систем для водителя (3 ДКН)

| Код(ы) | Описание | Статус |
|---------|--|---------------------|
| U112300 | Шина данных, принятая величина ошибки | Пассивный/единичный |
| C12B3FD | Передняя камера вспомогательных систем водителя ,временное ограничение видимости | Пассивный/единичный |

| | | |
|---------|---|-------------------------|
| C12DAF0 | Предупреждение о сближении с препятствием (high) ,обратное сообщение статуса для HMI недостоверно | Пассивный/единичны й |
|---------|---|-------------------------|

Примечания механика

Наименование заказчика: _____

Техник: _____

Дата: _____

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