

1. Данные об автомобиле

VIN:	WAUZZZ4E03N005971		
Марка, модель:	Audi A8 (D3)	Пробег по одометру, км:	243479
Год выпуска:	2003	Объем двигателя, см3:	4.2
Тип двигателя:	Бензин	Мощность, л.с.:	286
Коробка передач:	Автоматическая	Привод:	Полный
Тип кузова:	Седан	Гарантия завода:	нет
Цвет:	Черный	Последнее ТО (более 3.500 км)?:	да

2. Внешний осмотр

Передняя левая сторона	Передняя сторона	Передняя правая сторона
<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Передний бампер <input checked="" type="checkbox"/> Переднее крыло <input checked="" type="checkbox"/> Арка переднего колеса <input checked="" type="checkbox"/> Передний диск <input checked="" type="checkbox"/> Шина переднего колеса <input checked="" type="checkbox"/> Наружное зеркало <input checked="" type="checkbox"/> Передняя дверь <input checked="" type="checkbox"/> Порог передней двери 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Передний бампер <input checked="" type="checkbox"/> Капот <input checked="" type="checkbox"/> Лобовая панель <input checked="" type="checkbox"/> Фары и указатели поворотов (лев) <input checked="" type="checkbox"/> Фары и указатели поворотов (прав) <input checked="" type="checkbox"/> Щетки стеклоочистителя <input checked="" type="checkbox"/> Решетка радиатора <input checked="" type="checkbox"/> Лобовое стекло <input checked="" type="checkbox"/> Крыша <input checked="" type="checkbox"/> Люк (если есть) 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Передний бампер <input checked="" type="checkbox"/> Переднее крыло <input checked="" type="checkbox"/> Арка переднего колеса <input checked="" type="checkbox"/> Передний диск <input checked="" type="checkbox"/> Шина переднего колеса <input checked="" type="checkbox"/> Наружное зеркало <input checked="" type="checkbox"/> Передняя дверь <input checked="" type="checkbox"/> Порог передней двери
Задняя левая сторона	Задняя сторона	Задняя правая сторона
<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Дверь и центральная стойка <input checked="" type="checkbox"/> Порог двери (задний левый) <input checked="" type="checkbox"/> Арка колеса (задняя левая) <input checked="" type="checkbox"/> Диск или колпак (задний левый) <input checked="" type="checkbox"/> Шина (задняя левая) <input checked="" type="checkbox"/> Крыло (заднее левое) <input checked="" type="checkbox"/> Задний бампер (левая сторона) 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Задний бампер <input checked="" type="checkbox"/> Крышка багажника <input checked="" type="checkbox"/> Подсветка заднего номера <input checked="" type="checkbox"/> Заднее стекло <input checked="" type="checkbox"/> Блок задних фонарей (левый) <input checked="" type="checkbox"/> Блок задних фонарей (правый) 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Дверь и центральная стойка <input checked="" type="checkbox"/> Порог двери (задний правый) <input checked="" type="checkbox"/> Арка колеса (задняя правая) <input checked="" type="checkbox"/> Диск или колпак (задний правый) <input checked="" type="checkbox"/> Шина (задняя правая) <input checked="" type="checkbox"/> Крыло (задняя правая) <input checked="" type="checkbox"/> Задний бампер (правая сторона)

Заключение:

На передних крыльях и капоте шпатлёвка. Также ошпатлевано заднее правое крыло. Трещины на лобовом стекле

3. Комплектность

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Сервисная книжка | <input checked="" type="checkbox"/> Запасное колесо |
| <input checked="" type="checkbox"/> Комплект ковриков | <input checked="" type="checkbox"/> Домкрат |
| <input checked="" type="checkbox"/> Аптечка | <input checked="" type="checkbox"/> Компрессор |
| <input checked="" type="checkbox"/> Инструменты | <input checked="" type="checkbox"/> Ключ для секретных болтов |
| <input checked="" type="checkbox"/> Аварийный треугольник | <input checked="" type="checkbox"/> Инструкция к авто |

4. Внутренний осмотр

Передняя левая сторона

- Обивка двери и дверная ручка
- Коврики для пола/настил пола
- Подушка и обивка сидения
- Боковое стекло

Задняя левая сторона

- Обивка двери и дверная ручка
- Коврики для пола/настил пола
- Подушка и обивка сидения
- Боковое стекло

Передняя сторона

- Торпеда
- Лобовое стекло
- Зеркало заднего вида (компас)
- Радио/CD/CD-чейнджер
- Рулевое колесо
- Прикуриватель, пепельница

Задняя сторона

- Обивки багажника, запасн. колеса
- Коврик багажника
- Освещение багажника
- Заднее стекло

Передняя правая сторона

- Обивка двери и дверная ручка
- Коврики для пола/настил пола
- Подушка и обивка сидения
- Боковое стекло

Задняя правая сторона

- Обивка двери и дверная ручка
- Коврики для пола/настил пола
- Подушка и обивка сидения
- Боковое стекло

Заключение:

Руль и кулиса КПП затёрты. Передние сидения порваны

5. Диагностика работы приборов и функций

Салон	Электроника	Мультимедиа
<ul style="list-style-type: none">✓ Регулировки сидений✓ Функция памяти сидения✓ Освещение салона при открытых дверях✓ Функция памяти рулевой колонки✓ Визуальная проверка подушки безопасности✓ Состояние ремней безопасности✓ Солнцезащитные козырьки✓ Панель приборов✓ Рычаг переключения передач✓ Рычаг указателя поворота и дальнего света✓ Стеклоомыватель✓ Щетки стеклоочистителя✓ Запах в салоне	<ul style="list-style-type: none">✓ Подогрев сидений✓ Подогрев наружных зеркал✓ Электронное регулирование зеркал✓ Обогреватель заднего стекла✓ Регулирование обогрева / кондиционера✓ Отопление при неработающем двигателе✓ Указатели и освещение приборов✓ Проверка регулировки света фар✓ Датчик дождя✓ Датчик света✓ Звуковой сигнал✓ Парктроники✓ Сигнализация✓ Дистанционный пульт центрального замка	<ul style="list-style-type: none">✗ Включение/ выключение радио и регулирование громкости✗ Исправность радио, проигрывателя и чейнджера✗ Мультифункциональные элементы управления на рулевом колесе✓ Управление радио и кондиционером✗ Динамики✓ Разъёмы (MP3, iPod)✓ Устройство громкоговорящей телефонной связи✗ Исправность навигационной системы✓ Работа часов <p>Механизмы</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Исправность электрических стеклоподъемников✓ Открытие/закрытие люка✓ Ручные и автоматические замки дверей✓ Разблокирование багажника✓ Разблокирование бака✓ Крыша кабриолета

Заключение:

Мультимедиа не работает абсолютно

6. Проверка под капотом

- ✓ Исправность и состояние аккумулятора
- ✓ Напряжение аккумулятора (показания датчика)
- ✓ Уровень масла в ДВС (состояние визуально проверить)
- ✓ Уровень масла в АКПП (КПП) (визуально проверить)
- ✓ Состояние масла в АКПП (КПП)(визуально проверить)
- ✓ Состояние ремня ГРМ (визуально, на наличие явных повреждений)
- ✓ Проверка стартера на пост. Шум.
- ✗ Контроль герметичности ДВС (течь, подтекания жидкостей)
- ✗ Проверка ДВС на предмет течи масла
- ✓ Проверка лямбда зонд (работа)

Эксплуатационные жидкости

- ✓ Масло в двигателе, проверка уровня
- ✓ Маслов в КПП (АКПП), проверка уровня
- ✓ Тормозная система
- ✓ Система ГУР
- ✓ Жидкость гидропривода сцепления, проверка

- ✓ Уровень тормозной жидкости
- ✓ Состояние свечей зажигания
- ✓ Проверка высоковольтных проводов (повреждения)
- ✓ Проверка катушек зажигания
- ✓ Проверка давления топлива
- ✓ Состояние приводных ремней и роликов (визуально)
- ✓ Проверк системы охлаждения ДВС на (течь,уровень,плотность.)
- ✓ Датчик температуры воздуха
- ✓ Датчик оборотов

Шланги патрубки (визуальная проверка)

- ✓ Тормозная система
- ✓ Топливная система
- ✓ Система ГУР
- ✓ Вакуумные патрубки
- ✓ Система охлаждения АКПП
- ✓ Сцепление
- ✓ Система охлаждения ДВС

Визуальная проверка плотности соединения и отсутствия подтеканий

- ✗ Двигатель
- ✓ Система охлаждения
- ✓ Трансмиссия
- ✓ Пыльники приводов
- ✓ Радиатор АКПП
- ✓ Тормозная система
- ✓ Топливная система
- ✓ Выхлопная сисетма
- ✓ Рулевое управление

Ремни приводные

- ✓ Ремень ГУР
- ✓ Ремень А/С
- ✓ Ремень генератора

Заключение:

Течь прокладок клапанных крышек

7. Проверка на эстакаде

- ⊗ Амортизаторы передней подвески (на наличие повреждений)
- ⊗ Амортизаторы задней подвески (на наличие повреждений)
- ✔ Троса ручного тормоза (визуальный контроль)
- ✔ Пружины передней подвески
- ✔ Пружины задней подвески
- ✔ Рычаги передней подвески
- ✔ С/Б рычагов передней подвески
- ✔ С/Б подрамника
- ⊗ Рулевая рейка (течь, люфт) (визуально проверить)
- ⊗ Рулевые наконечники
- ⊗ Рулевые тяги
- ⊗ Шаровые опоры
- ⊗ Стойки и втулки стабилизатора
- ✔ Пыльники шрусов (визуально проверить)
- ⊗ Шрусы (на наличие люфт и т.д)
- ⊗ Проверка течи КПП (АКПП) (визуально проверить)
- ⊗ Проверка течи заднего редуктора (визуально проверить)

Колеса и шины

- ✔ Давления воздуха в шинах, проверка
- ✔ Износ протектора, визуальная проверка

- ✔ Подшипники ступиц передней подвески (гул)
- ✔ Пыльники, отбойники амортизаторов (на наличие явных)
- ✔ Проверка днища (повреждения/сост. Антикорроз. покрытия)
- ✔ Шарниры кардана (подвесной подшипник)
- ✔ Опоры силового агрегата
- ⊗ ГУР (течь, шум)
- ✔ Сайлентблоки задней балки
- ✔ Сайлентблоки кранштейна заднего редуктора
- ✔ Рычаги задней подвески
- ✔ Подшипники ступиц задней подвески (гул)
- ✔ Подвеска глушителя
- ✔ Состояние тормозных шлангов
- ⊗ Пневмоподвеска. Проверка режимов работы
- ✔ Ручной тормоз (проверка работы)

Проверка тормозов

- ⊗ Передние тормозные колодки, проверка износа
- ⊗ Задние тормозные колодки (дисковые), проверка
- ⊗ Тормозные диски, проверка биения
- ⊗ Тормозные диски, проверка состояния

Подвеска

- ✔ Подшипники ступиц колес, проверка
- ✔ Защитные чехлы шрусов, проверка состояния
- ✔ Рычаги и сайлентблоки, проверка состояния
- ✔ Втулки и стойки стабилизаторов поперечной устойчивости
- Осмотр днища на предмет
- ✔ наличия следов кузовного ремонта

Заключение:

Автомобиль не доехал до эстакады. Крайне не рекомендую ехать на ней под горку (она все равно на неё не заедет). Пневмоподвеска не работает

8. Проверка при тест-драйве

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Стартер. Запуск | <input checked="" type="checkbox"/> Центрирование / люфт рулевого колеса |
| <input checked="" type="checkbox"/> Отсутствие посторонних вибраций | <input checked="" type="checkbox"/> Прямолинейное движение по инерции |
| <input checked="" type="checkbox"/> Отсутствие посторонних шумов | <input checked="" type="checkbox"/> Круговое движение. Шум ГУР. Работа ШРУСов. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Поведение двигателя при запуске | <input checked="" type="checkbox"/> Управляемость |
| <input checked="" type="checkbox"/> Поведение двигателя во время езды | <input checked="" type="checkbox"/> Поведение тормозов |
| <input checked="" type="checkbox"/> Характеристика холостого хода (плавают ли обороты) | <input checked="" type="checkbox"/> Ручной тормоз |
| <input checked="" type="checkbox"/> Функция вентилятора охлаждения двигателя | <input checked="" type="checkbox"/> Система регулирования скорости (круиз контроль) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Плавность работы сцепления | <input checked="" type="checkbox"/> Панель приборов |
| <input checked="" type="checkbox"/> Работа АКПП в положении P,R,N,D | <input checked="" type="checkbox"/> Корректная функция индикации |
| <input checked="" type="checkbox"/> Фиксация переключ. передач | <input checked="" type="checkbox"/> Ассистент парковки |

Заключение:

Двигатель трюит и абсолютно отказывается работать нормально

9. Дополнительная информация

Электронная диагностика (все электронно-управляемые системы)

Полный отчет по компьютерной диагностике авто смотрите на следующей странице

10. Финальное заключение

Состояние автомобиля плачевное

Исполнитель: Седляр Иван

Отчет о диагностике автомобиля



Мастерская: Автосалон АВТОДОМ
 Адрес: Минск, ул. Тимирязева, 74
 Телефон: +375333333284
 Эл. адрес: info@avto-dom.by

Марка: Audi
 Автомобиль:
 Модельный год: 2003
 VIN: WAUZZZ4E03N005971
 Пробег: 243480 km
 Версия ПО а/м: V28.55
 Версия диагностической прикладной программы: 3.12.007 AG
 Время испытания: 2020-04-25 19:41:05
 Диагностический путь: Быстрое тестирование



Диагностический результат

Неисправность (23)

01 Электроника двигателя	(5)		Ненормально
		P1876 Клапан фиксирующей опоры силового агрегата:обрыв цепи	Нет сигнала/связи
		P0030 Ряд 1, зонд 1, цепь подогрева:обрыв цепи	Нет сигнала/связи
		P1573 Клапан опоры двигателя, левый:обрыв цепи	Нет сигнала/связи
		P1577 Клапан опоры двигателя, правый:обрыв цепи	Нет сигнала/связи
		P0153 Ряд 2-зонд 1:слишком медленное изменение сигнала	Нижний предел не достигнут
02 Электроника коробки передач	(2)		Ненормально
		P0706 Датчик включенной передачи:недоверный сигнал	
		P0735 5-я передача:неправильное передаточное отношение	
03 Электроника тормозной системы	(2)		Ненормально
		00003 Блок управления	Нарушен
		01119 Сигнал определения передачи	

05 Система
санкционирования
доступа и пуска
двигателя

(3)

Ненормально

01176 Ключ

Нет
сигнала/связи

00166 Выключатель санкционирования доступа и пуска двигателя

обрыв цепи

00668 Напряжение бортовой сети, клемма 30

Нижний
предел не
достигнут

06 Регулировка
сиденья переднего
пассажира

(5)

Ненормально

01733 Выключатель регул. положения подголовника сиденья ПП, вниз

Механическа
я
неисправност
ь

01732 Выключатель регул. положения подголовника сиденья ПП, вверх

Механическа
я
неисправност
ь

01880 Клавиша регулировки высоты поясничного подпора, вверх

Короткое
замыкание
на плюс

01882 Клавиша регул. продольного положения поясничного подпора, вперед

Короткое
замыкание
на плюс

00668 Напряжение бортовой сети, клемма 30

Нижний
предел не
достигнут

08 Электроника
отопителя и
климатической
установки

(11)

Ненормально

01592 Датчик загрязнения воздуха

Нарушен

00065 Нагр.эл. пространства для ног в задней левой части салона

Электрическа
я
неисправност
ь цепи

02020 Напряжение пит. на нагр. элементе пр-ва для ног сзади слева

Нижний
предел не
достигнут

00066 Нагр.эл. пространства для ног в задней правой части салона

Электрическа
я
неисправност
ь цепи

00711 Исп. электродвигатель левой заслонки пространства для ног

Механическа
я
неисправност
ь

00727 Потенциометр в исполнительном электродвигателе:заслонки оттаивателя

Обрыв
цепи/коротко
е замыкание
на плюс

00729 Потенциометр в исполнительном электродвигателе:правого центрального дефлектора

Обрыв цепи/короткое замыкание на плюс

00735 Потенциометр в исполнительном электродвигателе:заслонки рециркуляции

Обрыв цепи/короткое замыкание на плюс

00819 Датчик высокого давления

Нижний предел не достигнут

00728 Потенциометр в исполнительном электродвигателе:левого центрального дефлектора

Обрыв цепи/короткое замыкание на плюс

00565 Задняя панель управления и индикации климатич. установки

Считывание кодов неисправностей

09 Блок управления бортовой сети (3)

Ненормально

02601 Лампа освещения пространства для ног водителя

Обрыв цепи/короткое замыкание на плюс

02602 Лампа освещения пространства для ног переднего пассажира

Обрыв цепи/короткое замыкание на плюс

02510 Регулировка рулевой колонки

Нарушен

16 Электроника рулевой колонки (1)

Ненормально

00003 Блок управления

Нарушен

19 Диагностический интерфейс шин данных (9)

Ненормально

00470 Общая для концерна шина Комфорт в реж. передачи по одному пров.

обрыв цепи

00778 Датчик угла поворота рулевого колеса

Нет сигнала/связи

01314 Блок управления двигателя

Нет сигнала/связи

01315 Блок управления коробки передач

Нет сигнала/связи

01316 Блок управления тормозной системы

Нет сигнала/связи

00473 Блок управления электромеханического стояночного тормоза-J540

Нет сигнала/связи

01321 Блок управления подушек безопасности

Нет сигнала/связи

01310 Блок управления системы регулирования дорожного просвета

Нет сигнала/связи

01771 Блок управления корректора фар

Нет
сигнала/связи

25 Иммоилайзер (3)

Ненормально

01176 Ключ

Нет
сигнала/связи

00166 Выключатель санкционирования доступа и пуска двигателя

обрыв цепи

00668 Напряжение бортовой сети, клемма 30

Нижний
предел не
достигнут28 Задняя панель
управления
климатической
установкой (2)

Ненормально

01865 Потенциометр исп. эл.двигателя дефлектора, задний левый

Обрыв
цепи/короткое
замыкание
на плюс

01866 Потенциометр исп. эл.двигателя дефлектора, задний правый

Обрыв
цепи/короткое
замыкание
на плюс34 Система
регулирования
дорожного просвета (8)

Ненормально

00776 Передний левый датчик дорожного просвета

Электрическая
неисправность
в цепи

01770 Датчик температуры компрессора системы рег. дорожного просвета

Обрыв
цепи/короткое
замыкание
на плюс

00143 Передний правый клапан регулирования демпфирования

Электрическая
неисправность
в цепи

01400 Система регулирования дорожного просвета

Нижний
предел не
достигнут

01577 Отключение вследствие перегрева

Вне верхнего
предела

01772 Сигнальный провод от датчика давления регулятора дор.прос.

Недостоверный
сигнал

01583 Выявлена утечка в системе

00139 Датчик ускорения кузова, передний левый

36 Регулировка
сиденья водителя (1)

Ненормально

00668 Напряжение бортовой сети, клемма 30

Нижний
предел не
достигнут

38 Электроника крыши (5)

Ненормально

00446 Ограничение работы из-за слишком низкого напряжения

Нижний предел не достигнут

00410 Сигнал предварительного выбора открытия сдвижного люка

Короткое замыкание на массу

01370 Сигнал тревоги от датчика системы охраны салона

00202 Клавиша включения лампы для чтения, задняя

Нарушен

02138 Включение передних правых ламп освещения салона

Электрическая неисправность в цепи

46 Центральный модуль систем комфорта

(4)

Ненормально

01134 Сирена сигнализации

Нет сигнала/связи

01501 Лампа заднего левого указателя поворота

Обрыв цепи/короткое замыкание на массу

00892 Клавиша отпирания замка крышки багажного отсека

Короткое замыкание на массу

00984 Лампа левого заднего габаритного огня

Нет сигнала/связи

4F Блок управления бортовой сети 2

(2)

Ненормально

00446 Ограничение работы из-за слишком низкого напряжения

Нижний предел не достигнут

01320 Блок управления Climatronic

Нет сигнала/связи

52 Электронное оборудование двери переднего пассажира

(4)

Ненормально

02115 Привод центрального замка

Недоверенный сигнал

00470 Общая для концерна шина Комфорт в реж. передачи по одному пров.

Нет сигнала/связи

01482 Электродвигатели приводов центрального замка

Короткое замыкание на плюс

00379 Клемма 58s

Электрическая неисправность в цепи

53 Стояночный тормоз (5)

Ненормально

02439 Датчик Холла исп.дв. стояночного тормоза, правый

Нет сигнала/связи

02431 Правый э/двигатель стояночного тормоза, тугий ход

Механическая
неисправность

02432 Левый э/двигатель стояночного тормоза, электропитание

обрыв цепи

02433 Правый э/двигатель стояночного тормоза, электропитание

Электрическая
неисправность
в цепи

02443 Панель управления

Электрическая
неисправность
в цепи

55 Корректор фар (3)

Ненормально

01310 Блок управления системы регулирования дорожного просвета

Недостоверный сигнал

00070 Напряжение стартерной батареи

Нижний предел не достигнут

00457 Блок управления бортовой сети

Нет сигнала/связи

61 Управление АКБ (5)

Ненормально

02272 Ток покоя, режим 1

02274 Ток покоя, режим 3

02277 Ток покоя, режим 6

02255 Провод измерения напряжения от плюсовой клеммы АКБ

Обрыв цепи/короткое замыкание на массу

02276 Ток покоя, режим 5

62 Электронное оборудование левой задней двери (1)

Ненормально

02115 Привод центрального замка

Недостоверный сигнал

72 Электронное оборудование правой задней двери (2)

Ненормально

02111 Электродвигатель стеклоподъёмника

Нижний предел не достигнут

00532 напряжение электропитания

Нижний предел не достигнут

76 Парковочный ассистент (5)

Ненормально

01548 Задний правый датчик парковочного ассистента

Нет сигнала/связи

01546 Задний левый центральный датчик парковочного ассистента	Обрыв цепи/короткое замыкание на массу
01626 Передний правый датчик парковочного ассистента	Обрыв цепи/короткое замыкание на массу
01627 Датчик парк. ассистента, передний центральный правый	Обрыв цепи/короткое замыкание на массу
01549 Напряжение питания датчиков парковочного ассистента	Короткое замыкание на массу

Нормально

(3)

15 Подушки безопасности	Нормально
17 Комбинация приборов	Нормально
42 Электронное оборудование двери водителя	Нормально