1. Данные об автомобиле

VIN:	/AUZZZ4L17D041498		
Марка, модель:	Audi Q7	Пробег по одометру, км:	355290
Год выпуска:	2006	Объем двигателя, см3:	4,2
Тип двигателя:	Бензин	Мощность, л.с.:	350
Коробка передач:	Автоматическая	Привод:	Полный
Тип кузова:	Внедорожник 5 дв.	Гарантия завода:	нет
Цвет:	Серый	Последнее ТО (более 3.500 км) ?:	да

2. Внешний осмотр

Передняя левая сторона	Передняя сторона	Передняя правая сторона
Передний бампер	⊙ Передний бампер	
Переднее крыло	Капот	Переднее крыло
Э Арка переднего колеса	⊙ Лобовая панель	Арка переднего колеса
Передний диск	Фары и указатели поворотов (лев)	
Шина переднего колеса	Фары и указатели поворотов (прав)	○ Шина переднего колеса
⊘ Наружное зеркало	Щетки стеклоочистителя	
Передняя дверь	Решетка радиатора	⊗ Передняя дверь
Порог передней двери	О Лобовое стекло	○ Порог передней двери
	Э Крыша	
Задняя левая сторона	Задняя сторона	Задняя правая сторона
Э Дверь и центральная стойка		Дверь и центральная стойка
	⊗ Крышка багажника	
Э Арка колеса (задняя левая)	О Подсветка заднего номера	Арка колеса (задняя правая)
		Диск или колпак (задний правый)
	⊙ Блок задних фонарей (левый)	
	⊙ Блок задних фонарей (правый)	Крыло (задняя правая)

Заключение:

Полный окрас кузова. Шпатлёвка на задней правой двери и крышке багажника. Коррозия на левых дверях и рамке лобового стекла. Притёртости на капоте. Провисание двери водителя

3. Комплектность

⊗ Сервисная книжка

Комплект ковриков

🗵 Аптечка

Инструменты

🛞 Аварийный треугольник

Запасное колесо

Компрессор

🗴 Ключ для секретных болтов

⊗ 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

Передняя сторона

⊘ Торпеда

О Лобовое стекло

⊘ Радио/CD/CD-чейнжер

? Рулевое колесо

Передняя правая сторона

⊙ Обивка двери и дверная ручка

⊘ Коврики для пола/настил пола

Задняя левая сторона

Обивка двери и дверная ручка

⊘ Коврики для пола/настил пола

Подушка и обивка сидения

Задняя сторона

⊘ Обивки багажника, запасн. колеса

⊘ Коврик багажника

Освещение багажника

Заднее стекло

Задняя правая сторона

⊙ Обивка двери и дверная ручка

⊘ Коврики для пола/настил пола

⊙ Подушка и обивка сидения

Заключение:

Потертости на руле, сидении водителя и дверной карте водителя. Потертости на кнопках

5. Диагностика работы приборов и функций

Салон	Электроника	Мультимедиа
 ✓ 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 	 ✓ 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 	 Включение/ выключение радио и регулирование громкости ✓ Исправность радио, проигрывателя и чейнджера ✓ Мультифункциональные элементы управления на рулевом колесе ✓ Управление радио и кондиционером ✓ Динамики ✓ Разъѐмы (МРЗ, iPod) ✓ Устройство громкоговорящей телефонной связи ✓ Исправность навигационной системы ✓ Работа часов
		Механизмы ⊘ Исправность электрических стеклоподъемников ⊘ Открытие/закрытие люка ⊘ Ручные и автоматические замки дверей ⊘ Разблокирование багажника ⊘ Разблокирование бака ⊘ Крыша кабриолета

Заключение:

Норма

6. Проверка под капотом

- Исправность и состояние аккумулятора
- Напряжение аккумулятора (показания датчика)

- ⊘ Состояние масла в АКПП (КПП)(визуально проверить)
- О 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
- **О** Тормозная система
- О Система ГУР
- Жидкость гидропривода сцепления, проверка

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

Шланги патрубки (визуальная проверка)

- ⊘ Тормозная система
- Опливная система
- О Система ГУР
- ⊘ Система охлаждения АКПП
- Сцепление

Визуальная проверка плотности соединения и отсутствия подтеканий

- Двигатель

- ⊘ Радиатор АКПП
- ⊘ Тормозная система
- ⊘ Выхлопная сисетма
- О Рулевое управление

Ремни приводные

- ⊘ Ремень ГУР
- Ремень А/С
- ⊘ Ремень генератора

Заключение:

Запотевание прокладок клапанных крышек. Течь переднего сальника коленвала

7. Проверка на эстакаде

- igotimes Амортизаторы передней подвески (на наличие повреждений)
- Амортизаторы задней подвески (на наличие повреждений)
- Троса ручного тормоза (визуальный конроль)
- 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
- **О** 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
- Рычаги задней подвески
- Подшипники ступиц задней подвески (гул)
- Подвеска глушителя
- **О Состояние тормозных шлангов**
- Пневмоподвеска. Проверка режимов работы
- Ручной тормоз (проверка работы)

Проверка тормозов

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

Подвеска

- © Подшипники ступиц колес, проверка
- \bigcirc Защитные чехлы шрусов, проверка состояния
- Втулки и стойки стабилизаторов поперечной устойчивости
- Осмотр днища на предмет
- наличи следов кузовного ремонта

Заключение:

Из-за габаритов авто проверка на эстакаде невозможна

8. Проверка при тест-драйве

- Отсутствие посторонних вибраций
- Отсутствие посторонних шумов
- Поведение двигателя при запуске
- Поведение двигателя во время езды
- Характеристика холостого хода (плавают ли обороты)
- Функция вентилятора охлаждения двигателя
- Плавность работы сцепления
- Работа АКПП в положении P,R,N,D
- Фиксация переключ. передач

- ⊘ Центрирование / люфт рулевого колеса
- Прямолинейное движение по инерции
- ⊘ Круговое движение. Шум ГУР. Работа ШРУСов.
- Управляемость
- Поведение тормозов
- Ручной тормоз
- Система регулирования скорости (круиз контроль)
- Панель приборов
- Корректная функция индикации
- Ассистент парковки

Заключение:

Пропуски воспламенения на всех режимах работы двигателя

9. Дополнительная информация

Электронная диагностика (все электронно-управляемые системы) Полный отчет по компьютерной диагностике авто смотрите на следующей странице

10. Финальное заключение

Общее состояние авто хуже среднего

Исполнитель: Седляр Иван Максимович

Diagnostic Scan

Отчет о диагностике автомобиля



Мастерская: Автосалон АВТОДОМ

Адрес: г. Минск, ул. Тимирязева, 74, уровень 3 Телефон: +375333333284, +375293333284

Эл. agpec: info@avto-dom.by

VIN: WAUZZZ4L17D041498 Модельный год: 2007

Марка: Audi Автомобиль:

Пробег: 355290 km Версия ПО а/м: V28.21

Версия диагностической прикладной программы: V3.12.035

Время испытания: 2021-09-24 12:03:55

Диагностический путь: Быстрое тестирование

Inspection Result



Диагностический	nes)	/льтат
ALIGITIOCIVI ICCIVIV	N-C-3 V	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

Неисправность	(5)	
01 Электроника двигателя	(1)	Ненормально
	Р0597 Термостат системы охл. двигателя с электронным управлением:обрыв цепи	
06 Регулировка пассажирского сиденья	(1)	Ненормально
	01720 Датчик регулировки положения спинки сиденья пер. пассажира	Несоответств ие/неправил ьная основная настройка
42 Электроника двери водителя	(1)	Ненормально
	02123 Предупреждающий фонарь в двери/лампа подсветки порога	Электрическа я неисправност ь цепи
46 Центральный блок управления	(2)	Ненормально
	01699 Электродвигатель ЦЗ крышки багажного отсека	Обрыв цепи/коротко е замыкание на массу

	01504 Фонарь освещения номерного знака	Обрыв цепи/коротко е замыкание на массу
72 Электроника правой задней двери	(1)	Ненормально
	02126 Кнопка центрального замка, наружная ручка двери	Недостоверн ый сигнал
Нормально	(24)	
02 Электроника трансмиссии		Нормально
03 Электроника тормоза		Нормально
05 Доступ и разрешения		Нормально
07 Блок управления/индикации		Нормально
08 Электроника кондиционера/отопите ля		Нормально
09 Электроника электронного управления		Нормально
ОЕ Положение медиа- плейер 1		Нормально
15 Подушки безопасности		Нормально
16 Электроника рулевого управления		Нормально
17 Комбинация приборов		Нормально
19 Шина данных		Нормально
34 Ride Control System		Нормально
36 Регулировка водительского сиденья		Нормально
ЗС Вспомогательная система полосы движения		Нормально
47 Аудиосистема		Нормально
4F Центральный электрический II		Нормально
52 Электроника двери пассажира		Нормально
55 Управление дальности фары		Нормально
56 Радио		Нормально
 61 Управление батареи		Нормально
62 Электроника левой задней двери		Нормально
6D Электронное оборудование крышки багажника		Нормально
6F Центральный блок управления комфортной системы II		Нормально

Дата осмотра: 2021-09-24 12:04:19 г.

Лист 8 из 9 - Audi Q7 2006 (WAUZZZ4L17D041498) - Диагностика - Автосалон АВТОДОМ

Дата осмотра: 2021-09-24 12:04:19 г.

76 Система парковки

Нормально