



Дата осмотра 1 9 0 8 2 0 1 7

№ заказ-наряда на осмотр TH-0033584

**Лист проверки автомобиля**

Марка, модель Audi, Q5 Год выпуска 2 0 1 2

Цвет Серый Двигатель 1 984 Трансмиссия Автомат

VIN W A U Z Z Z 8 R 2 C A 0 7 4 1 7 8 Кузов 2.0 TFSI (211Hp)

Пробег автомобиля по одометру 1 1 4 3 7 7 Дата первой регистрации 0 3 0 3 2 0 1 2

Гарантия завода  Да  Нет Период действия  мес.

ПТС серия 7 7 У О номер 5 4 4 3 1 1  оригинал  дубликат Последнее ТО (≥ 3 500 км) ?  Да  Нет

Количество владельцев автомобиля  0  2

	Комплектность автомобиля	Норма	Ремонт	Диагностика
1	Сервисная книжка с информацией обо всех пройденных ТО	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Ключи зажигания (комплект), проверка работоспособности ДУ и механических частей (все ключи и замки)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Инструкция пользователя	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Запасное колесо/докатка. Минимально допустимая остаточная высота протектора 3 мм	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Штатные инструменты (домкрат, балонный ключ), наличие ключа от "секретных" болтов	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Аварийный треугольник, аптечка, огнетушитель	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Наличие пультов ДУ, наушников, навигационных DVD (если применимо на данном автомобиле)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Наличие меток и пультов от дополнительно установленных противоугонных систем / сигнализаций / предпусковых отопителей	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<u>Подкапотное пространство</u>	Норма	Ремонт	Диагностика
9	Шланги и патрубки тормозной системы - визуальная проверка (трещины, подтекания), уровень жидкости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Шланги и патрубки топливной системы - визуальная проверка (трещины, подтекания)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Шланги и патрубки системы охлаждения - визуальная проверка (трещины, подтекания), уровень жидкости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Система ГУР/АВС - визуальная проверка (подтекания), уровень жидкости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Проверка и, при необходимости, восстановление уровня остальных эксплуатационных жидкостей	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Работа замков, петель, упоров капота	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Чистота моторного отсека	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<u>Осмотр на подъемнике. Визуальная проверка плотности соединений и отсутствия подтеканий.</u>	Норма	Ремонт	Диагностика
16	Двигатель, осмотр картера на предмет отсутствия деформаций и следов течи эксплуатационных жидкостей *	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

17	Осмотр КПП на предмет отсутствия деформаций, трещин, следов течи масла *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	Состояние и износ шкивов КВ и навесного оборудования, приводных ремней	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	Состояние и износ тормозных дисков и колодок (минимально допустимый техрегламентом износ + 2 мм)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	Степень и равномерность износа покрышек, отсутствие повреждений, минимальная остаточная высота протектора - 3 мм	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	Оценка состояния и работоспособности исполнительных механизмов стояночного тормоза	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	Осмотр тормозных магистралей на предмет коррозии, деформаций и следов течи тормозной жидкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	Состояние системы выпуска ОГ, катализаторов, защитных экранов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24	Состояние деталей подвески передней	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25	Состояние деталей подвески задней	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26	Состояние амортизаторов, пыльников и защитных чехлов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27	Состояние подшипников, муфт, соединений рулевого управления, рулевого демпфера, прямое положение рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28	Состояние рулевой рейки, наличие люфтов, посторонних стуков, следов течи масла	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29	Оценка состояния опор ДВС и трансмиссии	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30	Оценка состояния подшипников колес	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\* - допустимо наличие легкого конденсата (запотевание), наличие капель недопустимо

Проверка оборудования автомобиля		Норма	Ремонт	Диагностика
31	Проверка работоспособности электрических стеклоподъемников (передних и задних, режим auto)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
32	Проверка работы механизма люка / панорамной крыши (посторонние звуки, подклинивание, неполное открытие / закрытие)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
33	Проверка работы ремней безопасности, "детских замков", регулировки рулевой колонки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
34	Проверка работоспособности механизмов регулировки кресел, включая функцию памяти (если применимо)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
35	Проверка работы систем подогрева и вентиляции кресел, функционирования массажа и пневморегулировок (где применимо)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
36	Оценка работоспособности механизмов складывания сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
37	Проверка работы бортового компьютера, корректность выставленного времени	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
38	Проверка работоспособности внешнего головного и заднего освещения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
39	Проверка работы стеклоомывателей и стеклоочистителей, включая задний (где применимо)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
40	Работа мультимедийной системы, CD- и DVD-приводов, наушников и пультов, камеры заднего вида (где применимо)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
41	Работа штатного холодильника (где применимо)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
42	Работа системы Keyless-Go (где применимо)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
43	Работа вспомогательных систем (доводчики дверей, крышки багажника, системы ночного видения, круиз-контроля)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
44	Оценка работоспособности механизмов регулировки, складывания и подогрева зеркал заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
45	Проверка работы внутреннего освещения (плафоны, козырьки, перчаточный ящик и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
46	Проверка эффективности работы кондиционера, а также работоспособности регулировки воздушных потоков	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
47	Работа парковочного радара, включая функцию парковочного ассистента (если применимо)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
48	Проверка работоспособности предпускового паркового отопителя (Webasto) (если применимо)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
49	Проверка регулировки света фар (если применимо)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Проверка с использованием диагностического прибора (т.н. "Короткий тест")		Норма	Ремонт	Диагностика
50	Работа ДВС, КПП и катализаторов ОГ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
51	Работа ABS и ESP	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
52	Работа SRS (AirBag)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
53	Работа системы климат-контроля	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
54	Количество зарегистрированных ключей	<input type="text" value="2"/>		
Пробная поездка		Норма	Ремонт	Диагностика
55	Проверка работоспособности контрольных ламп на панели приборов	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
56	Легкость запуска двигателя	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
57	Работа двигателя на холостом ходу	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
58	Работа сцепления, шумы, вибрации (если применимо)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
59	Индикатор Check Engine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
60	Разгонная динамика, посторонние шумы, вибрации при движении	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
61	Плавность включения передач (автомобили с МКПП и АКПП, проверка CVT во всех режимах), все передачи	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
62	Увод от прямолинейного движения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
63	Работа измерительных приборов и указателей (исправность, корректность показаний)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Комментарий:

- 1 Последняя замена масла ДВС 08.17 (сервисная книжка отсутствует)
- 4 Отсутствует домкрат
- 5 Отсутствует баллонный ключ, Отсутствует компрессор для подкачки колес
- 16 Незначительное масляное запотевание пастели распредвалов
- 32 нет стопора водительского козырька
- 66 рекомендуется ремонт согласно комментариям

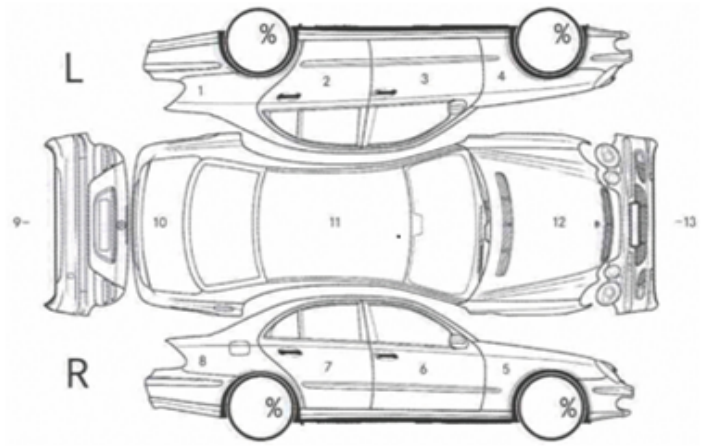
Внешний осмотр кузова и интерьера автомобиля

Опишите повреждения кузова и колесных дисков с примечаниями о порядке устранения повреждений. О - окраска, Р - ремонт, З - замена, П - полировка

X - скол  
 O - повреждение  
 / - царапина  
 К - коррозия

Общее состояние лакокрасочного покрытия

новое  хорошее  с повреждениями



№ п/п	Место повреждения	Повреждение	Устранение	Ранние ремонты / окраска
13	Бампер передний			окрашен
12	Капот			окрашен
17	Стекло лобовое	царапина/	незначительно	
7	Дверь задняя правая			окрашена
2	Дверь задняя левая			окрашена
3	Дверь передняя левая			окрашена
19	Повреждения дисков	скол/	незначительно	
20	Износ резины		50%	

По имеющимся у продавца данным:  
 - настоящий автомобиль не принимал участия в ДТП с нарушением геометрических параметров кузова / рамы

Подписи:

1. Диагност  \_\_\_\_\_

3. Покупатель \_\_\_\_\_

2. Директор Филиала Авилон-Трейд. Автомобили с пробегом  \_\_\_\_\_

Елистратов Ю.В.

М.П.

Примечание: Настоящий Лист проверки составлен в 3 (трех) одинаковых экземплярах (один экземпляр остается на СТОА, один архивируется отделом продаж пробегом автомобилей с пробегом, и один - передается Покупателю автомобиля с полным комплектом документов на автомобиль.

