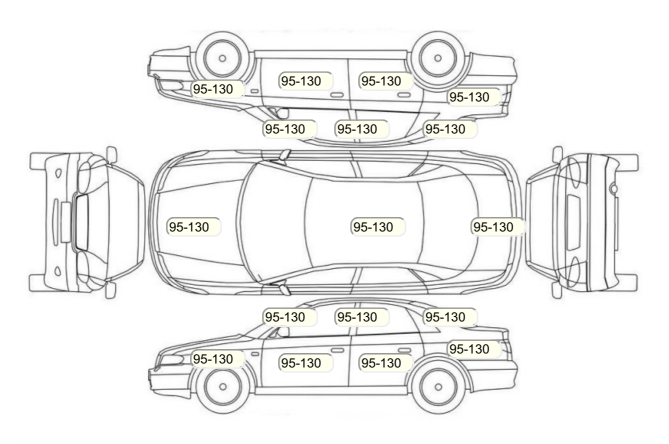
Акт осмотра автомобиля

Московская обл., г. Мытищи

03.11.2024

Марка	Volkswagen	Модель	Tiguan
Год	01/01/2012	Пробег	205387 км
вин	XW8ZZZ5NZDG117654	Цвет	Белый
Двигатель	1984 см / Бензин	Коробка передач	автоматическая коробка
Тип кузова	Внедорожник 5 дв.	Привод	полный привод
ПТС	Оригинал	Кол-во регистраций	1
Кол-во ключей	2	Гарантия до	/Нет
Предварительная оценка	940000	Второй комплект колес/шин	Нет

Осмотр состояния ЛКП, мкр



Повреждения экс- и интерьера

Элемент	Состояние ЛКП элемента	Повреждение

Комплектация

- 1 Круиз-контроль Круиз-контроль
- 2 Подушки безопасности 4
- 3 Регулировка руля В 2 направлениях
- 4 Регулировка сиденья переднего пассажира Механическая
- 5 Регулировка сиденья водителя Механическая
- 6 Ксеноновые фары Ближний/дальний свет
- 7 Обогрев сидений Передние
- 8 Проигрыватель аудио Аудиоподготовка
- 9 Динамики 4
- 10 Система кондиционирования воздуха Климат (1 зона)
- 11 Усилитель руля Гидроусилитель
- 12 Электростеклоподъемники Все
- 13 AUX
- 14 Иммобилайзер
- 15 Подушки безопасности боковые
- 16 Подушка безопасности пассажира
- 17 Подушка безопасности водителя
- 18 Парктроник
- 19 Система курсовой устойчивости
- 20 Антипробуксовочная система
- 21 Антиблокировочная система (ABS)
- 22 Система доступа без ключа
- 23 Парктроник задний
- 24 Запуск двигателя с кнопки
- 25 Bluetooth
- 26 Подогрев передних сидений
- 27 Обогрев рулевого колеса
- 28 Мультируль
- 29 Турбированный двигатель
- 30 Отделка кожей рулевого колеса
- 31 Датчик света
- 32 Датчик дождя
- 33 Штатная сигнализация

Результаты диагностики

<u>Красный</u> - необходимо принять меры, <u>желтый</u> - рекомендуется принять меры, <u>зеленый</u> - внешне в порядке <u>нет записей</u> - не проверялось, или визуальная проверка невозможна

F	Необходимо Ромонациона Виршио В						
		принять меры (К)	Рекомендуется принять меры (Ж)	Внешне в порядке (3)	Комментарий		
Г	Внешний осмотр						
1	Фары: габариты, ближний, дальний свет			Х			
2	Указатели поворота, аварийная сигнализация			Х			
3	Передние ПТФ			Х			
5	Подсветка номера			Х			
6	Задние фонари: габариты, стоп-сигнал			Х			
7	Фонари заднего хода			Х			
8	Парктроник задний			Х			
10	Ветровое стекло - состояние		X		Затертости; Затертости		
11	Стеклоочиститель передний			Х			
13	Стеклоочиститель задний			Х			
14	Работа наружных замков			Х			
Ко	мментарии, примечания						
L							
	Проверил:				Максимов М.В.		
L	Клиент ознакомлен::						
L		В	нутренний осмот	р			
1	Подогрев сидений: Водительское сиденье			Х			
2	Звуковой сигнал			Х			
3	Подогрев сидений: Пассажирское сиденье			Х			
4	Проверка работы ЦЗ			Х			
6	Внутреннее освещение			Х			
11	Проверка стеклоподъемников			Х			
12	Проверка наружных зеркал			Х			
-	Состояние напольных ковров			Х			
17	' '			X			
18				Х			
19	вентиляции/кондиционирования/отопителя			Х			
-	Проверка работы сцепления			Х			
_	Проверка стояноч. тормоза			Х			
22	Аудиосистема (мультируль)			Х			
-	Обогрев заднего стекла			Х			
-	Работа ЦЗ лючка топливного бака			Х			
27	Состояние обивки багажного отделения Запасное колесо, домкрат, штатный			X			
H	инструмент Состояние обивки сидений: Водительское			Х			
30	сиденье			Х			
31	Состояние обивки сидений: Пассажирское сиденье			Х			
32	Состояние обивки сидений: Заднее левое сиденье			Х			
33	Состояние обивки сидений: Заднее правое сиденье			Х			
34	Состояние обивки дверей: Водительская дверь			Х			
35	Состояние обивки дверей: Пассажирская дверь			Х			
36	Состояние обивки дверей: Задняя левая дверь			Х			
37	Состояние обивки дверей: Задняя правая дверь			Х			
38	Состояние обивки дверей: Крышка/дверь багажника			Х			
39	Состояние накладок педалей			Х			

1 Serging personners Miscones (Miscones Miscones Miscones) X Miscones Mi								
1 I Дименствий (предерия при предерия при пред пред пред пред пред пред пред пред	40	Состояние рулевого колеса			Х			
28 Запуси, равителет Инедирасный привод спетарера (Бейдана) — 3 Картина (Вейдана) — 3	41	шумность/вибрация/посторонние звуки:			Х			
43 Осоповние руковтии ИПП Проверя повератира (осменора/Оцениа руковти в разричения) Проверя повератира (осменора/Оцениа руковти в разричения) Проверя портигорами разричения Проверя портигорами разричения Проверя портигорами разричения Осоповние пригорами усовень Аменство Осоповнае осоповние пригорами разричения Осоповнае осоповние пригорами разричения Осоповнае осоповния осоповния разричения Осоповнае осоповния разричения Осоповнае осоповния разричения Осоповнае осоповния осоповния разричения Осоповнае осоповния разричения Осоповнае осоповния осоповния разричения Осоповнае осоповнае осоповния разричения Осоповнае ос	42	Запуск двигателя: Инерционный привод			Х			
46 Поверена показания одометра/Сценка рубова 47 Запуси двигатогя Сомментарию, привечения Триверия при регулярия регулярия регулярия регулярия регулярия регулярия рубова 48 Остоповное попитечной системый при размисов 49 Остоповное попитечной системый при размисов 50 Остоповное попитечной системый при размисов 50 Котуры законтания 50 К	43				X			
Комментарии, применания Мехомнов МВ.	44	Проверка показания одометра/Оценка						
Комментарии, примечания Проверия: Мехсимов MB Проверия: Мехимов MB Проверия: Проверия под калотом Проверия под калотом Проверия под калотом Проверия под калотом Остояние отриженой системы прижурь и режиней и ролжов Состояние отриженой системы подушки в Х Состояние отриженой системы подушки ВС Казушки замигания В Состояние подушки ВС Состояние подушки ВПО Х Распресимания замигания В Состояние подушки ВПО Х Распресимания замигания В Состояние подушки ВПО Х Распресимания замигания В Состояние подушки ВПО К Проверка текреторо Х Проверка текреторо Х Спеды антифриза в районе термостата Проверка текреторо Х Спеды антифриза в районе термостата В Проверка текреторо Х Спеды антифриза в районе термостата Проверка текреторо Х Спеды антифриза в районе термостата В Проверка текреторо Х Спеды антифриза в районе термостата В Проверка текреторо Х Спеды антифриза в районе термостата В Проверка текреторо Х Спеды антифриза в районе термостата В Проверка текреторо Х Спеды антифриза в районе термостата В Проверка текреторов можение Х Спеды антифриза в районе термостата В Состояние откражение укроень Актество Х Остояния разона укражения укроень Актество В Состояние откражение украженые касетто Система откражение украженые жество В Состояния откражение укражень Актество В Состояния откражение укражень Актество В Состояния откражение укражень Актество В Состояния откражение разона и В Состояния откражение р	15	·			V			
Проверит Кимент ознакомитен: Проверка под капотом Кимент ознакомитен: Проверка под капотом Х Состояние приякорчых режиней и роликов Х Состояние приякорчых режиней и роликов Х Состояние приякорчых режиней и роликов К Х Состояние приякорчых режиней и роликов К Х Состояние приякорчых режиней и роликов К Х Состояние подраже (КПП ТУБОвена закинами К Х Состояние подраже (КПП ТУБОвена посторонние заукий госутствие подражение подраже (КПП ТУБОвена посторонние заукий госутствие ТО Состояние подраже (КПП ТУБОверка вператора Х Проверка ператора Х Проверка перасиско коллектора на временней от коллектора на режениеми режениеми режениеми россий в коллектора на верхениеми россий в коллектора		•			Α			
Кичент ознакомлек: Проверка под капотом X	NOI	лментарии, примечания						
Кичент ознакомлек: Проверка под капотом X		Проверил:				Максимов M.B.		
 Митеріоупоер Остояние приводуньку ремней и ротиков Остояние приводуньку ремней и ротиков Остояние подушек КПП Остояние подушек вусменто колитектор и к сументичесть: Втусного колитектор и к сументичектичекти и к сументичекти и к сументичекти и к сументичекти и к сументичектичекти и к сументичектичекти и к сументичектичектичекти и к сументичектичектичекти и к сументичектичектичектичектичекти и к сументичектичектичектичектичектичектичектичек		<u> </u>						
2 Состояние приводных ремней и роликов			Про	оверка под капот	ом			
3 Состояние готиливной системы/подтекание 4 Сезена завижания 5 Состояние подушки КРП 7 Состояние подушки КРП 7 Состояние подушки КРП 7 Состояние подушки КРП 8 Гроверка верхиоторыние зархиоторитствие 13 Проверка стартера 14 ДВС: уковень маста, качество, подтекание 15 Проверка стартера 16 Капанная в разумного коллектора на 17 проверка предушки КРП 8 Капанная в разумного коллектора на 18 проверка стартера 19 Капанная в разумного коллектора на 19 капанная капанная на 19 капанная в разумного коллектора на 19 капанная капанная на 19 капанная в разумного коллектора на 19 капанная на капанная на 19 капанная на капанная на капанная на 19 капанная на	1	Интеркуллер			Х			
4 Сее-чи зависитания	2	Состояние приводных ремней и роликов			Х			
Б. Катушки зажитания ВСС К. К. Растрескивание задней подушки	3	Состояние топливной системы/подтекание			Х			
6 Остояние подушек ДВС 7 Состояние подушек ДВС 7 Состояние подушек КПП 7 Состояние подушек КПП 7 Проверка генератора 8 Х 8 Проверка генератора 9 Х 8 Проверка генератора 13 Проверка генератора 14 ДВС: уковень масла, качество, подтекание 15 ДВС Проверка вирушектор коллектора на генератора 16 ДВС Проверка видосий подтектора на генератора на генератора на генератора как подтектора на как преметичеств. Вправерка как праверка видосий подтектора на генератора как преметичеств. Вправерка видосий подтектор 16 Кпапанная крышка - уровень/качество маслай, крышка - уровень/качество извършений уровень/качество извършений уровень/качество отвяждений уровень/качество оторовной жидкостийподтекание: Тормознай жидкостийподтекание: Тормознай система/уровень/качество оторовной как предустор и подпаса система/уровень/качество оторовной жидкостийподтекание: Ревый гормозной жидкостийподтекание: Рупевай рейка рупевай хидкостийподтекание: Рупевай рейка рупевай хидкостийподтекание: Рупевай рейка рупевай хидкостий подтекание: Рупевай рейка рупевай хидкостий подтекание: Рупевай рейка рупевай как рейка рупевай хидкостий подтекание: Рупевай рейка рупевай хидкостий подтекание: Проверки идентификационных номеров и маркироровочных табличек Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек Номер двитателя (читается, состветсвует ПТС) 2 Ван номер (читается, состветсвует ПТС) 3 Даблироцици на намером за подтектем В ПТС)	4	Свечи зажигания						
ТО Состояние подушек КПП	5	· ·			Х			
11 Турбина/посторонние зауки/отсутствие достигальной установания и проверка стартера у х долого и проверка стартера у х долого коллектора на дв. Дв.С. уровень масла, качество, подтекание у х следы антифриза в районе термостата дв. Дв.С. уровень масла, качество, подтекание у х следы антифриза в районе термостата дв. Дв.С. уровень масла, качество у х следы антифриза в районе термостата дв. Дв.С. уровень масла качество у х система отгаждения уровень/качество у х система уровень/качество у х система уровень/качество у х система уровень/качество у х система уровень у качество у х система у у распражение у х система у х система у х система у у распражения у х система у у качество у х система у х с	6			Х		Растрескивание задней подушки		
Подпеканий Дестропера Де	7	. *			Х			
13 Проверка стартера X Спеды антифриза в районе термостата ДВС: Гроерень масла, качаство, подтекание X Спеды антифриза в районе термостата 15 герметичность: Впускной коллектора X Клапанная крышка - уроевны/качаство X Х Клапанная крышка - уроевны/качаство X Клапанная крапанна X Клапанна X Клапанная крапанна X Клапанная X Kлапанная X Kлапанная	11				Х			
ДВС: уровень масла, качество, подтекание X	12	Проверка генератора						
15 ДВС Проверка впускного коллектора на гермеличность: Впускної коллектора на гермеличность: Впускной коллектор на коллектора на компания у приня у п	_				Х			
Герметичность: Впусичной коллектор Килаланная крышка - уровень/качество маспа/подтекание Система охлаждения/ уровень/качество охлаждания/ жидкости/подтекание Система охлаждения/ уровень/качество охлаждания/ жидкости/подтекание: Водяной мидкости/подтекание: Термостат Тормозная система/уровень/качество охлаждания/ жидкости/подтекание: Термостат Тормозная система/уровень/качество тормозная система/уровень/качество тормозная система/уровень/качество тормозная система/уровень/качество тормозная система/уровень/качество тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Главный тормозной жидкости/подтекание: Главный тормозной жидкости/подтекание: Главный тормозной жидкости/подтекание: Рупевая рейка Рупевая рейка/рупевой редуктор/пофт/посторонние зауки/закусывание/подтекание: Рупевой редуктор Ремень/цель ГРМ/шумность/посторонние зауки/закусывание/подтекание: Купевой редуктор Ремень/цель ГРМ/шумность/посторонние зауки/закусывание/подтекание: Купевой редуктор Ремень/цель ГРМ/шумность/посторонние зауки/закусывание/подтекание Тормозная система/уровень / качество тормозной жидкости / подтекание Комментарии, примечания Проверит: Максимов МВ. Купент ознакомлен:: Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек Номер дригателя (читается, соответсвует ПСС) Вин номер (читается, соответсвует ПСС) Дбигируские табличак, на стойке, под какпотом (их нагичак, на стойке, под законом (их нагичак, раскам				Х		Следы антифриза в районе термостата		
О маста/подтекание 7 Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающяй жидкости/подтекание 8 система охлаждения/ уровень/качество охлаждающяй жидкости/подтекание: 8 суптема охлаждения/ уровень/качество охраждения/ уровень/ уровена/ уров	15	ДВС Проверка впускного коллектора на герметичность: Впускной коллектор			Х			
Гормазидающей жидкости/подтекание: Водяной насос Система охгаждения/ уровень/качество охгаждающей жидкости/подтекание: Водяной насос Система охгаждения/ уровень/качество охгаждающей жидкости/подтекание: Тормозная система/уровень/качество тормозная система/уровень/качество тормозная система/уровень/качество тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Вакумный усилитель Тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Тормозная система/уровень/качество тормозной изилиндр Рупевая рейка/рупевой редктор/пофл/посторонние закум/закусывание/подтекание: Рупевая рейка/рупевой редктор/пофл/постороние закум/закусывание/подтекание: Рупевая рейка/рупевой редктор/пофл/посторонние закум/закусывание/подтекание: Рупевая рейка/рупевой редктор/пофл/посторонние закум/закусывание/подтекание: Рупевая рейка/рупевой редктор/пофл/посторонние закум/закусывание/подтекание Рупевая рейка/рупевой редктор/пофл/посторонние закум/закусывание/подтекание Рупевая рейка/рупевой редктор/пофл/посторонние закум/закусывание/подтекание Рупевая рейка Рупевая рейка/рупевой редктор/пофл/посторонние закум/закусывание/подтекание Х вомизакториние Х Тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/ подтекание Комментарии, примечания Проверит Максимов МВ. Кинент ознакомлен:: Проверит маркоформочных табличек Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) Х З Дбигируюцие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС)	16				Х			
18 отлаждающей жидкости/подтекание: Водяной насос Система охтаждения/ уровень/качество Охтаждающей жидкости/подтекание: Термостат Х Т	17				Х			
19 олгажданоцей жидкости/подтекание: Термостат Тормозная система/уровень/качество Тормозной жидкости/подтекание: Вакумный усилитель Тормозной изидкости/подтекание: Тормозной изидкости/подтекание: Главный тормозной изидкости/подтекание: Гулевая рейка/рупевой узакусывание/подтекание: Рулевая рейка/рупевой узакусывание/подтекание: Рулевая рейка/рупевой узакусывание/подтекание: Рулевой реджтор/пофт/посторонние зауки/закусывание/подтекание: Рулевой реджтор/пофт/посторонние зауки/закусывание/подтекание: Рулевой реджтор/пофт/подтекание: Рулевой реджтор/пофт/подтекание Ремень/цепь ГРМшумность/посторонние зауки: Кромывсло, направляющие, клапана и распределительный вап Тормозная система/ уровень / качество тормозной жидкости / подтекание Комментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверии идентификационных номеров и маркировочных табличек Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) Вин номер (читается, соответсвует ПТС) Вин номер (читается, соответсвует ПТС) З Дб/гирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличее, соответствие ПТС)	18	охлаждающей жидкости/подтекание:			Х			
20 гормозной жидкости/подтекание: Вакуумный усилитель Тормозная система/уровень/качество тормозной цилиндр Рупевая рейка/рулевой редуктор/пофл/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рупевая рейка/рулевой редуктор/пофл/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рупевая рейка/рулевой редуктор/пофл/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рупевой редуктор рейка/рулевой редуктор об редук	19	охлаждающей жидкости/подтекание:			Х			
21 тормозной жидкости/подтекание: Главный тормозной цилиндр Рулевая рейка/рулевой редуктор/пофт/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рулевая рейка/рулевой редуктор/пофт/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рулевой редуктор/пофт/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рулевой редуктор Ремень/цепь ГРИ/шумность/посторонние звуки: Коромысло, направляющие, клапана и распределительный вал тормозной жидкости / подтекание Комментарии, примечания Проверил: Максимов МВ. Клиент ознакомлен:: Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) Вин номер (читается, соответсвует ПТС) З Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ППС)	20	тормозной жидкости/подтекание:			Х			
редуктор/пюфг/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рулевая рейка / рулевай редуктор	21	тормозной жидкости/подтекание: Главный тормозной цилиндр			Х			
редуктор/пюфт/посторонние зауки/закусывание/подтекание: Рулевой редуктор Ремень/цепь ГРМ/шумность/посторонние зауки: Коромысло, направляющие, клапана и распределительный вал 26 Тормозная система/ уровень / качество тормозной жидкости / подтекание Комментарии, примечания Проверил: Максимов МВ. Клиент ознакомлен:: Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек 1 Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) 2 Вин номер (читается, соответсвует ПТС) 3 Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС)	23	редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рулевая			Х			
Завуки: Коромысло, направляющие, клапана и распределительный вал X	24	редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рулевой			×			
тормозной жидкости / подтекание Комментарии, примечания Проверил: Максимов МВ. Клиент ознакомлен:: Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) Вин номер (читается, соответсвует ПТС) Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС)	25	звуки: Коромысло, направляющие, клапана и распределительный вал			Х			
Проверил: Максимов МВ. Клиент ознакомлен:: Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) Вин номер (читается, соответсвует ПТС) Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС)	26				Х			
Клиент ознакомлен:: Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) Вин номер (читается, соответсвует ПТС) Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС)	Ког	иментарии, примечания				-		
Клиент ознакомлен:: Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) Вин номер (читается, соответсвует ПТС) Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС)								
Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек 1 Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) X 2 Вин номер (читается, соответсвует ПТС) X 3 Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС) X		Проверил: Максимов МВ.						
1 Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС) X 2 Вин номер (читается, соответсвует ПТС) X 3 Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС) X		Клиент ознакомлен::						
ПТС)			ентификацио	нных номеров и	маркировоч	ных табличек		
2 Вин номер (читается, соответсвует ПТС) X Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС) X	1							
капотом (их наличие, соответствие ПТС)	2	<u>'</u>			Х			
	3	Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС)			Х			
	 Kor	, ,						

	Проверил:	Максимов M.B.			
_	· ·				IVARCHIMOB IVID.
		(лиент ознакомлен::			
_		Проверка с использованием диагностического прибора (заполняет			ся механиком- диагностом)
1	Работа АКПП / CVT (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тестдрайв обязателен на проблемных моделях			х	
2	Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой			Х	
3	Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой			Х	
4	Работа ремней SRS, проверка года выпуска			Х	
5	Количество сохранённых ключей			Х	
6	Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой			Х	
7	Проверка систем и блоков, считывание кодов с расшифровкой		Х		Ошибки удалились при повторе диагностика
9	Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости)			×	
10	Работа МКПП / Робототизированная КПП / DSG шумность/вибрация/гул: Валы и шестерни			Х	
11	Проверка работы вентилятора охлаждения ДВС, считывание кодов неисправностей			Х	
12	Проверка работы турбокомпрессора, считывание кодов неисправностей			Х	
Ког	мментарии, примечания				
	Проверил:				Максимов M.B.
	Клиент ознакомлен::				
	Автомобиль на по	одъёмнике/Ав	этомобиль подня	т наполовин	у/Передняя часть
1	Передние ступичные подшипники			Χ	
2	Колодки тормозные передние			Х	
3	Диски тормозные Амортизаторы, отбойники, пружины,			X	
4	работоспособность пневмо- баллонов Проверка переднего тормозного суппорта,			X	
5	свободный ход направляющих, состояние пыльников, течь тормозной жидкости			X	
Ког	мментарии, примечания				
	Проверил:				Максимов MB.
	Клиент ознакомлен::				
		подъёмнике/А	Автомобиль подн	ят наполови	⊥ ну/Задняя часть
1	Задние ступичные подшипники	тод попишане,		X	1,704,722. 100.2
2	Колодки тормозные задние			X	
3	Диски тормозные/барабаны			X	
4	Амортизаторы, отбойники, пружины, работоспособность пневмо- баллонов			X	
5	Проверка стояночного тормоза			X	
6	Проверка заднего тормозного суппорта, свободный ход направляющих, состояние			Х	
	пыльников, течь тормозной жидкости				
Kor	мментарии, примечания				
	Проверил:				Максимов M.B.
	Клиент ознакомлен::				
	Автомобиль на подт	ьёмнике/Авто	мобиль поднят н	аполовину/0	Снаружи автомобиля
1	Радиатор кондиционера			Х	
2	Радиатор охлаждения ДВС/подтекание	Х			Течь радиатора; Течь радиатора
3	Радиатор охлаждения АКПП/подтекание			X	The state of the s
4	Шины/колесные диски		Х		Износ резины свыше 60%; Износ резины свыше 60%
Kor	I мментарии, примечания				
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
-	Проверил:				Максимов M.B.
\dashv	і іроварині.				IVERCONIVIOR IVED.

L	Клиент ознакомлен::						
	Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/				Передняя часть		
1	Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки		×		Растрескивание сайлентблоков нижних передних рычагов		
2	Стойки/ втулки стабилизатора передние			Х			
3	Рулевые тяги/наконечники			Х			
4	Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание			х			
5	Коробка переключения передач			Х			
6	Раздаточная коробка (РКП) посторонние звуки/подтекание		X		Запотевание правого сальника щрусс		
7	Состояние опоры раздаточной коробки (РКП)			Х			
8	Тормозные шланги, трубки			Х			
11	Состояние пыльников днища кузова (пластик)			Х			
12	Наличие защиты картера			Х			
13	Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание		Х		Запотевание поддона ДВС; Запотевание поддона ДВС		
15	Передние приводные валы:люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: ШРУСЫ	х			Порван внешний левый пыльник переднего ШРУС		
16	Выпускной коллектор, катализаторы (наличие)			X			
Ко	мментарии, примечания						
	Проверил:				Максимов М.В.		
	Клиент ознакомлен::						
	Автомобиль на	а подъёмнике	/Автомобиль под	днят целиком	и/Задняя часть 		
2	Рычаги подвески: сайлентблоки, шаровые опоры			Х			
4	Состояние заднего редуктора/люфт/посторонние звуки/подтекание			x			
5	Тормозные шланги, трубки		Х		Запотевание заднего редуктора		
6	Стойки/ втулки стабилизатора задние			Х			
7	Выхлопная система (глушитель)			Х			
8	Задний карданный вал и крестовины:люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание:Крестовины и задний карданный вал	Х			Разрывы соединительной эластичной муфты карданного вала		
9	Задние приводные валы:люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: ШРУСЫ			×			
Ко	мментарии, примечания						
\vdash							
L	Проверил:				Максимов М.В.		
L	Клиент ознакомлен::						
L	Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/Проверка последствий ДТП						
2	Проверка лонжеронов передних			Х			
3	Проверка лонжеронов задних			Х			
4	Проверка порогов на предмет сварки, замены			Х			
5	Проверка передней панели кузова			Х			
6	Проверка задней панели кузова			Х			
7	7 Проверка днища кузова Х						
Ко	Комментарии, примечания						
Ĺ							
Ĺ	Проверил:		Максимов M.B.				
1	Клиент ознакомлен::						

Примечание: если какой-либо пункт оставлен пустым, он не проверялся.

Срок действия акта:				
Специалист по оценке и выкупу Османов Ф.Р.		Юрковская Ю.А Подпись:	Телефон:	Дата:

Подпись: