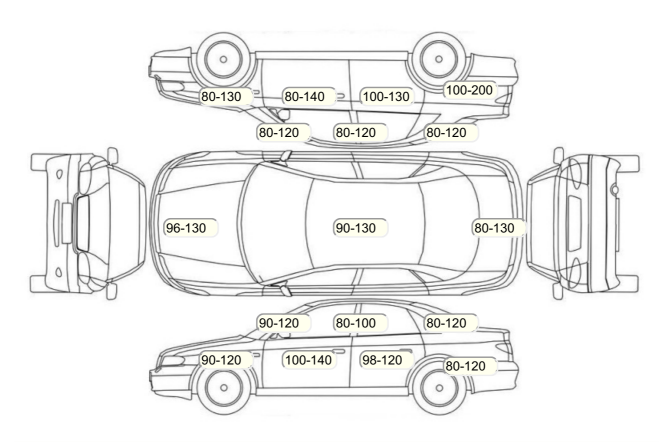
Акт осмотра автомобиля

Московская обл., г. Видное

20.09.2024

Марка	Kia	Модель	Optima
Год	01/01/2017	Пробег	163334 км
вин	XWEGT411BJ0003091	Цвет	Серебристый
Двигатель	1999 см / Бензин	Коробка передач	автоматическая коробка
Тип кузова	Седан	Привод	передний привод
ПТС	Оригинал	Кол-во регистраций	2
Кол-во ключей	2	Гарантия до	08.09.2024/Нет
Предварительная оценка		Второй комплект колес/шин	Нет

Осмотр состояния ЛКП, мкр



Повреждения экс- и интерьера

Элемент	Состояние ЛКП элемента	Повреждение
Крыло заднее правое	Вторичный окрас	

Комплектация

- 1 Подушки безопасности 6
- 2 Регулировка руля В 2 направлениях
- 3 Регулировка сиденья переднего пассажира Механическая
- 4 Регулировка сиденья водителя Механическая
- 5 Ксеноновые фары Ближний свет
- 6 Обогрев сидений Передние
- 7 Динамики 6
- 8 Система кондиционирования воздуха Климат (2 зоны)
- 9 Усилитель руля Электроусилитель
- 10 Электростеклоподъемники Все
- 11 Тонированные стекла
- 12 Розетка 12 V
- 13 Прикуриватель и пепельница
- 14 Обогрев зеркал
- 15 Бортовой компьютер
- 16 AUX
- 17 Светодиодные фары
- 18 Передние противотуманные фары
- 19 Галогеновые фары
- 20 Автоматический корректор фар
- 21 Центральный замок
- 22 ESP
- 23 Подушки безопасности боковые задние
- 24 Подушки безопасности боковые
- 25 Подушка безопасности пассажира
- 26 Подушка безопасности для защиты коленей водителя
- 27 Подушка безопасности водителя
- 28 Парктроник
- 29 Система курсовой устойчивости
- 30 Антипробуксовочная система
- 31 Антиблокировочная система (ABS)
- 32 Система доступа без ключа
- 33 Регулировка сидений водителя по высоте
- 34 Парктроник задний
- 35 Bluetooth
- 36 USB порт
- 37 Передний центральный подлокотник
- 38 Мультируль
- 39 Регулировка передних по высоте
- 40 Помощи при торможении (BAS, EBD)
- 41 Темный салон
- 42 Отделка кожей рычага КПП
- 43 Отделка кожей рулевого колеса
- 44 Накладки на пороги
- 45 Датчик света
- 46 Датчик дождя

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	Рекомендуется	Внешне в			
		принять меры (К)	принять меры (Ж)	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			
11	Стеклоочиститель передний			Х			
14	Работа наружных замков			Х			
Ко	мментарии, примечания						
	Проверил:				Руденко МВ.		
L	Клиент ознакомлен::						
L		В	нутренний осмот				
1	Звуковой сигнал			Х			
2	Подогрев сидений: Водительское сиденье			Х			
3	Проверка работы ЦЗ			Х			
4	Подогрев сидений: Пассажирское сиденье			Х			
5	Внутреннее освещение			Х			
11	Проверка стеклоподъемников			Х			
12	· · · · · ·			Х			
-	Состояние напольных ковров			Х			
17	<u> </u>			X			
18				Х			
19	Работа системы вентиляции/кондиционирования/отопителя			Х			
21	Проверка стояноч. тормоза			Х			
22				Х			
24	Обогрев заднего стекла			Х			
25	Обогрев рулевого колеса			Х			
	Работа ЦЗ лючка топливного бака			Х			
27	Состояние обивки багажного отделения			Х			
28	Запасное колесо, домкрат, штатный инструмент			Х			
29	ГЛОНАСС			Х			
34	Состояние обивки дверей: Водительская дверь			Х			
35	Состояние обивки дверей: Пассажирская дверь			Х			
36	Составшие общени провой Остина повод			Х			
37	Состояние обивки дверей: Задняя правая дверь			Х			
38	Состояние обивки дверей: Крышка/дверь багажника			Х			
39	Состояние накладок педалей			Х			
40	Состояние рулевого колеса			Х			
42	Запуск двигателя: Инерционный привод стартера (Бендикс)			Х			
43	Состояние рукоятки КПП			Х			
44	Проверка показания одометра/Оценка пробега			Х			
45	3апуск двигателя			Х			

Ко	Комментарии, примечания						
	Проверил:	Руденко МВ.					
	Клиент ознакомлен::						
	Проверка под капотом						
2	Состояние приводных ремней и роликов			Х			
3	Состояние топливной системы/подтекание			X			
6	Состояние подушек ДВС			X			
7	Состояние подушек КПП Состояние АКБ			X			
12	Проверка генератора			X			
\vdash	Проверка стартера			X			
-	ДВС: уровень масла, качество, подтекание		Х	Λ	Запотевание передней крышки ДВС		
	ДВС Проверка впускного коллектора на герметичность: Впускной коллектор			Х			
16	Клапанная крышка - уровень/качество масла/подтекание			Х			
17	Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание			Х			
18	Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание: Водяной насос			Х			
19	Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание: Термостат			Х			
20	Тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Вакуумный усилитель			Х			
21	тормозной цилиндр			Х			
26	Тормозная система/ уровень / качество тормозной жидкости / подтекание			Х			
Ко	иментарии, примечания						
					T		
	Проверил: Руденко М.В.						
	Клиент ознакомлен::						
L		or madpianor nao	N. II. IV. I O. I O. I O. I	Nonidano Dolla	The state of the s		
Ko	Проверки ид	ентификацио	онных номеров и	маркировоч	ных табличек		
Ко		ентификацио	онных номеров и	маркировоч	ньх табличек		
Ко	Проверки ид иментарии, примечания	ентификацио	онных номеров и	маркировоч			
Ко	Проверки ид	ентификацис	энных номеров и	маркировоч	ных табличек Руденко МВ.		
Ко	Проверки ид иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен::						
Ко 1	Проверки ид иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен::	ем диагности			Руденко М.В.		
	Проверки ид мментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / CVT (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест-	ем диагности		а (заполняет	Руденко М.В.		
1	Проверки ид иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / CVT (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест- драйв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с	ем диагности		а (заполняет	Руденко М.В.		
1 2	Проверки ид мментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / CVT (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест- драйв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с	ем диагности		а (заполняет Х	Руденко М.В.		
1 2 3	Проверки ид мментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / СVТ (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест- драйв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года	ем диагности		а (заполняет Х Х	Руденко М.В.		
1 2 3 4	Проверки ид мментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / СVТ (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест- драйв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Проверка систем и блоков, считывание кодов с расшифровкой	ем диагности		а (заполняет	Руденко М.В.		
1 2 3 4 6	Проверки ид мментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / СVТ (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест- драйв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Проверка систем и блоков, считывание кодов с расшифровкой Проверка наличия НПБ системы SRS, проверка года выпуска	ем диагности	лческого прибора	а (заполняет	Руденко МВ. ся механиком- диагностом)		
1 2 3 4 6 7	Проверки ид мментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / СVТ (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест- драйв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Проверка систем и блоков, считывание кодов с расшифровкой Проверка наличия НПБ системы SRS, проверка года выпуска Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости)	ем диагности	лческого прибора	х х х х	Руденко МВ. ся механиком- диагностом)		
1 2 3 4 6 7 8	Проверки ид иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / СVТ (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тестдрайв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Проверка систем и блоков, считывание кодов с расшифровкой Проверка наличия НПБ системы SRS, проверка года выпуска Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости) Работа МКПП / Робототизированная КПП / DSG шумность/вибрация/гул: Валы и шестерни	емдиагности	лческого прибора	а (заполняет	Руденко МВ. ся механиком- диагностом)		
1 2 3 4 6 7 8	Проверки ид мментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / СVТ (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест- драйв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Проверка систем и блоков, считывание кодов с расшифровкой Проверка наличия НПБ системы SRS, проверка года выпуска Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости) Работа МКПП / Робототизированная КПП / DSG шумность/вибрация/гул: Валы и	емдиагности	лческого прибора	х х х х х	Руденко МВ. ся механиком- диагностом)		
1 2 3 4 6 7 8 9	Проверки ид мментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / CVT (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тестдрайв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Проверка систем и блоков, считывание кодов с расшифровкой Проверка наличия НПБ системы SRS, проверка года выпуска Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости) Работа МКПП / Робототизированная КПП / DSG шумность/вибрация/гул: Валы и шестерни Проверка работы вентилятора охлаждения	емдиагности	ческого прибора	х х х х х х х х х х х х х х х х х х х	Руденко МВ. ся механиком- диагностом)		
1 2 3 4 6 7 8 9	Проверки ид иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Проверка с использовани Работа АКПП / СVТ (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тестдрайв обязателен на проблемных моделях Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой Работа ремней SRS, проверка года выпуска Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой Проверка систем и блоков, считывание кодов с расшифровкой Проверка наличия НПБ системы SRS, проверка года выпуска Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости) Работа МКПП / Робототизированная КПП / DSG шумность/вибрация/гуп: Валы и шестерни Проверка работы вентилятора охлаждения ДВС, считывание кодов неисправностей	емдиагности	ческого прибора	х х х х х х х х х х х х х х х х х х х	Руденко МВ. ся механиком- диагностом)		

	Клиент ознакомлен::									
	Автомобиль на по	одъёмнике/Ав	зтомобиль подн		ну/Передняя часть					
1	Передние ступичные подшипники			Х						
2	Колодки тормозные передние			X	Остаток тормозной накладки 7мм или больше					
3	Диски тормозные		Х		Износ дисков менее 50%					
4	Амортизаторы, отбойники, пружины, работоспособность пневмо- баллонов			Х						
5	Проверка переднего тормозного суппорта, свободный ход направляющих, состояние пыльников, течь тормозной жидкости			х						
_	иментарии, примечания									
	Проверил:	Руденко МВ.								
	Клиент ознакомлен::									
	Автомобиль на	подъёмнике/	Автомобиль под	цнят наполов	вину/Задняя часть					
1	Задние ступичные подшипники			Х						
2	Колодки тормозные задние			Х	Остаток тормозной накладки 7мм или больше					
3	Диски тормозные/барабаны		Х		Износ дисков менее 50%					
1	Амортизаторы, отбойники, пружины, работоспособность пневмо- баллонов			Х						
_	Проверка стояночного тормоза			Х						
П	Проверка заднего тормозного суппорта, свободный ход направляющих, состояние пыльников, течь тормозной жидкости			×						
Кол	иментарии, примечания									
	Проверил:				Руденко М.В.					
	Клиент ознакомлен::									
	Автомобиль на под:	ъёмнике/Авто	мобиль поднят	наполовину	/Снаружи автомобиля					
1	Радиатор кондиционера			X						
2	Радиатор охлаждения ДВС/подтекание			Х						
4	Шины/колесные диски			Х						
Кол	иментарии, примечания									
			комментарии, примечания							
	Проверил:				Руденко М.В.					
	Проверил: Клиент ознакомлен::				Руденко МВ.					
	Клиент ознакомлен::	подъёмнике/	Автомобиль по	днят целиког						
	Клиент ознакомлен::	подъёмнике/.	Автомобиль по	днят целиког	Руденко МВ.					
	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки	подъёмнике/.	Автомобиль по	Х						
2	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние	подъёмнике/.	Автомобиль по	X						
2 3	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние	подъёмнике/.	Автомобиль по	Х						
2 3 4	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой	подъёмнике/.	Автомобиль по	X X X						
2 3 4 5	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание Коробка переключения передач		Автомобиль по	X X X						
2 3 4 5	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание Коробка переключения передач Тормозные шланги, трубки Состояние пыльников днища кузова		Автомобиль по	X X X						
2 3 4 5 6 7	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание Коробка переключения передач Тормозные шпанги, трубки Состояние пыльников днища кузова (пластик)		Автомобиль по	X X X X						
2 3 4 5 6 7 8	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание Коробка переключения передач Тормозные шланги, трубки Состояние пыльников днища кузова (пластик) Наличие защиты картера Поддон ДВС/сальники		Автомобиль по	X X X						
2 3 4 5 6 7 8 9	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание Коробка переключения передач Тормозные шланги, трубки Состояние пыльников днища кузова (пластик) Наличие защиты картера Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание Передние приводные валы:люфт, состояние пыльников,			X X X X	ИПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП					
2 3 4 5 6 7 8 9	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание Коробка переключения передач Тормозные шланги, трубки Состояние пыльников днища кузова (пластик) Наличие защиты картера Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание Передние приводные валы:люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: ШРУСЫ Выпускной коллектор, катализаторы			X X X X X	ИПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП					
2 3 4 5 6 7 8 9	Клиент ознакомлен::			X X X X X X X	ИПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП					
2 3 4 5 6 7 8 9	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание Коробка переключения передач Тормозные шланги, трубки Состояние пыльников днища кузова (пластик) Наличие защиты картера Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание Передние приводные валы:люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: ШРУСЫ Выпускной коллектор, катализаторы			X X X X X X X	ИПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП					
2 3 4 5 6 7 8 9	Клиент ознакомлен::			X X X X X X X	ИПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП					
2 3 4 5 6 7 8 9	Клиент ознакомлен::			X X X X X X X	 МПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП Запотевание поддона ДВС 					
2 3 4 5 6 7 8 9	Клиент ознакомлен::	X	X	x x x x x x x x x	 МПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП Запотевание поддона ДВС 					
2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 Kon	Клиент ознакомлен::	X	X	x x x x x x x x x	 ИПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП Запотевание поддона ДВС Руденко МВ. 					
2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 Kon	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/пюфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание Коробка переключения передач Тормозные шпанги, трубки Состояние пыльников днища кузова (пластик) Наличие защиты картера Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание Передние приводные валы:люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: ШРУСЫ Выпускной коллектор, катализаторы (наличие) иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Автомобиль на	X	X	X X X X X X	 ИПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП Запотевание поддона ДВС Руденко МВ. 					
2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 Kon	Клиент ознакомлен:: Автомобиль на Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки Стойки/ втулки стабилизатора передние Рулевые тяги/наконечники Рулевая рейка/рулевой редуктор/пюфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание Коробка переключения передач Тормозные шланги, трубки Состояние пыльников днища кузова (пластик) Наличие защиты картера Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание Передние приводные валы:люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: ШРУСЫ Выпускной коллектор, катализаторы (наличие) иментарии, примечания Проверил: Клиент ознакомлен:: Автомобиль не Рычаги подвески: сайлентблоки, шаровые опоры	X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	 ИПередняя часть Течь поддона КПП; Течь правого сальника КПП Запотевание поддона ДВС Руденко МВ. 					

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Di manana di attanta di A		I	L v			
Ko	5 Выхлопная система (глушитель) Комментарии, примечания						
Г	Проверил:	Руденко М.В.					
	Клиент ознакомлен::						
	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			Следы ДТП, некачественный кузовной ремонт		
7	Проверка днища кузова			Х			
Ко	Комментарии, примечания						
	Проверил: Руденко МВ.						
	Клиент ознакомлен::						

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

	Срок действия акта:		
Специалист по оценке и выкупу Волгин Р.В. Подпись:	Ганичев Е.И. Подпись:	Телефон:	Дата: