

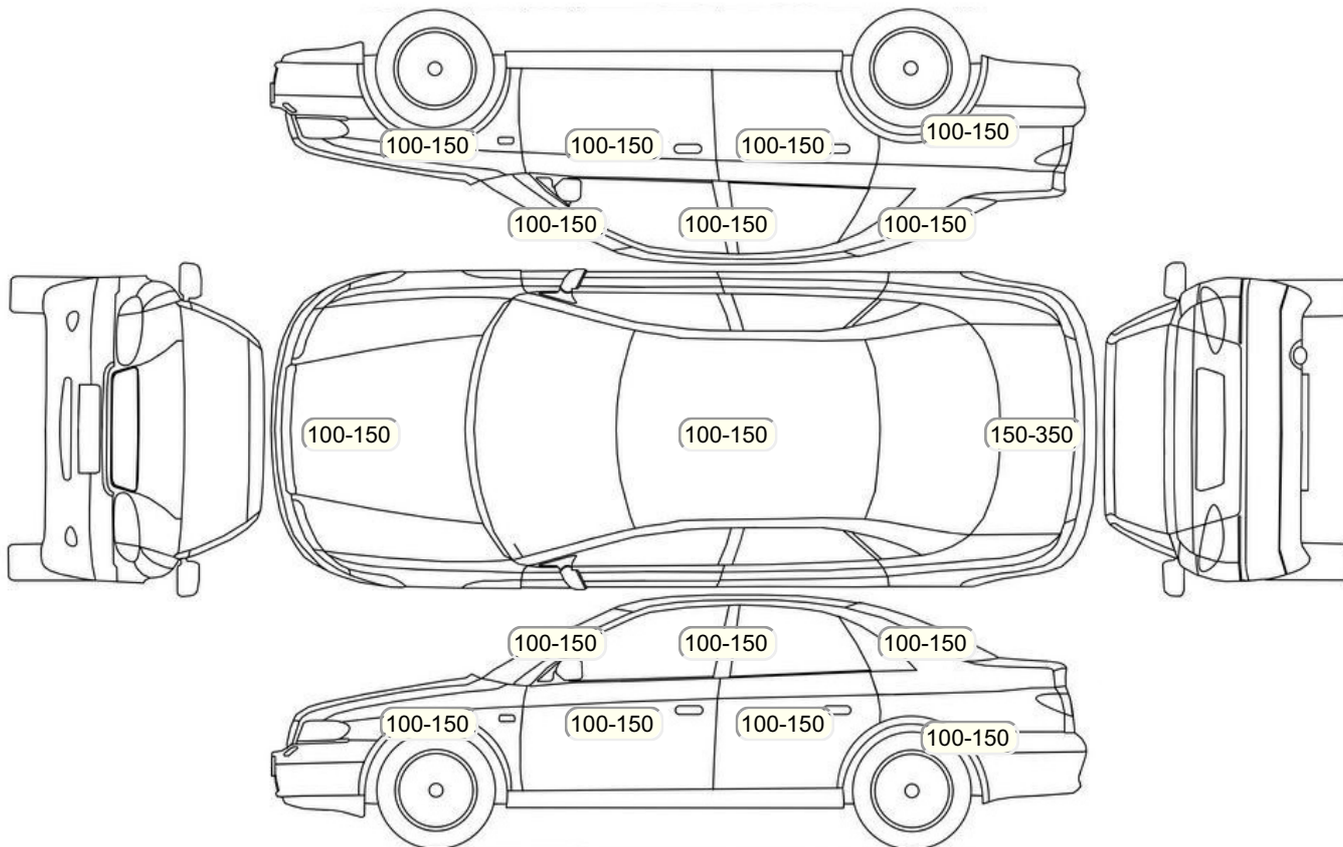
Акт осмотра автомобиля

г. Москва

26.06.2024

Марка	Volkswagen	Модель	Polo
Год	01/01/2018	Пробег	216130 км
ВИН	XM8ZZZ61ZJG038242	Цвет	Черный
Двигатель	1598 см / Бензин	Коробка передач	автоматическая коробка
Тип кузова	Седан	Привод	передний привод
ПТС	Оригинал	Кол-во регистраций	1
Кол-во ключей	2	Гарантия до	/Нет
Предварительная оценка		Второй комплект колес/шин	Нет

Осмотр состояния ЛКП, мкр



Повреждения экс- и интерьера

Элемент	Состояние ЛКП элемента	Повреждение
---------	------------------------	-------------

Результаты диагностики

<p>Красный - необходимо принять меры, желтый - рекомендуется принять меры, зеленый - внешне в порядке нет записей - не проверялось, или визуальная проверка невозможна</p>				
	Необходимо принять меры (К)	Рекомендуется принять меры (Ж)	Внешне в порядке (З)	Комментарий
Внешний осмотр				
1			X	
2			X	
3			X	
5			X	
6			X	
7			X	
10	X			Трещина лобового стекла; Трещина лобового стекла
11			X	
14			X	
19			X	
Комментарии, примечания				
Проверил:				Техник Т.Т.
Клиент ознакомлен:				
Внутренний осмотр				
1			X	
2			X	
3			X	
4			X	
6			X	
7			X	
9			X	
11			X	
12			X	
16			X	
17			X	
18			X	
19			X	
20			X	
21			X	
22	X			не работает громкость
23			X	
24			X	
25			X	
26			X	
27			X	
30			X	
31			X	
32			X	
33			X	
34			X	
35			X	
36			X	
37			X	
38			X	
39			X	
40			X	
41			X	
42			X	
43			X	
44			X	
45			X	
Комментарии, примечания				

Проверил:		Техник Т.Т.			
Клиент ознакомлен::					
Проверка под капотом					
2	Состояние приводных ремней и роликов			X	
3	Состояние топливной системы/подтекание			X	
4	Свечи зажигания			X	
5	Катушки зажигания			X	
6	Состояние подушек ДВС			X	
7	Состояние подушек КПП			X	
8	Состояние АКБ			X	
12	Проверка генератора			X	
13	Проверка стартера			X	
14	Двигатель	X			Уровень мала ниже минимальной отметки; Течь прокладки клапанной крышки; Течь сальника коленчатого вала передний; Течь поддона двигателя; Течь заднего сальника коленчатого вала; Течь передней крышки ДВС; Уровень мала ниже минимальной отметки; Течь прокладки клапанной крышки; Течь сальника коленчатого вала передний; Течь поддона двигателя; Течь заднего сальника коленчатого вала; Течь передней крышки ДВС
15	ДВС Проверка впускного коллектора на герметичность: Впускной коллектор			X	
16	Клапанная крышка - уровень/качество масла/подтекание			X	
17	Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание			X	
18	Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание: Водяной насос			X	
19	Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание: Термостат			X	
20	Тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Вакуумный усилитель			X	
21	Тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Главный тормозной цилиндр			X	
22	Насос ГУР/уровень/качество жидкости ГУР/подтекание/шумность: Насос ГУР			X	
23	Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рулевая рейка			X	
24	Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание: Рулевой редуктор			X	
25	Ремень/цепь ГРМ/шумность/посторонние звуки: Коромысло, направляющие, клапана и распределительный вал			X	
26	Тормозная система/ уровень / качество тормозной жидкости / подтекание			X	
Комментарии, примечания					
Проверил:		Техник Т.Т.			
Клиент ознакомлен::					
Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек					
Комментарии, примечания					
Проверил:		Техник Т.Т.			
Клиент ознакомлен::					
Проверка с использованием диагностического прибора (заполняется механиком- диагностом)					
1	Работа АКПП / CVT (вариатор) / РКПП / DSG - считывание кодов с расшифровкой, тест- драйв обязателен на проблемных моделях			X	
2	Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой			X	
3	Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой			X	
4	Работа ремней SRS, проверка года выпуска			X	
6	Работа системы климат-контроля - считывание кодов с расшифровкой			X	
7	Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой			X	
9	Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости)			X	
10	Работа АКПП / CVT / МКПП / Роботизированная КПП шумность/вибрация/гул: Валы и шестерни			X	
11	Проверка работы вентилятора охлаждения ДВС, считывание кодов неисправностей			X	
12	Проверка работы турбокомпрессора, считывание кодов неисправностей			X	

Комментарии, примечания					
Проверил:				Техник Т.Т.	
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят наполовину/Передняя часть					
1	Передние ступичные подшипники			X	
2	Колодки тормозные передние			X	
3	Диски тормозные	X			Глубокие борозды на тормозной поверхности; Коррозия тормозных дисков
4	Амортизаторы, отбойники, пружины, работоспособность пневмо- баллонов			X	
5	Проверка переднего тормозного суппорта, свободный ход направляющих, состояние пыльников, течь тормозной жидкости			X	
Комментарии, примечания					
Проверил:				Техник Т.Т.	
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят наполовину/Задняя часть					
1	Задние ступичные подшипники			X	
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 пыльников, течь тормозной жидкости			X	
Комментарии, примечания					
Проверил:				Техник Т.Т.	
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят наполовину/Снаружи автомобиля					
1	Радиатор кондиционера			X	
2	Радиатор охлаждения ДВС/подтекание			X	
3	Радиатор охлаждения АКПП/подтекание	X			течь справа внизу
4	Шины/колесные диски			X	
Комментарии, примечания					
Проверил:				Техник Т.Т.	
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/Передняя часть					
1	Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки	X			Люфт шаровой/ых опор с левой нижней стороны
2	Стойки/ втулки стабилизатора передние			X	
3	Рулевые тяги/наконечники	X			Люфт левой рулевой тяги; Люфт левого рулевого наконечника
5	Коробка переключения передач		X		Запотевание правого сальника КПП
6	Тормозные шланги, трубки			X	
7	Состояние пыльников днища кузова (пластик)			X	
11	Передние приводные валы:люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: ШРУСЫ		X		Растрескивание внутреннего правого пыльника переднего ШРУС
12	Выпускной коллектор, катализаторы (наличие)			X	
Комментарии, примечания					
Проверил:				Техник Т.Т.	
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/Задняя часть					
1	Задняя балка (не подрамник)			X	
3	Тормозные шланги, трубки			X	
5	Выхлопная система (глушитель)	X			разрушение банки глушителя
Комментарии, примечания					
Проверил:				Техник Т.Т.	
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/Проверка последствий ДТП					
7	Проверка днища кузова			X	
Комментарии, примечания					
Проверил:				Техник Т.Т.	
Клиент ознакомлен::					

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

Срок действия акта:

Специалист по оценке и выкупу Ардатов А.А. Подпись:		Смирнова Е.М. Подпись:	Телефон:	Дата:
--	--	---------------------------	----------	-------