

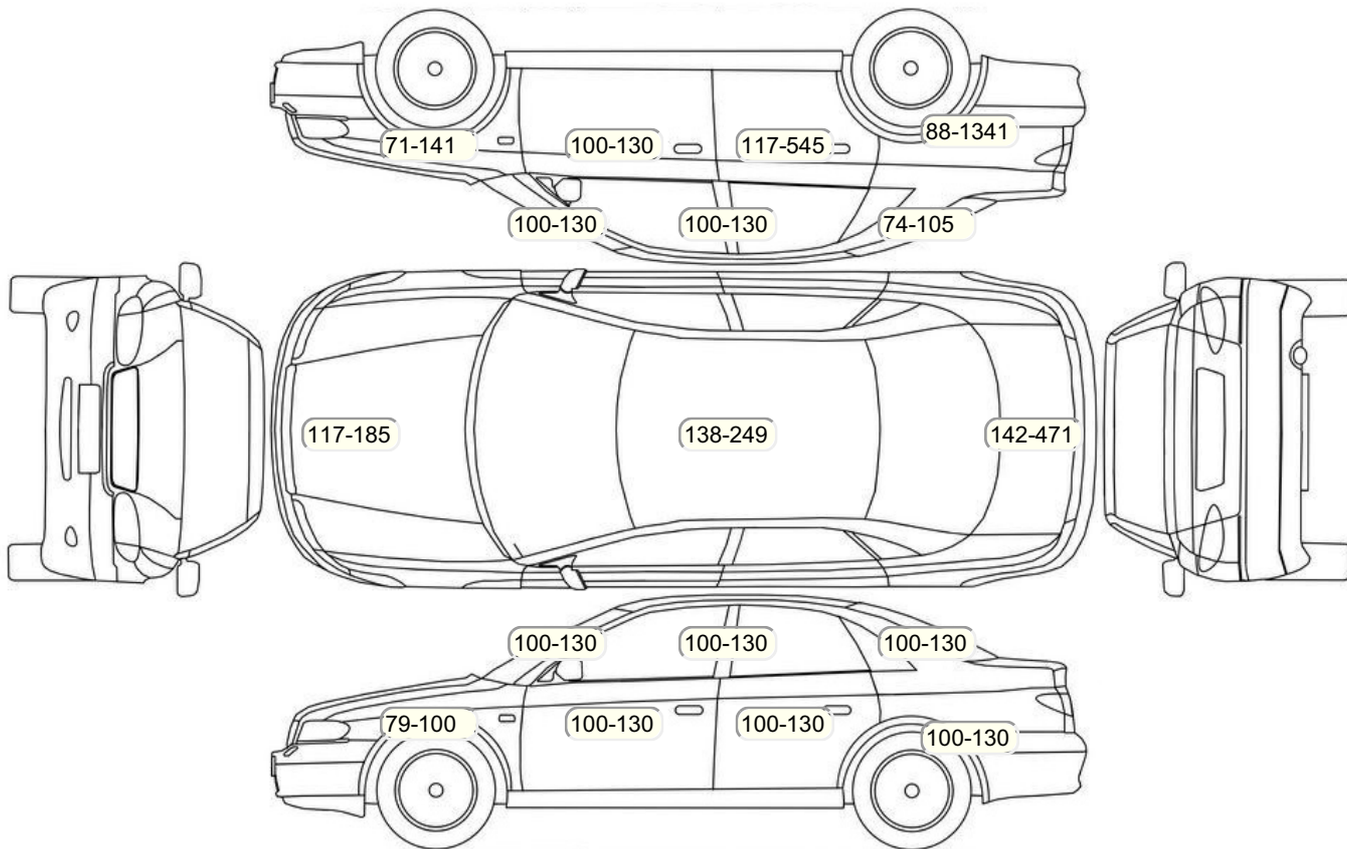
Акт осмотра автомобиля

г. Санкт-Петербург

13.06.2024

Марка	Opel	Модель	Vectra
Год	01/01/2008	Пробег	126216 км
ВИН	W0L0ZCF6881118197	Цвет	Серебристый
Двигатель	1796 см / Бензин	Коробка передач	коробка-робот
Тип кузова	Лифтбек	Привод	передний привод
ПТС	Оригинал	Кол-во регистраций	2
Кол-во ключей	2	Гарантия до	07.04.2024/Нет
Предварительная оценка		Второй комплект колес/шин	Нет

Осмотр состояния ЛКП, мкр



Повреждения экс- и интерьера

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

Комплектация

- 1 Подушки безопасности 2
- 2 Регулировка руля В 1 направлении
- 3 Регулировка сиденья переднего пассажира Механическая
- 4 Регулировка сиденья водителя Механическая
- 5 Обогрев сидений Передние
- 6 Проигрыватель аудио Аудиоподготовка
- 7 Динамики 2
- 8 Система кондиционирования воздуха Климат (1 зона)
- 9 Электростеклоподъемники Все
- 10 Галогеновые фары
- 11 Подушка безопасности водителя
- 12 Антиблокировочная система (ABS)

Результаты диагностики

Красный - необходимо принять меры, желтый - рекомендуется принять меры, зеленый - внешне в порядке нет записей - не проверялось, или визуальная проверка невозможна				
	Необходимо принять меры (К)	Рекомендуется принять меры (Ж)	Внешне в порядке (З)	Комментарий
Внешний осмотр				
1		X		Установлены неоригинальные фары.
2			X	
3	X			Повреждение крепления правой птф.
4			X	
5		X		Не горят лампы; Не горят лампы
6	X			Повреждены; Конденсат/влага в левом фонаре; Повреждены; Конденсат/влага в левом фонаре
7			X	
8			X	
9			X	
10	X			Трещина; Сильное повреждение; Трещина; Сильное повреждение
11			X	
12			X	
13			X	
14			X	
15			X	
16			X	
17			X	
18			X	
Комментарии, примечания				
Проверил:				Данилин А.Ю.
Клиент ознакомлен:				
Внутренний осмотр				
1			X	
2			X	
3			X	
4			X	
5			X	
6			X	
7			X	
8			X	
9			X	
10			X	
11			X	
12	X			Не работает подогрев левого зеркала. Поврежден корпус левого зеркала
13			X	
14			X	
15			X	
16			X	
17			X	
18			X	
19			X	
20			X	
21			X	
22			X	Затерты кнопки; Затерты кнопки
23			X	
24			X	
25			X	
26			X	
27			X	Потертость, замятость; Потертость, замятость
28			X	
29			X	
30		X		Растрескивание; Растрескивание
31			X	Потертость, замятость; Потертость, замятость
32			X	Потертость, замятость; Потертость, замятость
33			X	Потертость, замятость; Потертость, замятость

34	Состояние обивки дверей: Водительская дверь			X	Потертость, замятость; Потертость, замятость
35	Состояние обивки дверей: Пассажирская дверь			X	Потертость, замятость; Потертость, замятость
36	Состояние обивки дверей: Задняя левая дверь			X	
37	Состояние обивки дверей: Задняя правая дверь			X	
38	Состояние обивки дверей: Крышка/дверь багажника			X	
39	Состояние накладок педалей			X	Затерты накладки; Затерты накладки
40	Состояние рулевого колеса		X		Потертости; Царапины; Потертости; Царапины
41	Запуск двигателя: Маховик (Маховик шумность/вибрация/посторонние звуки: Маховик)			X	
42	Запуск двигателя: Инерционный привод стартера (Бендикс)			X	

Комментарии, примечания

Проверил:	Данилин А.Ю.
Клиент ознакомлен:	

Проверка под капотом

1	Интеркуллер			X	
2	Состояние приводных ремней			X	
3	Состояние топливной системы/подтекание			X	
6	Состояние подушек ДВС		X		Просадка правой подушки
7	Состояние подушек КПП	X			Надрыв нижней подушки
8	Состояние АКБ			X	
11	Турбина/посторонние звуки/отсутствие подтеканий			X	
12	Проверка генератора			X	
13	Проверка стартера			X	
14	ДВС/уровень/качество масла/подтекание	X			Течь прокладки клапанной крышки; Течь прокладки клапанной крышки. Масляное запотевание в районе корпуса масляного фильтра.
15	ДВС: Впускной коллектор			X	
16	Клапанная крышка - уровень/качество масла/подтекание	X			Течь прокладки клапанной крышки
17	Система охлаждения/ уровень/качество охлаждающей жидкости/подтекание	X			течь патрубков охлаждения
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		Уровень жидкости минимум; Запотевание бачка ГУР; Запотевание рулевой рейки; Масло ГУР темного цвета
23	Насос ГУР/уровень/качество жидкости ГУР/подтекание/шумность: Рулевая рейка		X		Запотевание рулевой рейки
24	Насос ГУР/уровень/качество жидкости ГУР/подтекание/шумность: Червячный механизм (рулевой редуктор)			X	
25	Ремень/цепь ГРМ/шумность/посторонние звуки: Коромысло, направляющие, клапана и распределительный вал			X	

Комментарии, примечания

Проверил:	Данилин А.Ю.
Клиент ознакомлен:	

Проверки идентификационных номеров и маркировочных табличек

1	Номер двигателя (читается, соответствует ПТС)	X			Сильная коррозия, необходима экспертиза
2	Вин номер (читается, соответствует ПТС)			X	
3	Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС)			X	

Комментарии, примечания

Проверил:	Данилин А.Ю.
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	Имеются исторические ошибки; Имеются исторические ошибки
2	Работа ABS и ESP - считывание кодов с расшифровкой			X	Имеются исторические ошибки; Имеются исторические ошибки
3	Работа SRS (AirBag) - считывание кодов с расшифровкой			X	
4	Работа ремней SRS, проверка года выпуска			X	
	Работа системы климат-контроля - считывание				

6	кодов с расшифровкой			X	
7	Распечатка результатов диагностики с кодами ошибок с расшифровкой			X	Следы антифриза на расширительном бачке.
8	Проверка наличия НПС системы SRS, проверка года выпуска			X	
9	Работа ДВС и катализаторов ОГ - считывание кодов и подключение газоанализатора с расшифровкой (при необходимости): Выпускной коллектор			X	
10	Работа АКПП / CVT шумность/вибрация/посторонние : Валы и шестерни			X	
Комментарии, примечания					
Проверил:					Данилин А.Ю.
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят наполовину/Передняя часть					
1	Ступичные подшипники			X	
2	Колодки тормозные			X	
3	Диски тормозные	X			Износ дисков более 80%
4	Амортизаторы, отбойники, пружины, работоспособность пневмо- баллонов			X	
Комментарии, примечания					
Проверил:					Данилин А.Ю.
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят наполовину/Задняя часть					
1	Ступичные подшипники			X	
2	Колодки тормозные			X	
3	Диски тормозные/барабаны		X		Износ
4	Амортизаторы, отбойники, пружины, работоспособность пневмо- баллонов			X	
5	Проверка стояночного тормоза			X	
Комментарии, примечания					
Проверил:					Данилин А.Ю.
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	
4	Шины/колесные диски		X		Износ резины свыше 60%; 2019гв
Комментарии, примечания					
Проверил:					Данилин А.Ю.
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/Передняя часть					
1	Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки			X	
2	Стабилизатор/Стойки/втулки			X	
3	Рулевые тяги/наконечники	X			Люфт правого рулевого наконечника
4	Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание	X			Люфт рулевой рейки
5	АКПП/CVT/DSG/МКПП/РКПП, посторонние звуки/подтекание		X		Запотевание поддона КПП
6	Тормозные шланги, трубки			X	
7	Состояние пыльников днища кузова (пластик)			X	
8	Наличие защиты картера			X	
9	Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание	X			Течь заднего сальника коленвала; Течь заднего сальника коленвала
10	Карданные валы: люфт, состояние пыльников, сальников / подтекание: Крестовины и передний карданный вал			X	
11	Карданные валы: люфт, состояние пыльников, сальников / подтекание: ШРУСы	X			Порван внутренний правый пыльник переднего ШРУС
Комментарии, примечания					
Проверил:					Данилин А.Ю.
Клиент ознакомлен::					
Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/Задняя часть					
1	Задняя балка (не подрамник)			X	
2	Рычаги подвески: сайлентблоки, шаровые опоры	X			Люфт шаровой опоры левой; Разрыв сайлентблоков нижний задний левый рычаг; Разрыв сайлентблоков нижний задний правый рычаг; Разрыв сайлентблоков верхний задний левый рычаг; Разрыв сайлентблоков верхний задний правый рычаг; Люфт

					шаровой опоры левой; Разрыв сайлентблоков нижний задний левый рычаг; Разрыв сайлентблоков нижний задний правый рычаг; Разрыв сайлентблоков верхний задний левый рычаг; Разрыв сайлентблоков верхний задний правый рычаг
3	Тормозные шланги, трубки			X	
4	Стабилизатор/Стойки/втулки			X	
5	Выхлопная система (глушитель)			X	
6	Карданный валы: люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: Задний карданный вал и крестовины			X	
7	Приводные валы: люфт, состояние пыльников, сальников / подтекание: ШРУСы			X	

Комментарии, примечания

Проверил:	Данилин А.Ю.
Клиент ознакомлен:	

Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поднят целиком/Проверка последствий ДТП

1	Проверка рамы а/м (при наличие)			X	
2	Проверка лонжеронов передних			X	
3	Проверка лонжеронов задних			X	
4	Проверка порогов на предмет сварки, замены			X	
5	Проверка передней панели кузова		X		Замятие сминаемой зоны переднего усилителя.
6	Проверка задней панели кузова			X	

Комментарии, примечания

Проверил:	Данилин А.Ю.
Клиент ознакомлен:	

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

Срок действия акта:				
Специалист по оценке и выкупу Ашотян С.Г. Подпись:		Капитонов К.В. Подпись:	Телефон:	Дата: