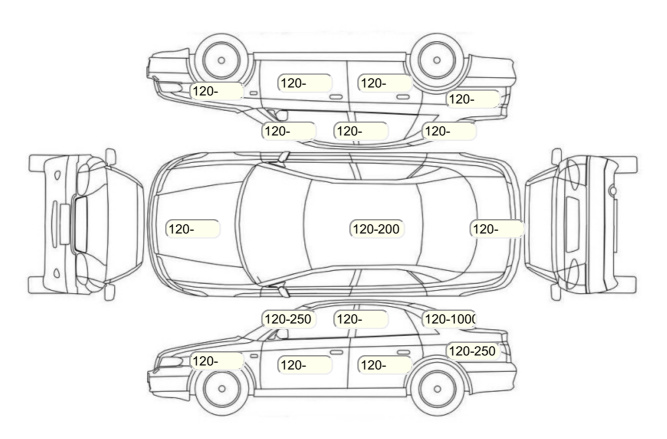
### Акт осмотра автомобиля

# Московская обл., г. Видное

# 19.10.2024

Марка	Chevrolet	Модель	Cruze
Год	01/01/2012	Пробег	159863 км
вин	XUFJA695JC3037455	Цвет	Белый
Двигатель	1796 см / Бензин	Коробка передач	автоматическая коробка
Тип кузова	Седан	Привод	передний привод
ПТС	Оригинал	Кол-во регистраций	3
Кол-во ключей	2	Гарантия до	14.09.2016/Нет
Предварительная оценка		Второй комплект колес/шин	Нет

# Осмотр состояния ЛКП, мкр



#### Повреждения экс- и интерьера

Элемент	Состояние ЛКП элемента	Повреждение
Крыло заднее левое	Вторичный окрас	
Крыша	Вторичный окрас	
Левая задняя стойка	Вторичный окрас	
Левая передняя стойка	Вторичный окрас	

#### Комплектация

- 1 Круиз-контроль Круиз-контроль
- 2 Подушки безопасности 2
- 3 Регулировка руля В 2 направлениях
- 4 Регулировка сиденья переднего пассажира Механическая
- 5 Регулировка сиденья водителя Механическая
- 6 Динамики 4
- 7 Система кондиционирования воздуха Климат (1 зона)
- 8 Усилитель руля Гидроусилитель
- 9 Электростеклоподъемники Все
- 10 Тонированные стекла
- 11 Розетка 12 V
- 12 Обогрев зеркал
- 13 Бортовой компьютер
- 14 AUX
- 15 Передние противотуманные фары
- 16 Автоматический корректор фар
- 17 Электропривод регулировки зеркал
- 18 Центральный замок
- 19 Isofix/LATCH
- 20 ESP
- 21 Подушка безопасности пассажира
- 22 Подушка безопасности водителя
- 23 Парктроник
- 24 Антиблокировочная система (ABS)
- 25 Парктроник передний
- 26 Парктроник задний
- 27 USB порт
- 28 Передний центральный подлокотник
- 29 Мультируль
- 30 Электроподъёмники передние
- 31 Электроподъёмники задние
- 32 Темный салон
- 33 Отделка кожей рычага КПП
- 34 Отделка кожей рулевого колеса
- 35 Лакокрасочное покрытие металлик
- 36 Датчик света

# 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

Ī		Необходимо принять меры	Рекомендуется принять меры (Ж)	Внешне в порядке (3)	Комментарий		
L		(K)	` '				
1	Внешний осмотр  Фары: габариты, ближний, дальний свет  Х						
$\vdash$	Указатели поворота, аварийная			Х			
2	сигнализация			Х			
3	Передние ПТФ			X			
5	Подсветка номера			Х			
6	Задние фонари: габариты, стоп-сигнал			Х			
7	Фонари заднего хода			Х			
-	Ветровое стекло - состояние			Х			
11	1 ''			Х			
-	Работа наружных замков			X			
Ko	мментарии, примечания Г						
L							
H	Проверил:				Максимов M.B.		
H	Клиент ознакомлен::				<u> </u>		
L	2m vopoš guri iori	Ь	нутренний осмот	Х			
2	Звуковой сигнал Подогрев сидений: Водительское сиденье			X			
3	Подогрев сидений: Пассажирское сиденье			X			
4	Проверка работы ЦЗ			X			
5	Внутреннее освещение			X			
9	Работа привода рег. рулевой колонки			X			
11	Проверка стеклоподъемников			X			
12	Проверка наружных зеркал			X			
-	Состояние напольных ковров			X			
17	Состояние панели приборов			Х			
18	· ·			X			
19	Работа системы вентиляции/кондиционирования/отопителя	Х			Не работает АС		
21	Проверка стояноч. тормоза			X			
-	Аудиосистема (мультируль)			X			
-	Обогрев заднего стекла			X			
_	Работа ЦЗ лючка топливного бака			Х			
-	Состояние обивки багажного отделения			Х			
30	Состояние обивки сидений: Водительское 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			X			
-	Состояние рулевого колеса			X			
42	Запуск двигателя: Инерционный привод стартера (Бендикс)			Х			
43	Состояние рукоятки КПП			Х			

44	Проверка показания одометра/Оценка пробега			X	
45	Запуск двигателя			Х	
(Or	иментарии, примечания				
_					[
	Проверил:				Максимов М.В.
	Клиент ознакомлен::	Пи			<u> </u>
2	Состояние приводных ремней и роликов	Пр	оверка под капот	Х	
3	Состояние приводных ремнеи и роликов Состояние топливной системы/подтекание			X	
4	Свечи зажигания			X	
5	Катушки зажигания			X	
6	Состояние подушек ДВС	Х			Надрыв левой подушки; Надрыв правой подушки; Надрыв передней подушки; Надрыв задней подушки
7	Состояние подушек КПП			Х	
8	Состояние АКБ			Х	
12	Проверка генератора			Х	
13	Проверка стартера			Х	
	ДВС: уровень масла, качество, подтекание	X			Течь прокладки клапанной крышки; Течь сальника коленчатого вала передний; Течь поддона двигателя; Течь заднего сальника коленчатого вала; Течь передней крышки ДВС двс в масле
15	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			X	
21	Тормозная система/уровень/качество тормозной жидкости/подтекание: Главный тормозной цилиндр			Х	
22	Насос ГУР/уровень/качество жидкости ГУР/подтекание/шумность: Насос ГУР		Х		Запотевание шпанга ГУР
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			х	
25	Ремень/цепь ГРЖшумность/посторонние звуки: Коромысло, направляющие, клапана и распределительный вал			Х	
26	Тормозная система/ уровень / качество тормозной жидкости / подтекание			Х	
Kor	мментарии, примечания				
_	Прородия				MayayaanMP
	Проверил: Клиент ознакомлен::				Максимов М.В.
		ентификацио	нных номеров и	Маркировол	 ных табличек
1	Номер двигателя (читается, соответсвует ПТС)	Х	померов и		Сильная коррозия, необходима экспертиза
2	Вин номер (читается, соответсвует ПТС)	X			Спил номер на раме; Спил номер на раме
3	Дублирующие таблички, на стойке, под капотом (их наличие, соответствие ПТС)	X			Отсутствует табличка под капотом; Отсутствует табличка под капотом; Отсутствует табличка под капотом
Kor	мментарии, примечания				TOO IN THE TOO NATIONAL
$\dashv$	Проверил:				Максимов M.B.
	and the state of t				

Проверка с использовани  пота АКПП / СVТ (вариатор) / РКПП / DSG  читывание кодов с расшифровкой, тест- айв обязателен на проблемных моделях  пота ABS и ESP - считывание кодов с  сшифровкой  пота SRS (AirBag) - считывание кодов с  сшифровкой  пота ремней SRS, проверка года  пуска  пичество сохранённых ключей  пота системы климат-контроля -  итывание кодов с расшифровкой  роверка систем и блоков, считывание  дов с расшифровкой  роверка наличия НПБ системы SRS,  роверка года выпуска  пота ДВС и катализаторов ОГ -  итывание кодов и подключение  воанализатора с расшифровкой (при  робходимости)  пота МКПП / Робототизированная КПП /	ем диагности	ческого прибора	х х х х х х х х х х х х х х х х х х х	тся механиком- диагностом)
читывание кодов с расшифровкой, тестайв обязателен на проблемных моделях ибота ABS и ESP - считывание кодов с сшифровкой ибота SRS (AirBag) - считывание кодов с сшифровкой ибота ремней SRS, проверка года иличество сохранённых ключей ибота системы климат-контроля - итывание кодов с расшифровкой ооверка систем и блоков, считывание дов с расшифровкой ооверка наличия НПБ системы SRS, ооверка года выпуска ибота ДВС и катализаторов ОГ - итывание кодов и подключение воанализатора с расшифровкой (при обходимости)			X X X X	
кота ABS и ESP - считывание кодов с сшифровкой кота SRS (AirBag) - считывание кодов с сшифровкой кота ремней SRS, проверка года кличество сохранённых ключей кота системы климат-контроля - ситывание кодов с расшифровкой соверка систем и блоков, считывание дов с расшифровкой соверка наличия НПБ системы SRS, соверка года выпуска кота ДВС и катализаторов ОГ - ситывание кодов и подключение воанализатора с расшифровкой (при собходимости)			X X X	
кота SRS (AirBag) - считывание кодов с сшифровкой кота ремней SRS, проверка года кличество сохранённых ключей кличество с расшифровкой роверка систем и блоков, считывание дов с расшифровкой кличения НПБ системы SRS, воверка года выпуска кличение кодов и подключение воанализатора с расшифровкой (при обходимости)			X X X	
кота ремней SRS, проверка года кличество сохранённых ключей кличество сохранённых ключей кличество сохранённых ключей кличество сохранённых ключей кличество сохранённых ключей кличество с расшифровкой кличества и блоков, считывание дов с расшифровкой кловерка наличия НПБ системы SRS, кловерка года выпуска клота ДВС и катализаторов ОГ - итывание кодов и подключение воанализатора с расшифровкой (при кличество сохранение воанализатора с расшифровкой (при кличество сохранение клота режение кличество систем кличество систем кличество кличество систем кличество кл			X	
личество сохранённых ключей  ибота системы климат-контроля -  итывание кодов с расшифровкой  роверка систем и блоков, считывание  дов с расшифровкой  роверка наличия НПБ системы SRS,  роверка года выпуска  ибота ДВС и катализаторов ОГ -  итывание кодов и подключение  воанализатора с расшифровкой (при  робходимости)			Х	
кота системы климат-контроля - итывание кодов с расшифровкой роверка систем и блоков, считывание дов с расшифровкой роверка наличия НПБ системы SRS, оверка года выпуска кота ДВС и катализаторов ОГ - итывание кодов и подключение воанализатора с расшифровкой (при обходимости)			Х	
роверка систем и блоков, считывание дов с расшифровкой роверка наличия НПБ системы SRS, оверка года выпуска обота ДВС и катализаторов ОГ - итывание кодов и подключение воанализатора с расшифровкой (при обходимости)			Х	
ооверка наличия НПБ системы SRS, оверка года выпуска обота ДВС и катализаторов ОГ - итывание кодов и подключение зоанализатора с расшифровкой (при обходимости)				
бота ДВС и катализаторов ОГ - итывание кодов и подключение воанализатора с расшифровкой (при юбходимости)			Х	
			Х	
GG шумность/вибрация/гул: Валы и естерни			Х	
ооверка работы вентилятора охлаждения ВС, считывание кодов неисправностей			Х	
ентарии, примечания			,	
ооверил:				Максимов M.B.
иент ознакомлен::				
Автомобиль на по	одъёмнике/Ав	зтомобиль подня	т наполови	
	Д-0			- J, 1 O, 1
		~	^	Износ дисков менее 50%
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		^		износ дисков менее 50 %
ботоспособность пневмо- баллонов			Х	
ободный ход направляющих, состояние			Х	
ентарии, примечания			'	
ооверил:				Максимов М.В.
иент ознакомлен::				
Автомобиль на г	тодъёмнике/ <i>А</i>	Автомобиль подн	нят наполов	ину/Задняя часть
дние ступичные подшипники			X	
лодки тормозные задние			Х	
іски тормозные/барабаны		Х		Износ дисков менее 50%; Износ дисков мен 50%
ортизаторы, отбойники, пружины, ботоспособность пневмо- баллонов			Х	
ооверка стояночного тормоза			X	
ооверка заднего тормозного суппорта, ободный ход направляющих, состояние ильников, течь тормозной жидкости			х	
ентарии, примечания				
оорория:				Movemen MP
•				Максимов М.В.
				<u> </u>
	ьёмнике/Авто	мобиль поднят н		/Снаружи автомобиля
·				
диатор охлаждения АКПП/подтекание			Х	
ины/колесные диски			X	
ентарии, примечания				
ооверил:				Максимов M.B.
	Оверил:  иент ознакомлен::  Автомобиль на поредние ступичные подшипники подки тормозные передние ортизаторы, отбойники, пружины, ботоспособность пневмо- баллонов оверка переднего тормозного суппорта, ободный ход направляющих, состояние льников, течь тормозной жидкости внтарии, примечания  Оверил:  иент ознакомлен::  Автомобиль на подки тормозные/барабаны  ортизаторы, отбойники, пружины, ботоспособность пневмо- баллонов оверка стояное подшипники подки тормозные задние  ски тормозные/барабаны  ортизаторы, отбойники, пружины, ботоспособность пневмо- баллонов оверка стояночного тормоза оверка заднего тормозного суппорта, ободный ход направляющих, состояние льников, течь тормозной жидкости внтарии, примечания  оверил:  иент ознакомлен::  Автомобиль на подтидиатор кондиционера диатор охлаждения ДВС/подтекание	Ветомобиль на подъёмнике/Автомобиль на подъём	оверил:  Иент ознакомлен::  Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль подниредние ступичные подшипники подки тормозные передние ски тормозные орерка переднето тормозного суппорта, ободный ход направляющих, состояние оны тормозной жидкости  Вентарии, примечания  Оверил:  Иент ознакомлен::  Автомобиль на подъёмнике/Автомобиль поди оргизаторы, отбойники, пружины, ботоспособность пневмо- баллонов  Оргизаторы, отбойники, пружины, ботоспособность пневмо- баллонов  Оверка стояночного тормоза Оверка заднего тормозного суппорта, ободный ход направляющих, состояние оргизаторы, отбойники, пружины, ботоспособность пневмо- баллонов  Оверка заднего тормозного суппорта, ободный ход направляющих, состояние оргинания  Оверил:  Интарии, примечания  Оверия:  Оверия:	оверил:  Инттознакомлен::  Инттознакомлен::  Интознакомлен::  Интознакомл

	Автомобиль на	подъёмнике//	<u> Автомобиль под</u> і	нят целиком/	Передняя часть — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			
1	Рычаги подвески: шаровые опоры, сайлентблоки			×				
2	Стойки/ втулки стабилизатора передние			Х				
3	Рулевые тяги/наконечники			Х				
4	Рулевая рейка/рулевой редуктор/люфт/посторонние звуки/закусывание/подтекание	x			Стук в рупевой рейке			
5	Коробка переключения передач	×			Течь поддона КПП; Течь левого сальника КПП; Течь правого сальника КПП			
6	Тормозные шланги, трубки			Х				
7	Состояние пыльников днища кузова (пластик)	х			Порваны пыльники; Порваны пыльники			
8	Наличие защиты картера			Х				
9	Поддон ДВС/сальники коленвала/подтекание			Х				
11	Передние приводные валы:люфт, состояние пыльников, сальников/подтекание: ШРУСЫ			х				
12	Выпускной коллектор, катализаторы (наличие)			Х				
Ко	мментарии, примечания							
	Проверил:	Максимов М.В.						
	Клиент ознакомлен::							
	Автомобиль н	а подъёмнике	/Автомобиль под	днят целиком	//Задняя часть			
1	Задняя балка (не подрамник)			Х				
3	Тормозные шланги, трубки			Х				
5	Выхлопная система (глушитель)			X				
Ко	мментарии, примечания							
	Проверил:				Максимов М.В.			
	Клиент ознакомлен::							
	Автомобиль на подъ	ёмнике/Автом	обиль поднят це.	пиком/Прове	рка последствий ДТП			
2	Проверка лонжеронов передних			Х				
3	Проверка лонжеронов задних			Х				
4	Проверка порогов на предмет сварки, замены	X			Замят правый порог; Замят правый порог			
5	Проверка передней панели кузова		X		Имеется коррозия на панели; Имеется коррозия на панели			
6	Проверка задней панели кузова		Х		Замята нижняя часть панели; Замята нижняя часть панели			
7	Проверка днища кузова		Х		Имеется эксплуатационная коррозия днища ( не сквозная); Имеется эксплуатационная коррозия днища ( не сквозная)			
Ко	мментарии, примечания							
	Проверил:	Максимов M.B.						
	Клиент ознакомлен::							

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

	Срок действия акта:			
Специалист по оценке и выкупу Стёпушкин АС. Подпись:	Тулупов АВ. Подпись:	Телефон:	Дата:	