



ООО «ЦЕНТР СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ»
454014, г. Челябинск, ул. Ворошилова, д. 35, оф. 3-1
8 (800) 550-10-92 | www.cse7.ru | e-mail: expertall@mail.ru
ОГРН 1117447014354 ИНН 7447197991 КПП 745101001
р/с 40702810938130000049 в Филиале «Екатеринбургский» АО
«АЛЬФАБАНК» г. Екатеринбург, БИК 046577964, к/с 30101810100000000964



Утверждаю, директор

Шуховцев К.В.
02.11.2023 г.

Выписка из отчета №0211230130

об оценке рыночной стоимости

Объект оценки: Колесное транспортное средство: марка: Chevrolet, модель: Cruze,
идентификационный номер (VIN): XUFJF696JC3084828, год выпуска: 2012.

Дата оценки: 02.11.2023 г.

Общая информация

Заказчик	♦ Шуховцев Алексей Алексеевич
Правообладатель	♦ Быков Андрей Борисович
Особенности проведения осмотра	♦ Осмотр не проводился, расчет составлен с учетом дефектов, выявленных по фотографиям, предоставленным заказчиком.
Исполнитель	♦ ООО «Центр Судебной Экспертизы» <ul style="list-style-type: none">• ОГРН 1117447014354, ИНН 7447197991• Адрес регистрации: 454048, г. Челябинск, ул. Яблочкина, д. 3, пом. 1, каб. 2• Адрес для корреспонденции: 454014, г. Челябинск, ул. Ворошилова, д. 35, оф. 3-1• Полис страхования ответственности юридического лица при осуществлении оценочной деятельности №231900-035-000020 сроком действия с 29.09.2023 по 28.09.2024 г., ПАО "САК "ЭНЕРГОГАРАНТ" на сумму 50 000 000 рублей.• ООО «Центр Судебной Экспертизы» подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (в действующей редакции).• ООО «Центр Судебной Экспертизы» подтверждает, что не имеет имущественного интереса в объекте оценки и (или) не является аффилированным лицом заказчика.• Размер денежного вознаграждения за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки, указанной в настоящей выписке из отчета об оценке.
Оценщик	♦ Шуховцев Кирилл Вячеславович <ul style="list-style-type: none">• Саморегулируемая организация Ассоциация "Межрегиональный союз оценщиков" 344022, г. Ростов-на-Дону, ул. Максима Горького, д.245/26 этаж 6 офис 606, тел: +7 (863) 299-42-29. Свидетельство о членстве №1538 от 20.12.2022 г.• Высшее техническое образование, окончил Челябинскую государственную агроинженерную академию, квалификация – инженер.• Высшее юридическое, окончил Южно-Уральский государственный университет, квалификация – бакалавр.• Диплом о профессиональной переподготовке 743100168174 от 30.04.2020 г., выдан ФГБОУ ВО "Челябинский государственный университет" 08.10.2020 г., оценщик.



	<ul style="list-style-type: none">• Стаж работы в оценочной деятельности 7 лет.• Квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению «Оценка движимого имущества» № 034549-2 сроком действия с 11.11.2022 по 11.11.2025 г.• Квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению «Оценка недвижимости» № 034548-1 сроком действия с 11.11.2022 по 11.11.2025 г.• Диплом о профессиональной переподготовке по направлению «Судебная оценочная экспертиза», выдан ЧОУ ДПО "Открытая академия профессионального образования", 2023 год, эксперт-оценщик.• Сертификат соответствия судебного эксперта » НИИ СЭИС № РОСС RU.32147.04БРЕ0.01.21969 по направлению «Судебная оценочная экспертиза».• Настоящим оценщик Шуховцев Кирилл Вячеславович подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», при осуществлении оценочной деятельности и составлении настоящей выписки.• Оценщик Шуховцев Кирилл Вячеславович не является учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица - заказчика, лицом, имеющим имущественный интерес в объекте исследования. Оценщик не состоит с указанными лицами в близком родстве или свойстве.• Оценщик Шуховцев Кирилл Вячеславович не имеет в отношении объекта исследования вещных или обязательственных прав вне договора и не является участником (членом) или кредитором юридического лица – заказчика, равно как и заказчик не является кредитором или страховщиком оценщика.• Размер оплаты оценщику за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки, указанной в настоящей выписке из отчета об оценке.
--	--

Основные факты и выводы

Объект оценки	◆	Наименование параметра	Значение параметра
		Колесное транспортное средство	
		марка	Chevrolet
		модель	Cruze
		идентификационный номер (VIN)	XUFJF696JC3084828
		год выпуска	2012
техническое состояние	Требует ремонта		
Состояние объекта оценки	◆ Согласно предоставленным материалам имеются дефекты эксплуатации, требуется проведение ремонта		
Стоимость устранения дефектов эксплуатации	◆ Без износа и корректировок: 826 621,00 руб. С износом и корректировками: 827 798,00 руб.		
Средняя рыночная стоимость аналогов	◆ 565 231,00 руб.		
Вывод о целесообразности ремонта	◆ Проведение восстановительного ремонта экономически нецелесообразно. Рыночная стоимость КТС равна стоимости годных остатков с учетом затрат на реализацию.		
Стоимость годных остатков	◆ 150 680,24 руб.		
Дата оценки	◆ 02.11.2023 г.		
Результаты оценки,	◆ – доходного подхода: не применялся		



полученные при использовании:	– сравнительного подхода: 150 680,24 руб. – затратного подхода: не применялся
Согласование результатов	♦ Не требуется в связи с использованием только одного подхода к оценке
Итоговая величина рыночной стоимости объекта оценки на дату оценки	♦ 150 680,24 руб. (сто пятьдесят тысяч шестьсот восемьдесят рублей двадцать четыре копейки).

Таким образом, рыночная стоимость объекта оценки на 02.11.2023 г. составляет:

150 680,24 руб.

(сто пятьдесят тысяч шестьсот восемьдесят рублей двадцать четыре копейки)

Оценщик:  Шуховцев Кирилл Вячеславович





Приложение. Расчетная таблица.

Колесное транспортное средство						
Описание объекта оценки	Колесное транспортное средство: марка: Chevrolet, модель: Cruze, идентификационный номер (VIN): XUFJF696JC3084828, год выпуска: 2012.					
Параметры и корректировки	Объект оценки	Объект аналог №1	Объект аналог №2	Объект аналог №3	Объект аналог №4	Объект аналог №5
Информация о предложениях объектов-аналогов						
Дата предложения	Дата оценки: 02.11.2023 г.	27.10.2023 г.	25.10.2023 г.	16.10.2023 г.	30.10.2023 г.	17.10.2023 г.
Ссылка на объявление:		https://auto.drom.ru/samara/chevrolet/cruze/52723941.html	https://auto.drom.ru/magnitogorsk/chevrolet/cruze/51833394.html	https://auto.drom.ru/orenburg/chevrolet/cruze/51483782.html	https://auto.drom.ru/ekaterinburg/chevrolet/cruze/53202330.html	https://auto.drom.ru/ulyanovsk/chevrolet/cruze/53025349.html
Цена предложения, руб.:		561 900,00	565 000,00	600 000,00	600 000,00	648 000,00
Параметры, используемые в описании объекта оценки						
Параметр: марка	Chevrolet	Chevrolet	Chevrolet	Chevrolet	Chevrolet	Chevrolet
Параметр: модель	Cruze	Cruze	Cruze	Cruze	Cruze	Cruze
Параметр: год выпуска	2012	2012	2012	2012	2012	2012
Корректировки						
Корректировка на уторговывание, %:		5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Цена после уторговывания, руб.:		533 805,00	536 750,00	570 000,00	570 000,00	615 600,00
Цена за удельную единицу, руб.:		533 805,00	536 750,00	570 000,00	570 000,00	615 600,00
Средняя стоимость удельной единицы, руб.:						565 231,00
Корректировка на дефекты с расчетом Минюст:						0,00
Итоговая денежная корректировка результата:						0,00
Результат расчетов после денежной корректировки результата, руб./уд.ед.:						565 231,00
Результаты оценки, полученные с использованием сравнительного подхода, руб.:						565 231,00



Приложение. Ремонтная калькуляция.

Колесное транспортное средство: марка: Chevrolet, модель: Cruze, идентификационный номер (VIN): XUFJF696JC3084828, год выпуска: 2012.			
Запасные части			
№ п/п	Наименование детали	Код детали	Стоимость, руб.
1	НОМЕРНОЙ ЗНАК П	БН	1 000,00
2	РАМКА НОМЕРН ЗАНКА П	БН	200,00
3	БАМПЕР П	95297065	36 053,00
4	МОЛДИНГ БАМПЕРА П	96832929	1 708,00
5	УСИЛИТ Н БАМПЕР П	95102077	6 832,00
6	ЗАГЛУШКА БАМПЕРА П	95987118	126,00
7	АБСОРБЕР БАМПЕРА П	95400527	1 660,00
8	КРОНШ КРЕП БАМПЕРА П	13259739	24 630,00
9	РЕШЕТКА РАД-РА НИЖН	95028166	3 966,00
10	РЕШЕТКА РАДИАТОРА В	95931768	3 827,00
11	ПЛАНКА Н РАДИАТОРА	95073432	1 372,00
12	ЭМБЛ НА РЕШ РАД-РА	95122570	3 552,00
13	КАПОТ	94537888	50 100,00
14	ШУМОИЗОЛ МОТ ОТСЕКА	95228988	4 697,00
15	ЗАМОК КАПОТА	95989869	1 702,00
16	ФАРА Л	95479488	46 672,00
17	ФАРА ПР	95479489	31 659,00
18	ПРОТИВОТУМ ФАРА Л	95169826	8 776,00
19	ПРОТИВОТУМ ФАРА ПР	95169827	4 549,00
20	НАКЛ ПР-ТУМ ФАРЫ Л	94831151	1 605,00
21	НАКЛ ПР-ТУМ ФАРЫ ПР	94831152	882,00
22	КРЕПЛЕН ВЕРХ БАМПЕРА	95981431	11 983,00
23	ПАНЕЛЬ К/АРКИ П Л	13252740	4 370,00
24	ПАНЕЛЬ К/АРКИ П ПР	13252751	4 370,00
25	ЛОНЖЕР П Л В СБ	13396749	77 426,00
26	ЛОНЖЕР П ПР В СБ	13396750	77 426,00
27	ЛОБОВОЕ СТЕКЛО	95134007	27 195,00
28	НПБ ПАССАЖИРА П	12846110	36 699,00
29	ЩИТОК ПРИБОРОВ	42451387	104 713,00
30	КОНДЕНСАТОР	13377762	50 690,00
31	ТРУБКА КОНДИСПАРИТ	13254567	12 198,00
32	ТРУБА КОМПРЕСС/ИСПАР	95987582	4 764,00
33	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСН П Л	13283067	13 366,00
34	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСН П ПР	13283066	13 366,00
35	КОНТ КОЛЬЦО РУЛ КОЛ	22914038	7 855,00
36	НПБ ВОДИТЕЛЯ	13286903	35 577,00
37	РАДИАТОР	13267651	27 416,00
38	ДИФФУЗОР ВЕНТИЛЯТОРА	13347162	5 166,00
39	ЭЛ-ДВ ВЕНТИЛЯТОРА	13335181	22 173,00
Итого, стоимость деталей:			772 321,00

Колесное транспортное средство: марка: Chevrolet, модель: Cruze, идентификационный номер (VIN): XUFJF696JC3084828, год выпуска: 2012.					
Ремонтные и окрасочные работы					
№ п/п	Наименование работ	Код работ	Стоимость н.ч., руб.	Кол-во н.ч.	Стоимость работы, руб.
1	ДВИГАТЕЛЬ С КП, БАЛАНСИРЫ НИЖН И РУЛЕВАЯ ПЕРЕДАЧА - С/У ВКЛ: КАПОТ С/У И НЕОБХОДИМЫЕ ХЛАДАГЕНТЫ СЛИТЬ И НАПОЛНИТЬ		1 000,00	3.5	3 500,00



	ЗАПРАВИТЬ				
2	БАМПЕР П - ЗАМЕНИТЬ (БАМПЕР СНЯТ) ВКЛ: НЕОБХОДИМЫЕ СЪЕМНЫЕ ДЕТАЛИ С/У И ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ - ЗАМЕНИТЬ		1 000,00	0.4	400,00
3	00ЗАХ БАЛКА БАМПЕРА П - С/У	95 603	1 000,00	0.5	500,00
4	УСИЛИТ НИЖ БАМПЕРА П С/У		1 000,00	0.1	100,00
5	ОПОРА КАПОТА - С/У		1 000,00	0.2	200,00
6	ЗАМОК КАПОТА - С/У		1 000,00	0.1	100,00
7	ПОПЕРЕЧИНА П В - С/У		1 000,00	1.1	1 100,00
8	00ЗАХ КРЫЛО П Л - С/У (БАМПЕР СНЯТ) ВКЛ: ФАРА И ПОДКРЫЛОК С/У	97 505	1 000,00	0.7	700,00
9	00ЗАХ КРЫЛО П ПР - С/У (БАМПЕР СНЯТ) ВКЛ: ФАРА И ПОДКРЫЛОК С/У	97 504	1 000,00	0.7	700,00
10	КАПОТ - ЗАМЕНИТЬ ВКЛ: КАПОТ - С/У И НЕОБХОДИМ СЪЕМНЫЕ ДЕТАЛИ ПЕРЕУСТАНОВИТЬ		1 000,00	0.9	900,00
11	АРКА КОЛЕСА П Л ЧАСТИЧНО ЗАМЕНИТЬ		1 000,00	2.1	2 100,00
12	АРКА КОЛЕСА П ПР Ч/З		1 000,00	1.7	1 700,00
13	ЛОНЖЕРОН П Л - ЗАМЕНИТЬ		1 000,00	3.8	3 800,00
14	ЛОНЖЕРОН П ПР - ЗАМЕНИТЬ		1 000,00	3.8	3 800,00
15	ЛОБОВОЕ СТЕКЛО - С/У ВКЛ: ЗЕРКАЛО ВНУ, ОБЛИЦОВКУ ВЕНТИЛЯЦИИ ПЕР И РЫЧАГИ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ		1 000,00	1	1 000,00
16	ОБИВКА СТОЙКИ А В Л С/У		1 000,00	0.2	200,00
17	ОБИВКА СТОЙКИ А В ПР С/У		1 000,00	0.2	200,00
18	ОБИВКА ЦЕНТР СТОЙКИ Н Л - С/У		1 000,00	0.2	200,00
19	ОБИВКА В-СТОЙКИ Н ПР С/У		1 000,00	0.2	200,00
20	ОБИВКА В-СТОЙКИ В Л С/У		1 000,00	0.1	100,00
21	ОБИВКА В-СТОЙКИ В ПР С/У		1 000,00	0.1	100,00
22	ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ - ЗАМЕНИТЬ		1 000,00	2.1	2 100,00
23	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ П Л - С/У		1 000,00	0.1	100,00
24	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ П ПР		1 000,00	0.1	100,00
25	АКБ - С/У		1 000,00	0.2	200,00
26	ТРУБОПРОВОД ИСПАРИТЕЛЬ КОМПРЕССОР С/У		1 000,00	0.2	200,00
27	Т/ПРОВОД КОНДЕНСАТОР-КОМПРЕССОР - С/У		1 000,00	0.4	400,00
28	КОНДЕНСАТОР КОНДИЦИОНЕР С/У		1 000,00	0.1	100,00
29	РАДИАТОР - С/У ВКЛ: УДАЛИТЬ ВОЗДУХ ИЗ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ, СЛИТЬ И ЗАПРАВИТЬ		1 000,00	0.3	300,00
30	РУЛЕВОЕ КОЛЕСО - С/У		1 000,00	0.3	300,00
31	КОНТАКТ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ ЗАМЕНИТЬ		1 000,00	0.3	300,00
32	БАМПЕР П ОКРАСКА НОВ ДЕТ К1	98 AZ1	1 000,00	1.4	1 400,00
33	ЗАГЛУШКА БАМПЕРА П ОКРАСКА НОВ ДЕТ К1	98 BR1	1 000,00	0.2	200,00
34	КАПОТ ОКРАСКА НОВ ДЕТ ЭТ I	98 9S1	1 000,00	2.5	2 500,00
35	КРЕПЛЕН ВЕРХ БАМПЕРА ОКРАСКА ВН ДЕТ СТ II	LE 0930	1 000,00	0.4	400,00



36	ПАНЕЛЬ К/АРКИ П Л ОКРАСКА ВН ДЕТ СТ II	LE 1123	1 000,00	0.7	700,00
37	ПАНЕЛЬ К/АРКИ П ПР ОКРАСКА ВН ДЕТ СТ II	LE 1124	1 000,00	0.7	700,00
38	ЛОНЖЕР П Л В СБ ОКРАСКА ВН ДЕТ СТ II	LE 1207	1 000,00	0.4	400,00
39	ЛОНЖЕР П ПР В СБ ОКРАСКА ВН ДЕТ СТ II	LE 1208	1 000,00	0.4	400,00
40	НАДБАВКА ВРЕМЕНИ К ОСНОВНОЙ РАБОТЕ	Б/Н	1 000,00	0.9	900,00
Итого, стоимость работ:					33300

Колесное транспортное средство: марка: Chevrolet, модель: Cruze, идентификационный номер (VIN): XUFJF696JC3084828, год выпуска: 2012.					
Расходные материалы					
№ п/п	Наименование материала	Код материала	Ед. изм.	Кол-во ед. изм.	Стоимость, руб.
1	ЛКМ		руб.	0,00	18 000,00
2	КЛЕЙ К-Т ЛОБ СТЕКЛА		руб.	0,00	3 000,00
Итого, стоимость материалов:					21000

Колесное транспортное средство: марка: Chevrolet, модель: Cruze, идентификационный номер (VIN): XUFJF696JC3084828, год выпуска: 2012.	
Результаты расчета	
Стоимость деталей:	772 321,00
Скорректированная стоимость деталей:	772 321,00
Стоимость ремонтных работ:	25 700,00
Стоимость окрасочных работ:	7 600,00
Стоимость материалов:	21 000,00
Итого, стоимость ремонта:	826 621,00
Итого, стоимость ремонта с учетом износа:	826 621,00



Приложение. Расчет стоимости запасных частей.

Колесное транспортное средство: марка: Chevrolet, модель: Cruze, идентификационный номер (VIN): XUFJF696JC3084828, год выпуска: 2012.				
Сравнение стоимости запасных частей				
№ п/п	Наименование детали	Код детали	www.emex.ru	Результат сравнения.
1	НОМЕРНОЙ ЗНАК П	БН	1 000,00	1 000,00
2	РАМКА НОМЕРН ЗАНКА П	БН	200,00	200,00
3	БАМПЕР П	95297065	36 053,00	36 053,00
4	МОЛДИНГ БАМПЕРА П	96832929	1 708,00	1 708,00
5	УСИЛИТ Н БАМПЕР П	95102077	6 832,00	6 832,00
6	ЗАГЛУШКА БАМПЕРА П	95987118	126,00	126,00
7	АБСОРБЕР БАМПЕРА П	95400527	1 660,00	1 660,00
8	КРОНШ КРЕП БАМПЕРА П	13259739	24 630,00	24 630,00
9	РЕШЕТКА РАД-РА НИЖН	95028166	3 966,00	3 966,00
10	РЕШЕТКА РАДИАТОРА В	95931768	3 827,00	3 827,00
11	ПЛАНКА Н РАДИАТОРА	95073432	1 372,00	1 372,00
12	ЭМБЛ НА РЕШ РАД-РА	95122570	3 552,00	3 552,00
13	КАПОТ	94537888	50 100,00	50 100,00
14	ШУМОИЗОЛ МОТ ОТСЕКА	95228988	4 697,00	4 697,00
15	ЗАМОК КАПОТА	95989869	1 702,00	1 702,00
16	ФАРА Л	95479488	46 672,00	46 672,00
17	ФАРА ПР	95479489	31 659,00	31 659,00
18	ПРОТИВОТУМ ФАРА Л	95169826	8 776,00	8 776,00
19	ПРОТИВОТУМ ФАРА ПР	95169827	4 549,00	4 549,00
20	НАКЛ ПР-ТУМ ФАРЫ Л	94831151	1 605,00	1 605,00
21	НАКЛ ПР-ТУМ ФАРЫ ПР	94831152	882,00	882,00
22	КРЕПЛЕН ВЕРХ БАМПЕРА	95981431	11 983,00	11 983,00
23	ПАНЕЛЬ К/АРКИ П Л	13252740	4 370,00	4 370,00
24	ПАНЕЛЬ К/АРКИ П ПР	13252751	4 370,00	4 370,00
25	ЛОНЖЕР П Л В СБ	13396749	77 426,00	77 426,00
26	ЛОНЖЕР П ПР В СБ	13396750	77 426,00	77 426,00
27	ЛОБОВОЕ СТЕКЛО	95134007	27 195,00	27 195,00
28	НПБ ПАССАЖИРА П	12846110	36 699,00	36 699,00
29	ЩИТОК ПРИБОРОВ	42451387	104 713,00	104 713,00
30	КОНДЕНСАТОР	13377762	50 690,00	50 690,00
31	ТРУБКА КОНДИСПАРИТ	13254567	12 198,00	12 198,00



32	ТРУБА КОМПРЕСС/ИСПАР	95987582	4 764,00	4 764,00
33	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСН П Л	13283067	13 366,00	13 366,00
34	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСН П ПР	13283066	13 366,00	13 366,00
35	КОНТ КОЛЬЦО РУЛ КОЛ	22914038	7 855,00	7 855,00
36	НПБ ВОДИТЕЛЯ	13286903	35 577,00	35 577,00
37	РАДИАТОР	13267651	27 416,00	27 416,00
38	ДИФфуЗОР ВЕНТИЛЯТОРА	13347162	5 166,00	5 166,00
39	ЭЛ-ДВ ВЕНТИЛЯТОРА	13335181	22 173,00	22 173,00

**Приложение. Определение стоимости годных остатков КТС.**

Согласно п.1.5. Ч II Методических рекомендаций по проведению судебных автотехнических экспертиз, под полной гибелью КТС понимается последствия повреждения, при котором ремонт поврежденного КТС невозможен либо стоимость его ремонта превышает стоимость КТС на дату наступления повреждения.

Согласно п.6 ФСО II «Виды стоимости» наиболее эффективное использование представляет собой физически возможное, юридически допустимое и финансово обоснованное использование объекта, при котором стоимость объекта будет наибольшей.

Наиболее эффективное использование определяется с точки зрения участников рынка, даже если сторона сделки предусматривает иное использование. При этом предполагается, что текущее использование объекта оценки является его наиболее эффективным использованием, за исключением случаев, когда рыночные или другие факторы указывают, что иное использование объекта оценки участниками рынка привело бы к его наибольшей стоимости. Наиболее эффективное использование объекта может отличаться от его текущего использования, в частности, может представлять собой ликвидацию.

Для определения наиболее эффективного использования объекта оценки необходимо определить стоимость его годных остатков с учетом затрат на реализацию.

Под годными остатками поврежденного КТС понимаются работоспособные, имеющие рыночную стоимость его детали, узлы и агрегаты, годные к дальнейшей эксплуатации, которые можно демонтировать с поврежденного КТС и реализовать. Соответственно под стоимостью годных остатков понимается наиболее вероятная стоимость, по которой они могут быть реализованы, учитывая затраты на их демонтаж, дефектовку, хранение и продажу.

В соответствии с п.10.3 Методических рекомендаций для судебных экспертов к годным остаткам не могут быть отнесены составные части:

- демонтаж которых требует работ, связанных с применением газосварочного и электродугового резания;
- имеющие изменение конструкции, формы, нарушения целостности, не предусмотренные изготовителем КТС (например, дополнительные отверстия и вырезы для крепления несерийного оборудования);
- подвергавшиеся ранее ремонтным воздействиям (например, правке, рихтовке, шпатлеванию и т.д.);
- влияющие на безопасность дорожного движения. Номенклатура таких составных частей приведена в приложении 2.6 к Методическим рекомендациям для судебных экспертов;
- имеющие коррозионные повреждения;
- требующие ремонта.

К годным остаткам не относят составные части, относящиеся к разделам «Рулевое управление» и «Тормозная система», а также другие составные части, указанные в пункте 10.3 части 2 Методических рекомендаций, которые влияют на безопасность движения.

Стоимость годных остатков с учетом затрат на их демонтаж, дефектовку, хранение и продажу, определяется по формуле:

$$C_{ГО} = C_{КТС} \times K_3 \times K_B \times K_{ОП} \times \sum_{i=1}^n \frac{C_i}{100}, \text{ где:}$$

$C_{КТС}$ – стоимость КТС в неповрежденном виде на момент определения стоимости годных остатков, 565 231,00 рублей;

K_3 – коэффициент, учитывающий затраты на дефектовку, разборку, хранение, продажу, согласно п.10.9 Методических рекомендаций по проведению судебных автотехнических экспертиз: K_3 для легковых автомобилей принимается равным 0,7, для грузовых – 0,6; $K_3 = 0.7$;

K_B – коэффициент, учитывающий срок эксплуатации КТС на момент повреждения и спрос на его неповрежденные детали, $K_B = 0.55$ по приведенной ниже таблице:

Срок эксплуатации автомобиля, лет	Значение K_B легковых автомобилей, малотоннажных грузовых на базе легковых и мототехники	Значение K_B грузовых автомобилей
0-5 (включительно)	0,80	0,80
6-10 (включительно)	0,65	0,60
11-15 (включительно)	0,55	0,50
16-20 (включительно)	0,40	0,35
Более 20 лет	0,35	0,30



$K_{оп}$ – коэффициент, учитывающий объём (степень) механических повреждений автомобиля. Величина коэффициента, учитывающего объём (степень) механических повреждений автомобиля ($K_{оп}$), определяется согласно ниже следующей таблице и составляет: 0.89.

Объём механических повреждений	Процентное соотношение стоимости неповрежденных элементов к стоимости КТС C_i , %.	Значение коэффициента учитывающего объём механических повреждений $K_{оп}$
Незначительный	80-100	0,9-1
	60-80	0,8-0,9
Средний	40-60	0,7-0,8
	20-40	0,6-0,7
Значительный	0-20	0,5-0,6

n – количество неповрежденных элементов (агрегатов, узлов);

C_i - процентное соотношение (вес) стоимости неповрежденных элементов к стоимости автомобиля, и принимается согласно данным приложения 2.10 Методических рекомендаций.

Расчет процентного соотношения (веса) стоимости неповрежденных элементов к стоимости КТС в неповрежденном виде (C_i) приведен ниже.

Колесное транспортное средство: марка: Chevrolet, модель: Cruze, идентификационный номер (VIN): XUFJF696JC3084828, год выпуска: 2012.		
Стоимость годных остатков составляет:		
565 231,00 руб. * 0.7 * 0.55 * 0.89 * 77.8 / 100% = 150 680,24руб.		
№ п/п	Наименование комплектующего	Удельный вес стоимости комплектующего в стоимости КТС, %
1	Капот	0
2	Крыло переднее левое	0.8
3	Крыло переднее правое	0.8
4	Бампер передний	0
5	Решетка радиатора	0
6	Лонжерон передний левый	0
7	Лонжерон передний правый	0
8	Брызговик переднего крыла левый	1.4
9	Брызговик переднего крыла правый	1.4
10	Стекло ветрового окна	0
11	Рамка радиатора	0
12	Щиток передка	0.3
13	Бампер задний	1.6
14	Крыло (боковина) заднее левое с арками	2.1
15	Крыло (боковина) заднее правое с арками	2.1
16	Стекло окна задка	1.9
17	Панель задка	0.8
18	Пол багажника	0.8
19	Облицовки багажника	1.1
20	Крышка багажника	1.6
21	Стойка боковины передняя левая	1.4
22	Стойка боковины передняя правая	1.4
23	Стойка боковины средняя левая с порогом и частью пола	1.4
24	Стойка боковины средняя правая с порогом и частью пола	1.4
25	Облицовки стоек боковины, порогов, уплотнители, Центральная консоль, противосолнечные козырьки, плафоны освещения, коврики пола, зеркало заднего вида салонное	2.5
26	Дверь передняя левая	1.4
27	Арматура двери передней левой	0.5
28	Дверь передняя правая	1.4



29	Арматура двери передней правой	0.5
30	Дверь задняя левая	1.4
31	Арматура двери задней левой	0.5
32	Дверь задняя правая	1.4
33	Арматура двери задней правой	0.5
34	Сиденья	1.1
35	Панель крыши	2.7
36	Обивка панели крыши	0.8
37	Панель приборов в сборе с щитком приборов, решетками, вещевым ящиком, карманами	2.5
38	Ремень безопасности передний левый	0
39	Ремень безопасности передний правый	0
40	Подушка безопасности пассажирская	0
41	Двигатель, не включая:	1.7
42	- клапанная крышка	0.5
43	- масляный поддон	0.5
44	- блок цилиндров	2.2
45	Дроссельный узел в сборе с заслонкой, клапаном и датчиком	1.4
46	Генератор	0.8
47	Радиатор охлаждения в сборе с кожухами, вентилятором	0
48	Коллектор впускной	0.5
49	Стартер	0.5
50	Коллектор выпускной	0.5
51	Короб воздушного фильтра с патрубками	0.5
52	Выпускной тракт в сборе	0.8
53	Турбокомпрессор (турбонагнетатель)	
54	Интеркулер	
55	Бак топливный	0.7
56	Система подачи топлива	1.8
57	Трансмиссия	4.5
58	Подвеска	10
59	Рулевое управление	0
60	Тормозная система	0
61	Провода свечные с катушками	0.5
62	Монтажный блок	0.5
63	Блок управления двигателем	1
64	Зеркало заднего вида левое	0.8
65	Зеркало заднего вида правое	0.8
66	Фонарь задний левый	0.5
67	Фонарь задний правый	0.5
68	Блок отопителя салона в сборе (корпус, двигатель, радиаторы)	2.1
69	Насос кондиционера	0.5
70	Конденсатор в сборе с осушителем, кожухом, вентилятором, трубками	0
71	Фара левая	0
72	Фара правая	0
73	Жгут проводов ДВС	0.9
74	Жгут проводов панели приборов	0.8
75	Остальные жгуты проводов	0.3
76	Фара противотуманная левая	0
77	Фара противотуманная правая	0
78	Прочее	2.2
Итого:		77.8

Таким образом, подставив значения в формулу, получим стоимость годных остатков:

$$565\,231,00 \text{ руб.} * 0.7 * 0.55 * 0.89 * 77.8 / 100\% = 150\,680,24 \text{ руб.}$$



Выписка из отчета. Фототаблица.



Фото №1. Общий вид



Фото №2. Общий вид



Фото №3. Общий вид



Фото №4. Общий вид



Фото №5. Общий вид



ПОЛИС N 231900-035-000020
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА,
ЗАКЛЮЧИВШЕГО С ЗАКАЗЧИКОМ ДОГОВОР НА ПРОВЕДЕНИЕ ОЦЕНКИ

Страхователь: ООО «Центр Судебной Экспертизы»
 Адрес: г. Челябинск, ул. Яблочкина, д. 3, пом. 1, оф. 2
 Банковские реквизиты:
 ИНН 7447197991
 КПП 745101001
 ОКПО 30981700
 р/счет 40702810938130000049 в Филиал «Екатеринбургский» АО «Альфа-Банк»
 к/счет 30301810100000000964
 БИК 046577964

Объектом страхования по договору обязательного страхования ответственности юридического лица, заключившего с заказчиком договор на проведение оценки, являются имущественные интересы, связанные с риском ответственности за нарушение договора на проведение оценки и за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения Закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности.

Страховым случаем по договору обязательного страхования ответственности юридического лица, заключившего с заказчиком договор на проведение оценки, является установленный наступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный страховщиком факт причинения юридическим лицом, заключившим с заказчиком договор на проведение оценки, вреда заказчику в результате нарушения договора на проведение оценки или имуществу третьих лиц в результате нарушения Закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности.

Выгодоприобретатели: заказчик по договору на проведение оценки и/или третьи лица, которым причинен ущерб Страхователем при осуществлении последним оценочной деятельности.

Страховая сумма, руб.	Страховой тариф, %	Страховая премия, руб.
50 000 000,00	0,056	28 000,00

Порядок и сроки уплаты страховой премии: одновременно, в течение 3 банковских дней с момента подписания договора.

Форма уплаты страховой премии: путем перечисления денежных средств на р/счет.

Настоящий Полис удостоверяет факт заключения договора N 231900-035-000020 от «12» сентября 2023 г. обязательного страхования ответственности юридического лица, заключившего с заказчиком договор на проведение оценки.

Настоящий Полис действует с «29» сентября 2023 г. по «28» сентябрь 2024 г.
 Настоящий Полис страхования вступает в силу в 00 часов дня, следующего за днем поступления страховой премии в полном размере на расчетный счет Страховщика.

Неотъемлемой частью настоящего Полиса является:
 Договор N 231900-035-000020 от «12» сентября 2023 г. обязательного страхования ответственности юридического лица, заключившего с заказчиком договор на проведение оценки.

СТРАХОВЩИК:	СТРАХОВАТЕЛЬ:
 М.П. _____ /А.Р. Мамедова/	 М.П. _____ /К.В. Шуховаев/

Дата: 29.09.2023 г. от «12» сентября 2023 г.



Диплом оценщика

ПОЛИС N 221/906-015-000022
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА

Страхователь: Шуховцев Кирилл Вячеславович
Адрес: 454000, г. Челябинск, ул. Златошан, д. 49
Паспорт: 7512 № 0046690
Выдан: Отделом УФМС России по Челябинской области в Центральном р-не г. Челябинска, дата выдачи: 07.06.2012 г., код подразделения: 740-058

Диплом в профессиональной переподготовке № 743100168174
Дата выдачи: 30.04.2020 г.
Выдан (без): ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Объектом страхования по договору обязательного страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности являются поручительские интересы, связанные с риском ответственности оценщика по обязательствам, возникающим вследствие принятых заказчиком, заключаемому договору на проведение оценки, и (или) третьих лиц.

Страховым случаем по договору обязательного страхования ответственности оценщика является установленный наступивший взыскание и/или иное решение арбитражного суда или третейский судовой факт приписки ущерба заказчику и/или третьим лицам деловыми (бизнес-транзакции) операциями в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является и/или на момент заключения договора.

Выплатиребрителем: взыскание по договору на проведение оценки и/или третьи лица, которые причинили ущерб. Страхователем при осуществлении поделками и/или иной деятельности.

Страховая сумма, руб.	Страховой тариф, %	Страховая премия, руб.
5 000 000,00	0,08	4 000,00

Порядок и сроки уплаты страховой премии: единовременно, в течение 3 банковских дней с момента подписания договора.

Форма уплаты страховой премии: путем перечисления денежных средств на р/счет.

Настоящий Полис удостоверяет факт заключения договора N 221/906-015-000022 от 24.11.2022 г. обязательного страхования ответственности оценщика.

Настоящий Полис действует с «01» декабря 2022г. по «30» ноября 2023г.
Настоящий Полис страхования вступает в силу в 00 часов дня, следующего за днем поступления страховой премии в полном размере на расчетный счет Страхователя.

Настоящий Полис является частью настоящего Полиса и действует:
Договор N 221/906-015-000022 от 25.11.2022 г. обязательного страхования ответственности оценщика.

СТРАХОВЩИК: (А.Р. Мавеева)
СТРАХОВАТЕЛЬ: (К.В. Шуховцев)

Дата выдачи полиса: 23.11.2022 г.

Полис страхования ответственности оценщика



Свидетельство СРО оценщика



Квалификационный аттестат. Оценка недвижимости



Квалификационный аттестат. Оценка движимого имущества



Диплом эксперта-оценщика



Диплом эксперта-техника



Сертификат соответствия судебного эксперта



Сертификат соответствия судебного эксперта



ДРОМ

★ Продажа Chevrolet Cruze, 2012 год в Магнитогорске

565 000 ₽

Детали | **Страна:** 18.8

- Марка: Chevrolet
- Модель: Cruze
- Год выпуска: 2012
- Тип кузова: Седан
- Мотор: 1.8 л
- Объем двигателя: 1800 см³
- Трансмиссия: Механика
- Пробег: 240 240 км
- Цвет: Белый
- Пол: 1 владелец

Отчет по VIN-коду

- Криминал или залог/заклад (СЗ)
- 4 аварии в ДТП/удары
- Не соответствует описанию
- Ограничен на обороте
- 1 авария в истории продаж
- 1 фотосъемка авто
- Плюс ДТП и расчеты ремонта
- Проверка на залогах
- Все ТТ проверено в сервисе

Менее владельцев Chevrolet Cruze

- Белый: 111
- Серебристый: 111
- Черный: 111
- Синий: 111
- Серый: 111
- Красный: 111
- Зеленый: 111
- Фиолетовый: 111
- Бордовый: 111
- Салатовый: 111
- Сиреневый: 111
- Бирюзовый: 111
- Светло-серый: 111
- Темно-серый: 111
- Светло-голубой: 111
- Темно-голубой: 111
- Светло-зеленый: 111
- Темно-зеленый: 111
- Светло-коричневый: 111
- Темно-коричневый: 111
- Светло-розовый: 111
- Темно-розовый: 111
- Светло-фиолетовый: 111
- Темно-фиолетовый: 111
- Светло-оранжевый: 111
- Темно-оранжевый: 111
- Светло-красный: 111
- Темно-красный: 111
- Светло-розовый: 111
- Темно-розовый: 111
- Светло-фиолетовый: 111
- Темно-фиолетовый: 111
- Светло-оранжевый: 111
- Темно-оранжевый: 111
- Светло-красный: 111
- Темно-красный: 111

Похожие автомобили

Ремонт Профи Магнитогорск. Автомобили с пробегом. 180 автомобилей.

+7 (351) 220-8827

Объект-аналог №2

Похожие автомобили

- Renault Logan 2011 417 900 ₽
- Renault Logan 2011 465 000 ₽
- Renault Logan 2011 469 000 ₽
- Renault Logan 2010 475 900 ₽
- Renault Logan 2011 565 000 ₽
- Renault Logan 2011 569 000 ₽

Запчасти на Chevrolet Cruze

- Двигатель Chevrolet 1.8 F18D4
- Двигатель F18D2 Chevrolet 1800-164130-333-0
- Двигатель 1800 Chevrolet 1800-164130-333-0
- ДВТ 1.8 Chevrolet Cruze 1800-164130-333-0
- Двигатель 1800 Chevrolet 1800-164130-333-0
- Двигатель Chevrolet Cruze 1800-164130-333-0

Ремонт Профи Магнитогорск. Автомобили с пробегом. 180 автомобилей.

+7 (351) 220-8827

Объект-аналог №2



Продажа Chevrolet Cruze, 2012 год в Оренбурге

600 000 Р

Владельцев: 1

Километров: 140 000 км

Тип: седан

Трансмиссия: механика

Цвет: синий

Год: 2012

Пробег: 140 000 км

Оценки по VIN-коду

- ✓ Криминальные сведения: 0/10
- ✓ В залоге и под арестом: 0
- ✓ Не в розыске: 0
- ✓ Состояние по страховке: 0
- ✓ В розыске в стране: 0
- ✓ 10-балльный авто: 0
- ✓ Пробег 2771 километра: 0
- ✓ Пробег меньше среднего: 0
- ✓ Владелец не в розыске: 0

Получить VIN-код

Продавец: Прометей-Самара-Юра, 2012
Юра, 18 лет, женат, 2 ребенка
Пробег: 277000
Цена: 600 000 Р
Почта и мессенджеры
Телефон: 813-7111

Менее дорогие Chevrolet Cruze

Похожие автомобили

- Toyota Yaris, 2012, 440 000 Р
- Chevrolet Cruze, 2011, 480 000 Р
- Chevrolet Aveo, 2012, 460 000 Р
- VAZ Lada, 2011, 440 000 Р
- Peugeot Partner, 2012, 440 000 Р
- VAZ Lada, 2012, 440 000 Р

Объект-аналог №3

Продажа Chevrolet Cruze, 2012 год в Екатеринбурге

600 000 Р

Владельцев: 1

Километров: 140 000 км

Тип: седан

Трансмиссия: механика

Цвет: белый

Год: 2012

Пробег: 140 000 км

Оценки по VIN-коду

- ✓ Криминальные сведения: 0/10
- ✓ В залоге и под арестом: 0
- ✓ Не в розыске: 0
- ✓ Состояние по страховке: 0
- ✓ В розыске в стране: 0
- ✓ 10-балльный авто: 0
- ✓ Пробег 2771 километра: 0
- ✓ Пробег меньше среднего: 0
- ✓ Владелец не в розыске: 0

Получить VIN-код

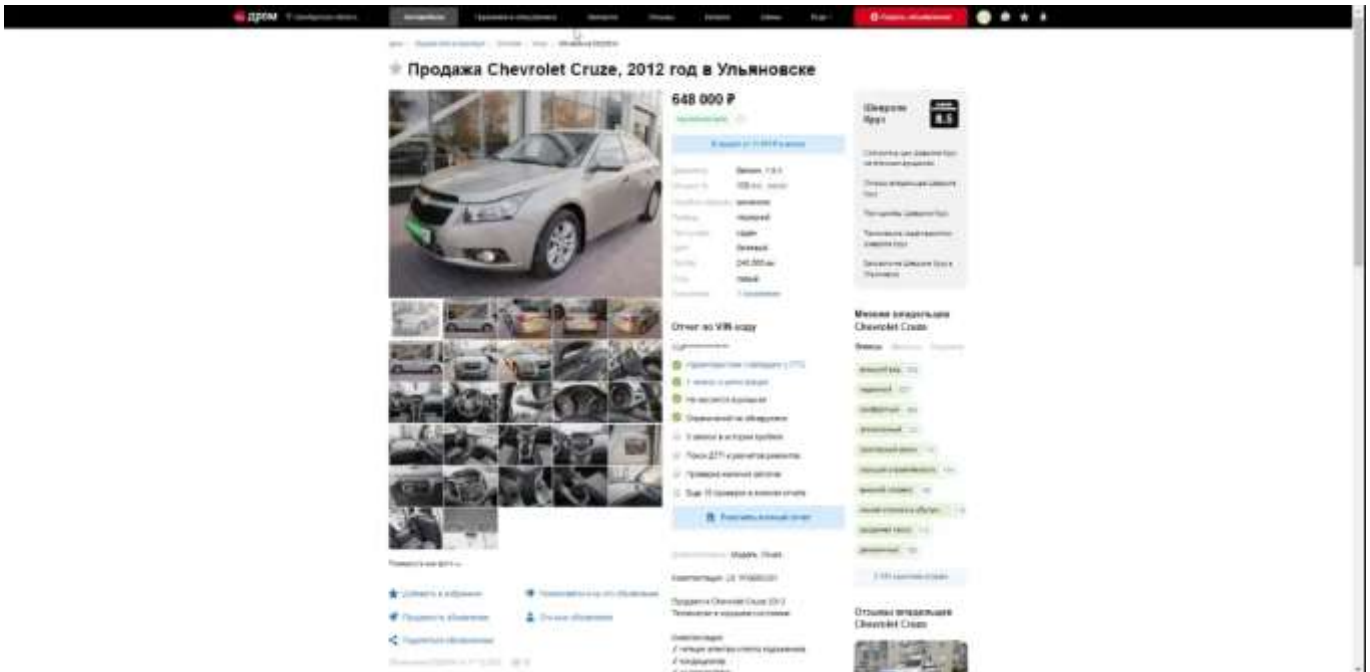
Продавец: Прометей-Самара-Юра, 2012
Юра, 18 лет, женат, 2 ребенка
Пробег: 277000
Цена: 600 000 Р
Почта и мессенджеры
Телефон: 776-6673

Менее дорогие Chevrolet Cruze

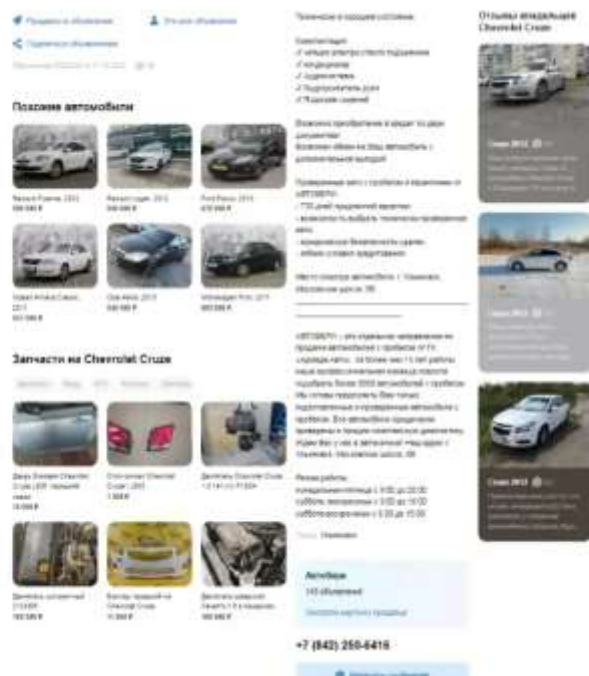
Похожие автомобили

- Skoda Octavia, 2011, 440 000 Р
- Skoda Octavia, 2011, 440 000 Р
- Skoda Octavia, 2011, 440 000 Р
- Skoda Octavia, 2011, 440 000 Р
- Skoda Octavia, 2011, 440 000 Р
- Skoda Octavia, 2011, 440 000 Р

Объект-аналог №4



Объект-аналог №5



Объект-аналог №5