



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.
12.12.2023 г.

Выписка из отчета №1212231030

об оценке рыночной стоимости

Объект оценки: Колесное транспортное средство: марка: Skoda, модель: Octavia,
идентификационный номер (VIN): ТМВНА41Z4C2179253, год выпуска: 2012.

Дата оценки: 12.12.2023 г.

Общая информация

Заказчик	♦ Королева Евгения Леонидовна
Правообладатель	♦ Ибрагимова Светлана Мухаметовна
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.• Полис страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности №231900-035-000025 сроком действия с 01.12.2023 по 30.11.2024 г., ПАО "САК "ЭНЕРГОГАРАНТ" на сумму 5 000 000 рублей.• Высшее техническое образование, окончил Челябинскую государственную агроинженерную академию, квалификация – инженер.• Высшее юридическое, окончил Южно-Уральский государственный



	<p>университет, квалификация – бакалавр.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Диплом о профессиональной переподготовке 743100168174 от 30.04.2020 г., выдан ФГБОУ ВО "Челябинский государственный университет" 08.10.2020 г., оценщик. • 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	Skoda
		модель	Octavia
		идентификационный номер (VIN)	ТМВНА41Z4C2179253
		год выпуска	2012
		техническое состояние	Требуется ремонта
Состояние объекта оценки	♦	Согласно предоставленным материалам имеются дефекты эксплуатации, требуется проведение ремонта	
Стоимость устранения дефектов эксплуатации	♦	Без износа и корректировок: 592 163,00 руб. С износом и корректировками: 592 163,00 руб.	
Средняя рыночная стоимость аналогов	♦	746 130,00 руб.	
Вывод о целесообразности ремонта	♦	Проведение восстановительного ремонта экономически нецелесообразно. Рыночная стоимость КТС равна стоимости годных остатков с учетом затрат на реализацию.	
Стоимость годных	♦	193 636,25 руб.	



остатков	
Дата оценки	♦ 12.12.2023 г.
Результаты оценки, полученные при использовании:	♦ – доходного подхода: не применялся – сравнительного подхода: 193 636,25 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	♦ 193 636,25 руб. (сто девяносто три тысячи шестьсот тридцать шесть рублей двадцать пять копеек).

Таким образом, рыночная стоимость объекта оценки на 12.12.2023 г. составляет:

193 636,25 руб.

(сто девяносто три тысячи шестьсот тридцать шесть рублей двадцать пять копеек)

Оценщик:  Шуховцев Кирилл Вячеславович





Приложение. Расчетная таблица.

Колесное транспортное средство						
Описание объекта оценки	Колесное транспортное средство: марка: Skoda, модель: Octavia, идентификационный номер (VIN): TMBHA41Z4C2179253, 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: 12.12.2023 г.	26.11.2023 г.	16.11.2023 г.	13.08.2023 г.	30.07.2023 г.	20.06.2023 г.
Ссылка на объявление:		https://auto.drom.ru/volgograd/skoda/octavia/53567387.html	https://auto.drom.ru/spb/skoda/octavia/52920597.html	https://auto.drom.ru/velikiy-novgorod/skoda/octavia/52095004.html	https://auto.drom.ru/isyangulovo/skoda/octavia/51906845.html	https://auto.drom.ru/balashih-a/skoda/octavia/51393896.html
Цена предложения, руб.:		748 000,00	750 000,00	899 000,00	810 000,00	720 000,00
Параметры, используемые в описании объекта оценки						
Параметр: марка	Skoda	Skoda	Skoda	Skoda	Skoda	Skoda
Параметр: модель	Octavia	Octavia	Octavia	Octavia	Octavia	Octavia
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.:		710 600,00	712 500,00	854 050,00	769 500,00	684 000,00
Цена за удельную единицу, руб.:		710 600,00	712 500,00	854 050,00	769 500,00	684 000,00
Средняя стоимость удельной единицы, руб.:						746 130,00
Корректировка на дефекты с расчетом Минюст:						-592 163,00
Итоговая денежная корректировка результата:						-592 163,00
Результат расчетов после денежной корректировки результата, руб./уд.ед.:						153 967,00
Результаты оценки, полученные с использованием сравнительного подхода, руб.:						153 967,00



Приложение. Ремонтная калькуляция.

Колесное транспортное средство: марка: Skoda, модель: Octavia, идентификационный номер (VIN): TMBNA41Z4C2179253, год выпуска: 2012.			
Запасные части			
№ п/п	Наименование детали	Код детали	Стоимость, руб.
1	НОМЕРНОЙ ЗНАК П	БН	1 000,00
2	РАМКА НОМЕРН ЗНАКА П	БН	200,00
3	ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА П	1Z0 807 221 M	28 554,00
4	НАКЛ СР БАМПЕРА П	1Z0 853 677 C	3 406,00
5	НАКЛАДКА Л БАМПЕРА П	1Z0 853 665 C 9B9	1 725,00
6	НАКЛАДКА ПР БАМПЕР П	1Z0 853 666 C 9B9	1 237,00
7	НАКЛ РЕШЁТКИ РАД-РА	1Z0 853 661 A 739	11 233,00
8	РЕШЁТКА ЭМБЛЕМЫ	1Z0 853 668 A 9B9	4 182,00
9	КАПОТ	1Z0 823 031 B	64 415,00
10	ФАРА Л В СБОРЕ	1Z1 941 017 S	38 469,00
11	ФАРА ПР В СБОРЕ	1Z1 941 018 S	34 230,00
12	КРЫЛО П Л	1Z0 821 105 C	31 729,00
13	КРЫЛО П ПР	1Z0 821 106 C	28 720,00
14	ЛОБОВОЕ СТЕКЛО	1Z0 845 011 BQ	47 231,00
15	КРОНШ КРЕП БАМПЕРА П	1Z0807109C	37 214,00
16	УСИЛИТЕЛЬ ФАРА Л	1Z0805071A	3 955,00
17	УСИЛИТЕЛЬ ФАРА ПР	1Z0805072A	4 079,00
18	ПРОТИВОТУМ ФАРА Л	1Z0941701A	13 506,00
19	ПРОТИВОТУМ ФАРА ПР	1Z0941702A	13 506,00
20	ПОДКРЫЛОК П Л	1Z0809957C	5 964,00
21	ЗАМКОВАЯ ПАНЕЛЬ П	1Z0805591J	40 002,00
22	СВЕТООТРАЖАТЕЛЬ З Л	1Z0 945 105 A	1 273,00
23	КОНДЕНСАТОР	1K0820411Q	16 614,00
24	ЗАЩИТНАЯ РЕШЁТКА	1K0820746	2 260,00
25	ЖИДКОСТНЫЙ РАДИАТОР	1K0121253F	39 517,00
26	КОЖУХ ВЕНТИЛЯТОРА	1K0121205N 9B9	17 459,00
27	ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР	1K0959455EA	29 354,00
28	МАСЛЯНЫЙ ФИЛЬТР	06A115561B	1 029,00
Итого, стоимость деталей:			522 063,00

Колесное транспортное средство: марка: Skoda, модель: Octavia, идентификационный номер (VIN): TMBNA41Z4C2179253, 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	АКБ С/У ВКЛ: РАДИО ПЕРЕПРОГРАММИРОВАТЬ		1 000,00	0.2	200,00
2	АКБ - С/У (АКБ ОТФЛАНЦОВАНА)		1 000,00	0.1	100,00
3	КРОНШТЕЙН БАМПЕРА П Л ДЕТАЛИ СНЯТЬ СНЯТЬ ВКЛ: ПАНЕЛЬ ЗАМКА, ПОПЕРЕЧИНА И РЕШЕТКА РАДИАТОРА С/У		1 000,00	1.3	1 300,00
4	КРОНШТЕЙН БАМПЕРА П Л - ЗАМ		1 000,00	0.7	700,00



5	КРОНШТЕЙН БАМПЕРА П Л ДЕТАЛИ УСТАНОВИТЬ ВКЛ: СНЯТЫЕ ДЕТАЛИ - УСТАНОВИТЬ, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ - ЗАМЕНИТЬ ФАРЫ - ОТРЕГУЛИРОВАТЬ		1 000,00	2.2	2 200,00
6	ПАНЕЛЬ ОБЛИЦОВКИ ПЕРЕДКА - ЗАМ (СНЯТА		1 000,00	0.2	200,00
7	ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА П - ЗАМЕНИТЬ (ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА СНЯТА) ВКЛ: НАКЛАДКИ ДЕКОРАТИВНЫЕ, РЕШЕТКУ ВОЗД НОМЕРНОЙ ЗНАК - С/У		1 000,00	0.2	200,00
8	КРЫШКА П - С/У ВКЛ: КРЫШКА П - ОТРЕГУЛИРОВАТЬ		1 000,00	0.5	500,00
9	КРЫШКА П - ЗАМЕНИТЬ (КРЫШКА П СНЯТ) ВКЛ: ВСЕ ДЕТАЛИ - С/У		1 000,00	0.4	400,00
10	КРЫШКА П - ПОДОГНАТЬ		1 000,00	0.4	400,00
11	ОБЕ ФАРЫ - ЗАМ (СНЯТЫ		1 000,00	0.7	700,00
12	КРЫЛО П Л - С/У ВКЛ: ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА, ПОДКРЫЛОК И ФАРЫ С/У		1 000,00	1.9	1 900,00
13	КРЫЛО П ПР - С/У (ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА СНЯТА) ВКЛ: ПОДКРЫЛОК - С/У		1 000,00	0.6	600,00
14	ЗАМКОВАЯ ПАНЕЛЬ П - ЗАМЕНИТЬ (СНЯТА ВКЛ: ВОЗДУХОВОД И НИЖНЮЮ ЧАСТЬ НИЖНЯЯ ЧАСТЬ - С/У		1 000,00	0.3	300,00
15	КРЫЛО П Л - ПОДОГНАТЬ		1 000,00	0.4	400,00
16	КРЫЛО П ПР - ПОДОГНАТЬ		1 000,00	0.4	400,00
17	ЛОБОВОЕ СТЕКЛО - С/У ВКЛ: СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ КОЗЫРЬКИ И ОБТЕКАТЕЛЬ - С/У.		1 000,00	2.5	2 500,00
18	НОМЕР ТС ПРИКРЕПИТЬ		1 000,00	0.2	200,00
19	КРЫШКА З Л - С/У/ЗАМ		1 000,00	0.1	100,00
20	КРЫШКА БАГАЖНИКА - С/У ВКЛ: КРЫШКА БАГАЖНИКА - ОТРЕГУЛИРОВАТЬ		1 000,00	1.1	1 100,00
21	УПЛОТН. ДВЕРИ ЗАДКА/КРЫШКИ БАГАЖНИКА -		1 000,00	0.3	300,00
22	ФОНАРЬ/И НОМЕРНОГО ЗНАКА С/У		1 000,00	0.2	200,00
23	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СТОП-СИГНАЛ - С/У		1 000,00	0.3	300,00
24	НОМЕРНОЙ ЗНАК З - С/У		1 000,00	0.1	100,00
25	КОЖУХ ДВИГАТЕЛЯ - С/У		1 000,00	0.2	200,00
26	МАСЛЯНЫЙ ФИЛЬТР - С/У		1 000,00	0.2	200,00
27	КОРПУС ВЕНТИЛЯТОРА ОХЛАЖДЕНИЯ ДВС - ЗАМ ВКЛ: ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР - С/У		1 000,00	0.1	100,00
28	РАДИАТОР - С/У (НАКЛАДКА БАМПЕРА СНЯТА) (ЗАМКОВАЯ ПАНЕЛЬ ОТСОЕДИНИТЬ/ЗАКРЕПИТЬ) ВКЛ: ОХЛАЖДАЮЩУЮ ЖИДКОСТЬ СЛИТЬ-ЗАПРАВ		1 000,00	0.6	600,00
29	РАДИАТОР - ЗАМЕНИТЬ (СНЯТ ВКЛ: СЪЕМНЫЕ ДЕТАЛИ - ПЕРЕУСТАНОВИТЬ		1 000,00	0.3	300,00



30	КОНДЕНСАТОР - С/У		1 000,00	0.4	400,00
31	ХЛАДАГЕНТ - СЛИТЬ/ЗАЛИТЬ		1 000,00	0.5	500,00
32	ЛОНЖЕРОН П Л ОТРЕМОНТИРОВАТЬ		1 000,00	3.5	3 500,00
33	ЩИТОК ЛОНЖЕРОНА Л ОТРЕМОНТИРОВАТЬ		1 000,00	3	3 000,00
34	КРЕПЛ БУФЕРА ПР ОТРЕМОНТИРОВАТЬ		1 000,00	2	2 000,00
35	ПОРОГ ДВЕРИ Л ОТРЕМОНТИРОВАТЬ		1 000,00	4	4 000,00
36	КУЗОВНЫЕ ДЕТАЛЬ/И АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ЗАЩИТА		1 000,00	0.2	200,00
37	КАПОТ - АНТИКОР. ОБРАБОТКА СКР. ПОЛОСТЕЙ		1 000,00	0.1	100,00
38	ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА П ОКРАСКА НОВ ДЕТ S1	63 29 61 51	1 000,00	1	1 000,00
39	КРЫШКА П ОКРАСКА НОВ ДЕТ S1	55 22 61 01	1 000,00	2.5	2 500,00
40	КРЫЛО П Л ОКРАСКА НОВ ДЕТ S1	50 55 61 01	1 000,00	0.8	800,00
41	КРЫЛО П ПР ОКРАСКА НОВ ДЕТ S1	50 55 61 01	1 000,00	0.8	800,00
42	ЛОНЖЕРОН П Л РЕМОНТНАЯ КРАСКА S3	50 79 79 13	1 000,00	0.7	700,00
43	ПОРОГ ДВЕРИ Л РЕМОНТНАЯ КРАСКА S3	51 45 79 03	1 000,00	1	1 000,00
44	ПОРОГ ДВЕРИ ПР РЕМОНТНАЯ КРАСКА S3	51 45 79 03	1 000,00	1	1 000,00
45	КРЫША РЕМОНТНАЯ КРАСКА S3	51 03 79 13	1 000,00	2.9	2 900,00
46	КРЫШКА БАГАЖНИКА РЕМОНТНАЯ КРАСКА S3	55 59 79 13	1 000,00	1.7	1 700,00
47	КРЕПЛ БУФЕРА ПР ОКРАСКА ПОВЕРХН S2	50 10 79 02	1 000,00	0.2	200,00
48	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ДЛЯ ОКРАСКИ ДЕТАЛИ S1 (ДЕТАЛЬ/ДЕТАЛИ УСТАНОВЛЕННЫ)	51 01 71 13	1 000,00	1.9	1 900,00
49	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ДЛЯ ОКРАСКИ (ПЛАСТИК ДЕТАЛИ) (ДЕТАЛЬ/ДЕТАЛИ СНЯТЫ) (ДЕТАЛЬ/И СНЯТЫ) (СОП РАБ)	51 01 71 93	1 000,00	0.2	200,00
Итого, стоимость работ:					45100

Колесное транспортное средство: марка: Skoda, модель: Octavia, идентификационный номер (VIN): ТМВНА41Z4C2179253, год выпуска: 2012.					
Расходные материалы					
№ п/п	Наименование материала	Код материала	Ед. изм.	Кол-во ед. изм.	Стоимость, руб.
1	ЛКМ		руб.	0,00	22 000,00
2	КЛЕЙ К-Т ЛОБ СТЕКЛА		руб.	0,00	3 000,00
Итого, стоимость материалов:					25000

Колесное транспортное средство: марка: Skoda, модель: Octavia, идентификационный номер (VIN): ТМВНА41Z4C2179253, год выпуска: 2012.	
Результаты расчета	
Стоимость деталей:	522 063,00
Скорректированная стоимость деталей:	522 063,00
Стоимость ремонтных работ:	30 400,00
Стоимость окрасочных работ:	14 700,00



Стоимость материалов:	25 000,00
Итого, стоимость ремонта:	592 163,00
Итого, стоимость ремонта с учетом износа:	592 163,00



Приложение. Расчет стоимости запасных частей.

Колесное транспортное средство: марка: Skoda, модель: Octavia, идентификационный номер (VIN): TMBHA41Z4C2179253, 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 ЗНАКА П	БН	200,00	200,00
3	ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА П	1Z0 807 221 M	28 554,00	28 554,00
4	НАКЛ СР БАМПЕРА П	1Z0 853 677 C	3 406,00	3 406,00
5	НАКЛАДКА Л БАМПЕРА П	1Z0 853 665 C 9B9	1 725,00	1 725,00
6	НАКЛАДКА ПР БАМПЕР П	1Z0 853 666 C 9B9	1 237,00	1 237,00
7	НАКЛ РЕШЁТКИ РАД-РА	1Z0 853 661 A 739	11 233,00	11 233,00
8	РЕШЁТКА ЭМБЛЕМЫ	1Z0 853 668 A 9B9	4 182,00	4 182,00
9	КАПОТ	1Z0 823 031 B	64 415,00	64 415,00
10	ФАРА Л В СБОРЕ	1Z1 941 017 S	38 469,00	38 469,00
11	ФАРА ПР В СБОРЕ	1Z1 941 018 S	34 230,00	34 230,00
12	КРЫЛО П Л	1Z0 821 105 C	31 729,00	31 729,00
13	КРЫЛО П ПР	1Z0 821 106 C	28 720,00	28 720,00
14	ЛОБОВОЕ СТЕКЛО	1Z0 845 011 BQ	47 231,00	47 231,00
15	КРОНШ КРЕП БАМПЕРА П	1Z0807109C	37 214,00	37 214,00
16	УСИЛИТЕЛЬ ФАРА Л	1Z0805071A	3 955,00	3 955,00
17	УСИЛИТЕЛЬ ФАРА ПР	1Z0805072A	4 079,00	4 079,00
18	ПРОТИВОТУМ ФАРА Л	1Z0941701A	13 506,00	13 506,00
19	ПРОТИВОТУМ ФАРА ПР	1Z0941702A	13 506,00	13 506,00
20	ПОДКРЫЛОК П Л	1Z0809957C	5 964,00	5 964,00
21	ЗАМКОВАЯ ПАНЕЛЬ П	1Z0805591J	40 002,00	40 002,00
22	СВЕТООТРАЖАТЕЛЬ З Л	1Z0 945 105 A	1 273,00	1 273,00
23	КОНДЕНСАТОР	1K0820411Q	16 614,00	16 614,00
24	ЗАЩИТНАЯ РЕШЁТКА	1K0820746	2 260,00	2 260,00
25	ЖИДКОСТНЫЙ РАДИАТОР	1K0121253F	39 517,00	39 517,00
26	КОЖУХ ВЕНТИЛЯТОРА	1K0121205N	17 459,00	17 459,00



		9B9		
27	ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР	1K0959455EA	29 354,00	29 354,00
28	МАСЛЯНЫЙ ФИЛЬТР	06A115561B	1 029,00	1 029,00

**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, 746 130,00 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: 0.88.

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: Skoda, модель: Octavia, идентификационный номер (VIN): ТМВНА41ZAC2179253, год выпуска: 2012.		
Стоимость годных остатков составляет:		
746 130,00 руб. * 0.7 * 0.55 * 0.88 * 76.6 / 100% = 193 636,25руб.		
№ п/п	Наименование комплектующего	Удельный вес стоимости комплектующего в стоимости КТС, %
1	Капот	0
2	Крыло переднее левое	0
3	Крыло переднее правое	0
4	Бампер передний	0
5	Решетка радиатора	0
6	Лонжерон передний левый	0
7	Лонжерон передний правый	0.8
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
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:		76.6

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

$$746\ 130,00 \text{ руб.} * 0.7 * 0.55 * 0.88 * 76.6 / 100\% = 193\ 636,25 \text{ руб.}$$