

Образец заключения по годным остаткам

<u>Создано в сервисе «HELPER-PRO»</u> Онлайн инструменты для экспертов, оценщиков, криминалистов

1	Q	Λ1	20)25r
- 1	\sim	.,,	71	17 H

Утверждаю

директор Апанасенко А.В.

Заключение специалиста №17012025-1

об определении стоимости годных остатков транспортного средства Объект исследования: марка модель: Hyundai Palisade, регистрационный знак: A001AA174, идентификационный номер (VIN): XTA2101000A000006.

Заказчик экспертизы: Петров Пётр Петрович Экспертная организация: ООО «Helper-pro»

эксперт-техник: Апанасенко Андрей Владимирович

Дата составления: 18.01.2025г.

Дата ДТП (дата, на которую определяется стоимость): 10.10.2023г.



<u>Создано в сервисе «HELPER-PRO»</u> Онлайн инструменты для экспертов, оценщиков, криминалистов

1. Перечень и описание объектов, предоставленных страховщиком (потерпевшим) для исследования в ходе экспертизы.

Объект экспертизы – транспортное средство потерпевшего.

марка	Hyundai	
модель	Palisade	
регистрационный знак	A001AA174	
идентификационный номер (VIN)	XTA2101000A000006	
условия эксплуатации		
техническое состояние	требует ремонта	
комплектация КТС	Согласно расшифровке по VIN, (см. приложения)	
Собственник (владелец)	Петров Пётр Петрович	
Дата повреждения	01.01.1970г.	
Место повреждения		
Пробег, км.	43 000	
Дата начала эксплуатации		
Дата выпуска	01.01.2023г.	

2. Вопросы, поставленные на разрешение экспертизы.

Какова стоимость годных остатков транспортного средства марка модель: Hyundai Palisade, регистрационный знак: A001AA174, идентификационный номер (VIN): XTA2101000A000006. по состоянию на 10.10.2023г.?

3. Основные выводы.

3.1. Стоимость годных остатков поврежденного транспортного средства составляет:

2 170 254,76 руб. (два миллиона сто семьдесят тысяч двести пятьдесят четыре рубля семьдесят шесть копеек).

4. Сведения об исполнителе.

Экспертная организация	OOO «Helper-pro»
Адрес местонахождения	454048, г. Челябинск, ул. Ворошилова, д. 15, пом. 7
эксперт-техник, ФИО	Апанасенко Андрей Владимирович
Номер в государственном Реестре экспертов-	836
техников	
ОГРН/ОГРНИП	1117447014000

5. Основания для проведения независимой технической экспертизы транспортного средства.

Договор с потерпевшим от 17.01.2025.

6. Сведения о потерпевшем:

Петров Пётр Петрович.

7. Нормативное, методическое и другое обеспечение, использованное при проведении экспертизы.



Создано в сервисе «HELPER-PRO»

Онлайн инструменты для экспертов, оценщиков, криминалистов

- 1. Федеральный закон «Об обязательном страховании автогражданской ответственности владельцев транспортных средств» (ОСАГО) №40-ФЗ;
- 2. Положение Банка России от 19 сентября 2014 г. N 433-П "О правилах проведения независимой технической экспертизы транспортного средства";
- 3. Положение о единой методике определения размера расходов на восстановительный ремонт в отношении поврежденного транспортного средства (утв. Банком России 19.09.2014 №432-П)(Зарегистрировано в Минюсте России 03.10.2014 №34245);
- 4. Методические рекомендации по проведению судебных автотехнических экспертиз и исследований колесных транспортных средств в целях определения размера ущерба, стоимости восстановительного ремонта и оценки. М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России, 2018;
- 5. Исследование недостатков легковых автомобилей отечественных моделей, находящихся в эксплуатации. Методическое руководство для экспертов и судей. М., ИПК РФЦСЭ, 2006 г;
- 6. Для оформления заключения (включая фототаблицу) используется web-приложение "Helper-pro" https://assistans-pro.ru.

8. Исследование.

Определение экспертной задачи

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.

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

$$C_{\Gamma 0} = \coprod * K_3 * K_B * K_{0\Pi} * \sum_{i=1}^{n} \frac{C_i}{100}$$

где:

Сктс - стоимость транспортного средства в неповрежденном виде на момент определения стоимости годных остатков;

Кз — коэффициент, учитывающий затраты на дефектовку, разборку, хранение, продажу, рекомендуется принимать равным 0,7 для легковых автомобилей, малотоннажных грузовых автомобилей и мототехники и равным 0,6 для грузовых автомобилей, автобусов, специальной техники;

Кв – коэффициент, учитывающий срок эксплуатации транспортного средства на момент повреждения и спрос на его неповрежденные детали, принимается согласно таблице 4 приложения 2.10 Методики.

Коп — коэффициент, учитывающий объём (степень) механических повреждений автомобиля. Величина коэффициента, учитывающего объём (степень) механических повреждений автомобиля (Коп), определяется согласно таблице 5 приложения 2.10 Методики.

Сі - процентное соотношение (вес) стоимости неповрежденных элементов к стоимости автомобиля.



Создано в сервисе «HELPER-PRO»

Онлайн инструменты для экспертов, оценщиков, криминалистов

Определение стоимости КТС

Расчет рыночной стоимости транспортного средства Сктс произведен методом сравнения продаж сравнительного подхода на основании данных на сайтах по продажам б/у транспортных средств.

сравнительного	о подхода на ост	новании данных	х на сайтах по п	родажам б/у тр	анспортных сре	едств.
			объекта оценки ме			
Описание						
объекта оценки		идентифи	кационный номер	(VIN): XTA210100	0A000006	
Параметры и корректировки	Объект оценки	Аналог №1	Аналог №2	Аналог №3	Аналог №4	Аналог №5
		Информация о	предложениях объ	ектов-аналогов		
Дата предложения	Дата оценки: 10.10.2023г.	10.01.2025г.	10.01.2025г.	10.01.2025г.	10.01.2025г.	10.01.2025г.
Ссылка на	объявление	https://auto.ru/car s/used/sale/hyund ai/palisade/11241 57370-8f69a817/	https://auto.ru/car s/used/sale/hyund ai/palisade/11263 81468-b4f5d2b8/	https://auto.ru/car s/used/sale/hyund ai/palisade/11255 21235-a12c0d7c/	https://auto.ru/car s/used/sale/hyund ai/palisade/11241 52333-b244712e/	https://auto.ru/cars /used/sale/hyundai /palisade/1125914 154-2b8a271e/
Телефон	продавца	+79012458271	+79856008848	+79850134137	+79060102568	+79392227782
Цена предле	ожения, руб.	6 800 000,00	4 990 013,00	7 100 000,00	6 580 000,00	7 500 000,00
Пробег, км.	43 000,00	32 000,00	16 000,00	8 000,00	23 500,00	34 795,00
Дата выпуска	01.01.2023г.	01.01.2023г.	01.01.2023г.	01.01.2023г.	01.01.2023г.	01.01.2023г.
Срок эксплуатации, лет	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77
	опробег аналога, . км.	-14,28	-35,06	-45,45	-25,32	-10,65
		Іараметры, испол	ьзуемые в описан	ии объекта оценк	И	
Параметр: марка	Hyundai	Hyundai	Hyundai	Hyundai	Hyundai	Hyundai
Параметр: модель	Palisade	Palisade	Palisade	Palisade	Palisade	Palisade
		Коррект	ировки объектов-	аналогов		
	а уторговывание, %	-5.00	-5.00	-5.00	-5.00	-5.00
	налога после зания, руб.	6 460 000,00	4 740 512,35	6 745 000,00	6 251 000,00	7 125 000,00
		Процентные ко	рректировки объ	ектов-аналогов		
Параметр: условия эксплуатации	в городских условиях	в городских условиях	в городских условиях	в сельской местности	в сельской местности	в городских условиях
	бъекта оценки на сплуатации	0,00	0,00	2,00	2,00	0,00
Итоговая коррег каждый	ктировка в % на і́ аналог	0	0	2	2	0
	налога после ректировки, руб.	6 460 000,00	4 740 512,35	6 879 900,00	6 376 020,00	7 125 000,00
1		ъекта оценки пос	ле сравнения с ан	алогами, руб.		6 316 286,47
) внесённых гировок	1	1	2	2	1
	е от среднего	-143 713,53	1 575 774,12	-563 613,53	-59 733,53	-808 713,53
	Среднеквадра	гическое отклоне	ние / Коэффициен	т вариации, %		834 141,90 / 13.21
	ти аналога в объекта, %	25	25	12.5	12.5	25
	Стоимость об	ъекта оценки пос	ле сравнения с ан	алогами, руб.		6 238 368,09
			тировки объекта			
Корректировка	, учитывающая пер		робег транспортно выборке, %	го средства относи	тельно пробега	-8,20



Создано в сервисе «HELPER-PRO»

Онлайн инструменты для экспертов, оценщиков, криминалистов

Стоимость объекта оценки после процентных корректировок, руб.	5 726 821,91
Стоимость объекта оценки после всех корректировок, руб.	5 726 821,91

Рыночная стоимость объекта исследования, по состоянию на дату оценки: 10.10.2023г., составляет: 5 726 821,91 руб. (пять миллионов семьсот двадцать шесть тысяч восемьсот двадцать один рубль девяносто одна копейка)

Определение перечня годных остатков

Процентное соотношение (вес) стоимости неповрежденных элементов к стоимости автомобиля

определён в следующей таблице.

№ п/п	Наименование комплектующего	Удельный вес стоимости комплектующего в стоимости КТС, %
1	Капот	1.9
2	Крыло переднее левое	0.8
3	Крыло переднее правое	0.8
4	Бампер передний	1.9
5	Решетка радиатора	0.8
6	Лонжерон передний левый	0.8
7	Брызговик переднего крыла левый	
8	Стекло ветрового окна	
9	Щиток передка	
10	Бампер задний	1.6
11	Крыло (боковина) заднее левое с арками	2.1
12	Крыло (боковина) заднее правое с арками	2.1
13	Стекло окна задка	1.9
14	Панель задка	0.8
15	Пол багажника	0.8
16	Облицовки багажника	1.1
17	Крышка багажника	1.6
18	Стойка боковины передняя левая	1.4
19	Стойка боковины передняя правая	1.4
20	Стойка боковины средняя левая с порогом и частью пола	1.4
21	Стойка боковины средняя правая с порогом и частью пола	1.4
22	Облицовки стоек боковины, порогов, уплотнители, Центральная консоль, противосолнечные козырьки, плафоны освещения, коврики пола, зеркало заднего вида салонное	2.5
23	Дверь передняя левая	1.4
24	Арматура двери передней левой	0.5
25	Дверь передняя правая	1.4
26	Арматура двери передней правой	0.5
27	Дверь задняя левая	1.4
28	Арматура двери задней левой	1.7
29	Дверь задняя правая	
30	Арматура двери задней правой	
31	Сиденья	
32	Панель крыши	
33	Обивка панели крыши	0.8
34	Панель приборов в сборе с щитком приборов, решетками, вещевым ящиком, карманами	2.5
35	Ремень безопасности передний левый	0
36	Ремень безопасности передний правый	0
37	Подушка безопасности переднии правви	0
38	Двигатель, не включая:	1.7
39	- клапанная крышка	0.5
40	- масляный поддон	0.5
41	- блок цилиндров	2.2
42	Дроссельный узел в сборе с заслонкой, клапаном и датчиком	1.4
72	Apocoarbinan jour becope e succionion, intentation in dat intoin	1.7



Создано в сервисе «HELPER-PRO»

Онлайн инструменты для экспертов, оценщиков, криминалистов

43	Генератор	0.8
44	Радиатор охлаждения в сборе с кожухами, вентилятором	0.8
45	Коллектор впускной	0.5
46	Стартер	0.5
47	Коллектор выпускной	0.5
48	Короб воздушного фильтра с патрубками	0.5
49	Выпускной тракт в сборе	0.8
50	Турбокомпрессор (турбонагнетатель)	
51	Интеркулер	
52	Бак топливный	0.7
53	Система подачи топлива	1.8
54	Трансмиссия	4.5
55	Подвеска	10
56	Рулевое управление	0
57	Тормозная система	0
58	Провода свечные с катушками	0.5
59	Монтажный блок	0.5
60	Блок управления двигателем	1
61	Зеркало заднего вида левое	0.8
62	Зеркало заднего вида правое	0.8
63	Фонарь задний левый	0.5
64	Фонарь задний правый	0.5
65	Блок отопителя салона в сборе (корпус, двигатель, радиаторы)	2.1
66	Насос кондиционера	0.5
67	Конденсатор в сборе с осушителем, кожухом, вентилятором, трубками	0.6
68	Фара левая	
69	Фара правая	
70	Жгут проводов ДВС	0.9
71	Жгут проводов панели приборов	0.8
72	Остальные жгуты проводов	0.3
73	Фара противотуманная левая	0.8
74	Фара противотуманная правая	0.8
75	Прочее	2.2
	Итого:	76.9

Расчёт стоимости годных остатков

Подставив рассчитанные значения в формулу расчёта годных остатков, получим:

Cro = 5.726.822,00 * 0.7 * 0.8 * 0.88 * 76.9 / 100 = 2.170.254,76 py6.

Таким образом, стоимость годных остатков исследуемого транспортного средства, составляет:

2 170 254,76 руб. (два миллиона сто семьдесят тысяч двести пятьдесят четыре рубля семьдесят шесть копеек)

	эксперт-техник	Апанасенко Андрей Владимиров	ИЧ
--	----------------	------------------------------	----



<u>Создано в сервисе «HELPER-PRO»</u> Онлайн инструменты для экспертов, оценщиков, криминалистов

9. Перечень приложений.

- 1. Расшифровка VIN номера.
- 2. Предложения о продаже объектов-аналогов.
- 3. Квалификационный аттестат по направлению "Оценка недвижимости".
- 4. Квалификационный аттестат по направлению "Оценка движимого имущества".
- 5. Свидетельство по специальности 13.1.
- 6. Свидетельство по специальности 13.3.
- 7. Свидетельство по специальности 13.4.
- 8. Диплом о профессиональной переподготовке.
- 9. Страховой полис компании.

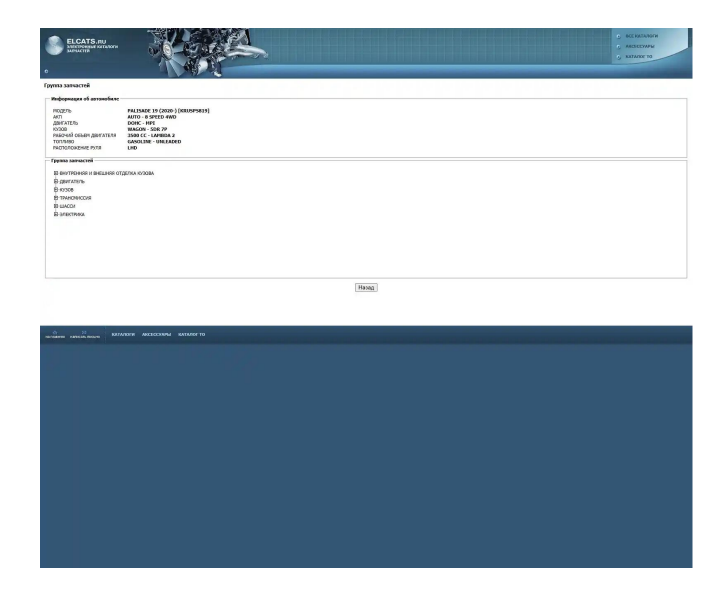
Приложения

Акт осмотра №17012025-1 колесного транспортного средства

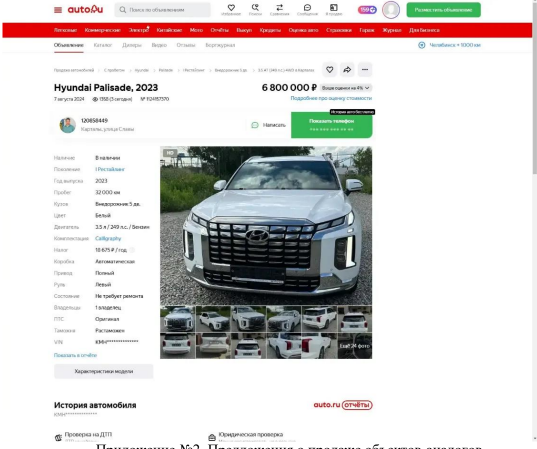
Дата повреждения: 10.10.2023г. Дата осмотра: не установлена		0	Начало осмотра: ч мин. окончание осмотра: ч мин.
		о средства. Основания проведен оставленным документам являетс	
марка	Hyundai	модель	Palisade
регистрационный знак	A001AA174	идентификационный номер (VIN)	XTA2101000A000006
условия эксплуатации	в городских условиях	техническое состояние	требует ремонта
комплектация КТС	Согласно расшифровке по VIN, (см. приложения)		
пробег: 43 000 км.		-	состояние объекта: исправное
	с основными идентификационн	I УСТАНОВЛЕНО: ыми параметрами, указанными в ответствует типичным для аналог Комм	

Петров Пётр Петрович

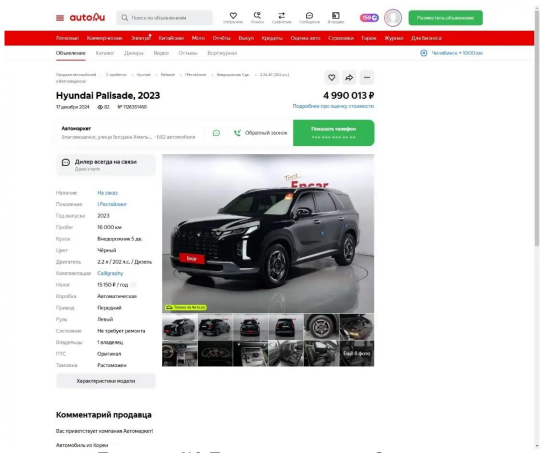
При осмотре присутствовали:



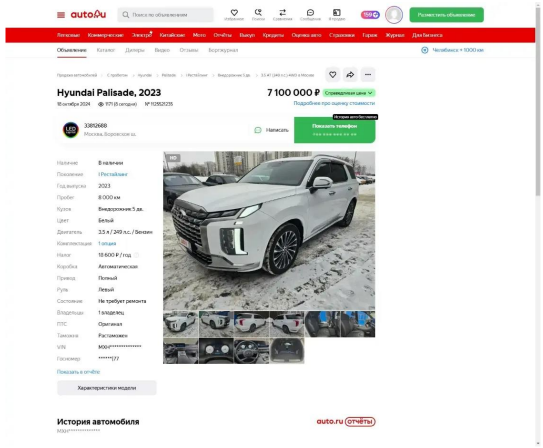
Приложение №1. Расшифровка VIN номера



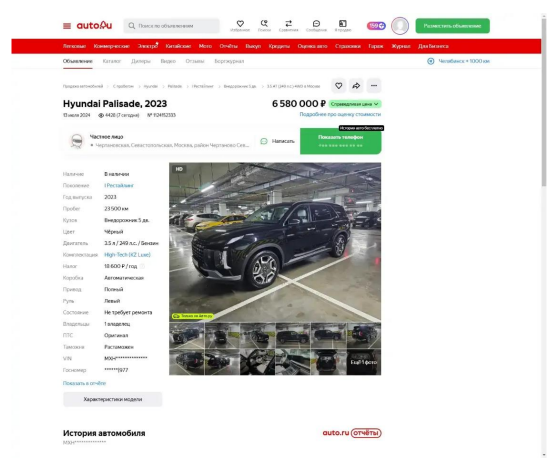
Приложение №2. Предложения о продаже объектов-аналогов



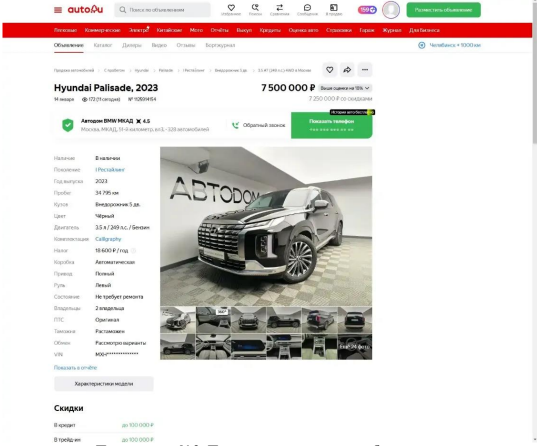
Приложение №2. Предложения о продаже объектов-аналогов



Приложение №2. Предложения о продаже объектов-аналогов



Приложение №2. Предложения о продаже объектов-аналогов



Приложение №2. Предложения о продаже объектов-аналогов



Приложение №3. Квалификационный аттестат по направлению "Оценка недвижимости"

КВАЛИФИКА	ционный аттестат
в области оце	ночной деятельности
N₂ 008631-1	$_{*}$ 04 $_{*}$ апреля $_{20}$ 18 $_{\Gamma}$.
Настоящий квалиф	икационный аттестат в области оценочной
деятельности по нап	равлению оценочной деятельности
«Оцен	ка недвижимости»
выдан Апанас	енко Андрею Владимировичу
July 1	
на основании решения	федерального бюджетного учреждения
	ный центр по организации подготовки
упр	авленческих кадров»
от «_U4» апр	реля 20 18 г. N ₈ 58
	12
Директор	<i>Ами</i> А.С. Бункин
	/
Казанфиканкан	ттестат выдается на три года и действует
квалификационный а до « 04 » апреля	тестат выдается на три года и деиствует 20_21 г.

Приложение №4. Квалификационный аттестат по направлению "Оценка движимого имущества"







Приложение №7. Свидетельство по специальности 13.4



Приложение №8. Диплом о профессиональной переподготовке



Приложение №9. Страховой полис компании