

ОТЧЕТ № 87/12/18-2

**об определении рыночной стоимости движимого имущества в количестве 71 позиции, принадлежащего
ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»**

ЗАКАЗЧИК: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

ИСПОЛНИТЕЛЬ: ООО «НОК»

ДАТА ОЦЕНКИ: 06.12.2018 года

ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТА: 28.05.2019 года

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЦЕНКИ: для целей определения стартовой цены при реализации имущества в рамках конкурсного производства

МОСКВА, 2019 г.

28.05.2019г.

Конкурсному управляющему
ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»
Губайдулину Р.Н.

СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО

Уважаемый Руслан Наилевич!

В соответствии с Договором № 87/12/18 от 06.12.2018 года специалистами ООО «НОК» произведена оценка рыночной стоимости движимого имущества в количестве 71 позиции, принадлежащего ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН».

Целью оценки является определение рыночной стоимости для целей определения стартовой цены при реализации имущества в рамках конкурсного производства.

Оценка была произведена в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 г. №135 ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», Федеральными стандартами оценки № 1, 2, 3 и 10, утвержденными Приказами Минэкономразвития России №297, №298 и №299 от 20.05.2015 г., № 328 от 01.06.2015 г., Стандартами оценки НП СО АРМО.

Обращаем Ваше внимание, что это письмо не является Отчетом об оценке, а только предваряет Отчет, приведенный далее. Источники информации и методика расчетов и заключений приведены в соответствующих разделах отчета. Отдельные части отчета об оценке не могут трактоваться раздельно, а только в связи с полным текстом отчета, с обязательным учетом всех содержащихся там допущений и ограничений.

Проведенный анализ и выполненные расчеты позволяют сделать вывод о том, что итоговая величина рыночной стоимости Объекта оценки по состоянию на 06.12.2018 года составляет:

с учетом НДС:

177 451 936 (Сто семьдесят семь миллионов четыреста пятьдесят одна тысяча девятьсот тридцать шесть) рублей

без учета НДС:

150 382 991 (Сто пятьдесят миллионов триста восемьдесят две тысячи девятьсот девяносто один) рубль

в том числе попозиционно:

Таблица 1. Рыночная стоимость Объекта оценки

№	Транспортные средства	К-во, шт.	Рыночная стоимость без учета НДС, руб.	Рыночная стоимость с учетом НДС, руб.
1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 004 УА 190 Новый номер У 570 КУ 750	1	2 679 661	3 162 000
2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 006 УА 190 Новый номер У 567 КУ 750	1	2 679 661	3 162 000
3	*МАН TGA 33.350 6*4 ВВ-ВВ М 632 ОС 190	1	3 602 906	4 251 429
4	*МАН АБС Т 882 МЕ 150	1	3 602 906	4 251 429
5	*МАН АБС Т 883 МЕ 150	1	3 602 906	4 251 429
6	*МАН Х 681 МЕ 150	1	1 801 453	2 125 715
7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	1	455 993	538 072
8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	1	455 993	538 072
9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	1	979 915	1 156 300
10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	1	916 865	1 081 901
11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	1	366 596	432 583
12	АБС К 349 МВ 150 МАН	1	3 602 906	4 251 429
13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) выводим	1	1 801 453	2 125 715
14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	1	123 306	145 501
15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	1	445 629	525 842
16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	1	310 000	365 800
17	Автомобиль WOLSVAGEN О 844 ХН 190	1	603 089	711 645
18	Автомобиль ВАЗ-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	1	78 750	92 925

№	Транспортные средства	К-во, шт.	Рыночная стоимость без учета НДС, руб.	Рыночная стоимость с учетом НДС, руб.
19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	1	266 415	314 370
20	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	1	397 754	469 350
21	Автотопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	1	1 630 720	1 924 250
22	ГАЗ Е 280 МА 150	1	256 939	303 188
23	ГАЗ Е 319 ММ 50	1	210 804	248 749
24	ГАЗ Н 381 МВ 150	1	234 248	276 413
25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	1	5 293 644	6 246 500
26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	1	5 293 644	6 246 500
27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 544 МК750 VIN YS2P4X20002107626	1	5 293 644	6 246 500
28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 545 МК750 VIN YS2P4X20002107632	1	5 293 644	6 246 500
29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 546 МК750 VIN YS2P4X20002107772	1	5 293 644	6 246 500
30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 559 МК750 VIN YS2P4X20002107744	1	4 915 527	5 800 322
31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 560 МК750 VIN YS2P4X20002107723	1	5 293 644	6 246 500
32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 561 МК750 VIN YS2P4X20002107634	1	5 293 644	6 246 500
33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 562 МК750 VIN YS2P4X20002107636	1	5 293 644	6 246 500
34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90	1	946 187	1 116 501
35	МАН АБС Т 884 МЕ 150 (Залог БМ новый)	1	3 242 615	3 826 286
36	МАН АБС Т 885 МЕ 150 (Залог БМ новый)	1	3 602 906	4 251 429
37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)	1	2 522 034	2 976 000
38	Машина поливочная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	1	304 359	359 144
39	МУП-351РБА Трактор Беларус 82.1 ОХ 3358 50	1	798 230	941 911
40	МУП-351РБА Трактор Беларус 82.1 ОХ 3359 50	1	798 230	941 911
41	Погрузчик Caterpillar 950Н ОХ 3319 50	1	4 057 627	4 788 000
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2314 50	1	723 918	854 223
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2315 50	1	660 194	779 029
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	1	723 918	854 223
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	1	723 918	854 223
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	1	219 298	258 772
47	Самосвал МАН В 536 КВ 50	1	3 704 237	4 371 000
48	Самосвал МАН М 506 КЕ 50	1	3 704 237	4 371 000
49	Сваебойная установка LIEBHERR модель LRH100 (ОХ 7249 50)	1	13 866 525	16 362 500
50	Тепловоз ТГМ 23В-048 №55	1	2 299 661	2 713 600
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 ХХ 190)	1	283 169	334 139
52	Форд Фокус К 368 МК 150	1	325 791	384 433
53	Цементовоз ВЕ 7270 50	1	255 775	301 815
54	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	1	366 596	432 583
55	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	1	366 596	432 583
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50	1	255 775	301 815
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50	1	219 298	258 772
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)	1	4 879 519	5 757 832
59	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	1	255 775	301 815
60	Цементовоз ВЕ 7271 50	1	255 775	301 815
61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	1	12 446 857	14 687 291
62	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	1	932 627	1 100 500
63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	1	932 627	1 100 500
64	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36 Х89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	333 081	393 036
65	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36 Х89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	932 627	1 100 500
66	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36 Х89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	866 011	1 021 893
67	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36 Х89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	932 627	1 100 500
68	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36	1	333 081	393 036

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

№	Транспортные средства	К-во, шт.	Рыночная стоимость без учета НДС, руб.	Рыночная стоимость с учетом НДС, руб.
	X89NS1360D2DJ3462 35 куб.			
69	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	866 011	1 021 893
70	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	932 627	1 100 500
71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я HYVA	9	2 141 105	2 526 504
	Итого		150 382 991	177 451 936

Источник: расчеты оценщика

С уважением,
Генеральный директор
ООО «НОК»



Князьков Н.А.

Содержание

1. Задание на оценку	6
2. Применяемые стандарты оценки	14
3. Принятые при проведении оценки объекта оценки допущения	14
4. Сведения о заказчике оценки и об оценщике, подписавшем отчет об оценке	15
5. Сведения о юридическом лице, с которым оценщик заключил трудовой договор	17
6. Информация обо всех привлеченных к проведению оценки и подготовке отчета об оценке организациях и специалистах	18
7. Основные факты и выводы	18
8. Термины и определения	20
9. Общие сведения оценки	22
10. Перечень документов, используемых оценщиком и устанавливающих количественные и качественные характеристики объекта оценки	23
11. Описание объекта оценки	25
11.1. Количественные и качественные характеристики объекта оценки	25
11.2. Описание имущественных прав на объект оценки	31
11.3. Анализ ликвидности объекта оценки	31
11.4. Анализ наиболее эффективного использования объекта	32
12. Анализ рынка объекта оценки, ценообразующих факторов, а также внешних факторов, влияющих на его стоимость	34
12.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок оцениваемого объекта, в том числе тенденций, наметившихся на рынке в период, предшествующий дате оценки	34
12.2. Основные тенденции социально-экономического развития Российской Федерации в январе-октябре 2018 г.	35
12.3. Социально-экономическое развитие Московской области на сентябрь 2018 года.	37
12.4. Сегментация объектов движимого имущества	39
12.5. Классификация транспортных средств	40
12.6. Обзор и анализ рынка транспортных средств в России	46
12.7. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости с приведением интервалов значений этих факторов	49
12.8. Выводы	50
13. Описание процесса оценки объекта оценки в части применения подхода (подходов) к оценке	52
13.1. Методика оценки	52
13.2. Обоснование выбора используемых подходов к оценке и методов	53
14. Определение рыночной стоимости объекта оценки в рамках сравнительного подхода	60
14.1. Метод сравнения продаж	60
14.2. Расчет объектов, входящих в состав объекта оценки сравнительным подходом методом сравнения продаж	64
15. Заключение о рыночной стоимости объекта оценки	92
15.1. Выводы об итоговой стоимости объекта оценки	92
16. Декларация качества (заявление о соответствии)	95
17. Список литературы	96
18. Приложения	98
18.1. Приложение 1. Документы Исполнителя и оценщика	99
18.2. Приложение 2. Фотографии Объектов оценки	103
18.3. Приложение 3. Копии (принт-скрины) объявлений об аналогах.	145
18.4. Приложение 4. Документы, представленные Заказчиком.	192

1. Задание на оценку

Таблица 2. Задание на оценку

Объект оценки	Движимое имущество в количестве 71 позиции, принадлежащее ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»			
Состав объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой из его частей	№	Транспортные средства	Инвентарный номер	VIN
	1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 A 004 УА 190 Новый номер У 570 КУ 750	ОО0001159	WMA06WZZ6CM605725
	2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 A 006 УА 190 Новый номер У 567 КУ 750	ОО0001158	WMA06WZZ6CM605739
	3	*МАН TGA 33.350 6*4 ВВ-ВВ М 632 ОС 190	ОО0001393	WMAHW2ZZ78P003790
	4	*МАН АБС Т 882 МЕ 150	ОО0001388	WMAHW2ZZ28M504314
	5	*МАН АБС Т 883 МЕ 150	ОО0001387	WMAHW2ZZ08M504330
	6	*МАН Х 681 МЕ 150	ОО0001291	WMAH05ZZX8W108784
	7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	ОО0001151	VAVSAP3387H232550
	8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	ОО0001150	VAVSAP3387H240490
	9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	ОО0001355	SUDNJ7УВ021032369
	10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	ОО0001361	4864
	11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	ОО0001293	X3W96010070000978
	12	АБС К 349 МВ 150 МАН	000000064	WMAHW3ZZ47M472681
	13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) выводим	000000016	55111R52247115
	14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	ОО0000351	X1M3205E060009083
	15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	ОО0000982	X1M423480D0000121
	16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	ОО0000681	XU7HD17BP7M000258
	17	Автомобиль WOLSVAGEN О 844 ХН 190	ОО0000837	WV1ZZZ7HZ8H168805
	18	Автомобиль ВА3-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	ОО0000149	XWK210410В0086629
	19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	ОО0000806	X96270500C0736176
	20	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	ОО0001119	X96330200D2535148
	21	Автотопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	ОО0000811	X9056080BC0001629
	22	ГАЗ Е 280 МА 150	000000250	X9633020072177903
	23	ГАЗ Е 319 ММ 50	000000248	XTH33020031912680
	24	ГАЗ Н 381 МВ 150	000000251	X9622170060478716
	25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	ОО0001798	YS2P4X20002107768
	26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	ОО0001800	YS2P4X20002107676
	27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 544 МК750 VIN YS2P4X20002107626	ОО0001801	YS2P4X20002107626
	28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 545 МК750 VIN YS2P4X20002107632	ОО0001802	YS2P4X20002107632
	29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 546 МК750 VIN YS2P4X20002107772	ОО0001803	YS2P4X20002107772
	30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 559 МК750 VIN YS2P4X20002107744	ОО0001806	YS2P4X20002107744
	31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 560 МК750 VIN YS2P4X20002107723	ОО0001807	YS2P4X20002107723
	32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 561 МК750 VIN YS2P4X20002107634	ОО0001808	YS2P4X20002107634
	33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 562 МК750 VIN YS2P4X20002107636	ОО0001809	YS2P4X20002107636
	34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90	000000392	X8955771312553
	35	МАН АБС Т 884 МЕ 150 (Залог БМ новый)	000000557	WMAHW2ZZ98M504410
36	МАН АБС Т 885 МЕ 150 (Залог БМ новый)	000000558	WMAHW2ZZ88M504334	

37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)	000000560	WMAH23ZZZ3W048256
38	Машина поливмоечная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	000001449	X5H71303040014962
39	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3358 50	000000028	808150589
40	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3359 50	000000068	808146097
41	Погрузчик Caterpillar 950H ОХ 3319 50	000000773	CAT0950HPJAD02121
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2314 50	000001254	WKESD000000352801
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2315 50	000001255	WKESD000000352794
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	000001206	WKESDP27071315517
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	000001207	VAVSAP3387H246428
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	000000726	X3W960100X0000294
47	Самосвал МАН В 536 КВ 50	000001334	X89458252C0AT0039
48	Самосвал МАН М 506 КЕ 50	000001377	X89458252C0AT0042
49	Сваебойная установка LIEBHERR модель LRH100 (ОХ 7249 50)	000001205	115.137
50	Тепловоз ТГМ 23В-048 №55	000001307	55
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 ХХ 190)	000000941	WF0HXXGAJH7U46087
52	Форд Фокус К 368 МК 150	000000950	X9FPXXEEDP8A48288
53	Цементовоз ВЕ 7270 50	000000972	209611060000137
54	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	000000965	X3W96010070000976
55	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	000000967	X3W9601L080001025
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50	000000969	2096011050000129 10MT22
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50	000000970	2196010060000890 10MC22
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)	000000538	Y3M64220550000642
59	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	000000963	X3W96011060000144
60	Цементовоз ВЕ 7271 50	000000971	X3W96011060000138
61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	-	-
62	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	-	-
63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	-	-
64	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	-	X89NS1360D2DJ3462
65	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	-	X89NS1360D2DJ3473
66	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	-	X89NS1360D2DJ3475
67	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	-	X89NS1360D2DJ3479
68	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	-	X89NS1360D2DJ3501
69	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	-	X89NS1360D2DJ3503
70	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	-	X89NS1360C2DJ3370
71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я HYVA	HYVA № P10H192522 HYVA № R01H011662 HYVA № R02H022712 HYVA № P10H192432 HYVA № R01H011622 HYVA № R01H011592 HYVA № R01H011602 HYVA № R01H008172	-

	№	Транспортные средства	VIN	HYVA № P10H192622	
				СТС	ПТС
Характеристики объекта оценки и его оцениваемых частей или ссылки на доступные для оценщика документы, содержащие такие характеристики	1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 004 УА 190 Новый номер У 570 КУ 750	WMA06WZZ6CM605725	5040359545	77 УК 411253
	2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 006 УА 190 Новый номер У 567 КУ 750	WMA06WZZ6CM605739	5040359542	77 УК 411254
	3	*МАН TGA 33.350 6*4 ВВ-ВВ М 632 ОС 190	WMAHW2ZZ78P003790	5016630436	77 ТХ 481242
	4	*МАН АБС Т 882 МЕ 150	WMAHW2ZZ28M504314	5016630414	
	5	*МАН АБС Т 883 МЕ 150	WMAHW2ZZ08M504330	5016630432	
	6	*МАН Х 681 МЕ 150	WMAH05ZZX8W108784	5011271087	77 ТУ 839034
	7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	VAVSAP3387H232550	5009931969	77 УА 924928
	8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	VAVSAP3387H240490	5009931979	77 УА 924926
	9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	SUDNJ7YB021032369	5011272831	77 УА 922233
	10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	4864	5016574283	39 УР 523423
	11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	X3W96010070000978	5011271099	50 МЕ 436195
	12	АБС К 349 МВ 150 МАН	WMAHW3ZZ47M472681	50ТС996727	77 ТР 257569
	13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) выводим	55111R52247115		61 МА 662640
	14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	X1M3205E060009083	50XA304651	52 ММ 340244
	15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	X1M423480D0000121	5007841027	52 НР 110527
	16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	XU7HD17BP7M000258	50XX938022	61 МН 018552
	17	Автомобиль WOLSVAGEN О 844 ХН 190	WV1ZZZ7HZ8H168805	5003716005	77 УВ 894072
	18	Автомобиль ВА3-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	XWK210410B0086629	50УУ416402	18 МХ 455363
	19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	X96270500C0736176	5003595963	52 НН 994491
	20	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	X96330200D2535148	5009931692	52 НС 043682
	21	Автотопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	X9056080BC0001629	5003644703	58 МХ 125527
	22	ГАЗ Е 280 МА 150	X9633020072177903		52 МК 826462
	23	ГАЗ Е 319 ММ 50	XTH33020031912680	50УВ575333	52 КР 775586
	24	ГАЗ Н 381 МВ 150	X9622170060478716		52 МВ 056186
	25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	YS2P4X20002107768	5029841401	
	26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	YS2P4X20002107676	5029841404	
	27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 544 МК750 VIN YS2P4X20002107626	YS2P4X20002107626	5029841408	
	28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 545 МК750 VIN YS2P4X20002107632	YS2P4X20002107632	5029841409	
	29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 546 МК750 VIN YS2P4X20002107772	YS2P4X20002107772	5029841410	

30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 559 МК750 VIN YS2P4X20002107744	YS2P4X20002107744	5029841428	
31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 560 МК750 VIN YS2P4X20002107723	YS2P4X20002107723	5029841429	
32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 561 МК750 VIN YS2P4X20002107634	YS2P4X20002107634	5029841430	
33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 562 МК750 VIN YS2P4X20002107636	YS2P4X20002107636	5029841431	
34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90	X8955771312553		44 КВ 775317
35	МАН АБС Т 884 МЕ 150 (Залог БМ новый)	WMAHW2ZZ98M504410	50СК900133	77 ТУ 087544
36	МАН АБС Т 885 МЕ 150 (Залог БМ новый)	WMAHW2ZZ88M504334		77 ТУ 087386
37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)	WMAH23ZZ3W048256	50РА506018	77 ТТ 926643
38	Машина поливомоечная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	X5H71303040014962	5017500877	77 КС 087400
39	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3358 50	808150589	СА 154874	ВЕ 640679
40	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3359 50	808146097	СВ 618296	
41	Погрузчик Caterpillar 950Н ОХ 3319 50	CAT0950HPJAD02121	СА 154836	ТС 760278
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2314 50	WKESD000000352801	5011215934	77 УР 992297
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2315 50	WKESD000000352794	5011215935	77 УР 992296
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	WKESDP27071315517	5011127607	77 УР 897539
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	VAVSAP3387H246428	5011127608	77 УР 897540
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	X3W960100X0000294	50СК333878	50 ЕН 649172
47	Самосвал МАН В 536 КВ 50	X89458252C0AT0039	5025023183	
48	Самосвал МАН М 506 КЕ 50	X89458252C0AT0042	5025023184	
49	Сваебойная установка LIEBHERR модель LRH100 (ОХ 7249 50)	115.137	СА 521321	
50	Тепловоз ТГМ 23В-048 №55	55		
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 XX 190)	WF0HXXGAJH7U46087	5003716557	77 ТУ 337175
52	Форд Фокус К 368 МК 150	X9FPXXE-EDP8A48288	50СК381640	47 МН 570327
53	Цементовоз ВЕ 7270 50	209611060000137	50ОТ572647	50 МВ 096803
54	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	X3W96010070000976	50РУ065310	50 МК 287065
55	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	X3W9601L080001025	50СК333642	50 МК 328032
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50	209601105000012910MT22	50ОК422759	50 МА 429716
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50	219601006000089010MC22	50РА480123	50 МВ 096904
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)	Y3M64220550000642	50ОК358507	77 ТС 756235
59	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	X3W96011060000144	50ХА304650	50 МВ 096862
60	Цементовоз ВЕ 7271 50	X3W96011060000138	50ТР623719	50 МВ 090339
61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	-	-	-
62	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	-	5024984355	-
63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	-	5032790315	-
64	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3462	5024984342	-

	65	Полуприцеп самосвальный PANA NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3473	5024984368	-
	66	Полуприцеп самосвальный PANA NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3475	5024984367	-
	67	Полуприцеп самосвальный PANA NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3479	5024984348	-
	68	Полуприцеп самосвальный PANA NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3501	5024984353	-
	69	Полуприцеп самосвальный PANA NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3503	5024984338	-
	70	Полуприцеп самосвальный PANA NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360C2DJ3370	5024984692	-
	71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я HYVA	-	-	-
Имущественные права на объект оценки	Право собственности				
Ограничения (обременения) имущественных прав	Имущество оценивается свободным от каких бы то ни было прав его удержания, долговых обязательств под заклад имущества или иных обременений, не сопровождается наложенным на них в соответствии с законодательством Российской Федерации арестами, сервитутами и иными ограничениями имущественных прав. Обстоятельства, препятствующие в соответствии с федеральным законодательством проведению оценки, отсутствуют.				
Правообладатель	ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН». Юридический адрес: 109052, Россия, г. Москва, ул. Смирновская, д. 10, стр. 22. ИНН 7722581759				
Балансовая стоимость	№	Транспортные средства	VIN	Балансовая стоимость	
	1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 A 004 YA 190 Новый номер У 570 КУ 750	WMA06WZZ6CM605725	2 589 166,10	
	2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 A 006 YA 190 Новый номер У 567 КУ 750	WMA06WZZ6CM605739	2 589 166,10	
	3	*МАН TGA 33.350 6*4 BB-WW M 632 OC 190	WMAHW2ZZ78P003790	2 929 406,78	
	4	*МАН АБС Т 882 ME 150	WMAHW2ZZ28M504314	1 669 152,54	
	5	*МАН АБС Т 883 ME 150	WMAHW2ZZ08M504330	1 669 152,54	
	6	*МАН Х 681 ME 150	WMAH05ZZX8W108784	1 099 406,78	
	7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	VAVSAP3387H232550	456 460,17	
	8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	VAVSAP3387H240490	456 460,17	
	9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	SUDNJ7YB021032369	2 043 305,08	
	10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	4864	1 113 220,34	
	11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	X3W96010070000978	839 237,29	
	12	АБС К 349 МВ 150 МАН	WMAHW3ZZ47M472681	322 050,84	
	13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) выводим	55111R52247115	1 105 932,20	
	14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	X1M3205E060009083	211 864,41	
	15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	X1M423480D0000121	1 389 830,51	
	16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	XU7HD17BP7M000258	593 220,34	
	17	Автомобиль WOLSVAGEN О 844 ХН 190	WV1ZZZ7HZ8H168805	636 128,30	
	18	Автомобиль ВА3-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	XWK210410B0086629	172 881,36	
	19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	X96270500C0736176	485 211,87	
20	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	X96330200D2535148	461 016,95		

21	Автотопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	X9056080BC0001629	1 694 915,25
22	ГАЗ Е 280 МА 150	X9633020072177903	237 881,36
23	ГАЗ Е 319 ММ 50	XTH33020031912680	188 916,67
24	ГАЗ Н 381 МВ 150	X9622170060478716	266 101,69
25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	YS2P4X20002107768	1 241 330,72
26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	YS2P4X20002107676	1 241 330,72
27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 544 МК750 VIN YS2P4X20002107626	YS2P4X20002107626	1 241 330,72
28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 545 МК750 VIN YS2P4X20002107632	YS2P4X20002107632	1 241 330,72
29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 546 МК750 VIN YS2P4X20002107772	YS2P4X20002107772	1 241 330,78
30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 559 МК750 VIN YS2P4X20002107744	YS2P4X20002107744	1 241 330,72
31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 560 МК750 VIN YS2P4X20002107723	YS2P4X20002107723	1 241 330,72
32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 561 МК750 VIN YS2P4X20002107634	YS2P4X20002107634	1 241 330,72
33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 562 МК750 VIN YS2P4X20002107636	YS2P4X20002107636	1 241 330,72
34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90	X8955771312553	1 316 666,67
35	МАН АБС Т 884 МЕ 150 (Залог БМ новый)	WMAHW2ZZ98M504410	3 984 771,54
36	МАН АБС Т 885 МЕ 150 (Залог БМ новый)	WMAHW2ZZ88M504334	3 984 771,54
37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)	WMAH23ZZ3W048256	1 266 324,25
38	Машина поливочная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	X5H71303040014962	296 610,17
39	МУП-351РБА Трактор Беларус 82.1 ОХ 3358 50	808150589	703 389,83
40	МУП-351РБА Трактор Беларус 82.1 ОХ 3359 50	808146097	703 389,83
41	Погрузчик Caterpillar 950H ОХ 3319 50	CAT0950HPJAD02121	8 568 735,68
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2314 50	WKESD000000352801	542 069,01
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2315 50	WKESD000000352794	542 069,02
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	WKESDP27071315517	519 080,54
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	VAVSAP3387H246428	517 560,18
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	X3W960100X0000294	762 711,86
47	Самосвал МАН В 536 КВ 50	X89458252C0AT0039	4 343 220,34
48	Самосвал МАН М 506 КЕ 50	X89458252C0AT0042	4 343 220,33
49	Сваебойная установка LIEBHERR модель LRH100 (ОХ 7249 50)	115.137	44 778 455,83
50	Тепловоз ТТМ 23В-048 №55	55	1 500 000,00
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 ХХ 190)	WF0HXXGAJH7U46087	339 406,78
52	Форд Фокус К 368 МК 150	X9FPXXEEDP8A48288	408 877,12
53	Цементовоз ВЕ 7270 50	209611060000137	890 627,12
54	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	X3W96010070000976	1 271 186,44
55	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	X3W9601L080001025	1 622 881,36
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50	209601105000012910MT22	768 855,93
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50	219601006000089010MC22	1 148 305,08
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)	Y3M64220550000642	947 457,63

	59	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	X3W96011060000144	1 083 847,46
	60	Цементовоз ВЕ 7271 50	X3W96011060000138	890 627,12
	61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	-	929 755,04
	62	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	-	929 755,04
	63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	-	146 368,78
	64	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3462	146 368,78
	65	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3473	146 368,78
	66	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3475	146 368,78
	67	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3479	146 368,78
	68	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3501	146 368,78
	69	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360D2DJ3503	146 368,78
	70	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	X89NS1360C2DJ3370	929 755,04
	71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я НУВА	-	5 416 243,14
Цель оценки	Определение рыночной стоимости Объекта оценки			
Предполагаемое использование результатов оценки	Результат оценки предполагается использовать для целей определения стартовой цены при реализации имущества в рамках конкурсного производства			
Порядок и сроки предоставления заказчиком необходимых для проведения оценки материалов и информации	В соответствии с Приложением № 2 к Договору			
Особенности проведения осмотра Объекта оценки	Осмотр имущества проводится в согласованный с заказчиком срок в составе комиссии с проверкой работоспособности имущества для осуществления технической экспертизы привлеченными отраслевыми экспертами. Заказчик обеспечивает доступ к оцениваемому имуществу и возможность проверки его работоспособности			
Ограничения, связанные с предполагаемым использованием результатов оценки	<ul style="list-style-type: none"> Результаты оценки не могут использоваться для иных целей. Исполнитель и оценщики не несут ответственности за результаты каких-либо сделок с Объектами оценки, основывающихся или осуществленных с учетом Отчета. Любое распределение итоговой величины стоимости между составляющими элементами объектов оценки, если таковое будет содержаться в Отчете об оценке, должно применяться только для целей и задач, указанных в Отчете об оценке. Отдельные показатели стоимости любого из элементов Объектов оценки не могут быть использованы отдельно от Отчета об оценке для любых других целей и задач без специального обоснования и расчетов. В соответствии со ст. 12 Федерального Закона от 29.07.1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» «Итоговая величина рыночной или иной стоимости объекта оценки, указанная в отчете, составленном по основаниям и в порядке, которые предусмотрены настоящим 			

	<p>Федеральным законом, признается достоверной и рекомендуемой для целей совершения сделки с объектом оценки, если в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, или в судебном порядке не установлено иное.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Рыночная стоимость, определенная в отчете, является рекомендуемой для целей совершения сделки в течение шести месяцев с даты составления отчета, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации».
Вид определяемой стоимости	<p>Рыночная стоимость объекта оценки – наиболее вероятная цена, по которой объект оценки может быть отчужден на дату оценки на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:</p> <ul style="list-style-type: none"> • одна из сторон сделки не обязана отчуждать объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение; • стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах; • объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки; • цена сделки представляет собой разумное вознаграждение за объект оценки и принуждения к совершению сделки в отношении сторон сделки с чьей-либо стороны не было; • платеж за объект оценки выражен в денежной форме.
Дата оценки	По состоянию на 06.12.2018 г.
Срок проведения оценки	В соответствии с п. 3.1. Договора
Используемые стандарты оценки	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный Стандарт Оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО № 1)». Утвержден Приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015 г. № 297 • Федеральный Стандарт Оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)». Утвержден Приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015 г. № 298 • Федеральный Стандарт Оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)». Утвержден Приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015 г. № 299 • Федеральный стандарт оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО № 10)». Утвержден Приказом Минэкономразвития России от 01 июня 2015 г. N 328 • Стандарты и правила оценочной деятельности СРО, членом которой являются оценщики, подписавшие Отчет об оценке.
Допущения и ограничения при проведении оценки	Представлены в разделе 3
Специальные допущения и ограничения	Представлены в разделе 3

2. Применяемые стандарты оценки

Настоящий Отчет подготовлен в соответствии с Федеральным Законом №135-ФЗ от 29 июня 1998 г. «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», Федеральными стандартами оценки, стандартами оценки саморегулируемой организации, членом которой является оценщик, подписавший Отчет об оценке.

Основанием для применения Федеральных стандартов оценки, в том числе:

- Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО № 1)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 20 мая 2015 г. N 297 далее по тексту «ФСО № 1»;
- Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 20 мая 2015 г. N 298 г. далее по тексту «ФСО № 2»;
- Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 20 мая 2015 г. N 299 г. далее по тексту «ФСО № 3»;
- Федеральный стандарт оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО № 10)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 01 июня 2015 г. N 328 далее по тексту «ФСО № 10»

является обязательность их применения при осуществлении оценочной деятельности в Российской Федерации в силу закона.

Кроме федеральных стандартов, оценщики – члены саморегулируемых организаций оценщиков, обязаны в своей профессиональной деятельности придерживаться стандартов и правил оценочной деятельности данных саморегулируемых организаций. Специалисты Департамента оценки, принимавшие участие в настоящей работе, являются членами Некоммерческого Партнёрства «Саморегулируемая организация Ассоциации Российских Магистров Оценки».

Стандарты НП «Саморегулируемая организация Ассоциации Российских Магистров Оценки» разработаны в развитие основных положений Федерального закона «Об оценочной деятельности в РФ», Федеральных Стандартов Оценки и устанавливают требования к содержанию и составлению отчета об оценке, информации, используемой в отчете об оценке, а также к описанию в отчете об оценке применяемой методологии и расчетам. С полным текстом Стандартов и правил оценочной деятельности АРМО можно ознакомиться на официальном сайте АРМО: www.sroarmo.ru.

3. Принятые при проведении оценки объекта оценки допущения

При выполнении настоящей работы оценщик исходил из следующих допущений и ограничительных условий:

1. Оценщики вправе основываться на информации, предоставленной Заказчиком, общей информации по соответствующему сегменту рынка, а также информации, имеющейся в архивах оценщиков и полученной за время проведения настоящей оценки.

2. Документы и информация, получаемые Оценщиками от Заказчика, опубликованные в любых средствах массовой информации, включая Интернет, специальной и служебной литературе в области оценки принимаются Оценщиками как достоверные и не подлежат проверке.

3. В процессе проведения оценки Оценщики получают информацию в письменном и устном виде и данные в электронном формате относительно структуры, деятельности, финансовых показателей и иных характеристиках оцениваемого имущества, а также проведенных Заказчиком ис-

следованиях рынка и маркетинговых исследованиях. Указанные данные и информация получаются от руководства и специалистов Заказчика либо иных лиц, указанных Заказчиком. В процессе анализа Оценщики считают эти данные и информацию достоверной и не проводят независимой проверки их точности или полноты. Оценщики не несут ответственность за достоверность предоставленной ему исходной информации.

4. Оценщики не гарантируют абсолютную точность полученной информации, поэтому, там, где возможно, указывает ссылки на источник информации.

5. При проведении оценки стоимости не проводится: инвентаризация, юридическая, аудиторская, строительно-техническая, технологическая, санитарно-экологическая, эпидемиологическая и другие виды экспертиз.

6. От Оценщиков не требуется, и они не принимают на себя ответственности за описание правового состояния Объекта оценки и вопросов, подразумевающих обсуждение юридических аспектов прав. Предполагается, что существует полное соответствие правового положения Объекта оценки требованиям законодательства, если иное не оговорено специально.

7. Объект оценки рассматривается свободными от каких-либо обременений правами иных лиц, если иное не оговорено специально в Отчете.

8. Результаты оценки стоимости Объекта оценки основываются на информации, существовавшей на дату оценки.

9. От Оценщиков не требуется появляться в суде или свидетельствовать иным образом по поводу составленного Отчета или оцененного имущества, кроме как на основании отдельного договора с Заказчиком или официального вызова суда.

10. Ни Заказчик, ни Исполнитель не могут использовать Отчет (или любую его часть) иначе, чем это предусмотрено Договором на оказание услуг по оценке.

11. Оценщики не принимают на себя ответственность за последующие за датой оценки изменения социальных, экономических, юридических и природных условий, которые могут повлиять на стоимость Объектов оценки.

12. Заключение о стоимости Объекта оценки, приведенное в Отчете, действительно только на дату оценки, указанную в Отчете. Изменения рыночных условий могут привести к значительным изменениям величины стоимости, рекомендованной Исполнителем на дату оценки. Оценщики не несут ответственность за изменения рыночных условий или за неспособность владельцев оцениваемого имущества найти покупателя, готового заплатить цену, равную указанной в Отчете стоимости.

13. Рыночная стоимость указывается в виде итогового значения, без указания диапазона.

14. В процессе проведения оценки Оценщики могут использовать и иные допущения, на что должно быть сделано соответствующее указание в Отчете.

Специальные допущения и ограничения: не применяется.

4. Сведения о заказчике оценки и об оценщике, подписавшем отчет об оценке

Таблица 3. Сведения о Заказчике оценки

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «ПКФ СТРОЙБЕТОН»
Сокращенное наименование	ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Юридический адрес	141073, Московская область, город Королев, Ярославский проезд, 12
Место нахождения	141073, Московская область, город Королев, Ярославский проезд, 12
ИНН / КПП	5018059580 / 501801001
ОГРН	1025002032890
Дата присвоения ОГРН	22 октября 2002 г.

В проведении настоящей оценки принимали участие следующие оценщики, работающие у Исполнителя на основании трудовых договоров.

Таблица 4. Сведения об оценщиках

Оценщик	Князьков Александр Геннадьевич
Информация о членстве в саморегулируемой организации оценщиков	Член Общероссийской общественной организации Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация ассоциации российских магистров оценки», зарегистрировано Федеральной регистрационной службой в едином государственном реестре саморегулируемых организаций оценщиков 4 июля 2007 года, регистрационный № 0002, с местом нахождения: 107023, г. Москва, ул. Суворовская, д. 19, стр. 1, БЦ Галатекс, 4 этаж, Москва
Свидетельство о членстве в саморегулируемой организации оценщиков	Свидетельство о членстве в Некоммерческом партнерстве Саморегулируемая организация ассоциации российских магистров оценки» серия 1944-08 от 23.05.2008
Выписка из реестра	Князьков А.Г. включен в реестр оценщиков Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация ассоциации российских магистров оценки» за регистрационным № 1326 23 мая 2008г.
Документы, подтверждающие получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности	Диплом о профессиональной переподготовке в Межотраслевом ИПК Российский экономической академии им Г.В. Плеханова ПП № 409194 от 15.12.2000 года.
Квалификационный аттестат	Квалификационный аттестат по направлению «Оценка недвижимости» № 010424-1 от 12.04.2018 г. Квалификационный аттестат по направлению «Оценка бизнеса» № 011779-3 от 10.05.2018 г. Квалификационный аттестат по направлению «Оценка движимого имущества» № 011743-2 от 10.05.2018 г.
Сведения о страховании гражданской ответственности оценщика	Договор (Полис) страхования профессиональной ответственности оценщика Князькова Александра Геннадьевича № 180D0B40R1558, выданный СОАО «ВСК». Период страхования с 21.04.2018 по 20.04.2019 г. Страховая сумма 30 000 000 (Тридцать миллионов) руб.
Местонахождение оценщика	Совпадает с местонахождением Исполнителя
Основание для выполнения оценщиком работ по оценке для Исполнителя	Трудовой договор № 4 от 06.04.2016 г.
Стаж работы в оценочной деятельности	22 года

Оценщик	Князьков Александр Геннадьевич
Почтовый адрес, контактный телефон, адрес электронной почты	115470, г. Москва, ул. Судостроительная, д. 25, корп. 2, кв. 20, +7 (903) 763-94-89, knyazkov1974@rambler.ru
Сведения о независимости оценщика	<p>Настоящим оценщик Князьков Александр Геннадьевич 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 настоящего отчета об оценке.</p> <p>Оценщик Князьков Александр Геннадьевич не является учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица - заказчика, лицом, имеющим имущественный интерес в объекте оценки. Оценщик не состоит с указанными лицами в близком родстве или свойстве.</p> <p>Оценщик Князьков Александр Геннадьевич не имеет в отношении объекта оценки 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.</p> <p>Размер оплаты оценщику за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки, указанной в настоящем отчете об оценке.</p>

Степень участия оценщиков в проведении настоящей оценки указана в таблице ниже.

Таблица 5. Степень участия специалистов в подготовке Отчета об оценке

ФИО	Должность	Степень участия
Князьков Александр Геннадьевич	Начальник отдела оценки, оценщик 1 категории	Выполнение полного объема работ по подготовке отчета об оценке

5. Сведения о юридическом лице, с которым оценщик заключил трудовой договор

Таблица 6. Сведения о юридическом лице, с которым оценщик заключил трудовой договор

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ»
Сокращенное наименование организации	ООО «НОК»
ИНН/КПП	7725274587 / 772501001
ОГРН	1157746472102, присвоен 26.05.2015 года
Юридический адрес	115470, г. Москва, ул. Судостроительная, д. 25, корп. 2, к. 20
Почтовый адрес	115470, г. Москва, ул. Судостроительная, д. 25, корп. 2, к. 20
Телефон	+7 495-967-47-87
Интернет-сайт	www.valcons.ru
Сведения о страховании гражданской ответственности Исполнителя	Ответственность Исполнителя застрахована в Страховом открытом акционерном обществе «ВСК» на сумму 10 000 000 (Десять миллионов) рублей на срок с 03 июля 2018 по 02 июля 2019 г. Полис № 180D0 B40R2494 от 15 июля 2018 года

Сведения о независимости	<p>ООО «НОК» подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».</p> <p>ООО «НОК» подтверждает, что не имеет имущественного интереса в объекте оценки и (или) не является аффилированным лицом заказчика.</p> <p>Размер денежного вознаграждения за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки, указанной в настоящем отчете об оценке.</p>
---------------------------------	--

6. Информация обо всех привлеченных к проведению оценки и подготовке отчета об оценке организациях и специалистах

Иные организации и специалисты не привлекались для проведения оценки и подготовки Настоящего Отчета.

7. Основные факты и выводы

Таблица 7. Основные факты и выводы

Общая информация, идентифицирующая объект оценки				
Основание для проведения оценщиком объекта оценки	Договор на проведение оценки № 87/12/18 от 06.12.2018			
Объект оценки	Движимое имущество в количестве 71 позиции, принадлежащее ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»			
Имущественные права на объект оценки	Право собственности			
Заказчик	ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» Юридический адрес: 1090 141073, Московская область, город Королев, Ярославский проезд, 12. ИНН/ КПП 5018059580 / 501801001			
Правообладатель	ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» Юридический адрес: 1090 141073, Московская область, город Королев, Ярославский проезд, 12. ИНН/ КПП 5018059580 / 501801001			
Результаты оценки, полученные при применении различных подходов				
Рыночная стоимость				
№	Транспортные средства	К-во, шт.	Подход	Рыночная стоимость с учетом НДС, руб.
1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 004 УА 190 Новый номер У 570 КУ 750	1	Сравнительный	3 162 000
2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 006 УА 190 Новый номер У 567 КУ 750	1	Сравнительный	3 162 000
3	*МАН TGA 33.350 6*4 ВВ-WW М 632 ОС 190	1	Сравнительный	4 251 429
4	*МАН АБС Т 882 МЕ 150	1	Сравнительный	4 251 429
5	*МАН АБС Т 883 МЕ 150	1	Сравнительный	4 251 429
6	*МАН Х 681 МЕ 150	1	Сравнительный	2 125 715
7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	1	Сравнительный	538 072
8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	1	Сравнительный	538 072
9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	1	Сравнительный	1 156 300
10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	1	Сравнительный	1 081 901
11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	1	Сравнительный	432 583
12	АБС К 349 МВ 150 МАН	1	Сравнительный	4 251 429
13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) выводим	1	Сравнительный	2 125 715
14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	1	Сравнительный	145 501
15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	1	Сравнительный	525 842

16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	1	Сравнительный	365 800
17	Автомобиль WOLSVAGEN О 844 ХН 190	1	Сравнительный	711 645
18	Автомобиль ВА3-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	1	Сравнительный	92 925
19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	1	Сравнительный	314 370
20	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	1	Сравнительный	469 350
21	Автотопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	1	Сравнительный	1 924 250
22	ГАЗ Е 280 МА 150	1	Сравнительный	303 188
23	ГАЗ Е 319 ММ 50	1	Сравнительный	248 749
24	ГАЗ Н 381 МВ 150	1	Сравнительный	276 413
25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	1	Сравнительный	6 246 500
26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	1	Сравнительный	6 246 500
27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 544 МК750 VIN YS2P4X20002107626	1	Сравнительный	6 246 500
28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 545 МК750 VIN YS2P4X20002107632	1	Сравнительный	6 246 500
29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 546 МК750 VIN YS2P4X20002107772	1	Сравнительный	6 246 500
30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 559 МК750 VIN YS2P4X20002107744	1	Сравнительный	5 800 322
31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 560 МК750 VIN YS2P4X20002107723	1	Сравнительный	6 246 500
32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 561 МК750 VIN YS2P4X20002107634	1	Сравнительный	6 246 500
33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 562 МК750 VIN YS2P4X20002107636	1	Сравнительный	6 246 500
34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90	1	Сравнительный	1 116 501
35	МАН АБС Т 884 МЕ 150 (Залог БМ новый)	1	Сравнительный	3 826 286
36	МАН АБС Т 885 МЕ 150 (Залог БМ новый)	1	Сравнительный	4 251 429
37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)	1	Сравнительный	2 976 000
38	Машина поливомоечная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	1	Сравнительный	359 144
39	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3358 50	1	Сравнительный	941 911
40	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3359 50	1	Сравнительный	941 911
41	Погрузчик Caterpillar 950Н ОХ 3319 50	1	Сравнительный	4 788 000
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2314 50	1	Сравнительный	854 223
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2315 50	1	Сравнительный	779 029
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	1	Сравнительный	854 223
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	1	Сравнительный	854 223
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	1	Сравнительный	258 772
47	Самосвал МАН В 536 КВ 50	1	Сравнительный	4 371 000
48	Самосвал МАН М 506 КЕ 50	1	Сравнительный	4 371 000
49	Сваебойная установка LIEBHERR модель LRH100 (ОХ 7249 50)	1	Сравнительный	16 362 500
50	Тепловоз ТГМ 23В-048 №55	1	Сравнительный	2 713 600
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 ХХ 190)	1	Сравнительный	334 139
52	Форд Фокус К 368 МК 150	1	Сравнительный	384 433
53	Цементовоз ВЕ 7270 50	1	Сравнительный	301 815
54	Цементовоз п/л ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	1	Сравнительный	432 583
55	Цементовоз п/л ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	1	Сравнительный	432 583
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50	1	Сравнительный	301 815
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50	1	Сравнительный	258 772
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)	1	Сравнительный	5 757 832
59	Цементовоз п/л ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	1	Сравнительный	301 815
60	Цементовоз ВЕ 7271 50	1	Сравнительный	301 815
61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	1	Сравнительный	14 687 291
62	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	1	Сравнительный	1 100 500
63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	1	Сравнительный	1 100 500
64	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	393 036
65	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	1 100 500
66	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	1 021 893
67	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	1 100 500

68	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	393 036
69	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	1 021 893
70	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	1 100 500
71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я HYVA	9	Сравнительный	2 526 504
	Итого			177 451 936
Итоговая величина стоимости объекта оценки				
Рыночная стоимость объекта оценки, округленно, руб. с НДС	177 451 936 (Сто семьдесят семь миллионов четыреста пятьдесят одна тысяча девятьсот тридцать шесть) рублей			
Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости	Результаты оценки достоверны только при их использовании в соответствии с договором и заданием на оценку с учетом допущений			

8. Термины и определения

Оценка:

1. Процесс определения качества, ценности или полезности Объекта оценки, который может реализоваться в виде формирования мнения профессионального оценщика относительно стоимости Объекта оценки без приведения расчетов и обоснований.
2. Расчетная или экспертная оценка стоимости объекта, проводимая уполномоченным лицом, специалистом по анализу и оценке.
3. Мнение о чём-либо или оценка стоимости.

Заказчик – юридическое или физическое лицо, которому оказывает услугу оценщик имущества.

Оценщики – субъекты оценочной деятельности - физические лица, являющиеся членами одной из саморегулируемых организаций оценщиков и застраховавшие свою ответственность в соответствии с требованиями настоящего Федерального закона.

Отчет об оценке имущества – документ, содержащий обоснование мнения оценщика о стоимости имущества. Документ, содержащий сведения доказательственного значения в судебном процессе.

Ограничивающие условия – заявление в отчете, описывающее препятствие или обстоятельство, которое влияет на оценку стоимости имущества.

Процедура оценки имущества – совокупность приемов, обеспечивающих процесс сбора и анализа данных, проведения расчетов стоимости имущества и оформления результатов оценки.

Имущество – объекты окружающего мира, обладающие полезностью и находящиеся в чьей-либо собственности. Как юридическое понятие имущество представляет собой совокупность подлежащих денежной оценке юридических отношений, в которых находится данное лицо.

Право собственности – право собственника владеть, пользоваться и распоряжаться своим имуществом. Право собственности включает в себя:

- право совершать в отношении принадлежащего ему имущества любые действия, не противоречащие закону и правовым актам, не нарушающие права и охраняемые законом интересы других лиц;
- право отчуждать свое имущество в собственность другим лицам;
- право передавать свои права владения, пользования и распоряжения имуществом;
- право отдавать имущество в залог.

Право собственности означает (Гражданский Кодекс РФ, Часть 1, ст. 209) осуществление собственником комплекса прав, включая права владения, распоряжения и пользования имуществом. Собственник имеет право по своему усмотрению совершать в отношении принадлежащего ему имущества любые действия, не противоречащие закону и иным правовым актам, и не нарушающие права, и интересы других лиц, в том числе отчуждать свое имущество в собственность другим лицам, передавать им, оставаясь собственником, права владения, пользования и распоряжения имуществом, отдавать имущество в залог и обременять его другими способами, распоряжаться им иным образом.

К **объектам оценки** относятся объекты гражданских прав, в отношении которых законодательством РФ установлена возможность их участия в гражданском обороте.

При определении **цены** Объекта оценки определяется денежная сумма, предлагаемая, запрашиваемая или уплаченная за Объект оценки участниками совершенной или планируемой сделки.

При определении **стоимости** Объекта оценки определяется расчетная величина цены Объекта оценки, определенная на дату оценки в соответствии с выбранным видом стоимости. Совершение сделки с Объектом оценки не является необходимым условием для установления его стоимости.

При установлении **затрат** определяется денежное выражение величины ресурсов, требуемых для создания или производства Объекта оценки, либо цену, уплаченную покупателем за Объект оценки.

При определении **наиболее эффективного использования** Объекта оценки определяется использование Объекта оценки, при котором его стоимость будет наибольшей.

Датой оценки (датой проведения оценки, датой определения стоимости) является дата, по состоянию на которую определяется стоимость Объекта оценки. Если в соответствии с законодательством Российской Федерации проведение оценки является обязательным, то с даты оценки до даты составления отчета об оценке должно пройти не более трех месяцев, за исключением случаев, когда законодательством Российской Федерации установлено иное.

Принципы оценки имущества – основные экономические факторы, определяющие стоимость имущества.

Подход к оценке представляет собой совокупность методов оценки, объединенных общей методологией. Методом оценки является последовательность процедур, позволяющая на основе существенной для данного метода информации определить стоимость Объекта оценки в рамках одного из подходов к оценке.

Затратный подход – совокупность методов оценки стоимости Объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства либо замещения Объекта оценки с учетом износа и устареваний. Затратами на воспроизводство Объекта оценки являются затраты, необходимые для создания точной копии Объекта оценки с использованием применявшихся при создании Объекта оценки материалов и технологий. Затратами на замещение Объекта оценки являются затраты, необходимые для создания аналогичного объекта с использованием материалов и технологий, применяющихся на дату оценки;

Доходный подход – совокупность методов оценки стоимости Объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования Объекта оценки;

Сравнительный подход – совокупность методов оценки стоимости Объекта оценки, основанных на сравнении Объекта оценки с объектами - аналогами Объекта оценки, в отношении которых имеется информация о ценах. Объектом - аналогом Объекта оценки для целей оценки признается объект, сходный Объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

Метод оценки – способ расчета стоимости Объекта оценки в рамках одного из подходов к оценке.

Согласование результата оценки – получение итоговой оценки на основании результатов, полученных с помощью различных методов оценки.

Итоговая стоимость Объекта оценки определяется путем расчета стоимости Объекта оценки при использовании подходов к оценке и обоснованного оценщиком согласования (обобщения) результатов, полученных в рамках применения различных подходов к оценке.

Срок экспозиции Объекта оценки рассчитывается с даты представления на открытый рынок (публичная оферта) Объекта оценки до даты совершения сделки с ним.

9. Общие сведения оценки

Основание проведения оценки

Договор на проведение оценки № 87/12/18 от 06.12.2018.

Дата оценки – 06.12.2018

Дата составления отчета – 28.05.2019

Срок проведения оценки - 06.12.2018 - 28.05.2019

Задачи оценки

- сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки объекта оценки;
- применение подходов к оценке, включая выбор методов к оценке и осуществление необходимых расчетов;
- согласование (обобщение) результатов применения подходов к оценке и определение итоговой величины стоимости объекта оценки.

Определение вида оцениваемой стоимости

Выбор стандарта определяемой стоимости Объекта оценки производится исходя из назначения оценки с учетом действующих законодательных норм.

Данная оценка стоимости производится для целей определения стартовой цены при реализации имущества в рамках конкурсного производства

Объектом оценки выступает движимое имущество. Движимое имущество как объект гражданских прав может свободно отчуждаться или переходить от одного лица к другому в порядке универсального правопреемства либо иным способом, если оно не изъято из оборота или не ограничен в обороте (ст. 129 ГК РФ). В связи с этим, базой оценки может быть рыночная стоимость.

Согласно Договору на проведение оценки, оценке подлежит рыночная стоимость Объекта оценки.

Рыночная стоимость – наиболее вероятная цена, по которой Объект оценки может быть отчужден на дату оценки на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:

- одна из сторон сделки не обязана отчуждать Объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение;
- стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах;
- Объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки;
- цена сделки представляет собой разумное вознаграждение за Объект оценки и принуждения к совершению сделки в отношении сторон сделки с чьей-либо стороны не было;
- платеж за Объект оценки выражен в денежной форме.

Возможность отчуждения на открытом рынке означает, что Объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов, при этом срок экспозиции объекта на рынке должен быть достаточным для привлечения внимания достаточного числа потенциальных покупателей.

Разумность действий сторон сделки означает, что цена сделки - наибольшая из достижимых по разумным соображениям цен для продавца и наименьшая из достижимых по разумным соображениям цен для покупателя.

Полнота располагаемой информации означает, что стороны сделки в достаточной степени информированы о предмете сделки, действуют, стремясь достичь условий сделки, наилучших с точки зрения каждой из сторон, в соответствии с полным объемом информации о состоянии рынка и объекте оценки, доступным на дату оценки.

Отсутствие чрезвычайных обстоятельств означает, что у каждой из сторон сделки имеются мотивы для совершения сделки, при этом в отношении сторон нет принуждения совершить сделку.

Этапы оценки

Проведение оценки включает следующие этапы:

- а) заключение договора на проведение оценки, включающего задание на оценку;
- б) сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки;
- в) применение подходов к оценке, включая выбор методов оценки и осуществление необходимых расчетов;
- г) согласование (в случае необходимости) результатов и определение итоговой величины стоимости объекта оценки;
- д) составление отчета об оценке.

10. Перечень документов, используемых оценщиком и устанавливающих количественные и качественные характеристики объекта оценки

При проведении настоящей оценки были использованы следующие данные:

Источники литературы, содержащие методологию:

- ПЦФКиО. Справочник оценщика машин и оборудования. Под редакцией Лейфера Л. А. Нижний Новгород, 2015 г.

- ОЦЕНКА СТОИМОСТИ МАШИН, ОБОРУДОВАНИЯ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ А.П. Ковалев, А.А. Кушель, В.С. Хомяков, Ю.В. Андрианов, Б.Е. Лужанский, И.В. Королев, С.М. Чемерикин
- Оценка машин, оборудования и транспортных средств. Учебно-методическое пособие/ А.Н. Асаул, В.Н. Старинский, А.Г. Бездудная, П.Ю. Ерофеев; под общ. ред. д.э.н. проф. А.Н. Асаула. - СПб.: «Гуманистика», 2007 г. -296с.
- Рекомендации по оценке активов для целей залога в условиях кризиса, утвержденные Комитетом по оценочной деятельности Ассоциации банков Северо-Запада 05.06.2015г. (http://www.nwab.ru/content/data/store/images/f_339_58726_1.pdf);
- Методические рекомендации «Оценка имущественных активов для целей залога», рекомендованные к применению решением Комитета Ассоциации российских банков по оценочной деятельности, Протокол от «25» ноября 2011г. http://arb.ru/site/docs/other/Ком36_Rekom-2011-12-22.pdf
- «Оценка стоимости машин, оборудования и транспортных средств" под ред. А.П. Ковалева
- «Оценивая машины и оборудование» под ред. Дж. Алико, статья "Теория износа"
- «Оценка рыночной стоимости машин и оборудования» под редакцией д.э.н., профессора В. Рутгайзера / М.: «Дело», 1998 г.
- «Корректирующие коэффициенты и характеристики рынка машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфер, Фролова Н.Н., Маслов С.А., 2015г.
- Указания по применению государственных элементных сметных норм на пусконаладочные работы (ГЭСНп-2001)

Источники обзорной аналитической и статистической информации:

- <https://www.statbureau.org>
- <http://www.consultant.ru>
- https://www.smeta.ru/static/55_933.html
- <http://www.spdt.ru/articles/klassifikatsiya-promyshlennogo-oborudovaniya/>
- http://economy.gov.ru/wps/wcm/connect/fe5c4a23-69d7-40af-a750-8c6a19b6b175/181109_econ_picture.pdf?MOD=AJPERES&CACHEID=fe5c4a23-69d7-40af-a750-8c6a19b6b175
- http://www.gks.ru/free_doc/doc_2018/info/oper-10-2018.pdf.
- http://www.msko.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/msko/ru/publications/official_publications/electronic_versions/
- и прочие источники, ссылки на которые приведены в данном отчете.

Перечень документов, устанавливающих характеристики Объекта оценки

При определении характеристик Объекта оценки оценщик основывался на следующих документах и информации, предоставленных Заказчиком:

1. Паспорта транспортных средств в количестве 45 шт., по 15 единицам транспорта данные получены по результатам инвентаризации,
2. Свидетельства о регистрации ТС,
3. Инвентаризационные описи основных средств от 06.12.2018 г.

11. Описание объекта оценки

11.1. Количественные и качественные характеристики объекта оценки

В рамках настоящего Отчета проводится оценка рыночной стоимости движимого имущества ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» в количестве 60 объектов.

Основные характеристики оцениваемых объектов приведены в таблицах ниже по данным документов и информации, предоставленной Заказчиком и по данным отраслевого эксперта.

Таблица 8. Характеристика оцениваемых объектов

№	Транспортные средства	Марка, модель	К-во, шт.	Инвентарный номер	VIN	СТС	ПТС	Техническое состояние	Внешняя характеристика	Балансовая стоимость
1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 004 УА 190 Новый номер У 570 КУ 750	MAN TGS 19.440 4X2 BLS-WW	1	000001159	WMA06WZZ6CM60 5725	5040359545	77 УК 411253	Хорошее		2 589 166,10
2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 006 УА 190 Новый номер У 567 КУ 750	MAN TGS 19.440 4X2 BLS-WW	1	000001158	WMA06WZZ6CM60 5739	5040359542	77 УК 411254	Хорошее		2 589 166,10
3	*МАН TGA 33.350 6*4 ВВ-WW М 632 ОС 190	МАН TGA 33.350 6X4 ВВ-WW	1	000001393	WMAHW2ZZ78P00 3790	5016630436	77 ТХ 481242	Удовлетворительное	Трещины на лобовом	2 929 406,78
4	*МАН АБС Т 882 МЕ 150	МАН TGA 33.350 6X4 ВВ-WW	1	000001388	WMAHW2ZZ28M50 4314	5016630414		Удовлетворительное		1 669 152,54
5	*МАН АБС Т 883 МЕ 150	МАН TGA 33.350 6X4 ВВ-WW	1	000001387	WMAHW2ZZ08M50 4330	5016630432		Удовлетворительное	Спущено заднее правое колесо	1 669 152,54
6	*МАН Х 681 МЕ 150	МАН TGA 18.480 4X2 BLS	1	000001291	WMAH05ZZX8W10 8784	5011271087	77 ТУ 839034	Неудовлетворительное	Отсутствует передний бампер; отсутствует двигатель	1 099 406,78
7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	ШВАРЦМЮЛ-ЛЕР SPA3 E	1	000001151	VAVSAP3387H2325 50	5009931969	77 УА 924928	Удовлетворительное		456 460,17
8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	ШВАРЦМЮЛ-ЛЕР SPA3 E	1	000001150	VAVSAP3387H2404 90	5009931979	77 УА 924926	Удовлетворительное		456 460,17
9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	ВИЛТОН NJ58	1	000001355	SUDNJ7YB0210323 69	5011272831	77 УА 922233	Хорошее		2 043 305,08
10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	ЛАГ GSA-30-VA	1	000001361	4864	5016574283	39 УР 523423	Условно пригодное		1 113 220,34
11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	ТЦ-21 9601	1	000001293	X3W9601007000097 8	5011271099	50 МЕ 436195	Удовлетворительное		839 237,29

№	Транспортные средства	Марка, модель	К-во, шт.	Инвентарный номер	VIN	СТС	ПТС	Техническое состояние	Внешняя характеристика	Балансовая стоимость
12	АБС К 349 МВ 150 МАН	МАН TGA41.908X4BB- WW	1	000000064	WMAHW3ZZ47M47 2681	50TC996727	77 TP 257569	Удовлетворительное	Спущено заднее левое колесо	322 050,84
13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) выведен		1	000000016	55111R52247115		61 MA 662640	Неудовлетворительное	состояние не удовлетворительное	1 105 932,20
14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	ПАЗ 32053	1	000000351	X1M3205E06000908 3	50XA304651	52 MM 340244	Условно пригодное	Коррозия на кузове	211 864,41
15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	ПАЗ 4234	1	000000982	X1M423480D000012 1	5007841027	52 HP 110527	Хорошее		1 389 830,51
16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	ХЕНДЭ HD COUNTY SWB	1	000000681	XU7HD17BP7M000 258	50XX938022	61 MH 018552	Удовлетворительное		593 220,34
17	Автомобиль WOLSVAGEN О 844 ХН 190	ФОЛЬКСВАГЕН ТРАНСПОРТЕР	1	000000837	WV1ZZZ7HZ8H168 805	5003716005	77 УВ 894072	Удовлетворительное	Спущено переднее левое колесо; Небольшие коррозия по всему кузову	636 128,30
18	Автомобиль ВА3-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	ВА3 21041-30	1	000000149	XWK210410B00866 29	50УУ416402	18 MX 455363	Хорошее	Спущено заднее левое колесо	172 881,36
19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	ГАЗ 2705	1	000000806	X96270500C073617 6	5003595963	52 НН 994491	Хорошее		485 211,87
20	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	ГАЗ 3302	1	000001119	X96330200D253514 8	5009931692	52 HC 043682	Хорошее		461 016,95
21	Автотопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	КАМАЗ 43253 А3 5608-0000010-31	1	000000811	X9056080BC000162 9	5003644703	58 MX 125527	Хорошее		1 694 915,25
22	ГАЗ Е 280 МА 150		1	000000250	X9633020072177903		52 МК 826462	Удовлетворительное	состояние удовлетворительное	237 881,36
23	ГАЗ Е 319 ММ 50	ГАЗ 3302	1	000000248	XTH3302003191268 0	50УВ575333	52 КР 775586	Условно пригодное	сломаны задние стойки тента	188 916,67
24	ГАЗ Н 381 МВ 150		1	000000251	X9622170060478716		52 МВ 056186	Удовлетворительное	Вмятина возле фары сзади	266 101,69
25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	1	000001798	YS2P4X2000210776 8	5029841401		Хорошее	Небольшая трещина (царапина) не стекле	1 241 330,72
26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	1	000001800	YS2P4X2000210767 6	5029841404		Хорошее	Небольшая трещина (царапина) не стекле	1 241 330,72

№	Транспортные средства	Марка, модель	К-во, шт.	Инвентарный номер	VIN	СТС	ПТС	Техническое состояние	Внешняя характеристика	Балансовая стоимость
27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 544 MK750 VIN YS2P4X20002107626	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	1	000001801	YS2P4X2000210762 6	5029841408		Хорошее		1 241 330,72
28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 545 MK750 VIN YS2P4X20002107632	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	1	000001802	YS2P4X2000210763 2	5029841409		Хорошее		1 241 330,72
29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 546 MK750 VIN YS2P4X20002107772	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	1	000001803	YS2P4X2000210777 2	5029841410		Хорошее		1 241 330,78
30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 559 MK750 VIN YS2P4X20002107744	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	1	000001806	YS2P4X2000210774 4	5029841428		Хорошее	Вмятина на задней части кузова	1 241 330,72
31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 560 MK750 VIN YS2P4X20002107723	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	1	000001807	YS2P4X2000210772 3	5029841429		Хорошее	Есть небольшие трещины на лобовом	1 241 330,72
32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 561 MK750 VIN YS2P4X20002107634	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	1	000001808	YS2P4X2000210763 4	5029841430		Хорошее	Спущено переднее левое колесо; Трещина на левом боковом зеркале	1 241 330,72
33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 562 MK750 VIN YS2P4X20002107636	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	1	000001809	YS2P4X2000210763 6	5029841431		Хорошее		1 241 330,72
34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90		1	000000392	X8955771312553		44 КВ 775317	Условно пригодное	Отсутствует два колеса; трещины на лобовом	1 316 666,67
35	МАН АБС Т 884 ME 150 (Залог БМ новый)	МАН TGA 33.350 6X4 BB-WW	1	000000557	WMAHW2ZZ98M50 4410	50СК900133	77 ТУ 087544	Удовлетворительное	Отсутствует задняя правая фара	3 984 771,54
36	МАН АБС Т 885 ME 150 (Залог БМ новый)		1	000000558	WMAHW2ZZ88M50 4334		77 ТУ 087386	Удовлетворительное		3 984 771,54
37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)		1	000000560	WMAH23ZZ3W04 8256	50РА506018	77 ТТ 926643	Условно пригодное		1 266 324,25

№	Транспортные средства	Марка, модель	К-во, шт.	Инвентарный номер	VIN	СТС	ПТС	Техническое состояние	Внешняя характеристика	Балансовая стоимость
38	Машина поливочная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	КО 713-03 ЗИЛ-433362	1	000001449	X5H71303040014962	5017500877	77 КС 087400	Условно пригодное		296 610,17
39	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3358 50		1	000000028	808150589	СА 154874	ВЕ 640679	Хорошее		703 389,83
40	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3359 50		1	000000068	808146097	СВ 618296		Хорошее		703 389,83
41	Погрузчик Caterpillar 950Н ОХ 3319 50		1	000000773	CAT0950HPJAD02121	СА 154836	ТС 760278	Хорошее	Спущено колесо	8 568 735,68
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE BX 2314 50	КРОНЕ SD	1	000001254	WKESD000000352801	5011215934	77 УР 992297	Удовлетворительное		542 069,01
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE BX 2315 50	КРОНЕ SD	1	000001255	WKESD000000352794	5011215935	77 УР 992296	Удовлетворительное	Отсутствует колесо	542 069,02
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	КРОНЕ SD	1	000001206	WKESDP27071315517	5011127607	77 УР 897539	Удовлетворительное		519 080,54
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	ШВАРЦМЮЛЛЕР SPA	1	000001207	VAVSAP3387H246428	5011127608	77 УР 897540	Удовлетворительное		517 560,18
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	ТЦ 21/9601	1	000000726	X3W960100X0000294	50СК333878	50 ЕН 649172	Условно пригодное	Отсутствует колесо	762 711,86
47	Самосвал МАН В 536 KB 50	458252 MAN TGS 41.440	1	000001334	X89458252C0AT0039	5025023183		Хорошее		4 343 220,34
48	Самосвал МАН М 506 KE 50	458252	1	000001377	X89458252C0AT0042	5025023184		Хорошее	Трещины на лобовом; спущено переднее правое колесо	4 343 220,33
49	Свабойная установка LIEBHERR модель LRH100 (ОХ 7249 50)		1	000001205	115.137	СА 521321		Хорошее		44 778 455,83
50	Тепловоз ТГМ 23В-048 №55		1	000001307	55			Условно пригодное		1 500 000,00
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 XX 190)	ФОРД ФИЕСТА	1	000000941	WF0HXXGAJH7U46087	5003716557	77 ТУ 337175	Хорошее	В хорошем состоянии	339 406,78
52	Форд Фокус К 368 МК 150	ФОРД FOCUS	1	000000950	X9FPXXE-EDP8A48288	50СК381640	47 МН 570327	Удовлетворительное		408 877,12
53	Цементовоз ВЕ 7270 50		1	000000972	209611060000137	50ОТ572647	50 МВ 096803	Условно пригодное		890 627,12
54	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	ПОЛУПРИЦЕП (ТЦ-21)9601	1	000000965	X3W96010070000976	50РУ065310	50 МК 287065	Удовлетворительное		1 271 186,44
55	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	ПОЛУПРИЦЕП (ТЦ-21.1)9601-11	1	000000967	X3W9601L080001025	50СК333642	50 МК 328032	Удовлетворительное		1 622 881,36

№	Транспортные средства	Марка, модель	К-во, шт.	Инвентарный номер	VIN	СТС	ПТС	Техническое состояние	Внешняя характеристика	Балансовая стоимость
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50		1	000000969	2096011050000129 10MT22	50OK422759	50 МА 429716	Условно пригодное		768 855,93
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50		1	000000970	2196010060000890 10MC22	50РА480123	50 МВ 096904	Условно пригодное	Отсутствуют два задних правых колеса	1 148 305,08
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)		1	000000538	Y3M6422055000064 2	50OK358507	77 ТС 756235	Условно пригодное		947 457,63
59	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	96011 ТЦ-20	1	000000963	X3W9601106000014 4	50ХА304650	50 МВ 096862	Условно пригодное		1 083 847,46
60	Цементовоз ВЕ 7271 50	ПОЛУПРИЦЕП ТЦ-20 96011	1	000000971	X3W9601106000013 8	50ТР623719	50 МВ 090339	Условно пригодное		890 627,12
61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	ТГМ4Б	1	-	-	-	-	Удовлетворительное		929 755,04
62	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	NS 1 36	1	-	-	5024984355	-	Хорошее		929 755,04
63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	NS 1 36	1	-	-	5032790315	-	Хорошее		146 368,78
64	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	1	-	X89NS1360D2DJ346 2	5024984342	-	Неудовлетворительное	состояние не удовлетворительное	146 368,78
65	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	1	-	X89NS1360D2DJ347 3	5024984368	-	Хорошее		146 368,78
66	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	1	-	X89NS1360D2DJ347 5	5024984367	-	Хорошее	нет 4х колес	146 368,78
67	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	1	-	X89NS1360D2DJ347 9	5024984348	-	Хорошее		146 368,78
68	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	1	-	X89NS1360D2DJ350 1	5024984353	-	Неудовлетворительное	состояние не удовлетворительное	146 368,78
69	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	1	-	X89NS1360D2DJ350 3	5024984338	-	Хорошее	нет 5и колес	146 368,78

№	Транспортные средства	Марка, модель	К-во, шт.	Инвентарный номер	VIN	СТС	ПТС	Техническое состояние	Внешняя характеристика	Балансовая стоимость
70	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAV NS 1 36	1	-	X89NS1360C2DJ337 0	5024984692	-	Хорошее	Спущено два колеса	929 755,04
71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я HYVA	ZASLAW	9	HYVA № P10H192522 HYVA № R01H011662 HYVA № R02H022712 HYVA № P10H192432 HYVA № R01H011622 HYVA № R01H011592 HYVA № R01H011602 HYVA № R01H008172 HYVA № P10H192622	-	-	-	Удовлетворительное		5 416 243,14

Источник: данные Заказчика

Фотографии объектов оценки представлены в Приложении к настоящему Отчету.

11.2. Описание имущественных прав на объект оценки

Объект оценки представляет собой движимое имущество. Правовые признаки разграничения между движимым и недвижимым имуществом изложены в статье 130 Гражданского кодекса РФ: «К недвижимым вещам (недвижимое имущество, недвижимость) относятся земельные участки, участки недр, обособленные водные объекты и все, что прочно связано с землей, то есть объекты, перемещение которых без соразмерного ущерба их назначению невозможно, в том числе леса, многолетние насаждения, здания, сооружения. К недвижимым вещам относятся также подлежащие государственной регистрации воздушные и морские суда, суда внутреннего плавания, космические объекты. К недвижимым вещам относятся жилые и нежилые помещения, а также предназначенные для размещения транспортных средств части зданий или сооружений (машиноместа), если границы таких помещений, частей зданий или сооружений описаны в установленном законодательством о государственном кадастровом учете порядке. Вещи, не относящиеся к недвижимости, включая деньги и ценные бумаги, признаются движимым имуществом. Регистрация прав на движимые вещи не требуется, кроме случаев, указанных в законе».

Оцениваемым правом является право собственности на движимое имущество.

Собственником имущества является ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН». Юридический адрес: 1090 141073, Московская область, город Королев, Ярославский проезд, 12. ИНН/ КПП 5018059580 / 501801001

Содержание права собственности раскрывает ст. 209 Гражданского Кодекса РФ, в которой говорится, что «собственнику принадлежат права владения, пользования и распоряжения своим имуществом. Собственник вправе по своему усмотрению совершать в отношении принадлежащего ему имущества любые действия, не противоречащие закону и иным правовым актам и не нарушающие права и охраняемые законом интересы других лиц, в том числе отчуждать свое имущество в собственность другим лицам, передавать им, оставаясь собственником, права владения, пользования и распоряжения имуществом, отдавать имущество в залог и обременять его другими способами, распоряжаться им иным образом».

Имущество оценивается свободным от каких бы то ни было прав его удержания, долговых обязательств под заклад имущества или иных обременений, не сопровождается наложенным на них в соответствии с законодательством Российской Федерации арестами, сервитутами и иными ограничениями имущественных прав. Обстоятельства, препятствующие в соответствии с федеральным законодательством проведению оценки, отсутствуют.

11.3. Анализ ликвидности объекта оценки

В качестве характеристики ликвидности объекта оценки в отчете указывается типичный (расчетный) срок его рыночной экспозиции на открытом рынке, в течение которого он может быть реализован по рыночной стоимости. В случае оценки специализированного имущества как части комплекса имущества ликвидность такого имущества может быть определена как ликвидность комплекса имущества, составной частью которого оно является».

Количественной характеристикой ликвидности движимого имущества может являться время рыночной экспозиции объекта, т.е. время, которое требуется для продажи объекта на открытом и конкурентном рынке по рыночной стоимости.

Таблица 9. Типичные сроки экспозиции движимого имущества

Степень ликвидности	Описание градации	Примерный срок реализации, мес.
Высокая	Имущество находится в пригодном для эксплуатации состоянии. Имеется развитый рынок с большим количеством предложений по продаже и покупке аналогичного имущества, с активным заключением сделок.	1 – 2
Средняя	Имущество находится в пригодном для эксплуатации состоянии. Имеется рынок по реализации имущества, в открытых источниках	3 – 6

Степень ликвидности	Описание градации	Примерный срок реализации, мес.
	представлена информация о продаже и покупке аналогичного имущества, сделки имеют регулярный характер.	
Ниже средней	Имущество находится в пригодном для эксплуатации состоянии. Рынок по реализации имущества может быть ограничен в силу специализированности имущества, особенностей его качественных и количественных характеристик, назначения. Сделки на таком рынке имеют непостоянный и/или несистемный характер.	7 – 12
Низкая	Имущество находится в неудовлетворительном или непригодном для эксплуатации состоянии. Рынок по реализации имущества может быть ограничен или носить закрытый характер в силу узкой специализированности имущества, особенностей его качественных и количественных характеристик, назначения. Сделки на таком рынке имеют закрытый и/или непостоянный, несистемный характер.	13 – 18

Источники: Рекомендации по оценке активов для целей залога в условиях кризиса, утвержденные Комитетом по оценочной деятельности Ассоциации банков Северо-Запада 05.06.2015г. (http://www.nwab.ru/content/data/store/images/f_339_58726_1.pdf); Методические рекомендации «Оценка имущественных активов для целей залога», рекомендованные к применению решением Комитета Ассоциации российских банков по оценочной деятельности, Протокол от «25» ноября 2011г. (http://arb.ru/site/docs/other/Kom36_Rekom-2011-12-22.pdf); Анализ Оценщика.

Оцениваемое имущество в основном относится к специализированному имуществу.

Рыночный срок экспозиции для данного вида техники может быть признан равным не менее 3-6 мес. Сроки экспозиции в данном случае открытые, т.к. оцениваемые объекты находятся в пригодном для эксплуатации состоянии. Имеется рынок по реализации имущества, в открытых источниках представлена информация о продаже и покупке аналогичного имущества, сделки имеют регулярный характер.

Вывод: Учитывая состояние и назначение объектов, а также текущую экономическую ситуацию, движимое имущество можно отнести к группе средней степени ликвидности, замещение объектами аналогами можно охарактеризовать как достаточное, сделки имеют регулярный характер. Предполагаемые сроки реализации всего оцениваемого имущества составят не менее 3-6 месяцев.

11.4. Анализ наиболее эффективного использования объекта

Анализ наиболее эффективного использования является основополагающей предпосылкой определения стоимости. Результаты данного анализа будут использоваться при использовании всех методов оценки. В соответствии с ФСО №1, «При определении наиболее эффективного использования объекта оценки определяется использование объекта оценки, при котором его стоимость будет наибольшей».

При определении вариантов НЭИ объекта используются четыре основных критерия анализа:

- Физическая возможность - физическая возможность наилучшего и наиболее эффективного использования объекта оценки.
- Допустимость с точки зрения законодательства - характер предполагаемого использования не противоречит законодательству, ограничивающему действия собственника (пользователя) объекта.
- Финансовая целесообразность - допустимый с точки зрения закона порядок использования объекта должен обеспечить чистый доход собственнику имущества.
- Максимальная продуктивность - кроме получения чистого дохода как такового, наилучшее и оптимальное использование подразумевает либо максимизацию чистого дохода собственника, либо достижение максимальной стоимости самого объекта.

Анализ наиболее эффективного использования объекта оценки предполагает отбор вариантов его альтернативного использования, включая в обязательном порядке вариант текущего использования объекта оценки. Список вариантов формируется, как правило, с учетом интересующих участников рынка возможностей полного или частичного изменения функционального назначения.

При оценке движимого имущества анализ наиболее эффективного использования носит ограниченное применение. В рамках анализа наиболее эффективного использования при оценке движимого имущества обычно рассматривается три альтернативных варианта:

- продолжение эксплуатации объекта оценки в соответствии с его текущим использованием;
- демонтаж и предпродажная подготовка объекта оценки и его реализация на вторичном рынке;
- утилизация объекта оценки и реализация на рынке скрапа и вторичного сырья.

Объектом оценки является движимое имущество. Наиболее эффективным использованием оцениваемых объектов является их использование по прямому функциональному назначению в соответствии с условиями нормальной и регламентированной эксплуатации согласно требованиям соответствующей технической документации.

Оценщик считает нецелесообразным рассматривать иные варианты объектов оценки. Начать использование имущества, предполагает использование в том виде, в котором оно предназначено к использованию заводом-изготовителем, т.е. использование по прямому назначению.

На основании вышеизложенного, можно сделать вывод, что наиболее эффективным использованием, является их использование по прямому функциональному назначению.

12. Анализ рынка объекта оценки, ценообразующих факторов, а также внешних факторов, влияющих на его стоимость

Объектом оценки является движимое имущество, поэтому оценщиком принято решение для целей настоящей оценки проанализировать:

- влияние общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок Объекта оценки, в том числе тенденций, наметившихся на рынке в период, предшествующий дате оценки;

- рынок движимого имущества.

12.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок оцениваемого объекта, в том числе тенденций, наметившихся на рынке в период, предшествующий дате оценки¹

По оценке Минэкономразвития России, в 3кв18 темп роста ВВП снизился до 1,3 % г/г после 1,9 % г/г во 2кв18. В целом за первые 9 месяцев 2018 г. рост ВВП оценивается на уровне 1,6 % г/г.

Замедление экономического роста в 3кв18 было обусловлено негативной динамикой сельского хозяйства. Выпуск отрасли в июле-сентябре снизился на 6,1 % г/г (в целом за январь-сентябрь - на 3,3 % г/г). Слабая динамика сельского хозяйства в текущем году связана в первую очередь со снижением урожая зерновых и зернобобовых культур относительно рекордного уровня прошлого года. По оценке Минэкономразвития России, отрицательная динамика выпуска сельскохозяйственной продукции обусловила отклонение динамики ВВП от прогнозной траектории на 0,5 п.п. в 3кв18, в целом за 9 месяцев текущего года - на 0,2 п.п.

Уровень безработицы в сентябре достиг исторического минимума (4,7 % с устранением сезонности). Реальные заработные платы продолжают расти высокими темпами (по предварительной оценке Росстата, в сентябре и в 3кв18 в целом - на 7,2 % г/г). По оценке Минэкономразвития России, динамичный рост оплаты труда наблюдается как в социальном, так и во внебюджетном секторе.

Несмотря на благоприятную ситуацию на рынке труда, рост потребительского спроса в 3кв18 замедлялся. В июле-сентябре годовые темпы роста оборота организаций розничной торговли и общественного питания последовательно снижались. Сохраняется тенденция к замедлению продаж легковых автомобилей. Потребительский спрос в последние месяцы сдерживался в том числе снижением потребительской уверенности.

Темпы роста инвестиций в основной капитал в 3кв18, по оценке, снизились до 1,8-2,3 % г/г. При этом в терминах последовательных приростов (с устранением сезонности) инвестиции в 3кв18 показали спад по сравнению со 2кв18. Негативное влияние на динамику инвестиций в последние месяцы оказывало удорожание инвестиционного импорта в условиях ослабления рубля, а также рост неопределенности, сопровождавшийся ухудшением настроений бизнеса.

Положительное сальдо счета текущих операций в 3кв18 увеличилось до 26,4 млрд. долл. США (в 3кв17 наблюдался дефицит 3,2 млрд. долл. США). Основной вклад в улучшение годовой динамики показателя внес рост нефтегазового экспорта за счет роста цен на нефть, а также снижение импорта товаров в условиях ослабления рубля. В результате профицит текущего счета в 3кв18 стал максимальным для этого квартала с 2008 года.

¹ Источник информации: Министерство экономического развития Российской Федерации, «Картина экономики» (дата документа: 09.11.18), http://economy.gov.ru/wps/wcm/connect/fe5c4a23-69d7-40af-a750-8c6a19b6b175/181109_econ_picture.pdf?MOD=AJPERES&CACHEID=fe5c4a23-69d7-40af-a750-8c6a19b6b175

В октябре инфляция ускорилась до 3,5 % г/г с 3,4 % г/г в сентябре. При сохранении курса рубля на текущем уровне в оставшиеся месяцы года инфляция на потребительском рынке в месячном выражении сохранится примерно на уровне октября (0,4-0,5 % м/м). В годовом выражении темпы роста потребительских цен в ноябре и декабре ускорятся до 3,7-3,8% г/г.

Кредитование населения остается основным драйвером роста кредитного портфеля банков. Розничный кредитный портфель продолжает расти опережающими темпами. Вместе с тем корпоративное кредитование в последние месяцы также демонстрирует умеренное ускорение.

В сентябре продолжилось перераспределение депозитной базы банков между депозитами населения и компаний. Сезонно очищенный прирост рублевых вкладов населения в сентябре продолжил замедляться. По розничным валютным вкладам второй месяц подряд наблюдается умеренный отток. В то же время рост вкладов компаний оказывает поддержку депозитной базе банков.

12.2. Основные тенденции социально-экономического развития Российской Федерации в январе-октябре 2018 г.²

В октябре 2018 г. Федеральной службой государственной статистики была опубликована вторая оценка ВВП за II кв. 2018 г., согласно которой объем ВВП России за указанный период в текущих ценах составил 24846,6 млрд. руб. Индекс его физического объема относительно аналогичного периода 2017 г. составил 101,9%, а индекс-дефлятор ВВП за II кв. 2018 г. по отношению к ценам II кв. 2017 г. был равен 110,6%.

Индекс промышленного производства¹) в октябре 2018г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 103,7%, в январе-октябре 2018г. - 103,0%.

Индекс производства по виду деятельности "Добыча полезных ископаемых" в октябре 2018г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 107,4%, в январе-октябре 2018г. - 103,3%.

Индекс производства по виду деятельности "Обрабатывающие производства" в октябре 2018г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 102,7%, в январе-октябре 2018г. - 103,2%.

Производство пищевых продуктов. Индекс производства пищевых продуктов в октябре 2018г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 106,9%, в январе-октябре 2018г. - 104,7%.

Индекс производства по обработке древесины и производству изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производства изделий из соломки и материалов для плетения в октябре 2018г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 115,3%, в январе-октябре 2018г. - 109,3%.

Индекс производства автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов в октябре 2018г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 109,5%, в январе-октябре 2018г. - 114,4%.

Индекс производства по виду деятельности "Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха" в октябре 2018г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 96,8%, в январе-октябре 2018г. - 101,2%.

Объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей (сельхозорганизации, крестьянские (фермерские) хозяйства, хозяйства населения) в октябре 2018г. в действующих ценах, по предварительной оценке, составил 819,5 млрд. рублей, в январе-октябре 2018г. - 4433,4 млрд. рублей.

² http://www.gks.ru/free_doc/doc_2018/info/oper-10-2018.pdf.

Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в октябре 2018г. составил 814,6 млрд. рублей, или 102,9% (в сопоставимых ценах) к уровню соответствующего периода предыдущего года, в январе-октябре 2018г. - 5921,8 млрд. рублей, или 99,9%

В январе-октябре 2018г. грузооборот транспорта, по предварительным данным, составил 4666,5 млрд. тонно-километров, в том числе железнодорожного - 2152,0 млрд., автомобильного - 213,8 млрд., морского - 32,6 млрд., внутреннего водного - 57,0 млрд., воздушного - 6,5 млрд., трубопроводного - 2204,5 млрд. тонно-километров.

В октябре 2018г. оборот розничной торговли на 94,4% формировался торгующими организациями и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими деятельность вне рынка, доля розничных рынков и ярмарок составила 5,6% (в октябре 2017г. - 93,2% и 6,8% соответственно).

В октябре 2018г. в структуре оборота розничной торговли удельный вес пищевых продуктов, включая напитки, и табачных изделий составил 47,1%, непродовольственных товаров - 52,9% (в октябре 2017г. - 48,2% и 51,8% соответственно).

В октябре 2018г. по сравнению с предыдущим месяцем индекс потребительских цен составил 100,4%, в том числе на продовольственные товары - 100,6%, непродовольственные товары - 100,5%, услуги - 99,9%.

В октябре 2018г. в 9 субъектах Российской Федерации прирост потребительских цен составил 0,7% и более. Наибольший прирост цен отмечен в Магаданской области - 1,5% в результате увеличения цен на продукты питания на 3,0%. Вместе с тем в Чеченской Республике наблюдалось снижение потребительских цен на товары и услуги на 0,4%, в основном, в результате удешевления плодоовощной продукции на 4,6%, а также услуг воздушного и железнодорожного транспорта на 27,4% и 10,4% соответственно. В Москве индекс потребительских цен за месяц составил 100,2% (с начала года - 103,0%), в Санкт-Петербурге - 100,3% (с начала года - 102,8%). Базовый индекс потребительских цен (БИПЦ), исключая изменения цен на отдельные товары и услуги, подверженные влиянию факторов, которые носят административный, а также сезонный характер, в октябре 2018г. составил 100,4%, с начала года - 102,8% (в октябре 2017г. - 100,1%, с начала года - 101,8%). В октябре 2018г. цены на продовольственные товары выросли на 0,6% (в октябре 2017г. - на 0,4%).

Цены на непродовольственные товары в октябре 2018г. выросли на 0,5% (в октябре 2017г. - на 0,3%).

Стоимость фиксированного набора потребительских товаров и услуг для межрегиональных сопоставлений покупательной способности населения в расчете на месяц в среднем по России в конце октября 2018г. составила 15271,1 рубля. За месяц его стоимость выросла на 0,3% (с начала года - на 3,3%).

Индекс цен производителей промышленных товаров¹) в октябре 2018г. относительно предыдущего месяца, по предварительным данным, составил 103,3%

Размер просроченной кредиторской задолженности на конец сентября 2018г. составил, по предварительным данным, 3295,9 млрд. рублей.

Реальные располагаемые денежные доходы (доходы за вычетом обязательных платежей, скорректированные на индекс потребительских цен), по оценке, в октябре 2018г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года увеличились на 1,4%, в январе-октябре 2018г. - на 1,6%

Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций в октябре 2018г., по оценке, составила 42000 рублей и по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года выросла на 8,1%, в январе-октябре 2018г. - на 10,4%.

Суммарная задолженность по заработной плате по кругу наблюдаемых видов экономической деятельности на 1 ноября 2018г. составила 3209 млн. рублей и по сравнению с 1 октября 2018г. увеличилась на 70 млн. рублей (2,2%).

Задолженность из-за несвоевременного получения денежных средств из бюджетов всех уровней по кругу наблюдаемых видов экономической деятельности на 1 ноября 2018г. составила 29 млн. рублей, или 0,9% общего объема просроченной задолженности по заработной плате. Из общего объема задолженности из-за бюджетного недофинансирования 88,8% приходилось на федеральный бюджет и 11,2% - на местные бюджеты. При определении задолженности из федерального бюджета организациями учитываются невыплаченные своевременно средства федерального бюджета, относящиеся, в соответствии с бюджетной классификацией, к статье "оплата труда", а также суммы оплаты труда, предусмотренные за выполнение государственных заказов и целевых производственных программ, финансируемых из федерального бюджета.

Численность рабочей силы, по предварительным итогам выборочного обследования рабочей силы в возрасте 15 лет и старше, в октябре 2018г. составила 76,1 млн. человек, или 52% от общей численности населения страны. В сентябре 2018г. в общей численности занятого населения 31,7 млн. человек, или 43,4% составляли штатные (без учета совместителей) работники организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства. На условиях совместительства и по договорам гражданско-правового характера для работы в этих организациях привлекалось еще 1,3 млн. человек (в эквиваленте полной занятости). Число замещенных рабочих мест работниками списочного состава, совместителями и лицами, выполнявшими работы по договорам гражданско-правового характера, в организациях (без субъектов малого предпринимательства) в сентябре 2018г. составило 33,0 млн. человек и было больше, чем в сентябре 2017г., на 103 тыс. человек, или на 0,3%.

12.3. Социально-экономическое развитие Московской области на сентябрь 2018 года³.

Индекс промышленного производства в январе-сентябре 2018 года по сравнению с январем-сентябрем 2017 года составил 109,6 процента.

Жилищное строительство. В январе-сентябре 2018 года на территории области за счет всех источников финансирования введены 86573 новые квартиры общей площадью 6307,7 тысячи квадратных метров, что на 18 процентов больше, чем в январе-сентябре 2017 года. В сельской местности введено 2180,6 тысячи квадратных метров жилья, что составило 34,6 процента от общего ввода.

Стоимость строительства. Средняя фактическая стоимость строительства 1 квадратного метра жилых домов (без индивидуального строительства), построенных в сентябре 2018 года, составила для застройщиков 44775 рублей (в сентябре 2017 года – 46307 рублей).

Строительная деятельность. В январе-сентябре 2018 года собственными силами предприятий и организаций выполнено работ и услуг по виду деятельности «Строительство» на 250,2 миллиарда рублей, что на 6,1 процента выше уровня января-сентября 2017 года. Из общего объема организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, выполнено работ и услуг на 113,6 миллиарда рублей, что на 7,7 процента выше уровня января-сентября 2017 года.

Оборот розничной торговли в сентябре 2018 года составил 201 миллиард рублей, что в сопоставимых ценах составляет 109,3 процента к соответствующему периоду предыдущего года, в январе-сентябре 2018 года – 1679,3 миллиарда рублей, и 107,6 процента.

В структуре оборота розничной торговли удельный вес пищевых продуктов, включая напитки, и табачных изделий в январе-сентябре 2018 года составил 45,6 процента, непродовольственных товаров – 54,4 процента.

В январе-сентябре 2018 года населению области оказано **платных услуг** на 356,6 миллиарда рублей, что составило 100,7 процента к соответствующему периоду 2017 года.

Индекс потребительских цен и тарифов на товары и услуги населению в сентябре 2018 года составил 99,85 процента.

Индекс потребительских цен в процентах к предыдущему месяцу на продовольственные товары, в сентябре 2018 года по сравнению с августом увеличился на 0,31 процентных пункта и составил 99,45 процента. Индекс потребительских цен на продовольственные товары без учета сезонных изменений цен на плодоовощную продукцию составил 100,56 процента.

Индекс потребительских цен на непродовольственные товары в сентябре 2018 года по сравнению с августом увеличился на 0,12 процентных пункта и составил 100,25 процента.

Индекс потребительских цен на услуги в сентябре 2018 года по сравнению с августом уменьшился на 0,75 процентных пункта и составил 99,89 процента.

В сентябре 2018 года **индекс цен производителей промышленных товаров** относительно августа 2018 года составил 99,7 процента, декабря 2017 года – 103,5 процента, сентября 2017 года – 103,4 процента.

В январе-августе 2018 года **сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток)** организаций, без субъектов малого предпринимательства, банков, страховых и бюджетных организаций в действующих ценах составил 329 миллиардов рублей (2278 организаций получили прибыль в размере 422,7 миллиарда рублей и 810 организаций имели убыток на сумму 93,7 миллиарда рублей).

На конец августа 2018 года **суммарная задолженность** по обязательствам (кредиторская и задолженность по кредитам банков и займам) организаций составила 5323,8 миллиарда рублей, из нее просроченная – 60,5 миллиарда рублей, или 1,1 процента от общей суммы задолженности (на конец августа 2017 года – 1,4 процента, на конец июля 2018 года – 1,2 процента).

Кредиторская задолженность на конец августа 2018 года составила 3013 миллиардов рублей, из нее просроченная 56,4 миллиарда рублей, или 1,9 процента от общей суммы кредиторской задолженности (на конец августа 2017 года – 2,3 процента, на конец июля 2018 года – 1,9 процента).

Дебиторская задолженность организаций на конец августа 2018 года составила 2077,4 миллиарда рублей, из нее просроченная – 100,3 миллиарда рублей, или 4,8 процента от общего объема дебиторской задолженности (на конец августа 2017 года – 5,3 процента, на конец июля 2018 года – 4,9 процента).

В августе 2018 года по оценке, **денежные доходы населения** на территории Московской области сложились в сумме 321020,6 миллиона рублей, денежные расходы населения – 284564,6 миллиона рублей. Превышение денежных доходов населения над расходами составило 36456 миллионов рублей.

Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций в августе 2018 года составила 47837,2 рубля и по сравнению с июлем 2018 года уменьшилась на 2,2 процента, по сравнению с августом 2017 года увеличилась на 8,8 процента.

Численность рабочей силы (населения в возрасте 15 лет и старше) в сентябре 2018 года по итогам выборочного обследования рабочей силы 4138 тысяч человек.

В общей численности населения, занятого в экономике Московской области, в августе 2018 года 1589,3 тысячи человек составляли штатные работники (без учета совместителей) организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства. На условиях совместительства и по договорам гражданско-правового характера для работы в этих организациях привлекалась 71 тысяча человек. Число замещенных рабочих мест работниками списочного состава, совмести-

теля-ми и лицами, выполнявшими работы по договорам гражданско-правового характера, в организациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, в августе 2018 года составило 1660,3 тысячи человек.

12.4. Сегментация объектов движимого имущества⁴

Согласно п. IV «Федеральный стандарт оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО № 10)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России №328 от 01.06.2015 г.»: для оценки стоимости машин и оборудования оценщик исследует рынок в тех его сегментах, в которых может быть реализована наиболее значимая по стоимости часть оцениваемых машин и единиц оборудования. Исследуются сегменты как первичного, так и вторичного рынка, если для объекта оценки эти виды рынка существуют».

Сегментация (сегментирование) – это процесс разделения рынка на группы потребителей по заранее определенным признакам, позволяет сконцентрировать средства на наиболее эффективном направлении (наиболее привлекательном сегменте – по правилу Парето). Сегмент рынка – это однородная совокупность потребителей, одинаково реагирующих на товар и маркетинговые действия. Целевой сегмент (рынок) – сегмент, выбранный в результате исследования рынков сбыта той или иной продукции или услуги, характеризующийся минимальными расходами на маркетинг и обеспечивающий для собственника основную долю результата ее деятельности (прибыли или других критериев цели вывода на рынок товара или услуги). Под сегментацией понимается разделение рынка на сегменты, различающиеся своими параметрами или реакцией на те или иные виды деятельности на рынке. Необходимым условием сегментации является неоднородность ожидания покупателей и покупательских состояний. Сегмент рынка – это его часть, определенная особым образом, которая может быть эффективно обслужена.

В сегмент **движимого имущества** относят все вещественные объекты, которые не могут быть отнесены к недвижимости. Зачастую к движимому имуществу относят также объекты конструктивно сходные с объектами недвижимости, но не подлежащие государственной регистрации в силу ряда причин (например, мобильные здания или вагончики).

Машины, оборудование и транспортные средства могут удовлетворять потребности лишь определенных групп покупателей, поскольку нужды, потребности, запросы и целевые установки людей и предприятий различны. Учитывая этот факт, предприятия сосредотачиваются на обслуживании определенных частей или сегментов конкретного рынка. Каждое предприятие выявляет для себя наиболее привлекательные сегменты рынка, которые оно в состоянии эффективно обслужить.

Существует несколько классификаций движимого имущества. Традиционно выделяются следующие классы:

- Транспортные средства (автомобильный транспорт, ж/д подвижной состав, воздушные и морские (речные) суда и т.д.);
- Строительная и другая самоходная спецтехника;
- Производственные машины и оборудование (станки, прессы, автоматические линии и т.д.)
- Контрольно-измерительное и испытательное оборудование (приборы и стенды и т.д.)
- Офисная техника (компьютеры, оргтехника, средства связи и коммуникации и т.д.)
- Оборудование, конструктивно связанное с объектом недвижимости (мостовые краны в цехах, ЛВС, системы вентиляции и центрального кондиционирования зданий, транспортеры и конвейеры и т.д.)
- Вспомогательное оборудование

Для целей оценки оборудования рекомендуют группировать по следующим видам:

⁴ Источник информации: <http://www.1rre.ru/upload/iblock/e60,2/analitics-realty-02042009-316.pdf>, <http://www.74rif.ru/class-ritail.html>

- Основное технологическое;
- Вспомогательное оборудование производственного назначения;
- Транспортное;
- Офисное - компьютерная и множительная техника, техника связи.

Оцениваемые объекты относятся к транспортным средствам, строительной и другой самоходной спецтехнике.

12.5. Классификация транспортных средств

Общий подвижной состав современного автомобильного транспорта сейчас представляет собой достаточно широкий и разнообразный ассортимент средств передвижения. Каждый автомобиль представляет собой уникальный по назначению и по общим характеристикам транспортное средство. Чтобы эффективно упорядочить и классифицировать средства передвижения, было принято определенное количество критериев, которые одновременно являются индивидуальными характеристиками особенностями каждого автомобиля. Именно на основании данных особенностей, средства передвижения можно разделить на группы, которые обладают общими характеристиками и свойствами.

На данный момент все чаще применяется классификация по типу автомобилей. Это не просто распределение, но официальное решение, которое используется во всех нормативных бумагах и документов – государственные стандарты, ПДД и так далее. Одновременно с этим классификация используется в процессе регистрации современных транспортных средств.

В качестве общего функционального подразделения средств передвижения используется категория установленного двигателя. На этом основании современные транспортные средства подразделяются на механические, оснащенные двигателем, а также буксируемые, не имеющие подобного. Механическое и одно или несколько буксируемых автомобилей в состоянии создать специальное комбинированное средство. На официальном языке он имеет название автопоезд. Данная конструкция состоит из самого ведущего автомобиля и соединенных с ним одного или нескольких прицепов. Современные механические транспортные средства можно разделить на следующие виды:

- Стандартные автомобили.
- Мототранспортные средства.
- Тракторы.

Автомобили представляют собой современные механические транспортные средства, приводимые в движение определенным источником энергии. Среди иных важных характеристик современных авто можно отметить:

- наличие не менее четырех колес,
- расположенных на двух осях;
- средство передвижения предназначено для движения по дорогам без рельсов;
- автомобили могут использоваться, как для перевозки грузов, так и для перемещения людей. Их можно использовать для выполнения специальных работ.

Современные мототранспортные средства представляют собой специальные одноколейные двухколесные механические средства передвижения. Что касается тракторов, то это механические транспортные средства, которые используются для реализации тягового или напорного усилия посредством надежно смонтированного в нем оборудования.

Современные буксируемые транспортные средства можно подразделить на прицепы и на полуприцепы. В первом случае это транспортные средства, не имеющая двигателя или груза, у которого вертикальная нагрузка передается на всю опорную поверхность через установленные колеса. Прицепы по своей конструкции приспособлены для буксирования автомобилями. Полуприцепы –

это те же прицепы, что по особенностям своей конструкции предназначены для применения одновременно с седельным тягачом. Часть общего веса передается в этом случае на седельный тягач через сцепное седельное приспособление.

Все современные авто подразделяются на признаки по их основному назначению. Транспортные средства служат для перевозки пассажиров или для перевозки грузов в виде специального оборудования. Существует две основные категории авто:

- пассажирские;
- предназначенные для транспортировки грузов.

Современные пассажирские автомобили – это средства передвижения, конструкция которых и оснащение предназначены для перевозки определенного количества пассажиров и багажа. При этом пассажирам обеспечивается высокий уровень комфорта и оптимальной безопасности. Если в авто количество пассажирских мест не превышает девяти вместе с местом водителя, это легковое авто, если количество мест более девяти, то это уже автобус. Грузовые авто – это транспортные средства, шасси которого используются для перевозки особого строительного оборудования – автовышка, автокран или буровые установки. Также перевозиться может особый груз – бетоносмеситель и автоцистерны. Современные грузовые авто оснащены специальными средствами погрузки и разгрузки, что делает их более функциональными. Для транспортировки груза могут использоваться специальные тягачи – простые или седельные. Свою функцию они производят свою функцию при помощи буксирования полуприцепов и простых прицепов. Также в данной категории присутствует несколько промежуточных автомобилей, каждый из которых отличается своими индивидуальными особенностями.

Среди самых популярных средств передвижения можно отметить:

- одноэтажные автобусы с общим количеством мест не больше 17 вместе с водительским местом. Это современные микроавтобусы;
- транспортное средство, которое по оснащению и по конструкции предназначено для перевозки груза и пассажиров. Есть комбинированные средства передвижения — грузопассажирские;
- прицепы, предназначенные для применения в обычных дорожных условиях. Они могут быть использованы в качестве мобильного жилого помещения.

Особого внимания в данном случае заслуживает расчет количества пассажирских сидений. Подобные места учитываются только в случае наличия у них специальных креплений. К доступным для пассажира креплениям относятся механизмы, которые используются строго для установки сидений. Особое внимание уделяется методу их крепления. Металлические основания в этом случае должны быть тщательно приварены, важно полное исключение возможности их снятия посредством стандартных инструментов. Транспортные средства могут быть разделены на виды не только по общему назначению, но также по специальным категориям. Здесь используются особые буквенные обозначения.

Оцениваемое имущество являет собой широкий ассортимент разнообразных транспортных средств в количестве 71 единицы. В расчетах оценщик классифицировал оцениваемые транспортные средства, основываясь на данных "Сборника рыночных корректировок (СРК - 2018)", под ред. канд. техн. наук Е. Е. Яскевича:

Таблица 10. Коэффициент уторговывания на вторичном рынке РФ

2.2. Коэффициенты уторговывания на вторичном рынке РФ

Использование: в Сравнительном подходе при оценке МиО

Таблица 86. Коэффициенты уторговывания на вторичном рынке (Европейская часть РФ)

№ п/п	Наименование товара	Величина коэффициента уторговывания, %									
		СРП-14 май 2014 г.	СРП-15 ноябрь 2014 г.	СРП-16 май 2015 г.	СРП-17 ноябрь 2015 г.	СРП-18 май 2016 г.	СРП-19 ноябрь 2016 г.	СРК-2017 март 2017 г.	СРП-20 май 2017 г.	СРП-21 ноябрь 2017 г.	СРК-2018 март 2018 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Легковой автотранспорт отечественного производства	3-6	5-7	7-9	7-10		6-9		4-6		4-7
2	Грузовой автотранспорт отечественного производства	10-13		11-13		12-15		10-13		12-14	9-12
3	Легковой автотранспорт импортного производства	4-10		8-12	10-14		8-11		5-7	4-6	
4	Грузовой автотранспорт импортного производства	5-12	8-11	10-13		9-10		8-10		7-9	6-8
5	Компьютерная техника (свыше 3 лет)			12-17	12-16		10-14		11-13		
6	Мебель отечественного производства	12-20			11-16				12-17		
7	Мебель импортного производства			6-8	7-9			8-10		9-12	
8	Мобильные телефоны (свыше 4 лет)				16-20				15-21		14-16
9	Телевизоры импортного производства (свыше 2 лет)	10-16		10-14	8-12				9-11		
10	Токарные станки (свыше 10 лет)			12-18			14-16			15-18	
11	Духовые музыкальные инструменты		3-4			5-6			4-5		
12	Мебельная фурнитура			14-16							
13	Дорожная техника импортного производства	4-8	2-5		2-4			3-5	2-4		3-4
14	Кофемашинки импортные			8-10			5-8				
15	Газовые плиты импортные				10-14				9-11	8-9	
16	Офисная мебель отечественная	12-17		10-14			9-14			10-12	
17	Кухонная мебель импортного производства	7-10			9-12				8-10		
18	Водяные калоры отечественного производства		10-14			9-12		10-14		11-14	
19	Резервуары металлические	11-14			9-12				10-14		
20	Фрезерные станки ЛТМ			4-6				5-7			
21	Сварочные аппараты отечественные	3-7			3-5			4-7			5-7
22	Бензопилы Husqvarna	3-5				3-4				2-3	
23	Строительная техника отечественного производства			10-13	11-15			12-16	11-15		
24	Строительная техника Caterpillar	5-9		7-9					5-8		
25	Бетонные краны				3-5					4-6	
26	Японские краны - манипуляторы	4-6			5-7			6-8			4-6
27	Лифтовое оборудование отечественное		5-8				7-9			8-10	
28	Трактора (Т и МТЗ) старого производства	11-15		12-17				14-18		16-18	
29	Трактора отечественные современные		9-11		10-12			9-11		8-9	
30	Трактора импортные	6-9			5-8			4-7		3-7	
31	Музыкальные инструменты		4-7				5-9			3-6	
32	Комбайны зерноуборочные импортные			5-9				4-8		5-7	
33	Швейные машинки импортные	6-9		5-7		6-8			7-10		
34	Политрафическое оборудование HEIDELBERG	3-6					4-8			3-5	
35	Книготехника импортная		9-12		6-8			5-8			
36	Зубопротезная техника импортная			2-4						2-3	
37	Мотоциклы отечественные	10-14		11-14				12-15		11-14	
38	Трансформаторы отечественные			7-9				5-7		5-6	
39	Электрообогреватели переносные				8-9			6-8			
40	Торговое оборудование для магазинов	8-11		6-8			8-10			9-11	
41	Светодиодное оборудование			10-15							
42	Мебель для шаркохерских	14-16						15-18			
43	Электровелосипеды	6-10			8-12					6-9	
44	Собрания сочинений Б. Пастернака				12						
45	Собрания сочинений А.С. Пушкина				14						16
46	Велосипеды горные импортные			6-9							
47	Гитары			8-12						6-8	
48	Бетономешалки отечественные						6-8				7-10
49	Лодки надувные	12-16			13-15				11-13		
50	Часы настенные отечественные			4-6							
51	Спортивный инвентарь	14-20	13-18	14-17				15-18		15-19	
52	Наручные часы			10-15			9-13				7-9
53	Картины современных художников (не членов СХУ)			12-16				10-14			
54	Фрагменты торговых магазинов*	7-10		6-9				5-8		4-6	
55	Программные продукты (электронные карты)*					11-16					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	Шубы меховые	9-14		10-14		9-11				6-8	
57	Охранные системы сигнализации							4-8			
58	Евровагонка		5-8		7-9					8-10	
59	Валки стальные								9-14		
60	Холодильники импортные	3-6		2-5				2-4		1-4	
61	Дрели ручные импортные (свыше 3 лет)	10-15			8-9					6-8	
62	Мебель для гостиниц 3 звезд			5-8				4-6			
63	Линии розлива молока				14-17						
64	ПШ 1-С бухгалтерия	8		8							
65	Газокосилка Хонда	2-4			4-7						6-8
66	Комплект сборного брусового деревянного коттеджа (1 эт. с мансардой)	3-5		5-7					8-10		
67	Дорожная техника отеч.		9-12		10-14			9-13			
68	Компрессоры отеч.		6-8								5-7
69	Насосы		5-7					5-8			
70	Пылесосы		8-10	7-9					6-8		
71	Фотоаппараты		9-12		11-14						10-13
72	Системы видеонаблюдения		4-6					3-5			
73	Лошади		1-3							1-2	
74	Садовый инструмент		12-18								
75	Фрезы, режцы		10-12								9-11
76	Духи, одеколон		0-1				1-2				
77	Баллоны газовые		2-3								
78	Бухгалтерские книги*		9-12	10-12			12-16		11-14		
79	Собаки породистые			1-2				1-3		1-2	
80	Собрание сочинений О. Бальзака			8-10							
81	Компьютерные игры			4-7				3-6			
82	Вагоны железнодорожные			2-3				2-5		3-5	
83	Металлопрокат черной			7-10		8-11					
84	Пищевые технологические линии импортные			2-4					3-4		
85	Кампанное оборудование отечественное			11-14							
86	Слесарный инструмент				10-16						
87	Токарные режцы				12-17						
88	Электроды				5-7						
89	Дюжраты отечественные				4-6		5-8				
90	Тросы канатные				15-24						
91	Рентгеновские аппараты зубоорудительные импортные				4-6						
92	Паллеты складские				11-15						
93	Разборные строительные леса				8-12						
94	Игровые автоматы				12-18				13-16		
95	Банкоматы				2-4					3-5	
96	Домашние животные				5-7					3-4	
97	Сеялки с/х для зерновых				8-11						
98	Железнодорожные полувагоны					4-6				3-5	
99	Камни дровяные					8-10				6-8	
100	Плитка облицовочная					6-8					
101	Сайдинг импортный					4-6				5-8	
102	Картины художественные РФ					3-5					
103	Оборудование для сушки руды					12-16					
104	Рамы лесопильные					11-13				10-12	
105	Сепараторы жидкостные					12-16					
106	Конвейеры ленточные					11-14			10-12		
107	Стеллажи передвижные					6-8					9-10
108	Земснаряды					12-16					
109	Асфальтоукладчики					4-6				3-5	
110	Мельницы шпоровые					12-14					
111	Радиостанции отеч.					5-8					
112	Автомобили						10-14				9-11
113	Возные суда						2-4			3-6	
114	Компьютеры						5-8				
115	Комбайны зерноуборочные						1-2				
116	Крановое оборудование						4-6				
117	Аттракционы импортные							2-4			
118	Двигатели воздушных судов импортные							1-2			
119	Двигатели воздушных судов отечественные							3-5			
120	Элики передвижные							9-12		10-12	
121	Котельное оборудование отечественное							11-14			
122	Скульптуры							2-5		1-4	
123	Электрогенераторы отечественные							4-7			5-6

*Коэффициенты уторгования, относящиеся к нематериальным активам, приведены в общей таблице для МНО ввиду их небольшого количества

Таблица 11. Тип оцениваемых транспортных средств

№	Транспортные средства	Марка, модель	Тип транспортного средства (СРК - 2018)
1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 004 УА 190 Новый номер У 570 КУ 750	MAN TGS 19.440 4X2 BLS-WW	Импортные грузовые
2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 006 УА 190 Новый номер У 567 КУ 750	MAN TGS 19.440 4X2 BLS-WW	Импортные грузовые
3	*МАН TGA 33.350 6*4 BB-WW М 632 ОС 190	МАН TGA 33.350 6X4 BB-WW	Импортные грузовые
4	*МАН АБС Т 882 МЕ 150	МАН TGA 33.350 6X4 BB-WW	Импортные грузовые
5	*МАН АБС Т 883 МЕ 150	МАН TGA 33.350 6X4 BB-WW	Импортные грузовые
6	*МАН Х 681 МЕ 150	МАН TGA 18.480 4X2 BLS	Импортные грузовые
7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	ШВАРЦМЮЛЛЕР SPA3 E	Импортные грузовые
8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	ШВАРЦМЮЛЛЕР SPA3 E	Импортные грузовые
9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	ВИЛТОН NJ58	Импортные грузовые
10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	ЛАГ GSA-30-VA	Импортные грузовые
11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	ТЦ-21 9601	Отечественные грузовые
12	АБС К 349 МВ 150 МАН	МАН TGA41.908X4BB-WW	Импортные грузовые
13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) выводим		Импортные грузовые
14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	ПАЗ 32053	Отечественные автобусы**
15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	ПАЗ 4234	Отечественные автобусы**
16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	ХЕНДЭ HD COUNTY SWB	Импортные автобусы**
17	Автомобиль WOLSVAGEN О 844 ХН 190	ФОЛЬКСВАГЕН ТРАНСПОРТЕР	Импортные легковые
18	Автомобиль ВА3-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	ВА3 21041-30	Отечественные легковые
19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	ГАЗ 2705	Отечественные легковые
20	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	ГАЗ 3302	Отечественные легковые
21	Автотопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	КАМАЗ 43253 А3 5608-0000010-31	Отечественные грузовые
22	ГАЗ Е 280 МА 150		Отечественные легковые
23	ГАЗ Е 319 ММ 50	ГАЗ 3302	Отечественные легковые
24	ГАЗ Н 381 МВ 150		Отечественные легковые
25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	Импортные грузовые
26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	Импортные грузовые
27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 544 МК750 VIN YS2P4X20002107626	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	Импортные грузовые
28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 545 МК750 VIN YS2P4X20002107632	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	Импортные грузовые
29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 546 МК750 VIN YS2P4X20002107772	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	Импортные грузовые
30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 559 МК750 VIN YS2P4X20002107744	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	Импортные грузовые
31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 560 МК750 VIN YS2P4X20002107723	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	Импортные грузовые
32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 561 МК750 VIN YS2P4X20002107634	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	Импортные грузовые
33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 562 МК750 VIN YS2P4X20002107636	СКАНИЯ P440 LA4X2HNA	Импортные грузовые
34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90		Отечественная строительная техника
35	МАН АБС Т 884 МЕ 150 (Залог БМ новый)	МАН TGA 33.350 6X4 BB-WW	Импортные грузовые

№	Транспортные средства	Марка, модель	Тип транспортного средства (СРК - 2018)
36	МАН АБС Т 885 МЕ 150 (Залог БМ новый)		Импортные грузовые
37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)		Импортные грузовые
38	Машина поливомоечная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	КО 713-03 ЗИЛ-433362	Отечественные грузовые
39	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3358 50		Отечественные трактора
40	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3359 50		Отечественные трактора
41	Погрузчик Caterpillar 950Н ОХ 3319 50		Погрузчики
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2314 50	КРОНЕ SD	Импортные грузовые
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2315 50	КРОНЕ SD	Импортные грузовые
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	КРОНЕ SD	Импортные грузовые
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	ШВАРЦМЮЛЛЕР SPA	Импортные грузовые
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	ТЦ 21/9601	Отечественные грузовые
47	Самосвал МАН В 536 КВ 50	458252 MAN TGS 41.440	Импортные грузовые
48	Самосвал МАН М 506 КЕ 50	458252	Импортные грузовые
49	Сваебойная установка ЛIEBHЕR модель LRH100 (ОХ 7249 50)		Импортная строительная техника
50	Тепловоз ТГМ 23В-048 №55		Вагоны железнодорожные
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 ХХ 190)	ФОРД ФИЕСТА	Импортные легковые
52	Форд Фокус К 368 МК 150	ФОРД FOCUS	Импортные легковые
53	Цементовоз ВЕ 7270 50		Отечественные грузовые
54	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	ПОЛУПРИЦЕП (ТЦ-21)9601	Отечественные грузовые
55	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	ПОЛУПРИЦЕП (ТЦ-21.1)9601-11	Отечественные грузовые
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50		Отечественные грузовые
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50		Отечественные грузовые
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)		Отечественные грузовые
59	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	96011 ТЦ-20	Отечественные грузовые
60	Цементовоз ВЕ 7271 50	ПОЛУПРИЦЕП ТЦ-20 96011	Отечественные грузовые
61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	ТГМ4Б	Вагоны железнодорожные
62	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	NS 1 36	Импортные грузовые
63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	NS 1 36	Импортные грузовые
64	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	Импортные грузовые
65	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	Импортные грузовые
66	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	Импортные грузовые
67	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	Импортные грузовые
68	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	Импортные грузовые
69	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	Импортные грузовые
70	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	PANAВ NS 1 36	Импортные грузовые
71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я HУVA	ZASLAW	Импортные грузовые

***Классификации - автобусы отечественного и автобусы импортного производства - отсутствуют в справочнике СРК-2018. Принимая во внимание данный факт, Оценщиком было принято решение для объектов оценки, относящихся к данным типам автотранспорта, далее в расчетах использовать корректировки на уторгование для наиболее подходящих, по его мнению, типов автотранспорта, представленных в справочнике СРК-2018, а именно для грузового автотранспорта отечественного и импортного производства.*

12.6. Обзор и анализ рынка транспортных средств в России

Российский рынок легковых автомобилей с пробегом в ноябре 2018 года⁵

По данным аналитического агентства «АВТОСТАТ», объем российского вторичного рынка легковых машин в ноябре 2018 года достиг 474,2 тыс. единиц, что на 2,8% выше результата годичной давности. При этом, если рассматривать итоги 11 месяцев, то и здесь рынок показывает рост. Так, в январе – ноябре в нашей стране было перепродано почти 5 млн легковых автомобилей – на 2,7% больше, чем за тот же период 2017 года. Что касается марочной структуры вторичного рынка, то она практически не меняется. Лидером остается LADA с долей более четверти (25,6%). В ноябре объем перепроданных вазовских машин составил 121,4 тыс. экземпляров, показав падение на 3,9%. Стоит отметить, что весь ТОП-10 в ноябре оказался в «плюсе», за исключением именно LADA. На втором и третьем местах в рейтинговой таблице находятся японские бренды Toyota (51,7 тыс. шт.; +4,2%) и Nissan (26,8 тыс. шт.; +9,2%). А замыкают пятерку лидеров корейские Hyundai (24,1 тыс. шт.; +11,5%) и KIA (21,7 тыс. шт.; +16,8%). Отметим, что последняя марка показывает наибольший рост в десятке лидеров. В модельной структуре вторичного рынка также обошлось без серьезных изменений. В ноябре здесь все так же первенствует хэтчбек LADA 2114 с показателем 12,7 тыс. единиц (-5,3%). Ford Focus, который занимает второе место в модельном рейтинге, по-прежнему остается самой перепродаваемой иномаркой в стране – по итогам ноября показатель этой модели составил 12,1 тыс. экземпляров, показав рост на 6%. А замыкает тройку лидеров седан LADA 2107 (11 тыс. шт.; -8,5%). Отметим также, что все иномарки, попавшие в ТОП-10, находятся в «плюсе», причем лучше других отличились «корейцы» - Hyundai Solaris и KIA Rio (у обеих моделей двузначный рост рынка). Как отмечают эксперты аналитического агентства «АВТОСТАТ», эти автомобили уже долгое время являются одними из самых продаваемых на первичном рынке. Теперь у них наступил срок смены владельца, и они массово выходят на вторичный рынок.

Таблица 12. ТОП-10 МАРОК ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ С ПРОБЕГОМ В РОССИИ В НОЯБРЕ (шт.)

ТОП-10 МАРОК ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ С ПРОБЕГОМ В РОССИИ В НОЯБРЕ (шт.)

№	Марка	Ноябрь 2018	Ноябрь 2017	Изм., %	11 мес. 2018	11 мес. 2017	Изм., %
1	LADA	121 373	126 293	-3,9	1 276 823	1 316 773	-3,0
2	TOYOTA	51 667	49 581	4,2	552 091	534 893	3,2
3	NISSAN	26 804	24 556	9,2	276 249	259 275	6,6
4	HYUNDAI	24 087	21 607	11,5	246 931	219 818	12,3
5	KIA	21 695	18 569	16,8	219 881	182 868	20,2
6	CHEVROLET	20 724	20 481	1,2	217 180	209 037	3,9
7	FORD	19 157	17 754	7,9	197 642	189 112	4,5
8	VOLKSWAGEN	18 922	17 595	7,5	195 738	183 347	6,8
9	RENAULT	17 549	15 984	9,8	176 154	159 497	10,4
10	MITSUBISHI	14 432	13 776	4,8	150 353	145 910	3,1
	Всего по России	474 243	461 301	2,8	4 961 370	4 829 877	2,7

Таблица 13. ТОП-10 МОДЕЛЕЙ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ С ПРОБЕГОМ В РОССИИ В НОЯБРЕ (шт.)

⁵ <https://www.autostat.ru/press-releases/37017/>

ТОП-10 МОДЕЛЕЙ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ С ПРОБЕГОМ В РОССИИ В НОЯБРЕ (шт.)

№	Модель	Ноябрь 2018	Ноябрь 2017	Изм., %	11 мес. 2018	11 мес. 2017	Изм., %
1	LADA 2114	12 684	13 400	-5,3	134 991	142 013	-4,9
2	FORD FOCUS	12 091	11 407	6,0	125 604	120 704	4,1
3	LADA 2107	11 008	12 035	-8,5	118 116	129 411	-8,7
4	LADA 2170	9 530	9 304	2,4	100 081	95 699	4,6
5	LADA 2110	9 404	10 410	-9,7	99 732	108 748	-8,3
6	TOYOTA COROLLA	9 102	8 600	5,8	96 633	93 391	3,5
7	HYUNDAI SOLARIS	8 798	7 480	17,6	88 619	72 019	23,1
8	LADA 4X4	8 483	9 081	-6,6	84 867	88 459	-4,1
9	KIA RIO	8 020	6 661	20,4	79 289	62 175	27,5
10	LADA 2115	7 150	7 645	-6,5	75 193	79 871	-5,9
	Всего по России	474 243	461 301	2,8	4 961 370	4 829 877	2,7

Российский рынок грузовых автомобилей за 10 месяцев 2018 года⁶

Согласно данным аналитического агентства «АВТОСТАТ», за 10 месяцев 2018 года объем рынка подержанных грузовых автомобилей в России составил 219,1 тыс. единиц, что на 5% меньше, чем за январь – октябрь прошлого года. Более четверти вторичного рынка грузовиков приходится на отечественную марку КАМАЗ. За отчетный период перепродажи данной техники составили 55,8 тыс. единиц (-5%). На втором месте, с большим отставанием от лидера, следует продукция другого российского производителя – GAZ (21,3 тыс. шт.; -6%). Третью позицию занимает белорусский MAZ (18,5 тыс. шт.; -12%). В пятерку лидеров здесь также попадают шведский Volvo (12,5 тыс. шт.; +1%) и отечественный ZIL (11,8 тыс. шт.; -13%). Самыми популярными моделями на рынке подержанной грузовой техники в России являются КАМАЗ и Volvo FH с результатом в 7,2 тыс. единиц, если отечественная показывает падение (-4%), то вторая – рост (+5%). Далее следуют еще две модели Камского автомобильного завода – КАМАЗ 55111 (4,8 тыс. шт.; -13%) и КАМАЗ 6520 (4,7 тыс. шт.; -2%). Замыкает пятерку лидеров вторичного рынка Mercedes Actros с показателем в 4,6 тыс. машин (+18%). Как отмечают эксперты аналитического агентства «АВТОСТАТ», падение объемов реализации подержанных грузовиков в России происходит на фоне роста рынка новых таких машин, который в январе – октябре 2018 года составил 6%.

Аналитический центр «Автостат Инфо» сообщает, что в ноябре 2018 года на рынке грузовых машин с пробегом было продано 20 328 ед. техники. Перепродажи в аналогичный период прошлого года составили 24 949 ед. Таким образом, показатели реализации уменьшились на 18,5%.

По итогам ноябрьских продаж «КАМАЗ» занимает первое место на вторичном рынке грузовиков. В ноябре покупатели приобрели 5220 б/у грузовых машин «КАМАЗ», — это на 16,5% меньше, чем годом ранее. Второе место в рейтинге вторичного рынка грузовиков занимает «ГАЗ» — 2342 машины (-14,4%), а на третьем находится «МАЗ» с результатом 1733 перепроданных грузовика (-11%). В ноябрьский топ-5 входят еще Volvo (1413 ед., +2,6%), а также MAN (1144 ед., -5,8%).

Добавим, что за период 11 месяцев 2018 года перепродажи грузовой техники в РФ сократились на 8,3% и составили 242 199 ед. против 264 038 ед. машин, перепроданных годом ранее.

На 12% в ноябре этого года «просели» продажи легких коммерческих авто с пробегом, о чем говорится в материалах исследования «Автостат Инфо». Перепродажи упали до 30 328 ед. против 34 442 ед., реализованных годом ранее. С начала года и по ноябрь включительно на вторичном рынке LCV было продано 351 336 ед. машин, что на 4,2% ниже результата годичной давности (366 896 ед.).

Перепродажи LCV-иномарок в ноябре снизились на 21,3% (12 402 ед.), и эта динамика определила спад продаж в сегменте отечественных машин, который уменьшился на 4% (продано 17 926 ед. техники). Рыночные доли между этими сегментами распределились в ноябре как 40,9% и

⁶ <https://www.autostat.ru/news/36984/>; <https://avtostat-info.com/News/7887/>;

59,1% соответственно. За 11 месяцев в стране было перепродано 198 327 б/у LCV российских марок (-2%), а также 153 009 подержанных иномарок (-7%).

Первое место по перепродажам на рынке легких коммерческих авто в ноябре удержал «ГАЗ» — 13 794 ед. (-4,2%). Второе место у «УАЗ» — 3077 ед. (-7%). На 3,5% в прошлом месяце сократились перепродажи LCV марки Volkswagen (всего 2325 ед.), которая и стала третьей в этом рейтинге. Помимо этого, в ноябре текущего года на рынке LCV с пробегом было продано 1994 ед. машин Ford (+13%) и 1928 ед. «Мерседесов» (-3%).

Расстановка сил на рынке подержанных LCV за период 11 месяцев схожа с ноябрьской «картиной». Лидирует «ГАЗ» с результатом 151 318 ед. (-4%), за которым на втором месте находится «УАЗ» — 36 792 ед. (+4,2%), а на третьем — Volkswagen (24 805 шт., -0,7%). Топ-5 за январь-ноябрь составили марки Ford (19 350 ед., +1,8%) и Mercedes-Benz (19 212 ед., +5%).

Обзор рынка строительно-дорожной техники и спецтехники в России⁷

Рынок спецтехники в России в первом квартале 2018 года демонстрировал рост до 60%. Если сравнивать с аналогичными периодами последних нескольких лет, то «аппетиты» покупателей техники заметно выросли. Однако для того, чтобы выйти на уровень 2013 года, рынку все ещё необходимо вырасти как минимум вдвое.

Есть два наиболее значимых фактора, которые усиливают спрос: «эффект низкой базы» и некоторое восстановление экономики страны. С 2014 года покупатели вынужденно экономили на машинах, используя подержанные. Сейчас в результате естественного износа техники клиенты начали закупать новую.

Развитие крупных государственных проектов также влияет на продажи спецтехники. Если какое-то госучреждение объявляет конкурс на несколько десятков машин, то это, конечно, вызывает всплеск спроса. В большей степени государство использует экскаваторы массой 30-40 тонн. Например, для проекта «Сила Сибири» продолжается пополнение парка техники машинами данного класса.

Одной из основных тенденций на текущий момент можно назвать рост спроса на габаритную технику массой 18-20 тонн. Интерес к ней вызван ужесточением правил грузоперевозок. На транспортировку по дорогам общего пользования негабаритной спецтехники требуется дорогостоящее разрешение, получение которого может занимать две-три недели. Без него компаниям грозит штраф в довольно крупном размере. Зачастую владельцам машин необходимо выполнить работу в сжатые сроки в различных точках. Поэтому они отдают предпочтение мобильной технике, которую можно беспрепятственно перевезти в течение нескольких часов.

Заметно увеличилось число лизинговых сделок за счёт программы субсидирования лизинга от Минпромторга. Государство помогает компаниям, приобретающим в лизинг технику отечественного производства массой от 18 до 30 тонн: компенсирует 10% от стоимости или до 1 млн рублей. Не всегда покупатели располагают бюджетом на покупку машины даже среднего класса. Поэтому рынок рассчитывает на субсидии от государства, которые в настоящее время предоставляются производителям российской продукции.

Примечательно, что клиенты теперь предпочитают не экономить на основных средствах производства. Так, наметилась тенденция по увеличению класса закупаемой карьерной техники. Пару лет назад компании рассматривали снижение класса используемой спецтехники как способ вынужденного сокращения своих расходов. То есть те предприятия, которые эксплуатировали экскаваторы грузоподъемностью 120 тонн, переходили на 85 тонн. Сейчас они возвращаются обратно на использование 120-тонных машин.

⁷ <https://igrader.ru/2018/07/rossiyskiy-ryinok-spetstehniki-2018-konyunktura-i-trendyi/>;
<https://finance.rambler.ru/markets/40520061-prodazhi-dorozhno-stroitelnoy-i-spetstehniki-v-rossii-vyrosli-vo-ii-kvartale-na-29/>

На рынке спецтехники остаются всегда востребованы универсальные машины, способные выполнять различные виды работ: копать, разрушать, измельчать и т. д. Сделать экскаватор универсальным для решения широкого круга задач позволяет дополнительное навесное оборудование, устанавливаемое на машину. Поэтому на рынке стабильно высоким спросом пользуются гидромолоты, измельчители, гидророзрывники и т. п.

Продажи дорожно-строительной и специальной техники выросли на российском рынке во II квартале 2018 года по сравнению с аналогичным периодом 2017 года на 29%, до 2,93 тыс. штук, сообщил комитет производителей дорожно-строительной и спецтехники Ассоциации европейского бизнеса (АЕБ).

«К сожалению, нужно констатировать, что рост рынка замедлился. За первое полугодие он составил 35% а во втором квартале еще меньше — 29%. Напомню, что для полного восстановления рынка рост должен удвоиться. Негативное влияние повышения утилизационного сбора (+15% с июня 2018) было очевидным. Но полный эффект от этого воздействия нам еще предстоит увидеть во второй половине года», — сказал председатель комитета Андрей Комов, его слова приводит АЕБ.

Он отметил, что «возникают опасения, что приоритетные задачи, содержащиеся в послании президента в части строительства дорог и инфраструктуры, не смогут быть выполнены в требуемых объемах»

«Дорожно-строительная техника обременена огромными сборами, а некоторые типы машин из средств производства перешли в разряд непозволительной роскоши», — сказал Комов.

Продажи экскаваторов-погрузчиков выросли во втором квартале на 42%, до 721 штук, гусеничных экскаваторов — на 34%, до 959 штук, погрузчиков с бортовым поворотом — на 30%, до 266 штук, колесных погрузчиков — на 12%, до 271 штук, гусеничных тракторов — на 44%, до 250 штук, колесных экскаваторов — на 24%, до 146 штук, самоходных грейдеров — падение на 15%, до 159 штук, сочлененных самосвалов — рост на 24%, до 67 штук, самосвалов с жесткой рамой — на 42%, до 91 шт.

12.7. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости с приведением интервалов значений этих факторов

Изменение стоимости транспорта и оборудования зависит от ряда факторов, которые можно разделить на объективные и субъективные. Объективные факторы характеризуют типичные для рынка ситуации и мотивы поведения участников сделки. Под их воздействием формируется средний уровень цен сделок. Субъективные факторы связаны с поведением конкурентного продавца, покупателя или посредника на стадии заключения сделки.

На основе анализа рынка оборудования Оценщик определил основные элементы сравнения:

- Условия финансирования
- Передаваемые имущественные права
- Дата продажи
- Торг
- Марка и модель
- Функциональное назначение
- Техническое состояние
- Прочие факторы

Таблица 14 Ценообразующие факторы для движимого имущества

Элементы сравнения		Влияние фактора на стоимость объекта
Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав	Передаваемые имущественные права	Оценке может подлежать как право собственности, так и иные вещные права. Величина стоимости оцениваемого объекта будет зависеть от конкретного набора правомочий лица, обладающего вещным правом на объект оценки. Качество передаваемых прав оказывает существенное влияние на стоимость объекта оценки, в связи с чем целесообразно подбирать объекты-аналоги с идентичным составом передаваемых прав
	Ограничения (обременения) прав	Наличие зарегистрированных в установленном законодательством РФ порядке обременений может оказывать существенное влияние на стоимость объекта оценки, в некоторых случаях стоимость может снижаться до нулевого значения. Целесообразно подбирать объекты-аналоги с тем же составом передаваемых прав, что и объект оценки
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	Нетипичные условия финансирования	К нетипичным условиям финансирования относятся льготное кредитование продавцом покупателя, платеж эквивалентом денежных средств и т.п. Степень влияния зависит от конкретных условий финансирования
Условия рынка	Время продажи	Необходимо учитывать разницу в стоимости, обусловленную временным разрывом между датой оценки и датой предложения объекта-аналога. В зависимости от даты продажи стоимость объекта может существенно варьироваться. Степень влияния данного фактора обуславливается темпами изменения цен в соответствующем сегменте рынка оборудования
	Скидка к цене предложения	Необходимо учитывать разницу между ценой заключаемой сделки и ценой существующего предложения, выявленной в ходе взаимных переговоров о цене сделки, т.е. в процессе торга. Размер скидки к цене предложения определяется на основании доступных аналитических или рыночных данных
Марка и модель оцениваемого движимого имущества	Марка и модель оцениваемого движимого имущества	Необходимо учитывать марку и модель оборудования, так как разные модели одной марки могут иметь существенные различия в основных технических показателях, что будет отражаться на стоимости. В свою очередь объекты, разных марок будут иметь ещё более существенные различия
Вид использования	Функциональное назначение	Необходимо учитывать функциональное назначение оцениваемого объекта и объектов-аналогов. Все они должны относиться к одному типу и к одной отрасли производства. Все объекты должны выполнять одинаковые функции, заложенные в их конструкцию
Физические характеристики	Техническое состояние объекта	Цены предложений оборудования могут варьироваться в зависимости от технического состояния и внешнего вида. Различают неудовлетворительное, удовлетворительное, хорошее и отличное состояние. Выполненные ремонтные работы оказывают существенное влияние на стоимость оборудования
Другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость	Другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость	Влияние на стоимость данных факторов зависит от конкретных условий

Каждый из перечисленных факторов определенным образом влияет на стоимость оцениваемого оборудования. Влияние конкретного ценообразующего фактора может определяться Оценщиком при проведении сравнительного анализа объекта оценки и аналогов. Следует отметить, что, так как некоторые факторы могут существенно влиять на стоимость, при подборе аналогов следует руководствоваться принципом максимальной сопоставимости аналога с объектом оценки.

12.8. Выводы

- Оцениваемые объекты являют собой легковой и грузовой автотранспорт, а также строительную спецтехнику.

- По оценке Минэкономразвития России, в 3кв18 темп роста ВВП снизился до 1,3 % г/г после 1,9 % г/г во 2кв18. В целом за первые 9 месяцев 2018 г. рост ВВП оценивается на уровне 1,6 % г/г.

- Повышение ставки НДС с 18 % до 20 % приведет к временному ускорению инфляции. Доля товаров и услуг, облагаемая базовой ставкой НДС, в потребительской корзине, оставляет 76 %.

- В целом в РФ наблюдается тенденция роста объемов продаж транспорта и спецтехники.

- Вторичный рынок транспорта и спецтехники в России развит.

13. Описание процесса оценки объекта оценки в части применения подхода (подходов) к оценке

13.1. Методика оценки

В соответствии со сложившейся практикой, оценка рыночной стоимости имущества осуществляется с точки зрения трех классических подходов: сравнительного, затратного и доходного. Каждый из них имеет свои сильные и слабые стороны, применение того или иного подхода обусловлено спецификой объекта, целью и назначением оценки. В целом все три подхода взаимосвязаны. Каждый из них предполагает использование различных видов доступной информации.

Основные принципы, заложенные в подходах к оценке рыночной стоимости имущества, основаны на ожиданиях пользователя, влиянии рыночной среды, наилучшем и наиболее эффективном использовании имущества. Важнейшими из них являются принципы полезности, замещения, ожидания будущих доходов, сбалансированности затрат и ожидаемых доходов, конкуренции, предложения и спроса, и наилучшего и наиболее эффективного использования.

Затратный подход – совокупность методов оценки стоимости Объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства либо замещения Объекта оценки с учетом износа и устареваний. Затратами на воспроизводство Объекта оценки являются затраты, необходимые для создания точной копии Объекта оценки с использованием применявшихся при создании Объекта оценки материалов и технологий. Затратами на замещение Объекта оценки являются затраты, необходимые для создания аналогичного объекта с использованием материалов и технологий, применяющихся на дату оценки;

Доходный подход – совокупность методов оценки стоимости Объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования Объекта оценки. Доходный подход основан на расчете чистой текущей стоимости будущих денежных потоков, относящихся к Объекту оценки. Данный подход представляет собой процедуру оценки стоимости, исходя из того принципа, что стоимость финансового актива непосредственно связана с текущей стоимостью всех будущих чистых доходов, которые принесет данный актив. Приведенная к текущей стоимости сумма будущих доходов служит ориентиром того, сколько готов заплатить за объект потенциальный инвестор.

Сравнительный подход – совокупность методов оценки стоимости Объекта оценки, основанных на сравнении Объекта оценки с объектами - аналогами Объекта оценки, в отношении которых имеется информация о ценах. Объектом - аналогом Объекта оценки для целей оценки признается объект, сходный Объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

Согласование результатов. Итоговая оценка стоимости

В зависимости от конкретной ситуации, результаты каждого из трех подходов могут в большей или меньшей степени отличаться друг от друга. Для определения итоговой величины используется метод средневзвешенной стоимости, метод анализа иерархии, а также экспертное мнение оценщика.

Целью сведения результатов всех используемых подходов является определение преимуществ и недостатков каждого из них, возможно, корректировка полученных оценок, и, тем самым, выработка единой стоимостной оценки. Преимущества и недостатки каждого подхода в оценке рассматриваемых объектов недвижимости определяются по следующим критериям:

1. Тип, качество и обширность информации, на основе которых производится анализ.
2. Способность учитывать специфические особенности объектов, влияющие на их стоимость, такие как использование, потенциальная доходность.
3. Учет общей экономической ситуации на рынке недвижимости.

4. Учет экономических, политических и физических факторов, действующих в рассматриваемом районе.

Процесс согласования учитывает слабые и сильные стороны каждого подхода и определяет вклад каждого подхода в рыночной стоимости оцениваемых объектов.

13.2. Обоснование выбора используемых подходов к оценке и методов

Среди стандартных оценочных подходов в каждом конкретном случае выбираются те методы и процедуры, которые наилучшим образом отражают подходы, применяемые для определения цены купли-продажи участниками рынка, с учетом особенностей, характерных для данного типа недвижимости и текущего состояния рынка.

Обоснование выбора различных методов для расчета стоимости

Согласно ФСО №1: «*Затратный подход* применяется, когда существует возможность заменить объект оценки другим объектом, который либо является точной копией объекта оценки, либо имеет аналогичные полезные свойства. Если объекту оценки свойственно уменьшение стоимости в связи с физическим состоянием, функциональным или экономическим устареванием, при применении затратного подхода необходимо учитывать износ и все виды устареваний». Соответственно, оценщик не может отказаться от применения методов затратного подхода в случае наличия возможности заменить объект оценки точной копией, а также в случае наличия достоверной информации стоимости нового.

Затратный подход основывается на принципе замещения, согласно которому инвестор поступает неоправданно, если платит за объект недвижимости сумму большую, чем та, за которую он может приобрести (путем покупки прав на земельный участок и строительства объекта недвижимости) объект недвижимости аналогичной полезности.

Затратный подход - совокупность методов оценки стоимости объекта, основанных на определении затрат, необходимых для восстановления либо замещения объекта, с учетом накопленного износа:

$$C_{\text{рын.}} = C_{\text{нов.}} - O, \text{ где}$$

$C_{\text{рын.}}$ – рыночная стоимость актива (на дату оценки);

$C_{\text{нов.}}$ – затраты на воспроизводство/замещение объекта движимого имущества как нового;

O – обесценение, вызванное совокупностью физического износа, функциональным и экономическим устареванием.

Стоимость нового имущества может рассчитываться на базе стоимости воспроизводства или стоимости замещения.

Стоимость воспроизводства представляет собой текущие затраты на производство или приобретение нового оборудования, полностью идентичного оцениваемому по функциональным, конструктивным и эксплуатационным характеристикам.

Стоимость замещения - это минимальные текущие затраты по приобретению на рынке аналогичного оборудования, максимально близкого по своим функциональным, конструктивным и эксплуатационным характеристикам к оцениваемому.

Таким образом, в первом случае идет речь об идентичных объектах, а во втором - об аналогичных. При полном достижении функционального, конструктивного и параметрического сходства принято говорить об идентичности объектов, а при приблизительном и частичном сходстве - об аналогичности.

Основу расчета стоимости воспроизводства или стоимости замещения составляет расчет издержек производства того или иного вида машинотехнической продукции, т.е. себестоимости.

Себестоимость переходит в категорию стоимости восстановления при учете следующих дополнительных факторов:

- нормы прибыли производственной организации;
- торговой наценки;
- транспортных издержек по доставке оборудования к месту эксплуатации;
- сопутствующих затрат, необходимых для начала эксплуатации актива (монтаж, пуско-наладка оборудования и др.).

Затем, из рассчитанной таким образом базы, вычитаются потери стоимости оборудования в результате износа. В теории затратного подхода в оценке машин и оборудования выделяют прямые и косвенные методы расчета себестоимости или СВ (стоимости восстановления).

К прямым относят:

- метод прямой калькуляции;
- метод трендов;
- метод расчета по цене однородного объекта;
- метод поэлементного расчета.

К косвенным относят группу методов целостной оценки.

Метод *прямой калькуляции* достаточно сложен и требует обработки больших массивов информации, т.к. по каждой конкретной отрасли необходимо знать множество норм различных экономических показателей. Однако этот метод дает наиболее точный и достоверный результат. В практической оценке метод прямой калькуляции оценщиками не применяется в силу указанных выше причин. Однако в частном случае может быть применен метод трендов.

Метод трендов позволяет определить себестоимость оцениваемого оборудования на основании имеющейся ретроспективной информации об изменении себестоимости или ВС на идентичное (аналогичное) оборудование с последующим приведением ее к текущему уровню (на дату оценки) при помощи индексов (трендов). Такое приведение может осуществляться как по отдельным статьям затрат, формирующих себестоимость, так и по себестоимости в целом.

Метод расчета по *цене однородного объекта* предполагает проведение следующих этапов:

1. Для оцениваемого объекта подбирается однородный объект, похожий на оцениваемый, прежде всего по технологии изготовления, используемым материалам, конструкции. Цена на однородный объект должна быть известна.

2. Определяется полная себестоимость производства однородного объекта по формуле:

$$C_{п.од} = \frac{(1 - Ндс)(1 - Нпр - Кр)Ц_{од}}{1 - Нпр}$$

где

С_{п.од} - полная себестоимость производства однородного объекта;

Ц_{од} - цена однородного объекта;

Ндс - ставка налога на добавленную стоимость;

Нпр - ставка налога на прибыль;

Кр - показатель рентабельности продукции.

Допустимо принять показатель рентабельности для пользующейся повышенным спросом продукции в интервале 0,25-0,35, для продукции, имеющей средний спрос - 0,1-0,25, для низкорентабельной продукции - 0,05-0,1.

3. Рассчитывается полная себестоимость оцениваемого объекта. Для этого в себестоимость однородного объекта вносятся корректировки, учитывающие различия, например, в массе объектов.

$$C_n = C_{п.од} \frac{G_o}{G_{од}}$$

где

C_п - полная себестоимость производства оцениваемого объекта;

G₀ / G_{од} - масса конструкции оцениваемого и однородного объектов соответственно.

4. Определяется восстановительная стоимость оцениваемого объекта по формуле:

$$S_B = \frac{(1 - H_{пp}) \cdot C_n}{(1 - H_{пp} - K_p)}$$

где

S_B - стоимость восстановления оцениваемого объекта.

Если оцениваются машины и оборудование, спрос на которые низок, то их стоимость восстановления принимается обычно на уровне себестоимости.

При использовании метода *поэлементного расчета* осуществляют следующие этапы работы:

1. Составляется перечень комплектующих узлов и агрегатов оцениваемого объекта. Собирается ценовая информация по комплектующим, но это становится возможным только при наличии развитого рынка комплектующих изделий.

2. Определяется полная себестоимость объекта оценки по формуле:

$$C_n = \sum C_z + B$$

где

C_п - полная себестоимость объекта;

C_з - стоимость комплектующего узла или агрегата;

B - собственные затраты изготовителя (например, стоимость сборки).

3. Рассчитывается стоимость восстановления оцениваемого объекта (S_B).

Индексный метод оценки. При применении индексного метода оценки осуществляется приведение базовой стоимости объекта оценки (первоначальной балансовой стоимости или стоимости восстановления по предыдущей переоценке) к современному уровню с помощью индекса (или цепочки индексов) изменения цен по соответствующей группе машин или оборудования за соответствующий период.

$$S_B = S_0 \cdot Y$$

где

S_B - стоимость восстановления объекта;

S₀ - базовая стоимость объекта;

Y - индекс изменения цен.

Возможно осуществление индексирования затрат, из которых складывается себестоимость оцениваемого объекта. При этом используются ценовые индексы ресурсов. Для определения остаточной стоимости машин и оборудования из стоимости восстановления вычитается суммарный износ: физический, функциональный и внешний.

Затратный метод в оценке машин и оборудования гласит, что осведомленный инвестор не заплатит за объект большую сумму, по сравнению с затратами на производство (приобретение) аналогичного объекта одинаковой полезности с сопоставимыми технико-эксплуатационными показателями. При оценке затратным подходом как бы моделируется процесс формирования цены

продавца (предложения) исходя из соображений покрытия ценой всех произведенных издержек и получения достаточной прибыли.

Методы затратного подхода незаменимы, если речь идет об объектах, которые практически не встречаются на открытом рынке и изготавливаются по индивидуальным заказам, к их числу относится специальное и уникальное оборудование.

Надежность оценки стоимости затратным подходом, в значительной степени зависит от полноты и достоверности экономической и технической информации, которой располагает оценщик.

Для всех позиций, оцениваемого транспорта, присутствует достаточное количество объектов-аналогов на вторичном рынке. Таким образом, в силу вышеуказанных обстоятельств, а также данным рынка и анализу полученной от Заказчика информации, Оценщик сделал вывод о нецелесообразности расчета стоимости движимого имущества в рамках затратного подхода.

Согласно ФСО №1: «**Сравнительный подход** - совокупность методов оценки, основанных на получении стоимости объекта оценки путем сравнения оцениваемого объекта с объектами-аналогами. Подход рекомендуется применять, когда доступна достоверная и достаточная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов. При этом могут применяться как цены совершенных сделок, так и цены предложений. В рамках сравнительного подхода применяются различные методы, основанные как на прямом сопоставлении оцениваемого объекта и объектов-аналогов, так и методы, основанные на анализе статистических данных и информации о рынке объекта оценки».

Данный подход исходит из указанного выше принципа замещения, а получаемая с его помощью стоимость часто называется стоимостью замещения.

Метод основан на определении рыночных цен, адекватно отражающих ценность единицы оборудования в ее текущем состоянии. Основной используемый принцип - сопоставление, которое должно проводиться:

- с точным аналогом, продающимся на вторичном рынке;
- с приблизительным аналогом, продающимся на вторичном рынке, с внесением корректирующих поправок на отличия потребительских свойств и конструктивные отличия;
- с новым аналогичным оборудованием с внесением поправок на износ при отсутствии вторичного рынка.

Сравнительный подход к оценке стоимости машин и оборудования представлен прежде всего методом прямого сравнения. Объект-аналог должен иметь то же функциональное назначение, полное квалификационное подобие и частичное конструкторско-технологическое сходство.

Расчет методом прямого сравнения продаж осуществляется в несколько этапов.

1. Нахождение объекта-аналога. При подборе аналогов предпочтение отдается тем единицам машин и оборудования, которые, так же как объект оценки, выпущены тем же изготовителем и в той же стране.

2. После сопоставления и выявления всех факторов различия оценщик должен внести корректировки в стоимости объекта-аналога.

Корректировки бывают двух видов:

- коэффициентные, вносимые умножением на коэффициент;
- поправочные, вносимые прибавлением или вычитанием абсолютной поправки.

Целесообразна следующая очередность внесения поправок: поправки на техническую сопоставимость; поправки к ценам на различия в условиях продажи.

Поправки на техническую сопоставимость, различают на типоразмер (мощность, грузоподъемность, производительность); комплектацию (наличие дополнительных приспособлений и устройств); возраст; качество; состояние, степень физического износа.

Таким образом, стоимость машины или единицы оборудования определяется по формуле:

$$V = V_{\text{анал}} \cdot K_1 \cdot K_2 \cdot K_3 \dots K_m \pm V_{\text{доп}}$$

где

V_{анал} - цена объекта-аналога;

K₁, K₂, K₃, K_m - корректирующие коэффициенты, учитывающие отличия в значениях параметров оцениваемого объекта и аналога;

V_{доп} - цена дополнительных устройств, наличием которых отличается сравниваемый объект.

На практике подобранные аналоги часто отличаются по мощности, производительности от машины - объекта оценки. В этом случае для определения поправки используются соотношения между ценами (затратами на изготовление) и главным параметром машин, в частности степенная зависимость:

$$P_1/P_2 = (N_1/N_2)^n$$

где

P₁; P₂ - цены (затраты);

N₁; N₂ - мощность, производительность или иной основной параметр сопоставимых машин;

n - показатель степени, часто называемый коэффициентом торможения цены, зависящий от конкретного вида технических устройств.

Методы сравнительного подхода особенно эффективны при существовании активного рынка сопоставимых объектов. Если же рыночная информация бедная, сделки купли-продажи нерегулярные, рынок слишком монополизирован, то оценки этими методами становятся неточными, а иногда и невозможными. Рыночный подход наиболее применим для тех видов машин и оборудования и транспортных средств, которые имеют развитой вторичный рынок: автомобили, многие виды станков, суда, самолеты и другое стандартное серийное оборудование.

Оценщиком проанализирован вторичный рынок транспорта. Вторичный рынок транспорта, аналогичного оцениваемому, достаточно развит. На вторичном рынке представлено большое количество объектов, аналогичных оцениваемым. Таким образом, в силу вышеуказанных обстоятельств, а также данным рынка и анализу полученной от Заказчика информации, Оценщик сделал вывод возможности расчета стоимости движимого имущества в рамках сравнительного подхода.

Согласно ФСО №1: «**Доходный подход** - совокупность методов оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки. Доходный подход рекомендуется применять, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы. В рамках доходного подхода применяются различные методы, основанные на дисконтировании денежных потоков и капитализации дохода».

Применению доходного подхода предшествует прогнозирование будущих доходов за несколько лет эксплуатации объекта. Часто невозможно применить данный подход к оценке стоимости машин и оборудования, т.к. доход создается всем производственным комплексом. Исключение составляют объекты, которые сами непосредственно могут приносить доход (копировальная и множительная техника, мини-пекарня, грузовой автомобиль и т.д.).

Методы доходного подхода следующие:

1) *метод прямой капитализации*, при котором стоимость определяется делением величины чистого дохода от владения объектом за период времени (чаще за один год) на коэффициент капитализации;

Методом прямой капитализации определяют стоимость машинного комплекса:

$$S_{\text{маш}} = E_{\text{маш}} / F(r, n)$$

где

E_{маш} - чистый доход, отнесенный на машинный комплекс;

n - срок полезного использования машинного комплекса;

F(r, n) - функция «взнос на амортизацию»

$$E_{\text{маш}} = E - E_{\text{зд}}, (10)$$

где

E - чистый доход от всей системы,

E_{зд} - чистый доход.

2) *метод капитализации по норме отдачи* (дисконтирования денежных потоков) когда стоимость будет прямо пропорциональна длине периода владения и обратно пропорциональна требуемому уровню доходности, т.е. поток ожидаемых доходов от владения объектом за период времени преобразуется в его текущую стоимость;

3) *метод равноэффективного аналога*, при котором стоимость оцениваемого объекта выводится из цены объекта-аналога при условии обеспечения их равной прибыльности;

В отличие от двух других способов, данный метод позволяет оценить стоимость объекта, не прибегая к расчету чистого дохода.

Данный метод предполагает подбор функционального аналога (базисного объекта), который может выполнять одинаковые с оцениваемым объектом функции, но может отличаться от него по конструкции, производительности, сроку службы, качеству продукции и другим показателям.

Преимущество метода равноэффективного функционального аналога состоит в том, что он позволяет обойтись без расчета выручки от реализации продукции, что очень важно, если машинный комплекс производит промежуточную продукцию или выполняет промежуточные работы, цены на которые не установлены.

4) *метод капитализации и остатка* применяется при расчете стоимости отдельных единиц оборудования в составе машинного комплекса.

Стоимость машин и оборудования, оцениваемых с применением доходного подхода, определяется в следующем порядке: рассчитывается чистый доход от производственного комплекса (предприятия, цеха, участка); методом остатка вычленяется часть дохода, которая относится к машинному парку комплекса; методами капитализации дохода или дисконтирования денежных потоков определяется стоимость всего машинного парка; с помощью долевого коэффициента пропорционально балансовой стоимости рассчитывается стоимость отдельных объектов.

Несомненным достоинством этих методов является возможность комплексной, системной оценки, когда нужно оценить не отдельные машины на предприятии, а весь операционный имущественный комплекс, включающий весь парк взаимосвязанного оборудования. Применение методов доходного подхода сталкивается с тем ограничением, когда затруднительно оценить чистый доход непосредственно от оцениваемого объекта в силу того, что этот объект не производит конечной продукции или конечных услуг или в большей степени имеет социальное, чем экономическое значение.

Для реализации доходного подхода необходимо спрогнозировать ожидаемый доход от каждой единицы движимого имущества. При этом необходимо учесть тот факт, что в общем случае доход создается всем предприятием, в который кроме объектов движимого имущества входят объекты недвижимого имущества, прочие основные фонды, земля, предпринимательские способности. Следовательно, из денежного потока, генерируемого всем предприятием, необходимо вычленил ту часть дохода, которая приходится непосредственно на объекты движимого имущества. Таким образом, отсутствует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы, поэтому невозможно применить доходный подход для оценки объектов оценки

Таким образом, в силу вышеуказанных обстоятельств, а также данным рынка и анализу полученной от Заказчика информации, Оценщик сделал вывод о невозможности расчета стоимости движимого имущества в рамках доходного подхода.

Согласование результатов

Ввиду применения одного сравнительного подхода, согласование результатов не проводилось и итоговая величина искомой стоимости равна результату, полученному в рамках сравнительного подхода.

Вывод: при оценке рыночной стоимости использовались:

- Сравнительный подход, в рамках которого использовался метод сравнения продаж. Накопленный износ определяется экспертным и аналитическим методом.
- Согласование не проводилось, так как для каждого из объектов применялся только один подход.

14. Определение рыночной стоимости объекта оценки в рамках сравнительного подхода

14.1. Метод сравнения продаж

Оценка объекта сравнительным подходом в общем случае включает в себя следующие задачи:

- подбор объектов сравнения, изучение их характеристик и стоимости;
- определение соответствующих поправок оцениваемого объекта и аналогов;
- оценка текущей стоимости объекта оценки.

Объекты сравнения (аналоги) - выставленные на продажу объекты, по своим важнейшим характеристикам идентичные оцениваемому. Стоимость, физические и функциональные особенности, характеристики аналогов сравниваются с соответствующими параметрами оцениваемого объекта, в результате чего рассчитывается рыночная стоимость.

В расширенном толковании, термин «объекты сравнения» иногда используется в отношении объектов, стоимость которых или доход от которых идентичны аналогичным показателям оцениваемого объекта.

Процесс расчетов сводится к тому, что в известные стоимости аналогов вносятся корректирующие коэффициенты, учитывающие качественные отличия аналогов и объекта оценки. Если аналог имеет относительно лучшую характеристику по оцениваемому параметру, в его рыночную стоимость вносится отрицательная поправка, если относительно худшую характеристику – положительная поправка. Результатом является расчетная величина рыночной стоимости, максимально отражающая преимущества и недостатки объекта оценки по сравнению с сопоставимыми объектами.

Согласно проведенному анализу рынка, Оценщику удалось найти на вторичном рынке объекты-аналоги для оцениваемых объектов в количестве от двух до трех единиц.

Процесс сравнения объектов-аналогов с оцениваемыми объектами происходил по следующим параметрам:

- дата предложения;
- условия продажи;
- вид передаваемых прав;
- условия финансирования;
- условие торга;
- местоположение;
- марка, модель;
- физическое состояние.

Далее, Оценщик рассмотрел каждый параметр отдельно и сделал вывод о необходимости корректировки на тот или иной параметр.

Поправка на дату предложения

Данный фактор учитывает рост/падение цен на рынке недвижимости в течение определенного времени. В данном случае учитывается различие в изменении уровне цен на рынке от даты предложения (или сделки) объекта-аналога до даты оценки объекта оценки.

Предложения о продаже подобранных объектов-аналогов актуальны на дату оценки. Введение поправки на дату предложения не требуется.

Поправка на условия продажи

Условия продажи объектов-аналогов характеризуются как типичные, введение корректировки по данному параметру не требуется.

Поправка на вид передаваемых прав

Все объекты-аналоги принадлежат правообладателя на праве собственности, введение поправки по данному параметру не требуется.

Поправка на условия финансирования

Особые условия финансирования отсутствуют, введение поправки по данному параметру не требуется.

Поправка на торг

С учетом сложившейся практики в оценке, применение цен предложений является неизбежным. Для использования таких цен требуется включить в расчеты дополнительную корректировку: «скидку на торг».

Величина корректировки для транспорта определялась по данным "Сборника рыночных корректировок (СРК - 2018)", под ред. канд. техн. наук Е. Е. Яскевича, ООО «Научно-практический Центр Профессиональной Оценки», Москва, 2018, стр. 132, табл. 86 и составляет по типам транспортных средств:

Таблица 15. Корректировка на уторговывание

Тип ТС	Скидка на торг		
	Среднее	Мин.	Макс.
Отечественные легковые	6%	4%	7%
Отечественные грузовые и автобусы*	11%	9%	12%
Импортные легковые	5%	4%	6%
Импортные грузовые и автобусы*	7%	6%	8%
Отечественная стройтехника	13%	11%	15%
Импортная стройтехника	7%	5%	8%
Отечественные трактора	9%	8%	9%
Погрузчики	5%	4%	6%
Вагоны железнодорожные	4%	3%	5%

*Принимая во внимание тот факт, что в справочнике СРК-2018 отсутствуют значения корректировки на уторговывание для автобусов отечественного и импортного производства, Оценщиком было принято решение для объектов оценки, относящихся к данным типам автотранспорта, использовать корректировки на уторговывание для наиболее подходящих, по его мнению, типов автотранспорта, представленных в справочнике СРК-2018, а именно для грузового автотранспорта отечественного и импортного производства, соответственно.

В дальнейших расчётах Оценщик использует среднее значение торга по типам транспортных средств.

Поправка на марку, модель

Марка, модель всех подобранных объектов-аналогов является идентичной соответствующему объекту оценки, введение поправки по данному параметру не требуется.

Поправка на местоположение

Подобранные объекты-аналоги находятся в разных городах России. В данном случае корректировка на местоположение не вводилась, так как единственный способ скорректировать на местоположение это необходимо рассчитать затраты на транспортировку объекта-аналога до местоположения оцениваемого объекта. Расчет данной корректировки может привести к значительным погрешностям в расчете. Это связано с тем, что транспортировка может осуществляться как самим покупателем, либо с помощью продавца на определенных условиях. Оценщиком не доступны данные, в открытом доступе, на возможный уровень затрат на транспортировку и возможные условия поставки. В данном случае цены предложения объектов-аналогов в других регионах выступают как индикаторы вторичного рынка соответствующего объекта.

Исходя из вышесказанного, Оценщик принял решение не корректировать объекты-аналоги на фактор местоположения.

Корректировка на физический износ объекта оценки

Физический износ определялся на основании инвентаризационных описей, фотографий и данных, предоставленных Заказчиком. Размер физического износа для каждой единицы транспорта определялся экспертно, исходя из года выпуска и внешних характеристик. Согласно году выпуска техническое состояние и физический износ определялся следующим образом: транспортные средства 2011-2015гг. выпуска - хорошее состояние (физический износ 30%), 2007-2010гг. выпуска - удовлетворительное состояние (физический износ 50%), до 2006 гг. выпуска - условно пригодное состояние (физический износ 65%). Также при определении физического износа объекта оценки Оценщиком учитывались внешние характеристики транспортных средств, входящих в состав объекта оценки, которые отображены в инвентаризационной описи, предоставленной Заказчиком. Если повреждения незначительные, то размер физического износа не изменялся. Если транспортное средство имеет весомые повреждения, то к определенному ранее размеру физического износа добавлялось 5%. Если же у транспортного средства присутствовали наиболее значительные повреждения, то добавлялось 10% к ранее определенному показателю физического износа, что в итоге соответствовало максимальному значению из определенного диапазона физического состояния.

Расчет физического износа проводился на основе экспертного состояния объекта, приведенный в «Справочнике оценщика машин и оборудования» под ред. Л.А.Лейфера, Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, Нижний Новгород, 2015, стр. 241, табл. 6.2.3.

Определение уровня физического износа машин на основе экспертного анализа состояния объекта производится по таблице:

Таблица 16. Значения коэффициента физического износа

Физическая характеристика состояния АМТС	Оценка состояния	Коэффициент износа, %
Новое, не зарегистрированное в ГИБДД АМТС в отличном состоянии, после выполнения предпродажной подготовки, без признаков эксплуатации	Новое	0 – 10
Практически новое АМТС на гарантийном периоде эксплуатации, с выполненными объемами технического обслуживания и не требующие ремонта или замены каких-либо частей	Очень хорошее	10 – 20
АМТС на послегарантийном периоде эксплуатации, с выполненными объемами технического обслуживания, не требующее текущего ремонта или замены каких-либо частей	Хорошее	20 – 40
Физическая характеристика состояния АМТС	Оценка состояния	Коэффициент износа, %
Бывшее в эксплуатации АМТС с выполненными объемами технического обслуживания, требующее текущего ремонта или замены некоторых деталей, имеющее незначительные повреждения лакокрасочного покрытия	Удовлетворительное	40 – 60
Бывшее в эксплуатации АМТС, в состоянии, пригодном для дальнейшей эксплуатации после выполнения работ текущего ремонта (замены) агрегатов, ремонта (наружной окраски) кузова (кабины)	Условно пригодное	60 – 75
Бывшее в эксплуатации АМТС, требующее капитального ремонта или замены номерных агрегатов (двигателя, кузова, рамы), полной окраски	Неудовлетворительное	до 80
Бывшее в эксплуатации АМТС, требующее ремонта в объеме, превышающем экономическую целесообразность его выполнения; отсутствие технической возможности осуществления такового; непригодное к эксплуатации; непригодное к эксплуатации и ремонту	Предельное	80 и более

После расчетов среднего физического износа аналогов и объекта оценки коэффициент корректировки на разницу в физическом износе определяется по формуле, в %:

$$K=(100-I_0)/(100-I_a),$$

где:

I_0 – физический износ объекта оценки;

I_a – физический износ аналога.

Определение весовых коэффициентов

Согласно требованиям ФСО, контролирующих органов необходимо производить обоснование всех расчетов и результатов в отчете по оценке.

Необходимо рассчитать параметр, обратный удельному весу суммы корректировок по каждому аналогу в общей сумме корректировок аналогов (чем больше удельный вес, тем меньше весовой коэффициент и наоборот). Производить расчет предлагается по следующей формуле:

$$K = \frac{(|S_A| + 1) / (|S_{1..n}| + 1)}{(|S_A| + 1) / (|S_1| + 1) + (|S_A| + 1) / (|S_2| + 1) + \dots + (|S_A| + 1) / (|S_n| + 1)}$$

где,

K – искомый весовой коэффициент;

n – номер аналога;

S_A – сумма корректировок по всем аналогам;

$S_{1..n}$ – сумма корректировок аналога, для которого производится расчет;

S_1 – сумма корректировок 1 –го аналога;

S_2 – сумма корректировок 2-го аналога;

S_n – сумма корректировок n -го аналога.

Данную формулу можно упростить, умножив числитель и знаменатель на $1 / (|S_A| + 1)$, в результате получим

$$K = \frac{1 / (|S_{1..n}| + 1)}{1 / (|S_1| + 1) + 1 / (|S_2| + 1) + \dots + 1 / (|S_n| + 1)}$$

Очевидно, что зависимость веса от суммы корректировок не линейная, иначе распределение весов было бы гораздо проще по прямой пропорции.

Таким образом, для расчета удельных весов, используют последнюю формулу для дальнейших расчетов рыночной стоимости оцениваемого имущества.

14.2. Расчет объектов, входящих в состав объекта оценки сравнительным подходом сравнения продаж

Расчет рыночной стоимости объектов входящих в состав объекта оценки, в рамках сравнительного подхода, представлен в следующих таблицах.

Таблица 17. Описание оцениваемых транспортных средств, и используемых аналогов

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 004 УА 190 Новый номер У 570 КУ 750	2012	6,0	Хорошее	30%	Седельный тягач MAN TGS 19.400	https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15613824-201787be/	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Седельный тягач MAN TGS 19.400	https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15589460-185ebd64/	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Седельный тягач MAN TGS 19.400	https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15531560-b0cb69ad/	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 006 УА 190 Новый номер У 567 КУ 750	2012	6,0	Хорошее	30%	Седельный тягач MAN TGS 19.400	https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15613824-201787be/	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Седельный тягач MAN TGS 19.400	https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15589460-185ebd64/	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Седельный тягач MAN TGS 19.400	https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15531560-b0cb69ad/	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
3	*МАН TGA 33.350 6*4 ВВ- WW М 632 ОС 190	2008	10,0	Удовлетворительное	50%	Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesi-tel-61500382.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
4	*МАН АБС Т 882 ME 150	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesi-tel-61500382.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
5	*МАН АБС Т 883 ME 150	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesi-tel-61500382.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
6	*МАН X 681 ME 150	2007	11,0	Неудовлетворительное	75%	Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesi-tel-61500382.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
						Автобетоносмеситель MAN	https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Schwarzmuller SPA	https://www.avito.ru/tver/gruzoviki_i_spetstehnika/schwarzmuller_spa_bortovoy_polupritsep_1188578667	Актуально на дату оценки	1994	24	Условно пригодное	65%
						Schwarzmuller SPA	https://www.avito.ru/izhma/gruzoviki_i_spetstehnika/prodaetsya_pritsep_schwarzmuller_spa_2006g_1650486165	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Schwarzmuller SPA	https://www.avito.ru/simferopol/gruzoviki_i_spetstehnika/schwarzmuller_spa-3e_1112825531	Актуально на дату оценки	2000	18	Условно пригодное	65%
8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Schwarzmuller SPA	https://www.avito.ru/tver/gruzoviki_i_spetstehnika/schwarzmuller_spa_bortovoy_polupritsep_1188578667	Актуально на дату оценки	1994	24	Условно пригодное	65%
						Schwarzmuller SPA	https://www.avito.ru/izhma/gruzoviki_i_spetstehnika/prodaetsya_pritsep_schwarzmuller_spa_2006g_1650486165	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Schwarzmuller SPA	https://www.avito.ru/simferopol/gruzoviki_i_spetstehnika/schwarzmuller_spa-3e_1112825531	Актуально на дату оценки	2000	18	Условно пригодное	65%
9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	2012	6,0	Хорошее	30%	Wielton NW 3	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodaetsya-polupricep-samosval-wielton-nw-3-66973789.html	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Wielton NW 3	https://spec.drom.ru/perm/trailer/tipper/samosvalnyj-polupricep-wielton-nw-2011-g-v-66994148.html	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Wielton NW 3	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tipper/prodam-samosvalnyj-polupricep-wielton-nw-3-68615481.html	Актуально на дату оценки	2012	6	Хорошее	30%
10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	1984	34,0	Условно пригодное	65%	HENDRIKS	https://www.avito.ru/sankt-peterburg/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep_tsisterna_hendriks_1996g_v_nalichii_963583794	Актуально на дату оценки	1996	22	Условно пригодное	65%
						Clayton	https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep_tsisterna_clayton_1992_god_1706295358	Актуально на дату оценки	1992	26	Условно пригодное	65%
						MAGYAR	https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep	Актуально на дату оценки	2000	18	Условно пригодное	65%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
							tsisterna_pishevaya_magyar_2000_g_v_1455605636					
11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%
12	АБС К 349 МВ 150 МАН	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesi-tel-61500382.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) вывзим	2005	13,0	Неудовлетворительное	75%	Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesi-tel-61500382.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель MAN	https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	2006	12,0	Условно пригодное	70%	ПАЗ 32053	https://auto.ru/bus/used/sale/paz/3205/15593256-2dca4305/	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						ПАЗ 32053	https://auto.ru/bus/used/sale/paz/3205/15584406-36da6f3a/	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						ПАЗ 32053	https://auto.ru/bus/used/sale/paz/3205/15514038-8b9e56f0/	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	2013	5,0	Хорошее	30%	ПАЗ 4234	https://spec.drom.ru/izhevsk/bus/prodam-paz-68582159.html	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%
						ПАЗ 4234	https://spec.drom.ru/novosibirsk/bus/prodam-avtobus-paz-4234-30-mest-68506979.html	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%
						ПАЗ 4234	https://spec.drom.ru/minusinsk/buses/paz-4234-68407679.html	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%
16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Hyundai County	https://auto.ru/bus/used/sale/hyundai/county/15621186-1f74f591/	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Hyundai County	https://auto.ru/bus/used/sale/hyundai/county/15120880-4c2a59c8/	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
						Hyundai County	https://auto.ru/bus/used/sale/hyundai/county/15625786-cd015fe4/	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
17	Автомобиль WOLSVAGEN O 844 ХН 190	2008	10,0	Удовлетворительное	55%	Volkswagen Transporter	https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/transporter/1081334364-a64b8814/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
						Volkswagen Transporter	https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/transporter/1082211022-083e/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
						Volkswagen Transporter	https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/transporter/1082207636-1672d0/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
18	Автомобиль ВАЗ-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	2011	7,0	Хорошее	30%	ВАЗ 2104	https://auto.ru/cars/used/sale/vaz/2104/1082051170-540b7/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						ВАЗ 2104	https://auto.ru/cars/used/sale/vaz/2104/1082231552-f122b246/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						ВАЗ 2104	https://auto.ru/cars/used/sale/vaz/2104/1073613818-8d040/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	2012	6,0	Хорошее	30%	ГАЗ 2705	https://auto.ru/legkie-gruzoviki/used/sale/gaz/gazel_2705/15579428-0a23c5df/	Актуально на дату оценки	2012	6	Хорошее	30%
						ГАЗ 2705	https://auto.ru/legkie-gruzoviki/used/sale/gaz/gazel_2705/15624520-ofe319b2/	Актуально на дату оценки	2012	6	Хорошее	30%
						ГАЗ 2705	https://auto.ru/legkie-gruzoviki/used/sale/gaz/gazel_2705/15624166-372527a1/	Актуально на дату оценки	2012	6	Хорошее	30%
20	Автомобиль ГАЗ-330500 O 803 ВР 50	2013	5,0	Хорошее	30%	ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/yaroslavl/avtomobili/gaz_gazel_33023_2013_1468677939	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/moskva/avtomobili/gaz_gazel_33023_2013_1661043409	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/moskva/avtomobili/gaz_gazel_33023_2013_1278872369	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
21	Автотопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	2012	6,0	Хорошее	30%	Автотопливозаправщик КАМАЗ	https://spec.drom.ru/naberezhnyehelny/truck/fuel-tanker/kamaz-53228-2011g-v-66587766.html	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
						Автотопливозаправщик КАМАЗ	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/truck/fuel-tanker/kamaz-benzovoz-68516093.html	Актуально на дату оценки	2012	6	Хорошее	30%
						Автотопливозаправщик КАМАЗ	https://spec.drom.ru/krasnoyarsk/truck/fuel-tanker/prodam-kamaz-68703161.html	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
22	ГАЗ Е 280 МА 150	2006	12,0	Удовлетворительное	50%	ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/hotkovo/avtomobili/gaz_gazel_33023_2006_1261801723	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/kovrov/avtomobili/gaz_gazel_33023_2007_1015093684	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/vologda/avtomobili/gaz_gazel_33023_2003_1722784179	Актуально на дату оценки	2003	15	Условно пригодное	65%
23	ГАЗ Е 319 ММ 50	2003	15,0	Условно пригодное	60%	ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/hotkovo/avtomobili/gaz_gazel_33023_2006_1261801723	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/kovrov/avtomobili/gaz_gazel_33023_2007_1015093684	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/vologda/avtomobili/gaz_gazel_33023_2003_1722784179	Актуально на дату оценки	2003	15	Условно пригодное	65%
24	ГАЗ Н 381 МВ 150	2006	12,0	Удовлетворительное	55%	ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/hotkovo/avtomobili/gaz_gazel_33023_2006_1261801723	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/kovrov/avtomobili/gaz_gazel_33023_2007_1015093684	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						ГАЗ 33023	https://www.avito.ru/vologda/avtomobili/gaz_gazel_33023_2003_1722784179	Актуально на дату оценки	2003	15	Условно пригодное	65%
25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	2015	3,0	Хорошее	30%	Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	2015	3,0	Хорошее	30%	Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 544 MK750 VIN YS2P4X20002107626	2015	3,0	Хорошее	30%	Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 545 MK750 VIN YS2P4X20002107632	2015	3,0	Хорошее	30%	Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 546 MK750 VIN YS2P4X20002107772	2015	3,0	Хорошее	30%	Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 559 MK750 VIN YS2P4X20002107744	2015	3,0	Хорошее	35%	Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 560 MK750 VIN YS2P4X20002107723	2015	3,0	Хорошее	30%	Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 561 MK750 VIN YS2P4X20002107634	2015	3,0	Хорошее	30%	Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 562 MK750 VIN YS2P4X20002107636	2015	3,0	Хорошее	30%	Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
						Скания Р 440	https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/	Актуально на дату оценки	2015	3	Хорошее	30%
34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90	2002	16,0	Условно пригодное	65%	Автокран КС-55713-1	https://spec.drom.ru/tyumen/crane/prodaetsja-avtokran-galichanin-45155396.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автокран КС-55713-1	https://spec.drom.ru/taganrog/crane/avtokran-galichanin-x-55713-	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
							l-v-nizhegorodskoj-oblasti-g-dzerzhinsk-68471210.html					
						Автокран КС-55713-1	https://spec.drom.ru/kazan/crane/avtokran-galichanin-x-55713-1-68147703.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
35	МАН АБС Т 884 МЕ 150 (Залог БМ новый)	2007	11,0	Удовлетворительное	55%	Автобетоносмеситель МАН	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesi-tel-61500382.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель МАН	https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель МАН	https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
36	МАН АБС Т 885 МЕ 150 (Залог БМ новый)	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Автобетоносмеситель МАН	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesi-tel-61500382.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель МАН	https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель МАН	https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)	2002	16,0	Условно пригодное	65%	Автобетоносмеситель МАН	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesi-tel-61500382.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель МАН	https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
						Автобетоносмеситель МАН	https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
38	Машина поливочная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	2004	14,0	Условно пригодное	65%	КО-713 Н	https://spec.drom.ru/moskva/municipal/ko-713n-01-zil-433362-2008g-v-64315070.html	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
						КО-713 Н	https://spec.drom.ru/moskva/municipal/avtomobil-polivomoechnyj-ko-713-n-2005-g-v-59021952.html	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
						КО-713 Н	https://spec.drom.ru/sochi/municipal/prodam-mashinu-polivomoechnuju-64877300.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
39	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3358 50	2012	6,0	Хорошее	30%	МТЗ 82.1	https://spb.gruzovik.ru/offers/utility-machinery/cleaning-machine/mtz/82-1/849500/	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
						MTЗ 82.1	https://www.avito.ru/lermontov/gruzoviki_i_spetstehnika/traktor_b_earus_82.1_1313069347	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%
						MTЗ 82.1	https://msk.gruzovik.ru/offers/utility-machinery/cleaning-machine/mtz/82/854598/	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
40	МУП-351РБА Трактор Беларус 82.1 ОХ 3359 50	2012	6,0	Хорошее	30%	MTЗ 82.1	https://spb.gruzovik.ru/offers/utility-machinery/cleaning-machine/mtz/82-1/849500/	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%
						MTЗ 82.1	https://www.avito.ru/lermontov/gruzoviki_i_spetstehnika/traktor_b_earus_82.1_1313069347	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%
						MTЗ 82.1	https://msk.gruzovik.ru/offers/utility-machinery/cleaning-machine/mtz/82/854598/	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
41	Погрузчик Caterpillar 950H ОХ 3319 50	2012	6,0	Хорошее	30%	Caterpillar 950H	https://exkavator.ru/trade/lot/475265/2008-caterpillar_950h.html	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
						Caterpillar 950H	https://exkavator.ru/trade/lot/494861/2007-caterpillar_950h.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Caterpillar 950H	https://spec.drom.ru/biisk/loader/prodaetsja-frontalnyj-pogruzchik-sat-950n-63970615.html	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE BX 2314 50	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Krone SD	https://spec.drom.ru/barnaul/trailer/misc/polupricep-bortovoj-tentovannyj-furgon-krone-sd-13705564.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Krone SD	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/polupricep-tentovannyj-krone-sd-2007-g-v-prekrasnom-sostojanii-37766673.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Krone SD	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/polupricep-tentovannyj-kone-2008g-67000507.html	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE BX 2315 50	2007	11,0	Удовлетворительное	55%	Krone SD	https://spec.drom.ru/barnaul/trailer/misc/polupricep-bortovoj-tentovannyj-furgon-krone-sd-13705564.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Krone SD	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/polupricep-tentovannyj-krone-sd-2007-g-v-prekrasnom-sostojanii-37766673.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Krone SD	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/polupricep-tentovannyj-kone-2008g-67000507.html	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Krone SD	https://spec.drom.ru/barnaul/traile r/misc/polupricep-bortovoj-tentovannyj-furgon-krone-sd-13705564.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Krone SD	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/poluprice p-tentovannyj-krone-sd-2007-g-v-prekrasnom-sostojanii-37766673.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Krone SD	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/poluprice p-tentovannyj-kone-2008g-67000507.html	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Krone SD	https://spec.drom.ru/barnaul/traile r/misc/polupricep-bortovoj-tentovannyj-furgon-krone-sd-13705564.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Krone SD	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/poluprice p-tentovannyj-krone-sd-2007-g-v-prekrasnom-sostojanii-37766673.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Krone SD	https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/poluprice p-tentovannyj-kone-2008g-67000507.html	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	1999	19,0	Условно пригодное	70%	Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/ tanker/prodam-cementovoz-67094279.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/iskitim/traile r/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/t railer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%
47	Самосвал МАН В 536 KB 50	2012	6,0	Хорошее	30%	Самосвал МАН	https://spec.drom.ru/ust-kut/truck/dump/prodaetsja-man-samosval-8h4-68324770.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Самосвал МАН	https://spec.drom.ru/lesosibirsk/tr uck/dump/prodam-man-tgs-41.400-66269940.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Самосвал МАН	https://spec.drom.ru/yakutsk/truc k/dump/predpriятие-prodaet-gruzovik-66631621.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
48	Самосвал МАН М 506 KE 50	2012	6,0	Хорошее	30%	Самосвал МАН	https://spec.drom.ru/ust-kut/truck/dump/prodaetsja-man-samosval-8h4-68324770.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
						Самосвал MAN	https://spec.drom.ru/lesosibirsk/truck/dump/prodam-man-tgs-41.400-66269940.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Самосвал MAN	https://spec.drom.ru/yakutsk/truck/dump/predpriyatje-prodaet-gruzovik-66631621.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
49	Сваебойная установка LIEBHERR модель LRH100 (OX 7249 50)	2013	5,0	Хорошее	30%	Liebherr LRB 125	https://exkavator.ru/trade/lot/503619/2007-liebherr_lrb_125_xl.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Liebherr LRB 125	https://exkavator.ru/trade/lot/456370/2008-liebherr_lrb_125_xl.html	Актуально на дату оценки	2008	10	Удовлетворительное	50%
						Jove JYV320A	https://exkavator.ru/trade/lot/503632/2013-jove_jvy320a.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
50	Тепловоз ТГМ 23В-048 №55	-	-	Условно пригодное	65%	ТГМ-23В	https://www.avito.ru/tver/gruzoviki_i_spetstehnika/tgm-23v_1065343066	Актуально на дату оценки	1990	28	Условно пригодное	65%
						ТГМ-23В	https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_tgm-23_1990g_v_1622730535	Актуально на дату оценки	1990	28	Условно пригодное	65%
						ТГМ-23В	https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_tgm_23v_1099452450	Актуально на дату оценки	1986	32	Условно пригодное	65%
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 XX 190)	2007	11,0	Хорошее	30%	Ford Fiesta	https://auto.ru/cars/used/sale/ford/fiesta/1080576784-c73b31/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Ford Fiesta	https://auto.ru/cars/used/sale/ford/fiesta/1076862301-86a6b01a/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Ford Fiesta	https://auto.ru/cars/used/sale/ford/fiesta/1082063812-b814e651/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
52	Форд Фокус К 368 МК 150	2008	10,0	Удовлетворительное	50%	Ford Focus	https://auto.ru/cars/used/sale/ford/focus/1080053852-477b5c98/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%
						Ford Focus	https://auto.ru/cars/used/sale/ford/focus/1082094112-8d8c8d9e/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%
						Ford Focus	https://auto.ru/cars/used/sale/ford/focus/1081244718-aa31d/?sort=fresh_relevance_1-desc	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
53	Цементовоз ВЕ 7270 50	2006	12,0	Условно пригодное	65%	Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%
54	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	2007	11,0	Удовлетворительное	50%	Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%
55	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	2008	10,0	Удовлетворительное	50%	Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50	2005	13,0	Условно пригодное	65%	Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50	2006	12,0	Условно пригодное	70%	Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)	2005	13,0	Условно пригодное	65%	МАЗ 64220	https://auto.ru/artic/used/sale/maz/64220/15377887-9a8a6191/	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
						МАЗ 64220	https://auto.ru/artic/used/sale/maz/64220/10609658-75296404/	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
						МАЗ 64220	https://auto.ru/artic/used/sale/maz/64220/15180616-ae133568/	Актуально на дату оценки	2005	13	Условно пригодное	65%
59	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	2006	12,0	Условно пригодное	65%	Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%
60	Цементовоз ВЕ 7271 50	2006	12,0	Условно пригодное	65%	Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html	Актуально на дату оценки	2007	11	Удовлетворительное	50%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html	Актуально на дату оценки	2006	12	Условно пригодное	65%
						Бецема ТЦ-21	https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html	Актуально на дату оценки	2001	17	Условно пригодное	65%
61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	-	-	Удовлетворительное	50%	ТГМ-4Б	https://www.avito.ru/stupino/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_tgm-4b_2004_goda_vypuska_sostoyanie_hor_1169249262	Актуально на дату оценки	2004	14	Условно пригодное	65%
						ТГМ-4Б	https://www.avito.ru/irkutsk/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_tgm4b_2010_g_v_1527341512	Актуально на дату оценки	2010	8	Удовлетворительное	50%
						ТГМ-4Б	https://spec.drom.ru/volgograd/misc/teplovoz-manetrovyj-tgm-4b-1991-goda-vypuska-70522943.html	Актуально на дату оценки	1991	27	Условно пригодное	65%
62	Полуприцеп самосвалный NS 1 36	2013	5,0	Хорошее	30%	Полуприцеп-самосвал panav	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/moskva_zel_enograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_panav_ns_1_36_2011_gv_1595484177	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_panav_1101337159	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	2013	5,0	Хорошее	30%	Полуприцеп-самосвал panav	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/moskva_zel_enograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_panav_ns_1_36_2011_gv_1595484177	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_panav_1101337159	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
64	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	2013	5,0	Неудовлетворительное	75%	Полуприцеп-самосвал panav	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/moskva_zel_enograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_panav_ns_1_36_2011_gv_1595484177	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_panav_1101337159	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
65	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	2013	5,0	Хорошее	30%	Полуприцеп-самосвал panav	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/moskva_zel_enograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_panav_ns_1_36_2011_gv_1595484177	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_panav_1101337159	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
66	Полуприцеп самосвальный PANAV NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	2013	5,0	Хорошее	35%	Полуприцеп-самосвал panav	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/moskva_zel_enograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_panav_ns_1_36_2011_gv_1595484177	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_panav_1101337159	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
67	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	2013	5,0	Хорошее	30%	Полуприцеп-самосвал panav	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/moskva_zel_enograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_panav_ns_1_36_2011_gv_1595484177	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_panav_1101337159	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
68	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	2013	5,0	Неудовлетворительное	75%	Полуприцеп-самосвал panav	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/moskva_zel_enograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_panav_ns_1_36_2011_gv_1595484177	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_panav_1101337159	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
69	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	2013	5,0	Хорошее	35%	Полуприцеп-самосвал panav	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/moskva_zel_enograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_panav_ns_1_36_2011_gv_1595484177	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал panav	https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_panav_1101337159	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
70	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	2012	6,0	Хорошее	30%	Полуприцеп-самосвал panav	https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html	Актуально на дату оценки	2013	5	Хорошее	30%

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифизо	Аналог	Источник аналога	Дата предложения	Год выпуска	Тх, лет	Техническое состояние	Ифиза
						Полуприцеп-самосвал рапан	https://www.avito.ru/moskva_zelenograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polutritsep_papanav_ns_1_36_2011_gv_1595484177	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
						Полуприцеп-самосвал рапан	https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_papanav_1101337159	Актуально на дату оценки	2011	7	Хорошее	30%
71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я HYVA	-	-	Удовлетворительное	50%	Кузов самосвальный для MAN	https://www.avito.ru/moskva/zapchasti_i_aksessuary/kuzov_samosvalnyy_wielton_dlya_man_1607643165	Актуально на дату оценки	-	-	Удовлетворительное	50%
						Кузов самосвальный для MAN	https://www.avito.ru/moskva/zapchasti_i_aksessuary/kuzov_samosvalnyy_dlya_man_8x4_1538557178	Актуально на дату оценки	-	-	Удовлетворительное	50%
						Кузов самосвальный для MAN	https://www.avito.ru/moskva/zapchasti_i_aksessuary/kuzov_samosvalnyy_dlya_man_6h4_1350151974	Актуально на дату оценки	-	-	Условно пригодное	65%

Таблица 18. Расчет рыночной стоимости оцениваемых транспортных средств

№ п/п	Наименование	Ифизо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифиза	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 004 УА 190 Новый номер У 570 КУ 750	30%	Седельный тягач MAN TGS 19.400	3 850 000	3 262 712	30%	0,00%	3 262 712	0,00000	1,00000		0,333	2 881 356	7%	1	2 679 661	3 162 000
			Седельный тягач MAN TGS 19.400	2 900 000	2 457 627	30%	0,00%	2 457 627	0,00000	1,00000	14%	0,333					
			Седельный тягач MAN TGS 19.400	3 450 000	2 923 729	30%	0,00%	2 923 729	0,00000	1,00000		0,333					
2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А	30%	Седельный тягач MAN TGS 19.400	3 850 000	3 262 712	30%	0,00%	3 262 712	0,00000	1,00000	14%	0,333	2 881 356	7%	1	2 679 661	3 162 000

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
	006 УА 190 Новый номер У 567 КУ 750		Седелный тягач MAN TGS 19.400	2 900 000	2 457 627	30%	0,00%	2 457 627	0,00000	1,00000		0,333					
			Седелный тягач MAN TGS 19.400	3 450 000	2 923 729	30%	0,00%	2 923 729	0,00000	1,00000		0,333					
3	*МАН TGA 33.350 6*4 BB-WW M 632 OC 190	50%	Автобетоносмеситель MAN	3 750 000	3 177 966	65%	42,86%	4 539 952	0,42857	0,70000	22%	0,333	3 874 092	7%	1	3 602 906	4 251 429
			Автобетоносмеситель MAN	3 450 000	2 923 729	65%	42,86%	4 176 755	0,42857	0,70000							
			Автобетоносмеситель MAN	2 400 000	2 033 898	65%	42,86%	2 905 569	0,42857	0,70000							
4	*МАН АБС Т 882 МЕ 150	50%	Автобетоносмеситель MAN	3 750 000	3 177 966	65%	42,86%	4 539 952	0,42857	0,70000	22%	0,333	3 874 092	7%	1	3 602 906	4 251 429
			Автобетоносмеситель MAN	3 450 000	2 923 729	65%	42,86%	4 176 755	0,42857	0,70000							
			Автобетоносмеситель MAN	2 400 000	2 033 898	65%	42,86%	2 905 569	0,42857	0,70000							
5	*МАН АБС Т 883 МЕ 150	50%	Автобетоносмеситель MAN	3 750 000	3 177 966	65%	42,86%	4 539 952	0,42857	0,70000	22%	0,333	3 874 092	7%	1	3 602 906	4 251 429
			Автобетоносмеситель MAN	3 450 000	2 923 729	65%	42,86%	4 176 755	0,42857	0,70000							
			Автобетоносмеситель MAN	2 400 000	2 033 898	65%	42,86%	2 905 569	0,42857	0,70000							
6	*МАН Х 681 МЕ 150	75%	Автобетоносмеситель MAN	3 750 000	3 177 966	65%	-28,57%	2 269 976	0,28571	0,77778	22%	0,333	1 937 046	7%	1	1 801 453	2 125 715
			Автобетоносмеситель MAN	3 450 000	2 923 729	65%	-28,57%	2 088 378	0,28571	0,77778							

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
			Автобетоносмеситель MAN	2 400 000	2 033 898	65%	-28,57%	1 452 785	0,28571	0,77778		0,333					
7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	50%	Schwarzmu ller SPA	400 000	338 983	65%	42,86%	484 262	0,42857	0,70000	2%	0,333	490 315	7%	1	455 993	538 072
			Schwarzmu ller SPA	400 000	338 983	65%	42,86%	484 262	0,42857	0,70000		0,333					
			Schwarzmu ller SPA	415 000	351 695	65%	42,86%	502 421	0,42857	0,70000		0,333					
8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	50%	Schwarzmu ller SPA	400 000	338 983	65%	42,86%	484 262	0,42857	0,70000	2%	0,333	490 315	7%	1	455 993	538 072
			Schwarzmu ller SPA	400 000	338 983	65%	42,86%	484 262	0,42857	0,70000		0,333					
			Schwarzmu ller SPA	415 000	351 695	65%	42,86%	502 421	0,42857	0,70000		0,333					
9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	30%	Wielton NW 3	1 440 000	1 220 339	30%	0,00%	1 220 339	0,00000	1,00000	19%	0,333	1 053 672	7%	1	979 915	1 156 300
			Wielton NW 3	990 000	838 983	30%	0,00%	838 983	0,00000	1,00000		0,333					
			Wielton NW 3	1 300 000	1 101 695	30%	0,00%	1 101 695	0,00000	1,00000		0,333					
10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	65%	HENDRIK S	1 090 000	923 729	65%	0,00%	923 729	0,00000	1,00000	7%	0,333	985 876	7%	1	916 865	1 081 901
			Clayton	1 250 000	1 059 322	65%	0,00%	1 059 322	0,00000	1,00000		0,333					
			MAGYAR	1 150 000	974 576	65%	0,00%	974 576	0,00000	1,00000		0,333					
11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	50%	Бецема ТЦ-21	490 000	415 254	50%	0,00%	415 254	0,00000	1,00000	19%	0,417	409 605	11%	1	366 596	432 583
			Бецема ТЦ-21	270 000	228 814	65%	42,86%	326 877	0,42857	0,70000		0,292					
			Бецема ТЦ-21	400 000	338 983	65%	42,86%	484 262	0,42857	0,70000		0,292					
12	АБС К 349 МВ 150 МАН	50%	Автобетоносмеситель MAN	3 750 000	3 177 966	65%	42,86%	4 539 952	0,42857	0,70000	22%	0,333	3 874 092	7%	1	3 602 906	4 251 429
			Автобетоносмеситель MAN	3 450 000	2 923 729	65%	42,86%	4 176 755	0,42857	0,70000		0,333					
			Автобетоносмеситель MAN	2 400 000	2 033 898	65%	42,86%	2 905 569	0,42857	0,70000		0,333					

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) выводим	75%	Автобетоносмеситель MAN	3 750 000	3 177 966	65%	-28,57%	2 269 976	0,28571	0,77778	22%	0,333	1 937 046	7%	1	1 801 453	2 125 715
			Автобетоносмеситель MAN	3 450 000	2 923 729	65%	-28,57%	2 088 378	0,28571	0,77778		0,333					
			Автобетоносмеситель MAN	2 400 000	2 033 898	65%	-28,57%	1 452 785	0,28571	0,77778		0,333					
14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	70%	ПАЗ 32053	180 000	152 542	65%	-14,29%	130 751	0,14286	0,87500	5%	0,333	137 772	11%	1	123 306	145 501
			ПАЗ 32053	190 000	161 017	65%	-14,29%	138 015	0,14286	0,87500		0,333					
			ПАЗ 32053	199 000	168 644	65%	-14,29%	144 552	0,14286	0,87500		0,333					
15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	30%	ПАЗ 4234	400 000	338 983	50%	40,00%	474 576	0,40000	0,71429	6%	0,333	497 910	11%	1	445 629	525 842
			ПАЗ 4234	449 000	380 508	50%	40,00%	532 712	0,40000	0,71429		0,333					
			ПАЗ 4234	410 000	347 458	50%	40,00%	486 441	0,40000	0,71429		0,333					
16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	50%	Hyundai County	420 000	355 932	50%	0,00%	355 932	0,00000	1,00000	6%	0,333	333 333	7%	1	310 000	365 800
			Hyundai County	380 000	322 034	50%	0,00%	322 034	0,00000	1,00000		0,333					
			Hyundai County	380 000	322 034	50%	0,00%	322 034	0,00000	1,00000		0,333					
17	Автомобиль WOLSVAGEN O 844 ХН 190	55%	Volkswagen Transporter	800 000	677 966	50%	-10,00%	610 169	0,10000	0,90909	3%	0,333	634 831	5%	1	603 089	711 645
			Volkswagen Transporter	847 000	717 797	50%	-10,00%	646 017	0,10000	0,90909		0,333					
			Volkswagen Transporter	850 000	720 339	50%	-10,00%	648 305	0,10000	0,90909		0,333					
18	Автомобиль ВАЗ-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	30%	ВАЗ 2104	115 000	97 458	30%	0,00%	97 458	0,00000	1,00000	16%	0,333	83 333	6%	1	78 750	92 925
			ВАЗ 2104	95 000	80 508	30%	0,00%	80 508	0,00000	1,00000		0,333					
			ВАЗ 2104	85 000	72 034	30%	0,00%	72 034	0,00000	1,00000		0,333					
19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	30%	ГАЗ 2705	365 000	309 322	30%	0,00%	309 322	0,00000	1,00000	10%	0,333	281 921	6%	1	266 415	314 370
			ГАЗ 2705	333 000	282 203	30%	0,00%	282 203	0,00000	1,00000		0,333					
			ГАЗ 2705	300 000	254 237	30%	0,00%	254 237	0,00000	1,00000		0,333					
20	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	30%	ГАЗ 33023	525 000	444 915	30%	0,00%	444 915	0,00000	1,00000	9%	0,333	420 904	6%	1	397 754	469 350
			ГАЗ 33023	445 000	377 119	30%	0,00%	377 119	0,00000	1,00000		0,333					
			ГАЗ 33023	520 000	440 678	30%	0,00%	440 678	0,00000	1,00000		0,333					

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
21	Автотопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	30%	Автотопливозаправщик КАМАЗ	2 100 000	1 779 661	30%	0,00%	1 779 661	0,00000	1,00000	15%	0,333	1 822 034	11%	1	1 630 720	1 924 250
			Автотопливозаправщик КАМАЗ	1 850 000	1 567 797	30%	0,00%	1 567 797	0,00000	1,00000		0,333					
			Автотопливозаправщик КАМАЗ	2 500 000	2 118 644	30%	0,00%	2 118 644	0,00000	1,00000		0,333					
22	ГАЗ Е 280 МА 150	50%	ГАЗ 33023	250 000	211 864	65%	42,86%	302 663	0,42857	0,70000	15%	0,292	271 893	6%	1	256 939	303 188
			ГАЗ 33023	270 000	228 814	50%	0,00%	228 814	0,00000	1,00000		0,417					
			ГАЗ 33023	250 000	211 864	65%	42,86%	302 663	0,42857	0,70000		0,292					
23	ГАЗ Е 319 ММ 50	60%	ГАЗ 33023	250 000	211 864	65%	14,29%	242 131	0,14286	0,87500	15%	0,339	223 073	6%	1	210 804	248 749
			ГАЗ 33023	270 000	228 814	50%	-20,00%	183 051	0,20000	0,83333		0,323					
			ГАЗ 33023	250 000	211 864	65%	14,29%	242 131	0,14286	0,87500		0,339					
24	ГАЗ Н 381 МВ 150	55%	ГАЗ 33023	250 000	211 864	65%	28,57%	272 397	0,28571	0,77778	15%	0,316	247 881	6%	1	234 248	276 413
			ГАЗ 33023	270 000	228 814	50%	-10,00%	205 932	0,10000	0,90909		0,369					
			ГАЗ 33023	250 000	211 864	65%	28,57%	272 397	0,28571	0,77778		0,316					
25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 537 МК750 VIN YS2P4X2000210 7768	30%	Скания Р 440	7 000 000	5 932 203	30%	0,00%	5 932 203	0,00000	1,00000	4%	0,333	5 692 090	7%	1	5 293 644	6 246 500
			Скания Р 440	6 700 000	5 677 966	30%	0,00%	5 677 966	0,00000	1,00000		0,333					
			Скания Р 440	6 450 000	5 466 102	30%	0,00%	5 466 102	0,00000	1,00000		0,333					
26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 540 МК750 VIN YS2P4X2000210 7676	30%	Скания Р 440	7 000 000	5 932 203	30%	0,00%	5 932 203	0,00000	1,00000	4%	0,333	5 692 090	7%	1	5 293 644	6 246 500
			Скания Р 440	6 700 000	5 677 966	30%	0,00%	5 677 966	0,00000	1,00000		0,333					
			Скания Р 440	6 450 000	5 466 102	30%	0,00%	5 466 102	0,00000	1,00000		0,333					
27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA	30%	Скания Р 440	7 000 000	5 932 203	30%	0,00%	5 932 203	0,00000	1,00000	4%	0,333	5 692 090	7%	1	5 293 644	6 246 500
			Скания Р 440	6 700 000	5 677 966	30%	0,00%	5 677 966	0,00000	1,00000		0,333					

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
	A 544 MK750 VIN YS2P4X2000210 7626		Скания Р 440	6 450 000	5 466 102	30%	0,00%	5 466 102	0,00000	1,00000		0,333					
28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 545 MK750 VIN YS2P4X2000210 7632	30%	Скания Р 440	7 000 000	5 932 203	30%	0,00%	5 932 203	0,00000	1,00000	4%	0,333	5 692 090	7%	1	5 293 644	6 246 500
			Скания Р 440	6 700 000	5 677 966	30%	0,00%	5 677 966	0,00000	1,00000		0,333					
			Скания Р 440	6 450 000	5 466 102	30%	0,00%	5 466 102	0,00000	1,00000		0,333					
29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 546 MK750 VIN YS2P4X2000210 7772	30%	Скания Р 440	7 000 000	5 932 203	30%	0,00%	5 932 203	0,00000	1,00000	4%	0,333	5 692 090	7%	1	5 293 644	6 246 500
			Скания Р 440	6 700 000	5 677 966	30%	0,00%	5 677 966	0,00000	1,00000		0,333					
			Скания Р 440	6 450 000	5 466 102	30%	0,00%	5 466 102	0,00000	1,00000		0,333					
30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 559 MK750 VIN YS2P4X2000210 7744	35%	Скания Р 440	7 000 000	5 932 203	30%	-7,14%	5 508 475	0,07143	0,93333	4%	0,333	5 285 513	7%	1	4 915 527	5 800 322
			Скания Р 440	6 700 000	5 677 966	30%	-7,14%	5 272 397	0,07143	0,93333		0,333					
			Скания Р 440	6 450 000	5 466 102	30%	-7,14%	5 075 666	0,07143	0,93333		0,333					
31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 560 MK750 VIN YS2P4X2000210 7723	30%	Скания Р 440	7 000 000	5 932 203	30%	0,00%	5 932 203	0,00000	1,00000	4%	0,333	5 692 090	7%	1	5 293 644	6 246 500
			Скания Р 440	6 700 000	5 677 966	30%	0,00%	5 677 966	0,00000	1,00000		0,333					
			Скания Р 440	6 450 000	5 466 102	30%	0,00%	5 466 102	0,00000	1,00000		0,333					
32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 561 MK750 VIN	30%	Скания Р 440	7 000 000	5 932 203	30%	0,00%	5 932 203	0,00000	1,00000	4%	0,333	5 692 090	7%	1	5 293 644	6 246 500
			Скания Р 440	6 700 000	5 677 966	30%	0,00%	5 677 966	0,00000	1,00000		0,333					
			Скания Р 440	6 450 000	5 466 102	30%	0,00%	5 466 102	0,00000	1,00000		0,333					

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
	YS2P4X2000210 7634																
33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 562 MK750 VIN YS2P4X2000210 7636	30%	Скания Р 440	7 000 000	5 932 203	30%	0,00%	5 932 203	0,00000	1,00000	4%	0,333	5 692 090	7%	1	5 293 644	6 246 500
			Скания Р 440	6 700 000	5 677 966	30%	0,00%	5 677 966	0,00000	1,00000		0,333					
			Скания Р 440	6 450 000	5 466 102	30%	0,00%	5 466 102	0,00000	1,00000		0,333					
34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90	65%	Автокран КС-55713-1	1 500 000	1 271 186	65%	0,00%	1 271 186	0,00000	1,00000	16%	0,333	1 087 571	13%	1	946 187	1 116 501
			Автокран КС-55713-1	1 100 000	932 203	65%	0,00%	932 203	0,00000	1,00000		0,333					
			Автокран КС-55713-1	1 250 000	1 059 322	65%	0,00%	1 059 322	0,00000	1,00000		0,333					
35	МАН АБС Т 884 ME 150 (Залог БМ новый)	55%	Автобетоносмеситель МАН	3 750 000	3 177 966	65%	28,57%	4 085 956	0,28571	0,77778	22%	0,333	3 486 683	7%	1	3 242 615	3 826 286
			Автобетоносмеситель МАН	3 450 000	2 923 729	65%	28,57%	3 759 080	0,28571	0,77778		0,333					
			Автобетоносмеситель МАН	2 400 000	2 033 898	65%	28,57%	2 615 012	0,28571	0,77778		0,333					
36	МАН АБС Т 885 ME 150 (Залог БМ новый)	50%	Автобетоносмеситель МАН	3 750 000	3 177 966	65%	42,86%	4 539 952	0,42857	0,70000	22%	0,333	3 874 092	7%	1	3 602 906	4 251 429
			Автобетоносмеситель МАН	3 450 000	2 923 729	65%	42,86%	4 176 755	0,42857	0,70000		0,333					
			Автобетоносмеситель МАН	2 400 000	2 033 898	65%	42,86%	2 905 569	0,42857	0,70000		0,333					
37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)	65%	Автобетоносмеситель МАН	3 750 000	3 177 966	65%	0,00%	3 177 966	0,00000	1,00000	22%	0,333	2 711 864	7%	1	2 522 034	2 976 000
			Автобетоносмеситель МАН	3 450 000	2 923 729	65%	0,00%	2 923 729	0,00000	1,00000		0,333					

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
			Автобетоносмеситель MAN	2 400 000	2 033 898	65%	0,00%	2 033 898	0,00000	1,00000		0,333					
38	Машина поливомоечная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	65%	КО-713 Н	500 000	423 729	50%	-30,00%	296 610	0,30000	0,76923	13%	0,278	340 066	11%	1	304 359	359 144
			КО-713 Н	450 000	381 356	65%	0,00%	381 356	0,00000	1,00000		0,361					
			КО-713 Н	392 000	332 203	65%	0,00%	332 203	0,00000	1,00000		0,361					
39	МУП-351РБА Трактор Беларус 82.1 ОХ 3358 50	30%	МТЗ 82.1	850 000	720 339	50%	40,00%	1 008 475	0,40000	0,71429	17%	0,294	872 383	9%	1	798 230	941 911
			МТЗ 82.1	800 000	677 966	50%	40,00%	949 153	0,40000	0,71429		0,294					
			МТЗ 82.1	850 000	720 339	30%	0,00%	720 339	0,00000	1,00000		0,412					
40	МУП-351РБА Трактор Беларус 82.1 ОХ 3359 50	30%	МТЗ 82.1	850 000	720 339	50%	40,00%	1 008 475	0,40000	0,71429	17%	0,294	872 383	9%	1	798 230	941 911
			МТЗ 82.1	800 000	677 966	50%	40,00%	949 153	0,40000	0,71429		0,294					
			МТЗ 82.1	850 000	720 339	30%	0,00%	720 339	0,00000	1,00000		0,412					
41	Погрузчик Caterpillar 950Н ОХ 3319 50	30%	Caterpillar 950Н	3 250 000	2 754 237	50%	40,00%	3 855 932	0,40000	0,71429	8%	0,333	4 271 186	5%	1	4 057 627	4 788 000
			Caterpillar 950Н	3 750 000	3 177 966	50%	40,00%	4 449 153	0,40000	0,71429		0,333					
			Caterpillar 950Н	3 800 000	3 220 339	50%	40,00%	4 508 475	0,40000	0,71429		0,333					
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE BX 2314 50	50%	Krone SD	800 000	677 966	65%	42,86%	968 523	0,42857	0,70000	19%	0,259	778 406	7%	1	723 918	854 223
			Krone SD	800 000	677 966	50%	0,00%	677 966	0,00000	1,00000		0,370					
			Krone SD	880 000	745 763	50%	0,00%	745 763	0,00000	1,00000		0,370					
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE BX 2315 50	55%	Krone SD	800 000	677 966	65%	28,57%	871 671	0,28571	0,77778	19%	0,300	709 886	7%	1	660 194	779 029
			Krone SD	800 000	677 966	50%	-10,00%	610 169	0,10000	0,90909		0,350					
			Krone SD	880 000	745 763	50%	-10,00%	671 186	0,10000	0,90909		0,350					
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	50%	Krone SD	800 000	677 966	65%	42,86%	968 523	0,42857	0,70000	19%	0,259	778 406	7%	1	723 918	854 223
			Krone SD	800 000	677 966	50%	0,00%	677 966	0,00000	1,00000		0,370					
			Krone SD	880 000	745 763	50%	0,00%	745 763	0,00000	1,00000		0,370					
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	50%	Krone SD	800 000	677 966	65%	42,86%	968 523	0,42857	0,70000	19%	0,259	778 406	7%	1	723 918	854 223
			Krone SD	800 000	677 966	50%	0,00%	677 966	0,00000	1,00000		0,370					
			Krone SD	880 000	745 763	50%	0,00%	745 763	0,00000	1,00000		0,370					
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	70%	Бецема ТЦ-21	490 000	415 254	50%	-40,00%	249 153	0,40000	0,71429	19%	0,290	245 026	11%	1	219 298	258 772
			Бецема ТЦ-21	270 000	228 814	65%	-14,29%	196 126	0,14286	0,87500		0,355					

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
			Бецема ТЦ-21	400 000	338 983	65%	-14,29%	290 557	0,14286	0,87500		0,355					
47	Самосвал МАН В 536 KB 50	30%	Самосвал МАН	4 600 000	3 898 305	30%	0,00%	3 898 305	0,00000	1,00000	6%	0,333	3 983 051	7%	1	3 704 237	4 371 000
			Самосвал МАН	4 500 000	3 813 559	30%	0,00%	3 813 559	0,00000	1,00000		0,333					
			Самосвал МАН	5 000 000	4 237 288	30%	0,00%	4 237 288	0,00000	1,00000		0,333					
48	Самосвал МАН М 506 KE 50	30%	Самосвал МАН	4 600 000	3 898 305	30%	0,00%	3 898 305	0,00000	1,00000	6%	0,333	3 983 051	7%	1	3 704 237	4 371 000
			Самосвал МАН	4 500 000	3 813 559	30%	0,00%	3 813 559	0,00000	1,00000		0,333					
			Самосвал МАН	5 000 000	4 237 288	30%	0,00%	4 237 288	0,00000	1,00000		0,333					
49	Сваебойная установка ЛИБНЕР модель LRH100 (OX 7249 50)	30%	Liebherr LRB 125	12 500 000	10 593 220	50%	40,00%	14 830 508	0,40000	0,71429	30%	0,294	14 830 508	7%	1	13 866 525	16 362 500
			Liebherr LRB 125	17 000 000	14 406 780	50%	40,00%	20 169 492	0,40000	0,71429		0,294					
			Jove JYU320A	13 000 000	11 016 949	30%	0,00%	11 016 949	0,00000	1,00000		0,412					
50	Тепловоз ТГМ 23В-048 №55	65%	ТГМ-23В	2 500 000	2 118 644	65%	0,00%	2 118 644	0,00000	1,00000	11%	0,333	2 395 480	4%	1	2 299 661	2 713 600
			ТГМ-23В	2 830 000	2 398 305	65%	0,00%	2 398 305	0,00000	1,00000		0,333					
			ТГМ-23В	3 150 000	2 669 492	65%	0,00%	2 669 492	0,00000	1,00000		0,333					
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 XX 190)	30%	Ford Fiesta	270 000	228 814	50%	40,00%	320 339	0,40000	0,71429	14%	0,333	298 073	5%	1	283 169	334 139
			Ford Fiesta	209 700	177 712	50%	40,00%	248 797	0,40000	0,71429		0,333					
			Ford Fiesta	274 000	232 203	50%	40,00%	325 085	0,40000	0,71429		0,333					
52	Форд Фокус К 368 МК 150	50%	Ford Focus	415 000	351 695	50%	0,00%	351 695	0,00000	1,00000	5%	0,333	342 938	5%	1	325 791	384 433
			Ford Focus	419 000	355 085	50%	0,00%	355 085	0,00000	1,00000		0,333					
			Ford Focus	380 000	322 034	50%	0,00%	322 034	0,00000	1,00000		0,333					
53	Цементовоз ВЕ 7270 50	65%	Бецема ТЦ-21	490 000	415 254	50%	-30,00%	290 678	0,30000	0,76923	19%	0,278	285 782	11%	1	255 775	301 815
			Бецема ТЦ-21	270 000	228 814	65%	0,00%	228 814	0,00000	1,00000		0,361					
			Бецема ТЦ-21	400 000	338 983	65%	0,00%	338 983	0,00000	1,00000		0,361					
54	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	50%	Бецема ТЦ-21	490 000	415 254	50%	0,00%	415 254	0,00000	1,00000	19%	0,417	409 605	11%	1	366 596	432 583
			Бецема ТЦ-21	270 000	228 814	65%	42,86%	326 877	0,42857	0,70000		0,292					
			Бецема ТЦ-21	400 000	338 983	65%	42,86%	484 262	0,42857	0,70000		0,292					

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
55	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	50%	Бецема ТЦ-21	490 000	415 254	50%	0,00%	415 254	0,00000	1,00000	19%	0,417	409 605	11%	1	366 596	432 583
			Бецема ТЦ-21	270 000	228 814	65%	42,86%	326 877	0,42857	0,70000		0,292					
			Бецема ТЦ-21	400 000	338 983	65%	42,86%	484 262	0,42857	0,70000		0,292					
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50	65%	Бецема ТЦ-21	490 000	415 254	50%	-30,00%	290 678	0,30000	0,76923	19%	0,278	285 782	11%	1	255 775	301 815
			Бецема ТЦ-21	270 000	228 814	65%	0,00%	228 814	0,00000	1,00000		0,361					
			Бецема ТЦ-21	400 000	338 983	65%	0,00%	338 983	0,00000	1,00000		0,361					
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50	70%	Бецема ТЦ-21	490 000	415 254	50%	-40,00%	249 153	0,40000	0,71429	19%	0,290	245 026	11%	1	219 298	258 772
			Бецема ТЦ-21	270 000	228 814	65%	-14,29%	196 126	0,14286	0,87500		0,355					
			Бецема ТЦ-21	400 000	338 983	65%	-14,29%	290 557	0,14286	0,87500		0,355					
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)	65%	МАЗ 64220	8 000 000	6 779 661	65%	0,00%	6 779 661	0,00000	1,00000	21%	0,333	5 451 977	11%	1	4 879 519	5 757 832
			МАЗ 64220	5 500 000	4 661 017	65%	0,00%	4 661 017	0,00000	1,00000		0,333					
			МАЗ 64220	5 800 000	4 915 254	65%	0,00%	4 915 254	0,00000	1,00000		0,333					
59	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	65%	Бецема ТЦ-21	490 000	415 254	50%	-30,00%	290 678	0,30000	0,76923	19%	0,278	285 782	11%	1	255 775	301 815
			Бецема ТЦ-21	270 000	228 814	65%	0,00%	228 814	0,00000	1,00000		0,361					
			Бецема ТЦ-21	400 000	338 983	65%	0,00%	338 983	0,00000	1,00000		0,361					
60	Цементовоз ВЕ 7271 50	65%	Бецема ТЦ-21	490 000	415 254	50%	-30,00%	290 678	0,30000	0,76923	19%	0,278	285 782	11%	1	255 775	301 815
			Бецема ТЦ-21	270 000	228 814	65%	0,00%	228 814	0,00000	1,00000		0,361					
			Бецема ТЦ-21	400 000	338 983	65%	0,00%	338 983	0,00000	1,00000		0,361					
61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	50%	ТГМ-4Б	12 000 000	10 169 492	65%	42,86%	14 527 845	0,42857	0,70000	11%	0,292	12 965 476	4%	1	12 446 857	14 687 291
			ТГМ-4Б	13 718 228	11 625 617	50%	0,00%	11 625 617	0,00000	1,00000		0,417					
			ТГМ-4Б	11 000 000	9 322 034	65%	42,86%	13 317 191	0,42857	0,70000		0,292					
62	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	30%	Полуприцеп-самосвал рапан	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000	24%	0,333	1 002 825	7%	1	932 627	1 100 500

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
			Полуприцеп-самосвал рапав	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000		0,333					
			Полуприцеп-самосвал рапав	850 000	720 339	30%	0,00%	720 339	0,00000	1,00000		0,333					
63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	30%	Полуприцеп-самосвал рапав	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000	24%	0,333	1 002 825	7%	1	932 627	1 100 500
			Полуприцеп-самосвал рапав	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000		0,333					
			Полуприцеп-самосвал рапав	850 000	720 339	30%	0,00%	720 339	0,00000	1,00000		0,333					
64	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ 3462 35 куб.	75%	Полуприцеп-самосвал рапав	1 350 000	1 144 068	30%	-64,29%	408 596	0,64286	0,60870	24%	0,333	358 152	7%	1	333 081	393 036
			Полуприцеп-самосвал рапав	1 350 000	1 144 068	30%	-64,29%	408 596	0,64286	0,60870		0,333					
			Полуприцеп-самосвал рапав	850 000	720 339	30%	-64,29%	257 264	0,64286	0,60870		0,333					
65	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ 3462 35 куб.	30%	Полуприцеп-самосвал рапав	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000	24%	0,333	1 002 825	7%	1	932 627	1 100 500
			Полуприцеп-самосвал рапав	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000		0,333					
			Полуприцеп-самосвал рапав	850 000	720 339	30%	0,00%	720 339	0,00000	1,00000		0,333					
66	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ 3462 35 куб.	35%	Полуприцеп-самосвал рапав	1 350 000	1 144 068	30%	-7,14%	1 062 349	0,07143	0,93333	24%	0,333	931 195	7%	1	866 011	1 021 893
			Полуприцеп-самосвал рапав	1 350 000	1 144 068	30%	-7,14%	1 062 349	0,07143	0,93333		0,333					
			Полуприцеп-самосвал рапав	850 000	720 339	30%	-7,14%	668 886	0,07143	0,93333		0,333					

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
67	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ 3462 35 куб.	30%	Полуприцеп-самосвал panav	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000	24%	0,333	1 002 825	7%	1	932 627	1 100 500
			Полуприцеп-самосвал panav	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000							
			Полуприцеп-самосвал panav	850 000	720 339	30%	0,00%	720 339	0,00000	1,00000							
68	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ 3462 35 куб.	75%	Полуприцеп-самосвал panav	1 350 000	1 144 068	30%	-64,29%	408 596	0,64286	0,60870	24%	0,333	358 152	7%	1	333 081	393 036
			Полуприцеп-самосвал panav	1 350 000	1 144 068	30%	-64,29%	408 596	0,64286	0,60870							
			Полуприцеп-самосвал panav	850 000	720 339	30%	-64,29%	257 264	0,64286	0,60870							
69	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ 3462 35 куб.	35%	Полуприцеп-самосвал panav	1 350 000	1 144 068	30%	-7,14%	1 062 349	0,07143	0,93333	24%	0,333	931 195	7%	1	866 011	1 021 893
			Полуприцеп-самосвал panav	1 350 000	1 144 068	30%	-7,14%	1 062 349	0,07143	0,93333							
			Полуприцеп-самосвал panav	850 000	720 339	30%	-7,14%	668 886	0,07143	0,93333							
70	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ 3462 35 куб.	30%	Полуприцеп-самосвал panav	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000	24%	0,333	1 002 825	7%	1	932 627	1 100 500
			Полуприцеп-самосвал panav	1 350 000	1 144 068	30%	0,00%	1 144 068	0,00000	1,00000							
			Полуприцеп-самосвал panav	850 000	720 339	30%	0,00%	720 339	0,00000	1,00000							
71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова	50%	Кузов самосвальный для MAN	315 000	266 949	50%	0,00%	266 949	0,00000	1,00000	5%	0,370	255 807	7%	9	2 141 105	2 526 504

№ п/п	Наименование	Ифи зо	Аналог	Цена аналога, руб. с НДС	Цена аналога, руб. без НДС	Ифи за	Киз	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Валовая коррекция	Промежуточный показатель	Коэффициент вариации, %	Удельный вес	Скорректированная стоимость, руб. без НДС	Скидка на уторговывание	К-во, шт.	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. без учета НДС	Стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. с учетом НДС
	ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я НУВА		Кузов самосвальный для MAN	300 000	254 237	50%	0,00%	254 237	0,00000	1,00000		0,370					
			Кузов самосвальный для MAN	200 000	169 492	65%	42,86%	242 131	0,42857	0,70000		0,259					

15. Заключение о рыночной стоимости объекта оценки

15.1. Выводы об итоговой стоимости объекта оценки

Согласно ФСО 3, П. 14 «Итоговая величина стоимости может быть представлена в виде конкретного числа с округлением по математическим правилам округления, либо в виде интервала значений, если такое представление предусмотрено законодательством РФ или заданием на оценку»

Таблица 19. Рыночная стоимость Объекта оценки

№	Транспортные средства	К-во, шт.	Подход	Рыночная стоимость без учета НДС, руб.	Рыночная стоимость с учетом НДС, руб.
1	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 004 УА 190 Новый номер У 570 КУ 750	1	Сравнительный	2 679 661	3 162 000
2	*Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.440 А 006 УА 190 Новый номер У 567 КУ 750	1	Сравнительный	2 679 661	3 162 000
3	*МАН TGA 33.350 6*4 ВВ-ВВ М 632 ОС 190	1	Сравнительный	3 602 906	4 251 429
4	*МАН АБС Т 882 МЕ 150	1	Сравнительный	3 602 906	4 251 429
5	*МАН АБС Т 883 МЕ 150	1	Сравнительный	3 602 906	4 251 429
6	*МАН Х 681 МЕ 150	1	Сравнительный	1 801 453	2 125 715
7	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1612 50	1	Сравнительный	455 993	538 072
8	*Полуприцеп бортовой тентованный ВУ 1613 50	1	Сравнительный	455 993	538 072
9	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	1	Сравнительный	979 915	1 156 300
10	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	1	Сравнительный	916 865	1 081 901
11	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 гп	1	Сравнительный	366 596	432 583
12	АБС К 349 МВ 150 МАН	1	Сравнительный	3 602 906	4 251 429
13	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) выводим	1	Сравнительный	1 801 453	2 125 715
14	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	1	Сравнительный	123 306	145 501
15	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	1	Сравнительный	445 629	525 842
16	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	1	Сравнительный	310 000	365 800
17	Автомобиль WOLSVAGEN О 844 ХН 190	1	Сравнительный	603 089	711 645
18	Автомобиль ВА3-21041-30 Авакадо (зеленый) С 452 НТ 190	1	Сравнительный	78 750	92 925
19	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	1	Сравнительный	266 415	314 370
20	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	1	Сравнительный	397 754	469 350
21	Автоопливозаправщик КАМАЗ С 008 ХС 190	1	Сравнительный	1 630 720	1 924 250
22	ГАЗ Е 280 МА 150	1	Сравнительный	256 939	303 188
23	ГАЗ Е 319 ММ 50	1	Сравнительный	210 804	248 749
24	ГАЗ Н 381 МВ 150	1	Сравнительный	234 248	276 413
25	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	1	Сравнительный	5 293 644	6 246 500
26	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	1	Сравнительный	5 293 644	6 246 500
27	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 544 МК750 VIN YS2P4X20002107626	1	Сравнительный	5 293 644	6 246 500
28	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 545 МК750 VIN YS2P4X20002107632	1	Сравнительный	5 293 644	6 246 500
29	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA А 546 МК750 VIN YS2P4X20002107772	1	Сравнительный	5 293 644	6 246 500

№	Транспортные средства	К-во, шт.	Подход	Рыночная стоимость без учета НДС, руб.	Рыночная стоимость с учетом НДС, руб.
30	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 559 МК750 VIN YS2P4X20002107744	1	Сравнительный	4 915 527	5 800 322
31	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 560 МК750 VIN YS2P4X20002107723	1	Сравнительный	5 293 644	6 246 500
32	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 561 МК750 VIN YS2P4X20002107634	1	Сравнительный	5 293 644	6 246 500
33	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 562 МК750 VIN YS2P4X20002107636	1	Сравнительный	5 293 644	6 246 500
34	КАМАЗ Кран У 535 МВ 90	1	Сравнительный	946 187	1 116 501
35	МАН АБС Т 884 МЕ 150 (Залог БМ новый)	1	Сравнительный	3 242 615	3 826 286
36	МАН АБС Т 885 МЕ 150 (Залог БМ новый)	1	Сравнительный	3 602 906	4 251 429
37	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)	1	Сравнительный	2 522 034	2 976 000
38	Машина поливомоечная КО 713-03 ЗИЛ-433362 Т 976 КМ 77	1	Сравнительный	304 359	359 144
39	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3358 50	1	Сравнительный	798 230	941 911
40	МУП-351РБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3359 50	1	Сравнительный	798 230	941 911
41	Погрузчик Caterpillar 950Н ОХ 3319 50	1	Сравнительный	4 057 627	4 788 000
42	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2314 50	1	Сравнительный	723 918	854 223
43	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE ВХ 2315 50	1	Сравнительный	660 194	779 029
44	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	1	Сравнительный	723 918	854 223
45	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	1	Сравнительный	723 918	854 223
46	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763/50	1	Сравнительный	219 298	258 772
47	Самосвал МАН В 536 КВ 50	1	Сравнительный	3 704 237	4 371 000
48	Самосвал МАН М 506 КЕ 50	1	Сравнительный	3 704 237	4 371 000
49	Сваебойная установка LIEBHERR модель LRH100 (ОХ 7249 50)	1	Сравнительный	13 866 525	16 362 500
50	Тепловоз ТГМ 23В-048 №55	1	Сравнительный	2 299 661	2 713 600
51	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 ХХ 190)	1	Сравнительный	283 169	334 139
52	Форд Фокус К 368 МК 150	1	Сравнительный	325 791	384 433
53	Цементовоз ВЕ 7270 50	1	Сравнительный	255 775	301 815
54	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	1	Сравнительный	366 596	432 583
55	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	1	Сравнительный	366 596	432 583
56	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50	1	Сравнительный	255 775	301 815
57	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50	1	Сравнительный	219 298	258 772
58	МАЗ К 447 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11)	1	Сравнительный	4 879 519	5 757 832
59	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	1	Сравнительный	255 775	301 815
60	Цементовоз ВЕ 7271 50	1	Сравнительный	255 775	301 815
61	Маневровый тепловоз ТГМ4Б № 1068	1	Сравнительный	12 446 857	14 687 291
62	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	1	Сравнительный	932 627	1 100 500
63	Полуприцеп самосвальный NS 1 36	1	Сравнительный	932 627	1 100 500
64	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	333 081	393 036
65	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	932 627	1 100 500
66	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	866 011	1 021 893
67	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	932 627	1 100 500
68	Полуприцеп самосвальный PANAВ NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	333 081	393 036

№	Транспортные средства	К-во, шт.	Подход	Рыночная стоимость без учета НДС, руб.	Рыночная стоимость с учетом НДС, руб.
69	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	866 011	1 021 893
70	Полуприцеп самосвальный PANA V NS 1 36 X89NS1360D2DJ3462 35 куб.	1	Сравнительный	932 627	1 100 500
71	SKD компл.20-ти кубового самосвального кузова ZASLAW с комплектом гидравлич.оборуд-я HYVA	9	Сравнительный	2 141 105	2 526 504
	Итого			150 382 991	177 451 936

Источник: расчеты оценщика

Проведенный анализ и выполненные расчеты позволяют сделать вывод о том, что итоговая величина рыночной стоимости Объекта оценки по состоянию на 06.12.2018 года составляет:

с учетом НДС:

177 451 936 (Сто семьдесят семь миллионов четыреста пятьдесят одна тысяча девятьсот тридцать шесть) рублей

без учета НДС:

150 382 991 (Сто пятьдесят миллионов триста восемьдесят две тысячи девятьсот девяносто один) рубль

16. Декларация качества (заявление о соответствии)

Подписавший данный отчет оценщик настоящим удостоверяет, что в соответствии с имеющимися в его распоряжении данными:

1. Оценка проведена, а отчет составлен в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», Федеральными стандартами оценки (ФСО №№ 1, 2, 3, 10).

2. Также при проведении оценки были использованы Стандарты НП «Саморегулируемая организация Ассоциации Российских Магистров Оценки» поскольку оценщики, принимавшие участие в настоящей работе являются членами НП СОАРМО.

3. Факты, изложенные в отчете, верны и соответствуют действительности.

4. Содержащиеся в отчете анализ, мнения и заключения принадлежат самим оценщикам и действительны строго в пределах ограничительных условий и допущений, являющихся частью настоящего отчета.

5. Оценщик не имеет ни настоящей, ни ожидаемой заинтересованности в оцениваемом имуществе, и действуют непредвзято и без предубеждения по отношению к участвующим сторонам.

6. Вознаграждение оценщика не зависит от итоговой оценки стоимости, а также тех событий, которые могут наступить в результате использования заказчиком или третьими сторонами выводов и заключений, содержащихся в отчете.

7. Приведенные в отчете факты, на основе которых проводился анализ, делались предположения и выводы, были собраны с наибольшей степенью использования знаний и умений, и являются, по мнению оценщика, достоверными и не содержащими фактических ошибок.

8. Специалист, принимавший участие в настоящей оценке, является профессиональным оценщиком, обладающим необходимыми профессиональными знаниями и навыками, подтвержденными соответствующими сертификатами и дипломами, а также имеющим достаточные знания рынка и опыт для проведения данной оценки.

9. Оценщик, подписавшие данный отчет, имеет право на осуществление оценочной деятельности и проведение данной оценки в соответствии с законодательством РФ в области оценочной деятельности: является членом саморегулируемой организации оценщиков и профессиональная ответственность застрахована.

10. ООО «НОК» в соответствии с законодательством РФ имеет право на оказание услуг в области оценочной деятельности и выполнение настоящей оценки, т.к. имеет в штате по основному месту работы не менее 2 лиц, являющихся оценщиками и соответствующих требованиям ст.24 Федерального закона от 29.07.1998г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

В соответствии с практикой оценки компании ООО «НОК» уведомляем, что данный Отчет является конфиденциальным и предназначается только для целей, указанных в задании на оценку. Мы не являемся ответственными перед третьей стороной, вследствие чего, информация, представленная в данном отчете, ее часть, ссылки на нее или на Отчет, не могут быть опубликованы в любом виде или разглашены третьей стороне без нашего предварительного письменного согласия.

Начальник отдела оценки,

оценщик 1 категории, член НП «АРМО»



Князьков А.Г.

17.Список литературы

При определении рыночной стоимости Объекта оценки в настоящем отчёте использовались и были учтены следующие источники и нормативные документы:

1. Конституция РФ.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации, часть первая от 30 ноября 1994 г. №52-ФЗ, часть вторая от 26 января 1996 г. № 15-ФЗ.
3. Налоговый кодекс Российской Федерации, часть первая от 17 июля 1998 г., часть вторая от 26 июля 2000 г.
4. Федеральный закон РФ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29.07.1998 г. №135-ФЗ.
5. Приказ Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 20 мая 2015 г. N 297 г. Москва «Об утверждении федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО № 1)».
6. Приказ Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 20 мая 2015 г. N 298 г. Москва «Об утверждении федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)».
7. Приказ Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 20 мая 2015 г. N 299 г. Москва «Об утверждении федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)».
8. Приказ Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 01 июня 2015 г. N 328 г. Москва «Об утверждении федерального стандарта оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО № 10)».

Книги, справочные и периодические издания.

9. Оценка бизнеса: Учебник / Под. Ред. А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой. – 2-е изд., перераб. и до. – М.: Финансы и статистика, 2004. – 736с.: ил.
10. «Оценивая машины и оборудование» под ред. Дж. Алико, статья "Теория износа"
11. Справочник оценщика машин и оборудования. Корректирующие коэффициенты и характеристики рынка машин и оборудования. Издание первое. Нижний Новгород, 2015» под редакцией Лейфера Л. А.
12. Оценка рыночной стоимости машин и оборудования. Серия “Оценочная деятельность”/ Под ред. В. Рутгайзера. М.: Дело, 1998.-240 с
13. Международные стандарты оценки – МСО, 2005 (седьмое издание, 2005). ПЦФКиО. Справочник оценщика машин и оборудования. Под редакцией Лейфера Л. А. Нижний Новгород, 2015 г.
14. ОЦЕНКА СТОИМОСТИ МАШИН, ОБОРУДОВАНИЯ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
А.П. Ковалев, А.А. Кушель, В.С. Хомяков, Ю.В. Андрианов, Б.Е. Лужанский, И.В. Королев, С.М. Чемерикин

15. Оценка машин, оборудования и транспортных средств. Учебно-методическое пособие/ А.Н. Асаул, В.Н. Старинский, А.Г. Бездудная, П.Ю. Ерофеев; под общ. ред. д.э.н. проф. А.Н. Асаула. - СПб.: «Гуманистика», 2007 г. -296с.
16. Рекомендации по оценке активов для целей залога в условиях кризиса, утвержденные Комитетом по оценочной деятельности Ассоциации банков Северо-Запада 05.06.2015г. (http://www.nwab.ru/content/data/store/images/f_339_58726_1.pdf);
17. Методические рекомендации «Оценка имущественных активов для целей залога», рекомендованные к применению решением Комитета Ассоциации российских банков по оценочной деятельности, Протокол от «25» ноября 2011г. http://arb.ru/site/docs/other/Kom36_Rekom-2011-12-22.pdf
18. Оценка стоимости машин, оборудования и транспортных средств" под ред. А.П. Ковалева
19. «Оценка рыночной стоимости машин и оборудования» под редакцией д.э.н., профессора В. Рутгайзера / М.: «Дело», 1998 г.
20. «Корректирующие коэффициенты и характеристики рынка машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфер, Фролова Н.Н., Маслов С.А., 2015г.

Источники обзорной аналитической и статистической информации:

- <https://www.statbureau.org>
- <http://www.consultant.ru>
- https://www.smeta.ru/static/55_933.html
- <http://www.spdt.ru/articles/klassifikatsiya-promyshlennogo-oborudovaniya/>
- http://economy.gov.ru/wps/wcm/connect/fe5c4a23-69d7-40af-a750-8c6a19b6b175/181109_econ_picture.pdf?MOD=AJPERES&CACHEID=fe5c4a23-69d7-40af-a750-8c6a19b6b175
- http://www.gks.ru/free_doc/doc_2018/info/oper-10-2018.pdf.
- http://www.msko.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/msko/ru/publications/official_publications/electronic_versions/

18. Приложения

Приложение 1. Документы оценщика.

Приложение 2. Фотографии объекта оценки.

Приложение 3. Копии (принт-скрины) объявлений об аналогах.

Приложение 4. Документы, представленные Заказчиком.

18.1. Приложение 1. Документы Исполнителя и оценщика



Страховое акционерное общество «ВСК»
ИНН 7710026574, ОГРН 1027700186062
ул. Островная, 4, г. Москва, 121552

СТРАХОВОЙ ПОЛИС №180D0B40R2494

СТРАХОВАНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА, С КОТОРЫМ ОЦЕНЩИК ЗАКЛЮЧИЛ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР	
СТРАХОВАТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Независимые оценочные консультации».	
Адрес места нахождения на основании Устава: 115470, г. Москва, ул. Судостроительная, д. 25, корп. 2, к.20.	
Объект страхования: не противоречащие законодательству Российской Федерации имущественные интересы Страхователя, связанные с его риском гражданской ответственности по обязательствам, возникающим вследствие причинения убытков Выгодоприобретателям, включая причинение вреда имуществу, при осуществлении оценочной деятельности, за нарушение договора на проведение оценки и (или) в результате нарушения Страхователем требований к осуществлению оценочной деятельности, предусмотренных положениями Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», нарушения федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности.	
Вид деятельности Страхователя (Застрахованная деятельность): деятельность юридического лица, с которым оценщика, поименованные в заявлении на страхование, заключили трудовой договор, осуществляемая в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».	
Страховой случай (с учетом всех положений, определений и исключений, предусмотренных Правилами страхования): возникновение обязанности Страхователя возместить убытки, причиненные имущественным интересам Выгодоприобретателей, включая вред, причиненный имуществу Выгодоприобретателей, а также возникновение ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки, в результате непреднамеренных ошибок (упущений), допущенных Страхователем при осуществлении оценочной деятельности.	
Страховая сумма	Страховая премия
10 000 000 руб. 00 коп. (Десять миллионов рублей 00 копеек)	14 250 руб. 00 коп. (четырнадцать тысяч двести пятьдесят рублей 00 копеек)
СТРАХОВОЙ ТАРИФ	0,1425% от страховой суммы
ПОРЯДОК И СРОКИ УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:	единовременно путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Страховщика в срок не позднее «03» июля 2018 г.
СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ:	с «03» июля 2018 г. по «02» июля 2019 г.
Особые условия страхования: Лимит ответственности Страховщика по судебным расходам и издержкам Страхователя, иным расходам Страхователя, поименованным в п.п. 10.5.2. – 10.5.4. Правил страхования, по всем страховым случаям (общая сумма страхового возмещения по таким расходам Страхователя) устанавливается в размере 1 000 000 руб. 00 коп. (Один миллион рублей 00 копеек). К настоящему Полису применяются исключения из страхования, закрепленные разделом 4 Правил страхования. Кроме того, страховыми не являются случаи причинения вреда вследствие осуществления Страхователем деятельности по оценке восстановительной стоимости ремонта транспортных средств (независимой технической экспертизы транспортных средств).	

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Приложение № 1 - Заявление на страхование ответственности юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор (также по тексту - заявление на страхование).

Приложение № 2 – Правила № 114/2 страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности и страхования ответственности юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, от «05» августа 2014 года САО «ВСК».

СТРАХОВАТЕЛЬ С ПРАВИЛАМИ № 114/2 СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА, С КОТОРЫМ ОЦЕНЩИК ЗАКЛЮЧИЛ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР, ОТ «05» АВГУСТА 2014 ГОДА САО «ВСК» ОЗНАКОМЛЕН, ОДИН ЭКЗЕМПЛЯР УКАЗАННЫХ ПРАВИЛ СТРАХОВАНИЯ ПОЛУЧИЛ.

СТРАХОВЩИК:

Страховое акционерное общество «ВСК»

Место нахождения: Российская Федерация, 121552, г. Москва, ул. Островная, д.4.

От имени Страховщика.



Д.Г. Старостин/

Место выдачи страхового полиса: г. Москва

Дата выдачи «15» июня 2018 г. www.vsk.ru

САО «ВСК», лицензия Банка России от 11.09.2015: СП №0621, СИ №0621, ОС №0621-03, ОС №0621-04, ОС №0621-05, ПС №0621



**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
 "САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИИ
 РОССИЙСКИХ МАГИСТРОВ ОЦЕНКИ"**

Включена Федеральной регистрационной службой России в единый государственный реестр
 саморегулируемых организаций оценщиков 4 июля 2007 года за № 0002

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о членстве в саморегулируемой организации оценщиков

23 мая 2008 г. № 1944-08
Дата *№ свидетельства*

Настоящим подтверждается, что

Князьков Александр Геннадьевич

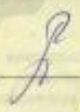
Паспорт 45-99 №776699 выдан *(Ф.И.О. оценщика)*
 ОВД "Нагатинский затон" города Москвы
 16.07.1999

Межотраслевой институт повышения квалификации и переподготовки руководящих кадров и специалистов
 Российской экономической академии им. Г.В.Плеханова
 диплом о профессиональной переподготовке ПП409194 15.12.2000
(образовательное учреждение, серия, номер и дата выдачи документа о профессиональном образовании)

является членом Некоммерческого партнерства «САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИИ РОССИЙСКИХ МАГИСТРОВ ОЦЕНКИ»

№ по реестру 1326 от « 23 мая 2008 г. » года

и на основании Федерального закона №135-ФЗ от 29.07.1998 г. «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» имеет право осуществлять оценочную деятельность на территории Российской Федерации самостоятельно, занимаясь частной практикой, а также на основании трудового договора между оценщиком и юридическим лицом, которое соответствует требованиям установленным федеральным законодательством.


 Исполнительный директор НП АРМО
Должность исполнительного лица
 Петровская Е.В.



Москва



Страховое акционерное общество «ВСК»
ИНН 7710026574, ОГРН 1027700186062
ул. Островная, 4, г. Москва, 121552
тел.: +7 (495) 727 4444, info@vsk.ru

СТРАХОВОЙ ПОЛИС № 180D0B40R1558

СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

СТРАХОВАТЕЛЬ: ОЦЕНЩИК- Князьков Александр Геннадьевич	
Объект страхования: имущественные интересы, связанные с риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба (имущественного вреда) заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам в результате оценочной деятельности.	
Вид деятельности Страхователя (Застрахованная деятельность): оценочная деятельность, осуществляемая в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».	
Страховой случай (с учетом всех положений, определений и исключений, предусмотренных Правилами страхования): установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт причинения ущерба (имущественного вреда) действиями (бездействием) оценщика (Страхователя) в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся оценщик на момент причинения ущерба (имущественного вреда)	
Страховая сумма 30 000 000 руб. 00 коп. (Тридцать миллионов рублей 00 копеек)	Страховая премия 16 800 руб. 00 коп. (Шестнадцать тысяч восемьсот рублей 00 копеек)
СТРАХОВОЙ ТАРИФ (в % от страховой суммы)	0,056 %
ПОРЯДОК И СРОКИ УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:	единовременно путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Страховщика в срок не позднее «21» апреля 2018 г.
СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ:	с «21» апреля 2018 г. по «20» апреля 2019 г.
Особые условия страхования: Лимит ответственности Страховщика по судебным расходам и издержкам Страхователя, иным расходам Страхователя, поименованным в п.п. 10.5.2. – 10.5.4. Правил страхования, по всем страховым случаям (общая сумма страхового возмещения по таким расходам Страхователя) устанавливается в размере 1 000 000 руб. 00 коп. (Один миллион рублей 00 копеек), закрепленной по настоящему Страховому полису. К настоящему Полису применяются исключения из страхования, закрепленные разделом 4 Правил страхования. Кроме того, страховыми не являются случаи причинения вреда вследствие осуществления Страхователем деятельности по оценке восстановительной стоимости ремонта транспортных средств (независимой технической экспертизы транспортных средств).	

СТРАХОВЩИК:

Страховое акционерное общество «ВСК»
Место нахождения: Российская Федерация, 121552, г. Москва, ул. Островная, д.4.

От имени Страховщика:

Д.Г. Старостин/



Место выдачи Страхового полиса: г. Москва

Дата выдачи 16/04/2017г.

www.vsk.ru

САО «ВСК», лицензия Банка России от 11.09.2015: СП №0621, СИ №0621, ОС №0621-03, ОС №0621-04, ОС №0621-05, ПС №0621

**КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ
В ОБЛАСТИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

№ 011743-2 « 10 » мая 20 18 г.

Настоящий квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению оценочной деятельности

«Оценка движимого имущества»

выдан Князькову Александру Геннадьевичу

на основании решения федерального бюджетного учреждения
«Федеральный ресурсный центр по организации подготовки
управленческих кадров»

от « 10 » мая 20 18 г. № 63

Директор  А.С. Бункин

Квалификационный аттестат выдается на три года и действует
до « 10 » мая 20 21 г.

АО «Спарк», Москва, 2018 г., «С». Лицензия № 05-05-09/ООО-ФНЦ РФ. Т3 № 567. Тел.: (495) 720-47-42, www.spark.ru

18.2. Приложение 2. Фотографии Объектов оценки









Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2





Заказчик: ООО «СКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2







































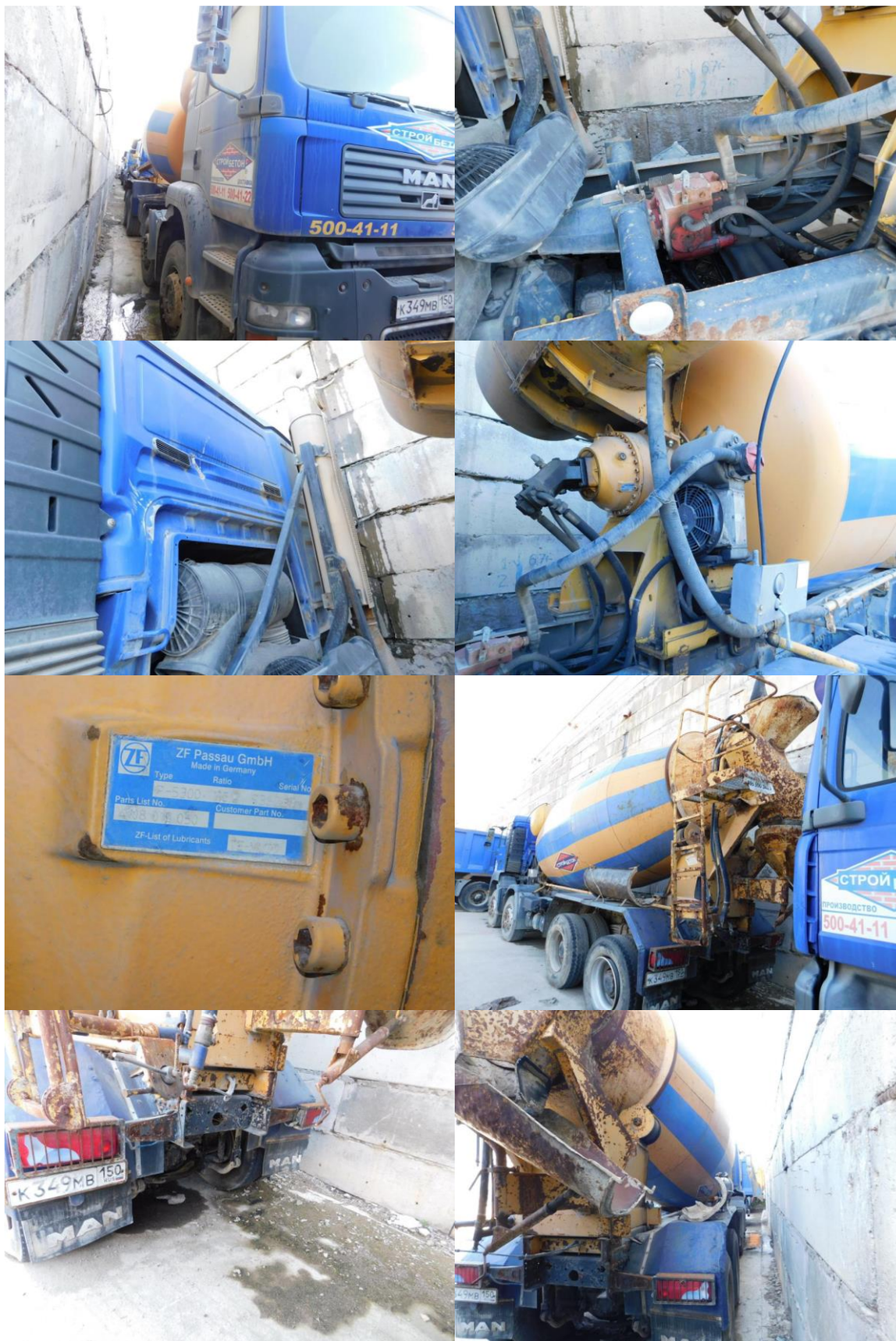
































18.3. Приложение 3. Копии (принт-скрины) объявлений об аналогах.

https://auto.ru/construction/used/sale/man/41_390/15601156-bb0960c3/

← → ↻ 🏠 https://auto.ru/construction/used/sale/man/41_390/15601156-bb0960c3/ 80% 🔍 Поиск 🇷🇺

MAN 41.390 в Старом Осколе ❤️ 7 000 000 ₽ +7 999 519-20-20

Год выпуска	2013
Тип	Автобетономеситель
Цвет	Белый
Моточасы	1
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует




Комментарий продавца

Продается автобетономеситель 2013 г.в. MAN TGS 41.390. Место осмотра Белгородская область г. Старый Оскол. Пробег 48000. Экологический класс - 3. Масса без нагрузки 13.870 кг, разрешенная max масса 41,000 кг. Колесная формула 8x4. Модель двигателя D2066LF702, шасси WMA39WZZ4 DP042002. Мощность кВт/л.с 286.85/390. Тип подвески - рессоры. Тип тормозной системы - дисковые барабанные. Межосевая блокировка - есть. Межколесная блокировка - есть. ABS - есть. Подвеска кабины - Пневмо Автономный отопитель - есть. Кондиционер - есть. Тахограф - есть. Магнитола - есть. Центральный замок - есть. Круиз контроль - есть. Солнцезащитный козырек - есть. Электростеклоподъемники - есть. Обогрев зеркал - есть. Электрзеркала - есть. Тип двигателя - дизельный. Оплата наличным или безналичным расчетом. Возможен бартер на строительные материалы. Готов к эксплуатации. Не требует дополнительных вложений.

ТОЙОТА ЦЕНТР СЕРЕБРЯНЫЙ БОР
Официальный дилер ГК «БИЗНЕС КАР»



<https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15178180-e7fbb70f/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15178180-e7fbb70f/> 80% 🔍 Поиск 🇷🇺

MAN Автобетономесители в Москве ❤️ 6 700 000 ₽ +7 906 727-26-23

Год выпуска	2013
Тип	Автобетономеситель
Цвет	Белый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует



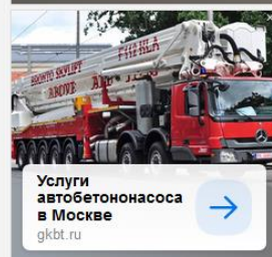

Комментарий продавца

Техника в отличном состоянии!
Своевременное техническое обслуживание.
Пробег 140.000 км.
Возможна продажа с действующим бизнесом.
По всем вопросам обращаться по телефону, Артём

Реклама

Аренда бетононасоса за 13900 руб.
vilazh.ru

Услуги автобетононасоса в Москве
gkbt.ru


<https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15309809-a82ab4d4/>

MAN Автобетоносмесители в Электростали 6 450 000 Р +7 916 874-70-90

Год выпуска	2011
Тип	Автобетоносмеситель
Цвет	Белый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует



Реклама

Аренда бетононасоса за 13900 руб.
vilazh.ru

Продажа автобетоносмес...
rbauto.ru

Комментарий продавца

Своевременное техническое обслуживание. Посреднические услуги не предлагать. Не требует дополнительных вложений. Возможна продажа в кредит. Торг возможен при осмотре. Готов к эксплуатации. Цена указана с НДС.

<https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15613824-201787be/>

MAN TGS в Екатеринбурге 3 850 000 Р +7 912 257-77-99 с 09:00 до 18:00

Год выпуска	2013
Пробег	272 000 км
Цвет	Белый
Двигатель	10.5 л / 400 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Тип кабины	2-х местная с 1 спальным
Подвеска кабины	Механическая
Колёсная ф-ла	4x2
Высота седельного устройства	150
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует



Комментарий продавца

MAN 19.400 2013 г. в.
Своевременное техническое обслуживание. Посреднические услуги не предлагать.
Торг возможен при осмотре. Готов к эксплуатации.
Цена 3 850 000 рублей указана с НДС.

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15589460-185ebd64/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15589460-185ebd64/> 80% ⋮ 📌 🔍 Поиск

MAN TGS в Москве ❤️ **2 900 000 Р** 📞 +7 916 295-27-15

Год выпуска	2013
Пробег	350 000 км
Цвет	Черный
Двигатель	10.5 л / 400 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Тип кабины	2-х местная с 1 спальным
Подвеска кабины	Пневматическая
Колёсная ф-ла	4x2
Высота седельного устройства	150
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует
VIN	WMA06WZZ*CW****39




Комментарий продавца

В связи с обновлением авто-парка продаем 4 седельных тягача MAN TGS 19.400 4x2(бензовоз) 2012-2013 г.в. Пробег от 350тыс-500тыс км.АКТУАЛЬНА ПРОДАЖА ВМЕСТЕ СО СЦЕПКОЙ,ГОТОВЫ УСТУПИТЬ В ЦЕНЕ. Своевременное техническое обслуживание. Во время гарантийного срока обслуживались в ООО "ИнтерТрансСервис". Не требует дополнительных вложений. Готов к эксплуатации.Посреднические услуги не предлагать. Торг возможен при осмотре.

Комплектация

Безопасность	Комфорт
Антиблокировочная система (ABS)	Кондиционер
Подушки безопасности	Обогрев сидений
Тахограф	Салон
Обзор	Обогрев сидений
Обогрев зеркал	

<https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15531560-b0cb69ad/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15531560-b0cb69ad/> 80% ⋮ 📌 🔍 Поиск

MAN TGS в Москве ❤️ **3 450 000 Р** +7 965 148-66-44 с 09:00 до 18:00

Год выпуска	2013
Пробег	516 000 км
Цвет	Белый
Двигатель	10.5 л / 400 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Тип кабины	2-х местная с 1 спальным
Подвеска кабины	Механическая
Колёсная ф-ла	4x2
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует
VIN	WMA06WZZ*EP****87




Комментарий продавца

Официальный дилер DAF - БорнТракСервис

Цена с НДС
Лизинг/Кредит

Тягач седельный 4x2
MAN TGS 19.400 BLS-WW
Год выпуска: 2013
Мощность: 400 л.с.
КПП: Механика
Пробег: 516 т. км. (гарантия оригинального пробега!)
Производство: Польша
Масса без нагрузки: 7275 кг.

Тягач в идеальном техническом состоянии!
Возил бочку!
Двигатель полностью обслужен, недавно был произведен ремонт на дилерской станции MAN (бензовоз) на 600 т. км. (гарантия на ремонт двигателя)

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/ust-kut/truck/dump/prodaetsja-man-samosval-8h4-68324770.html>

← → ↻ 🏠 ⓘ <https://spec.drom.ru/ust-kut/truck/dump/prodaetsja-man-samo...> 80% ... 📌 ⭐ 🔍 Поиск

4 600 000 Р ★

13191644 из Усть-Кута
Продавец 2 месяца, 11 дней на сайте

[Показать телефон](#) [Спросить](#)

У продавца сейчас ночь. Он ответит завтра

В кредит от 76 283 рублей в месяц

Наличие товара в Усть-Куте	В наличии
Модель грузовика	MAN
Объём двигателя	10 850 куб. см.
Год выпуска	2013
Состояние	Б/у
Грузоподъёмность	25 000 кг.
Тип	Дорожный
Привод	8x4
Документы	Есть ПТС
Топливо	Дизельный
КПП	Механика
Руль	Левый
Объём кузова	19,20 куб. м.




Продам MAN TGS самосвал 8x4 в хорошем состоянии.
Все вопросы по телефону, либо пишите смс. Звонить на второй номер

<https://spec.drom.ru/lesosibirsk/truck/dump/prodam-man-tgs-41.400-66269940.html>

← → ↻ 🏠 ⓘ <https://spec.drom.ru/lesosibirsk/truck/dump/prodam-man-tgs-4...> 80% ... 📌 ⭐ 🔍 Поиск

4 500 000 Р ★

1562062 из Лесосибирска
Продавец 5 лет, 8 месяцев на сайте

В кредит от 77 557 рублей в месяц

Модель грузовика	MAN TGS 41.400
Объём двигателя	10 500 куб. см.
Год выпуска	2013
Состояние	Б/у
Грузоподъёмность	30 000 кг.
Тип	Дорожный
Привод	8x4
Документы	Есть ПТС
Топливо	Дизельный
КПП	Механика
Руль	Левый
Объём кузова	20,00 куб. м.




Полностью обслужен, пробег 450000. Оборудован под прицеп.

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/yakutsk/truck/dump/predpriятие-prodaet-gruzovik-66631621.html>

← → ↻ 🏠 ⓘ <https://spec.drom.ru/yakutsk/truck/dump/predpriятие-prodaet-gruzovik-66631621.html> 80% ⋮ ⤵ ☆ 🔍 Поиск

5 000 000 ₽ ★

13129185 из Якутска
Продавец 2 месяца, 16 дней на сайте

Модель грузовика	MAN TGS
Объем двигателя	287 000 куб. см.
Год выпуска	2013
Состояние	Бу
Грузоподъемность	41 000 кг.
Тип	Дорожный
Привод	8x8
Документы	Есть ПТС
Топливо	Дизельный
КПП	Механика
Руль	Левый
Объем кузова	30,00 куб. м.

пробег 430тыс км. Задние рессоры переделаны. ОТС. просим звонить в рабочее время




https://www.avito.ru/yaroslavl/avtomobili/gaz_gazel_33023_2013_1468677939

← → ↻ 🏠 ⓘ https://www.avito.ru/yaroslavl/avtomobili/gaz_gazel_33023_2013_1468677939 80% ⋮ ⤵ ☆ 🔍 Поиск

ГАЗ ГАЗель 33023, 2013 **525 000 ₽**

№ 1468677939, размещено сегодня в 15:09 📍 1812 (+14)

[❤️ Добавить в избранное](#) [📌 Добавить заметку](#)



8 905 135-12-34

Азим
Частное лицо
На Авито с декабря 2016
Завершено 2 объявления

4 объявления пользователя

Адрес
Ярославская область, Ярославль,
Ярославль

**ГАЗ ГАЗель 33023
2013 в кредит от 9,9%.**

Первоначальный взнос 0%
Можно оформить без КАСКО
Бесплатное сопровождение сделки!

40 %

Первый взнос 210000 руб.
Платёж в месяц 6678 руб
Ставка 9.9 %

[Отправить заявку на кредит](#)

АУТОТЕКА [Подробный отчет по автомобилю](#) [Проверить авто](#)

Коробка передач: механика	Руль: левый
VIN или номер кузова: X9617241*00****80	Привод: задний
Пробег: 100017 км	Цвет: белый
Мощность двигателя: 106 л.с.	Объем двигателя: 2.7
Количество дверей: 3	Модель: ГАЗель 33023
Владелец по ПТС: 2	Марка: ГАЗ
Состояние: не битый	Год выпуска: 2013
	Тип кузова: фургон

Контроль автобетономесителя

[avtosensor.ru](#)



https://www.avito.ru/moskva/avtomobili/gaz_gazel_33023_2013_1661043409

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/moskva/avtomobili/gaz_gazel_33023_2013 80% 🔍 Поиск

ГАЗ ГАЗель 33023, 2013 445 000 ₽

№ 1661043409, размещено сегодня в 13:12 📞 770 (+42)

♥ Добавить в избранное 📌 Добавить заметку



8 958 498-24-61

Написать сообщение

"Автомобили с пробегом ГАЗ"
Автодилер
На Авито с июля 2013 🌟

Контактное лицо
Отдел продаж

Адрес:
Москва, м. Новогиреево, Кетчерская
улица, 7А

"Автомобили с пробегом ГАЗ"
Продажа авто с пробегом



35 объявлений автодилера

АУТОТЕКА Подробный отчет по автомобилю 🔗 Проверить авто

Avito
ТОЧКА СДЕЛКИ Независимая диагностика перед покупкой 🔗 Подробнее

Владельцев по ПТС: 1	Привод: задний
Пробег: 84260 км	Цвет: синий
Объем двигателя: 2.8	Модель: ГАЗель 33023
Мощность двигателя: 120 л.с.	Марка: ГАЗ
Коробка передач: механика	Год выпуска: 2013
Тип двигателя: дизель	Тип кузова: фургон

ГАЗ ГАЗель 33023 2013
Потребительский кредит 9,99.

От 9,9% годовых
Без залога и поручителей

Срок кредита	12 мес.
Платёж в месяц	35231 руб.
Ставка (годовых)	от 9.9 %

Оформить кредит в Газпромбанке

https://www.avito.ru/moskva/avtomobili/gaz_gazel_33023_2013_1278872369

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/moskva/avtomobili/gaz_gazel_33023_2013 80% 🔍 Поиск

ГАЗ ГАЗель 33023, 2013 520 000 ₽

№ 1278872369, размещено сегодня в 08:57 📞 341 (+78)

♥ Добавить в избранное 📌 Добавить заметку



8 915 171-39-06

Написать сообщение

Роман
Частное лицо
На Авито с января 2018 📅

Адрес:
Москва, м. Волгоградский проспект,
Волгоградский проспект, 32с21

ГАЗ ГАЗель 33023 2013
Потребительский кредит 9,99.

От 9,9% годовых
Без залога и поручителей

Срок кредита	12 мес.
Платёж в месяц	41169 руб.
Ставка (годовых)	от 9.9 %

Оформить кредит в Газпромбанке

АУТОТЕКА Подробный отчет по автомобилю 🔗 Проверить авто

Avito
ТОЧКА СДЕЛКИ Независимая диагностика перед покупкой 🔗 Подробнее

Пробег: 102000 км	Руль: левый
Объем двигателя: 2.8	Привод: задний
Мощность двигателя: 120 л.с.	Цвет: белый
Количество дверей: 2	Модель: ГАЗель 33023
Коробка передач: механика	Марка: ГАЗ
Тип двигателя: дизель	Год выпуска: 2013

АВТОБЕТОНАКОС SANY, НОВЫЙ
siru.ru



Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/tyumen/municipal/assenizator-na-baze-gaz-3309-ko-503v-2-66531951.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/tyumen/municipal/assenizator-na-baze-gaz-3309-ko-503v-2-66531951.html> 80% 🔍 Поиск

940 000 ₽

с/юк из Тюмени
Продавец 7 лет, 9 месяцев на сайте

★

В кредит от 16 201 рубля в месяц

Модель спецтехники	Коммаш КО-503В-2
Объём двигателя	1 000 куб. см.
Наработка	70 000 м/ч
Год выпуска	2013
Состояние	Б/у
Тип	Ассенизатор
Масса	8 180,00 кг.
Объём кузова	4 100,00 куб. м.
Мощность	125 л.с. (91,9 кВт)

Отличное состояние, бережная эксплуатация. Резина перед новая, остаток задка 75%. ГЛОНАСС. ДВС - Д 245.7 евро
4все вопросы по телефону. Рассмотрю варианты...




<https://spec.drom.ru/krasnoyarsk/municipal/prodaetsja-vakuumnaja-mashina-64768929.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/krasnoyarsk/municipal/prodaetsja-vakuumnaja-mashina-64768929.html> 80% 🔍 Поиск

930 000 ₽

2076590 из Красноярска
Продавец 5 лет на сайте

★

В кредит от 16 028 рублей в месяц

Модель спецтехники	Коммаш КО-503В-2
Объём двигателя	4 500 куб. см.
Наработка	57 000 м/ч
Год выпуска	2013
Состояние	Б/у
Тип	Ассенизатор
Масса	4 000,00 кг.
Объём кузова	4,00 куб. м.
Мощность	125 л.с. (91,9 кВт)

Машина в полном порядке, вложений не требует. Звоните все расскажу




<https://spec.drom.ru/novosibirsk/municipal/prodam-assenizator-gaz-3309-ko-503v2-67109549.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/novosibirsk/municipal/prodam-assenizator-gaz-3309-ko-503v2-67109549.html> 80% 🔍 Поиск

750 000 Р ★

1461249 из Новосибирска
Продавец 5 лет, 9 месяцев на сайте

В кредит от 12 926 рублей в месяц

Наличие товара в Новосибирске	В наличии
Модель спецтехники	Коммаш КО-503В-2
Объем двигателя	4 750 куб. см.
Наработка	200 м/ч
Год выпуска	2012
Состояние	Бу
Тип	Ассенизатор
Масса	4 100,00 кг.
Рабочая ширина	2,50 м.
Объем кузова	4,00 куб. м.
Мощность	119 л.с. (87,5 кВт)

Продам или поменяю на 6 или 8 кубовую машину с моей доплатой , на первое время обеспечу работой , Своевременное обслуживание и гаражное хранение,




<https://spec.drom.ru/izhevsk/bus/prodam-paz-68582159.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/izhevsk/bus/prodam-paz-68582159.html> 80% 🔍 Поиск

400 000 Р ★

7764388 из Ижевска
Продавец 1 год, 10 месяцев на сайте

[Показать телефон](#) [Спросить](#)

В кредит от 6 894 рублей в месяц

Наличие товара в Ижевске	В наличии
Модель автобуса	ПАЗ 4234
Объем двигателя	4 750 куб. см.
Год выпуска	2010
Состояние	Бу
Тип	Городской
Количество мест	50
Привод	Задний
Топливо	Бензиновый
КПП	Механика

Продам ПАЗ 4234 (дизельный , 2010 г. выпуск , пробег 170 тыс. км., вместимость 50 чел., отличное состояние.) Цена : 400 тыс. руб.

[Показать телефон](#) [Спросить](#)

7764388
Ижевск • На сайте с 2 февраля 2017
4 предложения в профиле





Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/novosibirsk/bus/prodam-avtobus-paz-4234-30-mest-68506979.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/novosibirsk/bus/prodam-avtobus-paz-4234-30-mest-68506979.html> 80% ⋮ 📧 ☆ 🔍 Поиск

449 000 Р

13095966 из Новосибирска
Продавец 2 месяца, 21 день на сайте

Показать телефон

Спросить

У продавца сейчас ночь. Он ответит завтра

В кредит от 7 738 рублей в месяц

Наличие товара в Новосибирске В наличии
 Модель автобуса ПАЗ 4234
 Объем двигателя 4 750 куб. см.
 Год выпуска 2010
 Состояние Б/у
 Тип Городской
 Количество мест 30
 Привод Задний
 Топливо Дизельный
 КПМ Механика



Продам автобус ПАЗ 4234, декабрь 2010 года, 30 мест, в хорошем тех. состоянии, кап. ремонт 1.5 года назад, Вебасто в наличии.

Показать телефон

13095966

Новосибирск • На сайте с 15:03, 17 сентября

Спросить

У продавца сейчас ночь. Он ответит завтра


<https://spec.drom.ru/minusinsk/bus/paz-4234-68407679.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/minusinsk/bus/paz-4234-68407679.html> 80% ⋮ 📧 ☆ 🔍 Поиск

410 000 Р

LBVJY1976 из Минусинска
Продавец 5 месяцев, 18 дней на сайте

Показать телефон

Спросить

Продавец сейчас на сайте

В кредит от 7 066 рублей в месяц

Наличие товара в Минусинске В наличии
 Модель автобуса ПАЗ 4234
 Объем двигателя 4 750 куб. см.
 Год выпуска 2010
 Состояние Б/у
 Тип Городской
 Количество мест 30
 Привод Задний
 Топливо Дизельный
 КПМ Механика



Продам автобус ПАЗ-4234 (ДИЗЕЛЬ) дв Д245, после кап. ремонта, новый коленвал, новая головка, новая турбина, новое сцепление, новые АКБ, работал по Минусинскому району, соли и реагентов не видел, сиденья в чехлах, 2-ой собственник, торг, возможен обмен.

Показать телефон

LBVJY1976

Минусинск • На сайте с 06:14, 21 июня

Спросить

Продавец сейчас на сайте



Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://msk.gruzovik.ru/offers/utility-machinery/watering-machine/kommath/ko-806-20/855582/>

← → ↻ 🏠 <https://msk.gruzovik.ru/offers/utility-machinery/watering-machine/kommath/ko-806-20/855582/> 📄 ⋮ 🌟

GRUZOVIK.RU 🇷🇺 РОССИЯ + РАЗ

ПРОДАЖА ▾ АРЕНДА ▾ ЗАЯВКИ ▾ ЖУРНАЛ ▾ ЕЩЕ ▾

🏠 Коммунальная техника | Поливальные машины в Москве | Коммаш | КО-806-20 | Продаю Коммаш КО-806-20 в Мс

Объявление обновлено: 06 декабря 2018



Коммаш КО-806-20 2012 г. в.
1 300 000 руб., Хотите дешевле?

📄 Подбор кредита/лизинга 📄 Заявка на кредит

Пробег 12 860 км. Моточасы: 2 000 Состояние: хорошее

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
 Ширина рабочей зоны при поливке: **3 100 мм**
 Грузоподъемность: **8 т**

РАЗМЕРНО-МАССОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
 Объём цистерны: **9 м3**

Комбинированная дорожная машина КО-806-20, шасси МАЗ-5340Б2 2012г. пробег 12860 км. мощность двигателя 240 л.с. вес машины 19000кг. Вместимость цистерны 9 м.куб. В комплекте с поливомоечным, пескорасбрасывающим, плужным и щеточным оборудованием. С помощью КО-806-20 выполняется-мойка и поливка дорожных покрытий и прилотовой полосы;посылка дорожного полотна инертными материалами в зимний период;стребание и сметание снега;подметание предварительно увлажненной дорожной поверхности;очистка канализационных сетей и труб (с применением дополнительного оборудования);заправка цистерны водой из водопроводной сети и водоёма; тушение пожаров;поливка зелёных насаждений. Размеры :
 Длина, мм 7200-9800, Ширина, мм 2550-3100, Высота, мм 3200 В исправном техническом состоянии ,без

Владимир
 🇷🇺 +7 929 6515275
 ✉️ написать продавцу

Поливальные машины в Москве **ВСЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ** 6

Коммунальную технику Коммаш КО-806-20 **ВСЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ** 2

https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/polivomoechnaya_mashina_maz_ko_806_21_2012g_545546885

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/polivomoechnaya_mashina_maz_ko_806_21_2012g_545546885 🔍 Поиск

📍 Поливомоечная машина маз ко 806 - 21 ... 1 333 333 ₽

📞 8 499 409-39-76

ООО ТК "МЕГАПОЛИС"
 Компания
 На Авито с сентября 2010 🌟
 Адрес
 Москва, м. Библиотека им. Ленина



Распродажа коммунальной техники 2012г.
 Есть так же машины оборудованные под жидкий реагент.
 Щетки, плуги.
 Евро три
 Бочка 9 кубов

📧 📞 📧 📧 📧

Похожие объявления

Ком ко-806, на баз... 1 100 000 ₽

Продается поливо... Цена не указана

Поливомоечная ма... 1 695 000 ₽

Продается Поливо... 174 000 ₽

Комбинированные дорожные машины
 irmash.com

Новый ГАЗон NEXT
 azgaz.ru

RR Sport. Выгода до 1 390 800 ₽
 moscow-landrover.ru

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://kaluga.flagma.ru/prodaetsya-kdm-ko-806-20-na-baze-maz-o3622241.html>

← → ↻ 🏠 <https://kaluga.flagma.ru/prodaetsya-kdm-ko-806-20-na-baze-maz-o3622241.html> 🔍 Поиск



1/3



♥️ **Продается КДМ КО 806-20 на базе Маз** 🗨️ 📄

1 230 000 руб /штука

Профистрой, ООО, Калуга, RU
Дорогов Антон Александрович, зам. директора
на Флагма с 15 сентября 2014
+7 (910) 910-XX-XX

[Написать сообщение](#) [Обратный звонок](#)

Продам Продается комбинированная машина КО-806-20 на шасси МАЗ 5337А2. Автомобиль 2009 г. в., эксплуатировались достаточно мало, по причине отсутствия работы. На машинах установлено следующее оборудование: поливмоечное,

https://exkavator.ru/trade/lot/503619/2007-liebherr_lrb_125_xl.html

← → ↻ 🏠 https://exkavator.ru/trade/lot/503619/2007-liebherr_lrb_125_xl.html 🔍 Поиск

ЭКСКАВАТОР.РФ Заявки Продажа Аренда Запчасти Компании Ещё... 🔍

Liebherr LRB 125 (XL) в Санкт-Петербурге, 2007 г.в.



♥️ 🖨️ 🗑️ 18.09.18 53 👁️

Цена **12 500 000 Р** ▼

Год выпуска 2007

Наработка 8 000 м/ч

Расположение Санкт-Петербург

[+7 \(911\) 992-68-47](tel:+79119926847)

[ОТПРАВИТЬ СООБЩЕНИЕ](#)

[ЗАЯВКА НА КРЕДИТ](#) [ЗАЯВКА НА ЛИЗИНГ](#)

Комментарий продавца

Буровая установка Liebherr LRB125. Отличное состояние. Штанга 3/24, разводка под обсадной стол. Более подробная информация и фото по запросу. Пока объявление на сайте, оно актуально.

Продавец: 100 Машин

✓ 5 лет на площадке
Фактический адрес: Россия, Санкт-Петербург, Московское шоссе 25

Другие объявления продавца

- Продажа спецтехники 10

Объявление 4 из 6 в вашем поиске < > ← Вернуться к результатам поиска

25% ЭКОНОМИЯ НА РАСХОД ТОПЛИВА

https://exkavator.ru/trade/lot/456370/2008-liebherr_lrb_125_xl.html

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

← → ↻ 🏠 https://exkavator.ru/trade/lot/456370/2008-liebherr_lrb_125_xl.html 🔍 Поиск

ЭКСКАВАТОР.РУ
ПЕРВЫЙ ЭКСКАВАТОРНЫЙ

Заявки Продажа Аренда Запчасти Компании Ещѐ... 🔍 Акк

Liebherr LRB 125 (XL) в Сочи, 2008 г.в.



12.09.17 153

Цена **17 000 000 Р** ▼
 Год выпуска 2008
 Нарботка 8 000 м/ч
 Расположение Сочи

+7 (918) 900-03-23

ОТПРАВИТЬ СООБЩЕНИЕ

ЗАЯВКА НА КРЕДИТ ЗАЯВКА НА ЛИЗИНГ

Комментарий продавца

Продаю буровую универсальную установку Liebherr Lrb 125 2008 года. Келли штанга 21 метр.

Продавец: Сергей

✓ 1 год на площадке
 Фактический адрес: Россия, Москва

Объявление 6 из 6 в вашем поиске < > ← Вернуться к результатам поиска

ВЫИГРАЙТЕ ПОЕЗДКУ В АНГЛИЮ НА ЗАВОД CATERPILLAR®

Купите экскаватор-погрузчик Cat® моделей 428 или 434

ЛИЗИНГ 5,99% С УДОРОЖАНИЕМ + ПРОДЛЕННАЯ ГАРАНТИЯ

https://exkavator.ru/trade/lot/503632/2013-jove_jvy320a.html

← → ↻ 🏠 https://exkavator.ru/trade/lot/503632/2013-jove_jvy320a.html 🔍 Поиск

ЭКСКАВАТОР.РУ
ПЕРВЫЙ ЭКСКАВАТОРНЫЙ

Заявки Продажа Аренда Запчасти Компании Ещѐ... 🔍 Акк

Jove JVY320A в Санкт-Петербурге, 2013 г.в.



18.09.18 34

Цена **13 000 000 Р** ▼
 Год выпуска 2013
 Нарботка 3 500 м/ч
 Расположение Санкт-Петербург

+7 (911) 992-68-47

ОТПРАВИТЬ СООБЩЕНИЕ

ЗАЯВКА НА КРЕДИТ ЗАЯВКА НА ЛИЗИНГ

Комментарий продавца

JOVE JVY320A, 2013 год
 Отличное состояние,
 цена указана с НДС
 характеристики и фото по запросу
 пока объявление на сайте, оно актуально

Продавец: 100 Машин

✓ 5 лет на площадке
 Фактический адрес: Россия,
 Санкт-Петербург, Московское шоссе 25

Другие объявления продавца

- Продажа спецтехники 10

Объявление 1 из 3 в вашем поиске < > ← Вернуться к результатам поиска

ВЫИГРАЙТЕ ПОЕЗДКУ В АНГЛИЮ НА ЗАВОД CATERPILLAR®

Купите экскаватор-погрузчик Cat® моделей 428 или 434

ЛИЗИНГ 5,99% С УДОРОЖАНИЕМ + ПРОДЛЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodaetsja-polupricep-samosval-wielton-nw-3-66973789.html>



Продается полуприцеп самосвал Wielton NW 3 в Новосибирске

14:47, 7 декабря

Добавить заметку

1 440 000 ₽

12540091 из Новосибирска

Продавец 4 месяца, 24 дня на сайте

Не переводите предоплату! Подробнее...

Показать телефон

Спросить

В кредит от 24 818 рублей в месяц

Наличие товара в Новосибирске	В наличии
Модель прицепа	Wielton
Год выпуска	2011
Состояние	Б/у
Грузоподъемность	39 000 кг.
Масса	7 290,00 кг.
Тип	Полуприцеп
Объем прицепа	36,00 куб. м.
Длина	8,57 м.
Документы	Есть
Дополнительно	В кредит, лизинг, С работой
Кол-во осей	3

Назначение: Самосвальный
Кол-во осей: 3
Самосвальный прицеп в хорошем состоянии
ВОЗМОЖЕН ТОРГ



Показать телефон

12540091

Новосибирск • На сайте с 14:01, 16 июля

<https://spec.drom.ru/perm/trailer/tipper/samosvalnyj-polupricep-wielton-nw-2011-g-v-66994148.html>



Самосвальный полуприцеп Wielton NW 2011 г/в в Перми

10:37, 6 декабря

Добавить заметку

990 000 ₽

GTSalesPerm из Перми

Продавец 3 месяца, 26 дней на сайте

Показать телефон

Спросить

В кредит от 17 063 рублей в месяц

Наличие товара в Перми	В наличии
Модель прицепа	Wielton
Год выпуска	2011
Состояние	Б/у
Грузоподъемность	31 720 кг.
Масса	7 290,00 кг.
Тип	Полуприцеп
Объем прицепа	33,00 куб. м.
Документы	Есть
Дополнительно	В кредит, лизинг
Кольцо осей	3

Полуприцеп с передней подъемной осью. Подъемный механизм кузова и гидравлика в отличном состоянии. Магистраль герметична. Новая резина. Ходовая часть без вложений. Проводилось ТО (есть заказ-наряды)

Техническое описание:
Год изготовления: 2011
Изготовитель: Польша
Грузоподъемность, кг: 31 710
Разрешенная максимальная масса, кг: 39 000
Масса без нагрузки, кг: 7 290
Объем кузова, м3: 33
Тип тормозов: Барабанные
Оси: SAF

Дополнительная информация:
Подзвоник
~



Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tipper/prodam-samosvalnyj-polupricep-wielton-nw-3-68615481.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tipper/prodam-samosvalnyj-polupricep-wielton-nw-3-68615481.html> 80% ... ☆ 🔍 Поиск

drom.ru Челябинск

Автомобили Спецтехника Запчасти Отзывы Каталог

Подписки и избранное [+ Подать объявление](#)

Дром → Спецтехника и грузовики: объявления о продаже и покупке → Прицепы и полуприцепы → Самосвалы прицепа → Прицепы Wielton → Wielton, 2012

Продам самосвалный полуприцеп Wielton NW-3 в Челябинске

11:49, 4 декабря

Добавить заметку

1 300 000 Р ★

13835515 из Челябинска
Продавец 8 дней, 20 часов на сайте

[Показать телефон](#) [Спросить](#)

В кредит от 21 558 рублей в месяц

Наличие товара в Челябинске **В наличии**

Модель прицепа **Wielton**

Год выпуска **2012**

Состояние **Бу**

Грузоподъемность **40 000 кг.**

Тип **Полуприцеп**

Объем прицепа **34,00 куб. м.**

Длина **11,00 м.**

Документы **Есть**

Кол-во осей **3**

Хорошее состояние, вся резина новая.





13835515

<https://spec.drom.ru/moskva/trailer/curtain/bortovoj-polupricep-s-tentom-wielton-ns34-2011-68678995.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/moskva/trailer/curtain/bortovoj-polupricep-s-tentom-wielton-ns34-2011-68678995.html> 90% ... ☆ 🔍 Поиск

Бортовой полуприцеп с тентом Wielton NS34 2011 в Москве

17:09, 6 декабря

Добавить заметку

950 000 Р ★

AGTMOSCOW из Москвы
Продавец 1 год, 9 месяцев на сайте

[Показать телефон](#) [Спросить](#)

В кредит от 16 373 рублей в месяц

Наличие товара в Москве **В наличии**

Модель прицепа **Wielton**

Год выпуска **2011**

Состояние **Бу**

Грузоподъемность **29 550 кг.**

Масса **6 450,00 кг.**

Назначение **Тентованный**

Тип **Полуприцеп**

Объем прицепа **91,00 куб. м.**

Длина **13,80 м.**

Документы **Есть**

Кол-во осей **3**

КОД: 201026
Борт-тент сдвижной
Год 2011
Круглые оси SAF
Интегрированная подвеска (короба)
Дисковые тормоза
ABS
Пробег 350 042 км
Собственный вес (по ПТС) 6 450 кг
Грузоподъемность (по ПТС) 29 550 кг
Полная масса (по ПТС) 36 000 кг
Кузов
Длина 13,80 м
Ширина 2,47 м





Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://auto.ru/drags/used/sale/wielton/ns/15614128-45a385d3/>

Wielton NS в Санкт-Петербурге 950 000 ₽ +7 800 700-94-78 с 08:00 до 22:00

Год выпуска	2011
Пробег	666 666 км
Цвет	Серый
Тип прицепа	Полуприцеп бортовой
Грузоподъемность	32 000 кг
Количество осей	3
Тип тормозов	Дисковые
Тип подвески	Пневмо-рессорная
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует
VIN	SUDNS340*00****87




Комментарий продавца

92 м.куб. Оси SAF дисковые тормоза, интегральная подвеска (короба), передняя ось подъемная, П-образная сдвижка, высота бортов 60 см, опоры Jost, тормозная система Wabco, 4 запора на воротах. Отличное состояние.

Популярные видео

Обзор штарного полуприцепа Wielton NS3K, 2015г.



Обзор Wielton NS 3 S M2 Полуприцеп Бортовой Открытый



<https://auto.ru/drags/used/sale/wielton/ns/15548266-d46533df/>

Wielton NS в Рязани 890 000 ₽ +7 916 773-69-41

Год выпуска	2011
Пробег	100 000 км
Цвет	Белый
Тип прицепа	Полуприцеп изотермический
Грузоподъемность	29 000 кг
Количество осей	3
Тип тормозов	Дисковые
Тип подвески	Пневмо-рессорная
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует
VIN	SUDNS340*00****56




Комментарий продавца

Полуприцеп промтоварный WIELTON NS34, Год выпуска 2011. Страна изготовитель Польша. Куплен новым. Один хозяин по ПТС, ПТС-оригинал. Оси SAF, тормоза диски. Резина 90 % остатка, по кругу, практически новое запасное колесо. Прицеп в отличном состоянии, абсолютно никаких вложений не требует. Торг возможен при осмотре. промка

Популярные видео

Обзор штарного полуприцепа Wielton NS3K, 2015г.



Обзор Wielton NS 3 S M2 Полуприцеп Бортовой Открытый



[← Предыдущее](#)
Объявление 9 из 16 в вашем поиске
[Следующее >](#)

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://www.avito.ru/tver/gruzoviki_i_spetstehnika/schwarzmueller_spa_bortovoy_polupritsep_1188578667

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/tver/gruzoviki_i_spetstehnika/schwarzmueller_spa_bortovoy_polupritsep_1188578667 80% 🔍 Поиск

❤️ Schwarzmueller SPA бортовой полуприцеп 400 000 ₽ Сергей 8 910 932-20-60 Написать сообщение



8 910 932-20-60

Написать сообщение

TIR-SERVICE
Магазин
На Авито с октября 2013 🏆

Контактное лицо
Сергей

Адрес
Тверская область, Тверь, Тверь

TIR-SERVICE
Продажа и сервисное обслуживание грузового транспорта

20 объявлений магазина

Адрес: Тверь, р-н Центральный, Тверь [Посмотреть карту](#)

1994 г.в. оси BPW, барабанные тормоза, ABS, новый тент, новые ворота, отличная резина, ни чего делать не надо

📧 📱 📷 📺 📺 📺 [Пожаловаться](#)

Другие объявления магазина **TIR-SERVICE**

 Корпус шторно борт... 790 000 ₽	 Kaessbohrer полуп... 1 562 000 ₽	 SNF CS40G контейн... 580 000 ₽	 Kogel изотерма 600 000 ₽
---	--	--	--

Volkswagen Multivan в Германии! [nfg.germanika.ru](#)

Ford Transit в наличии от 1585000 р [transit.slas-ford.ru](#)

https://www.avito.ru/izhma/gruzoviki_i_spetstehnika/prodaetsya_pritsep_schwarzmueller_spa_2006g_1650486165

← → ✕ 🏠 https://www.avito.ru/izhma/gruzoviki_i_spetstehnika/prodaetsya_pritsep_schwarzmueller_spa_2006g_1650486165 80% 🔍 Поиск

❤️ Продаётся прицеп Schwarzmueller SPA 20... 400 000 ₽ Евгений 8 904 238-98-25 Написать сообщение



8 904 238-98-25

Написать сообщение
Отвечает в течение дня

izvaspets
Компания
На Авито с 27 ноября 2018

4 объявления пользователя

Контактное лицо
Евгений

Адрес
Коми, Ижма, Республика Коми, Ижемский район, деревня Диор

Volkswagen Multivan в Германии! [nfg.germanika.ru](#)

Адрес: Коми, Ижма, Республика Коми, Ижемский район, деревня Диор

[Посмотреть карту](#)

родается полуприцеп с бортовой платформой 3/E Schwarzmueller SPA
Год выпуска 2006
Высота борта 80 см.
Состояние: готов к работе

Также продается полуприцеп с бортовой платформой Kogel SN24 2006 г.

📧 📱 📷 📺 📺 📺 [Пожаловаться](#)

Похожие объявления

 Продаются п/прице... 400 000 ₽	 Продаются п/прице... Договорная	 Бортовой прицеп 180 000 ₽	 Прицеп-тонор "Куп... 150 000 ₽
--	---	---	--

Ожидание ответа от [www.avito.ru/...](https://www.avito.ru/izhma/gruzoviki_i_spetstehnika/prodaetsya_pritsep_schwarzmueller_spa_2006g_1650486165)

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://www.avito.ru/simferopol/gruzoviki_i_spetstehnika/schwarzmueller_spa-3e_1112825531

← → × 🏠 https://www.avito.ru/simferopol/gruzoviki_i_spetstehnika/schwarzmueller_spa-3e_1112825531 80% 🔍 Поиск

📍 Schwarzmueller spa-3e 415 000 ₽ Pavel 8 978 729-94-18 Написать сообщение



8 978 729-94-18

Написать сообщение

Pavel
Частное лицо
На Avito с июля 2017
Завершено 2 объявления

Адрес:
Крым, Симферополь, Симферополь



Range Rover Sport по спец. цене
ip.landrover.inchcape.ru

Адрес: Крым, Симферополь, Симферополь [Посмотреть карту](#)

Продам тентованный прицеп schwarzmueller spa-3e 2000года выпуска. Состояние отличное. ПТС оригинал. Суппорта двух пятковые. Поменяны все колодки. Хороший торг!

📧 📞 📧 📧 📧 📧

Пожаловаться

Похожие объявления



Ожидание ответа от www.avito.ru...

<https://auto.ru/drags/used/sale/kogel/sn24/15573132-972edb2c/>

← → 🏠 <https://auto.ru/drags/used/sale/kogel/sn24/15573132-972edb2c/> 80% 🔍 Поиск

Kogel SN24 в Москве ❤️ 650 000 ₽ +7 916 286-75-96

Год выпуска	2008
Пробег	700 000 км
Цвет	Пурпурный
Тип прицепа	Полуприцеп штормый
Количество осей	3
Тип тормозов	Дисковые
Тип подвески	Пневмо-рессорная
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует
VIN	NLFS8220*00****25



Комментарий продавца
На хорошем ходу. Полностью исправен. Резина Фаерстоун. Диски и колодки новые. Суппорта перебраны. Тент не течёт. Снят с линии. Сразу в работу.

Популярные видео

Отгрузка бортового тентованного полуприцепа Kogel SN24 ОЛУПРИЦЕП KOGEL SN24 2008 г.в. 01:07

Обзор тентованного полуприцепа Kogel SN24, 2011 г. KOGEL SN24 2011 01:47

← Предыдущее Объявление 6 из 24 в вашем поиске Следующее >

Спецпредложения



<https://auto.ru/drags/used/sale/kogel/sn24/15536746-bfceb7/>

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/drags/used/sale/kogel/sn24/15536746-bfcel> 80% 🔍 Поиск

Kogel SN24 в Москве ❤️ **650 000 Р** +7 495 921-54-19 ⌚ 09:00 до 19:00

Год выпуска	2008
Цвет	Черный
Тип прицепа	Полуприцеп бортовой
Г/подъемность	28 200 кг
Количество осей	3
Тип тормозов	Дисковые
Тип подвески	Пневмо-рессорная
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Рассмотрю варианты
VIN	NLFS8220*00****77




Комментарий продавца

В наличии бортовой тентованный полуприцеп Kogel SN 24 в исправном техническом состоянии. Работает все. Полуприцеп готов в рейс.

Цена указана с НДС.

Перевозил грузы до 20 тонн.
Работал на коротком плече, на собственном производстве.

В наличии 8 единиц!

Внутренние размеры кузова, м:
Длина - 13,60
Ширина - 2,50
Высота - 2,70
Объем кузова - 94 куб. м
Высота борта - 0,58 м

<https://auto.ru/drags/used/sale/kogel/sn24/15561354-a4ffb1f/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/drags/used/sale/kogel/sn24/15561354-a4ffb1f/> 80% 🔍 Поиск

Kogel SN24 в Рязани ❤️ **720 000 Р** +7 910 560-60-70 ⌚ 07:00 до 22:00

Год выпуска	2008
Пробег	350 000 км
Цвет	Серебристый
Тип прицепа	Полуприцеп шторный
Г/подъемность	39 000 кг
Количество осей	3
Тип тормозов	Дисковые
Тип подвески	Пневмо-рессорная
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует




Комментарий продавца

2008 год

Дисковые тормоза, оси SAF

Интегральная подвеска (Короба)

Корзина под запаску, запаска

Остаток резины 30%

Популярные видео

Отгрузка бортового тентованного полуприцепа Kogel SN24



KOGEL SN24 2008 г.в.

Обзор тентованного полуприцепа Kogel SN24, 2011 г.



Kogel SN24 2011

Объявление 9 из 24 в вашем поиске

← Предыдущее Следующее →

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/tomsk/trailer/tanker/prodam-cementovoz-67094279.html> 80% 🔍 Поиск

Продам цементовоз Бецема ТЦ-21.1 в Томске

14:51, 5 декабря

Добавить заметку

490 000 Р ★

Pavel7070 из Томска
Продавец 7 лет, 11 месяцев на сайте

[Показать телефон](#) [Спросить](#)

Продавец сейчас на сайте

В кредит от 8 445 рублей в месяц

Наличие товара в Томске	В наличии
Модель прицепа	Бецема ТЦ-21.1
Год выпуска	2007
Состояние	Б/у
Грузоподъёмность	30 000 кг.
Назначение	Цементовоз
Тип	Полуприцеп
Документы	Есть
Кол-во осей	3




Продам полуприцеп цементовоз минимальная наработка, практически не эксплуатировалась
1 хозяин
В наличии 2 ед.
обмен

[Показать телефон](#)

[Спросить](#)

Продавец сейчас на сайте

Pavel7070

Томск • На сайте с 27 декабря 2010
2 предложения в профиле

<https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/iskitim/trailer/misc/prodajutsja-polupricepy-becema-tc-21-55344535.html> 80% 🔍 Поиск

Продаются полуприцепы Бецема ТЦ-21 в Искитиме

12:17, 7 февраля

Добавить заметку

270 000 Р ★

6399903 из Искитима
Продавец 2 года, 2 месяца на сайте

Не переводите предоплату! Подробнее...

Модель прицепа	Бецема ТЦ-21
Год выпуска	2006
Грузоподъёмность	28 000 кг.
Масса	7 500,00 кг.
Назначение	Торговый
Тип	Полуприцеп
Объём прицепа	27,00 куб. м.




АО "Искитимцемент" реализует 2 полуприцепа цистерна в ХТС. 1 собственник.

Объявление находится в архиве и может быть неактуальным.
Мы скрыли контактные данные, чтобы автора объявления не беспокоили без необходимости.
Оплатите получение контактных данных, если они вам действительно нужны.

[Получить контактные данные объявления](#)



Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/chelyabinsk/trailer/tanker/prodaetsja-bochka-cementovoza-tc-21-9601-48360222.html> 80% 🔍 Поиск

Продается бочка цементовоза (ТЦ-21) 9601 Бецема ТЦ-21 в Челябинске
28 июня 2017

Добавить заметку

400 000 ₽ ★
6571622 из Челябинска
Продавец 2 года, 2 месяца на сайте

В кредит от 6 633 рублей в месяц

Модель прицепа	Бецема ТЦ-21
Год выпуска	2001
Назначение	Цементовоз
Тип	Полуприцеп
Объем прицепа	27,00 куб. м.

Продается бочка цементовоза марки (ТЦ-21) 9601. Вместимость 30 тн. Год выпуска: 2001. Цвет: Белый. Эксплуатировалась 4 года. Подвеска после капитального ремонта. Компрессор турецкий новый. Возможен торг, обмен.

Объявление находится в архиве и может быть неактуальным.
Мы скрыли контактные данные, чтобы автора объявления не беспокоили без необходимости.
Оплатите получение контактных данных, если они вам действительно нужны.

Получить контактные данные объявления





https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/

← → ↻ 🏠 https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15617260-a0cce33a/ 80% 🔍 Поиск

Scania P-series в Домодедово ❤️ **3 800 000 ₽** +7 926 229-96-40

Год выпуска	2015
Пробег	276 350 км
Цвет	Синий
Двигатель	12.7 л / 441 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Тип кабины	2-х местная с 1 спальным
Подвеска кабины	Механическая
Колёсная ф-ла	4x2
Высота седельного устройства	128
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует
VIN	YS2P4X20*02****19




Комментарий продавца

Организация распродает тягачи седельные Scania P 440 LA4x2HNA, 2015 года. Топливная система PDE. Автомобили приобретались новыми на территории РФ. Техническое состояние полностью соответствует году выпуска и пробегу. В наличии 25 единиц. Стоимость за тягач от 3 800 000 руб. Возможна реализация с НДС. Возможна реализация в сцепке с самосвальным полуприцепом ГРЮНВАЛД (34 куб.м.). Стоимость сцепка от 5 000 000 руб. Техника находится по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, село Домодедово, ул. Индустриальная, 34. Можем рассмотреть любые варианты оплаты и расчетов. Гарантируем юридическую чистоту сделки и индивидуальный подход, а также разумный и обоснованный торг.

← Предыдущее Объявление 2 из 15 в вашем поиске Следующее →

🔍 Спецпредложения

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/

← → ↻ 🏠 https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15514176-46910ec7/ 80% *** 🌟 🔍 Поиск

Scania P-series в Домодедово ❤️ 4 000 000 ₽ +7 926 229-96-39 © 10:00 до 19:00

Пробег	271 515 км
Цвет	Синий
Двигатель	12.7 л / 440 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Тип кабины	2-х местная с 1 спальным
Колёсная ф-ла	4x2
Высота седельного устройства	150
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует
VIN	YS2P4X20*02****78




Комментарий продавца

Тягач седельный Scania P 440
 Год выпуска 2015
 Кабина 2-х местная, с 1 спальным местом
 Пробег 276000 км.
 Мощность 440 л.с.
 Тип КПП механическая
 Экологический класс 4
 Колёсная формула 4x2
 Топливный бак 1, вместимость 600 л.
 Тип тормозов барабанные
 Тип передней подвески рессорная
 Тип задней подвески пневматическая
 ABS, автономный отопитель, круиз контроль, люк, кондиционер. 11092

Кредит, лизинг, торг
 Лучшие цены, индивидуальный подход!

← Предыдущее Объявление 3 из 15 в вашем поиске Следующее →

https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/

← → ↻ 🏠 https://auto.ru/artic/used/sale/scania/p_1/15616566-e526aec2/ 80% *** 🌟 🔍 Поиск

Scania P-series в Домодедово ❤️ 4 100 000 ₽ +7 926 229-96-43 © 09:00 до 22:00

Год выпуска	2015
Пробег	276 349 км
Цвет	Синий
Двигатель	12.7 л / 440 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Тип кабины	2-х местная с 1 спальным
Колёсная ф-ла	4x2
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует
VIN	YS2P4X20*02****28




Комментарий продавца

Продается Scania P-серии:
 Тягач седельный SCANIA P440 4x2
 Год выпуска 2015
 Мощность 440 л.с.
 Пробег: 276 349 км.
 Коробка передач МКПП
 Топливная система: PDE
 Спальное место
 Комплектация: Топливный бак 600л, ABS, EBP04, AdBlue, автономный отопитель, круиз контроль, люк,
 Возможна покупка в лизинг/кредит.
 Торг возможен при осмотре.
 В наличии 10 единиц.
 Цена указана с НДС. Готов к эксплуатации.

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/barnaul/trailer/misc/polupricep-bortovoj-tentovannyj-furgon-krone-sd-13705564.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/barnaul/trailer/misc/polupricep-bortovoj-te> 80% ... 🌟 ☆ 🔍 Поиск

Полуприцеп бортовой tentovанный фургон Krone SD в Барнауле
08:34, 30 октября

📌 Добавить заметку

800 000 ₹ ★

1052999 из Барнаула
Продавец 6 лет, 5 месяцев на сайте

В кредит от 13 788 рублей в месяц

Модель прицепа	Krone SD
Год выпуска	2006
Состояние	Б/У
Грузоподъемность	27 000 кг.
Масса	6 600,00 кг.
Тип	Полуприцеп
Объем прицепа	92,00 куб. м. ?
Длина	13,60 м. ?
Кол-во осей	3




Продаю полуприцеп бортовой tentovанный фургон KRONE SD, 2006 г.в., оси BWP (барabanные тормоза), состояние хорошее. Цена 800 тыс.руб. Торг у прицепа.

Объявление находится в архиве и может быть неактуальным.
Мы скрыли контактные данные, чтобы автора объявления не беспокоили без необходимости.
Оплатите получение контактных данных, если они вам действительно нужны.

Получить контактные данные объявления



<https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/polupricep-tentovannyj-krone-sd-2007-g-v-prekrasnom-sostojanii-37766673.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/polupri> 80% ... 🌟 ☆ 🔍 Поиск

Полуприцеп tentovанный Krone SD 2007 г. В прекрасном состоянии в Санкт-Петербурге
11:13, 6 декабря

📌 Добавить заметку

800 000 ₹ ★

trucks4trailer из Санкт-Петербурга
Продавец 5 лет на сайте

Показать телефон Спросить

В кредит от 13 788 рублей в месяц

Наличие товара в Санкт-Петербурге	В наличии
Модель прицепа	Krone SD
Год выпуска	2007
Состояние	Б/У
Грузоподъемность	32 000 кг.
Масса	7 000,00 кг.
Назначение	Tentovанный
Тип	Полуприцеп
Объем прицепа	92,00 куб. м. ?
Длина	13,60 м. ?
Кол-во осей	3 ?




*Полуприцеп tentovанный Krone SD 2007г.
Отличное состояние.
Количество осей: 3 оси
Размер шин: 385/65R22, 5
Марка осей: BWP
Тормоза: диск. торм.
Собственная масса: 6880 кг.
Полная масса: 39000 кг.
Грузоподъемность: 32120 кг.
Объем: 94 м. куб.
Кол-во палет: 34
Сзади фургона: ворота
Длина внутри: 1364 см.
Ширина внутри: 248 см.

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/polupricep-tentovannyj-kone-2008g-67000507.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/trailer/curtain/polupricep-> 80% 🔍 Поиск

Полуприцеп тентованный Коне 2008г Krone SD в Санкт-Петербурге
11:30, 6 декабря

📌 Добавить заметку

880 000 Р ★

trucktrailers из Санкт-Петербурга
Продавец 5 лет на сайте

[Показать телефон](#) [Спросить](#)

В кредит от 15 167 рублей в месяц

Наличие товара в Санкт-Петербурге	В наличии
Модель прицепа	Krone SD
Год выпуска	2008
Состояние	Б/у
Назначение	Тентованный
Тип	Полуприцеп
Объем прицепа	92,00 куб. м.
Длина	13,60 м. 📏
Документы	Есть
Кол-во осей	3




Полуприцеп тентованный Коне 2008г. В отличном состоянии. Количество осей- 3 оси
 Марка осей: BPW
 Тормоза: бараб. торм.
 Полная масса: 39000 кг.
 Объем: 92 м.куб.
 Кол-во палет: 34
 Сзади фургона: ворота
 Тип полуприцепа: шторный
 Стоек на сторону: 3

[Показать телефон](#)

[Спросить](#)

trucktrailers
 Санкт-Петербург • На сайте с 6 декабря 2013
 289 предложений в профиле

<https://auto.ru/artic/used/sale/maz/64220/15377887-9a8a6191/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/artic/used/sale/maz/64220/15377887-9a8a6191/> 80% 🔍 Поиск

МАЗ 64220 в Дмитрове ❤️ **650 000 Р** +7 906 741-98-36 с 10:00 до 17:00

Год выпуска	2005
Пробег	300 000 км
Цвет	Белый
Двигатель	14,9 л / 390 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует
VIN	УЗМ64220*50****10




Комментарий продавца

Седелный тягач (2005г.) реализуется от юр.лица ДТФ «Мостоотряд-90» (филиал ОАО «МОСТОТРЕСТ»), г.Дмитров.
 Уточнить техническое состояние и договориться об осмотре можно с механиком – Игнатьев Алексей Сергеевич (первый номер телефона в объявлении).
 По вопросу реализации связываться с главным офисом ПАО «МОСТОТРЕСТ» - Садакова Ольга Сергеевна (второй номер телефона в объявлении).
 Звонить в будние дни с 10-00 до 17-00.
 Цена обсуждаемая.

← Предыдущее Объявление 2 из 4 в вашем поиске Следующее →

Спецпредложения



Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://auto.ru/artic/used/sale/maz/64220/10609658-75296404/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/artic/used/sale/maz/64220/10609658-75296404/> 80% ⋮ 📌 🔍 Поиск

МАЗ 64220 в Берёзовском ❤️ **525 000 Р** +7 343 226-10-64 ⌚ 09:00 до 20:00

Год выпуска	2005
Пробег	309 000 км
Цвет	Белый
Двигатель	14.9 л / 330 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Тип кабины	2-х местная с 1 спальным
Подвеска кабины	Механическая
Колёсная Ф-ла	6x4
Высота седельного устройства	150
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересуется
VIN	УЗМ64220*50****84




Комментарий продавца

1 собственник.
Эксплуатировался мало.
Состояние полностью рабочее.
КПП МАЗ 8-ст

← Предыдущее Объявление 3 из 4 в вашем поиске Следующее →

Спецпредложения < >



<https://auto.ru/artic/used/sale/maz/64220/15180616-ae133568/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/artic/used/sale/maz/64220/15180616-ae133568/> 80% ⋮ 📌 🔍 Поиск

МАЗ 64220 в Дмитрове ❤️ **500 000 Р** +7 906 741-98-36 ⌚ 10:00 до 17:00

Год выпуска	2005
Пробег	100 000 км
Цвет	Белый
Двигатель	14.9 л / 390 л.с. / дизель
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересуется
VIN	УЗМ64220*50****75




Комментарий продавца

Седельный тягач (2005г) реализуется от юрлица ДТФ «Мостоотряд-90» (филиал ОАО «МОСТОТРЕСТ»), г.Дмитров.
Уточнить техническое состояние и договориться об осмотре можно с механиком – Игнатьев Алексей Сергеевич (первый номер телефона в объявлении).
По вопросу реализации связываться с главным офисом ПАО «МОСТОТРЕСТ» - Садакова Ольга Сергеевна (второй номер телефона в объявлении).
Звонить в будние дни с 10-00 до 17-00.
Цена обсуждаемая.

← Предыдущее Объявление 4 из 4 в вашем поиске Следующее →

Спецпредложения < >



https://auto.ru/cars/used/sale/ford/fiesta/1080576784-c73b31/?sort=fresh_relevance_1-desc

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/cars/used/sale/ford/fiesta/1080576784-c73b31/> 80% 🔍 Поиск

Ford Fiesta Mk5 ❤️ 270 000 ₽ 🗨️ +7 918 181-59-18

Год выпуска	2007
Пробег	68 000 км
Кузов	Хэтчбек 5 дв.
Цвет	Серебристый
Двигатель	1.4 л / 80 л.с. / Бензин
Коробка	Робот
Привод	Передний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Владельцы	2 владельца
ПТС	Оригинал
Владение	5 лет и 5 месяцев
Таможня	Растаможен
VIN	WF0HXXWP*N7****38

Характеристики модели в каталоге

0% Рассчитай кредит!
На это авто! Первый взнос 0%
Банк-партнер: ООО «Рурфинанс Банк», Лицензия

Проверка по VIN

Комментарий продавца

Комплектация

Отзывы о модели

Учебник Авто.ру




Проверка по VIN
WF0HXXWP*N7****38, от 18 ноября 2018

- ✔ Технические характеристики соответствуют заявленным
- ✔ Юридические ограничения не обнаружены
- ✔ ДТП не обнаружены

Для просмотра полного отчёта [войдите на сайт](#)

Комментарий продавца

https://auto.ru/cars/used/sale/ford/fiesta/1076862301-86a6b01a/?sort=fresh_relevance_1-desc

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/cars/used/sale/ford/fiesta/1076862301-86a6b01a/> 80% 🔍 Поиск

Ford Fiesta Mk5 ❤️ 209 700 ₽ 🗨️ +7 981 807-40-00

Год выпуска	2007
Пробег	160 000 км
Кузов	Хэтчбек 5 дв.
Цвет	Чёрный
Двигатель	1.6 л / 100 л.с. / Бензин
Коробка	Механическая
Привод	Передний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Владельцы	2 владельца
ПТС	Оригинал
Таможня	Растаможен
Обмен	Рассмотрю варианты
VIN	WF0HXXGA*N7****95

Характеристики модели в каталоге

0% Рассчитай кредит!
На это авто! Первый взнос 0%
Банк-партнер: ООО «Рурфинанс Банк», Лицензия

Проверка по VIN

Комментарий продавца

Комплектация

Отзывы о модели

Учебник Авто.ру




Проверка по VIN
WF0HXXGA*N7****95, от 20 ноября 2018

- ✔ Технические характеристики соответствуют заявленным
- ✔ Юридические ограничения не обнаружены
- ✔ ДТП не обнаружены

Для просмотра полного отчёта [войдите на сайт](#)

Комментарий продавца

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://auto.ru/cars/used/sale/ford/fiesta/1082063812-b814e651/?sort=fresh_relevance_1-desc

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/cars/used/sale/ford/fiesta/1082063812-b814e651/> 80% ⋮ ⭐ 🔍 Поиск

Ford Fiesta Mk5 ❤️ **274 000 Р** +7 499 938-49-48

Год выпуска **2007**
 Пробег **119 796 км**
 Кузов **Хэтчбек 3 дв.**
 Цвет **Черный**
 Двигатель **1.4 л / 80 л.с. / Бензин**
 Коробка **Робот**
 Привод **Передний**
 Руль **Левый**
 Состояние **Не требует ремонта**
 Владельцы **3 или более**
 ПТС **Оригинал**
 Таможня **Растаможен**
 Обмен **Рассмотрю варианты**
 VIN **WF0HXXGA*H7****82**



Характеристики модели в каталоге

История автомобиля

Проверка по VIN

Комментарий продавца

Отзывы о модели

Учебник Авто.ру

История автомобиля Новинка Посмотреть за 67 Р

Узнать, что это такое

17 октября 20**	** *** км	>
10 мая 20**	** *** км	>
Текущее объявление	119 796 км	

Проверка по VIN

WF0HXXGA*H7****82, от 04 декабря 2018

✔ Технические характеристики соответствуют заявленным

https://www.avito.ru/tver/gruzoviki_i_spetstehnika/tgm-23v_1065343066

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/tver/gruzoviki_i_spetstehnika/tgm-23v_1065343066 80% ⋮ ⭐ 🔍 Поиск

❤️ ТГМ-23В 2 500 000 Р Роман 8 904 009-40-03 Написать сообщение



8 904 009-40-03

Написать сообщение
Отвечает в течение дня

Роман
Частное лицо
На Авито с апреля 2012
Завершено 2 объявления

4 объявления пользователя

Адрес:
Тверская область, Тверь, Тверь

Супер цена на 30 новых SANTA FE!
hyundai-dmitrovka.ru



Сделайте в подборе финансовых услуг/оправаций
Риско Директ

Акция на Range Rover Sport
lp.landroveruyasenevo.ru



Выход: Рискнет

Адрес: Тверь, р-н Центральный, Тверь Посмотреть карту

Продаётся Тепловоз ТГММ-23В в отличном состоянии 1990гв. Продлён срок службы, все документы есть.

ВКонтакте Facebook Twitter Telegram

Пожаловаться

Похожие объявления



https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_tgm-23_1990g.v_1622730535

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_1 80% 🔍 Поиск

Тепловоз тгм-23, 1990г.в 2 830 000 ₽ Михаил 8 922 646-59-53 Написать сообщение



8 922 646-59-53

Написать сообщение
Отвечает в течение дня

Михаил
Частное лицо
На Авито с июня 2011

5 объявлений пользователя

Адрес:
Москва, м. Площадь революции, Москва

Купите новую Toyota Camry
toyota-vnuково.ru



Сделайте в любых финансовых учреждениях
Рядом Директ

Нужен Минитрактор для дачи?
kioti-russia.ru



Рядом Директ

Адрес: Москва, м. Площадь революции, Москва [Посмотреть карту](#)

Продается тепловоз после проведенного ремонта марки ТГМ-23 1990г.в.,
Гарантия 6 месяцев.

Вконтакте Facebook Twitter Google+ LinkedIn

Пожаловаться

Похожие объявления

 Трактор J23 HST 500 000 ₽	 Ялонский минитрак... 385 000 ₽	 Машина для укладк... 2 650 000 ₽	 Трактор Lovol TD 1304 3 000 000 ₽
--	---	---	--

https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_tgm_23v_1099452450

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_1 80% 🔍 Поиск

Тепловоз тгм 23В 3 150 000 ₽ Собственник 8 985 645-45-65 Написать сообщение



8 985 645-45-65

Написать сообщение

Собственник
Компания
На Авито с ноября 2013
Завершено 2 объявлений

13 объявлений пользователя

Контактное лицо
Собственник

Адрес:
Москва, м. Кунцевская, м. Кунцевская

Акция на Range Rover Sport
ip.landroveryazenevo.ru



Рядом Директ

Адрес: Москва, м. Кунцевская, м. Кунцевская [Посмотреть карту](#)

Тепловоз ТГМ 23В
Год выпуска 1986г
Изготовитель
"Тепловозостроительный завод им. Ф.Э.Дзержинского г. Муром.
Какие виды ТО, ТР, КР производились Капитальный ремонт в объеме КР-1
июнь 2006г-после не эксплуатировался.
Техническое состояние агрегатов После капитального ремонта
Состояние экипажной части после капитального ремонта.Двигатель дизель
1Д12-400л.с.-249кВт.
Местонахождение Москва
Документы на тепловоз В наличии (полный комплект)

Купите FORD FIESTA по цене 2015 г.?
rolf-city-ford.ru



https://exkavator.ru/trade/lot/475265/2008-caterpillar_950h.html

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

← → ↻ 🏠 https://exkavator.ru/trade/lot/475265/2008-caterpillar_950h.html 🔍 Поиск

ЭКСКАВАТОР.РУ® Заявки Продажа Аренда Запчасти Компании Ещѐ... Ак

Caterpillar 950Н в Самаре, 2008 г.в.



👍 🖨️ 🚫 20.02.18 184 👁

Цена **3 250 000 Р** ▾
 Год выпуска 2008
 Нароботка 18 000 м/ч
 Расположение Самара

ПОКАЗАТЬ ТЕЛЕФОН +7 (927) ●●●●●●

ОТПРАВИТЬ СООБЩЕНИЕ

ЗАЯВКА НА КРЕДИТ ЗАЯВКА НА ЛИЗИНГ

Комментарий продавца
 В хорошем состоянии, один владелец

Продавец: Алексей
 ✓ 1 год на площадке
 Фактический адрес: Россия, Самара

Объявление 5 из 5 в вашем поиске ← → ← Вернуться к результатам поиска

25% ЭКОНОМИЯ НА РАСХОД ТИПОПЛИВА

ВЫИГРАЙТЕ ПОЕЗДКУ В АНГЛИЮ НА ЗАВОД СATERPILLAR® 🇬🇧
 Купите экскаватор-погрузчик Cat® моделей 428 или 434

ЛИЗИНГ 5,99% С УДОРОЖАНИЕМ
 ПРОЦЕННАЯ ГАРАНТИЯ

https://exkavator.ru/trade/lot/494861/2007-caterpillar_950h.html

← → ↻ 🏠 https://exkavator.ru/trade/lot/494861/2007-caterpillar_950h.html 🔍 Поиск

ЭКСКАВАТОР.РУ® Заявки Продажа Аренда Запчасти Компании Ещѐ... Ак

Caterpillar 950Н в Санкт-Петербурге, 2007 г.в.



👍 🖨️ 🚫 09.12.18 217 👁

Цена **3 750 000 Р** ▾
 Год выпуска 2007
 Нароботка 18 919 м/ч
 Расположение Санкт-Петербург

ПОКАЗАТЬ ТЕЛЕФОН +7 (800) ●●●●●●

ОТПРАВИТЬ СООБЩЕНИЕ

ЗАЯВКА НА КРЕДИТ ЗАЯВКА НА ЛИЗИНГ

Комментарий продавца
 Фронтальный погрузчик CATERPILLAR (Катерпиллер) 950Н в отличном состоянии. Готов к эксплуатации. Прошел комплексную проверку техническим инспектором компании HEAVY FAIR. Чтобы получить специальное предложение, позвоните нам.
 Цена 3750000 руб. без НДС. Работаем с физическими и юридическими лицами.
 Характеристики:
 Местоположение техники — Самара.
 Год выпуска — 2007.

Продавец: Heavy Fair
 ✓ 1 год на площадке
 Фактический адрес: Россия, Москва, Красногорский р-он, 69 км. МКАД, БЦ Гринву

Другие объявления продавца

- Продажа спецтехники 906

25% ЭКОНОМИЯ НА РАСХОД ТИПОПЛИВА

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/biisk/loader/prodaetsja-frontalnyj-pogruzchik-sat-950n-63970615.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/biisk/loader/prodaetsja-frontalnyj-pogruzchik-sat-950n-63970615.html> 80% 🔍 Поиск

Продается фронтальный погрузчик CAT 950H Caterpillar 950H в Бийске
06.01, 25 июля

Добавить заметку

3 800 000 Р ★
5208006 из Бийска
Продавец 2 года, 7 месяцев на сайте

Не переводите предоплату! Подробнее...

В кредит от 65 493 рублей в месяц

Модель погрузчика	Caterpillar 950H
Наработка	19 385 м/ч
Год выпуска	2008
Состояние	Б/у
Тип	Фронтальный погрузчик
Топливо	Дизельный
Грузоподъемность	5 000 кг.
Масса	17 935,00 кг.
Мощность	196 л.с. (144,2 кВт)
Высота подъема	4,00 м.
Объем ковша	3,00 куб. м.

В ХТС. Погрузчик в работе. По желанию сняту видео на воцап. (3,5 млн.р. с НДС)

Объявление находится в архиве и может быть неактуальным.
Мы скрыли контактные данные, чтобы автора объявления не беспокоили без необходимости.
Оплатите получение контактных данных, если они вам действительно нужны.

Получить контактные данные объявления

<https://spb.gruzovik.ru/offers/utility-machinery/cleaning-machine/mtz/82-1/849500/>

← → ↻ 🏠 <https://spb.gruzovik.ru/offers/utility-machinery/cleaning-machine/mtz/82-1/849500/> 🔍 Поиск

GRUZOVIK.RU 🇷🇺 РОССИЯ + РАЗ

ПРОДАЖА ▾ АРЕНДА ▾ ЗАЯВКИ ▾ ЖУРНАЛ ▾ ЕЩЕ ▾

🏠 Коммунальная техника | Подметально-уборочные машины в Санкт-Петербурге | МТЗ | 82.1 | Продаю МТЗ 82.1 в Санкт-Петербурге

Объявление обновлено: 23 ноября 2018

МТЗ 82.1 2010 г. в.
850 000 руб. Хотите дешевле?
Подбор кредиты/лизинга | Заявка на кредит

Пробег 111 111 км. Моточасы: 3 600 Состояние: отличное

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Ширина подметания 1 м
Количество щеток 1 шт
Число баков 2

ДВИГАТЕЛЬ
Мощность двигателя 81 л.с.
Тип двигателя дизельный

ХОДОВАЯ ЧАСТЬ
Коробка передач механическая
Привод полный
Колесная формула 4*4
Число осей 2

РАЗМЕРНО-МАССОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Объем бункера 1 м³

КАБИНА (САЛОН)
Цвет кузова (кабины) синий

МТЗ 82.1 2010 год, 3600 м/ч.
Отличное состояние. Не требует дополнительных вложений. Возможна продажа в кредит. Торг возможен при осмотре. Готов к эксплуатации.

Местонахождение — Россия, Санкт-Петербург, Пушкинский район, посёлок Шушары

Василий
Компания: Транснева
+7 921 ***** [показать номера](#)
[написать продавцу](#)

Подметально-уборочные машины
МТЗ в Санкт-Петербурге **ВСЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ** 2

МТЗ 82.1 в Санкт-Петербурге **ВСЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ** 5

https://www.avito.ru/lermontov/gruzoviki_i_spetstehnika/traktor_belarus_82.1_1313069347

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://auto.ru/legkie-gruzoviki/used/sale/gaz/gazel_2705/15579428-0a23c5df/

← → ↻ 🏠 https://auto.ru/legkie-gruzoviki/used/sale/gaz/gazel_2705/15579428-0a23c5df/ 80% ... 📌 🔍

ГАЗ ГАЗель (2705) в Москве ❤️ **365 000 Р** +7 905 752-88-88 о 09:00 до 22:00

Год выпуска	2012
Пробег	122 000 км
Кузов	Цельнометаллический фургон
Цвет	Серебристый
Двигатель	2.8 л / 120 л.с. / дизель
Г/подъёмность	1 360 кг
Коробка	Механическая
Привод	Задний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Рассмотрю варианты
VIN	X9627050*С0****41




Комментарий продавца

Двигатель дизель Камминз ЕВРО-3. Пробег 122000км оригинальный, любые проверки за Ваш счет! ПТС оригинал! По ПТС один хозяин! Без ДТП, новые колеса, чистая и ухоженная, на отличном ходу, вложений не требует, сел и поехал, ТОРГ СТРОГО У КАПОТА!!!

СМС НЕ ПРИСЫЛАТЬ!!! ВСЕ ВОПРОСЫ ПО ТЕЛЕФОНУ!!!

Комплектация

Защита от угона	Мультимедиа
Штатная сигнализация	Магнитола (CD)

Комфорт

- Регулировка руля
- Усилитель руля

← Предыдущее Объявление 2 из 76 в вашем поиске Следующее >

https://auto.ru/legkie-gruzoviki/used/sale/gaz/gazel_2705/15624520-0fe319b2/

← → ↻ 🏠 https://auto.ru/legkie-gruzoviki/used/sale/gaz/gazel_2705/15624520-0fe319b2/ 80% ... 📌 🔍

ГАЗ ГАЗель (2705) в Архангельске ❤️ **333 000 Р** +7 911 055-85-02

Год выпуска	2012
Пробег	55 000 км
Кузов	Микроавтобус
Цвет	Синий
Двигатель	2.9 л / 107 л.с. / бензин
Коробка	Механическая
Привод	Задний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует
VIN	X9627050*С0****40




Отзывы и рейтинг модели Общая оценка **3,3**

Что думают владельцы этого лёгкого коммерческого транспорта о нём по 3 отзывам



Популярные видео

- ГАЗель 2705 за 30 тр. на металл
- Лайфхак & Профит с автомобилем

← Предыдущее Объявление 3 из 76 в вашем поиске Следующее >

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://auto.ru/legkie-gruzoviki/used/sale/gaz/gazel_2705/15624166-372527a1/

← → ↻ 🏠 https://auto.ru/legkie-gruzoviki/used/sale/gaz/gazel_2705/15624166-372527a1/ 80% ... 📌 🔍 /

ГАЗ ГАЗель (2705) в Москве ❤️ 300 000 ₽ +7 915 306-40-79

Год выпуска	2012
Пробег	110 000 км
Кузов	Цельнометаллический фургон
Цвет	Пурпурный
Двигатель	2.9 л / 106 л.с. / бензин
Г/подъемность	1 500 кг
Коробка	Механическая
Привод	Задний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует




Комментарий продавца
Торг возможен при осмотре. Посреднические услуги не предлагать.

Отзывы и рейтинг модели Общая оценка **3,3** по 3 отзывам
Что думают владельцы этого легкого коммерческого транспорта о нём



ГАЗ ГАЗель (2705) 2002 — отзыв владельца

Популярные видео

https://auto.ru/cars/used/sale/vaz/2104/1082051170-540b7/?sort=fresh_relevance_1-desc

← → ↻ 🏠 https://auto.ru/cars/used/sale/vaz/2104/1082051170-540b7/?sort=fresh_relevance_1-desc 80% ... 📌 🔍 /

LADA (BA3) 2104 ❤️ 115 000 ₽ +7 863 297-55-55

Год выпуска	2011
Пробег	93 000 км
Кузов	Универсал 5 дв.
Цвет	Белый
Двигатель	1.5 л / 72 л.с. / Бензин
Коробка	Механическая
Привод	Задний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Владельцы	2 владельца
ПТС	Оригинал
Владение	7 лет и 7 месяцев
Таможня	Растаможен
Обмен	Рассмотрю варианты
VIN	XWK21041*В0****54




Проверка по VIN 📄
XWK21041*В0****54, от 04 декабря 2018

- ✔ Технические характеристики соответствуют заявленным
- ✔ Юридические ограничения не обнаружены
- ✔ Автомобиль побывал в 1 ДТП

Для просмотра полного отчёта [войдите на сайт](#)

Комментарий продавца
Автомобиль в хорошем техническом и внешнем состоянии, полностью исправен

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://auto.ru/cars/used/sale/vaz/2104/1082231552-f122b246/?sort=fresh_relevance_1-desc

LADA (BA3) 2104 95 000 Р +7 913 834-22-75

Год выпуска	2011
Пробег	24 000 км
Кузов	Универсал 5 дв.
Цвет	Синий
Двигатель	1.6 л / 74 л.с. / Бензин
Коробка	Механическая
Привод	Задний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Владельцы	2 владельца
ПТС	Оригинал
Таможня	Растаможен
VIN	XWK21041*В0****61

[Характеристики модели в каталоге](#)

История автомобиля

Проверка по VIN

Комментарий продавца

Отзывы о модели

Видео

Учебник Авто.ру




История автомобиля Новинка Посмотреть за 47 Р

[Узнать, что это такое](#)

5 ноября 20** *** км >

8 ноября 20** *** км >

Ещё 1 объявление

Проверка по VIN ЕБ

XWK21041*В0****61, от 05 декабря 2018

Технические характеристики соответствуют заявленным

https://auto.ru/cars/used/sale/vaz/2104/1073613818-8d040/?sort=fresh_relevance_1-desc

LADA (BA3) 2104 85 000 Р +7 958 577-80-33

Год выпуска	2011
Пробег	112 000 км
Кузов	Универсал 5 дв.
Цвет	Чёрный
Двигатель	1.5 л / 72 л.с. / Бензин
Коробка	Механическая
Привод	Задний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Владельцы	1 владелец
ПТС	Оригинал
Владение	7 лет и 5 месяцев
Таможня	Растаможен
VIN	XWK21041*В0****25

[Характеристики модели в каталоге](#)

Проверка по VIN

Комментарий продавца

Отзывы о модели

Видео

Учебник Авто.ру




Проверка по VIN ЕБ

XWK21041*В0****25, от 07 декабря 2018

Технические характеристики соответствуют заявленным

Юридические ограничения не обнаружены

ДТП не обнаружены

Для просмотра полного отчёта [войдите на сайт](#)

Комментарий продавца

Продам BA3 21041 20 левый руль 2011г. пробег 112000 км. раскраска в

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://auto.ru/bus/used/sale/hyundai/county/15621186-1f74f591/>

Hyundai County в Самаре 420 000 Р +7 927 758-22-00

Год выпуска	2007
Пробег	325 000 км
Тип автобуса	Пригородный
Цвет	Белый
Двигатель	3.8 л / 140 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Колёсная ф-ла	4x2
Число мест	14
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Рассмотрю варианты




Комментарий продавца

Продам Hyundai county 2007 г.в. 14-12 компоновка мест. Огромная площадка по факту можно увести до 55 человек.

Белого цвета, в отличном состоянии, без вложений! Установлена дополнительно печка у водителя под ногами, так же ФЕН 3 кВт сзади салона (во всем салоне жара даже при -20), противотуманные фары, 4 новых задних колеса, установлен Тахограф СКЗИ (за 35 тысячи рублей купленный), магнитола и тд. Технически полностью исправен до мелочей(горный тормоз, тормоза в круг все новое, сцепление валию) в общем это полностью рабочий восстановленный автобус безо всяких вложений, сел и поехал.

Продаю все вместе с маршрутом 480 (Кошелев парк -жд вокзал)
План 3000 руб/день.
Я собственник! Ездил на машине сам, при договорённости могу остаться работать водителем.
Торг присутствует.
Возможен обмен на легковое авто с вашей доплатой.

На торговые площадки ставить не собираюсь, продам сам. Спасибо за понимание.

<https://auto.ru/bus/used/sale/hyundai/county/15120880-4c2a59c8/>

Hyundai County в Ростове-на-Дону 380 000 Р +7 988 574-20-64 09:00 до 18:00

Год выпуска	2007
Пробег	390 000 км
Тип автобуса	Пригородный
Цвет	Белый
Двигатель	3.9 л / 130 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Колёсная ф-ла	4x2
Число мест	18
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует




Комментарий продавца

Автобус пригородный на 18 мест . Корейские агрегаты . Сборка TagA3
Два турбодизель 130 л.с.
Двигатель D4DB - евро 2
Год 2007 . Короткая база.
Пробег 390 тысяч км
Работает на пригороде . Высокие мягкие сидения.
Исправен . На полном ходу
Торг при осмотре . Несколько автобусов

Отзывы и рейтинг модели
Что думают владельцы этого автобуса о нём

Общая оценка **2,8**
по 1 отзыву

[← Предыдущее](#) Следующее >

Объявление 15 из 48 в вашем поиске

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://auto.ru/bus/used/sale/hyundai/county/15625786-cd015fe4/>

Hyundai County в Потапове 380 000 Р +7 928 162-42-17

Год выпуска	2007
Пробег	350 000 км
Тип автобуса	Пригородный
Цвет	Бежевый
Двигатель	0.4 л / 130 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Колёсная ф-ла	4x4
Число мест	18
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует




Комментарий продавца
автобус в рабочем состоянии, один хозяин, в эксплуатации с 2009 года, 400-350 т.р.

Отзывы и рейтинг модели Общая оценка **2,8**
по 1 отзыву

Что думают владельцы этого автобуса о нём



Объявление 1 из 48 в вашем поиске Следующее >

<https://auto.ru/bus/used/sale/paz/3205/15593256-2dca4305/>

ПАЗ 3205 в Самаре 180 000 Р +7 902 336-96-78

Год выпуска	2006
Пробег	53 000 км
Тип автобуса	Городской
Цвет	Белый
Двигатель	4.7 л / 130 л.с. / бензин
Коробка	Механическая
Число мест	30
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует
VIN	X1M3205E*60****96



Комментарий продавца
паз 32053 в хорошем состоянии, газ-бензин. Торг возможен при осмотре. Не требует дополнительных вложений.

Популярные видео



Тест-драйв автобуса ПАЗ-32054



Тест-драйв автобуса ПАЗ 3205г

< Предыдущее Следующее >

Объявление 5 из 25 в вашем поиске

Спецпредложения



<https://auto.ru/bus/used/sale/paz/3205/15584406-36da6f3a/>

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/bus/used/sale/paz/3205/15584406-36da6f3a/> 80% ⋮ ⭐ 🔍 По

ПАЗ 3205 в Пскове ❤️ **190 000 Р** 🗨️ +7 911 357-51-94

Год выпуска	2006
Пробег	200 000 км
Тип автобуса	Специальный
Цвет	Белый
Двигатель	0.5 л
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Торг	Возможен
Обмен	Не интересует



Комментарий продавца
Установлено газовое оборудование Торг возможен при осмотре.

Популярные видео

Тест-драйв автобуса ПАЗ-32054
 04:45

Тест-драйв автобуса ПАЗ 3205г
 NaN:NaN:NaN

⏪ Предыдущее Объявление 6 из 25 в вашем поиске Следующее ⏩

Спецпредложения ⏪ ⏩




<https://auto.ru/bus/used/sale/paz/3205/15514038-8b9e56f0/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/bus/used/sale/paz/3205/15514038-8b9e56f0/> 80% ⋮ ⭐ 🔍 По

ПАЗ 3205 в Кемерово ❤️ **199 000 Р** 🗨️ +7 923 521-61-49

Год выпуска	2006
Пробег	9 600 км
Тип автобуса	Городской
Цвет	Белый
Двигатель	4.7 л
Коробка	Механическая
Число мест	25
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует









Комментарий продавца
Продам ПАЗ 32053 2006 года. Хорошее состояние. Смотреть в городе Кемерово на ул. Институтской.

Популярные видео

Тест-драйв автобуса ПАЗ-32054
 04:45

Тест-драйв автобуса ПАЗ 3205г
 NaN:NaN:NaN

⏪ Предыдущее Объявление 19 из 25 в вашем поиске Следующее ⏩

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://www.avito.ru/sankt-peterburg/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep_tsistema_hendriks_1996g_v_nalichii_963583794

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/sankt-peterburg/gruzoviki_i_spetstehnika/ 80% 🔍 Поиск

📍 Полуприцеп цистерна hendriks 1996г в н... 1 090 000 ₽ Владимир 8 911 120-59-47 Написать сообщение



8 911 120-59-47

Написать сообщение

Октябрь-Авто
Магазин
На Авито с июня 2013 🏆

Контактное лицо
Владимир

Адрес
Санкт-Петербург, м. Купчино



23 объявления магазина

Сваебойная установка ✕
swaebou.ru



Риско Директ

Цистерны химические! Выбери тут! ✕
autobau-tank.ru

1. Полуприцеп цистерна для перевозки пищевых и химических жидкостей из Германии, без пробега по РФ. Производитель HENDRIKS, сделана во Германии, год выпуска 1996. Объем 24000 л., вес цистерны 7500 кг., механические донные клапана, 2 отсека, сзади общий слив, остаток резины 60-70%.

Материал цистерны - нержавеющая сталь - AISI 316, теплоизоляция - 100 мм, наружная обшивка - ал, ПАРОПОДОГРЕВ. СИСТЕМА ПРОМЫВКИ КАМЕР, СИСТЕМА ВЫГРУЗКИ ПОД ДАВЛЕНИЕМ, УСИЛЕННАЯ КОЛБА, давление колбы - до 4 Бар, 3 оси BPW, пневматическая подвеска, барабанные тормоза, ABS.

Весь транспорт можно посмотреть у нас на стоянке в Санкт-

https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep_tsistema_clayton_1992_god_1706295358

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep_tsistema_clayton_1992_god_1706295358 80% 🔍 Поиск

📍 Полуприцеп цистерна Clayton, 1992 год 1 250 000 ₽ менеджер 8 499 322-05-55 Написать сообщение



8 499 322-05-55

Написать сообщение
Отвечает в течение дня

НОВА-ТРАК
Магазин
На Авито с января 2014 🏆

Контактное лицо
менеджер

Адрес
Москва, м. Аннино, Востряковский проезд, 10Бс2



272 объявления магазина

Kranzle 2+2, цена 29 000 p ✕
чистыйкрай23.рф



Риско Директ

Адрес: Москва, м. Аннино, Востряковский проезд, 10Бс2
[Посмотреть карту](#)

В наличии полуприцеп цистерна [Clayton](#) в хорошем состоянии.

Цистерна пищевая, изотермическая.
Внутри колба, выполненная из нержавеющей стали.

Объем цистерны - 22 куб. м.
1 секция.

Полуприцеп трехосный.
Подвеска пневматическая на полурессорах.

В комплектации:
корзина под запасное колесо,

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritseptsi_sisterna_pischevaya_magyar_2000_g.v_1455605636

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/moskva/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritseptsi_sisterna_pischevaya_magyar_2000_g.v_1455605636 80% 🔍 Поиск

📍 Полуприцеп-цистерна пищевая magyar, ... 1 150 000 ₽ Василий 8 958 769-60-73 Написать сообщение



8 958 769-60-73

Написать сообщение

Аскет-Авто
Магазин
На Avito с августа 2013 🏆

Контактное лицо
Василий

Адрес
Москва, м. Нагатинская, метро Нагатинская

Аскет-Авто
ООО «Аскет-Авто» работает на рынке с 2007 года. Основным направлением деятельности является продажа автотранспорта и спецтехники.

20 объявлений магазина

Полуприцеп-цистерна пищевая **MAGYAR**, 2000 г.в, 3 оси, г/л 25830 кг, 3 секции, остаток резины - 25%. Выгодные условия по лизингу для ЮП и ИП.

Вконтакте Одноклассники Facebook Twitter Google+ Telegram

Пожаловаться

Другие объявления магазина **Аскет-Авто**

			
Полуприцеп-цистер... 1 150 000 ₽	Полуприцеп-цистер... 1 150 000 ₽	Полуприцеп самос... 1 750 000 ₽	Полуприцеп автом... 1 100 000 ₽

Решет.Директ

<https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesitel-61500382.html>

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/sankt-peterburg/mixer/avtobetonosmesitel-61500382.html> 80% 🔍 Поиск

Автобетоносмеситель MAN в Санкт-Петербурге

11:20, 5 декабря

📌 Добавить заметку

3 750 000 ₽ ★

LizaKatya1 из Санкт-Петербурга
Продавец 9 месяцев, 12 дней на сайте

Показать телефон Спросить

Продавец сейчас на сайте

В кредит от 64 631 рубля в месяц

Наличие товара в Санкт-Петербурге	В наличии
Модель миксера	MAN
Объем двигателя	10 850 куб. см.
Наработка	769 м/ч
Год выпуска	2006
Состояние	Б/у
Объем цистерны	13,00 куб. м.

Автобетоносмеситель MAN 13м3 установка CFA Шасси полностью в исправном состоянии. Новая резина(передние две оси батоны) Торг только с реальным покупателем по глубоким вопросам просьба не беспокоить!!!




Показать телефон

Спросить

Продавец сейчас на сайте

LizaKatya1
Санкт-Петербург • На сайте с 08:16, 28 февраля
3 предложения в профиле

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://spec.drom.ru/sochi/mixer/prodaetsja-avtobetonosmesitel-mixer-man-10m3-65596481.html>



Продаётся Автобетоносмеситель миксер Ман 10м3 в Сочи

18:20, 5 декабря

Добавить заметку

3 450 000 Р

Zviadi221 из Сочи
Продавец 1 год, 11 месяцев на сайте

Показать телефон

Спросить

В кредит от 59 460 рублей в месяц

Наличие товара в Сочи В наличии

Модель миксера MAN

Год выпуска 2004

Состояние Б/у

Объем цистерны 10,00 куб. м.

Продается Ман TGA 35 360 в очень хорошем состоянии. Год выпуска 2004. Родной пробег 348тыс. Установка Intermix 10м3, короткая база. Двигатель и ходовая в отличном состоянии. Все масла заменены Мобил, делал для себя. Передние тормоза дисковые, задние барабанные. Тяги и наконечники все новые. Бочка и лопастя в отличном состоянии. Машина ухожена, сеп и работой. Торг на месте.



Показать телефон

Zviadi221

Сочи • На сайте с 15 декабря 2016

Спросить



https://auto.ru/construction/used/sale/man/avtobetonosmesiteli/15595562-286ab841/?geo_id=213



MAN Автобетоносмесители в Люберцах **2 400 000 Р** +7 903 136-87-68

Год выпуска 2005

Тип Автобетоносмеситель

Цвет Белый

Состояние Не требует ремонта

Таможня Растаможен

Обмен Не интересует



Комментарий продавца

10 м3, в рабочем состоянии.

← Предыдущее

Объявление 4 из 11 в вашем поиске

Следующее >

Спецпредложения



КамАЗ Автобетоносмесите...

2016

1 900 000 Р



Volvo Самосвалы сочлене...

2008

18 000 000 Р

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://www.avito.ru/hotkovo/avtomobili/gaz_gazel_33023_2006_1261801723

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/hotkovo/avtomobili/gaz_gazel_33023_2006_1261801723 80% 🔍 Поиск

♥️ 📄 ГАЗ ГАЗель 33023, 2006 250 000 ₽ Илья 8 916 698-65-27 Написать сообщение



8 916 698-65-27
Написать сообщение

Илья
Частное лицо
На Авито с июня 2010

Адрес:
Московская область, Сергиево-Посадский район, Хотыково, улица Михеевко

АУТОТЕКА

Проверка по VIN

Подробный отчет Автотеки по истории эксплуатации автомобиля

[Получить отчет](#)

Avito ТОЧКА СДЕЛКИ

Диагностика автомобиля

Выездная независимая диагностика автомобиля перед покупкой

[Узнать больше](#)

Коробка передач: **механика**

VIN или номер кузова: **XSU28180*60****86**

Пробег: **115000 км**

Мощность двигателя: **98 л.с.**

Количество дверей: **2**

Владелец по ПТС: **3**

Состояние: **не битый**

Тип двигателя: **бензин**

Руль: **левый**

Привод: **задний**

Цвет: **белый**

Объем двигателя: **2.4**

Модель: **ГАЗель 33023**

Марка: **ГАЗ**

Год выпуска: **2006**

Тип кузова: **фургон**

Ford Transit



УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ

Сваебои и копры

[sdm-molot.ru](#)



Рисков Директ

Продажа полуприцепов - цистерн

[autobau-tank.ru](#)

https://www.avito.ru/kovrov/avtomobili/gaz_gazel_33023_2007_1015093684

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/kovrov/avtomobili/gaz_gazel_33023_2007_1015093684 80% 🔍 Поиск

♥️ 📄 ГАЗ ГАЗель 33023, 2007 270 000 ₽ АНТОН 8 915 776-70-40 Написать сообщение



8 915 776-70-40
Написать сообщение

АНТОН
Частное лицо
На Авито с февраля 2013
Завершено 2 объявления

Адрес:
Ковров, Владимирская область, Пролетарская улица

Проверка по VIN

Подробный отчет Автотеки по истории эксплуатации автомобиля

[Получить отчет](#)

АУТОТЕКА

Коробка передач: **механика**

VIN или номер кузова: **X893009D*70****25**

Пробег: **325000 км**

Мощность двигателя: **140 л.с.**

Владелец по ПТС: **3**

Состояние: **не битый**

Тип двигателя: **бензин**

Руль: **левый**

Привод: **задний**

Цвет: **белый**

Объем двигателя: **2.4**

Модель: **ГАЗель 33023**

Марка: **ГАЗ**

Год выпуска: **2007**

Тип кузова: **фургон**

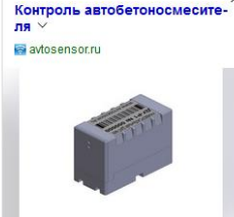
Ford Transit



УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ

Контроль автобетоносмесителя

[avtosensorg.ru](#)



Рисков Директ

Автобетоносмесители. Недорого!

[kknih.ru](#)

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://www.avito.ru/vologda/avtomobili/gaz_gazel_33023_2003_1722784179

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/vologda/avtomobili/gaz_gazel_33023_2003_1722784179 80% 🔍 Поиск

📍 ГАЗ Газель 33023, 2003 250 000 ₽ Вячеслав 8 911 501-79-20 [Написать сообщение](#)



Avito

8 911 501-79-20

[Написать сообщение](#)
Отвечает в течение дня

Аренда газели Вологда
Автодилер
На Авито с апреля 2016
Завершено 10 объявлений

24 объявления пользователя

Контактное лицо
Вячеслав
Адрес
Вологда, район Водники, микрорайон Водники



Машиностроительный завод ФоксТанк ×

foxtank.ru



Рисдик Директ

Проверка по VIN AUTOTEKA

Подробный отчет Автотеки по истории эксплуатации автомобиля

[Получить отчет](#)

Коробка передач: механика	Руль: левый
VIN или номер кузова: X8937051*30****65	Привод: задний
Пробег: 170000 км	Цвет: белый
Мощность двигателя: 140 л.с.	Объем двигателя: 2.4
Количество дверей: 2	Модель: ГАЗель 33023
Владельцев по ПТС: 2	Марка: ГАЗ
Состояние: не битый	Год выпуска: 2003
Тип двигателя: бензин	Тип кузова: фургон

Новый ГАЗон NEXT ×

azgaz.ru



<https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15584164-5c032a9f/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15584164-5c032a9f/> 80% 🔍 Поиск

MAN TGS в Конаково 1 700 000 ₽ +7 916 114-25-30

Год выпуска: **2010**

Пробег: **1 160 000 км**

Цвет: **Белый**

Двигатель: **12.0 л / 390 л.с. / дизель**

Коробка: **Механическая**

Тип кабины: **2-х местная с 1 спальным**

Подвеска кабины: **Механическая**

Колёсная ф-ла: **4x2**

Высота седельного устройства: **128**

Руль: **Левый**

Состояние: **Не требует ремонта**

Таможня: **Растаможен**

Обмен: **Не интересует**



auto.ru



Комментарий продавца

Работал без перегруза.
Без вложений.

/ двигатель 390 лс. Евро-3
/ механическая коробка передач
/ моторный тормоз
/ автономный отопитель салона
/ мантила

Цена с НДС.

Популярные видео

Тест-драйв тягача MAN TGS 19.400



Обзор седельного тягача MAN TGS 33 480, 2012 года



MAN TGS 33 480
6x4 BBS-WW
2012 г.

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

<https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15605566-5b043a5c/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15605566-5b043a5c/> 80% ... ☆ Поиск

MAN TGS в Москве ♥ **1 600 000 Р** ☎ +7 910 590-85-07

Год выпуска	2008
Пробег	900 000 км
Цвет	Оранжевый
Двигатель	14.0 л / 400 л.с. / дизель
Коробка	Автоматическая
Тип кабины	2-х местная с 1 спальным
Подвеска кабины	Пневматическая
Колёсная ф-ла	4x2
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует




Комментарий продавца

фарсунки с топливным насосом меняли 100 тыс км. назад, Подвеска в хорошем состоянии (тормозные диски колодки , шкворня менялись недавно)
остаток резины перед -50% ,зад - 60%
из минусов: поджирает масло

Популярные видео

Тест-драйв тягача MAN TGS 19.400



08:10

Обзор седельного тягача MAN TGS 33 480, 2012 года



01:38

← Предыдущее Объявление 4 из 11 в вашем поиске Следующее →

<https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15458023-6f602768/>

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/artic/used/sale/man/tgs/15458023-6f602768/> 80% ... ☆ Поиск

MAN TGS в Домодедово ♥ **1 800 000 Р** ☎ +7 499 899-07-47 с 08:00 до 20:00

Год выпуска	2010
Пробег	814 000 км
Цвет	Белый
Двигатель	10.5 л / 390 л.с. / дизель
Коробка	Механическая
Тип кабины	2-х местная с 1 спальным
Подвеска кабины	Механическая
Колёсная ф-ла	4x2
Высота седельного устройства	150
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Таможня	Растаможен
Обмен	Не интересует
VIN	WMA06WZZ*BP****19




Комментарий продавца

Седельный тягач MAN TGS
 ✓ год производства 2010
 ✓ двигатель Евро-3
 ✓ механическая коробка передач
 ✓ моторный тормоз
 ✓ автономный отопитель салона
 ✓ магнитола
 Работал в одних руках.
 В наличии.
 Любая форма оплаты.
 Оформление в день обращения.

Комплектация

Безопасность	Комфорт
Антиблокировочная система (ABS)	Автономный отопитель салона
Электронная тормозная система (EBS)	Бортовой компьютер

← Предыдущее Объявление 2 из 11 в вашем поиске Следующее →

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/transporter/1081334364-a64b8814/?sort=fresh_relevance_1-desc

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/transporter/1081334364> 80% ... 📌 🔍 По

Volkswagen Transporter T5 ❤️ 800 000 Р 💬 +7 911 055-69-26

Год выпуска	2008
Пробег	210 000 км
Кузов	Минивэн
Цвет	Серебристый
Двигатель	1.9 л / 85 л.с. / Дизель
Коробка	Механическая
Привод	Передний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Владельцы	1 владелец
ПТС	Оригинал
Владение	10 лет и 4 месяца
Таможня	Растаможен
VIN	WV2ZZZ7H*9X****53

[Характеристики модели в каталоге](#)

Проверка по VIN

Комментарий продавца

Комплектация

Видео

Учебник Авто.ру




Проверка по VIN 📄

WV2ZZZ7H*9X****53, от 02 декабря 2018

- ✔ Технические характеристики соответствуют заявленным
- ✔ Юридические ограничения не обнаружены
- ✔ Автомобиль побывал в 1 ДТП

Для просмотра полного отчёта [войдите на сайт](#)

Комментарий продавца

Учебник Авто.ру

https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/transporter/1082211022-083e/?sort=fresh_relevance_1-desc

← → ↻ 🏠 <https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/transporter/1082211022> 80% ... 📌 🔍 По

Volkswagen Transporter T5 ❤️ 847 000 Р 💬 +7 916 042-72-76

Год выпуска	2008
Пробег	197 000 км
Кузов	Минивэн
Цвет	Белый
Двигатель	1.9 л / 102 л.с. / Дизель
Коробка	Механическая
Привод	Передний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Владельцы	1 владелец
ПТС	Оригинал
Владение	5 лет и 3 месяца
Таможня	Растаможен
VIN	WV2ZZZ7H*9X****77

[Характеристики модели в каталоге](#)

Проверка по VIN

Комментарий продавца

Комплектация

Видео

Учебник Авто.ру




Проверка по VIN 📄

WV2ZZZ7H*9X****77, от 09 декабря 2018

- ✔ Технические характеристики соответствуют заявленным
- ✔ Юридические ограничения не обнаружены
- ✔ ДТП не обнаружены

Для просмотра полного отчёта [войдите на сайт](#)

Комментарий продавца

Автомобиль в очень хорошем состоянии. Совсем недавно (в конце лета) были

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/transporter/1082207636-1672d0/?sort=fresh_relevance_1-desc

← → ↻ 🏠 https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/transporter/1082207636-1672d0/?sort=fresh_relevance_1-desc 80% 🔍 📌 🌟 🔍 Пои

Volkswagen Transporter T5 ❤️ 850 000 ₽ 🗨️ +7 910 234-52-21

Год выпуска	2008
Пробег	181 577 км
Кузов	Минивэн
Цвет	Серебристый
Двигатель	1.9 л / 85 л.с. / Дизель
Коробка	Механическая
Привод	Передний
Руль	Левый
Состояние	Не требует ремонта
Владельцы	3 или более
ПТС	Оригинал
Владение	4 года и 3 месяца
Таможня	Растаможен
VIN	WV1ZZZ7H*9H****26

Характеристики модели в каталоге

Проверка по VIN

Комментарий продавца

Видео

Учебник Авто.ру




Проверка по VIN 📄

WV1ZZZ7H*9H****26, от 09 декабря 2018

- ✔️ Технические характеристики соответствуют заявленным
- ✔️ Юридические ограничения не обнаружены
- ✔️ ДТП не обнаружены

Для просмотра полного отчёта [войдите на сайт](#)

Проверка по VIN

WV1ZZZ7H*9H****26, от 09 декабря 2018

- ✔️ Технические характеристики соответствуют заявленным
- ✔️ Юридические ограничения не обнаружены
- ✔️ ДТП не обнаружены

Для просмотра полного отчёта [войдите на сайт](#)

Комментарий продавца

Автомобиль в отличном состоянии, машина из Германии в 2012г, пробег по России

https://www.avito.ru/stupino/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_tgm-4b_2004_goda_vypuska_sostoyanie_hor_1169249262

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/stupino/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_tgm-4b_2004_goda_vypuska_sostoyanie_hor_1169249262 80% 🔍 📌 🌟 🔍 Поиск

📍 Тепловоз тгм-4б, 2004 года в... 12 000 000 ₽ Михаил 8 958 777-99-97 Написать сообщение



8 958 777-99-97

Написать сообщение

Отвечает в течение дня

Михаил
Частное лицо
На Авито с февраля 2015
Завершено 7 объявлений

9 объявлений пользователя

Адрес:
Московская область, Ступино



Адрес: Московская область, Ступино Посмотреть карту

Продам тепловоз серии ТГМ-4Б, 2004 года выпуска. Тепловоз в рабочем состоянии, полная комплектация.
Мощность и марка дизель-генератора: 6ЧН 21/21
Дата и виды ТО, ТР и КР: ТР-3 15.10.2012 г.
Толщина банджа: 60 мм
Толщина гребня: 30 мм
Техническое состояние экипажной части: рабочее
Техническое состояние других агрегатов: исправное, рабочее
Местонахождение: Ступино, Московская область
Полный комплект документов. Готов встретить ваших специалистов на осмтр. Собственник. Вся дополнительная информация по телефону. Цена 12 000 000. Возможен торг или комиссия посреднику.

Думаешь как заработать в Европе???

[get-the-accel.ru](#)

Книги на русском в Польше

Огромный выбор. Книги в наличии и под заказ. Доставка по всей Польше!

[knigalove.pl](#)

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://www.avito.ru/irkutsk/gruzoviki_i_spetstehnika/teplovoz_tgm4b_2010_g._v_1527341512

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/irkutsk/gruzoviki_i_spetstehnika/teplov 80% 🔍 Поиск

📍 Тепловоз тгм4б 2010 г. в 13 718 228 ₽ Konstantin Sattva 8 983 696-51-26 [Написать сообщение](#)



Avito

Адрес: Иркутск, Старо-Кузьминская улица, 91 [Посмотреть карту](#)

Продаётся Тепловоз ТГМ4Б, двигатель 211Д3М, 2010 г. в. Тепловоз принадлежит организации-банкроту, реализуется в рамках Федерального закона ФЗ-127 о несостоятельности (банкротстве).
Продаётся на торгах в форме публичного предложения - торги на понижение цены. Начальная цена 15 242 475.00 руб.
Цена в объявлении, указана текущая, на момент размещения объявления.

Предложение по продаже ОГРАНИЧЕНО по времени!
Мы готовы выкупить тепловоз для вас за комиссионное вознаграждение
Звоните за подробной информацией.

О тех. состоянии тепловоза: Нарботку установить не представляется возможным. Сиденья, внутренняя обивка кабины – имеют загрязнения, потёртости. Контрольные лампы и приборы в работоспособном состоянии. Лакокрасочное покрытие имеет отдельные мелкие царапины. Кабина имеет отдельные мелкие деформационные повреждения. Оперение

8 983 696-51-26

[Написать сообщение](#)

Konstantin Sattva
Частное лицо
На Авито с марта 2017
Завершено 2 объявления

Адрес
Иркутск, Старо-Кузьминская улица, 91




Линия пиления тонкомера за 1 проход!

[pilteh.ru](#)



Книги на русском в Польше

Огромный выбор. Книги в наличии и под заказ. Доставка по всей Польше!

[knigalove.pl](#)

https://spec.drom.ru/volgograd/misc/teplovoz-manevrovyyj-tgm-4b-1991-goda-vypuska-70522943.html

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/volgograd/misc/teplovoz-manevrovyyj-> 80% 🔍 Поиск

Тепловоз Маневровый ТГМ 4Б 1991 года выпуска в Волгограде

14:59, сегодня

📌 Добавить заметку

11 000 000 ₽ ★

MIRAZ77777 из Волгограда
Продавец 2 года, 9 месяцев на сайте

[Показать телефон](#) [Спросить](#)

В кредит от 185 847 рублей в месяц

Наличие товара в Волгограде	Под заказ
Нарботка	5 000 м/ч
Год выпуска	1991
Состояние	Бу







Продаётся под заказ в таком состоянии как он сейчас есть, фотографии соответствуют реальности был проведён полный капремонт всех узлов агрегатов, требуется замена колесной пары, замена АБК все на новые, продления срока эксплуатации, лакокрасочные работы можно по желанию производить, заменить на новые электрооборудования раму, радиаторные секции, автосцепку, электрооборудование, фильтры тонкой и грубой очистки масла и топлива; пульт управления; электропневматические вентили; ручной тормоз; масляный насос. Параметры осей – 2/2. Службная масса – 80 т. Нагрузка, передаваемая на рельсы колесной парой – 196 кН. Расчетная маневровая/поездная скорость – 27/55 км/ч. Колея – 1520 мм. Минимальный радиус вписывания на кривых – 40 м. Количество ведущих осей – 4. Число тележек – две. Диаметр колеса – 1050 мм. Буксы – роликово-подшипникового типа. Запас горючего – 3300 литров. Вместимость водяной/масляной системы – 380/300 л. Запас песка – 0,9 т. Длина/ширина/высота – 12,6/3,14/4,6 м. Тележечная база – 2,1 м. Кабина машиниста; кузов, под которым размещены главные резервуары и аккумуляторные батареи; двухмашинный агрегат; воздушный очиститель дизеля; вентилятор; жалюзи охлаждения; компрессор; выпускная моторная система; машинное отделение; маслоохладитель и главные воздушные отсе Дизельный двигатель: марка 6ЧН21Д-3М модернизированный, мощностью 825 л.с. Гидропередача: марка УГП 750/202 М2. Цена 11000000 миллиона рублей под заказ, возможна доставка до места клиента по России СНГ.

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html

← → ↻ 🏠 <https://spec.drom.ru/novosibirsk/trailer/tipper/prodam-polupricep-panav-samosvalnyj-71261938.html> 80% 🔍 Поиск

Продам полуприцеп панав самосвальный в Новосибирске

23:16, сегодня

Добавить заметку

1 350 000 Р ★

3100070 из Искитима
Продавец 4 года, 3 месяца на сайте

Показать телефон Спросить

Продавец сейчас на сайте

В кредит от 22 808 рублей в месяц

Наличие товара в Новосибирске	В наличии
Модель прицепа	Ранав
Год выпуска	2013
Состояние	Б/у
Грузоподъемность	40 000 кг.
Масса	8 200 кг.
Объем прицепа	38,00 куб. м.
Длина	6,00 м.
Документы	Есть
Кол-во осей	3

прицеп в хорошем тех состоянии.




Это ваше объявление?
№71261938

★ Добавить в избранное

Добавить заметку

⚠ Пожаловаться

Не хочешь автохлам?
Доверяй проверку нам!

Брать? Не брать?

drom assist
автодиагностика

amayama Интернет-магазин запчастей и аксессуаров

[Форум о грузовиках и спецтехнике](#)

https://www.avito.ru/moskva_zelenograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_pनाव_ns_1_36_2011_gv_1595484177

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/moskva_zelenograd/gruzoviki_i_spetstehnika/samosvalnyy_polupritsep_pनाव_ns_1_36_2011_gv_1595484177 80% 🔍 Поиск

Самосвальный полуприцеп P... 1 350 000 Р Отдел продаж 8 800 350-58-96 Написать сообщение



8 800 350-58-96

Написать сообщение
Отвечает в течение дня

Global Truck Sales
Магазин
На Авито с сентября 2015

Контактное лицо
Отдел продаж

Адрес
Зеленоград, Москва, 2-й Западный проезд, 3с1

Global Truck Sales
Global Truck Sales — продажа, обмен, реализация и выкуп седельных тягачей и полуприцепов

371 объявление магазина

Яндекс.Директ

Требуется преподаватель английского

Техника полностью в рабочем состоянии. Резина в ОТЛИЧНОМ состоянии!
Техническое описание: ✓ Год изготовления: 2011 ✓ Изготовитель: Россия ✓ Разрешенная максимальная масса, кг: 39 000 ✓ Масса без нагрузки, кг: 7 500 ✓ Объем кузова, куб.м: 35 ✓ Оси: BPW ✓ Тип тормозов: Барабанные
Глобал Трак Сейлс - официальный дилер Mercedes-Benz, KRONE, Shmitz Cargobull, Fiegl, Kassbohrer, Grunwald, ТОНАР, Zaslav, Wielton, Kogel, ТверьСтроймаш. Продажа от юр. лица с НДС, возможно приобретение техники в кредит/лизинг. Мы являемся аккредитованной компанией в таких лизинговых, как Европлан, ВТБ-Лизинг, Вэб-лизинг, Элемент-лизинг, Балтийский-Лизинг.

Заказчик: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Отчет № 87/12/18-2

https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/polupritsep-samosval_panav_1101337159

← → ↻ 🏠 https://www.avito.ru/novospasskoe/gruzoviki_i_spetstehnika/pol 80% 🔍 Поиск

📍 Полуприцеп-самосвал панав 850 000 ₽ По тойоте 8 927 981-18-11 Написать сообщение



8 927 981-18-11

Написать сообщение

Компания
На Avito с сентября 2013
Завершено 2 объявления
6 объявлений пользователя

Контактное лицо
По тойоте
Адрес
посёлок городского типа Новоспасское,
Новоспасский район, Ульяновская область,
улица Терешковой

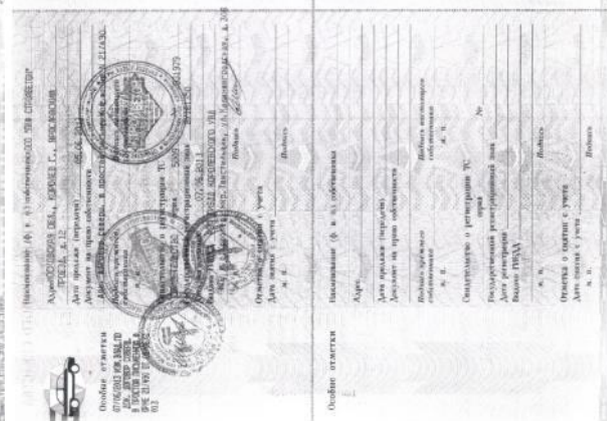
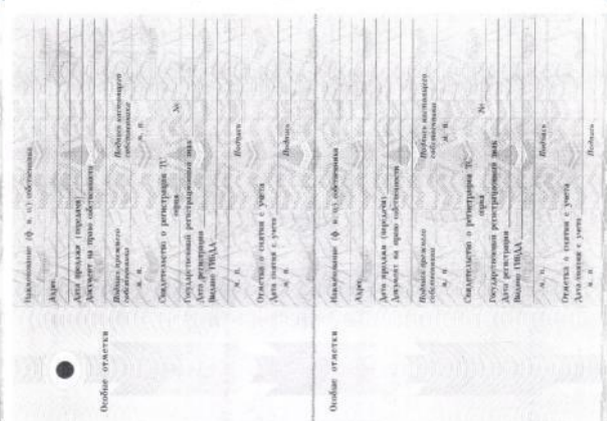


Адрес: посёлок городского типа Новоспасское, Новоспасский район, Ульяновская область, улица Терешковой [Посмотреть карту](#)

2011 год. Полностью исправлен. После рейса. Резина в хорошем состоянии, 2 колеса новые, гидроцилиндр новый. Отдельно продается комплект гидравлики. Осмотр на трассе М-5. Просьба звонить по телефону, сообщения не читаю.



Перевозим автомобили авто-возами!
Наша компания - лидер рынка по перевозке машин автовозами по РФ и Европе!
tandemtrack.ru





ПАСПОРТ РАДИОПОРТНОГО СРЕДСТВА

Идентификационный номер: 52 НР 110527

Владельца: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Адрес: г. Москва, ул. ...

Средство: Автомобильный радиопортный аппарат

Серийный номер: ...

Дата выдачи: ...

Срок действия: ...

Подпись владельца: ...

Подпись инспектора: ...

ПАСПОРТ РАДИОПОРТНОГО СРЕДСТВА

Идентификационный номер: 52 НР 110527

Владельца: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Адрес: г. Москва, ул. ...

Средство: Автомобильный радиопортный аппарат

Серийный номер: ...

Дата выдачи: ...

Срок действия: ...

Подпись владельца: ...

Подпись инспектора: ...

Идентификационный номер: 52 НР 110527

Владельца: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Адрес: г. Москва, ул. ...

Средство: Автомобильный радиопортный аппарат

Серийный номер: ...

Дата выдачи: ...

Срок действия: ...

Подпись владельца: ...

Подпись инспектора: ...

Идентификационный номер: 52 НР 110527

Владельца: ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»

Адрес: г. Москва, ул. ...

Средство: Автомобильный радиопортный аппарат

Серийный номер: ...

Дата выдачи: ...

Срок действия: ...

Подпись владельца: ...

Подпись инспектора: ...

НАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

58 МК 125527

1. Подразделительный номер (ПДН): 480648680001629

2. Марка, модель: 8665-000010-31 КАМАЗ 43252-43

3. Наименование (тип ТС): АВОТОСГРИБОРАЗРАБАТЫВАЩИК

4. Категория ТС (в.к.с. и группа): 01/02 С

5. Дата регистрации: 2009

6. Модель, № двигателя: 68586210.8003933

7. Шасси (группа): ХТС432523012387/3

8. Шасси (марка): СР-СЕРБЕВИЙ

9. Шасси (тип): 2200007

10. Максимальная масса (кг): 20000

11. Рабочий объем двигателя (л): 5,82

12. Тип топлива: ДИЗЕЛЬНЫЙ

13. Наименование (тип ТС): ТРЕЙЛЕР

14. Категория ТС (в.к.с. и группа): 01/02

15. Макс. доз. нагрузка (кг): 7,600

16. Прочитавший - наименование (тип ТС): ОАО "Завод ГРАУ" (Россия)

17. Адрес: 120336, Москва г., Савилов ул., дом № 1

18. Адрес: "Сити-Фонд" - не установлен

19. Адрес: "Сити-Фонд" - не установлен

20. Тип топлива: "не установлен"

21. Наименование (ф.и.о.) собственника: ООО "Колосик Стройбетон"

22. Адрес: 120336, Москва г., Савилов ул., дом № 1

23. Наименование (ф.и.о.) владельца: ООО "Завод ГРАУ"

24. Адрес: Псковская обл., Белосельский р-н

25. Дата выдачи паспорта: 27.08.12.

Исключение (ф.и.о.) собственника: ООО "ГРБ Стройбетон"

Адрес: Псковская область, Псковский район, д. 29, 19-02-012

Дата выдачи паспорта: 29.05.2012

Документ на право собственности: 02.08.2012

Исключение (ф.и.о.) владельца: ООО "Завод ГРАУ"

Адрес: Псковская область, Псковский район, д. 29, 19-02-012

Дата выдачи паспорта: 29.05.2012

Документ на право собственности: 02.08.2012

Исключение (ф.и.о.) владельца: ООО "Завод ГРАУ"

Адрес: Псковская область, Псковский район, д. 29, 19-02-012

Дата выдачи паспорта: 29.05.2012

Документ на право собственности: 02.08.2012

Исключение (ф.и.о.) собственника: ООО "Завод ГРАУ"

Адрес: Псковская область, Псковский район, д. 29, 19-02-012

Дата выдачи паспорта: 29.05.2012

Документ на право собственности: 02.08.2012

Исключение (ф.и.о.) владельца: ООО "Завод ГРАУ"

Адрес: Псковская область, Псковский район, д. 29, 19-02-012

Дата выдачи паспорта: 29.05.2012

Документ на право собственности: 02.08.2012

Исключение (ф.и.о.) владельца: ООО "Завод ГРАУ"

Адрес: Псковская область, Псковский район, д. 29, 19-02-012

Дата выдачи паспорта: 29.05.2012

Документ на право собственности: 02.08.2012

Исключение (ф.и.о.) собственника: ООО "Завод ГРАУ"

Адрес: Псковская область, Псковский район, д. 29, 19-02-012

Дата выдачи паспорта: 29.05.2012

Документ на право собственности: 02.08.2012

Исключение (ф.и.о.) владельца: ООО "Завод ГРАУ"

Адрес: Псковская область, Псковский район, д. 29, 19-02-012

Дата выдачи паспорта: 29.05.2012

Документ на право собственности: 02.08.2012

Исключение (ф.и.о.) владельца: ООО "Завод ГРАУ"

Адрес: Псковская область, Псковский район, д. 29, 19-02-012

Дата выдачи паспорта: 29.05.2012

Документ на право собственности: 02.08.2012

НАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

50 МК 287065

1. Подразделительный номер (ПДН): 4300601070000978

2. Марка, модель: УАЗ-370801

3. Наименование (тип ТС): ИСТЯЖАМАТЕНАКОВОС

4. Категория ТС (в.к.с. и группа): КОЛЕСНИК

5. Дата регистрации: 2009

6. Модель, № двигателя: КОЛЕСНИК

7. Шасси (марка): КОЛЕСНИК

8. Шасси (тип): КОЛЕСНИК

9. Шасси (группа): КОЛЕСНИК

10. Максимальная масса (кг): 3000

11. Рабочий объем двигателя (л): 0,8

12. Тип топлива: ОТСУТСТВУЕТ

13. Наименование (тип ТС): ОТСУТСТВУЕТ

14. Категория ТС (в.к.с. и группа): 01/02

15. Макс. доз. нагрузка (кг): 3000

16. Прочитавший - наименование (тип ТС): ЗАО "ИПСО" (Россия)

17. Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

18. Адрес: "Сити-Фонд" - не установлен

19. Адрес: "Сити-Фонд" - не установлен

20. Тип топлива: "не установлен"

21. Наименование (ф.и.о.) собственника: ЗАО "ИПСО"

22. Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

23. Наименование (ф.и.о.) владельца: ЗАО "ИПСО"

24. Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

25. Дата выдачи паспорта: 1 августа 2007

Исключение (ф.и.о.) собственника: ЗАО "ИПСО"

Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

Дата выдачи паспорта: 1 августа 2007

Документ на право собственности: 1 августа 2007

Исключение (ф.и.о.) владельца: ЗАО "ИПСО"

Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

Дата выдачи паспорта: 1 августа 2007

Документ на право собственности: 1 августа 2007

Исключение (ф.и.о.) владельца: ЗАО "ИПСО"

Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

Дата выдачи паспорта: 1 августа 2007

Документ на право собственности: 1 августа 2007

НАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

50 МК 287065

1. Подразделительный номер (ПДН): 4300601070000978

2. Марка, модель: УАЗ-370801

3. Наименование (тип ТС): ИСТЯЖАМАТЕНАКОВОС

4. Категория ТС (в.к.с. и группа): КОЛЕСНИК

5. Дата регистрации: 2009

6. Модель, № двигателя: КОЛЕСНИК

7. Шасси (марка): КОЛЕСНИК

8. Шасси (тип): КОЛЕСНИК

9. Шасси (группа): КОЛЕСНИК

10. Максимальная масса (кг): 3000

11. Рабочий объем двигателя (л): 0,8

12. Тип топлива: ОТСУТСТВУЕТ

13. Наименование (тип ТС): ОТСУТСТВУЕТ

14. Категория ТС (в.к.с. и группа): 01/02

15. Макс. доз. нагрузка (кг): 3000

16. Прочитавший - наименование (тип ТС): ЗАО "ИПСО" (Россия)

17. Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

18. Адрес: "Сити-Фонд" - не установлен

19. Адрес: "Сити-Фонд" - не установлен

20. Тип топлива: "не установлен"

21. Наименование (ф.и.о.) собственника: ЗАО "ИПСО"

22. Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

23. Наименование (ф.и.о.) владельца: ЗАО "ИПСО"

24. Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

25. Дата выдачи паспорта: 1 августа 2007

Исключение (ф.и.о.) собственника: ЗАО "ИПСО"

Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

Дата выдачи паспорта: 1 августа 2007

Документ на право собственности: 1 августа 2007

Исключение (ф.и.о.) владельца: ЗАО "ИПСО"

Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

Дата выдачи паспорта: 1 августа 2007

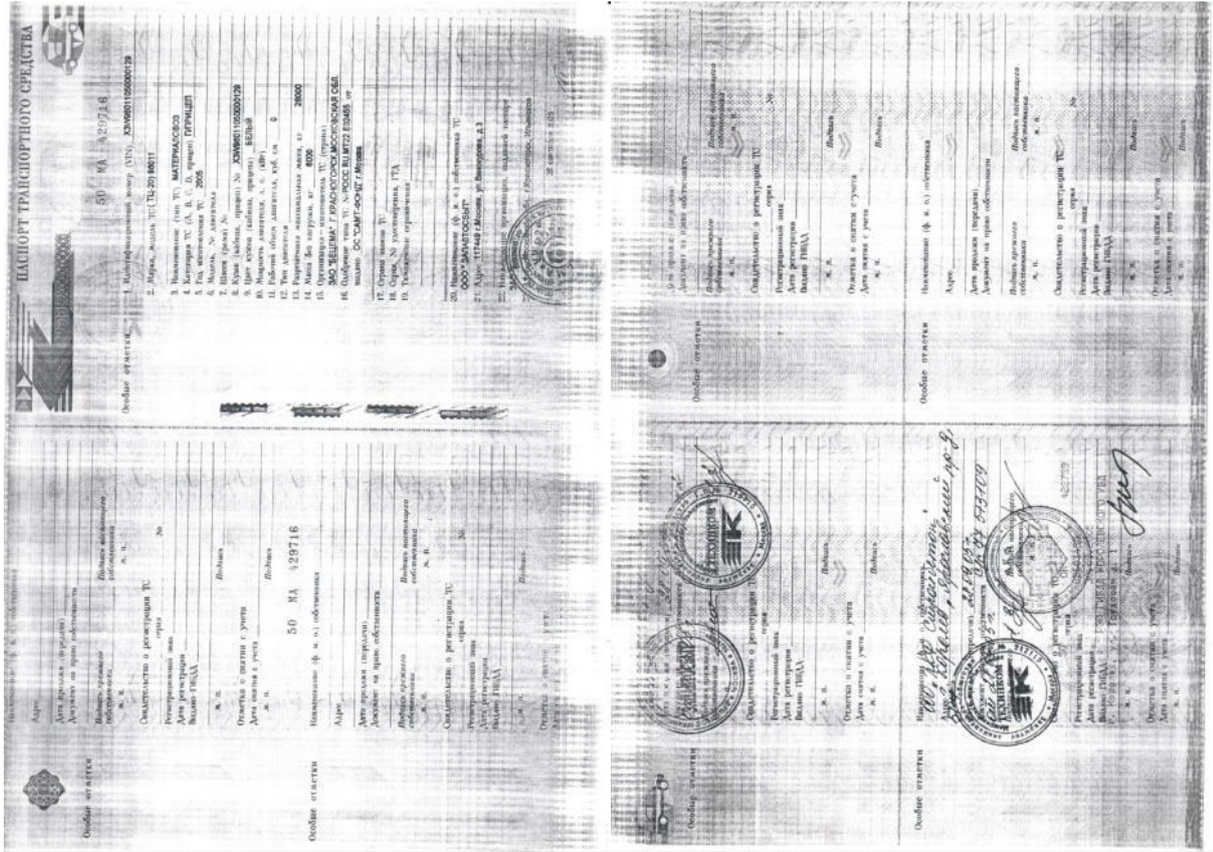
Документ на право собственности: 1 августа 2007

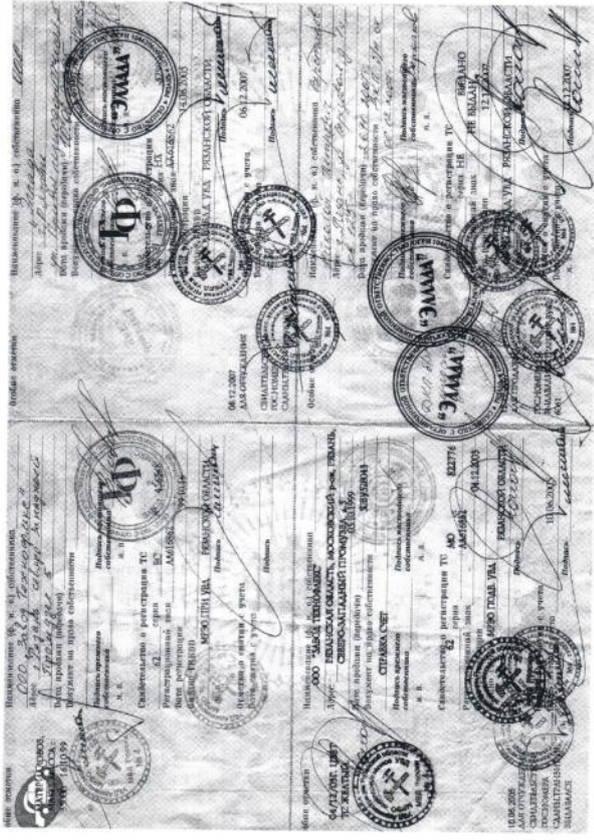
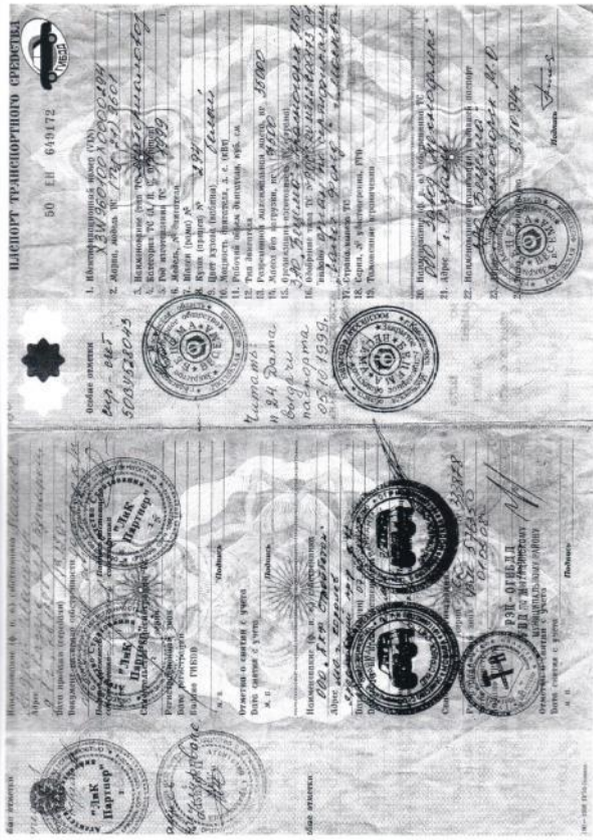
Исключение (ф.и.о.) владельца: ЗАО "ИПСО"

Адрес: 400000, Волгоградская обл., Волгоград г., ул. Мухоморова, д. 1

Дата выдачи паспорта: 1 августа 2007

Документ на право собственности: 1 августа 2007





Унифицированная форма № ИНВ-4

Форма по ОКУД	Код
0317001	
по ОКПО	
53130547	
Вид деятельности	23.63
номер	9
дата	10.05.2018
Дата начала инвентаризации	06.06.2018
Дата окончания инвентаризации	15.11.2018
Вид операции	

ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН»
ИНН/КПП 5018059580/501801001

(организация)

ПКФ Королев

(структурное подразделение)

Основание для проведения инвентаризации:

приказ, постановление, распоряжение
(исходящий номер/дата)

ИНВЕНТАРИЗАЦИОННАЯ ОПИСЬ

основных средств

Основные средства
находящиеся

Транспортные средства
в собственности организации

Местонахождение

141073, Московская обл., г. Королев, пр-д. Ярославский, д. 12

141067 г. Королев, Ярославский проезд 5Б; 141073 г. Королев, Ярославский проезд 9А; 141101 г. Щелково, ул. Заводская 1;
141100 г. Щелково, ул. Заречная, дом 142; 141371 г. Хотьково, ул. Заводская д.1; 143370 Селятино (Наро-Фоминский район, рп Калининц)

Арендодатель *

Номер документа	Дата составления
27	15.11.2018

(в собственности организации, ответственного хранения, и т.п. - арендованные)

РАСПИСКА

К началу проведения инвентаризации все расходные и приходные документы на основные средства сданы в бухгалтерию, и все основные средства, поступившие на мою (нашу) ответственность, оприходованы, а выбывшие списаны в расход.

Лицо(а), ответственное(ые) за сохранность основных средств:

(должность)

(подпись)

* Заполняется по основным средствам, полученным по договору аренды.
(расшифровка подписи)

2-я страница формы № ИИВ-1
Лист 1

№ п.п.	№ инв. бирки	Наименование, назначение и краткая характеристика объекта.	Дата выпуска (приобретения)	Инвентарный №	Номер		Фактическое наличие		По данным бухгалтерского учета	
					ГРЗ	VIN	кол-во, шт.	сумма, руб.	кол-во, шт.	сумма, руб.
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	П6078	*Грузовой тягач сельский MAN TGS 19.440 А.004 УА.190 Новый номер У 570 КУ 750	07.06.13	000001159	У570КУ750	WMA06WZZ6CM605725	1,0	2 589 166,10	1,0	2 589 166,10
2	П6080	*Грузовой тягач сельский MAN TGS 19.440 А.006 УА.190 Новый номер У 567 КУ 750	07.06.13	000001158	У567КУ750	WMA06WZZ6CM605739	1,0	2 589 166,10	1,0	2 589 166,10
3	П6553	*MAN TGA 33.350 6*4 ВВ-ВW М 632 ОС 190	13.11.13	000001393	M632OC190	WMAHW2ZZ78P003790	1,0	2 929 406,78	1,0	2 929 406,78
4	П6541	*MAN АБС Т 882 МЕ 150	13.11.13	000001388	T882ME150	WMAHW2ZZ28M504314	1,0	1 669 152,54	1,0	1 669 152,54
5	П6084	*MAN АБС Т 883 МЕ 150	13.11.13	000001387	T883ME150	WMAHW2ZZ08M504330	1,0	1 669 152,54	1,0	1 669 152,54
6	П6505	*MAN X 681 МЕ 150	13.09.13	000001291	X681ME150	WMAH05ZZX8W108784	1,0	1 099 406,78	1,0	1 099 406,78
7	П5866	*Полуприцеп бортовой тестовый ВУ 1612 50	07.06.13	000001151	ВУ161250	VAVSAP3387H232550	1,0	456 460,17	1,0	456 460,17
8	П5864	*Полуприцеп бортовой тестовый ВУ 1613 50	07.06.13	000001150	ВУ161350	VAVSAP3387H240490	1,0	456 460,17	1,0	456 460,17
9	П6091	*Полуприцеп Вельтон № ВУ 1637 50 (Залог БМ)	08.10.13	000001355	ВУ163750	SUDNJ7UB021032569	1,0	2 043 305,08	1,0	2 043 305,08
10	П6079	*Полуприцеп-цистерна ВС 8367 50 (Залог БМ)	15.10.13	000001361	ВС836750	4864	1,0	1 113 220,34	1,0	1 113 220,34
11	П6068	*Цементовоз п/п ТЦ-21 28т ВК 8138 50 шт	13.09.13	000001293	ВК813850	X3W96010070000978	1,0	839 237,29	1,0	839 237,29
12	П6162	АБС К 349 МВ 150 MAN	30.12.12	000000064	К349МВ150	WMAHW3ZZA7M472681	1,0	322 050,84	1,0	322 050,84
13	П5269	АБС К 473 МС 90 (Залог БМ 2164 от 20.10.11) вывозим	30.12.12	000000016	К473МС90	55111R52247115	1,0	1 105 932,20	1,0	1 105 932,20
14	П6124	Автобус ПАЗ 32053 В 730 ОТ 190	30.12.12	000000351	В730ОТ190	X1M3205E060009083	1,0	211 864,41	1,0	211 864,41
15	П6125	Автобус ПАЗ 4234 Р 597 УТ 190	19.03.13	000000982	Р597УТ190	X1M423480D0000121	1,0	1 389 830,51	1,0	1 389 830,51
16	П6127	Автомобиль HYUNDAI HD (County) С 229 ТУ 190	30.12.12	000000681	С229ТУ190	XU7HD17BP7M000258	1,0	593 220,34	1,0	593 220,34
17	П6010	Автомобиль WOLSVAGEN O 844 ХН 190	30.12.12	000000837	O844ХН190	WV1ZZZ7HZ8H168805	1,0	636 128,30	1,0	636 128,30
18	П6156	Автомобиль ВАЗ-21041-30 Авакало (зеленый) С 452 НТ 190	30.12.12	000000149	С452НТ190	XWK210410B00086629	1,0	172 881,36	1,0	172 881,36
19	П6114	Автомобиль ГАЗ 270500-2298 В 553 УУ 190	30.12.12	000000806	В553УУ190	X96270500С0736176	1,0	485 211,87	1,0	485 211,87
20	П6110	Автомобиль ГАЗ-330500 О 803 ВР 50	30.05.13	000001119	O803ВР50	X96330200D2535148	1,0	461 016,95	1,0	461 016,95
21	П6516	Автоплатформенный КАМАЗ С 018 ХС 190	30.12.12	000000811	С008ХС190	X9056080BC0001629	1,0	1 694 915,25	1,0	1 694 915,25
22	П5270	ГАЗ Е 280 МА 150	30.12.12	000000250	Е280МА150	X9633020072177903	1,0	237 881,36	1,0	237 881,36

Итого по Листу 1:
- порядковых номеров:
- кол-во фактически:

2-я страница формы № ПНВ-1
Лист 2

№ п/п	№ лив. бирки	Наименование, назначение и краткая характеристика объекта.	Дата выпуска (приобретения)	Инвентарный №	Номер		Фактическое наличие		По данным бухгалтерского учёта	
					ГРЗ	VIN	кол-во, шт.	сумма, руб.	кол-во, шт.	сумма, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	К2182	ГАЗ Е 319 ММ 50	30.12.12	000000248	Е319ММ50	XTH33020031912680	1,0	188 916,67	1,0	188 916,67
24	П6113	ГАЗ Н 381 МВ 150	30.12.12	000000251	Н381МВ150	X9622170060478716	1,0	266 101,69	1,0	266 101,69
25	П6007	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 537 МК750 VIN YS2P4X20002107768	12.05.17	000001798	A537МК750	YS2P4X20002107768	1,0	1 241 330,72	1,0	1 241 330,72
26	П6009	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 540 МК750 VIN YS2P4X20002107676	12.05.17	000001800	A540МК750	YS2P4X20002107676	1,0	1 241 330,72	1,0	1 241 330,72
27	П6004	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 544 МК750 VIN YS2P4X20002107626	12.05.17	000001801	A544МК750	YS2P4X20002107626	1,0	1 241 330,72	1,0	1 241 330,72
28	П6006	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 545 МК750 VIN YS2P4X20002107632	12.05.17	000001802	A545МК750	YS2P4X20002107632	1,0	1 241 330,72	1,0	1 241 330,72
29	П6005	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 546 МК750 VIN YS2P4X20002107772	12.05.17	000001803	A546МК750	YS2P4X20002107772	1,0	1 241 330,78	1,0	1 241 330,78
30	П6002	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 559 МК750 VIN YS2P4X20002107744	12.05.17	000001806	A559МК750	YS2P4X20002107744	1,0	1 241 330,72	1,0	1 241 330,72
31	П6001	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 560 МК750 VIN YS2P4X20002107723	12.05.17	000001807	A560МК750	YS2P4X20002107723	1,0	1 241 330,72	1,0	1 241 330,72
32	П6003	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 561 МК750 VIN YS2P4X20002107634	12.05.17	000001808	A561МК750	YS2P4X20002107634	1,0	1 241 330,72	1,0	1 241 330,72
33	П6000	Грузовой тягач седельный SCANIA P440LA4X2HNA A 562 МК750 VIN YS2P4X20002107636	12.05.17	000001809	A562МК750	YS2P4X20002107636	1,0	1 241 330,72	1,0	1 241 330,72
34	П6115	КАМАЗ Край. У 535 МВ 90	30.12.12	000000392	У535МВ90	X8955771312553	1,0	1 316 666,67	1,0	1 316 666,67
35	П6185	МАН АБС Т 884 МЕ 150 (Залог БМ новый)	30.12.12	000000557	T884МЕ150	WMAHWZZ98M504410	1,0	3 984 771,54	1,0	3 984 771,54
36	П6633	МАН АБС Т 885 МЕ 150 (Залог БМ новый)	30.12.12	000000558	T885МЕ150	WMAHWZZ88M504334	1,0	3 984 771,54	1,0	3 984 771,54
37	П6502	МАН Е 645 МА 150 (Залог БМ новый)	30.12.12	000000560	E645МА150	WMAH23ZZ33W048256	1,0	1 266 324,25	1,0	1 266 324,25
38	П6025	Машина поливочная КО 713-03 ЗНЛ-433362 Т 976 КМ 77	20.03.14	000001449	T976КМ77	X5H71303040014962	1,0	296 610,17	1,0	296 610,17

Итого на Листе 2:

- порожних повозок:

- кол-во фактически:

2-я страница формы № ПНВ-1
Лист 3

№ п.п.	№ инв. бирки	Наименование, назначение и краткая характеристика объекта.	Дата выпуска (приобретения)	Номер			Фактическое наличие		По данным бухгалтерского учёта	
				инвентарный в	ГРЗ	VIN	кол-во, шт.	сумма, руб.	кол-во, шт.	сумма, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	П5312	МУП-35 ПРБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3358 50	30.12.12	000000028	3358ОХ50	808150589	1,0	703 389,83	1,0	703 389,83
40	П6212	МУП-35 ПРБА Трактор Беларусь 82.1 ОХ 3359 50	30.12.12	000000068	3359ОХ50	808146097	1,0	703 389,83	1,0	703 389,83
41	П6213	Полуприцеп Сатерплаг 950Н ОХ 3319 50	30.12.12	000000773	3319ОХ50	CAT0950HPJAD002121	1,0	8 568 735,68	1,0	8 568 735,68
42	П5867	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE BX 2314 50	22.08.13	000001254	BX231450	WKESD000000352801	1,0	542 069,01	1,0	542 069,01
43	П6605	Полуприцеп автомобильный бортовой KRONE BX 2315 50	22.08.13	000001255	BX231550	WKESD000000352794	1,0	542 069,02	1,0	542 069,02
44	П6586	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9939 50	12.07.13	000001206	ВУ993950	WKESDP27071315517	1,0	519 080,54	1,0	519 080,54
45	П5865	Полуприцеп бортовой марка KRONE ВУ 9940 50	12.07.13	000001207	ВУ994050	VAVSAF3387H246428	1,0	517 560,18	1,0	517 560,18
46	П6629	Полуприцеп-цементовоз ТЦ-21 ВМ 5763:50	30.12.12	000000726	BM576350	X3W960100X0000294	1,0	762 711,86	1,0	762 711,86
47	П5879	Самосвал МАН В 536 КВ 50	30.10.13	000001334	B536KB50	X89458252C0AT0039	1,0	4 343 220,34	1,0	4 343 220,34
48	П6226	Самосвал МАН М 506 КЕ 50	01.11.13	000001377	M506KE50	X89458252C0AT0042	1,0	4 343 220,33	1,0	4 343 220,33
49	П6155	Свободная установка LIEBHERR модель LRH100 (ОХ 7249 50)	11.07.13	000001205	7249ОХ50	115.137	1,0	44 778 455,83	1,0	44 778 455,83
50	П6606	Тепловоз ТТМ 23В-048 №55	24.09.13	000001307	---	55	1,0	1 500 000,00	1,0	1 500 000,00
51	П6056	Форд FIESTA К 366 МК 150 (Новый номер А 103 XX 190)	30.12.12	000000941	A103XX190	WF0HXXGALJH7U46087	1,0	339 406,78	1,0	339 406,78
52	П6307	Форд Фокус К 368 МК 150	30.12.12	000000950	K368MK150	X9FPXXEEDF8A48288	1,0	408 877,12	1,0	408 877,12
53	П6603	Цементовоз ВЕ 7270 50	30.12.12	000000972	BE727050	209611060000137	1,0	890 627,12	1,0	890 627,12
54	П6532	Цементовоз п/п ТЦ-21 Кузов 70000976 ВК 8179 50	30.12.12	000000965	BK817950	X3W96010070000976	1,0	1 271 186,44	1,0	1 271 186,44
55	П6075	Цементовоз п/п ТЦ-21.1 ВМ 5762 50	30.12.12	000000967	BM576250	X3W96011080001025	1,0	1 622 881,36	1,0	1 622 881,36
56	П6601	Цементовоз ТЦ-20 ВВ 6034 50	30.12.12	000000969	BB603450	2096011050000129 10MT22	1,0	768 855,93	1,0	768 855,93
57	П6592	Цементовоз ТЦ-21 ВЕ 9795 50	30.12.12	000000970	BE979550	2196010060000890 10MC22	1,0	1 148 305,08	1,0	1 148 305,08
58	К2733	МАЗ К 447 МС 90 (Запас ЕМ 2164 от 20.10.11)	30.12.12	000000538	K447MC90	Y3M642205500000642	1,0	947 457,63	1,0	947 457,63
59	К2734	Цементовоз п/п ТЦ-20 В 590 ММ 90 Новый ВЕ 7287 50	30.12.12	000000963	BE728750	X3W96011060000144	1,0	1 083 847,46	1,0	1 083 847,46
60	К2736	Цементовоз ВЕ 7271 50	30.12.12	000000971	BE727150	X3W96011060000138	1,0	890 627,12	1,0	890 627,12

Итого на Листе 3:

- порожних номеров:

- кол-во фактически:

2-я страница формы № ИИВ-1
Лист 4

№ п.п.	№ инв. бирки	Наименование, назначение и краткая характеристика объекта.	Дата выпуска (приобретения)	Номер			Фактическое наличие		По данным бухгалтерского учета	
				инвентарный	ГРЗ	VIN	кол-во, шт.	сумма, руб.	кол-во, шт.	сумма, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							60,0	124 437 180,84	60,0	124 437 180,84
Итого:							60,0	124 437 180,84	60,0	124 437 180,84

Итого на Листе 4:
- порожковых мест:;
- кол-во фактически:

Итого по описи:		Шестьдесят (прописью)	
а) количество порядковых номеров		Шестьдесят (прописью)	
б) общее количество единиц фактически		Шестьдесят (прописью)	
в) на сумму фактически		Сумма двадцать четыре тысяча четыреста тридцать семь тысяч сто восемьдесят (прописью)	руб 84 коп.

Все поданы-ыготов по строкам, страницам и в целом по инвентаризационной описи основных средств проверены.

Председатель комиссии

Генеральный директор ООО "Стандарт" - Эксперт-аналитик
(должность)

Лисин А.В.
(расшифровка подписи)

Зам. председателя комиссии

Конкурсный управляющий ООО «ПКФ Стройбетон»
(должность)

Губайдуллин Р.Н.
(расшифровка подписи)

Члены комиссии:

Эксперт-аналитик ООО "Стандарт"
(должность)

Лисин Н.А.
(расшифровка подписи)

Специалист-маркировщик ООО "Стандарт"
(должность)

Медведев А.В.
(расшифровка подписи)

Специалист-маркировщик ООО "Стандарт"
(должность)

Швецов А.И.
(расшифровка подписи)

Специалист-маркировщик ООО "Стандарт"
(должность)

Лисин Д.А.
(расшифровка подписи)

Специалист-маркировщик ООО "Стандарт"
(должность)

Дудников А.И.
(расшифровка подписи)

Оператор-аналитик ООО "Стандарт"
(должность)

Скоронупов В.А.
(расшифровка подписи)

Все основные средства, поименованные в настоящей инвентаризационной описи комиссией проверены в натуре в моем (нашем) присутствии и внесены в опись, в связи с чем претензий к инвентаризационной комиссии не имею (не имеем).

Основные средства, перечисленные в описи, находящаяся на моем (нашем) ответственном хранении.

Лицо(а), ответственное(ые) за сохранность основных средств:

с № _____ по № _____ (договор) _____ (подпись)

Указанные в настоящей описи данные и расчеты проверил
Бухгалтер ООО «ПКФ Стройбетон»

Попова Т.В.
(расшифровка подписи)

« _____ » _____ г.