



ЕвроФинанс

300041, г. Тула, ул. Тургеневская, д. 42

Тел. +7 (495) 128-87-83

Тел. 8-905-114-62-20

E-mail: info@ocenka71.ru

www.ocenka71.ru

ОТЧЕТ №07/1026/2661

об оценке рыночной стоимости транспортных средств, принадлежащих Обществу с
ограниченной ответственностью «Тульский пионер»

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «Тульский пионер»

Исполнитель: Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроФинанс»

Дата оценки: 16 февраля 2022 года

Дата составления Отчета: 15 апреля 2022 года

ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ

На основании Договора №01/1026/2636 от 16 февраля 2022 г. на проведение оценки имущества, Обществом с ограниченной ответственностью «ЕвроФинанс» оказаны услуги по оценке Объектов оценки:

- Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352TO71;
- Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак H763BY71;
- Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак T074AP71;
- Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак E929OM71;
- Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак K510PT71;
- Автофургон 28185-0000010-02, государственный регистрационный знак M507XH71;
- Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак P167XM71;
- Автофургон ГАЗ-A23R22, государственный регистрационный знак P112OC71;
- Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010, государственный регистрационный знак K512KH871;
- Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак E370OC71;
- Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак T065BH71;
- Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак E314CX71;
- Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак H780PM71;
- Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак E070KH71;
- Изотермический фургон 4710 0000010-01, государственный регистрационный знак M633OB71;
- Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак H907BY71;
- Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак M011EX71,

и составлен в письменной форме настоящий Отчет об оценке Объектов оценки.

В ходе проведения оценки получены следующие результаты:

№ п/п	Наименование объекта	Рыночная стоимость по затратному подходу, руб.	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, руб.	Рыночная стоимость с учетом НДС, руб.
1	Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352TO71	не применялся	960 000 руб.	не применялся	960 000 руб.
2	Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак H763BY71	не применялся	1 493 000 руб.	не применялся	1 493 000 руб.
3	Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак T074AP71	не применялся	1 473 000 руб.	не применялся	1 473 000 руб.
4	Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак E929OM71	не применялся	574 000 руб.	не применялся	574 000 руб.

№ п/п	Наименование объекта	Рыночная стоимость по затратному подходу, руб.	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, руб.	Рыночная стоимость с учетом НДС, руб.
5	Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак К510РТ71	не применялся	240 000 ₽	не применялся	240 000 ₽
6	Автофургон 28185-0000010-02, государственный регистрационный знак М507ХН71	не применялся	486 000 ₽	не применялся	486 000 ₽
7	Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак Р167ХМ71	не применялся	2 504 000 ₽	не применялся	2 504 000 ₽
8	Автофургон ГАЗ-А23Р22, государственный регистрационный знак Р112ОС71	не применялся	770 000 ₽	не применялся	770 000 ₽
9	Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010, государственный регистрационный знак К512КН871	не применялся	365 000 ₽	не применялся	365 000 ₽
10	Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак Е370ОС71	не применялся	302 000 ₽	не применялся	302 000 ₽
11	Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак Т065ВН71	не применялся	1 374 000 ₽	не применялся	1 374 000 ₽
12	Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак Е314СХ71	не применялся	289 000 ₽	не применялся	289 000 ₽
13	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак Н780РМ71	не применялся	266 000 ₽	не применялся	266 000 ₽
14	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак Е070КН71	не применялся	332 000 ₽	не применялся	332 000 ₽
15	Изотермический фургон 4710 0000010-01, государственный регистрационный знак М633ОВ71	не применялся	828 000 ₽	не применялся	828 000 ₽
16	Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак Н907ВУ71	не применялся	896 000 ₽	не применялся	896 000 ₽
17	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак М011ЕХ71	не применялся	2 625 000 ₽	не применялся	2 625 000 ₽
	ИТОГО:		15 777 000 ₽		15 777 000 ₽

Полученные в ходе проведения оценки результаты позволяют сделать вывод о том, что на дату определения стоимости Объектов оценки (дату проведения оценки) 16.02.2022 г.

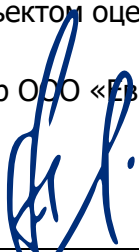
Рыночная стоимость Объектов оценки составляет:

15 777 000 (Пятнадцать миллионов семьсот семьдесят семь тысяч) рублей.

Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости

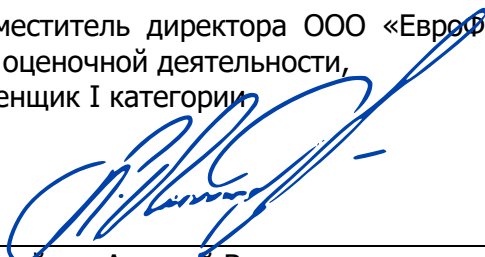
1. Итоговая величина рыночной или иной стоимости объекта оценки, определенная в отчете, за исключением кадастровой стоимости, является рекомендуемой для целей определения начальной цены предмета аукциона или конкурса, совершения сделки в течение шести месяцев с даты составления отчета, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.
2. Полученные в результате исследований Оценщиком выводы о стоимости объекта оценки могут использоваться только Заказчиком в соответствии с предполагаемым использованием результатов оценки.
3. В настоящем Отчете содержатся предположения и выводы Оценщика, которые предполагаются правомерными и обоснованными. Пользователь отчета, использующий настоящий Отчет, может иметь мнение, отличное от мнения Оценщика, что может потребовать проведения дополнительного анализа и финансово-правовой проверки. Поэтому Отчет не может являться единственным источником информации для принятия каких-либо решений.
4. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Оценщика относительно величины стоимости Объекта оценки и не является гарантией того, что какая-либо сделка с Объектом оценки будет проведена по указанной стоимости.

Директор ООО «ЕвроФинанс»



Фадеева Анжелика Валерьевна

Заместитель директора ООО «ЕвроФинанс»
по оценочной деятельности,
оценщик I категории



Михайлин Алексей Владимирович



«15» апреля 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ	2
СОДЕРЖАНИЕ	5
ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ	6
Общие положения	6
Допущения и ограничения, на которых основывается оценка	6
ГЛАВА 1. ОБЩАЯ ЧАСТЬ.....	8
1.1. Последовательность определения стоимости Объекта	8
1.2. Основные положения об оценке Объекта	8
1.3. Сведения об Исполнителе.....	9
1.4. Сведения об Оценщиках	10
1.5. Вид определяемой стоимости	11
1.6. Применяемые стандарты оценочной деятельности	11
1.7. Перечень использованных при проведении оценки Объекта данных	12
1.8. Заявление оценщиков.....	13
1.9. Принятые допущения, ограничения и пределы применения результата оценки Объекта	13
ГЛАВА 2. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ.....	15
2.1. Характеристика Объекта оценки.....	15
2.2. Сведения об имущественных правах.....	40
2.3. Сведения об обременениях, связанных с Объектом оценки	40
ГЛАВА 3. АНАЛИЗ РЫНКА.....	41
3.1. 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	41
3.1.1. Политическая ситуация в РФ в 2021 г.....	41
3.1.2. О текущей ситуации в российской экономике. Декабрь 2021 - январь 2022 года	42
3.1.3. Основные показатели социально-экономического развития Тульской области за 2021 г.....	45
3.1.4. Выводы по результатам анализа.....	49
3.2. Анализ российского рынка грузовых автомобилей 2021 году	50
3.3. Анализ российского рынка легковых и легких коммерческих автомобилей 2021 году	54
3.4. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов движимого имущества	59
3.5. Анализ наиболее эффективного использования.....	60
3.6. Анализ ликвидности Объекта оценки.....	61
ГЛАВА 4. РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА	62
4.1. Методология оценки Объектов оценки	62
4.1.1. Затратный подход	62
4.1.2. Сравнительный подход.....	63
4.1.3. Доходный подход	66
4.2. Обоснование выбора подходов и методов	66
4.3. Расчет стоимости методами сравнительного подхода	66
4.4. Согласование результатов определения рыночной стоимости Объекта оценки.....	129
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	131
ГЛОСАРИЙ	132
ПРИЛОЖЕНИЕ	

ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Объекты оценки:

- Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352T071;
- Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак H763BY71;
- Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак T074AP71;
- Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак E929OM71;
- Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак K510PT71;
- Автофургон 28185-0000010-02, государственный регистрационный знак M507XH71;
- Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак P167XM71;
- Автофургон ГАЗ-A23R22, государственный регистрационный знак P112OC71;
- Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010, государственный регистрационный знак K512KH871;
- Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак E370OC71;
- Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак T065BH71;
- Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак E314CX71;
- Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак H780PM71;
- Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак E070KH71;
- Изотермический фургон 4710 0000010-01, государственный регистрационный знак M633OB71;
- Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак H907BY71;
- Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак M011EX71.

Имущественные права на Объекты оценки: Право собственности.

Цель оценки: Определение рыночной стоимости Объектов оценки.

Предполагаемое использование результатов оценки и связанные с этим ограничения: Предоставление информации о величине рыночной стоимости Объекта оценки, необходимой для целей определения начальной цены продажи объекта при проведении открытых торгов в форме аукциона. Результаты проведения оценки не могут быть использованы для целей иных, чем указано выше.

Вид стоимости: рыночная.

Дата оценки: 16.02.2022 г.

Срок проведения оценки: с 16.02.2022 г. по 15.04.2022 г.

ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ, НА КОТОРЫХ ОСНОВЫВАЕТСЯ ОЦЕНКА

1. Вся информация, полученная от Заказчика и его представителей в письменном или устном виде и не вступающая в противоречие с профессиональным опытом Оценщиков, рассматривается как достоверная.
2. Оценщики исходят из того, что на Объект оценки имеются все подлежащие оценке права в соответствии с действующим законодательством. Однако анализ правоустанавливающих документов и имущественных прав на объект оценки выходит за пределы профессиональной компетенции Оценщиков, и они не несут ответственности за связанные с этим вопросы. Право оцениваемой собственности считается достоверным и достаточным для рыночного оборота Объекта оценки. Оцениваемая собственность считается свободной от каких-либо претензий или ограничений, кроме оговоренных в настоящем Задании на оценку.
3. Оценщики не занимались измерениями физических параметров Объекта оценки (все

- размеры и объемы, содержащиеся в документах, представленных Заказчиком, рассматривались как истинные) и не несут ответственности за вопросы соответствующего характера.
4. Оценщики не проводили технических экспертиз и исходили из отсутствия каких-либо скрытых фактов, влияющих на величину стоимости Объекта оценки. На Оценщиках не лежит ответственность по обнаружению подобных фактов.
 5. Осмотр Объекта оценки не проводился в связи с отсутствием у Оценщика доступа к Объекту оценки.
 6. Заказчик принимает на себя обязательство заранее освободить Исполнителя и Оценщиков от всякого рода расходов и материальной ответственности, происходящих из иска третьих лиц к Исполнителю или Оценщикам, вследствие легального использования результатов проведения оценки, кроме случаев, когда в установленном судебном порядке определено, что возникшие убытки явились следствием мошенничества, халатности или умышленно неправомочных действий со стороны Оценщиков в процессе выполнения работ по определению стоимости объекта оценки.
 7. От Оценщиков не требуется появляться в суде или свидетельствовать иным образом в связи с проведением данной оценки, иначе как по официальному вызову суда.
 8. Приоритетным сведениями о марках объектов оценки, для Оценщика являются сведения, предоставленные Заказчиком.

ГЛАВА 1. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1.1. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

Последовательность определения стоимости Объекта заключается в выполнении следующих этапов проведения оценки Объекта:

- заключение Договора;
- установление количественных и качественных характеристик Объекта, в том числе сбор и обработка:
 - правоустанавливающих документов, сведений об обременении Объекта правами иных лиц;
 - данных бухгалтерского учета и отчетности, относящихся к Объекту;
 - информации о технических и операционных характеристиках Объекта;
 - иной информации, необходимой для установления количественных и качественных характеристик Объекта с целью определения его стоимости, а также другой информации (в том числе фотодокументов), связанной с Объектом.
- анализ рынка, к которому относится Объект;
- выбор метода (методов) оценки в рамках каждого из подходов к оценке и осуществление необходимых расчетов;
- обобщение результатов, полученных в рамках каждого из подходов к оценке, и определение итоговой величины стоимости Объекта;
- составление и передача Заказчику настоящего Отчета.

1.2. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА

В соответствии с Договором Исполнителем оказаны услуги по оценке Объекта, при этом Исполнитель придерживался положений, указанных в таблице «Основные положения об оценке Объекта».

Таблица 1. Основные положения об оценке Объекта

Положение	Значение
Основание для проведения Исполнителем оценки Объекта:	Договор №01/1026/2636 от 16 февраля 2022 г. между Обществом с ограниченной ответственностью «Тульский пионер» и Обществом с ограниченной ответственностью «ЕвроФинанс»
Точное описание Объекта:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352TO71; ▪ Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак H763BY71; ▪ Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак T074AP71; ▪ Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак E929OM71; ▪ Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак K510PT71; ▪ Автофургон 28185-0000010-02, государственный регистрационный знак M507XH71; ▪ Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак P167XM71; ▪ Автофургон ГАЗ-A23R22, государственный регистрационный знак P112OC71; ▪ Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010, государственный регистрационный знак K512KH871;

Положение	Значение
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак Е3700С71; ▪ Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак Т065ВН71; ▪ Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак Е314СХ71; ▪ Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак Н780РМ71; ▪ Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак Е070КН71; ▪ Изотермический фургон 4710 0000010-01, государственный регистрационный знак М633ОВ71; ▪ Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак Н907ВУ71; ▪ Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак М011ЕХ71
Собственник Объекта оценки:	Общество с ограниченной ответственностью «Тульский пионер» Место нахождения: 301900, Тульская обл., Тепло-Огаревский р-н, рп.Теплое, ул.Комсомольская, д.30 ОГРН 1027103072479, дата присвоения: 9 декабря 2002 г. ИНН 7134003084 КПП 713401001
Реквизиты Заказчика оценки:	Общество с ограниченной ответственностью «Тульский пионер» Место нахождения: 301900, Тульская обл., Тепло-Огаревский р-н, рп.Теплое, ул.Комсомольская, д.30 ОГРН 1027103072479, дата присвоения: 9 декабря 2002 г. ИНН 7134003084 КПП 713401001
Вид стоимости Объекта:	Рыночная стоимость
Период проведения оценки:	16.02.2022 г. – 15.04.2022 г.
Дата осмотра Объекта оценки:	16.02.2022 г.
Дата определения стоимости:	16.02.2022 г.
Дата составления отчета:	15.04.2022 г.
Цели проведения оценки Объекта:	Определение рыночной стоимости Объекта оценки
Предполагаемое использование результатов оценки:	Предоставление информации о величине рыночной стоимости Объекта оценки, необходимой для целей определения начальной цены продажи объекта при проведении открытых торгов в форме аукциона. Результаты проведения оценки не могут быть использованы для целей иных, чем указано выше

1.3. СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛНИТЕЛЕ

Реквизиты Исполнителя представлены в табл. «Сведения об Исполнителе».

Таблица 2. Сведения об Исполнителе

Реквизит	Значение
Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроФинанс»
Место нахождения:	300041, г. Тула, улица Пушкинская, дом 10/40-42, пом.1
Почтовый адрес:	300041, г. Тула, улица Тургеневская, д.42, пом.1
Телефон/факс:	+7 (4872) 75-14-02, 8-905-114-62-20
Электронная почта:	info@ocenka71.ru
Адрес сайта в сети Internet:	www.ocenka71.ru

Реквизит	Значение
Государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации и дата регистрации:	1057100599930 от 02 ноября 2005 г.
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН):	7105035853
Код первичной постановки на учет в налоговом органе (КПП):	710601001
Банковские реквизиты:	р/с 40702810502040000437 в АО «АЛЬФА-БАНК» г. Москва, к/с 3010181020000000593, БИК 044525593
Сведения о страховании ответственности:	Полис страхования ответственности оценочной компании №ПОО-0011331982 от 20 августа 2021 г., выдан ООО «Зетта Страхование». Страховая сумма 10 000 000 руб. Срок действия – с 24.08.2021 г. по 23.08.2022 г. (Копия приведена в Приложении к настоящему Отчету)
Сведения о независимости юридического лица, с которым Оценщик заключил трудовой договор:	Настоящим Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроФинанс» подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроФинанс» подтверждает, что не имеет имущественного интереса в Объекте оценки и (или) не является аффилированным лицом Заказчика. Размер денежного вознаграждения за проведение оценки Объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости Объекта оценки, указанной в настоящем Отчете об оценке.

1.4. СВЕДЕНИЯ ОБ ОЦЕНЩИКАХ

Информация обо всех привлекаемых к проведению оценки организациях и специалистах приведены в нижеследующей таблице. Иные организации специалисты в проведении оценки участия не принимали.

Таблица 3. Информация обо всех привлекаемых к проведению оценки организациях и специалистах

Имя	Образование, информация о членстве в саморегулируемой организации, информация о страховании ответственности	Перечень глав Отчета, исполнителем которых является Оценщик
Михайлин Алексей Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> ▪ диплом Тульского государственного университета №ВСА 0075007, квалификация менеджер по специальности «Государственное и муниципальное управление»; ▪ диплом о профессиональной переподготовке Московского государственного университета экономики, статистики и информатики ПП №606308, специализация «Оценка стоимости предприятия (бизнеса)», выдан 31.05.2003 г. ▪ свидетельство о повышении квалификации Московской финансово-промышленной академии от 15.04.2006 г., рег.№081 ▪ свидетельство о повышении квалификации Московской финансово-промышленной академии от 18.04.2009 г., рег.№0120 ▪ свидетельство о повышении квалификации НОУ ВПО «Московский финансово-промышленный университет» от 21.04.2012 г., рег.№0220 ▪ удостоверение о повышении квалификации ЧОО ВО - 	Главы 1, 2, 3, 4

Имя	Образование, информация о членстве в саморегулируемой организации, информация о страховании ответственности	Перечень глав Отчета, исполнителем которых является Оценщик
	<p>Ассоциация «Тульский университет (ТИЭИ)» от 12.12.2015 г., рег.№0300</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ член Ассоциации СРО «Национальная коллегия специалистов-оценщиков» (место нахождения: 119017, г. Москва, Малая Ордынка, дом 13, строение 3, включена в реестр саморегулируемых организаций оценщиков 19.12.2007 г. за №0006), включен в реестр оценщиков 25.12.2007 г. за регистрационным №01067 ▪ квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению оценочной деятельности «Оценка движимого имущества» от 03.12.2021 г. №032094-2, действует до 03.12.2024 г. ▪ гражданская ответственность застрахована ООО «Зетта Страхование» на страховую сумму в 5 000 000 рублей (Полис страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности №ПОО-0011443223 от 20 декабря 2021 года). Срок действия договора страхования с 24.12.2021 г. по 23.12.2022 г. ▪ стаж работы в оценочной деятельности – более 18 лет 	

1.5. ВИД ОПРЕДЕЛЯЕМОЙ СТОИМОСТИ

В настоящем Отчете с целью определения рыночной стоимости объектов движимого имущества для целей купли-продажи согласно условиям договора №01/1026/2636 от 16 февраля 2022 г. определяется рыночная стоимость.

Виды стоимости определены в ст. 3 ФЗ «Об оценочной деятельности» и Федеральном стандарте оценки №2 «Цель оценки и виды стоимости».

Под рыночной стоимостью объекта оценки понимается наиболее вероятная цена, по которой данный 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.

1.6. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СТАНДАРТЫ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Стандартами оценки для определения соответствующего Договору вида стоимости Объекта являются Стандарты оценки, утвержденные Приказами Министерства экономического развития Российской Федерации №297, №298, №299 от 20 мая 2015 г., №328 от 1 июня 2015 г.:

- Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО №1)»;
- Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)»;

- Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО №3)»;
- Федеральный стандарт оценки «Оценка стоимости машин и оборудования» (ФСО №10)».

Использование названных выше стандартов обосновывается обязательностью их применения Оценщиком в рамках оценочной деятельности.

Также при проведении оценки были использованы стандарты Ассоциации «Саморегулируемая организация «Национальная коллегия специалистов-оценщиков»:

- основополагающий (базовый) стандарт СТО СДС СРО НКСО 1.1-2007 (утвержден Советом (Правлением) Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Национальная коллегия специалистов-оценщиков». Протокол № 4 от «17» сентября 2007 года);
- СТО СДС СРО НКСО 3.1-2015 "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки" (утвержден Правлением Ассоциации саморегулируемой организации «Национальная коллегия специалистов-оценщиков». Протокол № 26 от «24» сентября 2015 года);
- СТО СДС СРО НКСО 3.2-2015 "Цель оценки и виды стоимости" (утвержден Правлением Ассоциации саморегулируемой организации «Национальная коллегия специалистов-оценщиков». Протокол № 26 от «24» сентября 2015 года);
- СТО СДС СРО НКСО 3.3-2016 "Требования к отчету об оценке" (утвержден Правлением Ассоциации саморегулируемой организации «Национальная коллегия специалистов-оценщиков». Протокол № 98 от «28» декабря 2016 года);
- СТО СДС СРО НКСО 3.10-2015 "Оценка стоимости машин и оборудования" (утвержден Правлением Ассоциации саморегулируемой организации «Национальная коллегия специалистов-оценщиков». Протокол № 26 от «24» сентября 2015 года).

При проведении оценки Объекта в соответствии с Федеральным стандартом оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО №1)» Оценщик обязан использовать или обосновать отказ от использования следующих подходов к оценке:

- затратный подход (совокупность методов оценки стоимости Объекта, 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);
- 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);
- доходный подход (совокупность методов оценки стоимости Объекта, основанных на определении ожидаемых доходов от использования Объекта оценки).

Выбор подходов к оценке приведен в п.4.1 настоящего Отчета.

1.7. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ДАННЫХ

При проведении оценки Объекта Оценщики использовали полученные от Заказчика документы, приведенные в табл. «Опись полученных от Заказчика документов».

Таблица 4. Опись полученных от Заказчика документов

Наименование, вид документа		Реквизиты документа	
1.	Паспорт самоходной машины	Копия документа	ТТ 026076
2.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	78 УТ 665033

Наименование, вид документа			Реквизиты документа
3.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	52 ОМ 312634
4.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	77 ТТ 769364
5.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	52 МХ 053675
6.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	52 НЕ 572228
7.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	52 НУ 587280
8.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	52 НХ 356217
9.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	71 МХ 409000
10.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	52 МР 663441
11.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	52 00 544230
12.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	52 КТ 184738
13.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	71 МХ 407169
14.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	71 МК 670679
15.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	52 НН 476259
16.	Свидетельство о регистрации транспортного средства	Копия документа	99 00 №442290
17.	Паспорт транспортного средства	Копия документа	77 НВ 968913
18.	Инвентаризационная опись основных средств	Копия документа	№6 от 07.02.2022 г.
19.	Инвентаризационная опись основных средств	Копия документа	№8 от 07.02.2022 г.

1.8. ЗАЯВЛЕНИЕ ОЦЕНЩИКОВ

Составившие настоящий Отчет оценщики гарантируют, что в соответствии с имеющимися у них данными:

1. Содержащиеся в настоящем Отчете расчеты, выводы, заключения и мнения принадлежат оценщикам и действительны с учетом оговоренных допущений, ограничений и пределов применения полученного результата проведения оценки Объекта.
2. Оценка Объекта проводилась оценщиками при соблюдении требований к независимости оценщика, предусмотренного законодательством Российской Федерации об оценочной деятельности.
3. Оценка проведена, а настоящий Отчет составлен в соответствии с Федеральным законом № 135-ФЗ от 29 июля 1998 года «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), а также в соответствии с Федеральными стандартами оценки.
4. Приведенные в настоящем Отчете данные, на основе которых проводилась оценка Объекта, были собраны оценщиками и обработаны добросовестно и основательно, в связи с чем обеспечивают достоверность настоящего Отчета как документа, содержащего сведения доказательственного значения.
5. Исполнитель имеет в своем штате двух оценщиков, для которых данное место работы является основным, и которые имеют документы об образовании, подтверждающие получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности в соответствии с согласованными с уполномоченным Правительством Российской Федерации органом по контролю за осуществлением оценочной деятельности профессиональными образовательными программами высшего профессионального образования, дополнительного профессионального образования или программами профессиональной переподготовки работников.

1.9. ПРИНЯТЫЕ ДОПУЩЕНИЯ, ОГРАНИЧЕНИЯ И ПРЕДЕЛЫ ПРИМЕНЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА

При проведении оценки Объекта оценщики приняли следующие допущения, а также

установили следующие ограничения и пределы применения полученного результата оценки Объекта:

1. Вся информация, полученная от Заказчика и его представителей в письменном или устном виде и не вступающая в противоречие с профессиональным опытом Оценщиков, рассматривалась как достоверная.
2. Оценщики исходили из того, что на объект оценки имеются все подлежащие оценке права в соответствии с действующим законодательством. Однако анализ правоустанавливающих документов и имущественных прав на объект оценки выходит за пределы профессиональной компетенции Оценщиков, и они не несут ответственности за связанные с этим вопросы. Право оцениваемой собственности считается достоверным и достаточным для рыночного оборота оцениваемого объекта. Оцениваемая собственность считается свободной от каких-либо претензий или ограничений, кроме оговоренных в Отчете.
3. Оценщики не занимались измерениями физических параметров оцениваемого объекта (все размеры и объемы, содержащиеся в документах, представленных Заказчиком, рассматривались как истинные) и не несут ответственности за вопросы соответствующего характера.
4. Все иллюстративные материалы использованы в настоящем отчете исключительно в целях облегчения читателю визуального восприятия.
5. Оценщики не проводили технических экспертиз и исходили из отсутствия каких-либо скрытых фактов, влияющих на величину стоимости оцениваемого объекта. На Оценщиках не лежит ответственность по обнаружению подобных фактов.
6. Осмотр Объекта оценки не проводился в связи с отсутствием у Оценщика доступа к Объекту оценки.
7. Данные, использованные Оценщиками при подготовке отчета, были получены из надежных источников и считаются достоверными. Тем не менее, Оценщики не могут гарантировать их абсолютную точность и во всех возможных случаях указывают источник информации.
8. Ни Заказчик, ни Оценщики не могут использовать отчет иначе, чем это предусмотрено договором на оценку. Разглашение содержания настоящего отчета, как в целом, так и по фрагментам возможно только после предварительного письменного согласования. Особенно это касается итоговой величины стоимости и авторства отчета.
9. Отчет достоверен лишь в полном объеме и для указанных в нем целей. Использование отчета для других целей может привести к неверным выводам.
10. Заказчик принимает на себя обязательство заранее освободить Оценщиков от всякого рода расходов и материальной ответственности, происходящих из иска третьих лиц к Оценщикам, вследствие легального использования результатов настоящего отчета, кроме случаев, когда в установленном судебном порядке определено, что возникшие убытки явились следствием мошенничества, халатности или умышленно неправомерных действий со стороны Оценщиков в процессе выполнения работ по определению стоимости объекта оценки.
11. От Оценщиков не требуется появляться в суде или свидетельствовать иным образом в связи с проведением данной оценки, иначе как по официальному вызову суда.
12. Приведенные в отчете величины стоимости действительны лишь на дату оценки. Оценщики не несут ответственности за последующие изменения рыночных условий и, соответственно, величины рыночной стоимости за объект оценки.
13. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Оценщиков относительно величины стоимости Объекта и не является гарантией того, что рассматриваемый Объект реализован по указанной стоимости.
14. Приоритетным сведениями о марках объекта оценки, для Оценщика являются сведения, предоставленные Заказчиком.

ГЛАВА 2. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

2.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Таблица 5. Сведения об автотранспортных средствах

№ п/п	Наименование объекта	Государственный регистрационный знак	Балансовая стоимость, руб.	Идентификационный номер (VIN) / Заводской номер машины	Тип транспортного средства	Категория ТС	Год изготовления	Номер ПТС (СТС)	Модель, № двигателя	Шасси (рама) №
1	Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352TO71	2352TO71	1 130 887,46	203202	автопогрузчик колесный	-	2012	ТТ 026076	4D92E 18246	203 202,00
2	Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак H763BY71	H763BY71	1 981 495,51	WV2ZZZ7HZEH032558	легковой	B	2013	78 УТ 665033	CAA 560221	отсутствует
3	Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак T074AP71	T074AP71	3 906 010,84	XJG15J2B2G0000065	автобус	D	2016	52 OM 312634	F1CE3461J 2012821	ZCFC50A40 0D521144
4	Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак E929OM71	E929OM71	84,75	WF0MXXGBWM6R29677	легковой	B	2006	77 ТТ 769364	QXWB 6R29677	отсутствует
5	Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак K510PT71	K510PT71	416 864,41	X3X274700A0433488	автофургон	B	2010	52 MX 053675	*421600*A0400 385*	330200A23 89150
6	Автофургон 28185-0000010-02, государственный регистрационный знак M507XH71	M507XH71	1 000,00	Z8J28185BB0000051	автофургон	B	2011	52 HE 572228	D4BFB048789	X7MXKN7E PBM029843

№ п/п	Наименование объекта	Государственный регистрационный знак	Балансовая стоимость, руб.	Идентификационный номер (VIN) / Заводской номер машины	Тип транспортного средства	Категория ТС	Год изготовления	Номер ПТС (СТС)	Модель, № двигателя	Шасси (рама) №
7	Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак Р167ХМ71	Р167ХМ71	847,46	Z8J2818CBE0000096	автофургон	С	2013	52 НУ 587280	D6GA D122931	XWELA18K PD0000383
8	Автофургон ГАЗ-А23R22, государственный регистрационный знак Р112ОС71	Р112ОС71	1 082 318,62	X96A23R22D2562683	автофургон	В	2013	52 НХ 356217	ISF2.8s4129P 89596864	отсутствует
9	Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010, государственный регистрационный знак К512КН871	К512КН871	166 993,22	X3X274700A0435880	автофургон	В	2010	71 МХ 409000	421600 A0601516	330200A23 94966
10	Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак Е370ОС71	Е370ОС71	51 797,16	X9427071080017872	а/ф изотермический	Д	2008	52 МР 663441	405240*830253 54*	330200823 02522
11	Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак Т065ВН71	Т065ВН71	2 040 062,43	Z783010GAG0032391	автофургон-рефрижератор	С	2016	52 00 544230	534430G00344 17	X96C41R33 H1081687
12	Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак Е314СХ71	Е314СХ71	24 005,03	X1A27071040006492	а/ф изотермический	В	2004	52 КТ 184738	40630A*43109 342*	330200420 06330
13	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный	Н780РМ71	341 525,42	X4J27851090001143	фургон	В	2009	71 МХ 407169	421600 90300608	330200923 65407

№ п/п	Наименование объекта	Государственный регистрационный знак	Балансовая стоимость, руб.	Идентификационный номер (VIN) / Заводской номер машины	Тип транспортного средства	Категория ТС	Год изготовления	Номер ПТС (СТС)	Модель, № двигателя	Шасси (рама) №
	регистрационный знак Н780РМ71									
14	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак Е070КН71	Е070КН71	84,75	XSU28182B60000504	автофургон	С	2006	71 МК 670679	Д245 7Е2 210515	331040609 08926
15	Изотермический фургон 4710 0000010-01, государственный регистрационный знак М633ОВ71	М633ОВ71	1 000,00	X69471001G0DP9416	автофургон	С	2012	52 НН 476259	D4DD B473953	KMFGA17P PBC175461
16	Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак Н907ВУ71	Н907ВУ71	2 289 417,47	X8927FD20D0DK7152	грузовой фургон	В	2013	99 00 №442290	-	Z6FFXESF FDJ37418
17	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак М011ЕХ71	М011ЕХ71	0,85	XUZ5751S2B000053	грузовой фургон-рефрижератор	С	2011	77 НВ 968913	DC913L01 6642371	XLEP4X200 05249932

Таблица 6. Сведения об автотранспортных средствах (продолжение)

№ п/п	Наименование объекта	Кузов (кабина, прицеп) №	Цвет кузова (кабины, прицепа)	Мощность двигателя, л.с. (кВт)	Рабочий объем двигателя, куб.см	Тип двигателя	Экологический класс
1	Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352Т071	-	желтый, черный, серый	47,1 (34,6)	-	-	-

№ п/п	Наименование объекта	Кузов (кабина, прицеп) №	Цвет кузова (кабины, прицепа)	Мощность двигателя, л.с. (кВт)	Рабочий объем двигателя, куб.см	Тип двигателя	Экологический класс
2	Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак Н763ВУ71	WV2ZZZ7HZEH032558	темно-бордовый	140 (103)	1 968	дизельный	четвертый
3	Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак Т074АР71	отсутствует	белый	146 (107)	2 998	дизельный	пятый
4	Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак Е929ОМ71	WF0MXXGBWM6R29677	темно-синий	140,08 (103)	1 997	дизельный	четвертый
5	Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак К510РТ71	330200А0586152	белый	106,8 (78,5)	2 890	бензиновый	третий
6	Автофургон 28185-0000010-02, государственный регистрационный знак М507ХН71	отсутствует	белый	80 (59)	2 476	дизельный	третий
7	Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак Р167ХМ71	отсутствует	белый	224 (165)	5 899	дизельный	четвертый
8	Автофургон ГАЗ-А23Р22, государственный регистрационный знак Р112ОС71	А21Р22D0011350	белый	120 (88,3)	2 776	дизельный	четвертый
9	Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010, государственный регистрационный знак К512КН871	330200А0591473	белый	106,8 (78,5)	2 890	бензиновый	третий
10	Автофургон	33020080510527	белый	123,8 (91)	2 464	бензиновый	третий

№ п/п	Наименование объекта	Кузов (кабина, прицеп) №	Цвет кузова (кабины, прицепа)	Мощность двигателя, л.с. (кВт)	Рабочий объем двигателя, куб.см	Тип двигателя	Экологический класс
	изотермический 270710, государственный регистрационный знак Е3700С71						
11	Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак Т065ВН71	С41R11G0010822	вишневый	150 (110,3)	4 430	дизельный	пятый
12	Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак Е314СХ71	33020040264792	снежно-белый	72,20	2 285	бензиновый	-
13	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак Н780РМ71	3020090564925	сине-сиреневый	106,8 (78,5)	2 890	бензиновый	третий
14	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак Е070КН71	33104060005020	мальва	86,2 (63,4)	4 750	дизельный	второй
15	Изотермический фургон 4710 0000010-01, государственный регистрационный знак М633ОВ71	отсутствует	белый	140,10 (103,01)	3 907	дизельный	третий
16	Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак Н907ВУ71	отсутствует	белый	155 (114)	2 198,00	дизельный	четвертый
17	Фургон-	отсутствует	белый	230,0 (169,0)	8 867,00	дизельный	третий

№ п/п	Наименование объекта	Кузов (кабина, прицеп) №	Цвет кузова (кабины, прицепа)	Мощность двигателя, л.с. (кВт)	Рабочий объем двигателя, куб.см	Тип двигателя	Экологический класс
	рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак M011EX71						

Таблица 7. Сведения об автотранспортных средствах (продолжение)

№ п/п	Наименование объекта	Разрешенная максимальная масса, кг	Масса без нагрузки, кг	Организация-изготовитель ТС (страна)	Пробег, тыс.км	Техническое состояние ТС
1	Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352TO71	-	3 140	ООО "КОМАТСУ СНГ"	-	удовлетворительное
2	Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак H763BY71	3 000	2 206	ФОЛЬКСВАГЕН (Германия)	555	удовлетворительное
3	Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак T074AP71	5 200	3 050	Россия, ООО "Интеравто-центр"	424	удовлетворительное
4	Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак E929OM71	2 505	1 799	ФОРД ВЕРКЕ ГМБХ (Бельгия)	878	удовлетворительное
5	Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак K510PT71	3 500	2 100	Россия, ОАО ЗТО "КАМЕЯ"	396	удовлетворительное
6	Автофургон 28185-0000010-02, государственный регистрационный знак M507XH71	2 600	1 860	Россия, ООО "СПЕЦМОБИЛЬ-НН"	363	удовлетворительное
7	Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак P167XM71	12 000	5 100	Россия, ООО "СПЕЦМОБИЛЬ-НН"	297	удовлетворительное
8	Автофургон ГАЗ-A23R22,	3 500	2 405	ООО "Автомобильный	297	удовлетворительное

№ п/п	Наименование объекта	Разрешенная максимальная масса, кг	Масса без нагрузки, кг	Организация-изготовитель ТС (страна)	Пробег, тыс.км	Техническое состояние ТС
	государственный регистрационный знак P112OC71			завод ГАЗ" Россия		
9	Автофургон ГАЗ33302 2747-0000010, государственный регистрационный знак K512KH871	3 500	2 100	Прочие производства СНГ и Балтии	396	удовлетворительное
10	Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак E370OC71	3 500	2 130	Россия, ООО "ЗСА "БИ-ЗОН"	462	удовлетворительное
11	Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак T065BH71	8 700	5 000	ООО "Луидор-Тюнинг" (Россия)	198	удовлетворительное
12	Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак E314CX71	3 500	2 130	Россия, ООО "НАФ"	594	удовлетворительное
13	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак H780PM71	3 500	2 220	ВАЗ / Волжский автомобильный завод	429	удовлетворительное
14	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак E070KH71	7 400	3 810	Прочие производства СНГ и Балтии	528	удовлетворительное
15	Изотермический фургон 4710 0000010-01, государственный регистрационный знак M633OB71	5 700	3 350	ООО "ФРЕГАТ" (Россия)	330	удовлетворительное
16	Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак H907BU71	3 500,00	2 650,00	-	297	удовлетворительное
17	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак M011EX71	20 000,00	8 860,00	ООО "ИнтерПайп Ван" (Россия)	363	удовлетворительное

Пробег транспортных средств определен в размере фактического пробега на дату осмотра оцениваемых объектов. В случае невозможности определения фактического пробега транспортных средств, пробег определен по среднегодовым значениям за период эксплуатации на основании Методических рекомендаций для судебных экспертов (утв. Минюстом России, 2013) (ред. от 22.01.2015).¹

¹ Источник информации: <https://www.ocenichik.ru/docs/2778-srednegodovye-probegi-raschet-probega.html>

Изображение 1. Объект оценки (Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак E929OM71)



Изображение 2. Объект оценки (Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак Н763ВУ71)



Изображение 3. Объект оценки (Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак Н907ВУ71)



Изображение 4. Объект оценки (Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352T071)



Изображение 5. Объект оценки (Автофургон 28188-000010-42, государственный регистрационный знак Р167ХМ71)



Изображение 6. Объект оценки (Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак Т065ВН71)



Изображение 7. Объект оценки (Автофургон ГАЗ-А23R22, государственный регистрационный знак Р1120С71)



Изображение 8. Объект оценки (Изотермический фургон 4710 000010-01, государственный регистрационный знак М633ОВ71)



Изображение 9. Объект оценки (Автофургон 2747-000010, государственный регистрационный знак К510РТ71)



Изображение 10. Объект оценки (Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак Е314СХ71)



Изображение 11. Объект оценки (Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак Н780РМ71)



Изображение 12. Объект оценки (Автофургон ГАЗ3302 2747-000010, государственный регистрационный знак К512КН871)



Изображение 13. Объект оценки (Автофургон 28185-000010-02, государственный регистрационный знак М507ХН71)



Изображение 14. Объект оценки (Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак Е3700С71)



Изображение 15. Объект оценки (Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак E070KH71)



Изображение 16. Объект оценки (Фургон-рефрижератор ИРВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак М011ЕХ71)



Изображение 17. Объект оценки (Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак Т074АР71)



2.2. СВЕДЕНИЯ ОБ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ПРАВАХ

Оценивается право собственности. Согласно ст. 209 ГК РФ «Содержание права собственности» «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 способом».

2.3. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРЕМЕНЕНИЯХ, СВЯЗАННЫХ С ОБЪЕКТОМ ОЦЕНКИ

В рамках настоящего Отчета под обременением понимается ограничение права собственности и других вещных прав на объект правами других лиц (например, залог, аренда, арест, сервитут и др.) различают обременения в силу закона и обременения в силу договора.

При подготовке Отчета об оценке обременения прав на оцениваемое имущество исследуется с точки зрения того, как может повлиять наличие обременения на экономические интересы существующего владельца или арендатора имущества и ожидания предполагаемого инвестора. Очевидно, что потенциальный покупатель планирует получать доход от приобретаемого имущества и ему важно знать, как повлияет обременение на величину этого дохода.

Сведения об ограничениях (обременениях) – отсутствуют.

ГЛАВА 3. АНАЛИЗ РЫНКА

3.1. 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

3.1.1. Политическая ситуация в РФ в 2021 г.²

2021 многие россияне ожидали с понятными опасениями — экономическая и эпидемиологическая ситуация в стране ухудшается, а риск потерять даже те доходы, которые есть сейчас, наоборот, увеличивается. Внутри страны нарастает неопределенность, во вне на нее усиливается международное давление. США уже подготовили новый пакет санкций, связанных с отравлением Алексея Навального, а также меры, которые «забьют осиновый кол» в строительство российского газопровода «Северный поток-2», на который так рассчитывает российское руководство и куда уже вложены огромные средства.

В этой непростой внутренней и международной обстановке в 2021 году в России должны состояться выборы в Госдуму.

В целом 2021-й станет годом попыток и со стороны начальства, и со стороны населения стабилизировать ситуацию в стране на более низком уровне — доходов, доверия к власти, эффективности государственных институтов, экономической активности и международного престижа.

В 2021 в стране продолжится усиленное завинчивание гаек — не случайно под конец 2020 года Госдума приняла пакет ужесточающих законов.

Что касается предстоящих парламентских выборов, то по состоянию на декабрь 2020 года уровень поддержки партии власти составлял чуть выше 30%. Среди тех, кто собирается пойти и проголосовать, он даже выше, поскольку не ходят на выборы главным образом критически мыслящие люди, ходят же и голосуют в значительной степени зависимые категории граждан. Плюс к этому у «Единой России» будет минимум 10 миллионов голосов из так называемых «электоральных султанатов» — это те 15-20 регионов России, где результат волеизъявления народа зависит не от настроения людей, а от позиции местных элит. Явка на выборах в этих регионах обычно около 90%, примерно столько же получает там и партия власти. К этому надо прибавить голосование по одномандатным округам, в которых власть также получит значительное число голосов.

При этом за оставшееся до парламентских выборов время ситуация в стране скорее ухудшится, чем улучшится. Вряд ли к сентябрю удастся победить коронавирус. Маловероятно, что за этот период отменят международные санкции или что у людей повысятся зарплаты и доходы, а цены перестанут расти.

В связи с этим власть постарается затащить к урнам для голосования «приводной электорат». Ставка будет делаться на снижение явки, особенно в столицах, где фальсифицировать результаты выборов после массовых протестов конца 2011–2012 годов, довольно трудно. В Москве, Петербурге, Екатеринбурге и других крупных городах тактика власти на выборах теперь состоит не в том, чтобы, как тогда, заниматься грубым «ночным фальсификатом» (то есть просто переписывать результаты местных избирательных комиссий), а в попытках заблокировать идею «умного голосования» Навального и в отказе в регистрации потенциально опасным кандидатам.

Однако и эта тактика власти, как мы помним, привела к массовым протестам в Москве в 2019 году. Тем не менее, пока в целом можно сказать, что «белорусский сценарий» в России в 2021 году не просматривается.

Нестабильность в 2021 году станет глобальной. Наверняка будут возникать какие-то новые

² Источник: Агентство «Росбалт» (<https://www.rosbalt.ru/russia/2021/01/03/1879954.html>)

международные конфликты, просто потому что вся система международной безопасности при президенте США Дональде Трампе в последние годы оказалась очень сильно разбалансирована. Плюс у самого «мирового жандарма» сегодня большие нелады. Во время «пересменки» президентов в США, в ряде регионов мира вспыхнула целая серия локальных вооруженных конфликтов — в Эфиопии, Западной Сахаре, Нагорном Карабахе. Не удивлюсь, если что-то подобное будет и в нынешнем году. Учитывая также, что большинство правительств стран мира занимались откровенным вредительством, велика вероятность, что предстоящие выборы в ряде стран для их правящих кабинетов окажутся неудачными.

3.1.2. О текущей ситуации в российской экономике. Декабрь 2021 - январь 2022 года³

1. По оценке Минэкономразвития России, в 2021 г. ВВП вырос на 4,6%, полностью компенсировав снижение на -2,7% в 2020 году (отчетные данные Росстата по ВВП за прошлый год будут опубликованы 18 февраля). В декабре годовой рост ВВП сохранялся на высоких уровнях: 4,3% г/г (после 5,3% г/г в ноябре, 4,9% г/г в октябре и 4,3% г/г в 3 кв. 2021 г.), несмотря на высокую базу декабря 2020 года. В результате по отношению к соответствующему месяцу 2019 г. экономический рост в декабре ускорился до 4,6% после 3,1% в ноябре.

2. Вклад в восстановление экономики в 2021 г. внесли как производственные отрасли, так и отрасли, ориентированные на потребительский спрос.

Промышленное производство по итогам 2021 г. выросло на 5,3% (после падения на -2,1% годом ранее). Вклад в рост внесли как добывающая, так и обрабатывающая промышленность (+4,8% и +5,0% соответственно). При этом добыча полезных ископаемых в целом по итогам года до конца не отыграла снижение 2020 г. (-6,5%), что связано с действующими ограничениями в рамках сделки ОПЕК+. Выпуск обрабатывающей промышленности в течение всего 2021 года уверенно превышал уровни двухлетней давности, а к концу года его рост к аналогичным месяцам 2019 г. превысил 10% (декабрь: 14,2%).

Объем строительных работ по итогам года вырос на 6,0% (после роста в 2020 году на 0,7%). В годовом выражении темпы роста в ноябре–декабре существенно ускорились (до 8,7% г/г и 8,4% г/г соответственно).

Грузооборот транспорта по итогам 2021 года увеличился на 5,3% (2020 г.: -4,7%). Восстановление было обеспечено как показателями трубопроводного транспорта (в условиях планового увеличения добычи нефти и роста внутреннего и внешнего спроса на газ), так и прочими видами транспорта.

Единственной крупной отраслью, которая в 2021 г. продемонстрировала спад, стало сельское хозяйство (-0,9% после +1,3% в 2020 году). Снижение выпуска сельхозпродукции связано, в первую очередь, с сокращением урожая ряда культур (зерновые, картофель и овощи), а также замедлением роста производства животноводческой продукции (по мясу, молоку и яйцам в целом за 2021 год зафиксирована околонулевая динамика). Вместе с тем в конце года отставание от уровней 2020 г. сократилось (4 кв. 2021 г.: +6,7% г/г), что было обусловлено сдвигом уборочной кампании на более поздние сроки из-за погодных условий в прошедшем году.

3. Показатели потребительского спроса в 2021 г. продемонстрировали уверенный восстановительный рост. Так, оборот розничной торговли увеличился на 7,3% (-3,2% в 2020 г.), объем платных услуг населению – на 17,6% (-14,8% годом ранее), оборот общественного питания – на 23,5% (-22,6%, неполное восстановление сектора связано, в том числе, с карантинными ограничениями, действовавшими в ряде регионов).

4. Поддержку потребительскому спросу в течение прошлого года оказывало последовательное улучшение ситуации на рынке труда. В декабре уровень безработицы (по методологии МОТ) оставался на историческом минимуме 4,3% от рабочей силы. Численность занятых превысила уровень 2019 года, увеличившись до 72,5 млн человек в декабре 2021 г. (70,8 млн человек в

³ Источник: Министерство экономического развития Российской Федерации
(<https://www.economy.gov.ru/material/file/6211dc39795bea0da2120d1d8df9d646/20220209.pdf>)

декабре 2020 г., 72,4 млн человек в декабре 2019 года). Реальные заработные платы в ноябре 2021 г. выросли на 3,4% г/г (к ноябрю 2019 г. рост на 3,6%), за 11 месяцев – на 2,8% г/г (+5,0% к аналогичному периоду 2019 года).

5. Улучшение ситуации на рынке труда оказало поддержку реальным денежным доходам населения, которые, по оценке Росстата, выросли в 2021 г. на 3,4% (в 2020 г., по уточненным данным, падение составило -1,4%). Значимый вклад в рост реальных доходов (порядка 1 п.п.) также внесли разовые социальные выплаты на школьников в августе и пенсионерам и военнослужащим – в сентябре.

6. Поддержку внутреннему спросу (как потребительскому, так и инвестиционному) в 2021 г. оказывала динамика кредитования. Кредит экономике в декабре вырос на 16,2% г/г1 (ноябрь: 15,2% г/г, 4 кв. 2021 г.: 15,5%). Продолжился рост корпоративного кредитования (12,7% г/г в декабре, 11,8% г/г в ноябре) и потребительского кредитования (19,4% г/г в декабре, 19,0% г/г в ноябре). Ипотечное кредитование в декабре выросло на 26,5% г/г (на 25,0% г/г в ноябре).

7. Расходы бюджетной системы за январь–декабрь превысили уровень 2020 г. на +11,6%, или +4,9 трлн рублей (к 2019 г.: +27,2% или +10,1 трлн рублей). Одновременно в условиях восстановления экономики росли и доходы бюджетной системы (прирост к 2020 г. +26,9% или +10,2 трлн рублей; к 2019 г.: +22,8% или +8,9 трлн рублей), в том числе нефтегазовые (прирост к 2020 г. +19,5% или +6,4 трлн рублей; к 2019 г.: +25,0% или +7,8 трлн рублей). По итогам исполнения бюджетов за январь–декабрь 2021 г. профицит бюджетной системы составил 1,0 трлн рублей, что значительно лучше прошлого года (в январе–декабре 2020 г. бюджетная система исполнена с дефицитом 4,3 трлн рублей), однако ниже аналогичного показателя в 2019 г. (профицит – 2,1 трлн рублей).

8. Сохранение высокого уровня мировых цен на ключевые товары российского экспорта с начала года (как топливно-энергетические, так и прочие), наряду с увеличением реальных объемов экспорта и умеренным отрицательным сальдо баланса услуг в условиях сохранения ограничений на международные поездки, привели к расширению положительного сальдо счета текущих операций (120,3 млрд долл. США в январе–декабре 2021 г. по сравнению с 36,0 млрд долл. США в аналогичном периоде 2020 г. и 65,4 млрд долл. США в аналогичном периоде 2019 года).

ТАБЛИЦА 1. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЛОВОЙ АКТИВНОСТИ

в % к соотв. периоду предыдущего года	2021	2021 / 2019	IVкв21	IVкв21 / IVкв19	дек.21	дек.21 / дек.19	нояб.21	окт.21	IIIкв21	IIкв21	Iкв21	2020	2019
Экономическая активность													
ВВП¹	4,6	1,8	4,8	3,1	4,3	4,6	5,3	4,9	4,3	10,5	-0,7	-2,7	2,2
Сельское хозяйство	-0,9	0,4	6,7	3,3	1,3	1,6	12,0	4,9	-6,0	-0,3	0,0	1,3	4,3
Строительство	6,0	6,7	6,4	9,6	8,4	12,8	8,7	1,7	3,7	10,6	2,9	0,7	2,1
Розничная торговля	7,3	3,9	4,3	2,5	5,4	3,1	3,1	4,3	5,5	23,6	-1,4	-3,2	1,9
Платные услуги населению	17,6	0,2	14,0	2,1	11,8	1,6	15,5	15,1	18,0	52,4	-3,2	-14,8	0,6
Общественное питание	23,5	-4,4	13,7	-6,7	17,4	-8,3	10,6	12,8	20,8	102,4	-5,0	-22,6	4,9
Грузооборот транспорта	5,3	0,3	4,1	2,3	2,8	1,5	3,7	5,7	6,8	10,1	0,5	-4,7	0,7
Инвестиции в основной капитал	7,6 ²	4,3 ²	-	-	-	-	-	-	7,8	11,0	2,0	-0,5	2,1
Промышленное производство	5,3	3,1	7,1	6,2	6,1	10,0	7,6	7,6	6,0	9,6	-1,4	-2,1	3,4
Добыча полезных ископаемых	4,8	-2,0	10,5	2,4	10,0	3,4	10,7	10,8	9,0	7,5	-7,0	-6,5	3,4
Обрабатывающие производства	5,0	6,4	5,2	8,7	4,3	14,2	6,1	5,3	3,6	10,8	0,7	1,3	3,6
Рынок труда и доходы населения													
Реальная заработная плата в % к соотв. периоду предыдущего года	2,8 ³	5,0 ³	-	-	-	-	3,4	0,6	2,0	5,5	1,6	3,8	4,8
Номинальная заработная плата в % к соотв. периоду предыдущего года	9,5 ³	15,5 ³	-	-	-	-	12,1	8,8	9,0	11,8	7,2	7,3	9,5
Реальные денежные доходы в % к соотв. периоду предыдущего года	3,4	2,0	0,8	1,3	-	-	-	-	8,1	7,9	-3,7	-1,4	1,7
Реальные располагаемые денежные доходы в % к соотв. периоду предыдущего года	3,1	1,0	0,5	0,4	-	-	-	-	8,8	6,8	-3,9	-2,0	1,0
Численность рабочей силы в % к соотв. периоду предыдущего года	0,6	-0,1	0,5	-0,4	0,6	-0,3	0,1	0,7	0,5	0,9	0,4	-0,6	-1,0
млн чел.	75,3	-	75,6	-	75,7	-	75,4	75,5	75,6	75,3	75,0	74,9	75,4
млн чел. (SA)	-	-	75,1	-	75,1	-	75,0	75,3	75,3	75,5	75,5	-	-

в % к соотв. периоду предыдущего года	2021	2021 / 2019	IVкв21	IVкв21 / IVкв19	дек.21	дек.21 / дек.19	нояб.21	окт.21	IIIкв21	IIкв21	Iкв21	2020	2019
Численность занятых													
в % к соотв. периоду предыдущего года	1,6	-0,3	2,4	-0,1	2,4	0,1	2,1	2,8	2,6	2,0	-0,6	-1,9	-0,8
млн чел.	71,7	-	72,3	-	72,5	-	72,2	72,3	72,2	71,5	70,8	70,6	71,9
млн чел. (SA)	-	-	71,9	-	72,0	-	71,8	72,0	71,8	71,7	71,4	-	-
Численность безработных													
в % к соотв. периоду предыдущего года	-16,0	4,8	-29,2	-7,0	-27,4	-7,3	-29,9	-30,3	-29,7	-16,7	21,4	24,7	-5,3
млн чел.	3,6	-	3,2	-	3,2	-	3,2	3,3	3,4	3,7	4,2	4,3	3,5
млн чел. (SA)	-	-	3,2	-	3,2	-	3,2	3,3	3,4	3,8	4,1	-	-
Уровень занятости													
в % к населению в возрасте 15 лет и старше (SA)	-	-	59,7	-	59,8	-	59,6	59,8	59,5	59,3	58,9	-	-
Уровень безработицы													
в % к рабочей силе SA	4,8	-	4,3	-	4,3	-	4,3	4,3	4,4	4,9	5,6	5,8	4,6
SA	-	-	4,3	-	4,2	-	4,3	4,3	4,5	5,0	5,5	-	-

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

*Оценка Минэкономразвития России.

**9 месяцев 2021 г.

***11 месяцев 2021 г.

ТАБЛИЦА 2. ПОКАЗАТЕЛИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

в % к соотв. периоду предыдущего года	2021	2021 / 2019	IVкв21	IVкв21 / IVкв19	дек.21	дек.21 / дек.19	нояб.21	окт. 21	IIIкв21	IIкв21	Iкв21	2020
Промышленное производство	5,3	3,1	7,1	6,2	6,1	10,0	7,6	7,6	6,0	9,6	-1,4	-2,1
Добыча полезных ископаемых	4,8	-2,0	10,5	2,4	10,0	3,4	10,7	10,8	9,0	7,5	-7,0	-6,5
добыча угля	7,6	0,9	8,8	3,1	6,1	5,5	11,4	8,8	5,1	7,2	9,3	-6,2
добыча сырой нефти и природного газа	2,7	-5,5	8,4	-2,3	8,1	-2,5	8,6	8,6	7,8	5,4	-9,4	-8,0
добыча металлических руд	0,9	3,3	2,2	5,7	3,1	7,4	2,0	1,6	1,8	-0,5	-0,1	2,4
добыча прочих полезных ископаемых	10,8	-4,2	-10,6	-10,2	-19,6	-23,3	-18,7	8,1	13,9	55,6	2,3	-13,5
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	17,6	22,8	39,4	42,6	44,4	54,7	40,5	31,8	19,5	12,3	-4,2	4,4
Обрабатывающие производства	5,0	6,4	5,2	8,7	4,3	14,2	6,1	5,3	3,6	10,8	0,7	1,3
пищевая промышленность	3,9	6,9	6,3	6,6	7,3	7,8	7,9	3,8	4,9	3,5	0,6	2,8
в т.ч.												
пищевые продукты	3,2	6,4	5,4	6,1	7,5	8,0	6,7	2,2	4,0	3,7	-0,7	3,1
напитки	8,6	10,2	13,5	11,2	9,3	10,8	18,2	13,4	11,7	2,6	6,8	1,5
табачные изделия	1,9	4,3	-0,7	-0,2	-3,7	-8,0	-2,7	3,7	-1,1	2,8	7,0	2,4
легкая промышленность	6,0	7,4	2,2	5,7	0,6	7,9	2,8	3,1	1,1	18,3	4,3	1,3
в т.ч.												
текстильные изделия	7,5	17,9	2,2	17,0	4,4	21,9	-0,1	2,2	2,8	15,6	11,7	9,7
одежда	3,0	3,3	-0,8	-1,0	-6,2	-2,5	2,6	1,3	-3,2	15,0	1,8	0,3
кожа и изделия из нее	11,4	-1,9	10,6	2,1	12,7	10,9	9,0	9,9	9,8	32,7	-3,0	-11,9
деревообрабатывающий комплекс	8,7	10,3	9,3	13,7	9,7	15,3	11,3	6,9	8,6	14,9	2,3	1,5
в т.ч.												
обработка древесины и производство изделий из нее	7,9	6,1	4,8	9,5	3,5	8,5	8,6	2,6	5,5	18,6	3,8	-1,7
бумага и бумажные изделия	9,2	14,8	10,5	17,4	12,1	18,4	10,5	8,9	8,6	13,8	3,8	5,1
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	9,1	6,6	17,2	11,7	18,2	23,2	21,6	11,8	16,8	8,3	-6,6	-2,3
производство кокса и нефтепродуктов	3,6	-1,6	8,7	-1,4	7,0	-1,1	7,5	11,9	5,1	8,5	-6,6	-5,0

в % к соотв. периоду предыдущего года	2021	2021 / 2019	IVкв21	IVкв21 / IVкв19	дек.21	дек.21 / дек.19	нояб.21	окт. 21	IIIкв21	IIкв21	Iкв21	2020
химический комплекс	7,1	16,8	5,4	19,4	3,7	26,7	5,8	8,0	4,0	9,1	10,9	9,0
в т.ч.												
химические вещества и химические продукты	6,0	13,7	5,1	15,6	4,3	16,9	5,6	5,5	4,3	8,9	5,7	7,3
лекарственные средства и медицинские материалы	11,5	34,8	9,5	42,9	-0,1	77,0	9,1	27,0	3,4	-0,1	39,4	20,9
резиновые и пластмассовые изделия	7,7	14,4	3,5	15,6	4,6	21,9	3,7	2,3	3,5	17,4	7,9	6,2
производство прочей неметаллической минеральной продукции	7,5	7,2	9,7	13,9	7,7	16,0	11,3	9,9	7,1	13,8	-2,3	-0,3
металлургический комплекс	2,0	0,9	3,3	2,7	5,5	5,1	3,8	1,1	1,1	8,3	-4,3	-1,0
в т.ч.												
металлургия	1,5	-1,2	4,2	3,8	6,8	5,0	6,5	-0,2	1,7	2,1	-2,6	-2,7
готовые металлические изделия	3,4	7,7	0,4	-0,7	1,6	5,2	-4,6	5,1	-0,6	27,2	-9,5	4,2
машиностроительный комплекс	9,7	12,3	4,7	18,0	6,2	32,6	7,7	3,8	3,0	28,1	12,7	2,4
в т.ч.												
компьютеры, электроника, оптика	7,9	11,5	11,4	17,4	12,1	43,3	34,6	-10,3	-5,4	21,9	7,4	3,3
электрооборудование	6,3	5,4	5,5	9,3	10,4	20,7	6,8	-1,6	0,6	14,0	6,7	-0,8
машины и оборудование, не вкл. в другие группировки	13,8	24,7	16,6	32,3	25,4	50,2	3,0	19,6	16,0	18,3	2,7	9,6
автотранспортные, прицепы и полуприцепы	13,8	0,0	-7,5	0,2	2,8	17,5	-7,6	-17,2	0,3	72,3	15,3	-12,1
прочие транспортные средства и оборудование	7,9	15,1	-0,2	22,8	-7,6	25,8	-1,8	19,0	4,8	19,2	22,2	6,7
прочие производства	2,2	12,4	-4,8	12,2	-8,7	20,8	-0,5	-1,0	-1,6	16,9	4,8	9,9
в т.ч.												
мебель	14,1	21,7	-2,5	12,7	-5,4	16,2	0,0	-1,7	6,1	48,7	21,3	6,7
прочие готовые изделия	4,2	6,4	-0,9	9,1	6,2	21,1	-7,8	-1,5	-3,1	14,9	10,7	2,1
ремонт и монтаж машин и оборудования	-0,7	11,1	-5,9	12,4	-11,8	21,1	0,6	-0,7	-3,1	10,2	0,2	11,9
Обеспечение электроэнергией, газом и паром	6,8	4,2	4,5	4,7	1,9	8,0	4,0	8,5	7,8	7,0	8,3	-2,4
Водоснабжение, водоотведение, утилизация отходов	15,8	18,3	8,9	21,9	9,6	24,8	10,1	7,0	13,7	29,5	12,6	2,2

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России.

ТАБЛИЦА 3. ПОКАЗАТЕЛИ КРЕДИТНОЙ АКТИВНОСТИ И ФИНАНСОВЫХ РЫНКОВ

	дек.21	ноя.21	окт.21	IIIкв21	сен.21	авг.21	июл.21	IIкв21	Iкв21	2020	2019
Цена на нефть «Юралс» (средняя за период, долл. США за баррель)	72,9	80,0	81,7	71,2	72,5	68,3	72,8	67,2	60,0	41,4	63,9
Курс доллара (в среднем за период)	73,7	72,6	71,5	73,5	72,9	73,6	73,9	74,2	74,3	71,9	64,7
Ключевая ставка (на конец периода)	8,50	7,50	7,50	6,75	6,75	6,50	6,50	5,50	4,50	4,25	6,25
Процентные ставки (в % годовых)											
По рублевым кредитам нефинансовым организациям (свыше 1 года)		8,5	8,7	8,1	8,4	8,4	7,7	7,3	7,1	7,6	9,3
По рублевым жилищным кредитам	7,8	7,6	7,7	7,7	7,7	7,8	7,7	7,2	7,2	7,8	9,9
По рублевым депозитам физлиц (свыше 1 года)	7,4	6,5	6,1	5,6	5,9	5,8	5,1	4,6	4,2	4,6	6,5
Кредитование экономики (в % t/r с исключением валютной переоценки)											
Кредит экономике	16,2	15,2	15,1	14,1	14,6	13,7	13,8	12,5	9,4	8,2	9,8
Кредиты организациям	12,7	11,8	11,7	10,1	10,9	9,6	9,8	8,9	7,1	5,0	4,9
Жилищные кредиты	26,5	25,0	25,2	27,6	26,6	27,7	28,6	27,2	22,4	17,9	22,5
Потребительские кредиты	19,4	19,0	18,3	16,9	17,8	16,9	16,2	13,7	7,5	12,0	20,9
Выдачи жилищных рублевых кредитов (в % t/r)	14,4	3,7	-8,3	3,6	-5,4	6,1	12,9	108,5	43,2	51,0	-2,3

3.1.3. Основные показатели социально-экономического развития Тульской области за 2021 г.⁴

Показатели	Единица измерения	январь	декабрь
Индекс промышленного производства	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	99,0	107,6
Добыча полезных ископаемых - В	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	109,9	103,9
Добыча прочих полезных ископаемых	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	109,9	103,9

4 Источник информации: <https://econom.tularegion.ru/upload/iblock/a0b/a0bc721ff59a0cf3da781b803697f9c8.xlsx>

Показатели	Единица измерения	январь	декабрь
Обрабатывающие производства - С	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	97,9	107,4
Производство пищевых продуктов	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	98,1	114,0
Производство напитков	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	95,6	95,1
Производство текстильных изделий	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	115,2	110,3
Производство одежды	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	112,8	109,2
Производство кожи и изделий из кожи	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	94,0	93,5
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	84,1	в 2.1 р.
Производство бумаги и бумажных изделий	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	120,8	108,5
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	62,8	78,9
Производство химических веществ и химических продуктов	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	103,4	110,9
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	84,5	94,9
Производство резиновых и пластмассовых изделий	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	100,9	107,3
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	85,5	108,7
Металлургическое производство	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	80,4	93,6
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	82,4	94,5
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	96,5	99,3
Производство электрического оборудования	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	111,7	106,4
Производство машин и	в % к аналогичному периоду	43,9	88,8

Показатели	Единица измерения	январь	декабрь
оборудования, не включенных в другие группировки	предыдущего года (в сопоставимых ценах)		
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	в 4.4 р.	в 2.6 р.
Производство прочих транспортных средств и оборудования	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	52,7	62,3
Производство мебели	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	в 4.3 р.	в 3.3 р.
Производство прочих готовых изделий	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	122,9	104,2
Ремонт и монтаж машин и оборудования	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	80,8	94,8
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха- D	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	109,6	107,6
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации - E	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	105,8	121,1

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности:

Промышленное производство (B + C + D + E)	млн рублей (в действующих ценах)	61 819,4	1 160 847,0
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в действующих ценах)	116,0	127,5
Добыча полезных ископаемых - B	млн рублей (в действующих ценах)	485,6	7 666,1
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в действующих ценах)	120,6	103,4
Обрабатывающие производства - C	млн рублей (в действующих ценах)	53 947,9	1 070 657,9
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в действующих ценах)	118,0	129,1
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха - D	млн рублей (в действующих ценах)	5 802,7	59 184,7
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в действующих ценах)	101,9	105,8
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации- E	млн рублей (в действующих ценах)	1 583,2	23 338,2
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в действующих ценах)	104,6	131,9
Объем производства продукции сельского хозяйства *	млн рублей (в действующих ценах)		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)		
Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство"	млн рублей (в действующих ценах)	3 093,5	106 271,1
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	135,7	110,0
Строительство жилых домов	тыс. кв. метров общей площади	17,3	836,1

Показатели	Единица измерения	январь	декабрь
	в % к аналогичному периоду предыдущего года	61,4	123,0
Оборот розничной торговли	млн рублей	25 904,5	355 376,2
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	96,2	109,9
Объем платных услуг населению	млн рублей	6 255,1	81 797,0
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)	96,5	108,2
Внешнеэкономическая деятельность. Инвестиции *			
Внешняя торговля (оборот):	млн долл. США		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
экспорт в том числе:	млн долл. США		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
в страны дальнего зарубежья	млн долл. США		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
в государства-участники СНГ	млн долл. США		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
импорт в том числе:	млн долл. США		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
из стран дальнего зарубежья	млн долл. США		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
из государств-участников СНГ	млн долл. США		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
Объем инвестиций в основной капитал (за счет всех источников финансирования)	млн рублей		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года (в сопоставимых ценах)		
Цены и тарифы			
Индекс потребительских цен (товары и услуги)	в % к декабрю предыдущего года	101,0	108,7
	в % к предыдущему месяцу	101,0	100,8
Цены и тарифы на услуги	в % к декабрю предыдущего года	100,8	105,0
	в % к предыдущему месяцу	100,8	100,3
Стоимость минимального набора продуктов питания (на конец месяца)	рублей	4 849,9	5 566,4
	в % к предыдущему месяцу	101,3	101,5
	в % к декабрю предыдущего года	101,3	116,3
Финансовые результаты деятельности организаций			
Финансовые результаты деятельности крупных и средних организаций (сальдо прибылей и убытков)	млн рублей	10 804,4	
	в % к аналогичному периоду предыдущего года	в 7,4 р	
Число прибыльных организаций	в % к общему количеству	60,5	
Число убыточных организаций	в % к общему количеству	39,5	
Социальная сфера*			

Показатели	Единица измерения	январь	декабрь
Реальные денежные доходы населения	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
Реальные располагаемые денежные доходы населения	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
Среднедушевые денежные доходы населения (за период)	рублей		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
Среднедушевые потребительские расходы населения (за период)	рублей		
	в % к аналогичному периоду предыдущего года		
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата (за период с начала года)	рублей	39 332,9	
	в % к аналогичному периоду предыдущего года	104,0	
Реальная заработная плата (за период с начала года)	в % к аналогичному периоду предыдущего года	97,6	
Величина прожиточного минимума на душу населения (за отчетный квартал)	рублей в месяц		
Численность не занятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах государственной службы занятости (на конец месяца)	тыс.человек	16,3	4,4
из них безработных	тыс.человек	14,9	4,0
Уровень зарегистрированной безработицы	в % к численности рабочей силы	1,88	0,51

3.1.4. Выводы по результатам анализа

Важнейшими условиями развития и основными критериями состояния национальной экономики являются:

- прочность государства и политической системы страны,
- стабильность законодательства и направленность его на защиту безопасности граждан, социальную защиту и защиту экономических интересов и права собственности,
- развитая экономическая инфраструктура (доступные финансовые, трудовые, энергетические и сырьевые ресурсы, стимулирующее налогообложение, свободная и справедливая конкуренция, обеспечивающие развитие деловых отношений и эффективного производства).

От этого зависит состояние и перспектива рынка.

Политическая и экономическая ситуация в стране и регионе оказывает значительное влияние на покупательскую активность на рынке. Состояние экономики и рынка - взаимосвязанные факторы, наиболее существенно влияющие на стоимость. Рост вложений оживляет рынок, что, в свою очередь, способствует развитию экономики страны в целом.

Под восстановлением рыночного равновесия и поддержанием порядка на рынке подразумевается поддержание взаимодействий внутренних элементов системы в пределах, позволяющих ей выполнять определенные функции в рамках более сложной системы, частью которой она является. Рыночные механизмы через спрос и предложение, внутреннюю конкурентную борьбу и переливы капитала образуют сеть обратных связей, которые делают систему способной адаптироваться к внешним воздействиям.

Оценщиком были собраны и проанализированы данные, характеризующие экономические, социальные и другие факторы, влияющие на рыночную стоимость объекта оценки в масштабах страны, региона, города его расположения.

В целом по большинству проанализированных экономических показателей отмечается отрицательная динамика до даты составления настоящего Отчёта. Вследствие этого, влияние

общей политической и социально-экономической обстановки в Тульской области и в Российской Федерации в целом на рынок оцениваемого объекта также является отрицательным.

Исходя из проведенного анализа Оценщик сделал вывод, что общая политическая и социально-экономическая обстановка в стране и регионе расположения Объекта оценки, а также тенденции, наметившиеся на рынке, в период, предшествующий дате оценки, оказали отрицательное влияние на рынок Объекта оценки.

3.2. АНАЛИЗ РОССИЙСКОГО РЫНКА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ 2021 ГОДУ⁵

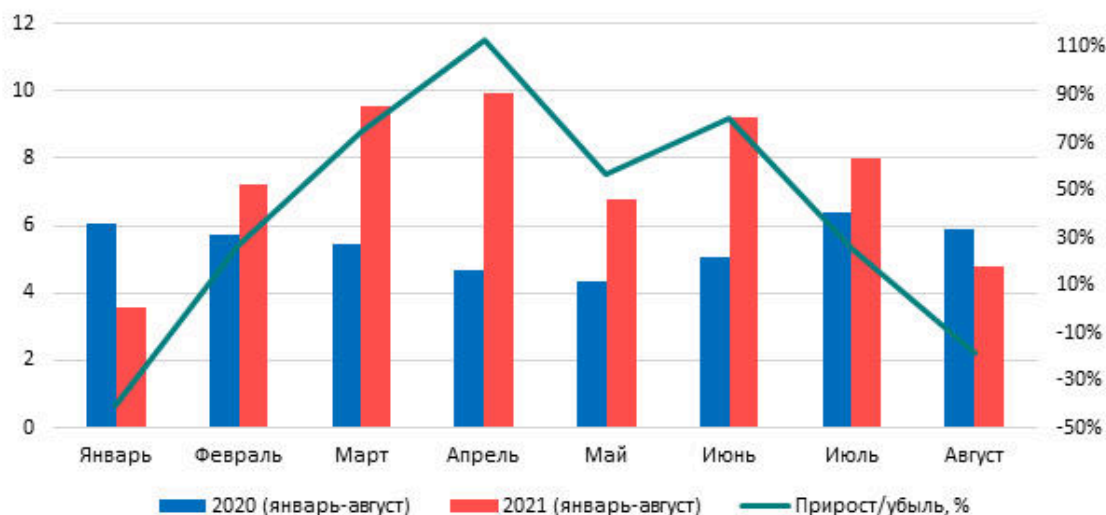
В январе-августе 2021 г. на российском рынке было продано 59,13 тыс. ед. новых грузовиков, что на 35,55% больше, чем в АППГ.

В августе 2021 г. после роста в течение 6 месяцев подряд продажи новой грузовой техники упали на 18,57% и составили 4,79 тыс. ед.

Динамика рынка новых грузовых автомобилей по месяцам, тыс. ед.

Месяц	2020 (январь-август)	2021 (январь-август)	Прирост / убыль, %
Январь	6,06	3,59	-40,72
Февраль	5,72	7,24	26,73
Март	5,45	9,54	74,97
Апрель	4,67	9,95	112,95
Май	4,34	6,80	56,81
Июнь	5,09	9,19	80,51
Июль	6,41	8,02	25,13
Август	5,88	4,79	-18,57
Всего	43,62	59,13	35,55

Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research



Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research

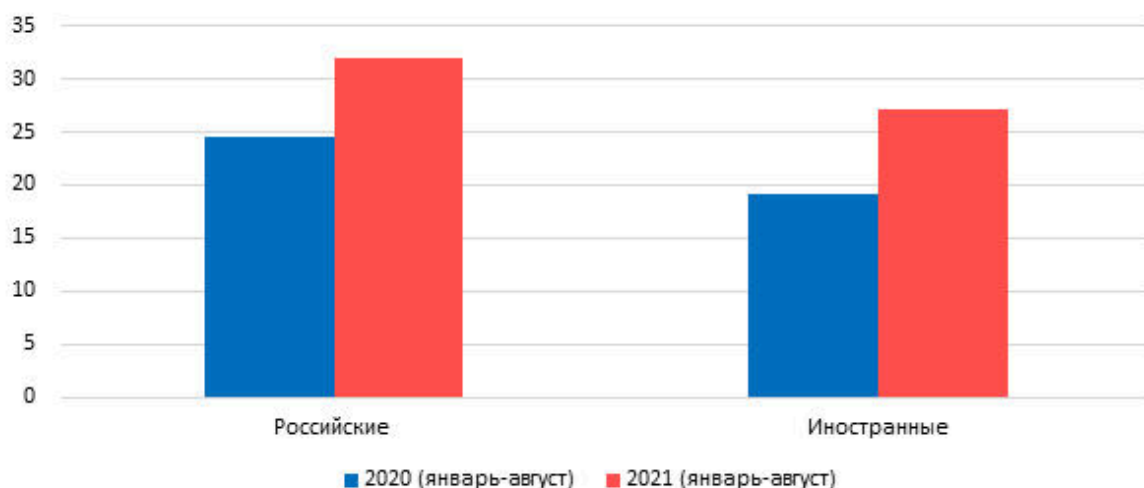
Доля грузовых автомобилей иностранных марок в январе-августе 2021 г. выросла на 2,27% по сравнению с тем же периодом 2020 г. и составила 46,02% рынка. Продажи грузовиков иностранных и российских брендов увеличились на 42,59% и 30,07%, соответственно.

⁵ Источник: <http://www.napinfo.ru/press-releases/rynok-gruzovikov-za-8-mesyatsev-2021-goda>

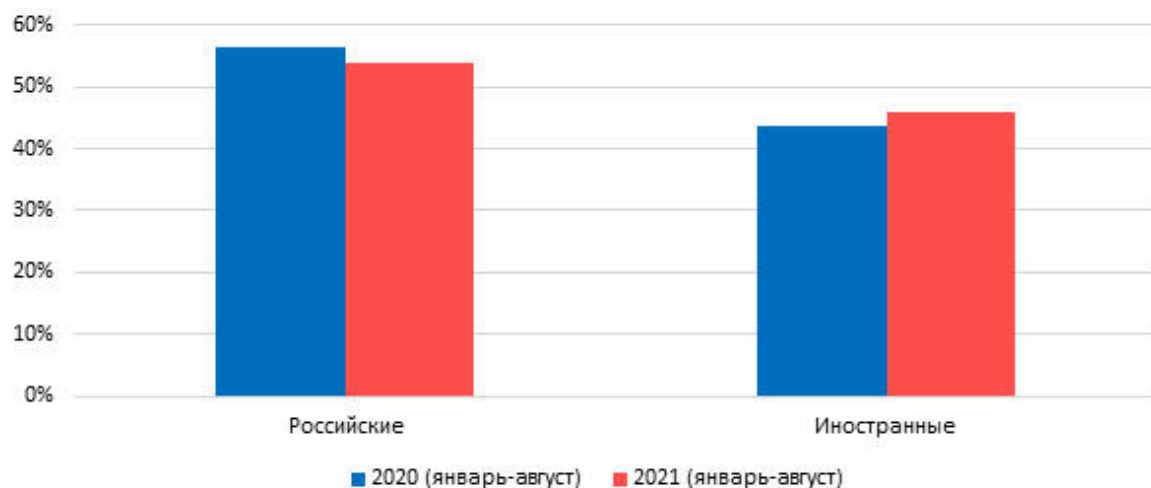
Структура рынка новых грузовых автомобилей по происхождению бренда

Происхождение бренда	2020 (январь-август)		2021 (январь-август)		Прирост / убыль в количестве, %	Прирост / убыль в доле, %
	Количество, тыс. ед.	Доля, %	Количество, тыс. ед.	Доля, %		
Российские	24,54	56,25	31,92	53,98	30,07	-2,27
Иностранные	19,08	43,75	27,21	46,02	42,59	2,27
Всего	43,62	100,00	59,13	100,00	35,55	0,00

Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research

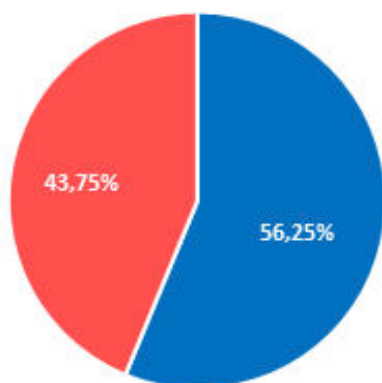


Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research



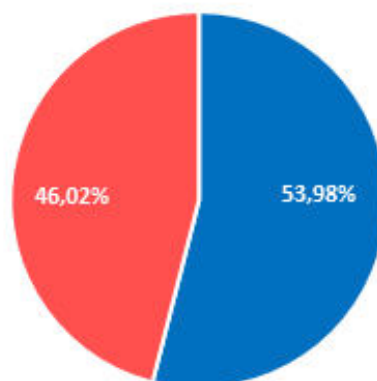
Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research

2020 (январь-август)



■ Российские ■ Иностранные

2021 (январь-август)



■ Российские ■ Иностранные

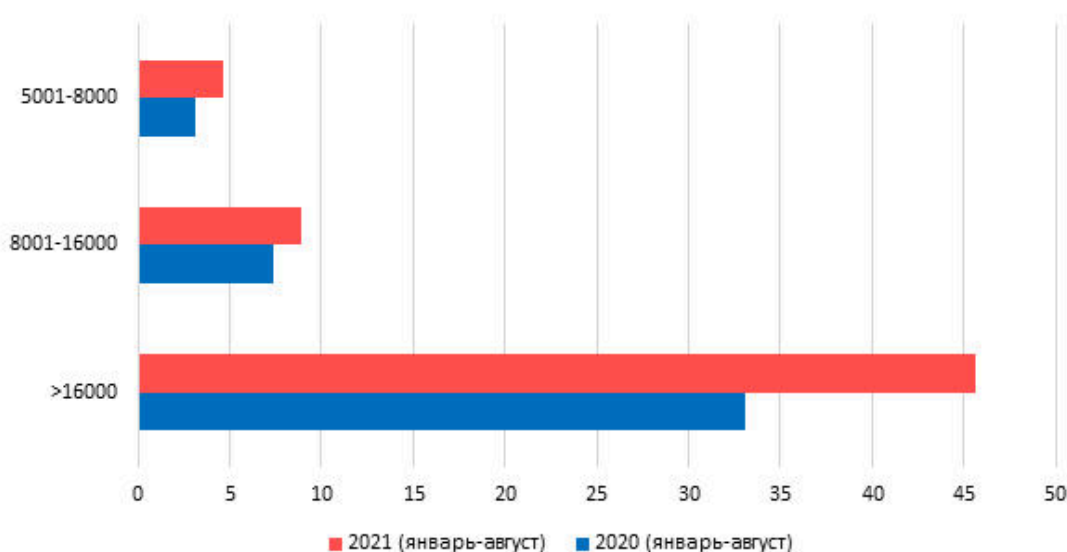
Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research

В январе-августе 2021 г. на рынке новой грузовой техники традиционно доминировали автомобили с полной массой более 16000 кг, их доля выросла на 1,28% и составила 77,20%. Доля новых грузовиков с полной массой 8001-16000 кг, напротив, сократилась на 1,86% и составила 14,98%.

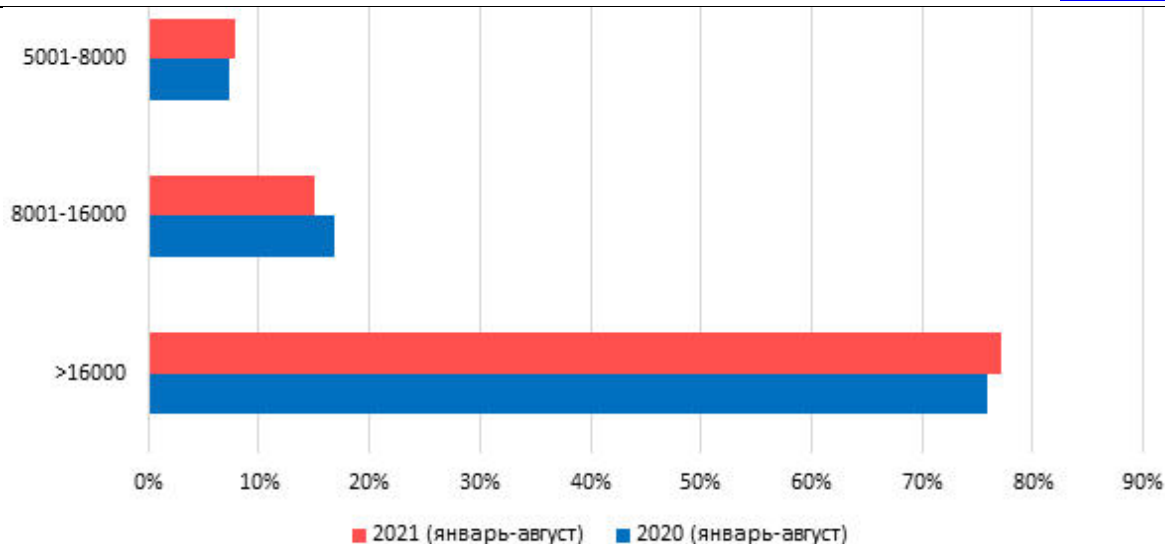
Структура рынка новых грузовых автомобилей по полной массе

Полная масса, кг	2020 (январь-август)		2021 (январь-август)		Прирост / убыль в количестве, %	Прирост / убыль в доле, %
	Количество, тыс. ед.	Доля, %	Количество тыс. ед.	Доля, %		
>16000	33,11	75,92	45,65	77,20	37,85	1,28
8001-16000	7,35	16,84	8,86	14,98	20,56	-1,86
5001-8000	3,16	7,24	4,62	7,82	46,27	0,57
Всего	43,62	100,00	59,13	100,00	35,55	0,00

Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research



Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research



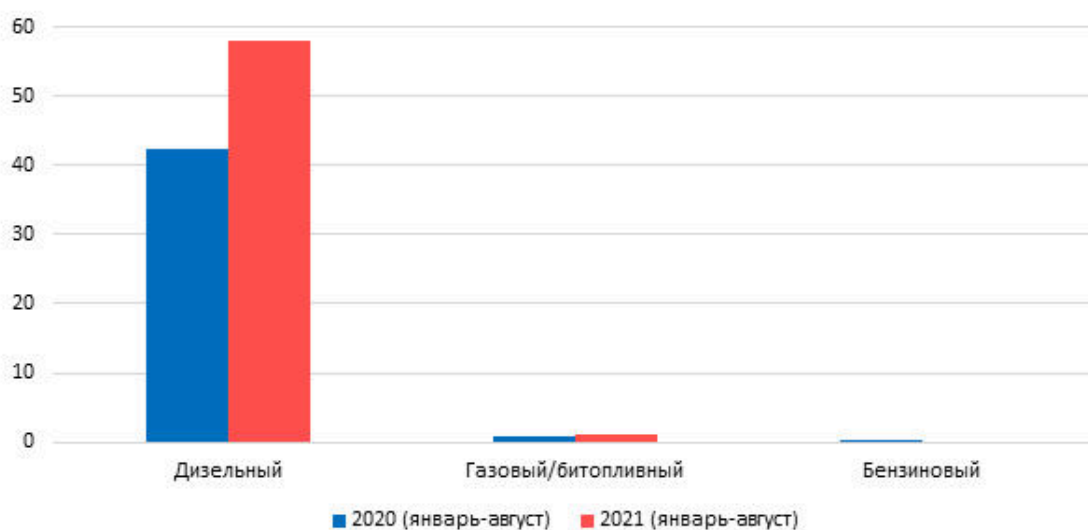
Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research

Основной объем продаж по итогам первых восьми месяцев 2021 г. составила дизельная грузовая техника – 98,26%. Доля автомобилей, оснащенных газовыми/битопливными двигателями, сократилась на 0,35% и составила 1,74%.

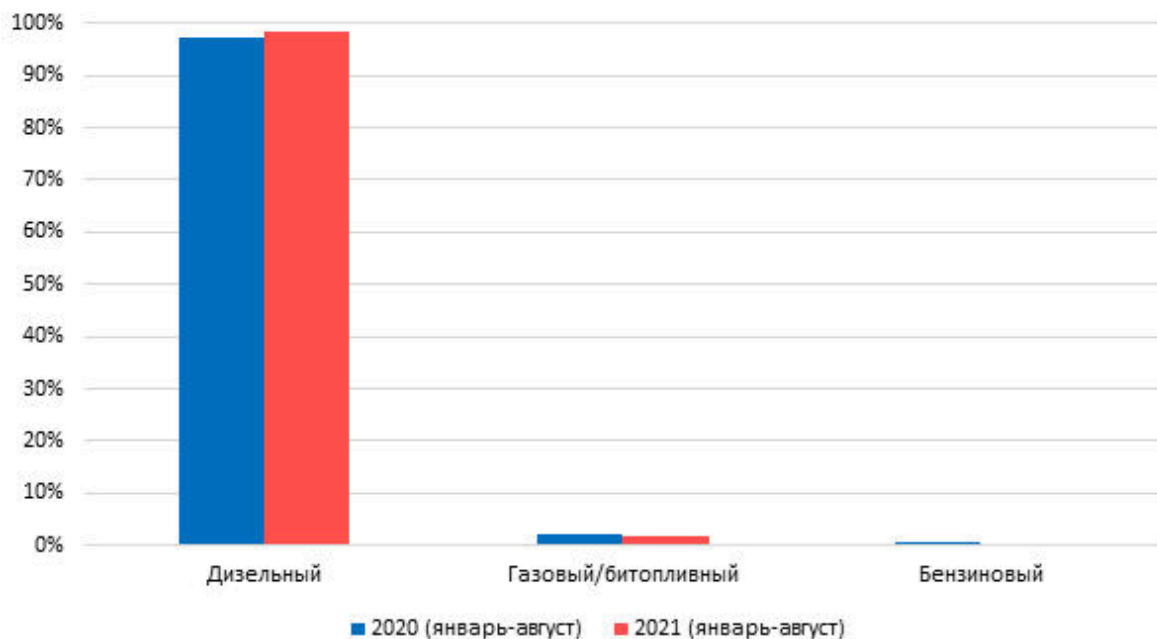
Структура рынка новых грузовых автомобилей по типу двигателя

Тип двигателя	2020 (январь-август)		2021 (январь-август)		Прирост / убыль в количестве, %	Прирост / убыль в доле, %
	Количество, тыс. ед.	Доля, %	Количество, тыс. ед.	Доля, %		
Дизельный	42,49	97,41	58,10	98,26	36,73	0,85
Газовый / битопливный	0,92	2,10	1,03	1,74	12,68	-0,35
Бензиновый	0,22	0,49	-	-	-	-
Всего	43,62	100,00	59,13	100,00	35,55	0,00

Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research



Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research



Источник: данные Росстат, ФТС, производителей, анализ Russian Automotive Market Research

3.3. АНАЛИЗ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЛЕГКОВЫХ И ЛЕГКИХ КОММЕРЧЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ 2021 ГОДУ⁶

Продажи легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта в России в декабре снизились на 19,9% до 133470 машин. По итогам всего 2021 года российский авторынок составил 1 млн 666 тыс. 780 автомобилей (+4,3%), гласят данные Ассоциации европейского бизнеса.

Как отмечают в АЕБ, общий положительный результат обусловлен низкой базой в месяцы локдауна 2020 года. А большую часть прошлого года рынок показывал отрицательную динамику вследствие негативного влияния глобальных факторов, таких как дефицит электронных компонентов, проблемы с логистикой, разрыв цепочек поставок, рост стоимости материалов и т.д. Исходя из того, что все негативные факторы не будут устранены в течение основной части 2022 года, в АЕБ прогнозируют рост российского авторынка в наступившем году на 3,3% до 1 млн 722 тыс. легковых и легких коммерческих автомобилей.

Лидерство на российском авторынке удерживает марка LADA, чьи продажи в прошлом году увеличились на 2% и составили 350714 автомобилей. Второе место по объему продаж сохраняет Kia – реализация 205801 машины (+2%) обеспечила корейской марке лидерство на рынке иномарок. Третью строчку занимает Hyundai с показателем 167331 проданный автомобиль, что на 3% выше показателя годичной давности.

Далее следует Renault – автомобили этой марки выбрали 131552 покупателя (+2%). Замыкает пятерку лидеров на этот раз Toyota, чьи продажи увеличились на 7% и составили 97941 машину. В ТОП-10 самых продаваемых марок по итогам 2021 года также вошли Skoda (90443 шт., -4%), Volkswagen (86108 шт., -14%), ГАЗ (56468 шт., +10%), Nissan (51338 шт., -9%) и BMW (46802 шт., +10%).

Самой продаваемой моделью в России по итогам 2021 года стала LADA Vesta, чья реализация увеличилась на 6% и составила 113698 автомобилей. Второе место заняла LADA Granta с показателем 111430 машин, что на 12% меньше по сравнению с предыдущим годом. Третий результат показала Kia Rio – 82941 проданный автомобиль (-6%), гласят данные Ассоциации европейского бизнеса. Лидером среди моделей SUV остается Hyundai Creta, разошедшаяся

⁶ Источник: <https://www.autostat.ru/analytics/50398/> © Автостат.

тиражом в 68081 экземпляр (-7%). Далее идет седан Hyundai Solaris, чьи продажи увеличились на 24% до 61061 единицы.

Внедорожники семейства LADA Niva выбрали 51242 покупателя – на 28% больше, чем годом ранее. Реализация лифтбеков Volkswagen Polo и Skoda Rapid второго поколения составила 46887 штук (-20%) и 41680 автомобилей (+59%) соответственно. Кроссовер Renault Duster был продан в количестве 41471 экземпляра, что на 31% выше показателя годичной давности. Замыкает ТОП-10 самых популярных моделей в России на этот раз универсал LADA Largus с показателем 39541 реализованная машина (+7%).

ПРОДАЖИ НОВЫХ ЛЕГКОВЫХ И ЛЕГКИХ КОММЕРЧЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ В РОССИИ ЗА ДЕКАБРЬ 2021/2020 ГОДОВ

Данные продаж Комитета автопроизводителей АЕБ включают как импортированные, так и автомобили местной сборки.

Примечание: рейтинг марок основан на результатах продаж за месяц.

марка	декабрь		
	2021	2020	%
АВТОВАЗ (LADA)	29 919	40 768	-27%
Kia	15 531	20 021	-22%
Renault*	12 049	12 146	-1%
Toyota*	10 369	9 178	13%
Hyundai*	7 591	16 354	-54%
Skoda	7 206	9 702	-26%
ГАЗ (LCV)*	6 357	8 850	-28%
Nissan	5 603	5 020	12%
Haval	4 361	2 502	74%
VW	4 354	9 323	-53%
Chery	4 235	2 100	102%
УАЗ*	3 475	7 094	-51%
Mazda	3 203	3 014	6%
Mitsubishi	3 106	2 688	16%
Ford (LCV)*	3 101	2 357	32%
Geely	2 108	1 703	24%
Lexus	1 156	2 399	-52%
Genesis	1 060	148	616%
Peugeot*	1 042	720	45%
Audi	809	1 942	-58%
Porsche	761	605	26%
Land Rover	686	800	-14%
Volvo	637	1 126	-43%
Cheryexeed	634	123	415%
Changan	601	642	-6%
Suzuki	554	878	-37%
Citroen*	527	406	30%
Infiniti	310	236	31%

VW (LCV)*	265	779	-66%
Chevrolet	250	54	363%
Opel	248	88	182%
Subaru	245	812	-70%
FAW	151	199	-24%
FIAT*	133	113	18%
Cadillac	131	156	-16%
Jeep	130	72	81%
Honda	127	125	2%
GAC	116	-	-
DFM	97	52	87%
Isuzu*	84	73	15%
Jaguar	61	103	-41%
Iveco*	46	99	-54%
Hino	27	-	-
Lifan	6	103	-94%
Brilliance	3	40	-93%
Zotye	3	0	-
Ford*	1	0	-
Foton*	1	21	-95%
Chrysler ¹	-	8	-
Hyundai (LCV)*	-	0	-
АВТОВАЗ (Niva)	-	0	-
Datsun	-	924	-
ИТОГО	133 470	166 666	-19,9%

* Продажи легких коммерческих автомобилей включены в общие цифры продаж по маркам, если присутствуют в продуктовой линейке (отмечены *); указаны отдельно по некоторым маркам. (LCV) < 3,5 тонн (в отдельных исключениях масса достигает верхнего предела 6 тонн). Возможны незначительные корректировки данных по легкой коммерческой технике.

1) В связи с прекращением поставок и продаж а/м марок Chrysler и smart на российский рынок, последние а/м этих марок были проданы в 2021 году.

ПРОДАЖИ НОВЫХ ЛЕГКОВЫХ И ЛЕГКИХ КОММЕРЧЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ В РОССИИ ЗА ЯНВАРЬ-ДЕКАБРЬ 2021/2020 ГОДОВ

Данные продаж Комитета автопроизводителей АЕБ включают как импортированные, так и автомобили местной сборки.

марка	январь-декабрь		
	2021	2020	%
АВТОВАЗ (LADA)	350 714	343 512	2%
Kia	205 801	201 727	2%
Hyundai*	167 331	163 244	3%
Renault*	131 552	128 408	2%
Toyota*	97 941	91 598	7%
Skoda	90 443	94 632	-4%
VW	86 108	100 171	-14%

ГАЗ (LCV)*	56 468	51 169	10%
Nissan	51 338	56 352	-9%
BMW	46 802	42 721	10%
Mercedes-Benz	43 011	38 815	11%
Haval	39 126	17 381	125%
Chery	37 118	11 452	224%
УАЗ*	32 420	36 487	-11%
Mazda	29 177	26 392	11%
Mitsubishi	27 699	28 153	-2%
Geely	24 587	15 475	59%
Ford (LCV)*	20 840	14 038	48%
Lexus	19 362	20 586	-6%
Audi	16 404	15 247	8%
Suzuki	9 159	7 961	15%
Volvo	9 088	8 025	13%
Peugeot*	8 727	4 516	93%
Land Rover	6 388	6 411	0%
Porsche	6 262	5 711	10%
Changan	5 705	7 102	-20%
Subaru	5 650	6 240	-9%
VW (LCV)*	5 017	5 614	-11%
Citroen	4 897	3 257	50%
Genesis	4 480	1 286	248%
Cheryexeed	3 756	226	1562%
FAW	3 137	2 692	17%
MINI	2 613	2 540	3%
Cadillac	2 377	1 424	67%
Opel	2 053	581	253%
Infiniti	2 034	1 892	8%
Mercedes (LCV)*	1 838	1 676	10%
Jeep	1 610	1 549	4%
Honda	1 324	1 508	-12%
FIAT*	1 237	1 309	-6%
Chevrolet	1 046	558	87%
GAC	923	0	-
Isuzu*	775	961	-19%
Lifan	617	1 384	-55%
DFM	533	942	-43%

Jaguar	521	963	-46%
Iveco*	512	415	23%
Brilliance	110	253	-57%
Hino	54	0	-
Zotye	51	158	-68%
Foton*	37	135	-73%
Ford*	2	93	-98%
Chrysler ¹	2	36	-94%
Hyundai (LCV)*	2	197	-99%
smart ¹	1	56	-98%
АВТОВАЗ (Niva)	-	8 822	-
Datsun	-	14 772	-
ИТОГО	1 666 780	1 598 825	4,3%

* Продажи легких коммерческих автомобилей включены в общие цифры продаж по маркам, если присутствуют в продуктовой линейке (отмечены *); указаны отдельно по некоторым маркам. (LCV)< 3,5 тонн (в отдельных исключениях масса достигает верхнего предела 6 тонн). Возможны незначительные корректировки данных по легкой коммерческой технике.

1) В связи с прекращением поставок и продаж а/м марок Chrysler и smart на российский рынок, последние а/м этих марок были проданы в 2021 году.

25 САМЫХ ПРОДАВАЕМЫХ НОВЫХ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ В РФ ПО МОДЕЛЯМ ЗА ДЕКАБРЬ 2021/2020 ГОДОВ И ЯНВАРЬ-ДЕКАБРЬ 2021/2020 ГОДОВ

Данные продаж Комитета автопроизводителей АЕБ включают как импортированные, так и автомобили местной сборки.

Примечание: рейтинг марок основан на результатах продаж за месяц.

#	модель	марка	декабрь		
			2021	2020	YoY
1	Vesta	LADA	11 542	11 193	349
2	Rio	Kia	7 056	10 186	-3 130
3	Granta	LADA	5 940	14 406	-8 466
4	Niva	LADA	5 359	5 929	-570
5	Largus VP	LADA	4 476	4 860	-384
6	Duster	Renault	4 333	3 711	622
7	RAV4	Toyota	4 331	3 400	931
8	Camry	Toyota	3 366	2 808	558
9	Creta	Hyundai	3 081	7 059	-3 978
10	Logan	Renault	3 025	2 831	194
11	Rapid PA II	Skoda	2 663	3 889	-1 226
12	Solaris	Hyundai	2 643	5 347	-2 704
13	Jolion	Haval	2 636	-	-
14	Qashqai	Nissan	2 493	1 948	545
15	CX-5	Mazda	2 412	2 378	34
16	Polo	VW	2 140	5 370	-3 230
17	X-Trail	Nissan	2 138	1 647	491
18	Outlander	Mitsubishi	2 059	1 889	170
19	Seltos	Kia	1 994	1 794	200
20	Karoq	Skoda	1 894	1 761	133
21	Kaptur	Renault	1 745	1 620	125
22	Sandero	Renault	1 556	2 427	-871
23	Sportage	Kia	1 535	2 488	-953
24	XRAY	LADA	1 507	2 038	-531
25	Tiggo 7 PRO	Chery	1 464	728	736

#	модель	марка	январь-декабрь		
			2021	2020	YoY
1	Vesta	LADA	113 698	107 281	6 417
2	Granta	LADA	111 430	126 112	-14 682
3	Rio	Kia	82 941	88 064	-5 123
4	Creta	Hyundai	68 081	73 537	-5 456
5	Solaris	Hyundai	61 061	49 280	11 781
6	Niva	LADA	51 242	48 913	2 329
7	Polo	VW	46 887	58 455	-11 568
8	Rapid PA II	Skoda	41 680	26 267	15 413
9	Duster	Renault	41 471	31 640	9 831
10	Largus VP	LADA	39 541	37 166	2 375
11	RAV 4	Toyota	38 441	36 433	2 008
12	Camry	Toyota	31 983	27 373	4 610
13	Logan	Renault	29 783	32 628	-2 845
14	Tiguan	VW	29 232	32 982	-3 750
15	K5	Kia	29 224	8 126	21 098
16	Sportage	Kia	24 969	28 190	-3 221
17	Sandero	Renault	22 386	26 038	-3 652
18	XRAY	LADA	22 107	19 286	2 821
19	Qashqai	Nissan	20 474	22 110	-1 636
20	CX-5	Mazda	19 828	20 033	-205
21	Karoq	Skoda	19 487	15 551	3 936
22	X-Trail	Nissan	19 010	20 237	-1 227
23	Kaptur	Renault	18 889	20 284	-1 395
24	Arkana	Renault	18 246	16 814	1 432
25	Seltos	Kia	17 865	12 774	5 091

10 САМЫХ ПРОДАВАЕМЫХ НОВЫХ ЛЕГКИХ КОММЕРЧЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ В РФ ПО МОДЕЛЯМ ЗА ПЕРИОДЫ ДЕКАБРЬ 2021/2020 ГОДОВ И ЯНВАРЬ – ДЕКАБРЬ 2021/2020 ГОДОВ

Данные продаж Комитета автопроизводителей АЕБ включают как импортированные, так и автомобили местной сборки.

Примечание: рейтинг марок основан на результатах продаж за месяц.

#	модель	марка	декабрь			#	модель	марка	январь-декабрь		
			2021	2020	YoY				2021	2020	YoY
1	Gazelle	ГАЗ	5 106	6 651	-1 545	1	Gazelle	ГАЗ	47 032	43 457	3 575
2	Transit	Ford	3 101	2 357	744	2	Transit	Ford	20 840	14 038	6 802
3	Classic Commercial	УАЗ	1 327	2 978	-1 651	3	Classic Commercial	УАЗ	11 884	13 074	-1 190
4	Sobol	ГАЗ	1 251	2 199	-948	4	Largus VU	LADA	10 573	11 740	-1 167
5	Largus VU	LADA	1 031	2 064	-1 033	5	Sobol	ГАЗ	9 436	7 712	1 724
6	Traveller	Peugeot	378	225	153	6	Profi	УАЗ	3 819	2 698	1 121
7	Profi	УАЗ	321	365	-44	7	Transporter /Caravelle	VW	3 073	1 785	1 288
8	New Expert	Peugeot	184	221	-37	8	Traveller	Peugeot	2 701	1 705	996
9	Transporter /Caravelle	VW	140	433	-293	9	New Expert	Peugeot	1 901	966	935
10	Boxer	Peugeot	139	163	-24	10	Granta VU	LADA	1 782	1 669	113

3.4. АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА СПРОС, ПРЕДЛОЖЕНИЕ И ЦЕНЫ СОПОСТАВИМЫХ ОБЪЕКТОВ ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА

При исследовании рынка сделок в качестве ценообразующих факторов (объектов сравнения) рассматриваются характеристики потребительских свойств собственно объекта и среды его функционирования. В сравнительном анализе сделок изучаются только те факторы, которыми объекты сравнения отличаются от объектов оценки и между собой. В процессе исследования выявляется исчерпывающий набор таких факторов и оценивается в денежных единицах изменение каждого фактора из этого набора. Поскольку общее число ценообразующих факторов для любого объекта движимого имущества весьма велико, в процессе исследования посредством анализа чувствительности исключаются из рассмотрения факторы, изменение которых оказывает пренебрежимо малое влияние на изменение цены сделки. Тем не менее, число факторов, влияние которых должно учитываться, оказывается значительным. Для упрощения процедур анализа оставшиеся факторы группируются и в этом случае в качестве элементов сравнения можно рассматривать упомянутые группы. Далее приведен перечень таких групп, а также элементы сравнения из этих групп, рекомендуемые к использованию в анализе.

Основными ценообразующими факторами при определении стоимости объекта движимого имущества, согласно «Справочник оценщика машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфера, Нижний Новгород, ЗАО «Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки», 2019 г., являются:

- скидка «при переходе на вторичный рынок»;
- скидка на торг;
- поправка на год выпуска;
- поправка на технические характеристики;
- поправка на физическое состояние;
- корректировка на капитальный ремонт.

Физические характеристики (год выпуска, технические характеристики, физическое состояние, потребность в капитальном ремонте). Физические характеристики – одни из самых очевидных факторов, оказывающих влияние на стоимость объекта движимого имущества.

Обоснованные значения или диапазоны значений ценообразующих факторов

Проведенное исследование рынка объектов движимого имущества позволило выявить следующие ценообразующие факторы:

Таблица 8. Ценообразующие факторы

Фактор стоимости	Диапазоны коррективов, %, коэфф.	Источники информации
Скидка «при переходе на вторичный рынок»	5,5% – 22,1%	«Справочник оценщика машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфера, Нижний Новгород, ЗАО «Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки», 2019 г.
Скидка на торг	4,5% - 20,6%	«Справочник оценщика машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфера, Нижний Новгород, ЗАО «Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки», 2019 г.
Поправка на технические характеристики	Определяется расчетным методом	
Поправка на физическое состояние	Определяется расчетным методом	
Поправка на год выпуска	коэффициент 0,37 - 1,66	«Справочник оценщика машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфера, Нижний Новгород, ЗАО «Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки», 2019 г.
Корректировка на капитальный ремонт	13,9% - 32,1%	«Справочник оценщика машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфера, Нижний Новгород, ЗАО «Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки», 2019 г.
Коэффициент торможения	коэффициент 0,3 - 1,1	«Справочник оценщика машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфера, Нижний Новгород, ЗАО «Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки», 2019 г.

Полученные значения величин влияния факторов определялись путем сравнения (сопоставления) цен сделок/предложений, а также в процессе исследования рынка, исходя из собственной практики.

3.5. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Понятие наиболее эффективного использования, применяемое в настоящем отчете, определяется как вероятное и разрешенное законом использование оцениваемого объекта с наилучшей отдачей, причем неперемные условия: физической возможности, должного обеспечения и финансовой оправданности такого рода действий.

При определении вариантов наилучшего и оптимального использования объектов использовались четыре основных критерия анализа:

1	Физическая возможность	Утилизация объектов оценки представляется нецелесообразным и экономически не эффективной с точки зрения потенциального покупателя.
2	Допустимость с точки зрения законодательства	Характер предполагаемого использования не противоречит законодательству, ограничивающему действия собственника объектов оценки.
3	Финансовая целесообразность	Допустимый с точки зрения закона порядок использования объектов должен обеспечить чистый доход собственнику имущества.
4	Максимальная продуктивность	Кроме получения чистого дохода как такового, наилучшее и оптимальное использование подразумевает либо максимизацию чистого дохода собственника, либо достижение максимальной стоимости самого объекта.

Наиболее эффективное использование определяется как наиболее вероятное использование имущества, являющееся физически возможным, разумно оправданным, юридически законным, осуществимым с финансовой точки зрения и в результате которого, стоимость оцениваемого имущества будет максимальной.

Проведенный анализ возможного использования, показал, что наиболее эффективное использование, это использование Объектов оценки по прямому назначению.

3.6. АНАЛИЗ ЛИКВИДНОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Ликвидность является важной характеристикой объекта движимого имущества как предмета залога и Объекта оценки и характеризуется способностью объекта движимого имущества превращаться в денежные средства без потерь от первоначальной заявляемой стоимости в определенные временные сроки.

Ликвидность оцениваемого имущества может быть определена как на основании проведенного анализа рынка, так и путем экспертного опроса организаций, занимающихся реализацией аналогичного имущества.

Ликвидные объекты движимости в зависимости от срока реализации на открытом конкурентном рынке ранжируются по степеням ликвидности.

Предлагается следующая градация ликвидности имущества в зависимости от сроков реализации.

Таблица 9. Градация ликвидности имущества⁷

Показатель ликвидности	Высокая	Выше среднего	Средняя	Ниже средней	Низкая
Примерный срок реализации, месяцев	Менее 1	1-2	2-4	4-6	более 6

В отношении имущества массового использования (легковые и грузовые автомобили общего использования, офисное оборудование, бытовая техника в небольших количествах и т.д.) анализ ликвидности не проводится. При адекватной рыночной оценке это имущество может считаться ликвидным со степенью ликвидности не ниже средней.

Оценщиком выявлен срок экспозиции, обычный для аналогичных объектов, который составил 2-4 месяца.

На основании вышеизложенного можно сделать вывод, что ликвидность Объектов оценки является средней.

⁷ Источник информации: Методические рекомендации «Оценка имущественных активов для целей залога» (Официальный сайт Ассоциации российских банков www.arb.ru).

ГЛАВА 4. РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

4.1. МЕТОДОЛОГИЯ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ

В большинстве случаев оценка проводится с использованием всех трех подходов. Это позволяет определить стоимость объекта оценки тремя различными путями, каждый из которых имеет свои ограничения в конкретном использовании. Однако в ряде случаев некоторые подходы по тем или иным причинам не могут быть применены.

При выборе учитываются следующие факторы: цель оценки, вид оцениваемой стоимости, надежность, полнота и достаточность исходной аналитической информации, как уникальной для объекта оценки, так и общего характера.

Оценщиком был проведен анализ возможности применения указанных подходов.

4.1.1. Затратный подход

Затратный подход представляет собой совокупность методов оценки стоимости объекта, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства либо замещения объекта оценки, с учетом износа. При затратном подходе в качестве меры стоимости принимается сумма затрат на создание и последующую продажу объекта, т.е. его себестоимость.

Затратный подход реализуется в следующих практических методах:

- 1) расчета по цене однородного объекта;
- 2) поагрегатного (поэлементного) расчета;
- 3) расчета по удельным затратным показателям;
- 4) расчета с помощью затратных корреляционных моделей.

Метод расчета по цене однородного объекта

Сущность метода заключается в том, что для оцениваемого объекта, если объект не сложный и конструктивно однородный, или для определенного агрегата в составе сложного объекта подбирают технологически однородный объект, который похож на оцениваемый объект по конструкции, используемым в конструкции материалам и технологии изготовления.

Полная себестоимость однородного объекта определяется исходя из его цены с учетом ставок налогов и вероятной рентабельности:

$$C_{п.од.} = (1 - НДС) (1 - Н_{пр} - K_p) C_{од} / (1 - Н_{пр}),$$

где $C_{п.од.}$ – полная себестоимость производства однородного объекта;

НДС – ставка налога на добавленную стоимость;

$Н_{пр}$ – ставка налога на прибыль;

K_p – показатель рентабельности продукции;

$C_{од}$ – цена однородного объекта.

Далее рассчитывается полная себестоимость оцениваемого объекта или какого-то агрегата. Для этого в себестоимость однородного объекта вносятся корректировки по одному-двум производственным факторам, например, с учетом различий в массе объектов и серийности выпуска:

$$C_n = C_{п.од.} * G_o / G_{од},$$

где C_n – полная себестоимость производства оцениваемого объекта;

$G_o/G_{од}$ – параметр конструкции оцениваемого и однородного объектов соответственно.

Восстановительная стоимость оцениваемого объекта определяется по формуле:

$$S_B = (1 - Н_{пр}) * C_n / (1 - Н_{пр} - K_p),$$

где S_B – восстановительная стоимость оцениваемого объекта.

Метод поагрегатного (поэлементного) расчета

Применение данного метода целесообразно тогда, когда оцениваемый объект в большей его части можно собрать из нескольких составных типовых или стандартных частей. Эти части можно приобрести на рынке, и цены на них известны.

Определяется полная себестоимость объекта оценки по формуле:

$$C_n = (1 + K_{\text{соб}}) * \sum_1^n Ц_i,$$

где C_n — полная себестоимость объекта;

$\sum Ц_i$ — суммарная стоимость типовых и стандартных агрегатов;

n — количество типовых и стандартных агрегатов в оцениваемом объекте;

$K_{\text{соб}}$ — коэффициент, учитывающий собственные затраты изготовителя на сборку, наладку и продажу готового изделия изготовителем.

Затем определяют полную стоимость воспроизводства:

$$S_B = \frac{(1 - H_{\text{нр}}) * C_n}{1 - H_{\text{нр}} - K_p}.$$

Метод расчета по удельным затратным показателям

К затратным показателям относятся такие показатели, изменение которых приводит к однозначному изменению себестоимости машины, а, следовательно, и ее стоимости воспроизводства.

Метод расчета стоимости по удельным затратным показателям использует наличие прямой пропорциональной связи между стоимостью и затратным показателем:

$$S_B = S_{\text{уд}} * X,$$

где S_B — полная стоимость воспроизводства объекта;

$S_{\text{уд}}$ — удельный затратный показатель;

X — значение затратного показателя у оцениваемого объекта.

Метод расчета с помощью затратных корреляционных моделей

Метод расчета с помощью затратных корреляционных моделей является частным случаем применения корреляционно-регрессионного анализа для решения задач оценки, когда в качестве влияющих на стоимость факторов используются затратные показатели.

Остаточная стоимость воспроизводства определяется по результатам оценки полной стоимости воспроизводства и совокупного коэффициента износа:

$$S_{\text{ОС}} = S_B - (1 - K_{\text{из}}),$$

где $K_{\text{из}}$ — коэффициент совокупного износа объекта.

4.1.2. Сравнительный подход

Сравнительный (рыночный) подход — это принцип определения стоимости, заключающийся в использовании и анализе цен на объекты, аналогичные оцениваемому объекту. При этом исходят из принципа замещения, согласно которому рациональный инвестор не заплатит за данный объект больше, чем стоимость доступного к покупке аналогичного объекта, обладающего такой же полезностью, что и данный объект.

Сравнительный подход к оценке стоимости машин, оборудования и транспортных средств реализуется в следующих методах:

- ценовых индексов, или индексирования по фактору времени;
- прямого сравнения с идентичным объектом;
- прямого сравнения с аналогичным объектом;

- прямого сравнения с аналогичными объектами с внесением направленных качественных корректировок;
- расчета по удельным показателям и корреляционным моделям.

Метод ценовых индексов (индексирования по фактору времени)

Данный метод применим в том случае, когда для оцениваемого объекта известна его цена в прошлом и, следовательно, возникает задача пересчитать эту цену по состоянию на дату оценки.

Восстановительная стоимость объекта на дату оценки:

$$S_B = S_n * I_{n/o}$$

где S_B — первоначальная (восстановительная) стоимость объекта в базисном (нулевом) месяце;

$I_{n/o}$ — корректирующий индекс для n-го месяца по отношению к 0-му месяцу;

n — период индексации, выраженный в количестве месяцев.

Для определения корректирующего индекса удобнее всего использовать данные о цепных помесечных ценовых индексах:

$$I_{n/o} = \bar{h}^n$$

где \bar{h} — средний цепной ценовой индекс на протяжении n месяцев.

Либо расчет выполняют по приближенной формуле:

$$I_{n/o} = (\bar{h} - 1)n + 1.$$

Метод прямого сравнения с идентичным объектом

Цена идентичного объекта служит базой для назначения стоимости оцениваемого объекта. Полная стоимость замещения (восстановительная стоимость) равна цене идентичного объекта, приведенной к условиям нормальной продажи и условиям оценки с помощью так называемых «коммерческих» корректировок.

«Коммерческие» корректировки могут быть коэффициентными (т.е. вносимыми с помощью корректирующих коэффициентов) или поправочными (т.е. вносимыми абсолютными поправками к цене). Большинство «коммерческих» корректировок вносится умножением цены на коэффициент или индекс.

Метод прямого сравнения с аналогом

Если идентичный объект в сравнении с оцениваемым объектом имеет чисто «ценовые» отличия, которые, как было показано выше, устраняют «коммерческими» корректировками, то объект-аналог в сравнении с оцениваемым объектом наряду с «ценовыми» отличиями имеет также некоторые отличия в значениях основных эксплуатационных параметров. Поэтому при этом методе, кроме «коммерческих» корректировок, вносят в цену аналога еще также корректировки на параметрические различия.

Поправочная корректировка выполняется внесением абсолютной поправки к цене следующим образом:

$$C_{кор} = C + П = C + bх(X - X_{ан}),$$

где $C_{кор}$ — цена, скорректированная внесением поправки;

C — исходная цена;

П — абсолютная поправка к цене аналога;

b — «цена» единицы параметра, т.е. величина, показывающая, на сколько денежных единиц изменится цена при изменении параметра на единицу его измерения;

X, $X_{ан}$ — значения параметра у оцениваемого объекта и у аналога соответственно.

«Цена» единицы параметра находится по формуле:

$$b = \frac{Ц_1 - Ц_2}{X_1 - X_2},$$

где $Ц_1$ и $Ц_2$ — цены первого и второго объектов соответственно;

X_1 и X_2 — значения параметра у первого и второго объектов соответственно.

Коэффициентная корректировка выполняется умножением исходной цены на корректирующий коэффициент:

$$Ц_{кор} = Ц \times K_{кор},$$

где $K_{кор}$ — корректирующий коэффициент, который определяется по формуле:

$$K_{кор} = \left(\frac{X}{X_{ан}}\right)^b = I_x^b,$$

где b — показатель степени, учитывающий силу влияния параметра X на цену $Ц$, называемый также коэффициентом торможения;

I_x — индекс изменения параметра X .

Метод направленных качественных корректировок

Данный метод применяется в случае оценки, когда нужно внести много корректировок на различие параметров или характеристик, а «цены» их трудно или невозможно определить из-за недостатка информации. При этом определяется только направленность воздействия корректировки на стоимость, подразделяя все корректировки на два вида: повышающие и понижающие стоимость (цену).

$$S = Ц_n + \frac{Ц_v - Ц_n}{N_b^- + N_n^+} * N_n^+,$$

где $Ц_v$, $Ц_n$ — нижняя и верхняя цена соответственно;

N_b^- — количество действующих понижающих корректировок
верхнего аналога;

N_n^+ — количество действующих повышающих корректировок нижнего аналога.

Метод расчета по корреляционным моделям и удельным показателям

Данный метод удобно применять тогда, когда нужно оценить достаточно большое множество однотипных объектов, различающихся значениями отдельных параметров. Каждый из этих объектов рассматривается как представитель некоторого семейства машин одного класса или вида.

При парной корреляции между расчетной стоимостью S и параметром X используют линейную или степенную функции вида соответственно:

$$S = a_0 + a_1X; S = a_0X^{a_1},$$

где S — оцениваемая стоимость объекта;

a_0 , a_1 — статистические параметры корреляционной модели.

Многофакторные модели обычно построены на основе линейной или степенной функции, для трех параметров они имеют вид соответственно:

$$S = a_0 + a_1x_1 + a_2x_2 + a_3x_3; S = a_0 * X^{a_1} * X^{a_2} * X^{a_3}.$$

Расчеты по корреляционным моделям дают достаточно приемлемые результаты, однако при этом требуется большой статистический материал. Количество объектов для построения модели должно превышать количество параметров-аргументов примерно в 6 раз. Обычно в статистическую выборку включают не только близкие аналоги по функциям и исполнению, но и конструктивно подобные объекты, относящиеся к одному виду и образующие параметрические ряды.

4.1.3. Доходный подход

Доходный подход представляет собой процедуру оценки стоимости исходя из того принципа, что стоимость объектов движимого имущества непосредственно связана с текущей стоимостью тех будущих чистых доходов, которые принесет данные объекты движимого имущества. Другими словами, инвестор приобретает приносящие доход объекты движимого имущества на сегодняшние деньги в обмен на право получать в будущем доход от их коммерческой эксплуатации (например, от сдачи в аренду) и от последующей продажи.

4.2.ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА ПОДХОДОВ И МЕТОДОВ

На основании анализа имеющихся данных сделаны следующие выводы:

Затратный подход. В соответствии с п.14в ФСО №10 затратный подход рекомендуется применять для оценки объектов движимого имущества, если имеется информация о цене предложения точной копией объекта оценки, у которого совпадают с объектом оценки, как минимум, следующие признаки: наименование, обозначение модели (модификации), основные технические характеристики.

Затратный подход не использовался для проведения оценки Объекта оценки.

Доходный подход. В соответствии с п.15 ФСО №10 доходный подход при оценке машин и оборудования может использоваться там, где распределенные во времени выгоды от его использования могут быть оценены в денежном выражении либо непосредственно, либо как соответствующая часть выгод, генерируемых более непосредственно, либо как соответствующая часть выгод, генерируемых более широким комплексом объектов, включающим оцениваемый объект и производящим продукт (товар, работу или услугу).

Таким образом, доходный подход не использован для проведения оценки, так как оцениваемые объекты не могут самостоятельно генерировать потоки доходов.

Сравнительный подход. В соответствии с п.13 ФСО №10, при наличии развитого и активного рынка объектов-аналогов, позволяющего получить необходимый для оценки объем данных о ценах и характеристиках объектов-аналогов, может быть сделан вывод о достаточности применения только сравнительного подхода.

Таким образом, сравнительный подход использован для проведения оценки Объекта оценки.

В рамках сравнительного подхода применен метод прямого сравнения с идентичным объектом.

4.3. РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МЕТОДАМИ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА

Подход к оценке с точки зрения сравнения продаж основывается на прямом сравнении оцениваемого объекта с другими объектами, которые были проданы или включены в реестр на продажу. Объект – аналог, должен иметь то же функциональное назначение, полное квалификационное подобие и частичное конструкторско-технологическое сходство.

Расчет методом прямого сравнительного анализа продаж осуществляется в несколько этапов:

1. Нахождение объекта-аналога.
2. Внесение корректировок в цену аналога. Корректировки бывают двух видов:
 - коэффицентные, вносимые умножением на коэффициент;
 - поправочные, вносимые прибавлением или вычитанием абсолютной поправки.

Сравнительный подход применим в том случае, когда для оцениваемого объекта можно подобрать близкий аналог или несколько аналогов, для которых известны цены. Центральное место в данном методе занимает анализ цен, на основе которого получают значения корректировок к ценам аналогов.

В общем случае стоимость транспортного средства определяют по формуле:

$$S = C_{ан} \times K_{мо} \times K_{о,ан} \times K_1 \times K_2 \times \dots \times K_m \pm C_{доп}$$

где:

C_{ан} - цена объекта-аналога на момент продажи;

K_{мо} - коэффициент приведения цены аналога к моменту оценки;

K_{о,ан} - коэффициент учитывающий разницу между состоянием оцениваемого объекта и состояния объекта аналога;

K₁, K₂, ... K_m - корректирующие параметрические коэффициенты, учитывающие отличия в значениях технических параметров, у оцениваемого объекта и аналога;

C_{доп} - стоимость дополнительных устройств, наличием которых отличаются сравниваемые объекты. Эта цена берется на момент оценки.

Для расчета стоимости транспортных средств сравнительным подходом, использовались данные, публикуемые в местных периодических изданиях и на сайтах Интернета о предложении бывших в эксплуатации транспортных средств.

При расчете методом сравнительного анализа рынка продаж применялись следующие поправки:

K_{торг} - коммерческая поправка на уторговывание;

K_{опт} - коммерческая поправка на опт;

K_{год вып.} - поправка по году выпуска объекта аналога к объекту оценки;

K_{тх} - коммерческая поправка на техническое состояние;

K_{фс} - коммерческая поправка на физическое состояние;

K_{кр} - коммерческая поправка на капитальный ремонт;

C_{доп.} - стоимость дополнительного устройства.

Корректировка на торг. Представляет собой скидку с первоначальной цены предложения, как правило, завышенной. Размер скидки определяется множеством факторов, таких, как величина покрытия коммерческих и валютных рисков, возможные ошибки при изготовлении и реализации, издержки сбыта и прочие факторы.

Скидка на торг зависит от объемов и активности соответствующего сегмента рынка, состояния объекта.

Размер корректировки определен на основании данных «Справочника оценщика машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфера, Нижний Новгород, ООО «Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки», 2019 г., стр.56, таб.2.2.1.1. Размер поправки на торг представлен в нижеследующей таблице.

Таблица 10. Средние значения и доверительные интервалы для скидки «на торг» в %

Группа	Среднее значение	Доверительный интервал	
		Мин.	Макс.
Транспорт и спецтехника общего применения	10	8,9	10,3

В данном случае скидка на торг применяется в размере среднего значения и составляет 10%.

Корректировка на время продажи. Корректировка учитывает рост цен на рынке. Данная корректировка рассчитывается методом обратной индексации.

Метод индексации позволяет привести к дате оценки цены аналогов, известные на дату в прошлом. Таким же образом можно попытаться провести обратную индексацию, т. е. определить цены аналогов на дату в прошлом на основе текущих цен. При этом, также, как и при прямой индексации, искажения цен не происходит, поскольку для определения коэффициента

индексации используются реально сложившиеся рыночные цены на разные даты. В этом случае расчетная зависимость для определения коэффициента обратной индексации приобретает вид:

$$K_{21} = \frac{C_1}{C_2} = \frac{1}{K_{12}}$$

где

K_{21} — коэффициент индексации (пересчета) цен с даты 2 к дате 1;

K_{12} — коэффициент индексации (пересчета) цен с даты 1 к дате 2;

C_1 — средняя цена на дату 1 (дату оценки в прошлом);

C_2 — средняя цена на дату 2 (текущую дату после даты оценки).

Заключительная часть п. 19 ФСО № 1 содержит следующее положение: «Оценщик при проведении оценки не может использовать информацию о событиях, произошедших после даты оценки».

С формально-юридической точки зрения запрет на использование информации о событиях, произошедших после даты оценки, не распространяется на информацию о ценах сделок и предложений, представленных на рынке после даты оценки.

С точки зрения технологии проведения оценки использование информации о ценах сделок и предложений, представленных на рынке после даты оценки, допустимо для определения стоимости объекта оценки на дату оценки в прошлом.

В данном случае объекты-аналоги предложены к продаже в феврале 2022 г. – введение поправки не требуется.

Корректировка на опт. При оценке машин и оборудования, объединенных в партию (единый лот) определенного количества, следует учитывать соответствующие скидки. Скидка «на опт» определяется величиной партии и увеличивается с ростом количества единиц техники, выставленной на продажу единым лотом.

В данном случае поправка не применяется.

Корректировка на различие в технических характеристиках. При отсутствии прямых аналогов, сопоставимых по техническим характеристикам, необходима корректировка на различие в технических характеристиках. Корректировка цен обычно производится по следующей формуле:

$$K_{\text{ТХ}} = \left(\frac{X_0}{X_1}\right)^Y,$$

где:

$K_{\text{ТХ}}$ – поправка на техническое состояние,

X_0 – характеристика объекта оценки,

X_1 – характеристика аналога,

Y – значение степени характеристики (коэффициент торможения).

Коэффициент торможения цены рассчитывается по формуле:

$$n = \frac{\ln C1 / C2}{\ln X1 / X2},$$

где:

n – коэффициент торможения,

$C1$ $C2$ – стоимости аналогов,

$X1$ и $X2$ – технические параметры аналогов.

Коэффициент торможения для машин и оборудования обычно составляет 0,6-0,9.

Данная формула расчета корректировки актуальна, когда технические параметры отличаются более чем на 20%.

В случае, когда технические параметры отличаются не более чем на 20%, то корректировка рассчитывается по формуле:

$$K_{\text{ТХ}} = \left(\frac{X_0}{X_1}\right),$$

где:

$K_{ТХ}$ – поправка на техническое состояние,
 X_0 – характеристика объекта оценки,
 X_1 – характеристика аналога.

Корректировка на техническое состояние. Объекты-аналоги и объекты оценки имеют разный уровень физического износа, вследствие чего, к ценам предложения данных объектов необходимо применить корректирующий коэффициент, учитывающий данные различия.

$$K_{Тс} = \left(\frac{Иф_{оа}}{Иф_{оо}} \right)^T, \text{ где:}$$

$K_{Тс}$ — корректировка, %;
 $Иф_{оо}$ - площадь объекта оценки, кв.м;
 $Иф_{оа}$ - площадь объекта-аналога, кв.м;
 T - коэффициент торможения цены, %.

Коэффициент торможения цены показывает, на сколько процентов изменится стоимость 1 кв.м при изменении общей площади помещения на 1%. Данный коэффициент рассчитывался на основе методики парных продаж. Согласно методу парных продаж, сравниваются цены по двум объектам. Выбранные объекты не должны иметь существенных отличий по всем элементам сравнения, кроме одного, по которому и производится анализ. В данном случае это физический износ.

Величина коэффициента торможения определена на основании данных «Справочника оценщика машин и оборудования», под ред. Л.А. Лейфера, Нижний Новгород, ООО «Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки», 2019 г., стр.110, таб.4.4.1.1. Размер коэффициента торможения представлен в нижеследующей таблице.

Таблица 11. Средние значения и расширенные интервалы коэффициента торможения

Группа	Среднее значение	Расширенный интервал	
		Мин.	Макс.
Транспорт и спецтехника общего применения	0,7	0,4	1,1

Для объектов-аналогов Оценщик рассчитал физический износ аналогично физическому износу Объекта оценки.

Значение физического износа транспортного средства в рамках настоящего Отчета было определено с использованием **единой методики определения размера расходов на восстановительный ремонт в отношении поврежденного транспортного средства**⁸.

Значение физического износа при использовании указанной методики определяется по формуле:

$$И_{Физ} = 100 * (1 - e^{-\Omega}), \text{ где:}$$

$И_{Физ}$ – физический износ объекта оценки, %;
 e – основание натурального логарифма, $e = 2,7218$;
 Ω – функция, зависящая от возраста и фактического пробега транспортного средства с начала эксплуатации.

Вид функции Ω для различных видов транспортных средств определяется в соответствии с Таблицей «Параметрическое описание функции Ω , зависящей от фактического возраста T_f (лет) и фактического пробега с начала эксплуатации L_f (тыс. км), представленной в таблице

⁸Положение Банка России от 19 сентября 2014 г. N 432-П "О единой методике определения размера расходов на восстановительный ремонт в отношении поврежденного транспортного средства"

ниже.

$$\Omega = \Delta_T * T_{\Phi} + \Delta_L * L_{\Phi}, \text{ где:}$$

L_{Φ} – пробег транспортного средства, тыс. км.

T_{Φ} – возраст транспортного средства, лет.

Таблица 12. Параметрическое описание функции Ω для оцениваемых видов транспортных средств

Категория (вид) ТС	Марка ТС	Δ_T	Δ_L
Легковые автомобили	BA3 (Lada), ГАЗ, ЗАЗ, ТагаЗ, УАЗ	0,057	0,003
	Brilliance, BYD, Chery, Derways, FAW, Geely, Great Wall, Hafei, Haima, Lifan, Luxgen, Xin Kai	0,057	0,0029
	Aston Martin, Bentley, Bugatti, Ferrari, Jaguar, Maserati, Porsche Audi, BMW, Mercedes-Benz, Mini, Rover Alfa Romeo, Citroen, Fiat, Ford, Opel, Peugeot, Renault, Saab, SEAT, Skoda, Volkswagen, Volvo	0,042	0,0023
	Acura, Buick, Cadillac, Chevrolet, Chrysler, Dodge, Hummer, Infiniti, Jeep, Lexus, Lincoln, Mercury, Pontiac	0,045	0,0024
	Hyundai, Kia, Ssang Yong, Daewoo	0,052	0,0026
	Daihatsu, Honda, Isuzu, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota	0,049	0,0025
Грузовые автомобили - грузовые бортовые автомобили, самосвалы автомобили-тягачи	Независимо от марки	0,077	0,0023
Автобусы	Независимо от марки	0,113	0,0008
Троллейбусы и вагоны трамваев	Независимо от марки	0,098	0,0008
Прицепы и полуприцепы для грузовых автомобилей	Независимо от марки	0,09	0
Прицепы для легковых автомобилей и жилых автомобилей (типа автомобиль- дача)	Независимо от марки	0,06	0
Мотоциклы	Независимо от марки	0,07	0
Скутеры, мопеды, мотороллеры	Независимо от марки	0,09	0
Сельскохозяйственные тракторы, самоходная сельскохозяйственная, пожарная, коммунальная, погрузочная, строительная, дорожная, землеройная техника и иная техника на базе автомобилей и иных самоходных баз	Независимо от марки	0,15	0
Велосипеды	Независимо от марки	0,04	0

Таблица 13. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак Н763ВУ71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак Н763ВУ71	Volkswagen Caravelle	Volkswagen Caravelle	Volkswagen Caravelle
Год выпуска	2013	2013	2013	2013

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	9	9	9	9
Пробег, тыс.км	555	288	288	288
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,461	1,247	1,247	1,247
Физический износ, %	76,84%	71,32%	71,32%	71,32%
Корректировка на техническое состояние, %		-5,1%	-5,1%	-5,1%

Таблица 14. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак Т074АР71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак Т074АР71	IVECO DAILY 302GS-15	IVECO DAILY 302GS-16	IVECO DAILY 302GS-17
Год выпуска	2016	2016	2016	2016
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	6	6	6	6
Пробег, тыс.км	424	281	350	288
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,017	0,903	0,958	0,908
Физический износ, %	63,89%	59,50%	61,68%	59,73%
Корректировка на техническое состояние, %		-4,9%	-2,4%	-4,6%

Таблица 15. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак Е929ОМ71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак Е929ОМ71	FORD GALAXY	FORD GALAXY	FORD GALAXY
Год выпуска	2006	2006	2006	2006
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	16	16	16	16
Пробег, тыс.км	878	279	167	169
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	2,691	1,314	1,056	1,061
Физический износ, %	93,24%	73,16%	65,27%	65,43%
Корректировка на техническое состояние, %		-15,6%	-22,1%	-22,0%

Таблица 16. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак К510РТ71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак К510РТ71	Автофургон 2747-0000010	Автофургон 2747-0000010	Автофургон 2747-0000010
Год выпуска	2010	2010	2010	2010
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	12	12	12	12
Пробег, тыс.км	396	170	247	169
е	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,835	1,315	1,492	1,313
Физический износ, %	84,07%	73,20%	77,55%	73,14%
Корректировка на техническое состояние, %		-9,2%	-5,5%	-9,3%

Таблица 17. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автофургон 28185-0000010-02, государственный регистрационный знак М507ХН71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автофургон 28185-0000010-02, государственный регистрационный знак М507ХН71	Автофургон 28185-0000010-02	Автофургон 28185-0000010-02	Автофургон 28185-0000010-02
Год выпуска	2011	2006	2012	2007
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	11	16	10	15
Пробег, тыс.км	363	240	167	425
е	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,682	1,784	1,154	2,133
Физический износ, %	81,44%	83,24%	68,51%	88,18%
Корректировка на техническое состояние, %		1,5%	-11,4%	5,7%

Таблица 18. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак Р167ХМ71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак Р167ХМ71	Автофургон 28188-0000010-42	Автофургон 28188-0000010-42	Автофургон 28188-0000010-42

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Год выпуска	2013	2011	2011	2013
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	9	11	11	9
Пробег, тыс.км	297	587	590	879
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,376	2,197	2,204	2,715
Физический износ, %	74,79%	88,92%	89,00%	93,40%
Корректировка на техническое состояние, %		12,9%	12,9%	16,8%

Таблица 19. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автофургон ГАЗ-А23R22, государственный регистрационный знак Р1120С71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автофургон ГАЗ-А23R22, государственный регистрационный знак Р1120С71	Автофургон ГАЗ-А23R22	Автофургон ГАЗ-А23R22	Автофургон ГАЗ-А23R22
Год выпуска	2013	2013	2013	2013
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	9	9	9	9
Пробег, тыс.км	297	50	210	61
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,376	0,808	1,176	0,833
Физический износ, %	74,79%	55,47%	69,20%	56,59%
Корректировка на техническое состояние, %		-18,9%	-5,3%	-17,7%

Таблица 20. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010, государственный регистрационный знак К512КН871)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010, государственный регистрационный знак К512КН871	Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010	Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010	Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010
Год выпуска	2010	2010	2010	2011
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	12	12	12	11
Пробег, тыс.км	396	289	148	150
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,835	1,589	1,264	1,192
Физический износ, %	84,07%	79,62%	71,81%	69,69%
Корректировка на техническое состояние, %		-3,7%	-10,5%	-12,3%

Таблица 21. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак Е3700С71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак Е3700С71	Автофургон изотермический 270710	Автофургон изотермический 270710	Автофургон изотермический 270710
Год выпуска	2008	2002	2006	2006
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	14	20	16	16
Пробег, тыс.км	462	250	278	350
е	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	2,141	2,115	1,871	2,037
Физический износ, %	88,27%	87,97%	84,65%	86,99%
Корректировка на техническое состояние, %		-0,2%	-2,9%	-1,0%

Таблица 22. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак Т065ВН71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак Т065ВН71	Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель)	Автофургон-рефрижератор 3010GA	Автофургон-рефрижератор 3010GA
Год выпуска	2016	2015	2015	2017
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	6	7	7	5
Пробег, тыс.км	198	158	149	150
е	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	0,917	0,902	0,882	0,730
Физический износ, %	60,09%	59,49%	58,64%	51,85%
Корректировка на техническое состояние, %		-0,7%	-1,7%	-9,8%

Таблица 23. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак Е314СХ71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак Е314СХ71	Автофургон изотермический 270710	Автофургон изотермический 270710	Автофургон изотермический 270710

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Год выпуска	2004	2002	2006	2006
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	18	20	16	16
Пробег, тыс.км	594	250	278	350
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	2,752	2,115	1,871	2,037
Физический износ, %	93,64%	87,97%	84,65%	86,99%
Корректировка на техническое состояние, %		-4,3%	-6,8%	-5,0%

Таблица 24. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак Н780РМ71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак Н780РМ71	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель)	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель)	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель)
Год выпуска	2009	2008	2006	2005
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	13	14	16	17
Пробег, тыс.км	429	190	200	88
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,988	1,515	1,692	1,511
Физический износ, %	86,33%	78,06%	81,63%	77,98%
Корректировка на техническое состояние, %		-6,8%	-3,9%	-6,9%

Таблица 25. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак Е070КН71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак Е070КН71	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай)	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай)	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай)
Год выпуска	2006	2007	2006	2007
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	16	15	16	15
Пробег, тыс.км	528	200	260	202
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	2,446	1,615	1,830	1,620
Физический износ, %	91,37%	80,15%	84,00%	80,24%

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на техническое состояние, %		-8,8%	-5,7%	-8,7%

Таблица 26. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Изотермический фургон 4710 0000010-01, государственный регистрационный знак М633ОВ71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Изотермический фургон 4710 0000010-01, государственный регистрационный знак М633ОВ71	Изотермический фургон 4710 0000010-01	Изотермический фургон 4710 0000010-01	Изотермический фургон 4710 0000010-01
Год выпуска	2012	2014	2011	2010
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	10	8	11	12
Пробег, тыс.км	330	590	324	570
е	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,529	1,973	1,592	2,235
Физический износ, %	78,37%	86,13%	79,69%	89,33%
Корректировка на техническое состояние, %		6,8%	1,2%	9,6%

Таблица 27. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак Н907ВУ71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак Н907ВУ71	Фургон торговый Ford Transit	Фургон торговый Ford Transit	Фургон торговый Ford Transit
Год выпуска	2013	2013	2012	2012
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	9	9	10	10
Пробег, тыс.км	297	241	355	187
е	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,376	1,247	1,587	1,200
Физический износ, %	74,79%	71,32%	79,58%	69,93%
Корректировка на техническое состояние, %		-3,3%	4,4%	-4,6%

Таблица 28. Расчет корректировки на техническое состояние транспортного средства (Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак M011EX71)

Показатель	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Наименование	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак M011EX71	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA)	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA)	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA)
Год выпуска	2011	2011	2003	2006
Эффективный возраст (фактический срок службы), лет	11	11	19	16
Пробег, тыс.км	363	725	310	865
e	2,7218	2,7218	2,7218	2,7218
ОМЕГА	1,682	2,515	2,176	3,222
Физический износ, %	81,44%	91,94%	88,68%	96,03%
Корректировка на техническое состояние, %		8,9%	6,1%	12,2%

Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств. На оцениваемых транспортных средствах дополнительных устройств не установлено – введение корректировки не требуется.

Расчет стоимости, взвешенной по количеству корректировок. Веса придаются в зависимости от схожести Объекта оценки с аналогами. Формула для расчета удельного веса аналога имеет вид:

$$D = \frac{Q - q}{Q} \times \left(\frac{1}{n - 1} \right), \text{ где}$$

D – удельный вес;

Q – общее количество корректировок;

q – количество корректировок по данному аналогу;

n – количество аналогов.

Для оценки надежности полученной статистической информации по степени их однородности в рамках данного исследования эксперт считает наиболее подходящим использовать методику доктора математических наук Д. Сепетлиева, подразумевающую расчет коэффициента вариации. Коэффициент вариации используют для сравнения рассеивания двух и более признаков, имеющих различные единицы измерения. Коэффициент вариации представляет собой относительную меру рассеивания, выраженную в процентах.

Коэффициент вариации случайной величины — мера относительного разброса случайной величины; показывает, какую долю среднего значения этой величины составляет ее средний разброс. В отличие от среднего квадратического или стандартного отклонения измеряет не абсолютную, а относительную меру разброса значений признака в статистической совокупности.

Коэффициент вариации вычисляется по формуле:

$$V = \frac{\sigma}{\bar{X}} \times 100\%, \text{ где:}$$

V – искомый показатель;

σ – среднее квадратичное отклонение;

\bar{X} - средняя величина.

По методике Д. Сепетлиева рекомендуемым допустимым значением коэффициента вариации является 30 %. При превышении этой величины числовой ряд признается неоднородным, а, следовательно, исходные данные об аналогах объекта оценки непригодными для формулирования выводов по результатам статистического анализа.

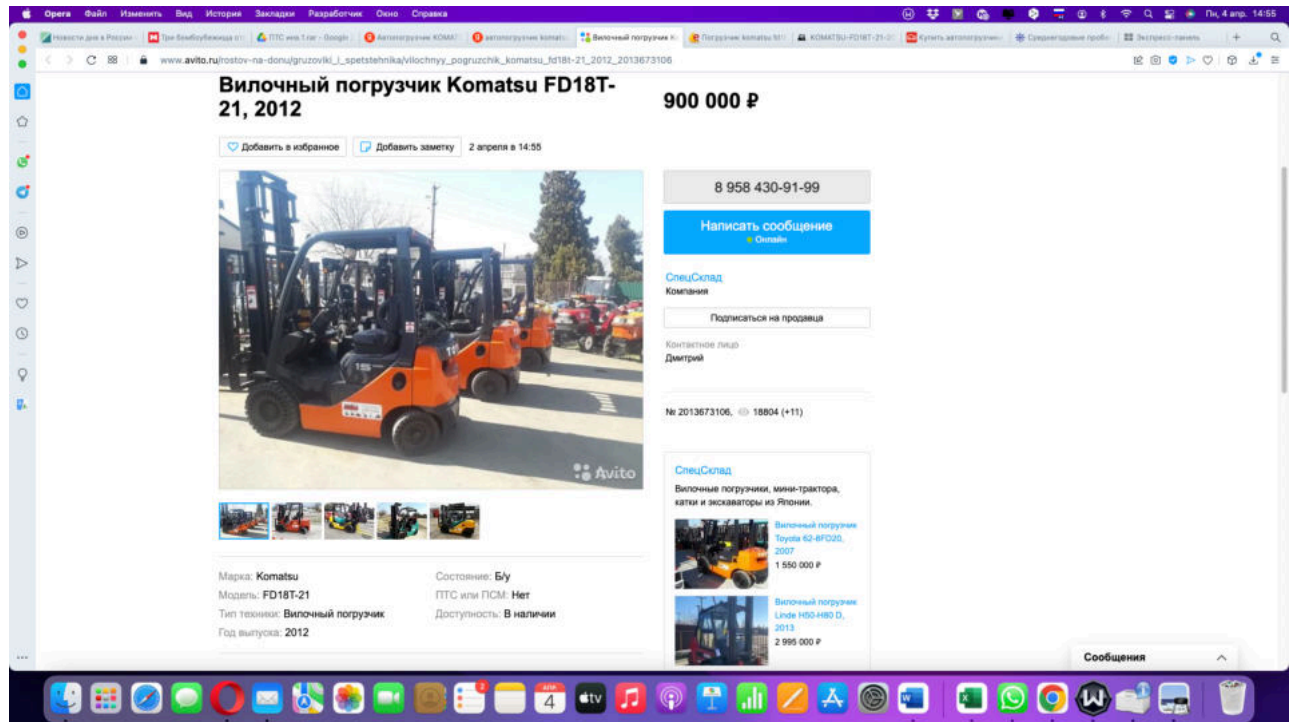
Расчет стоимости транспортных средств приведен в нижеследующих таблицах.

Таблица 29. Расчет стоимости Объекта оценки (Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352T071)

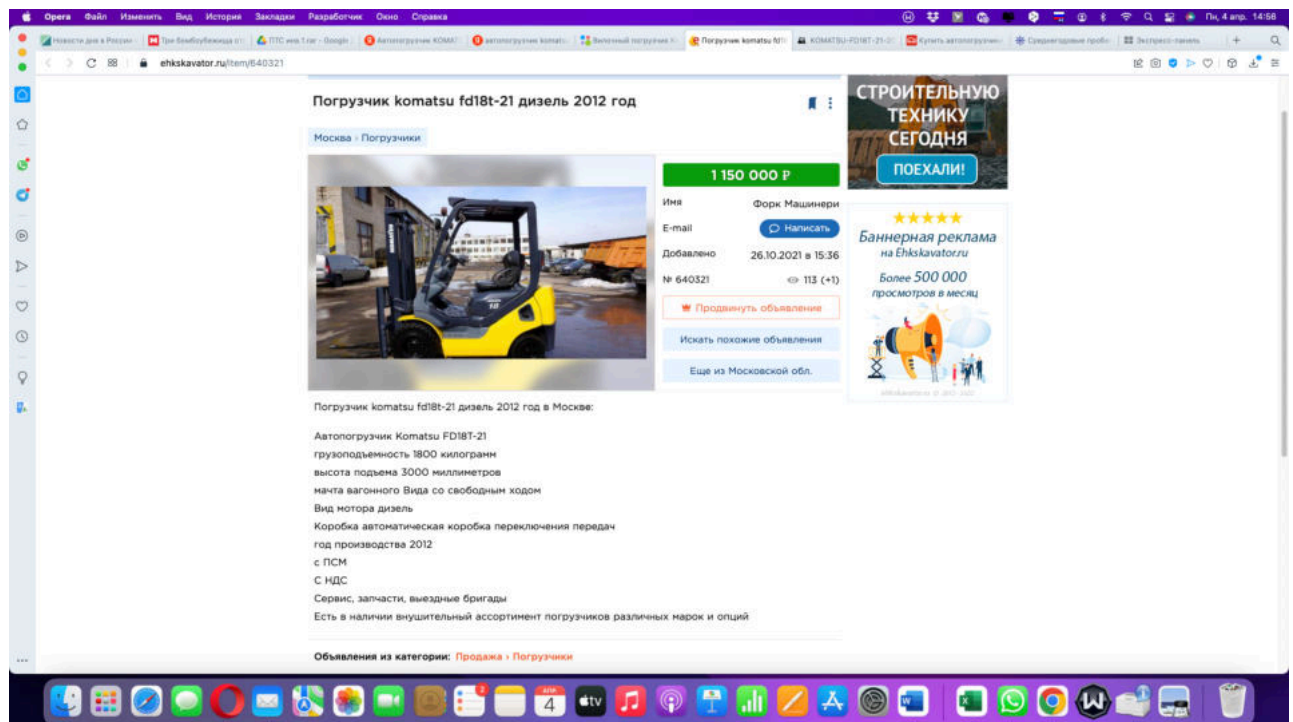
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://www.avito.ru/rostov-na-donu/gruzoviki_i_spetstehnika/vilochnyy_pogruzchik_komatsu_fd18t-21_2012_2013673106	https://ehkskavator.ru/item/640321	http://www.sk-teh.ru/pogruzchiki-b-u/komatsu-fd18t-21-2012.html
Наименование	Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21, государственный регистрационный знак 2352T071	Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21	Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21	Автопогрузчик KOMATSU FD18T-21
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	-	-	-	-
Пробег, тыс. км	-	-	-	-
Год выпуска	2012	2012	2012	2012
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		900 000р.	1 150 000р.	1 150 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		900 000	1 150 000	1 150 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%
Скорректированная стоимость, руб.		810 000	1 035 000	1 035 000
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		810 000	1 035 000	1 035 000

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		810 000	1 035 000	1 035 000
Корректировка на техническое состояние, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		810 000	1 035 000	1 035 000
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		810 000	1 035 000	1 035 000
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		810 000	1 035 000	1 035 000
Количество корректировок		1	1	1
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	11,05%			
Рыночная стоимость, руб.	960 000р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	960 000р.			

Изображение 18. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 19. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 20. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

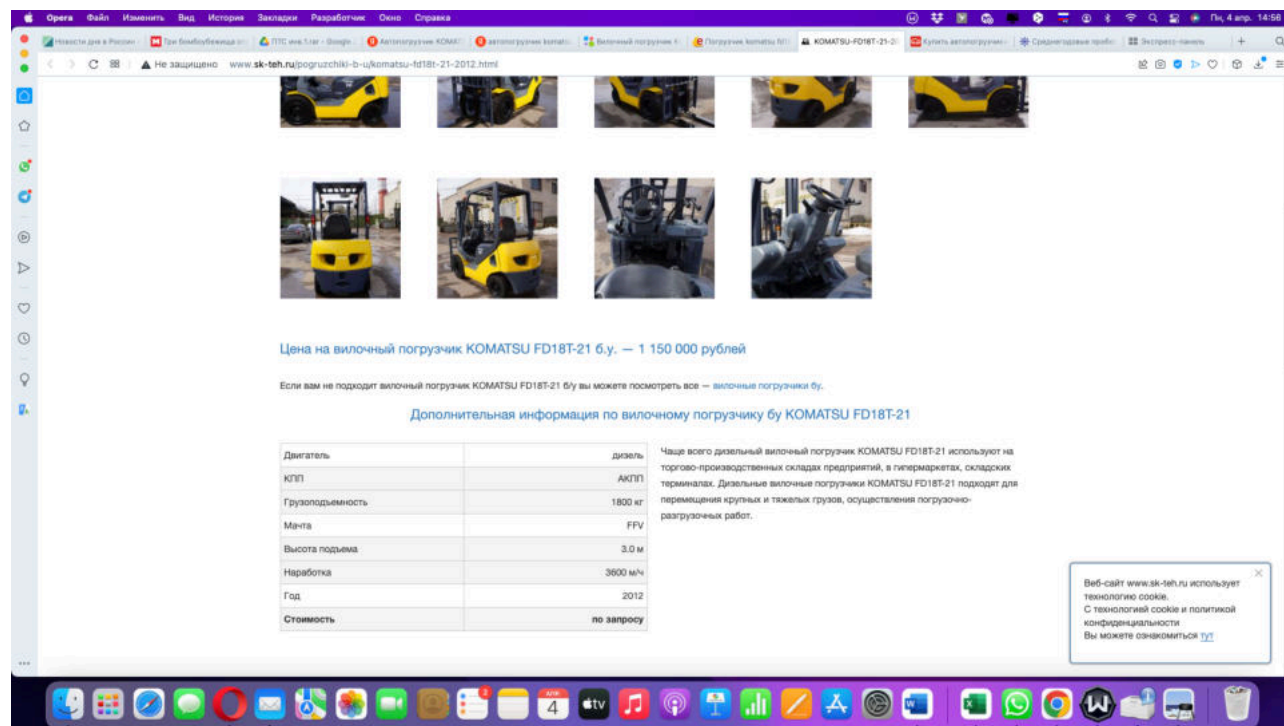
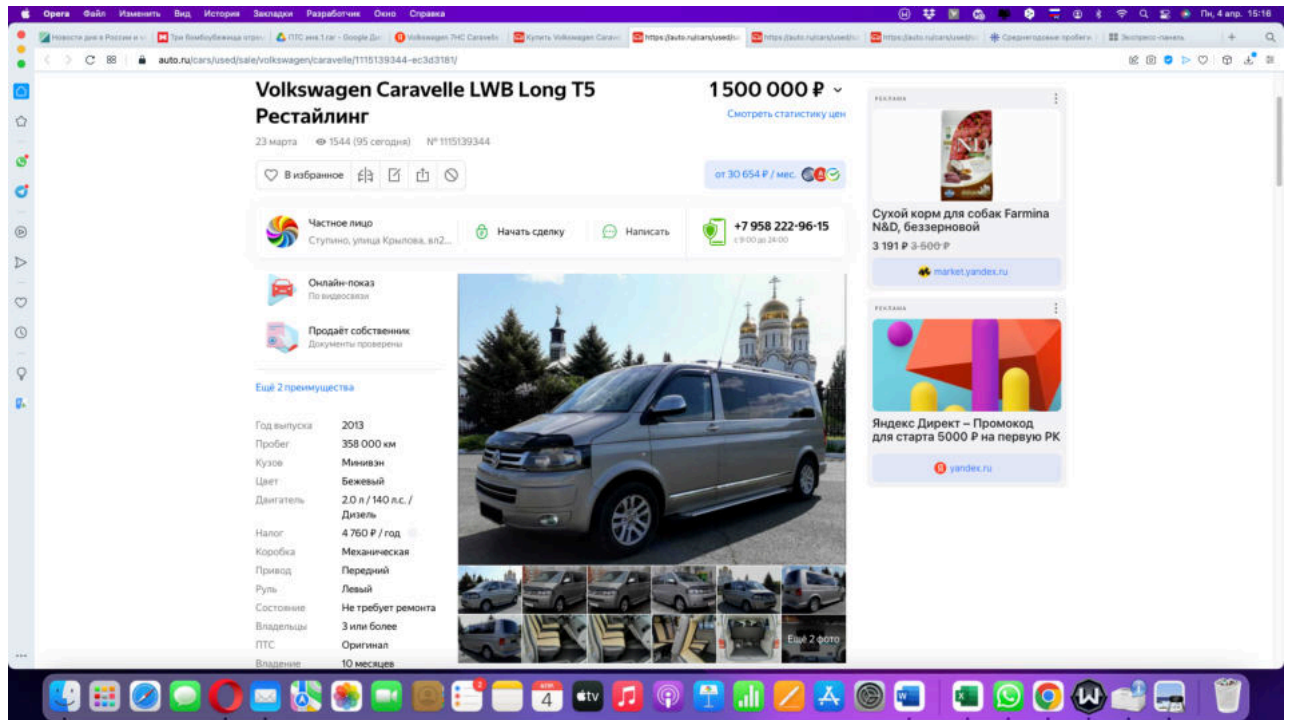


Таблица 30. Расчет стоимости Объекта оценки (Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак H763BY71)

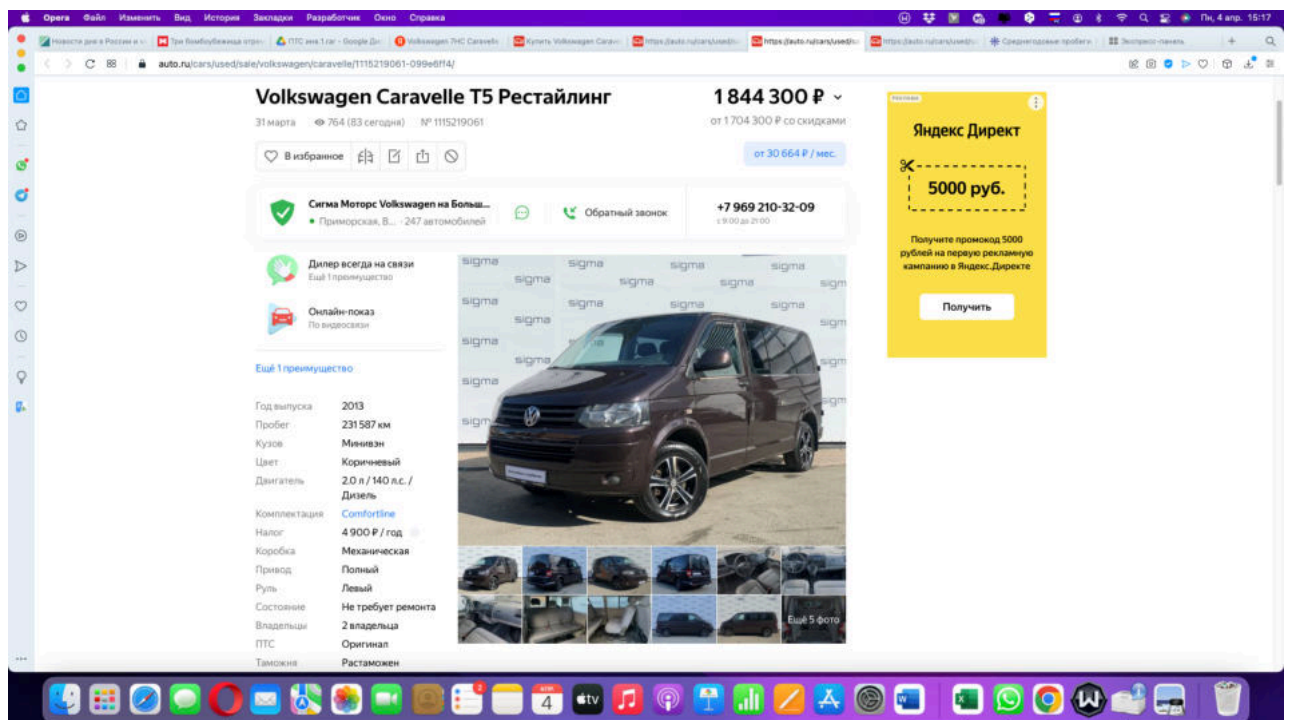
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/caravelle/1115139344-ec3d3181/	https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/caravelle/1115219061-099e6ff4/	https://auto.ru/cars/used/sale/volkswagen/caravelle/1106587618-27b03ca5/
Наименование	Автомобиль Volkswagen 7HC Caravelle, государственный регистрационный знак H763BY71	Volkswagen Caravelle	Volkswagen Caravelle	Volkswagen Caravelle
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	1 968	1 968	1 968	1 968
Пробег, тыс. км	555	288	288	288
Год выпуска	2013	2013	2013	2013
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		1 500 000р.	1 844 300р.	1 899 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 500 000	1 844 300	1 899 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Скорректированная стоимость, руб.		1 350 000	1 659 870	1 709 100
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 350 000	1 659 870	1 709 100
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 350 000	1 659 870	1 709 100
Корректировка на техническое состояние, %		-5,1%	-5,1%	-5,1%
Скорректированная стоимость, руб.		1 281 334	1 575 443	1 622 169
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 281 334	1 575 443	1 622 169
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 281 334	1 575 443	1 622 169
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	10,11%			
Рыночная стоимость, руб.	1 492 982р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	1 493 000р.			

Изображение 21. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 22. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 23. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

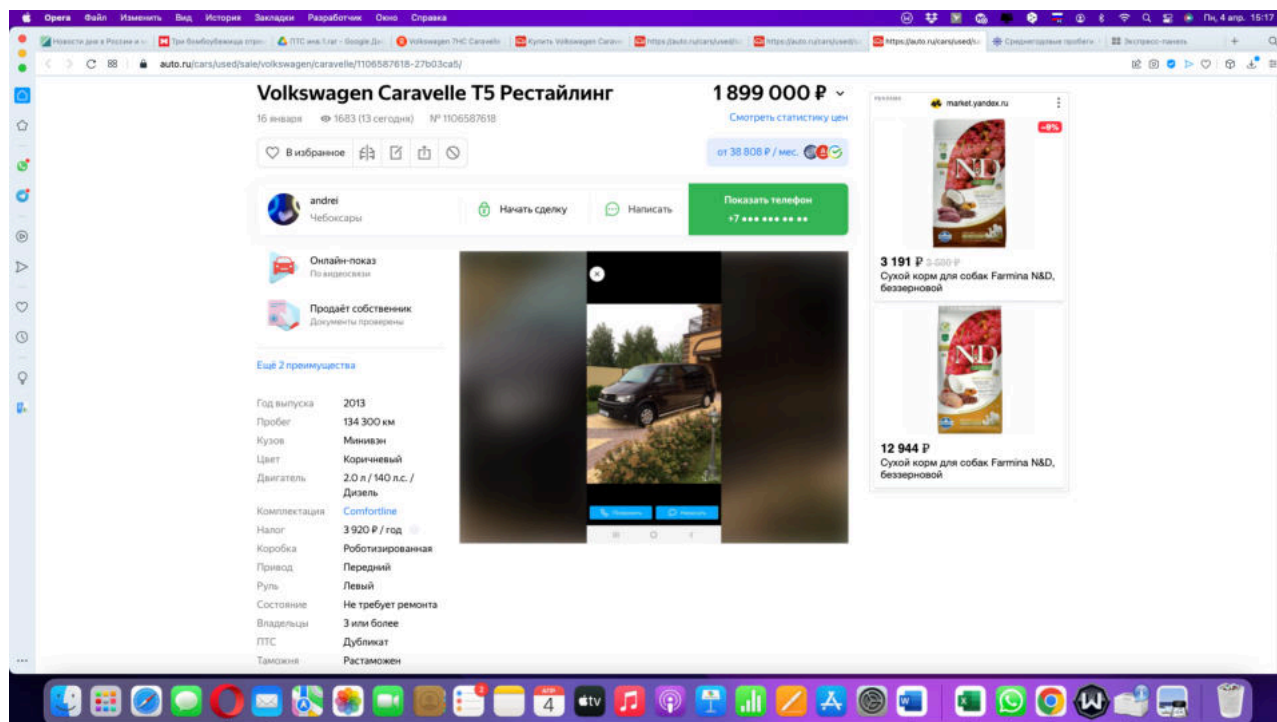
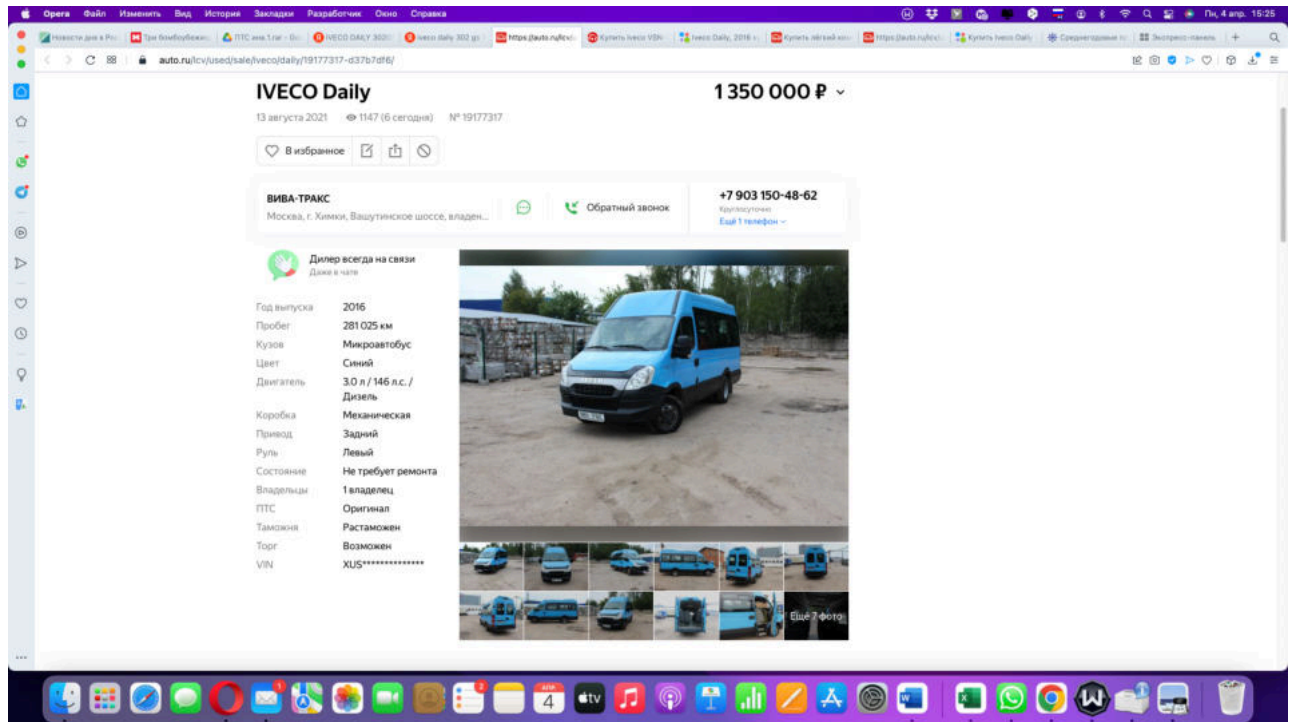


Таблица 31. Расчет стоимости Объекта оценки (Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак T074AP71)

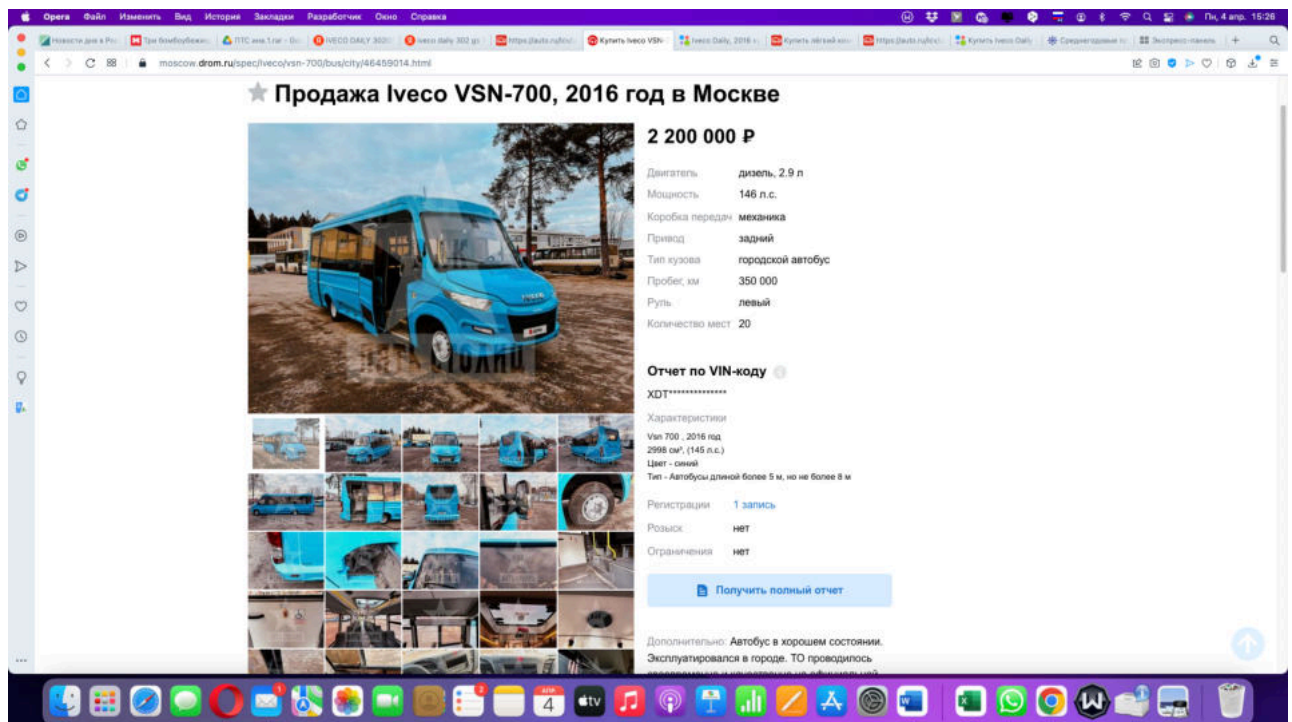
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://auto.ru/lcv/used/sale/iveco/daily/19177317-d37b7df6/	https://moscow.dom.ru/spec/iveco/vsn-700/bus/city/46459014.html	https://www.avito.ru/moskva_zelenograd/avtomobili/iveco_daily_2016_2318067809
Наименование	Автобус IVECO DAILY 302GS-15, государственный регистрационный знак T074AP71	IVECO DAILY 302GS-15	IVECO DAILY 302GS-16	IVECO DAILY 302GS-17
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	2 998	2 998	2 998	2 998
Пробег, тыс. км	424	281	350	288
Год выпуска	2016	2016	2016	2016
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		1 350 000р.	2 200 000р.	1 550 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 350 000	2 200 000	1 550 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 215 000	1 980 000	1 395 000

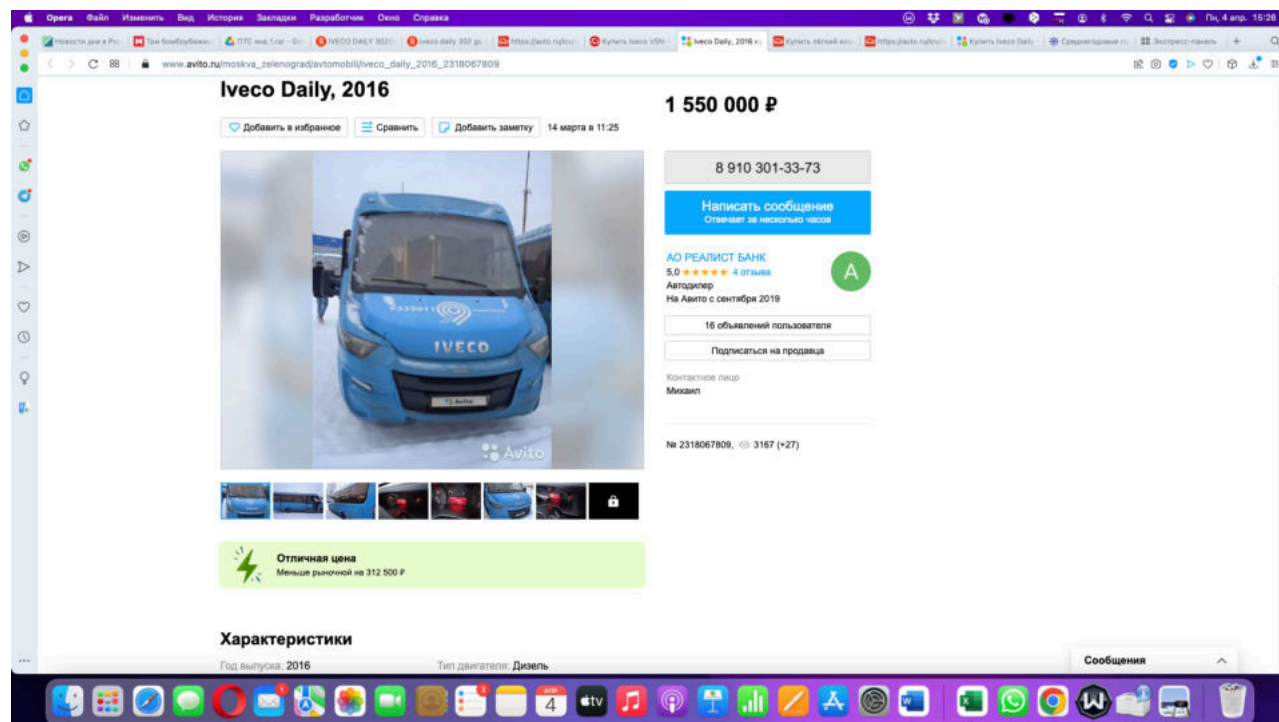
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 215 000	1 980 000	1 395 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 215 000	1 980 000	1 395 000
Корректировка на техническое состояние, %		-4,9%	-2,4%	-4,6%
Скорректированная стоимость, руб.		1 156 033	1 931 904	1 330 831
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 156 033	1 931 904	1 330 831
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 156 033	1 931 904	1 330 831
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	22,56%			
Рыночная стоимость, руб.	1 472 923р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	1 473 000р.			

Изображение 24. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 25. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2

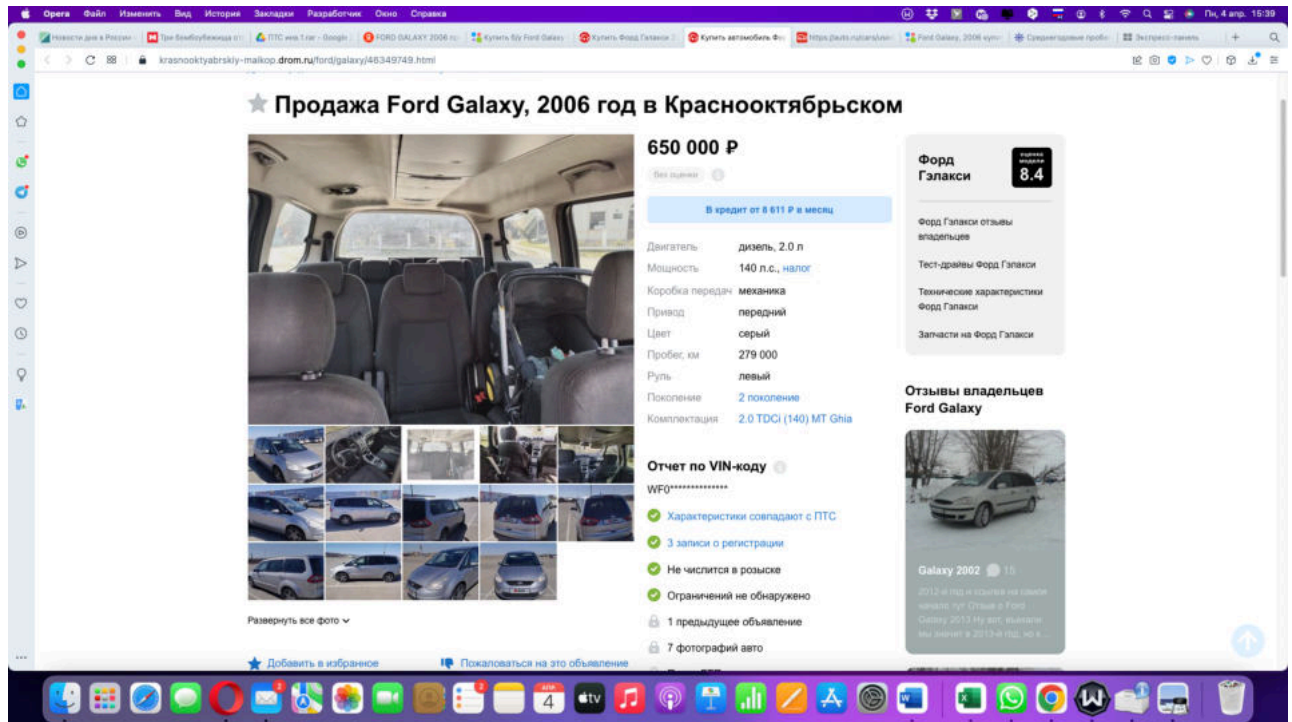


Изображение 26. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

Таблица 32. Расчет стоимости Объекта оценки (Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак E929OM71)

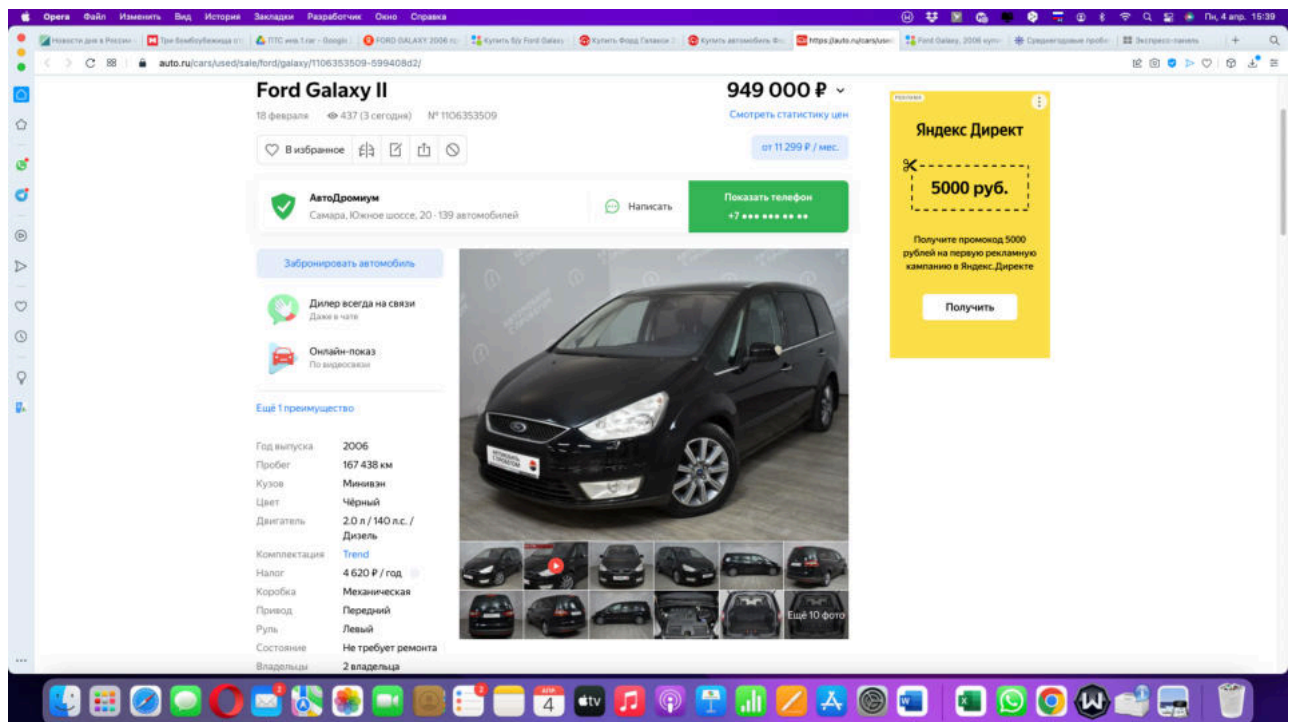
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://krasnookyabrskiy-maikop.drom.ru/ford/galaxy/46349749.html	https://auto.ru/cars/used/sale/ford/galaxy/1106353509-599408d2/	https://www.avito.ru/orehovo-zuevo/avtomobili/ford_galaxy_2006_2328055973
Наименование	Автомобиль FORD GALAXY, государственный регистрационный знак E929OM71	FORD GALAXY	FORD GALAXY	FORD GALAXY
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	1 997	1 997	1 997	1 997
Пробег, тыс. км	878	279	167	169
Год выпуска	2006	2006	2006	2006
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		650 000р.	949 000р.	800 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		650 000	949 000	800 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%
Скорректированная стоимость, руб.		585 000	854 100	720 000

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		585 000	854 100	720 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		585 000	854 100	720 000
Корректировка на техническое состояние, %		-15,6%	-22,1%	-22,0%
Скорректированная стоимость, руб.		493 655	665 356	561 850
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		493 655	665 356	561 850
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		493 655	665 356	561 850
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	12,31%			
Рыночная стоимость, руб.	573 620р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	574 000р.			

Изображение 27. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 28. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 29. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

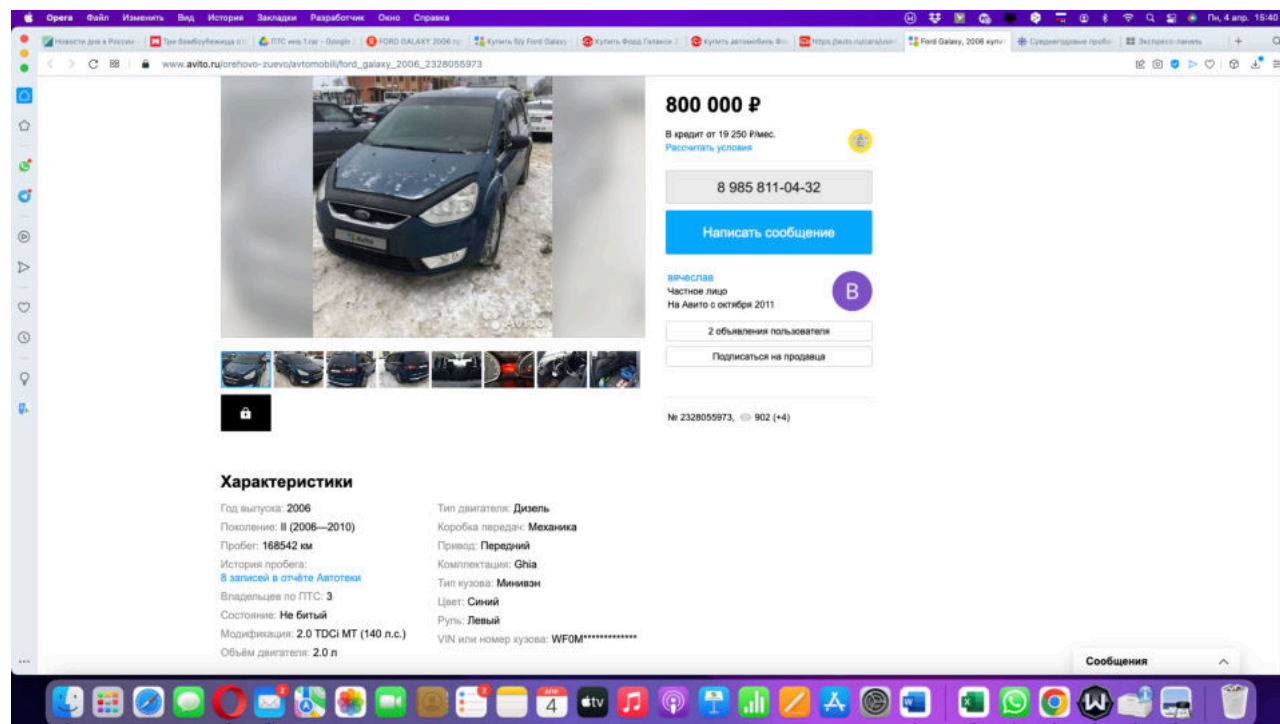
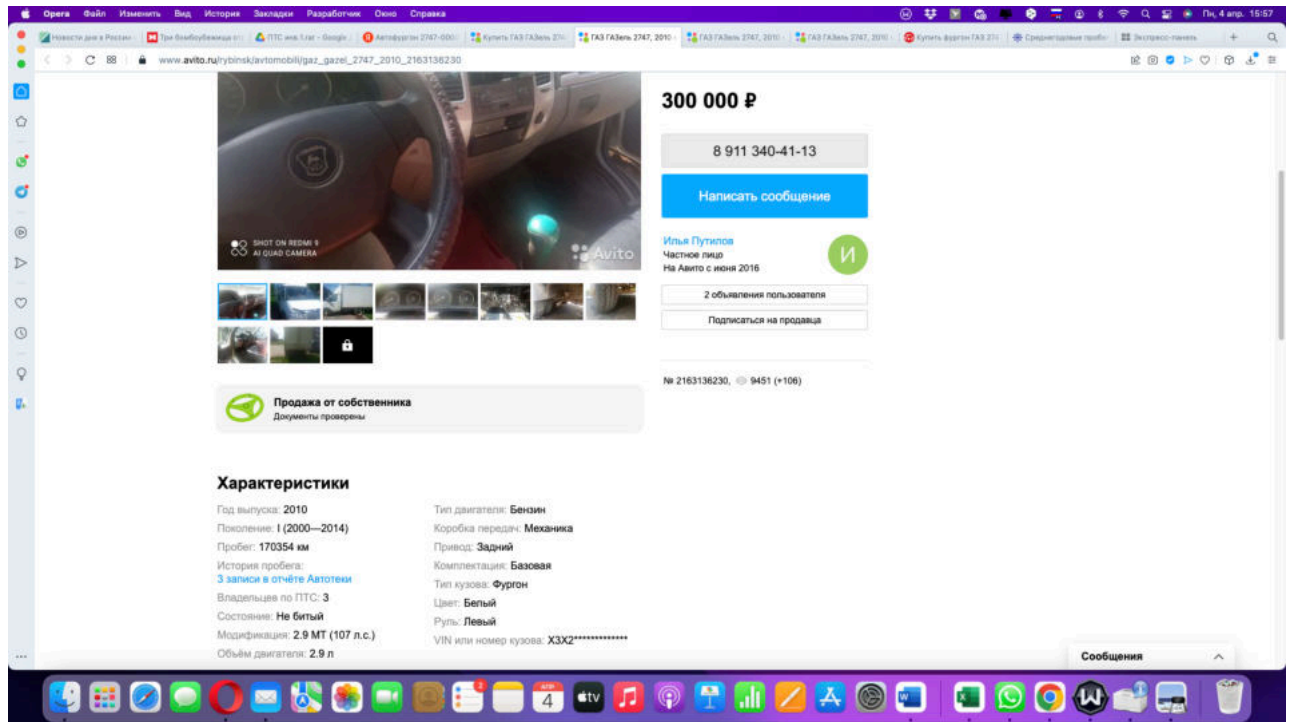


Таблица 33. Расчет стоимости Объекта оценки (Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак K510PT71)

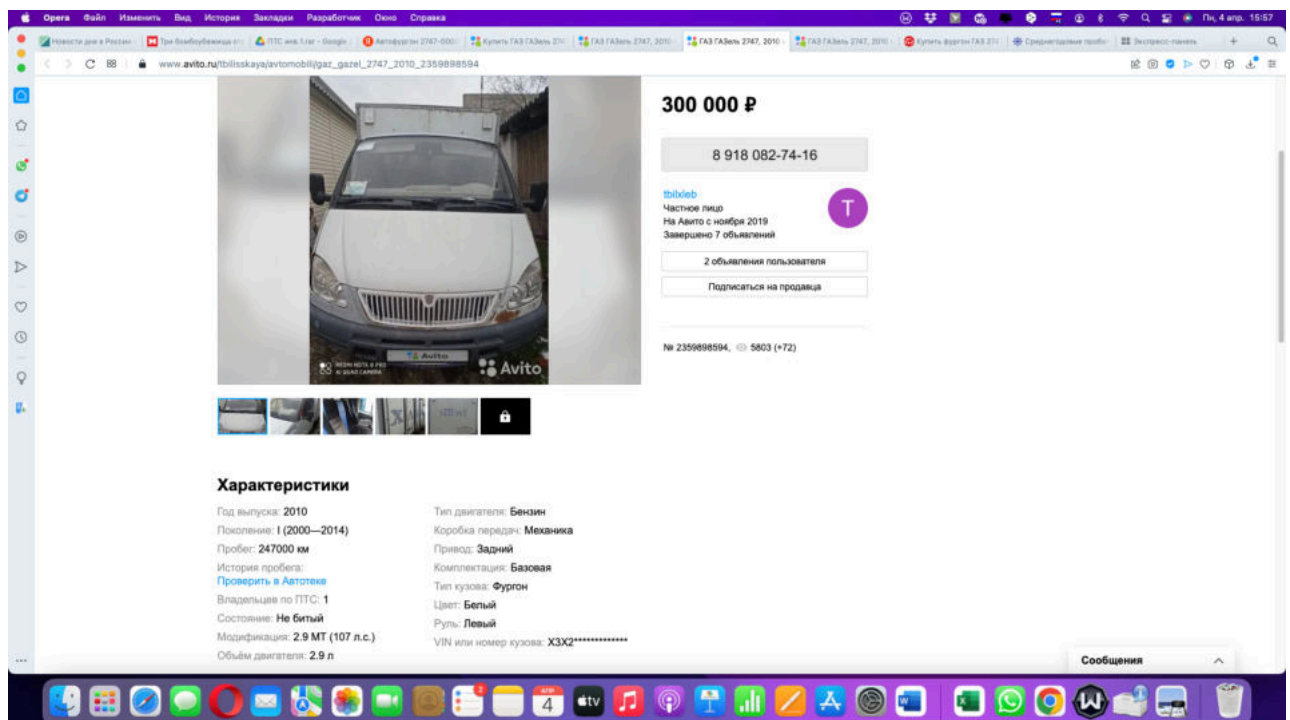
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://www.avito.ru/rybinsk/avtomobili/gaz_gazel_2747_2010_2163136230	https://www.avito.ru/tbilisskaya/avtomobili/gaz_gazel_2747_2010_2359898594	https://www.avito.ru/cherkessk/avtomobili/gaz_gazel_2747_2010_2327375583
Наименование	Автофургон 2747-0000010, государственный регистрационный знак K510PT71	Автофургон 2747-0000010	Автофургон 2747-0000010	Автофургон 2747-0000010
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый
Рабочий объем двигателя, куб.см	2 890	2 890	2 890	2 890
Пробег, тыс. км	396	170	247	169
Год выпуска	2010	2010	2010	2010
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		300 000р.	300 000р.	270 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		300 000	300 000	270 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%
Скорректированная стоимость, руб.		270 000	270 000	243 000

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		270 000	270 000	243 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		270 000	270 000	243 000
Корректировка на техническое состояние, %		-9,2%	-5,5%	-9,3%
Скорректированная стоимость, руб.		245 049	255 166	220 414
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		245 049	255 166	220 414
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		245 049	255 166	220 414
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	6,08%			
Рыночная стоимость, руб.	240 210р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	240 000р.			

Изображение 30. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 31. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 32. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

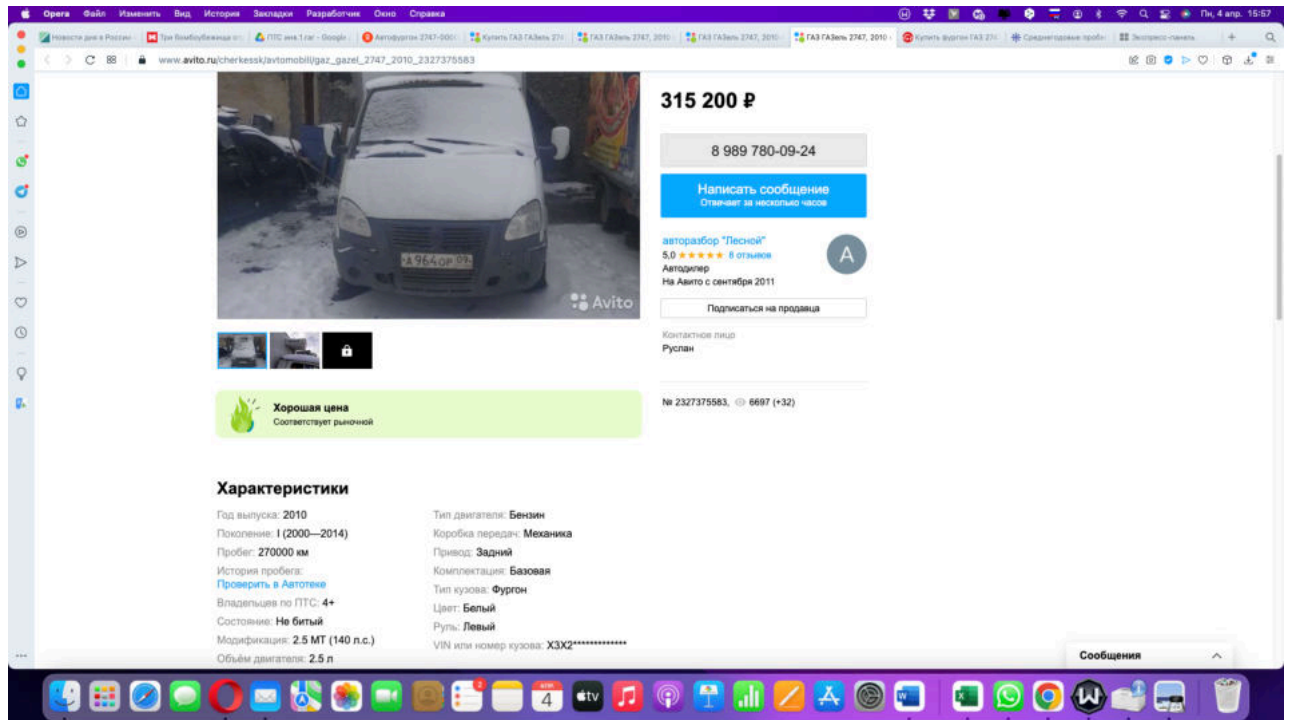
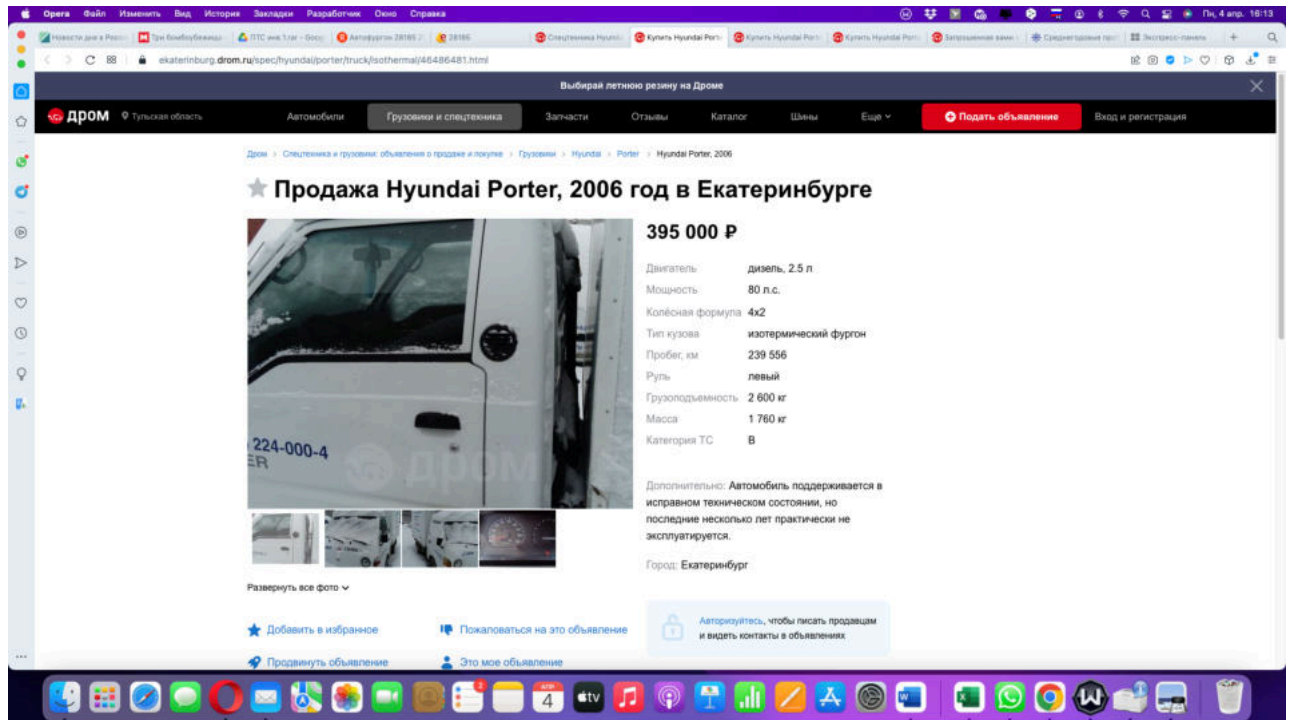


Таблица 34. Расчет стоимости Объекта оценки (Автофургон 28185-000010-02, государственный регистрационный знак М507ХН71)

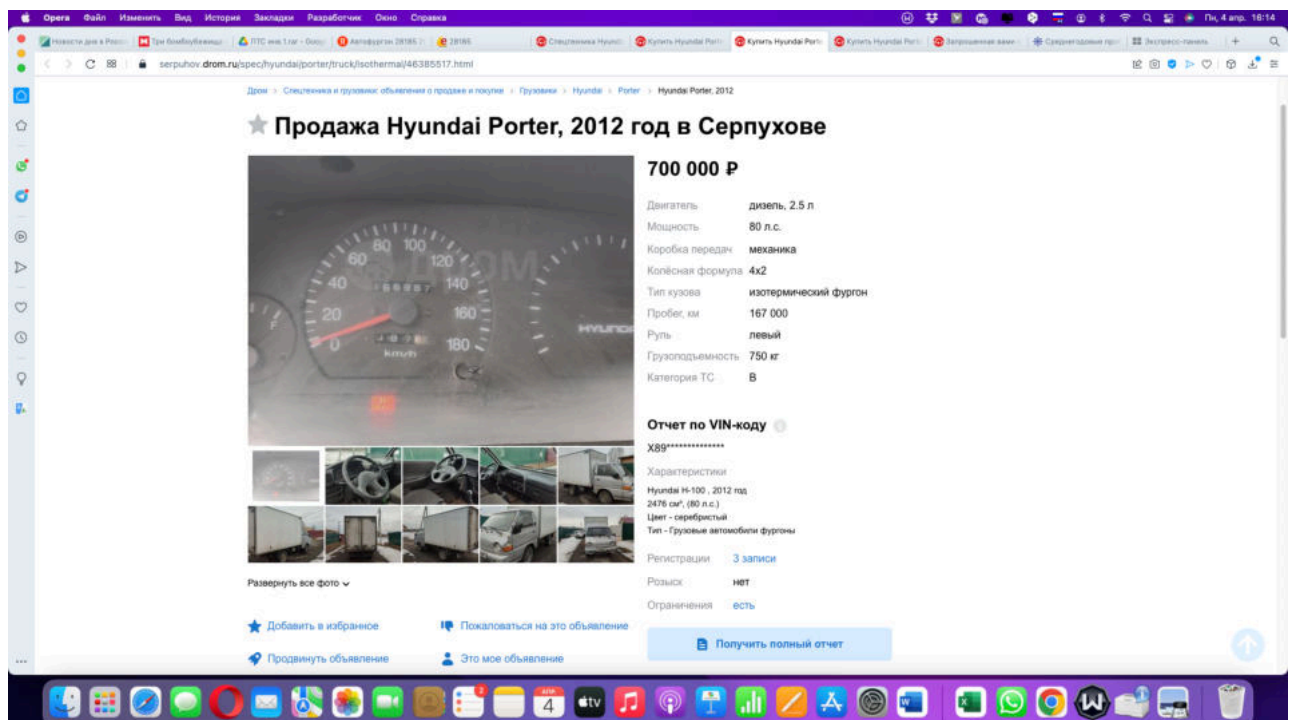
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://ekaterinburg.drom.ru/spec/hyundai/porter/truck/isothermal/46486481.html	https://serpuhov.drom.ru/spec/hyundai/porter/truck/isothermal/46385517.html	https://rostov-nadonu.drom.ru/spec/hyundai/porter/truck/box/46045084.html
Наименование	Автофургон 28185-000010-02, государственный регистрационный знак М507ХН71	Автофургон 28185-000010-02	Автофургон 28185-000010-02	Автофургон 28185-000010-02
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	2 476	2 476	2 476	2 476
Пробег, тыс. км	363	240	167	425
Год выпуска	2011	2006	2012	2007
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		395 000р.	700 000р.	565 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		395 000	700 000	565 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Скорректированная стоимость, руб.		355 500	630 000	508 500
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		355 500	630 000	508 500
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		355 500	630 000	508 500
Корректировка на техническое состояние, %		1,5%	-11,4%	5,7%
Скорректированная стоимость, руб.		360 994	558 214	537 607
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		360 994	558 214	537 607
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		360 994	558 214	537 607
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	18,23%			
Рыночная стоимость, руб.	485 605р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	486 000р.			

Изображение 33. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 34. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 35. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

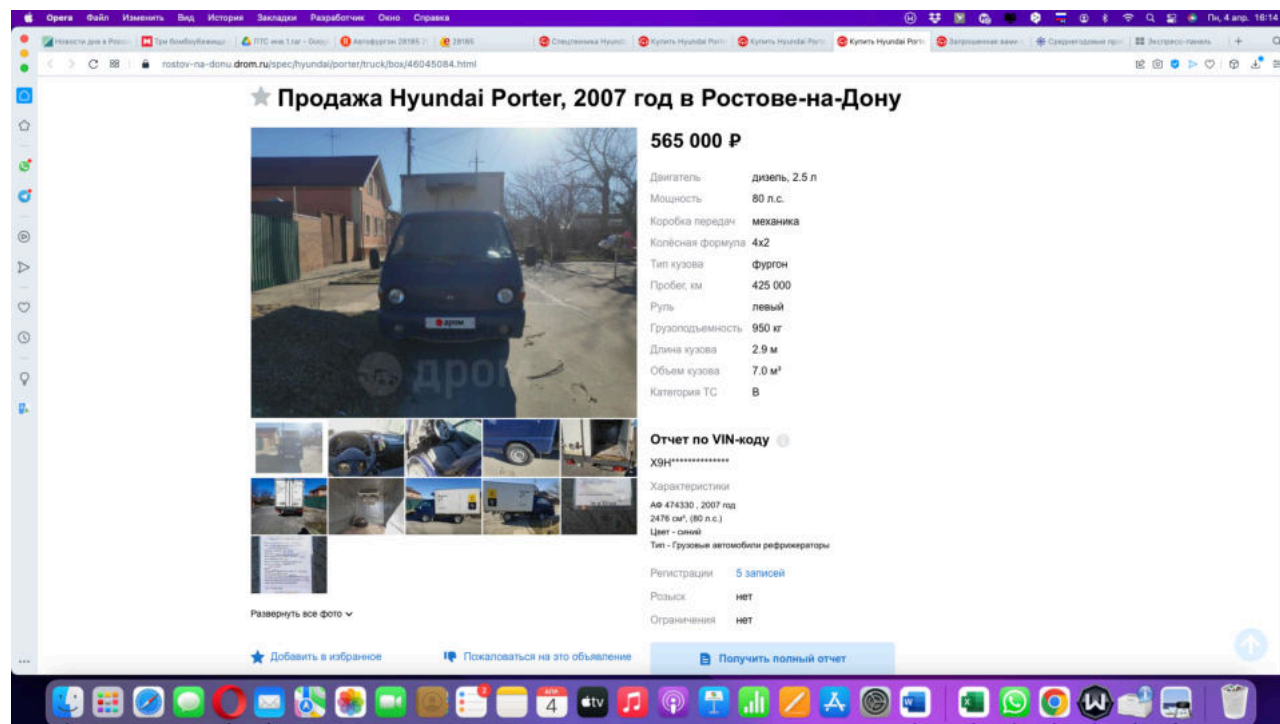
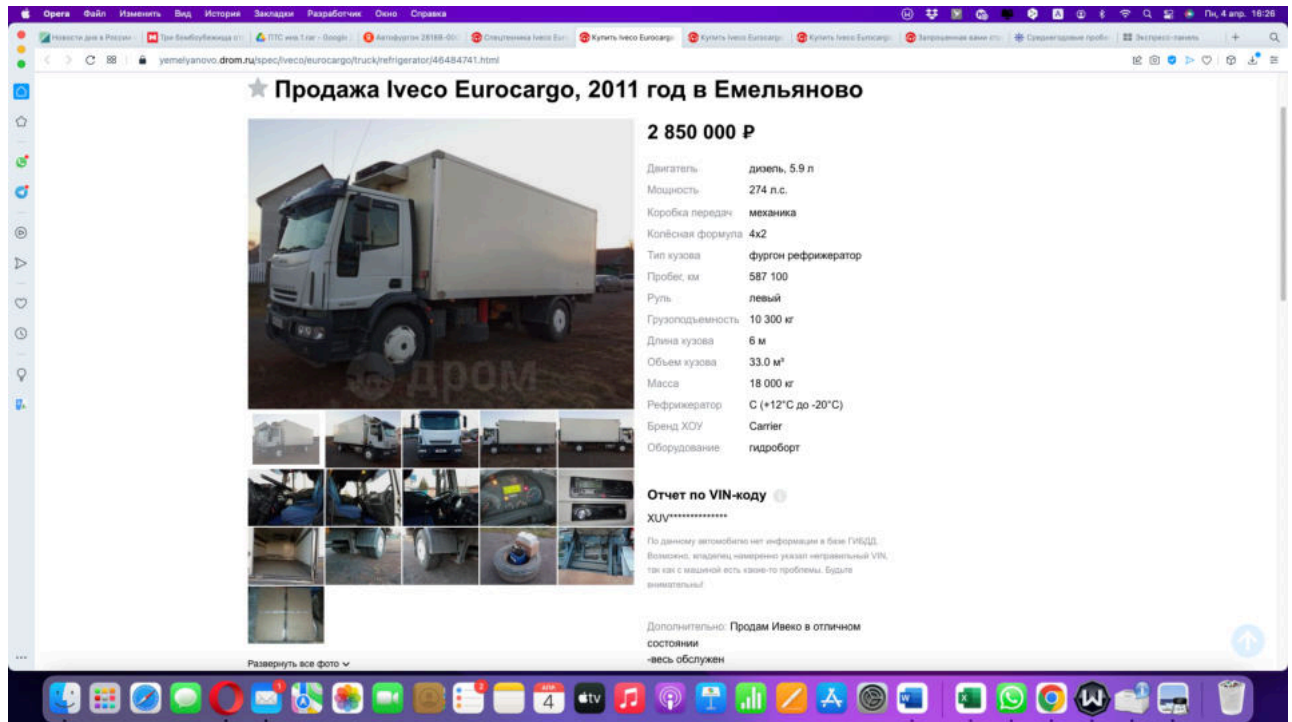


Таблица 35. Расчет стоимости Объекта оценки (Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак Р167ХМ71)

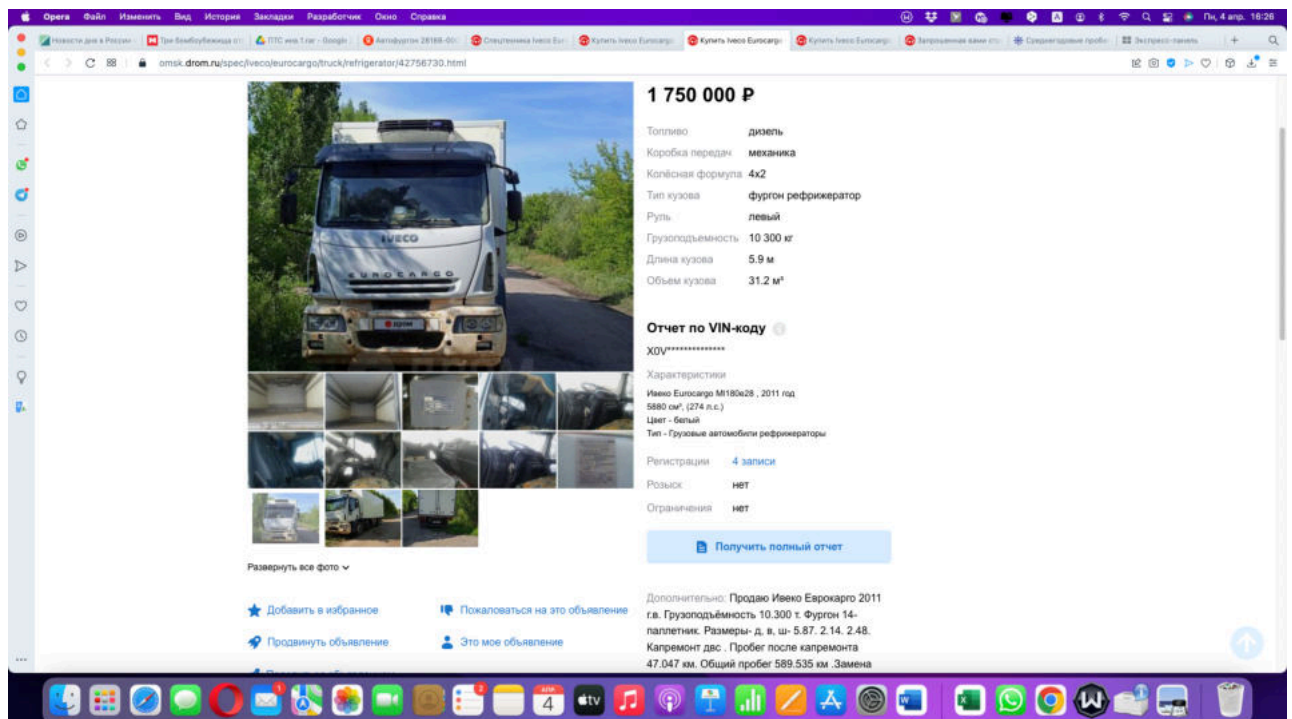
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://yemelyanovo.drom.ru/spec/iveco/eurocargo/truck/refrigerator/46484741.html	https://omsk.drom.ru/spec/iveco/eurocargo/truck/refrigerator/42756730.html	https://moscow.drom.ru/spec/iveco/eurocargo/truck/isothermal/46297604.html
Наименование	Автофургон 28188-0000010-42, государственный регистрационный знак Р167ХМ71	Автофургон 28188-0000010-42	Автофургон 28188-0000010-42	Автофургон 28188-0000010-42
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	5 899	5 899	5 899	5 899
Пробег, тыс. км	297	587	590	879
Год выпуска	2013	2011	2011	2013
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		2 850 000р.	1 750 000р.	2 700 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 850 000	1 750 000	2 700 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%

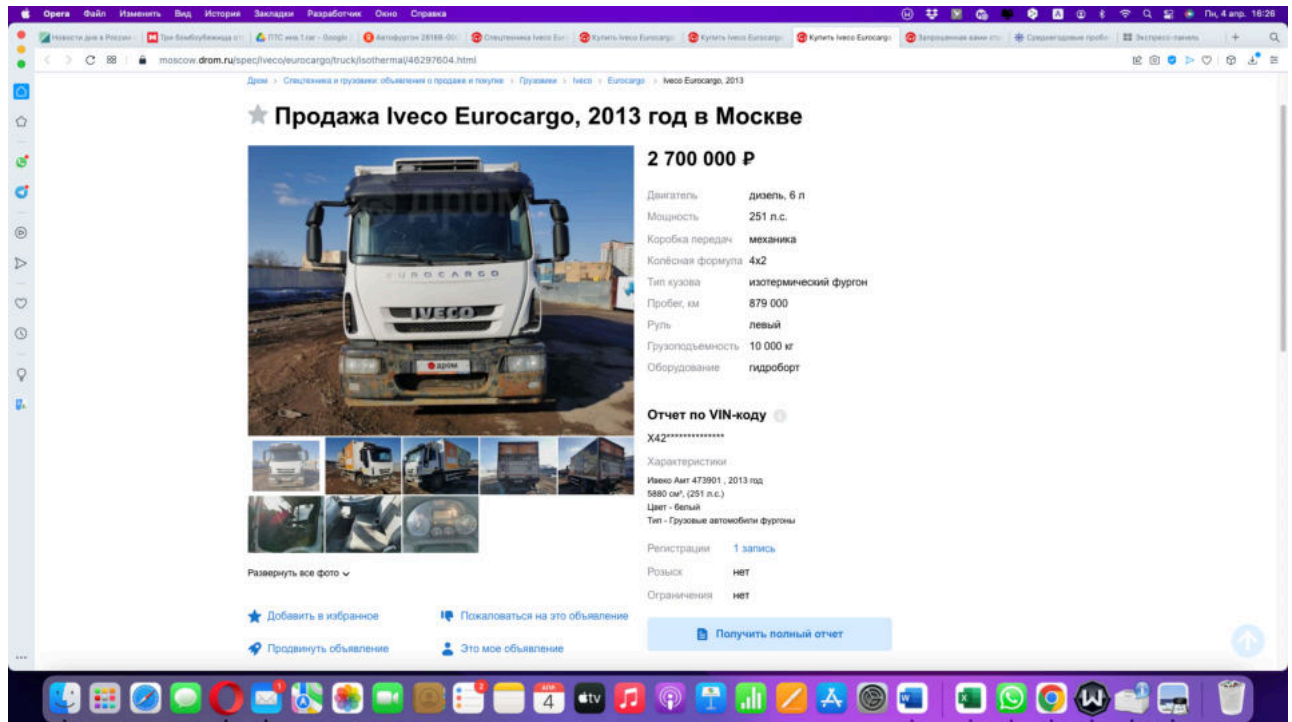
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Скорректированная стоимость, руб.		2 565 000	1 575 000	2 430 000
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 565 000	1 575 000	2 430 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 565 000	1 575 000	2 430 000
Корректировка на техническое состояние, %		12,9%	12,9%	16,8%
Скорректированная стоимость, руб.		2 895 332	1 778 903	2 839 004
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 895 332	1 778 903	2 839 004
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 895 332	1 778 903	2 839 004
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	20,50%			
Рыночная стоимость, руб.	2 504 413р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	2 504 000р.			

Изображение 36. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 37. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2

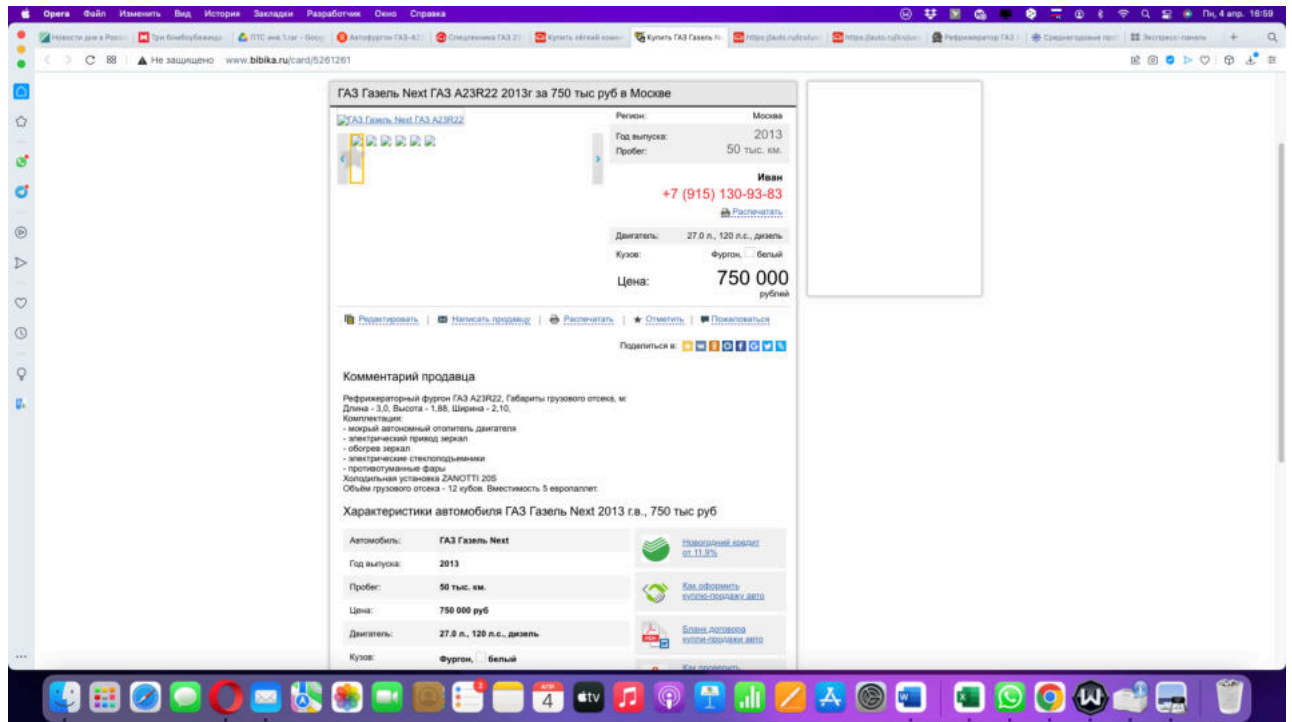


Изображение 38. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

Таблица 36. Расчет стоимости Объекта оценки (Автофургон ГАЗ-А23R22, государственный регистрационный знак Р112ОС71)

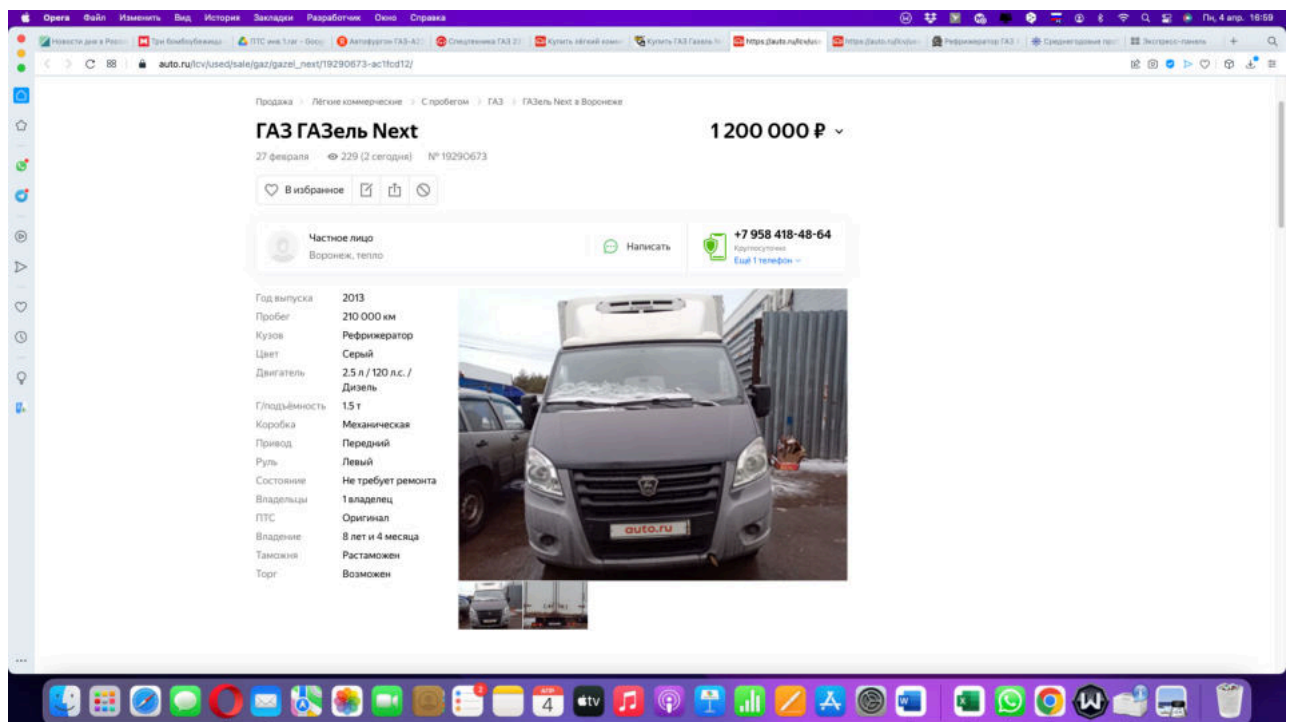
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		http://www.bibika.ru/card/5261261	https://auto.ru/lcv/used/sale/gaz/gazel_next/19290673-ac1fcd12/	https://auto.ru/lcv/used/sale/gaz/gazel_next/19220750-b3ab889c/
Наименование	Автофургон ГАЗ-А23R22, государственный регистрационный знак Р112ОС71	Автофургон ГАЗ-А23R22	Автофургон ГАЗ-А23R22	Автофургон ГАЗ-А23R22
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	2 776	2 776	2 776	2 776
Пробег, тыс. км	297	50	210	61
Год выпуска	2013	2013	2013	2013
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		750 000р.	1 200 000р.	1 000 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		750 000	1 200 000	1 000 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%
Скорректированная стоимость, руб.		675 000	1 080 000	900 000

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		675 000	1 080 000	900 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		675 000	1 080 000	900 000
Корректировка на техническое состояние, %		-18,9%	-5,3%	-17,7%
Скорректированная стоимость, руб.		547 606	1 022 809	740 374
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		547 606	1 022 809	740 374
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		547 606	1 022 809	740 374
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	25,34%			
Рыночная стоимость, руб.	770 263р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	770 000р.			

Изображение 39. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 40. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 41. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

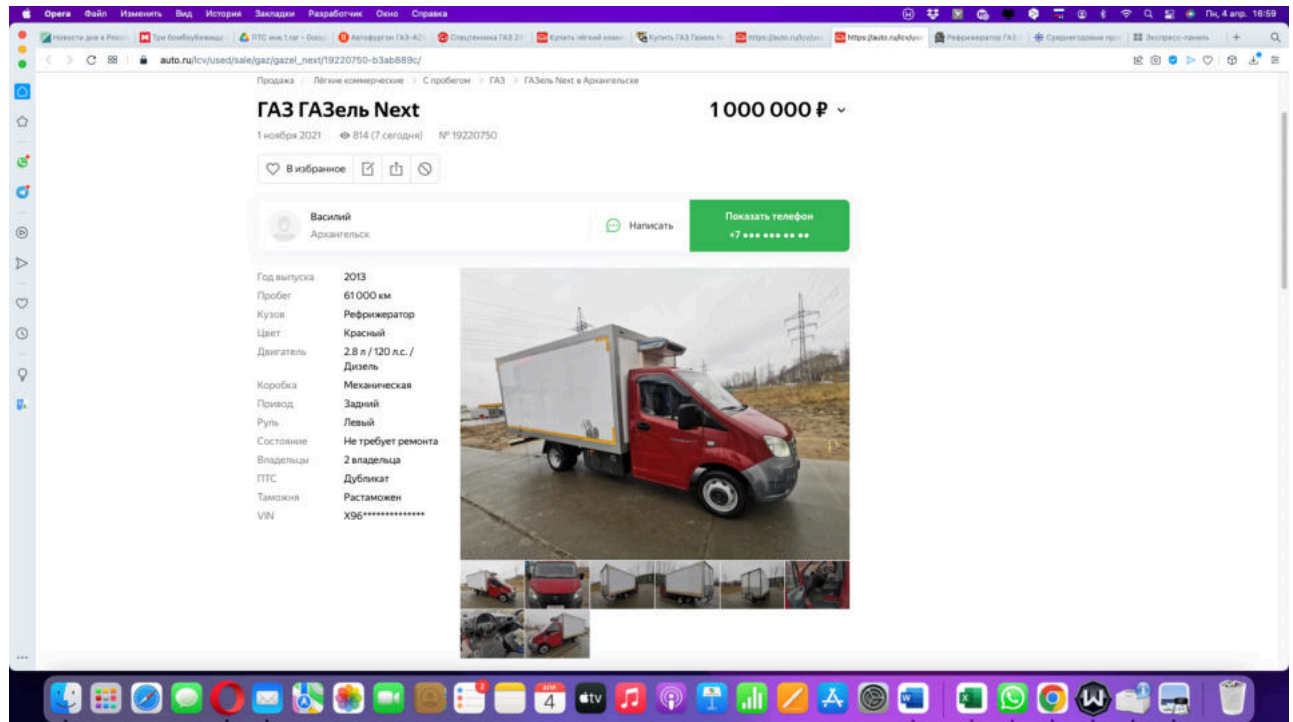
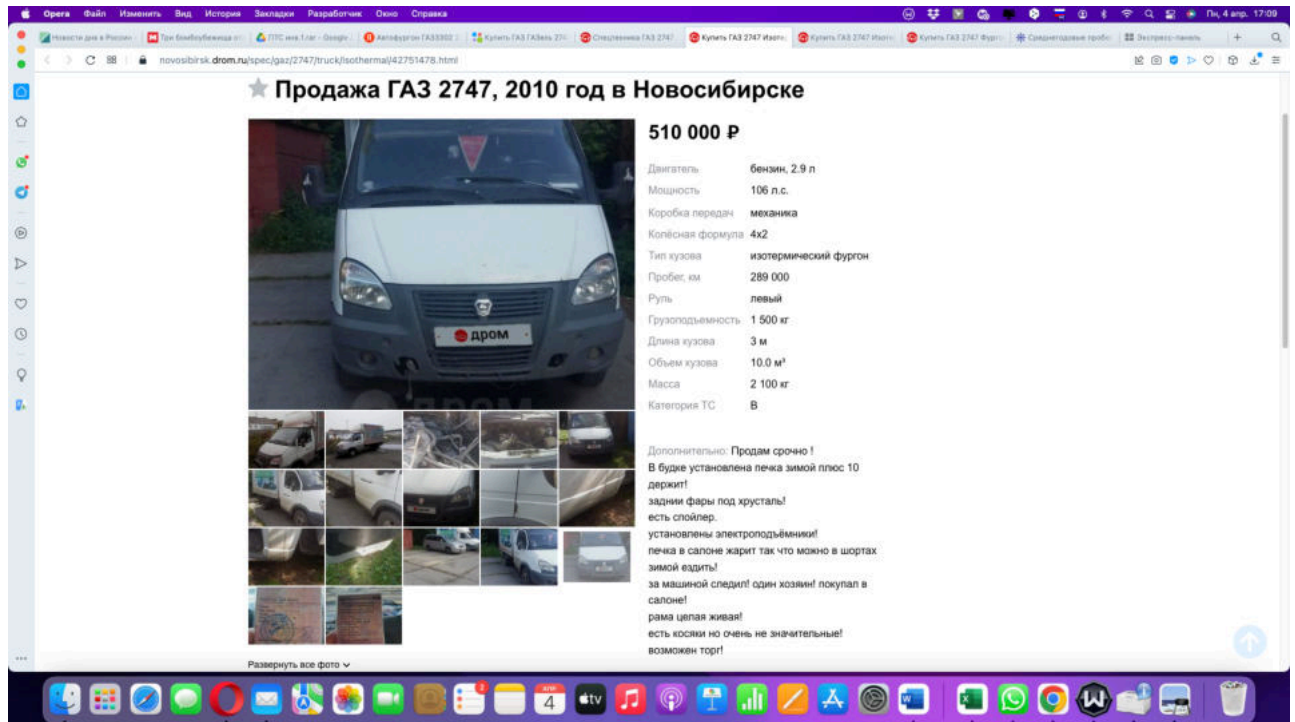


Таблица 37. Расчет стоимости Объекта оценки (Автофургон ГАЗ3302 2747-000010, государственный регистрационный знак К512КН871)

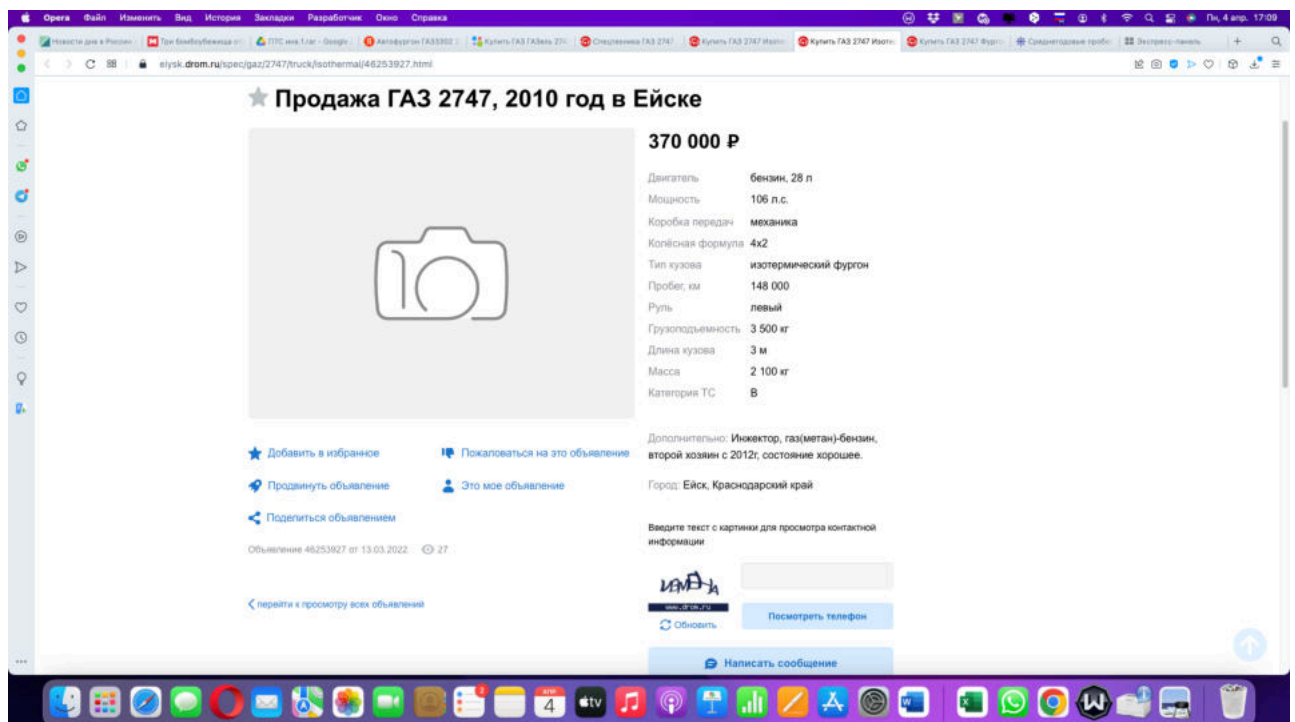
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://novosibirsk.drom.ru/spec/gaz/2747/truck/isothermal/42751478.html	https://eiysk.drom.ru/spec/gaz/2747/truck/isothermal/46253927.html	https://moscow.drom.ru/spec/gaz/2747/truck/refrigerator/46333921.html
Наименование	Автофургон ГАЗ3302 2747-000010, государственный регистрационный знак К512КН871	Автофургон ГАЗ3302 2747-000010	Автофургон ГАЗ3302 2747-000010	Автофургон ГАЗ3302 2747-000010
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый
Рабочий объем двигателя, куб.см	2 890	2 890	2 890	2 890
Пробег, тыс. км	396	289	148	150
Год выпуска	2010	2010	2010	2011
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		510 000р.	370 000р.	450 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		510 000	370 000	450 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Скорректированная стоимость, руб.		459 000	333 000	405 000
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		459 000	333 000	405 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		459 000	333 000	405 000
Корректировка на техническое состояние, %		-3,7%	-10,5%	-12,3%
Скорректированная стоимость, руб.		441 854	298 190	355 135
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		441 854	298 190	355 135
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		441 854	298 190	355 135
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	16,18%			
Рыночная стоимость, руб.	365 060р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	365 000р.			

Изображение 42. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 43. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 44. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

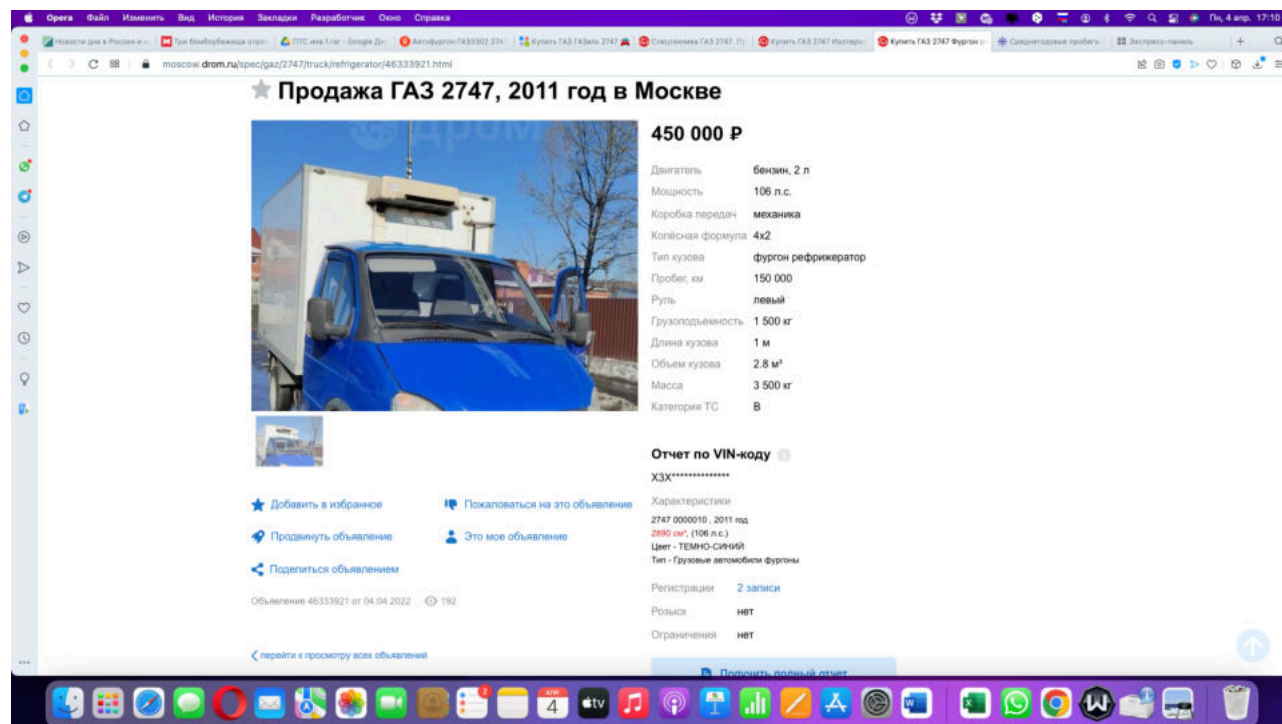
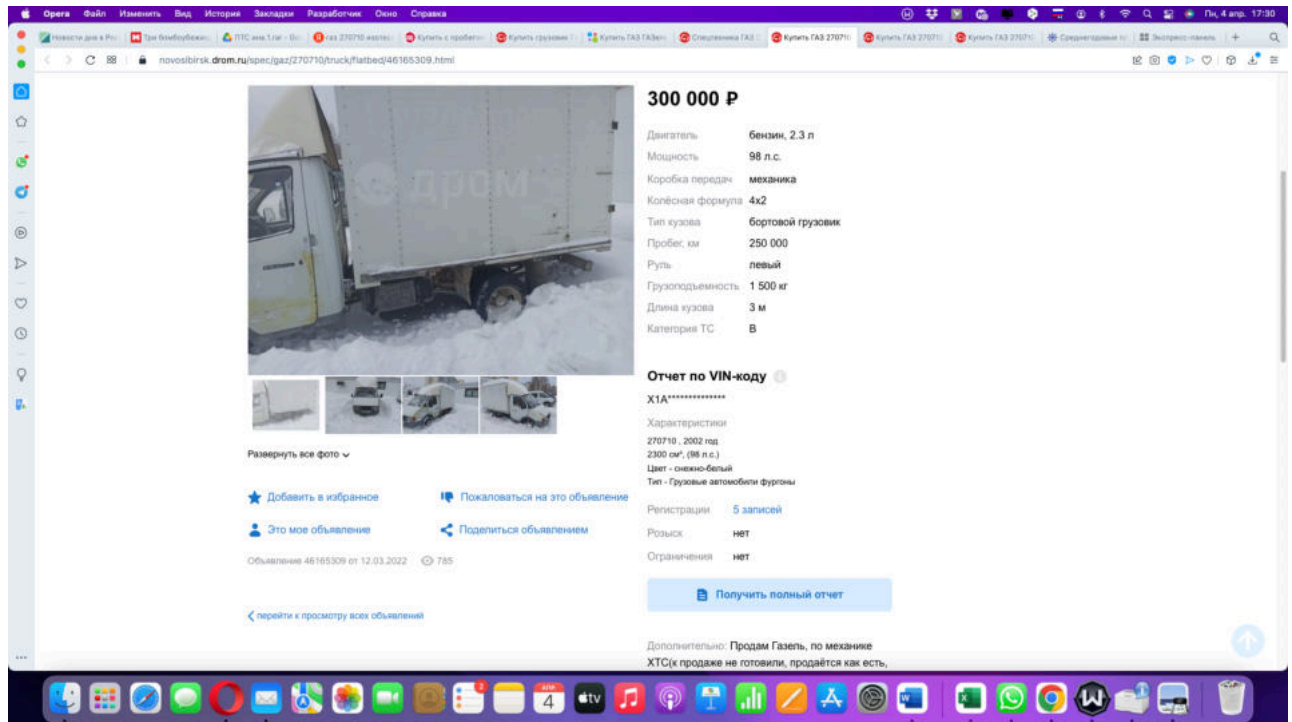


Таблица 38. Расчет стоимости Объекта оценки (Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак Е3700С71)

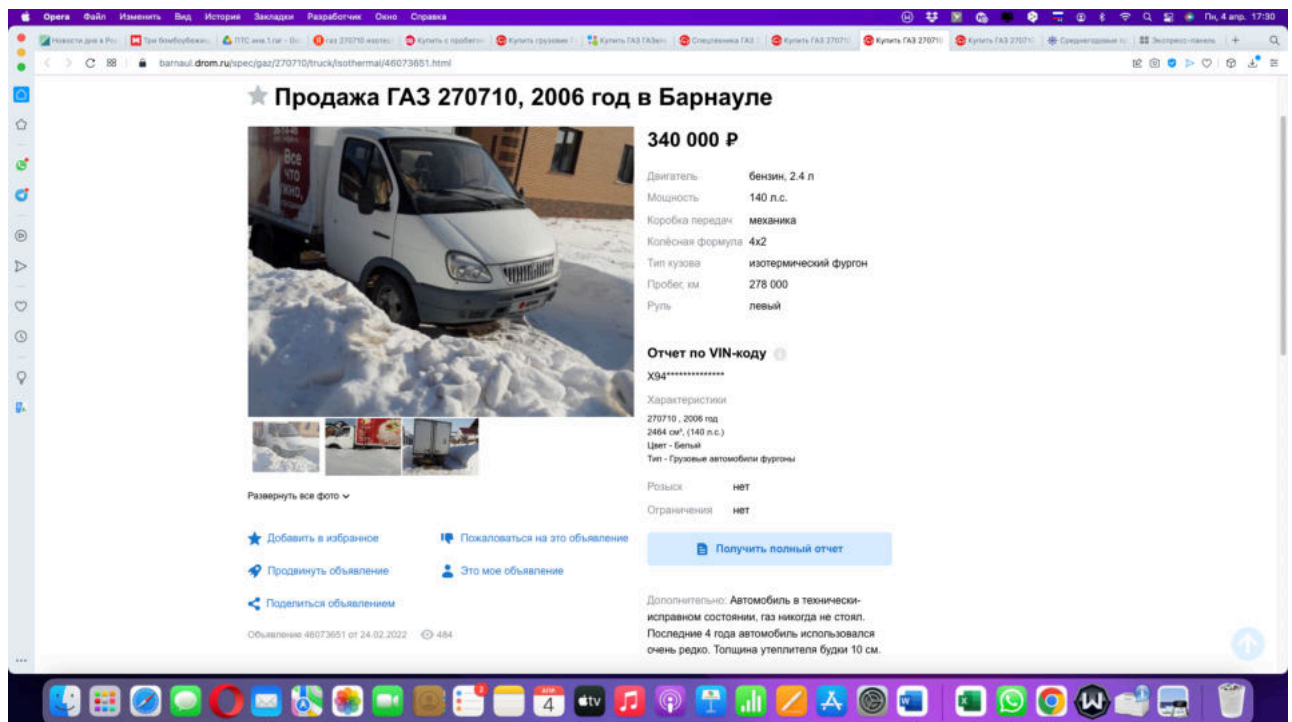
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://novosibirsk.drom.ru/spec/gaz/270710/truck/flatbed/46165309.html	https://barnaul.drom.ru/spec/gaz/270710/truck/isothermal/46073651.html	https://sevastopol.drom.ru/spec/gaz/270710/truck/isothermal/46293129.html
Наименование	Автофургон изотермический 270710, государственный регистрационный знак Е3700С71	Автофургон изотермический 270710	Автофургон изотермический 270710	Автофургон изотермический 270710
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый
Рабочий объем двигателя, куб.см	2 464	2 464	2 464	2 464
Пробег, тыс. км	462	250	278	350
Год выпуска	2008	2002	2006	2006
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		300 000р.	340 000р.	380 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		300 000	340 000	380 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%

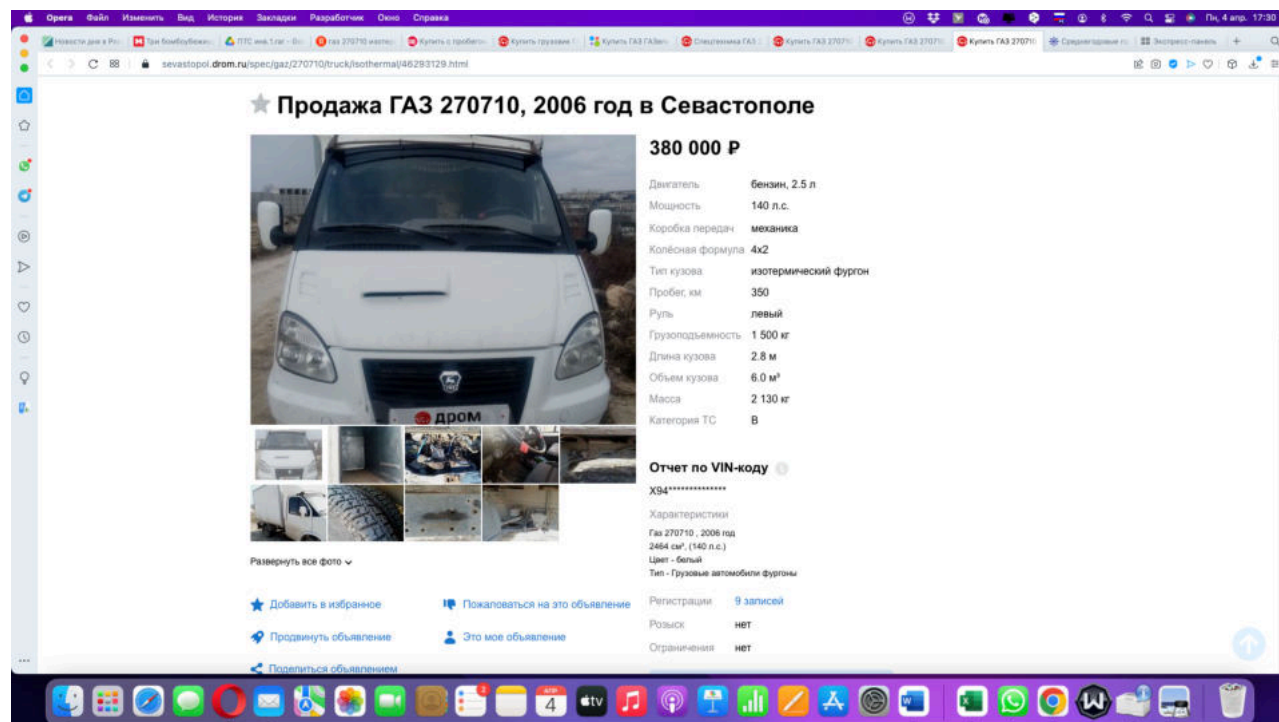
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Скорректированная стоимость, руб.		270 000	306 000	342 000
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		270 000	306 000	342 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		270 000	306 000	342 000
Корректировка на техническое состояние, %		-0,2%	-2,9%	-1,0%
Скорректированная стоимость, руб.		269 348	297 142	338 516
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		269 348	297 142	338 516
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		269 348	297 142	338 516
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	9,42%			
Рыночная стоимость, руб.	301 669р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	302 000р.			

Изображение 45. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 46. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2

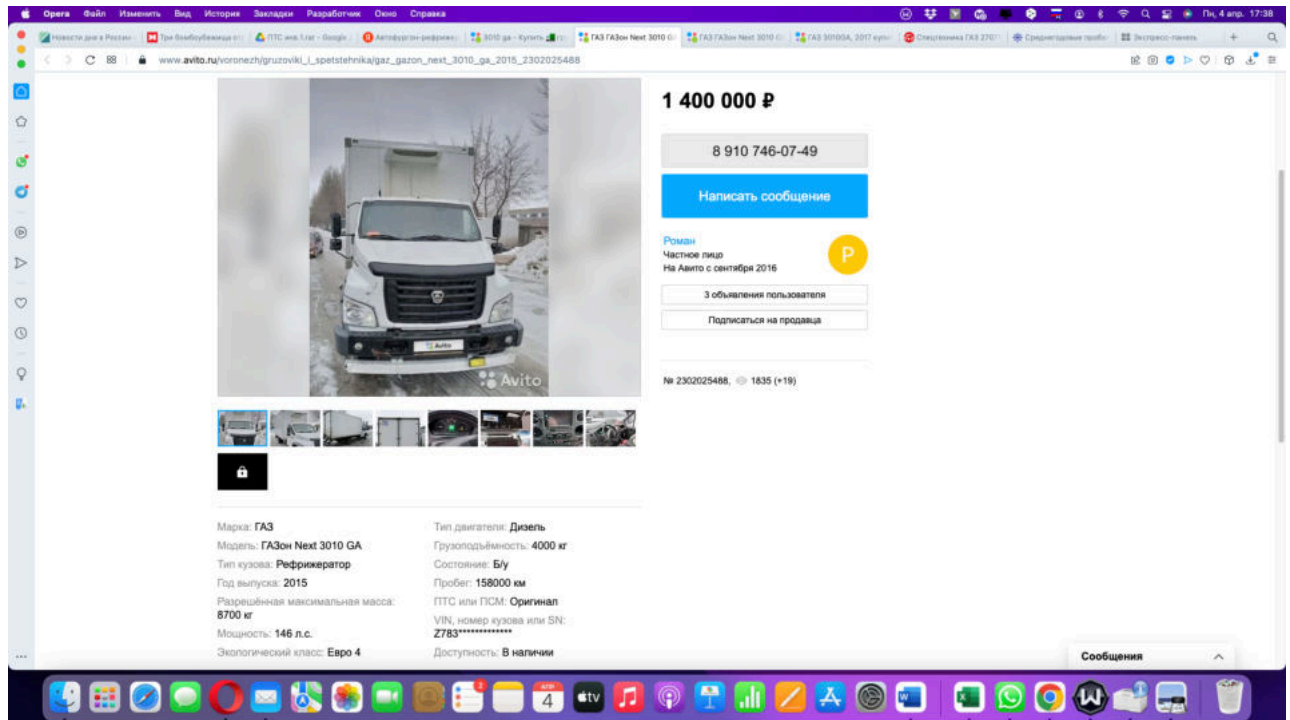


Изображение 47. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

Таблица 39. Расчет стоимости Объекта оценки (Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак Т065ВН71)

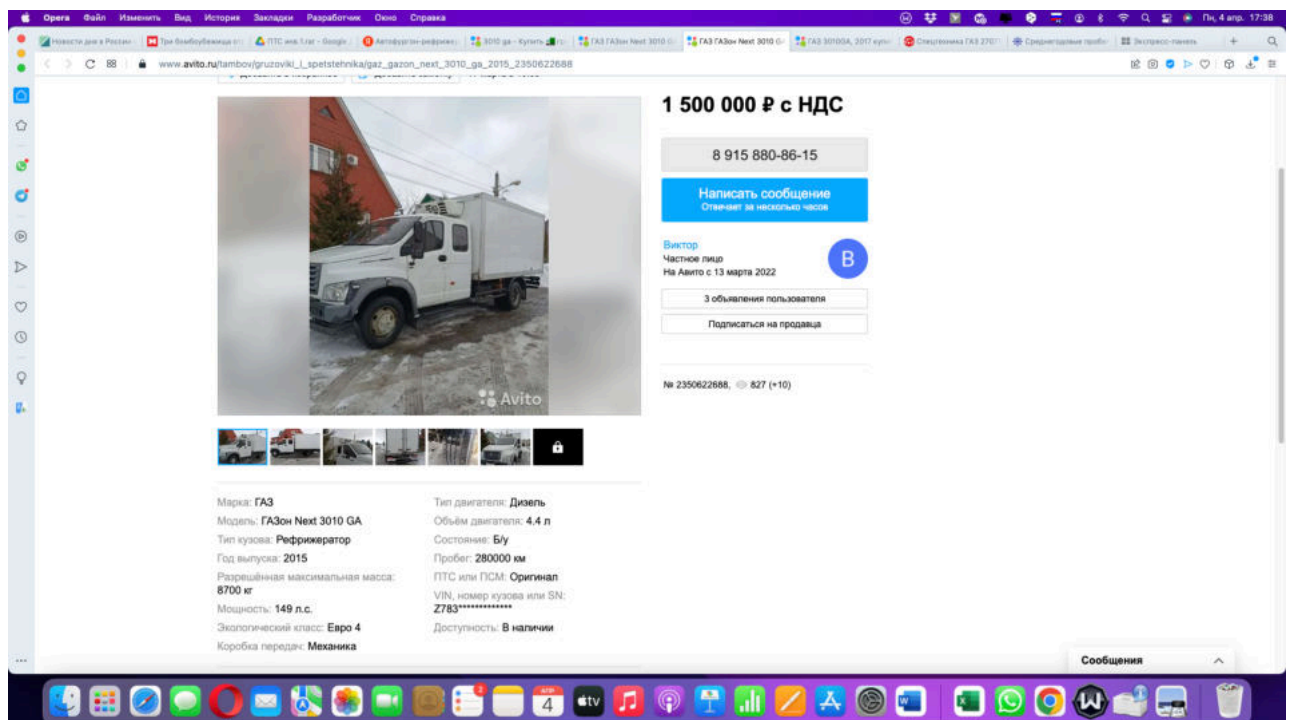
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://www.avito.ru/voronezh/gruzoviki_i_spetstehnika/gaz_gazon_next_3010_ga_2015_23_02025488	https://www.avito.ru/tambov/gruzoviki_i_spetstehnika/ki_i_spetstehnika/gaz_gazon_next_3010_ga_2015_235_0622688	https://www.avito.ru/saransk/gruzoviki_i_spetstehnika/gaz_3010ga_2017_2028284212
Наименование	Автофургон-рефрижератор 3010GA, государственный регистрационный знак Т065ВН71	Автофургон-рефрижератор 3010GA	Автофургон-рефрижератор 3010GA	Автофургон-рефрижератор 3010GA
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	4 430	4 430	4 430	4 430
Пробег, тыс. км	198	158	149	150
Год выпуска	2016	2015	2015	2017
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		1 400 000р.	1 500 000р.	1 900 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 400 000	1 500 000	1 900 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Скорректированная стоимость, руб.		1 260 000	1 350 000	1 710 000
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 260 000	1 350 000	1 710 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 260 000	1 350 000	1 710 000
Корректировка на техническое состояние, %		-0,7%	-1,7%	-9,8%
Скорректированная стоимость, руб.		1 251 122	1 327 076	1 542 328
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 251 122	1 327 076	1 542 328
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 251 122	1 327 076	1 542 328
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	8,98%			
Рыночная стоимость, руб.	1 373 509р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	1 374 000р.			

Изображение 48. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 49. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 50. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

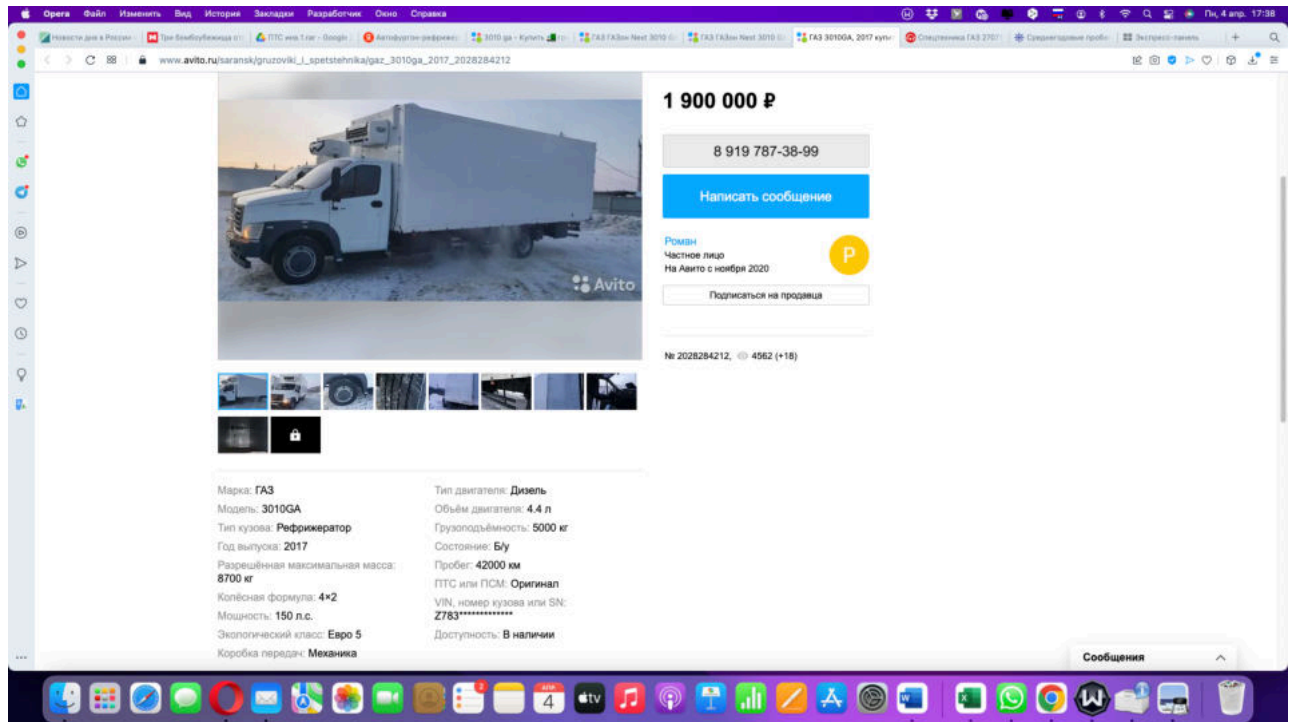
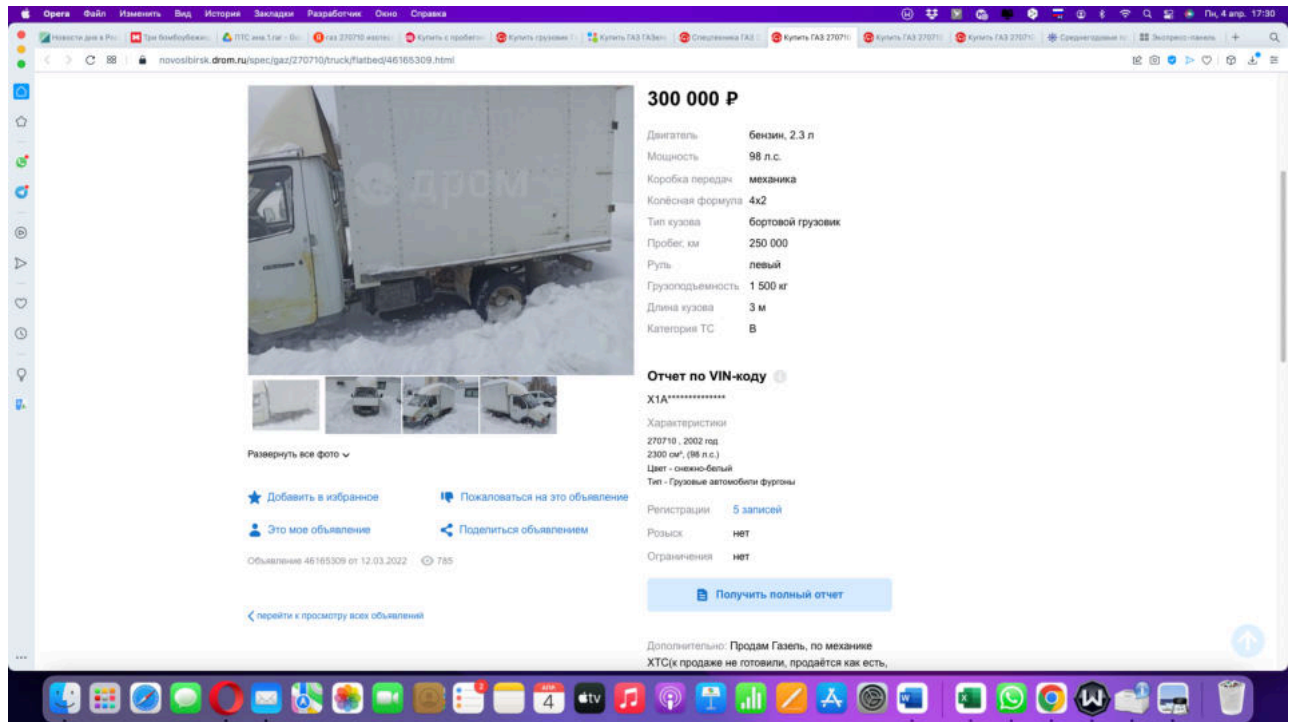


Таблица 40. Расчет стоимости Объекта оценки (Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак Е314СХ71)

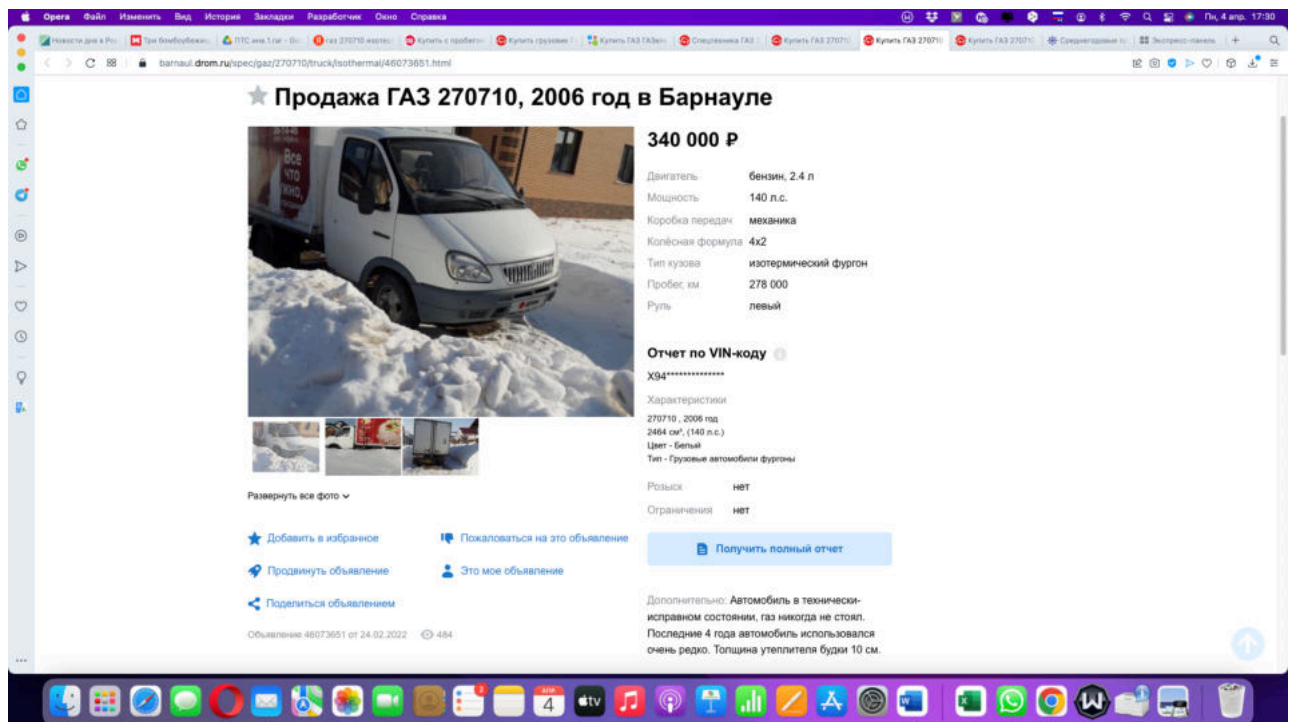
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://novosibirsk.drom.ru/spec/gaz/270710/truck/flatbed/46165309.html	https://barnaul.drom.ru/spec/gaz/270710/truck/isothermal/46073651.html	https://sevastopol.drom.ru/spec/gaz/270710/truck/isothermal/46293129.html
Наименование	Автомобиль ГАЗ 270710 (Газель), государственный регистрационный знак Е314СХ71	Автофургон изотермический 270710	Автофургон изотермический 270710	Автофургон изотермический 270710
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый
Рабочий объем двигателя, куб.см	2 285	2 464	2 464	2 464
Пробег, тыс. км	594	250	278	350
Год выпуска	2004	2002	2006	2006
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		300 000р.	340 000р.	380 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		300 000	340 000	380 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%
Скорректированная стоимость, руб.		270 000	306 000	342 000

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		270 000	306 000	342 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		270 000	306 000	342 000
Корректировка на техническое состояние, %		-4,3%	-6,8%	-5,0%
Скорректированная стоимость, руб.		258 441	285 109	324 808
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		258 441	285 109	324 808
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		258 441	285 109	324 808
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	9,42%			
Рыночная стоимость, руб.	289 453р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	289 000р.			

Изображение 51. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 52. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 53. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

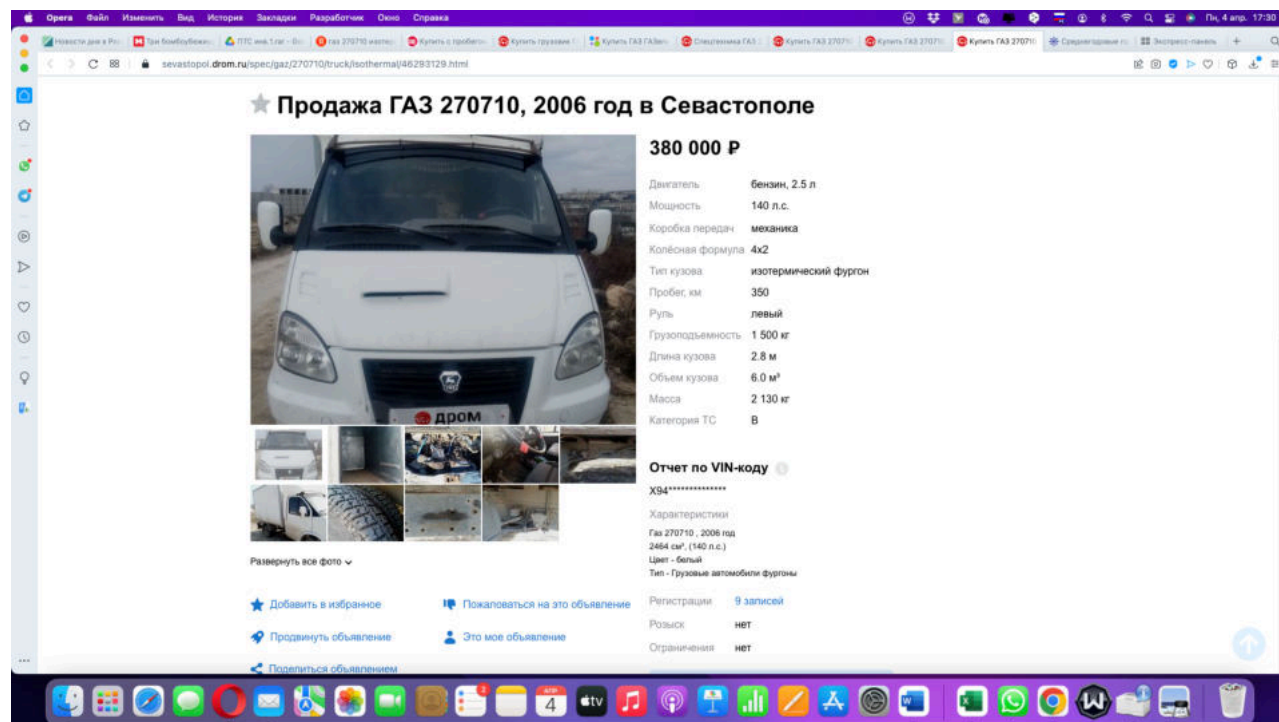
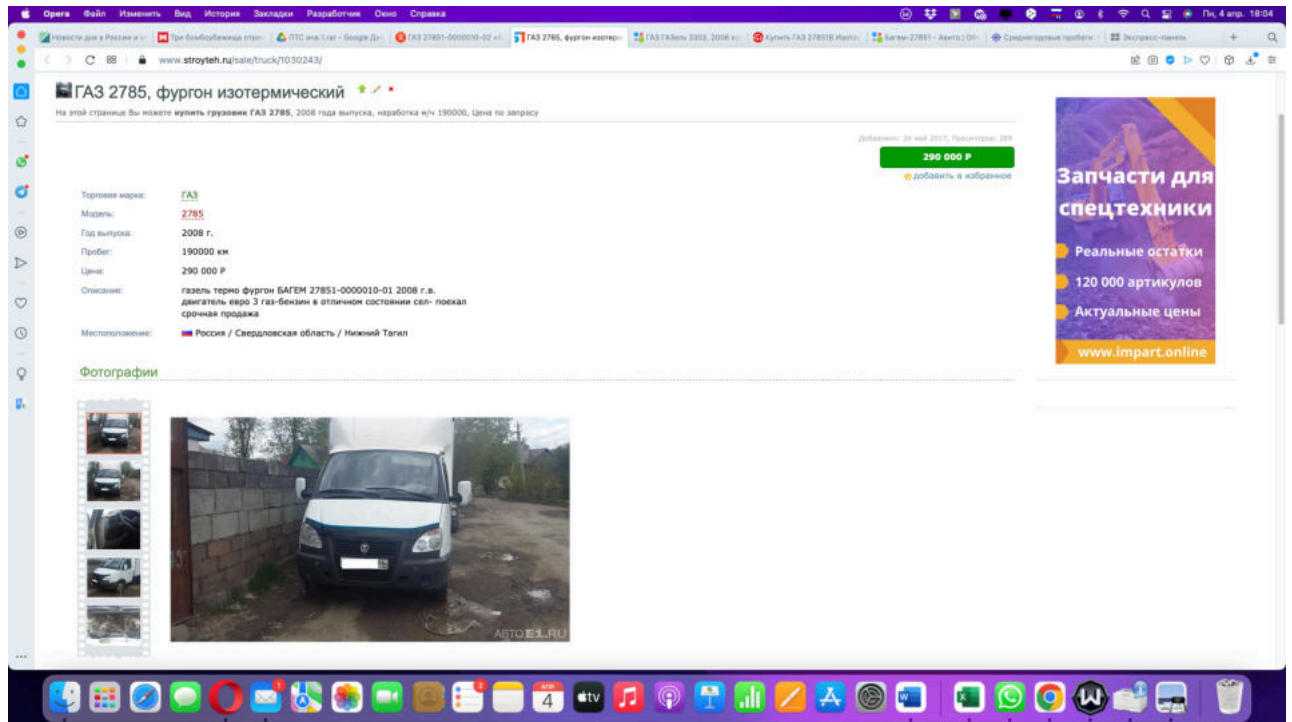


Таблица 41. Расчет стоимости Объекта оценки (Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак Н780РМ71)

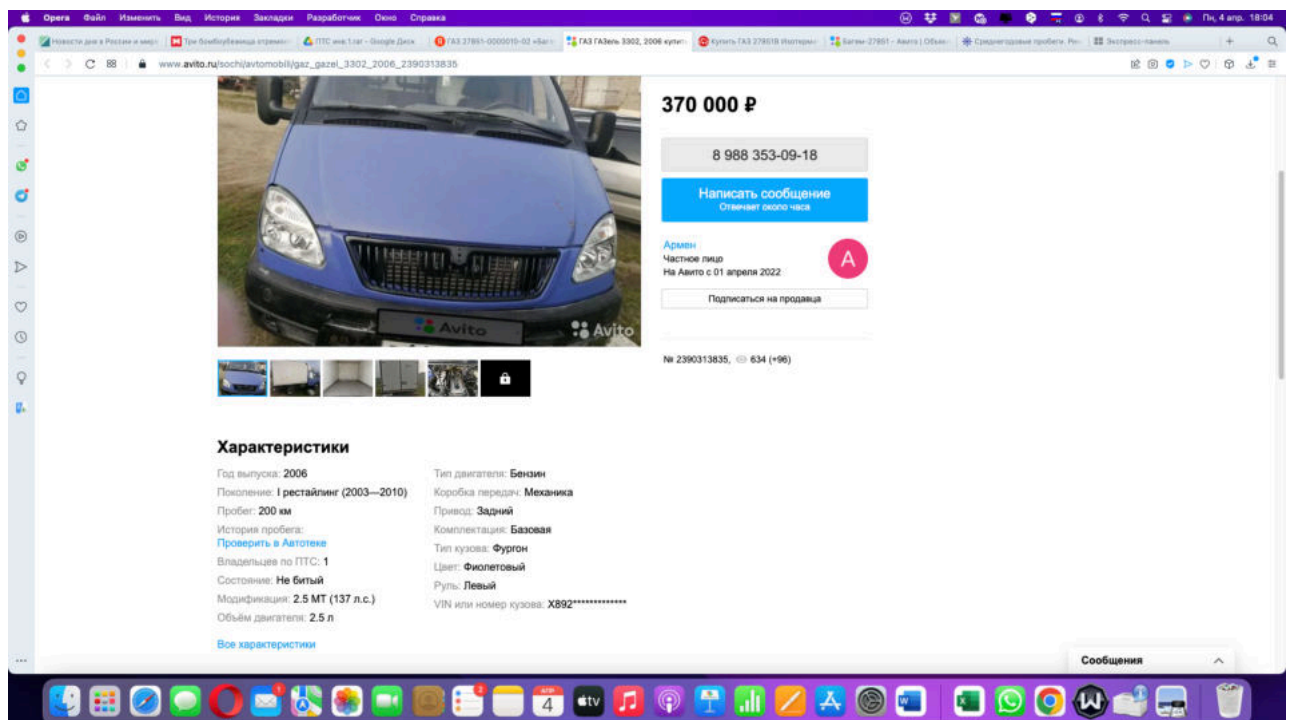
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://www.stroyteh.ru/sale/truck/1030243/	https://www.avito.ru/sochi/avtomobili/gaz_gazel_3302_2006_2390313835	https://barabinsk.drom.ru/spec/gaz/27851v/truck/isothermal/46202527.html
Наименование	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель), государственный регистрационный знак Н780РМ71	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель)	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель)	Автомобиль ГАЗ 27851-0000010-02 «Багем» (Газель)
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый
Рабочий объем двигателя, куб.см	2 890	2 890	2 890	2 890
Пробег, тыс. км	429	190	200	88
Год выпуска	2009	2008	2006	2005
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		290 000р.	370 000р.	280 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		290 000	370 000	280 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Скорректированная стоимость, руб.		261 000	333 000	252 000
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		261 000	333 000	252 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		261 000	333 000	252 000
Корректировка на техническое состояние, %		-6,8%	-3,9%	-6,9%
Скорректированная стоимость, руб.		243 232	320 179	234 678
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		243 232	320 179	234 678
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		243 232	320 179	234 678
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	14,45%			
Рыночная стоимость, руб.	266 030р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	266 000р.			

Изображение 54. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 55. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 56. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

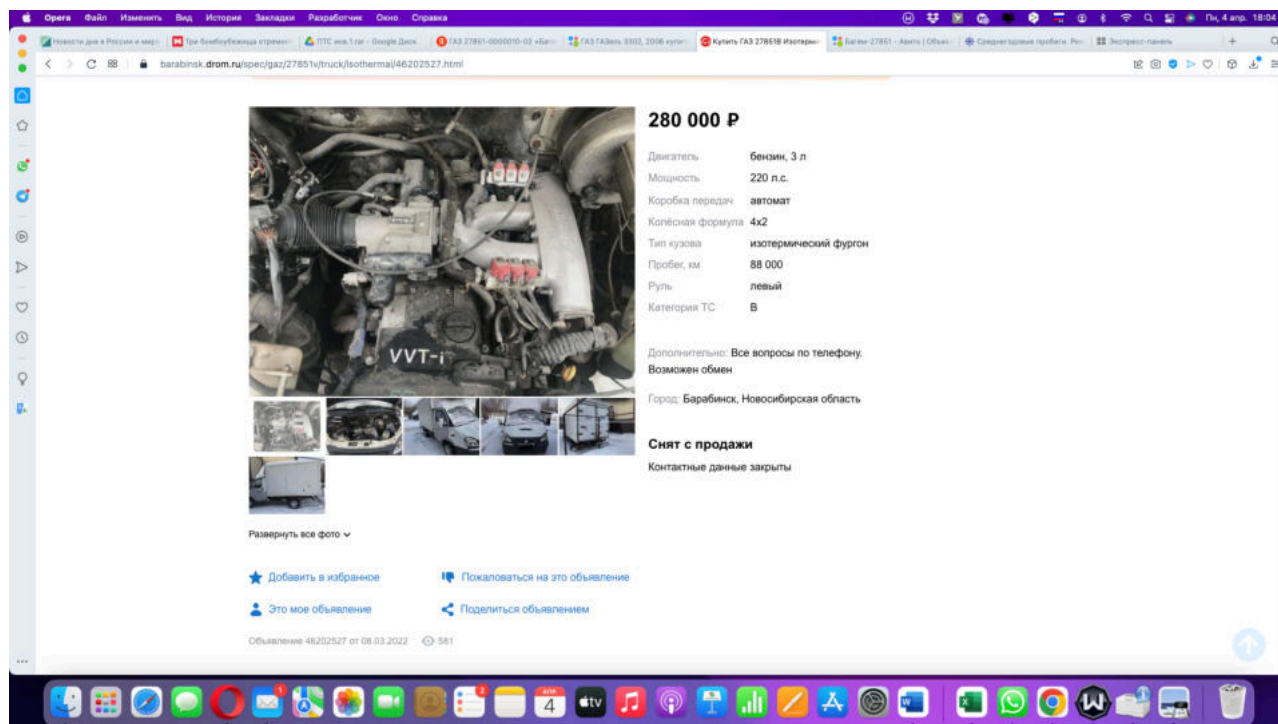
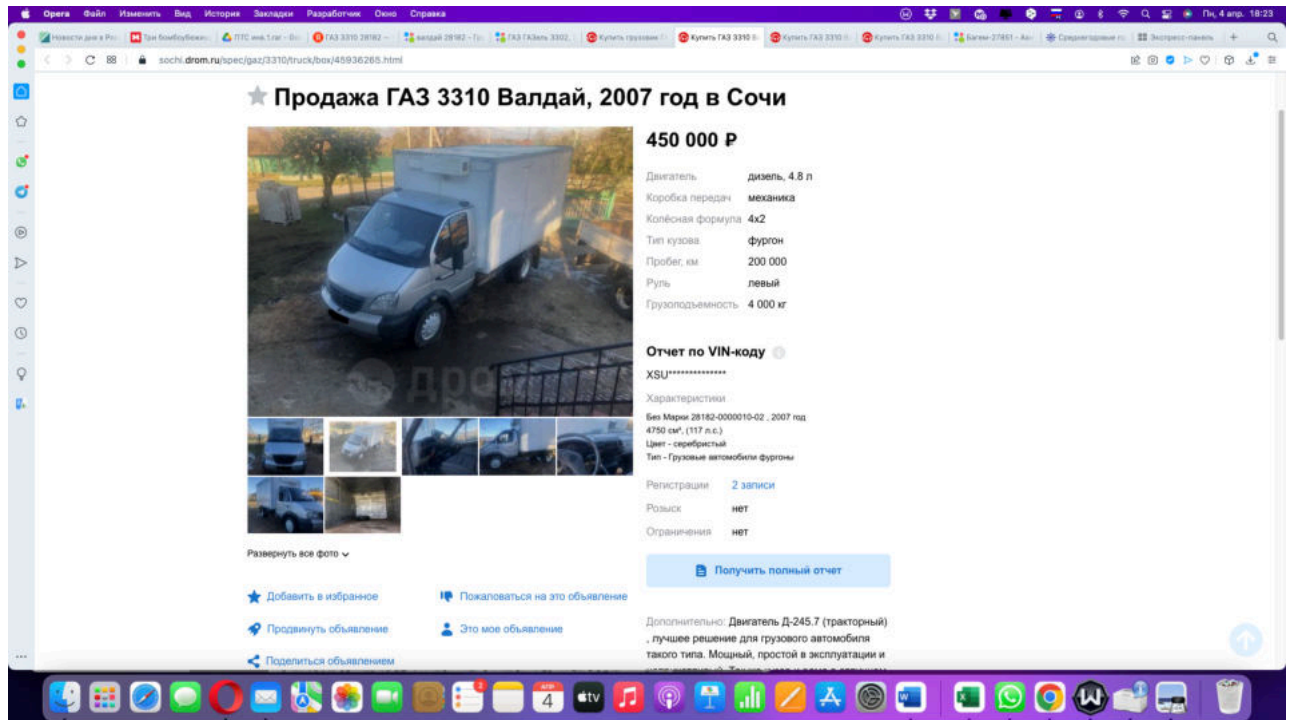


Таблица 42. Расчет стоимости Объекта оценки (Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак Е070КН71)

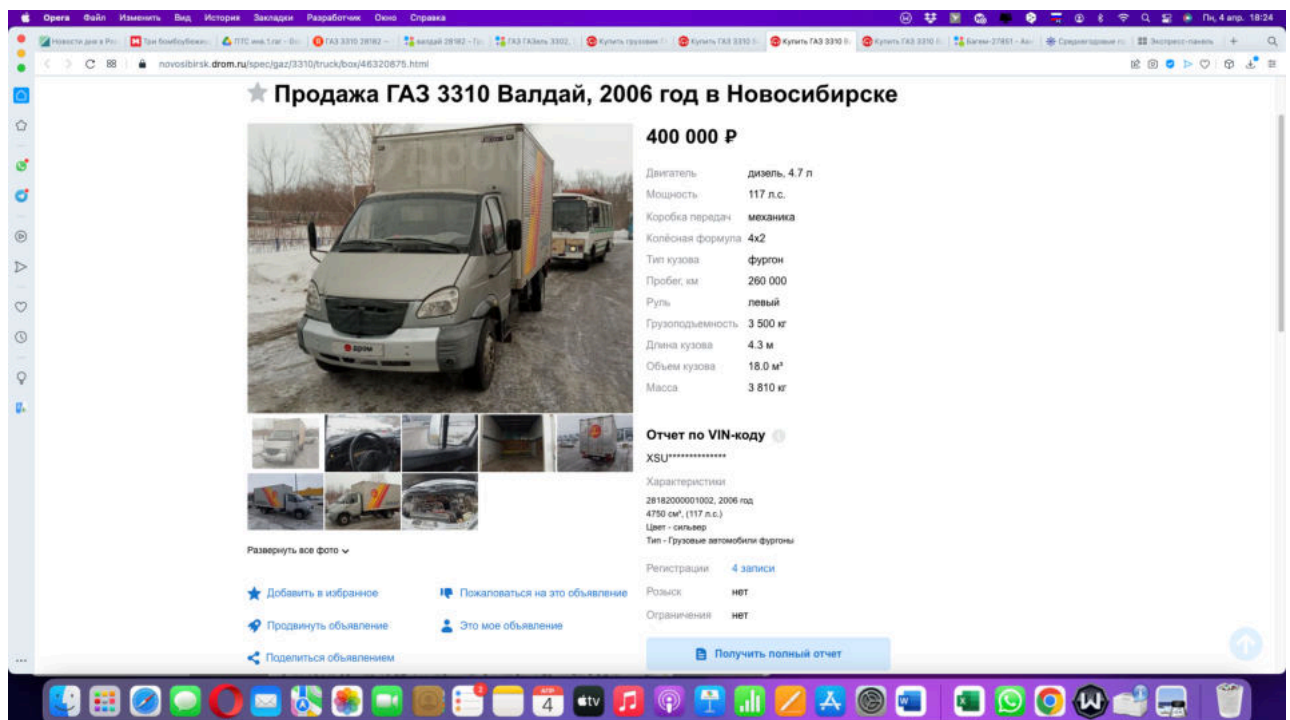
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://sochi.drom.ru/spec/gaz/3310/truck/box/45936265.html	https://novosibirsk.drom.ru/spec/gaz/3310/truck/box/46320875.html	https://samara.drom.ru/spec/gaz/3310/truck/box/46270676.html
Наименование	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай), государственный регистрационный знак Е070КН71	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай)	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай)	Автомобиль ГАЗ 332818-0000010-02 (Валдай)
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	4 750	4 750	4 750	4 750
Пробег, тыс. км	528	200	260	202
Год выпуска	2006	2007	2006	2007
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		450 000р.	400 000р.	350 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		450 000	400 000	350 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%
Скорректированная стоимость, руб.		405 000	360 000	315 000

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		405 000	360 000	315 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		405 000	360 000	315 000
Корректировка на техническое состояние, %		-8,8%	-5,7%	-8,7%
Скорректированная стоимость, руб.		369 526	339 417	287 638
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		369 526	339 417	287 638
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		369 526	339 417	287 638
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	10,18%			
Рыночная стоимость, руб.	332 193р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	332 000р.			

Изображение 57. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 58. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 59. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

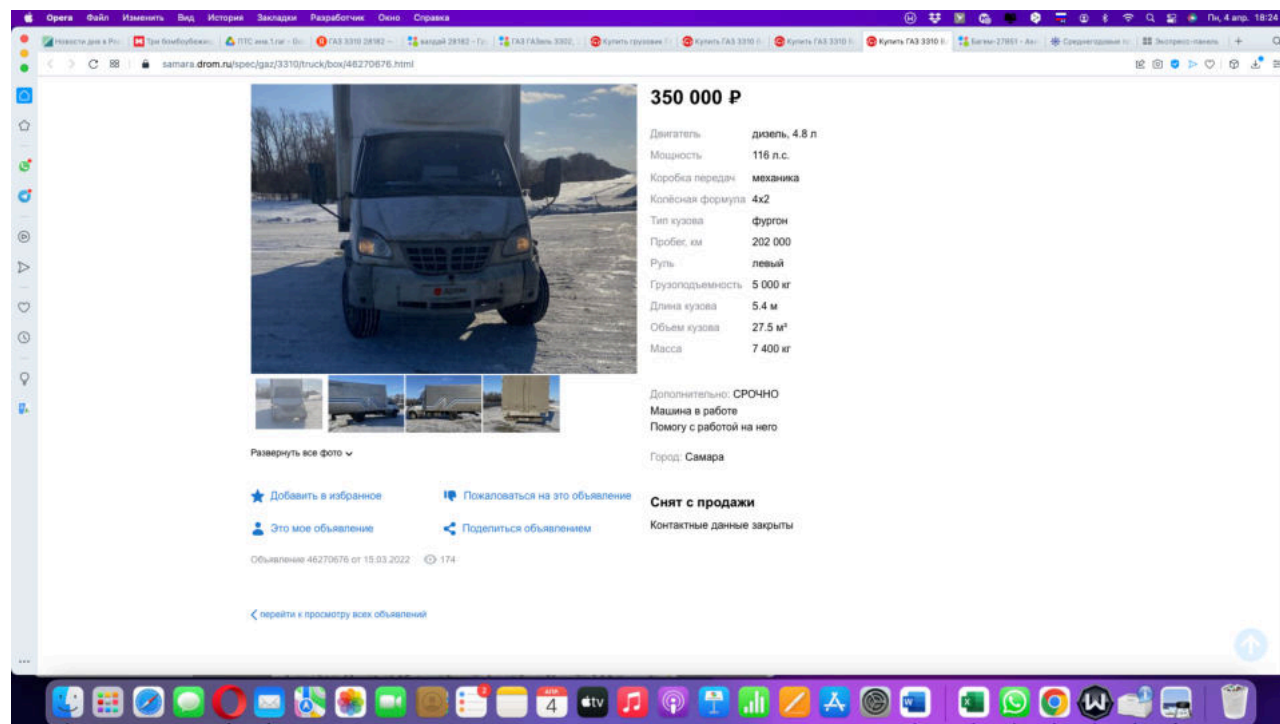
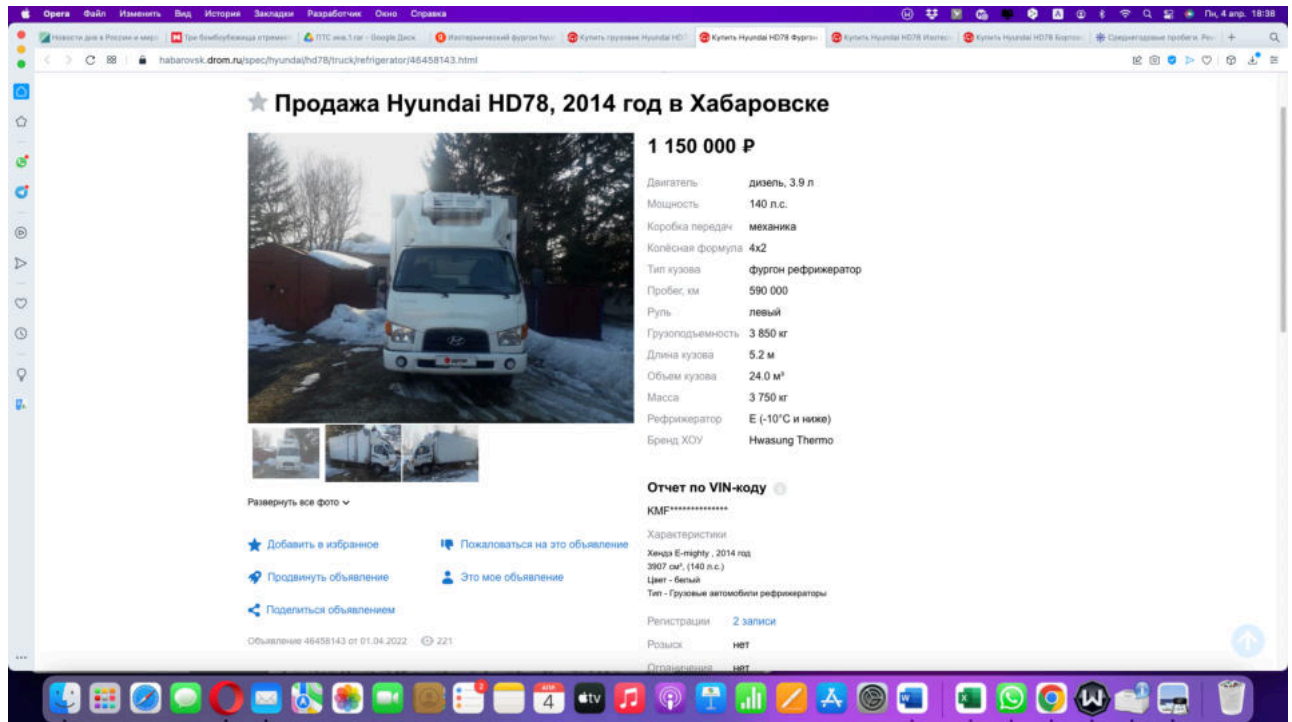


Таблица 43. Расчет стоимости Объекта оценки (Изотермический фургон 4710 000010-01, государственный регистрационный знак М633ОВ71)

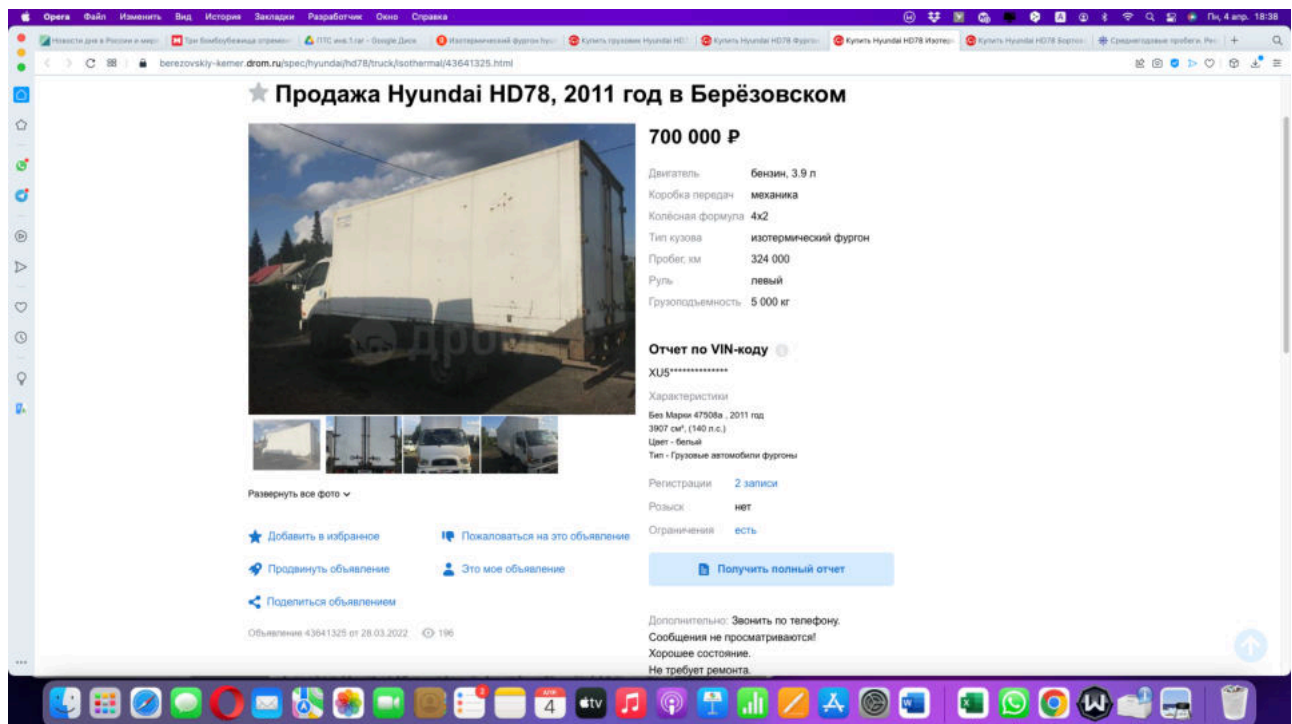
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://habarovsk.drom.ru/spec/hyundai/hd78/truck/refrigerator/46458143.html	https://berezovskiy-kemer.drom.ru/spec/hyundai/hd78/truck/isothermal/43641325.html	https://naberezhnye-chelny.drom.ru/spec/hyundai/hd78/truck/flatbed-awning/46368943.html
Наименование	Изотермический фургон 4710 000010-01, государственный регистрационный знак М633ОВ71	Изотермический фургон 4710 000010-01	Изотермический фургон 4710 000010-01	Изотермический фургон 4710 000010-01
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	3 907	3 907	3 907	3 907
Пробег, тыс. км	330	590	324	570
Год выпуска	2012	2014	2011	2010
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		1 150 000р.	700 000р.	750 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 150 000	700 000	750 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Скорректированная стоимость, руб.		1 035 000	630 000	675 000
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 035 000	630 000	675 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 035 000	630 000	675 000
Корректировка на техническое состояние, %		6,8%	1,2%	9,6%
Скорректированная стоимость, руб.		1 105 753	637 446	739 796
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 105 753	637 446	739 796
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 105 753	637 446	739 796
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	24,29%			
Рыночная стоимость, руб.	827 665р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	828 000р.			

Изображение 60. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 61. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 62. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

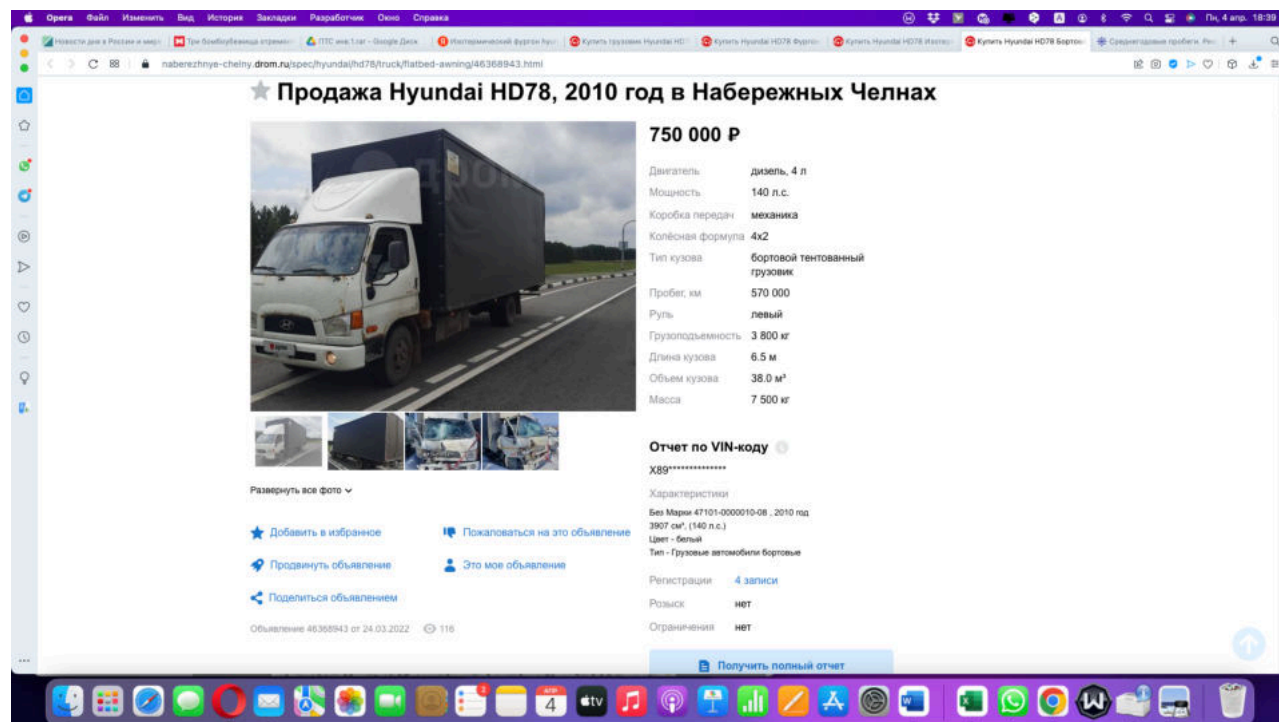
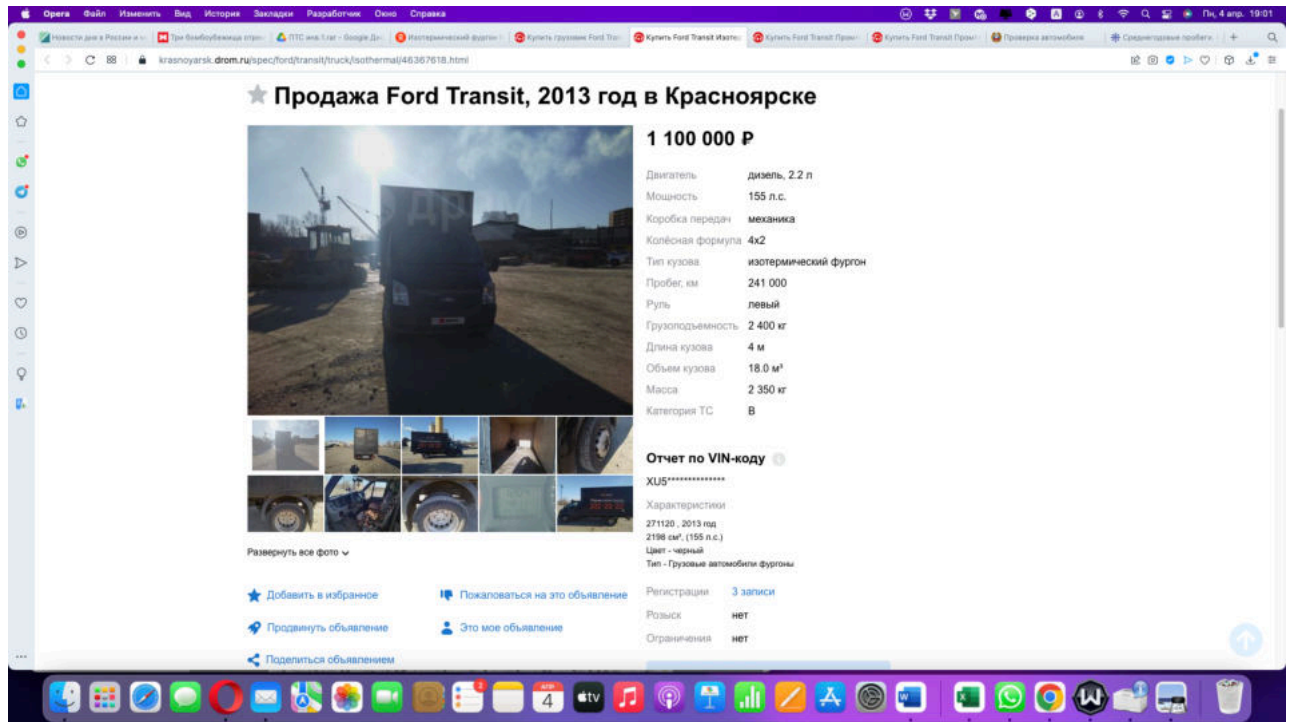


Таблица 44. Расчет стоимости Объекта оценки (Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак Н907ВУ71)

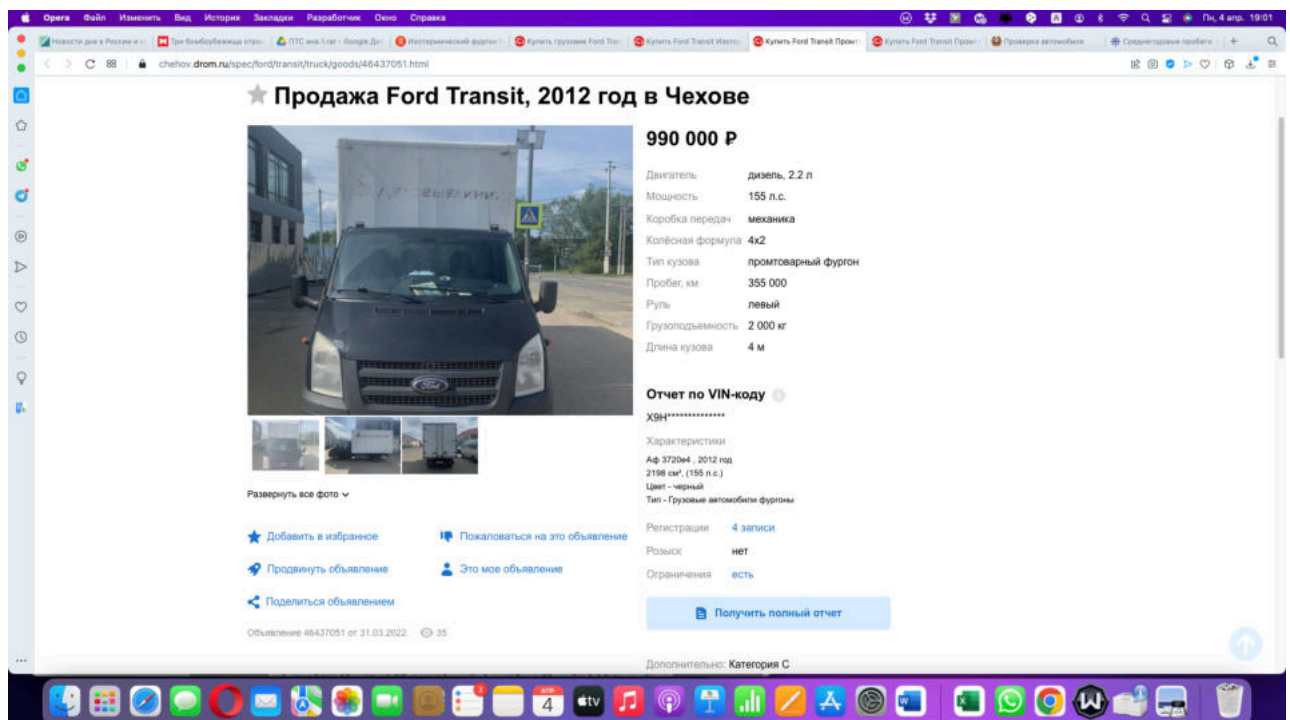
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://krasnoyarsk.drom.ru/spec/ford/transit/truck/isothermal/46367618.html	https://chehov.drom.ru/spec/ford/transit/truck/goods/46437051.html	https://novosibirsk.drom.ru/spec/ford/transit/truck/goods/42748744.html
Наименование	Фургон торговый Ford Transit, государственный регистрационный знак Н907ВУ71	Фургон торговый Ford Transit	Фургон торговый Ford Transit	Фургон торговый Ford Transit
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	2 198	2 198	2 198	2 198
Пробег, тыс. км	297	241	355	187
Год выпуска	2013	2013	2012	2012
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		1 100 000р.	990 000р.	930 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		1 100 000	990 000	930 000
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%
Скорректированная стоимость, руб.		990 000	891 000	837 000

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		990 000	891 000	837 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		990 000	891 000	837 000
Корректировка на техническое состояние, %		-3,3%	4,4%	-4,6%
Скорректированная стоимость, руб.		957 615	930 566	798 557
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		957 615	930 566	798 557
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		957 615	930 566	798 557
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	7,76%			
Рыночная стоимость, руб.	895 579р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	896 000р.			

Изображение 63. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 64. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 65. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3

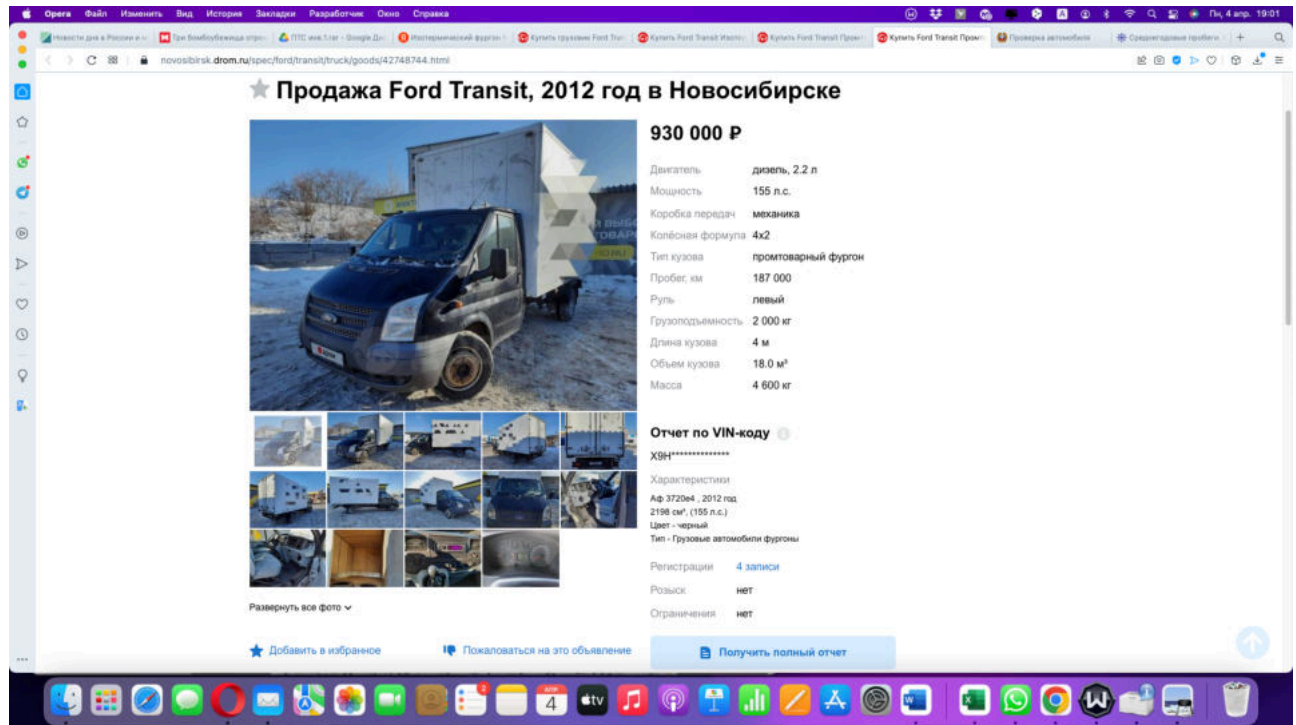
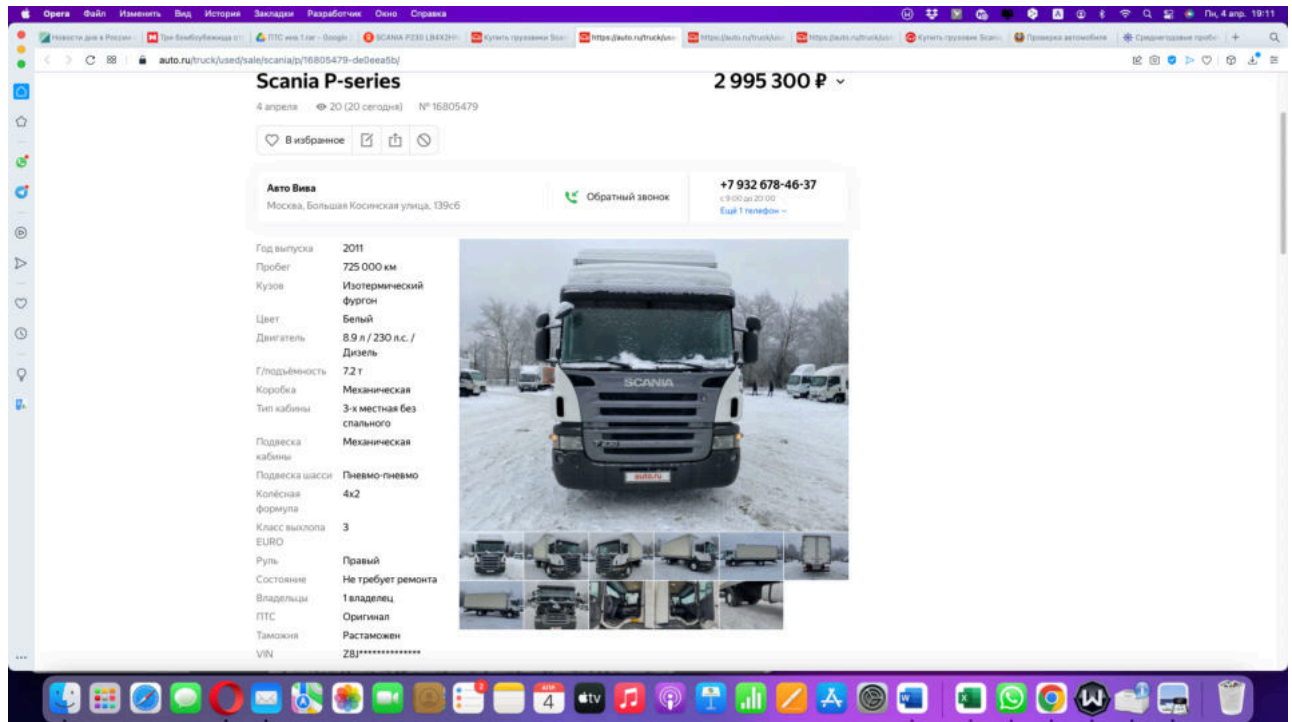


Таблица 45. Расчет стоимости Объекта оценки (Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак M011EX71)

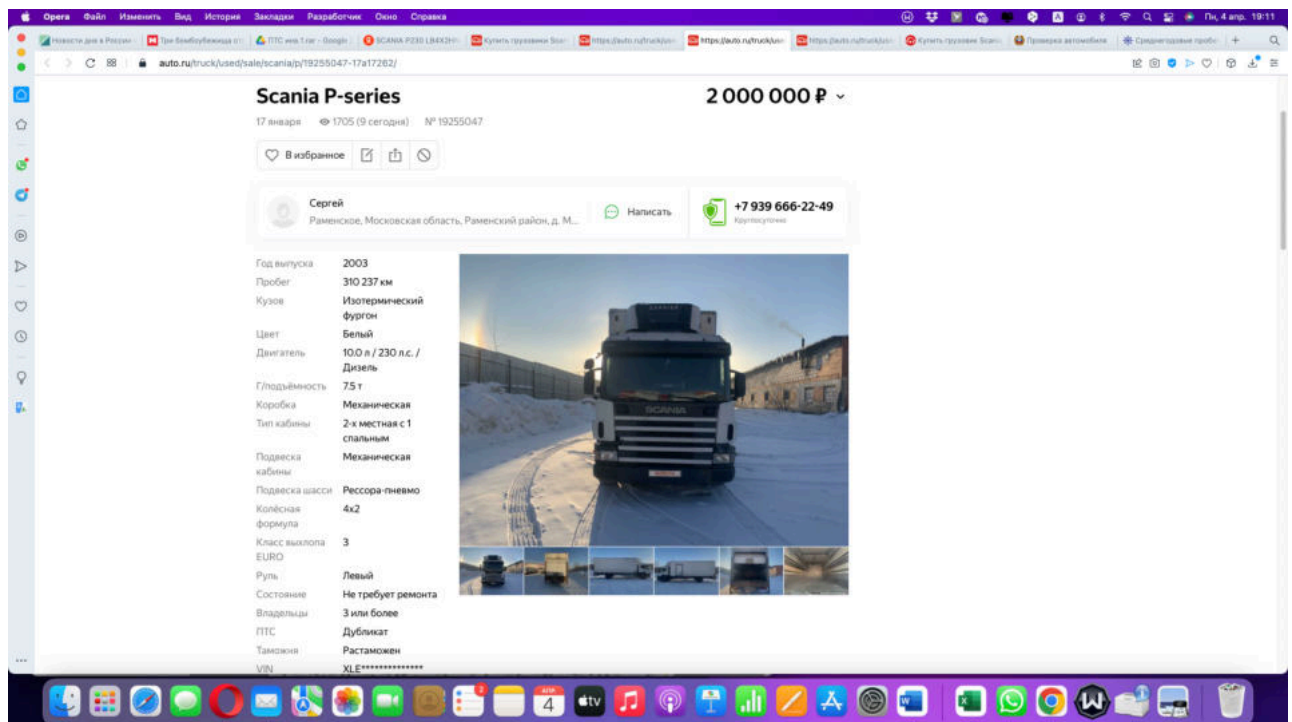
Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Источник информации		https://krasnoyarsk.drom.ru/spec/ford/transit/truck/isothermal/46367618.html	https://auto.ru/truck/used/sale/scania/p/19255047-17a17262/	https://auto.ru/truck/used/sale/scania/p/19221051-2749574a/
Наименование	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), государственный регистрационный знак M011EX71	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA)	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA)	Фургон-рефрижератор ИПВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA)
Тип двигателя	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Рабочий объем двигателя, куб.см	8 867	8 867	8 867	8 867
Пробег, тыс. км	363	725	310	865
Год выпуска	2011	2011	2003	2006
Время продажи	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.	02.2022 г.
Стоимость, руб.		2 995 300р.	2 000 000р.	3 000 000р.
Условия сделки		Коммерческие	Коммерческие	Коммерческие
Корректировка на условия сделки, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 995 300	2 000 000	3 000 000

Характеристики	Объект оценки	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3
Корректировка на торг, %		-10,0%	-10,0%	-10,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 695 770	1 800 000	2 700 000
Корректировка на дату продажи, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 695 770	1 800 000	2 700 000
Корректировка на опт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 695 770	1 800 000	2 700 000
Корректировка на техническое состояние, %		8,9%	6,1%	12,2%
Скорректированная стоимость, руб.		2 934 554	1 910 638	3 030 113
Корректировка на капитальный ремонт, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 934 554	1 910 638	3 030 113
Корректировка на наличие/отсутствие дополнительных устройств, %		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная стоимость, руб.		2 934 554	1 910 638	3 030 113
Количество корректировок		2	2	2
Удельный вес по количеству корректировок		0,33	0,33	0,33
Коэффициент вариации	19,30%			
Рыночная стоимость, руб.	2 625 102р.			
Рыночная стоимость (округленно), руб.	2 625 000р.			

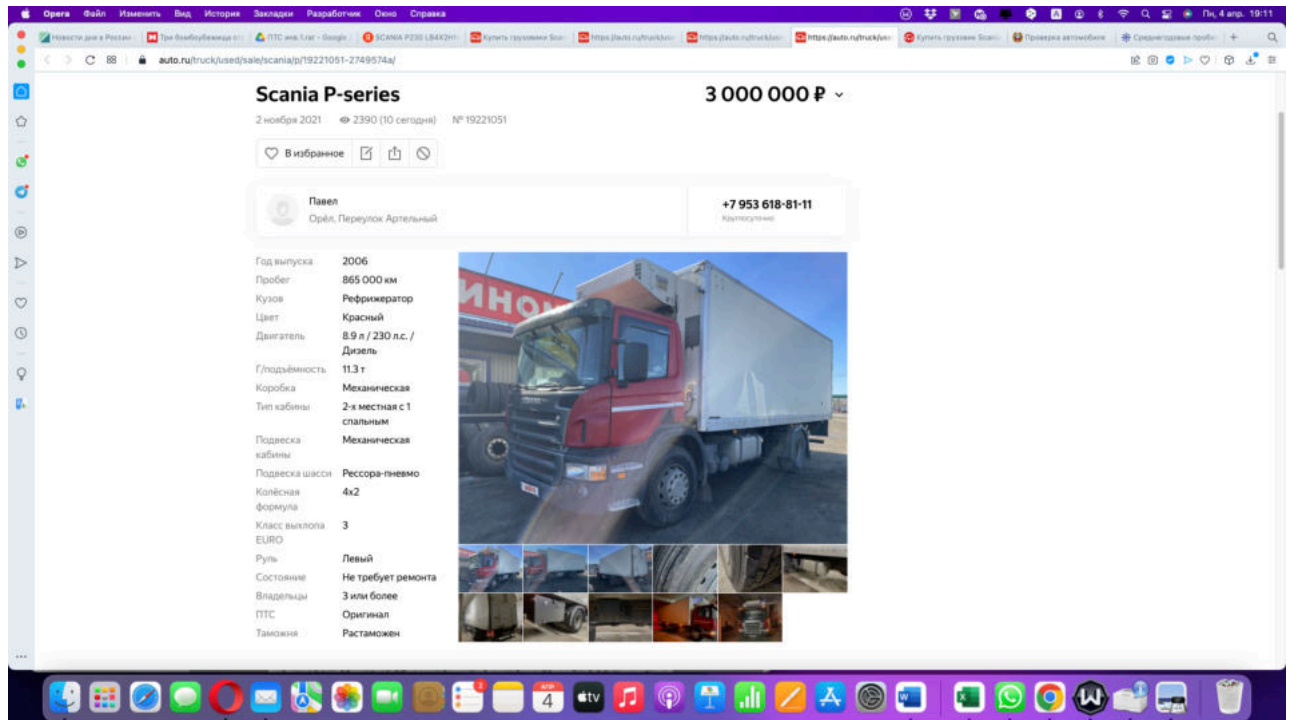
Изображение 66. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №1



Изображение 67. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №2



Изображение 68. Копия интернет-страницы с информацией об Объекте-аналоге №3



4.4. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

В результате проведения оценки получены данные, приведенные в нижеследующих Таблицах.

Таблица 46. Данные по трем подходам оценки (Грузовой самосвал КРАЗ 65032-0000056-02, VIN У7А65032080811595, государственный регистрационный знак М171УН40)

Подход	Рыночная стоимость
Затратный	не применялся
Сравнительный	332 000р.
Доходный	не применялся

Таким образом, рыночная стоимость Объекта оценки (Грузовой самосвал КРАЗ 65032-0000056-02, VIN У7А65032080811595, государственный регистрационный знак М171УН40) по состоянию на дату проведения оценки составляет:

332 000 (Триста тридцать две тысячи) рублей.

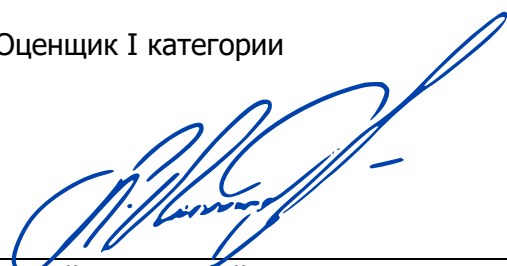
Таблица 47. Данные по трем подходам оценки (Грузовой самосвал КРАЗ 65032-0000056-02, VIN У7А65032080811460, государственный регистрационный знак Н040ТХ40)

Подход	Рыночная стоимость
Затратный	не применялся
Сравнительный	111 000р.
Доходный	не применялся

Таким образом, рыночная стоимость Объекта оценки (Грузовой самосвал КРАЗ 65032-0000056-02, VIN У7А65032080811460, государственный регистрационный знак Н040ТХ40) по состоянию на дату проведения оценки составляет:

111 000 (Сто одиннадцать тысяч) рублей.

Оценщик I категории



Михайлин Алексей Владимирович



«15» апреля 2022 г.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

СПРАВОЧНАЯ И МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Оценка бизнеса. М., Финансы и статистика, 1998 г.
2. Методическое руководство по определению стоимости автотранспортных средств с учетом износа и технического состояния на момент предъявления РД 37.009.015-98 с изменениями №1, №2, №3. Москва 2001.
3. Черняк В.З. Оценка бизнеса. –М.: Финансы и статистика, 1996г.
4. Бирман Г., Шмидт С. Экономический анализ инвестиционных проектов. – М.: ЮНИТИ, 1997.
5. Ковалев А.П. Оценка стоимости активной части основных фондов. – М.: Финстатинформ, 1997.

НОРМАТИВНЫЕ И ПРАВОВЫЕ АКТЫ

1. Федеральный закон № 135-ФЗ от 29 июля 1998 года «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».
2. Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО №1)», утвержден Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации №294 от 20 мая 2015 г.
3. Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)», утвержден Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации №295 от 20 мая 2015 г.
4. Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО №3)», утвержден Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации №296 от 20 мая 2015 г.
5. Федеральный стандарт оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО №10)», утвержден Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации №328 от 01 июня 2015 г.
6. «Делопроизводство и архивное дело. Термины и определения» ГОСТ Р 51141-98» (утв. Постановлением Госстандарта РФ от 27.02.1998 N 28)
7. «Унифицированные системы документации. Унифицированная система организационно - распорядительной документации. Требования к оформлению документов» ГОСТ Р 6.30-97» (утв. Постановлением Госстандарта РФ от 31.07.1997 N 273)

ОБЩИЕ ТЕРМИНЫ

Оценочная деятельность – профессиональная деятельность субъектов оценочной деятельности, направленная на установление в отношении объектов оценки рыночной или иной стоимости.

Субъекты оценочной деятельности – физические лица, являющиеся членами одной из саморегулируемых организаций оценщиков и застраховавшие свою ответственность в соответствии с требованиями ФЗ «Об оценочной деятельности в РФ».

Саморегулируемая организация оценщиков – некоммерческая организация, созданная с целью регулирования и контроля оценочной деятельности, включенная в единый государственный реестр саморегулируемых организаций оценщиков и объединяющая на условиях членства оценщиков.

Заказчик – физическое или юридическое лицо, которому оказываются услуги по оценке в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Договор об оценке – договор между оценщиком и заказчиком, заключенный в письменной форме в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Отчет об оценке – документ, составленный в соответствии с законодательством Российской Федерации об оценочной деятельности, федеральными стандартами оценки, стандартами и правилами оценочной деятельности, установленными саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик, подготовивший отчет, предназначенный для заказчика оценки и иных заинтересованных лиц (пользователей отчета об оценке), содержащий подтвержденное на основе собранной информации и расчетов профессиональное суждение оценщика относительно стоимости объекта оценки.

Дата проведения оценки – дата, по состоянию на которую определяется стоимость объекта оценки.

Итоговая величина стоимости объекта оценки – величина стоимости объекта оценки, полученная как итог обоснованного оценщиком обобщения результатов расчетов стоимости объекта оценки при использовании различных подходов к оценке и методов оценки.

Рыночная стоимость объекта оценки - наиболее вероятная цена, по которой данный объект оценки может быть отчужден 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 открытый рынок 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.

ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ

Процесс оценки – логически обоснованная и систематизированная процедура последовательного решения проблем с использованием известных подходов и методов оценки для вынесения окончательного суждения о стоимости.

В процессе оценки используются следующие подходы - затратный, сравнительный, доходный.

Объект оценки – к объектам оценки относятся отдельные материальные объекты (вещи); совокупность вещей, составляющих имущество лица, в том числе имущество определенного вида (движимое или недвижимое, в том числе предприятия); право собственности и иные вещные права на имущество или отдельные вещи из состава имущества; права требования, обязательства (долги); работы, услуги, информация и иные объекты гражданских прав, в отношении которых законодательством РФ установлена возможность их участия в гражданском обороте.

Затратный подход – совокупность методов оценки, основанных на определении затрат, необходимых для восстановления либо замещения объекта оценки, с учетом его износа.

Затратный подход реализует принцип замещения, выражающийся в том, что покупатель не заплатит за готовый объект больше, чем за создаваемый объект той же полезности.

При осуществлении затратного подхода используются следующие методы оценки:

- метод сравнительной стоимости единицы, метод разбивки по компонентам и сметный метод (метод количественного обследования) при оценке недвижимого имущества;

Метод сравнительной стоимости – способ оценки недвижимого имущества на основе использования единичных скорректированных укрупненных показателей затрат на создание аналогичного имущества.

Сметный метод (метод количественного обследования) – способ оценки недвижимого имущества на основе полной сметы затрат на его воспроизводство.

Метод разбивки по компонентам - способ оценки недвижимого имущества (или оборудования) на основе суммы стоимости создания (или затрат на приобретение) его основных элементов.

Износ - снижение стоимости объекта оценки под действием различных причин.

Износ определяется на основании фактического состояния имущества или по данным бухгалтерского и статистического учета.

Существуют три вида износа - физический, функциональный, внешний.

По характеру состояния износ разделяют на устранимый и неустранимый.

Физический износ – износ отражает изменение физических свойств объекта оценки со временем под воздействием эксплуатационных факторов или естественных и природных факторов.

Функциональный износ – износ, возникающий из-за несоответствия объекта оценки современным требованиям, предъявляемым к данному имуществу.

Внешний износ - износ, возникающий в результате изменения внешней среды, обусловленного либо экономическими, или политическими, или другими факторами.

Устранимый износ - износ, затраты на устранение которого меньше, чем добавляемая при этом стоимость.

Неустранимый износ - износ, затраты на устранение которого больше, чем добавляемая при этом стоимость.

Сравнительный подход – совокупность методов оценки имущества, основанных на сравнении объекта оценки со схожими объектами, в отношении которых имеется информация о ценах продажи.

В соответствии со сравнительным подходом величиной стоимости объекта оценки является наиболее вероятная цена продажи аналогичного объекта.

Доходный подход - совокупность методов оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от объекта оценки.

Доходный подход представляет собой процедуру оценки стоимости, исходя из того принципа, что потенциальный покупатель не заплатит за данный объект сумму большую, чем текущая стоимость доходов от этого объекта.

Денежный поток – это сальдо поступлений и платежей, возникающее в результате использования имущества.

Дисконтирование – функция сложного процента, позволяющая привести ожидаемые будущие денежные потоки, поступления и платежи к их текущей стоимости, то есть в сопоставимый вид на сегодняшний день, при заданных периоде и норме дисконтирования.

Норма дисконтирования (ставка дисконтирования) – процентная ставка, применяемая при пересчете стоимости денежных потоков на определенный момент времени.

Капитализация дохода – процесс пересчета доходов, полученных от объекта, позволяющий определить его стоимость.

Коэффициент капитализации - норма дохода, которая отражает взаимосвязь между доходом и стоимостью объекта оценки; должен учитывать как ставку дохода на вложенный в объект капитал, так и норму возврата капитала.

Потенциальный валовой доход - максимальный доход, который способен приносить объект оценки.

Действительный валовой доход - потенциальный валовой доход с учетом потерь от недоиспользования объекта оценки, неплатежей, а также дополнительных видов доходов.

Чистый операционный доход - действительный валовой доход, за исключением операционных расходов.

Эксплуатационные расходы - затраты, необходимые для поддержания воспроизводства доходов от объекта оценки.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ДОКУМЕНТЫ ИСПОЛНИТЕЛЯ И ОЦЕНЩИКОВ

АССОЦИАЦИЯ
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«НАЦИОНАЛЬНАЯ КОЛЛЕГИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ-ОЦЕНЩИКОВ»

включена Федеральной регистрационной службой в единый государственный реестр саморегулируемых организаций оценщиков 19 декабря 2007 года за № 0006

119017, г. Москва, ул. Малая Ордынка, д. 13, стр. 3
тел./факс (495) 748-20-12; эл. почта: nprko@nprko.ru; сайт: http://www.nkso.ru

Выписка № 0697
из реестра членов саморегулируемой организации оценщиков

Настоящая выписка из реестра членов Ассоциации саморегулируемой организации «Национальная коллегия специалистов – оценщиков» выдана по заявлению

Общества с ограниченной ответственностью

(Ф.И.О. заявителя или полное наименование организации)

"ЕВРОФИНАНС"

о том, что

Михайлин Алексей Владимирович

(Ф.И.О. оценщика)

является членом Ассоциации саморегулируемой организации

(сведения о наличии членства в саморегулируемой организации оценщиков)

«Национальная коллегия специалистов – оценщиков», включен

в реестр членов "25" декабря 2007 года за регистрационным № 01067.

Право осуществления оценочной деятельности не приостановлено.

(сведения о приостановлении права осуществления оценочной деятельности)

(иные запрошенные заинтересованным лицом сведения, содержащиеся в реестре членов саморегулируемой организации оценщиков)

Данные сведения предоставлены по состоянию на "9" августа 2018 года.

Дата составления выписки "9" августа 2018 года.

Заместитель исполнительного директора

О.А. Воронина



НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«НАЦИОНАЛЬНАЯ КОЛЛЕГИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ-ОЦЕНЩИКОВ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО

МИХАЙЛИН
Алексей Владимирович
ИНН 710400461509

является членом

Некоммерческого партнерства
**«САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«НАЦИОНАЛЬНАЯ КОЛЛЕГИЯ
СПЕЦИАЛИСТОВ-ОЦЕНЩИКОВ»**

включена Федеральной регистрационной службой
в единый государственный реестр саморегулируемых организаций оценщиков
19 декабря 2007 года за № 0006

Основание: Протокол заседания Правления НП "СРО "НКСО" от 19
декабря 2007 года №19

Президент



 В.В. Кругликов

Регистрационный № 01067

Дата выдачи 25 декабря 2007 года

ООО «Зетта Страхование»
 ИНН 7710280644,
 ОГРН 1027739205240
 Лицензия ЦБ РФ СИ №1083
 Россия, 121087, г. Москва,
 Багратионовский проезд, дом 7, корп.
 11 тел.: 8 (495) 967-17-81

ПОЛИС
СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНОЧНОЙ
КОМПАНИИ

№ ПОО - 0011331982 от 20 августа 2021г.

Настоящий Полис удостоверяет факт заключения Договора страхования ответственности оценочной компании между Страховщиком – ООО «Зетта Страхование» и Страхователем на следующих условиях:

1. СУБЪЕКТЫ СТРАХОВАНИЯ			
СТРАХОВАТЕЛЬ:	ООО «ЕвроФинанс»		
Юридический адрес:	300041, г. Тула, ул. Пушкинская, д. 10/40-42, пом. 1		
Фактический адрес:	300041, г. Тула, ул. Пушкинская, д. 10/40-42, пом. 1		
Серия и номер свидетельства ОГРН:	Номер ОГРН: 1057100599930	ИНН: 7105035853	
ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО:	ООО «ЕвроФинанс»		
ВЫГОДОПРИОБРЕТАТЕЛЬ:	Заказчики, заключившие договор на проведение оценки и третьи лица – в части страхования ответственности;		
2. ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:			
Объектами страхования являются не противоречащие законодательству имущественные интересы Страхователя (Застрахованного лица), связанные с: - риском наступления ответственности оценочной компании (Страхователя, Застрахованного лица) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба третьим лицам при осуществлении оценочной деятельности; - риском наступления ответственности оценочной компании (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие нарушения договора на проведение оценки при осуществлении оценочной деятельности;			
3. СТРАХОВЫЕ СЛУЧАИ:			
- установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт причинения ущерба действиями (бездействия) Страхователя (Застрахованного лица) в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативно-правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. - установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт нарушения договора на проведение оценки действиями (бездействия) Страхователя в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативно-правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности.			
4. УСЛОВИЯ СТРАХОВАНИЯ:			
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА: <i>(максимальный размер страховой выплаты по всем страховым случаям, наступившим в период действия Договора страхования), в т.ч.</i>	10 000 000 руб. 00 коп. (Десять миллионов рублей 00 коп.)		
	ЛИМИТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ	СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ	
По страхованию гражданской ответственности за причинение вреда	10 000 000 руб. 00 коп. (Десять миллионов рублей 00 коп.)	3250 руб. 00 коп. (Шесть тысяч пятьсот рублей 00 коп.)	
По страхованию ответственности за нарушение договора на проведение оценки	10 000 000 руб. 00 коп. (Десять миллионов рублей 00 коп.)	3250 руб. 00 коп. (Шесть тысяч пятьсот рублей 00 коп.)	
СТРАХОВОЙ ТАРИФ	0,065%		
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ	6500 руб. 00 коп. (Шесть тысяч пятьсот рублей 00 коп.)		
5. ЛИМИТЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ			
По одному страховому случаю:	10 000 000 руб. 00 коп. (Десять миллионов рублей 00 коп.). <i>Если страховая сумма по одному страховому случаю не установлена, она принимается равной страховой сумме по договору в целом.</i>		
6. ФРАНШИЗА (безусловная по каждому страховому случаю):	0 руб. 00 коп. (Ноль рублей 00 коп.)		
7. ТЕРРИТОРИЯ СТРАХОВАНИЯ:	Российская Федерация		
8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ:	с 00ч. 00 мин. 24.08.2021г. до 24 ч. 00 мин. 23.08.2022г.		
ПОРЯДОК ОПЛАТЫ:	<input checked="" type="checkbox"/> Единовременно <input type="checkbox"/> В рассрочку:		
1-й взнос в размере : оплатить до	2-й взнос в размере : оплатить до	3-й взнос в размере : оплатить до	4-й взнос в размере : оплатить до
9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ:			
9.1. Страхователь обязан письменно сообщить Страховщику о событиях, имеющих признаки страхового случая, в течение 3 (трех) рабочих дней со дня, когда Страхователю стало известно о таком событии.			
9.2. Случай признается страховым, если:			
9.2.1. действия (бездействия) Страхователя (Застрахованного лица), в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативно-правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности, были допущены им в течение срока действия Договора страхования. При этом			

дата составления документов (отчета об оценке) должна также быть в пределах срока, указанного в разделе 8 настоящего Договора.

Под действиями (бездействием) Страхователя (Застрахованного лица) понимаются непреднамеренные (несумышленные) ошибки, небрежности, упущения оценщика и оценочной компании, приведшие к искажению результата оценки, неправильному выбору стандарта оценки, ошибкам при измерениях и расчетах, утрате и порче имущества (документов, материалов и т.п.) во время осуществления оценочной деятельности, а также, в случае заключения договора страхования ответственности за нарушения договора на проведение оценки, к неисполнению или ненадлежащему исполнению оценочной компанией обязательств по договору на проведение оценки.

9.2.2. факт обнаружения ущерба, произошедший в период действия Договора страхования, подтвержден решением суда об оспаривании оценки, произведенной Страхователем (Застрахованным лицом).

9.2.3. требования Выгодоприобретателей о возмещении ущерба предъявлены к Страхователю (Застрахованному лицу) в течение срока действия Договора страхования или в течение срока исковой давности, установленного законодательством Российской Федерации.

Под требованиями о возмещении ущерба Выгодоприобретателей в настоящих Правилах понимаются письменные претензии и исковые требования о возмещении ущерба, предъявленные к Страхователю (Застрахованному лицу), подтвержденные документально зафиксированными доказательствами о факте, причинах и размере причиненного ущерба.

9.2.4. ущерб Выгодоприобретателя находится в прямой причинно-следственной связи с осуществлением Страхователем (Застрахованным лицом) оценочной деятельности.

9.2.5. обязанность Страхователя (Застрахованного лица) возместить ущерб Выгодоприобретателю признана Страховщиком в досудебном (внесудебном) порядке или установлена вступившим в законную силу решением суда;

9.2.6. на момент совершения действия (бездействия) Страхователь (Застрахованное лицо) удовлетворял требованиям, предъявляемым к оценщикам и оценочным компаниям законодательством Российской Федерации. Если установить момент совершения такого действия (бездействия) не представляется возможным, данное условие распространяется на весь срок страхования.

9.2.7. Ущерб Выгодоприобретателям был причинен при осуществлении Страхователем (Застрахованным лицом) оценочной деятельности в пределах территории страхования (в соответствии с разделом 7 Пособия).

9.3. В случае если установленная настоящим договором страховая премия (ее первый взнос) не была уплачена полностью и в срок, Договор страхования считается не вступившим в силу.

9.4. Страхователь даст согласие Страховщику на обработку (в том числе сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, обновление, изменение, извлечение, использование, распространение, предоставление, доступ, передачу (в том числе трансграничную), обезличивание, блокирование и уничтожение) всех предоставленных Страховщику при заключении договора страхования (дополнительного соглашения к нему) персональных данных в целях заключения и исполнения договора страхования, а также в целях реализации своих прав по договору страхования, в частности в целях получения неоплаченной в установленные сроки страховой премии (взносов).

Страхователь также дает свое согласие на обработку и использование любых контактных данных, предоставленных при заключении и/или исполнении договора страхования, с целью оповещения / информирования об услугах и страховых продуктах Страховщика, а также для поздравления с официальными праздниками.

Страхователь соглашается с тем, что Страховщиком будут использованы следующие способы обработки персональных данных: автоматизированная / неавтоматизированная / смешанная.

Данное согласие дается Страхователем бессрочно и может быть отозвано в любой момент времени путем передачи Страховщику подписанного письменного уведомления.

Страхователь также подтверждает, что на момент заключения договора страхования (дополнительного соглашения к нему) все застрахованные лица, выгодоприобретатели, а также иные лица, указанные в договоре страхования (при их наличии) проинформированы и дали согласие на передачу их персональных данных Страховщику с целью заключения и исполнения договора страхования, включая информацию о наименовании и адресе Страховщика, цели и правовом основании обработки персональных данных, информацию о предполагаемых пользователях персональных данных, а также Страхователь проинформировал указанных в договоре лиц обо всех правах и обязанностях субъекта персональных данных, предусмотренных Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных». Страхователь обязуется довести до сведения указанных в договоре лиц информацию, указанную в памятке об обработке персональных данных.

Информация о наименовании и/или ФИО и адресах уполномоченных лиц, осуществляющих обработку персональных данных по поручению Страховщика (помимо информации о страховом агенте или брокере, указанном в договоре страхования и/или который принимал участие при заключении договора страхования), размещена на официальном сайте страховщика: www.zettains.ru. Указанная информация может время от времени обновляться.

Страхователь во исполнение требований Федерального закона от 07.08.2001 г. № 115-ФЗ «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма» обязуется предоставить Страховщику по его запросу документы и сведения для проведения идентификации Страхователя, его представителя, выгодоприобретателя, бенефициарного владельца, а также в случае необходимости обновления данных сведений.

Стороны договорились о том, что на денежные обязательства Сторон по настоящему Договору проценты, предусмотренные ст.317.1 ГК РФ, не начисляются.

При досрочном расторжении Договора страхования уплаченная страховая премия возврату не подлежит.

УСЛОВИЯ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ:

Расчеты между сторонами производятся в рублях в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Днем уплаты страховой премии (страхового взноса) считается день поступления денежных средств на расчетный счет или в кассу Страховщика.

В случае если страховая премия или страховое возмещение, исчисленные в иностранной валюте, должны быть выплачены в российских рублях, сумма рублевого эквивалента рассчитывается плательщиком на основе официального обменного курса, установленного Центральным Банком Российской Федерации, на дату платежа.

Днем выплаты страхового возмещения считается день списания средств с расчетного счета или выдачи из кассы Страховщика. Все расходы на оплату услуг банков по перечислению суммы платежа со счета стороны-плательщика на счет стороны-получателя несет сторона-плательщик.

Условия, не оговоренные в настоящем Полисе, регламентируются «Правилами страхования профессиональной ответственности оценщиков» ООО «Зетта Страхование» от 02.02.2015г. и законодательством РФ. Если условия, указанные в Полисе, противоречат условиям Правил, то условия, указанные в Полисе, имеют преимущественную силу.

Настоящий Полис составлен в ДВУХ экземплярах (по одному для Страховщика и Страхователя).

Настоящий Полис составлен в ТРЕХ экземплярах (по одному для Страховщика и Страхователя и один для предоставления в)

Заявление Страхователя с Приложениями и «Правила страхования профессиональной ответственности оценщиков» ООО «Зетта Страхование» от 02.02.2015г. <https://zetains.ru/company/info/insurance-rules/> являются неотъемлемой частью настоящего Полиса (Договора)

<p>Страхователь/Представитель Страхователя:</p> <p>Я подтверждаю, что с Правилами страхования ознакомлен, согласен и получил их при подписании настоящего Полиса. Условия страхования, содержащиеся в Правилах, настоящем Полисе (договоре страхования), приложениях и дополнительных соглашениях к нему (если таковые имеются), мне полностью разъяснены и понятны. Информация, предусмотренная п. 2.1.2. Базового стандарта защиты прав и интересов физических и юридических лиц - получателей финансовых услуг, оказываемых членами, саморегулируемых организаций, объединяющих страховые организации, предоставлена Страховщиком в полном объеме.</p> <p>_____/Фалеева А.В./</p>	<p>Представитель ООО «Зетта Страхование»:</p> <p>_____ Должность: ФИО _____, директор филиала в г. Казань, Давлетшин А.Ф. Доверенность № 216 от 01.03.2021г. М.П.:</p>
---	--

Заполняется посредником	
1. Посредник	
2. Куратор (штатный сотрудник)	
3. Кредитная организация	
4. Канал продаж	
5. Специальные условия	
6. Точка продаж	

Дата:	Вид Полиса:
Специалист ООО «Зетта Страхование»	Подпись: _____ ФИО: _____

Приложение 2
к Руководству по заключению договоров
страхования по продукту «Страхование ответственности оценщиков (оценочных компаний)»

ООО «Зетта Страхование»
ИНН 7710280644,
ОГРН 1027739205240
Лицензия ЦБ РФ СИ №1083
Россия, 121087, г. Москва,
Багратионовский проезд, дом 7, корп. 11
тел.: 8 (495) 967-17-81

**ПОЛИС
СТРАХОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКОВ № ПОО – 0011443223
от 20 декабря 2021г.**

Настоящий Полис удостоверяет факт заключения Договора страхования профессиональной ответственности оценщика между Страховщиком – ООО «Зетта Страхование» и Страхователем на следующих условиях:

1. СУБЪЕКТЫ СТРАХОВАНИЯ:			
СТРАХОВАТЕЛЬ:	ОЦЕНЩИК - Михайлин Алексей Владимирович		
Адрес регистрации:	РФ, Ту.		
Паспортные данные:	7004 63-... Дривокзальным РОВД г. Тулы 04.11.2004г.		
ИНН:	710400461509		
ВЫГОДОПРИОБРЕТАТЕЛЬ:	Заказчики, заключившие договор на проведение оценки и третьи лица – в части страхования ответственности;		
2. ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:			
Объектами страхования являются имущественные интересы Страхователя, связанные с: - риском наступления ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки и (или) третьим лицам при осуществлении оценочной деятельности;			
3. СТРАХОВЫЕ СЛУЧАИ:			
- установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт причинения ущерба действиями (бездействием) Страхователя в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся Страхователь на момент причинения ущерба;			
4. УСЛОВИЯ СТРАХОВАНИЯ			
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА: <i>(максимальный размер страховой выплаты по страховым случаям, наступившим в период действия Договора страхования)</i>	5 000 000 руб. 00 коп. (Пять миллионов рублей 00 коп.)		
СТРАХОВОЙ ТАРИФ	0,07%		
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ	3500 руб. 00 коп. (Три тысячи рублей 00 коп.)		
5. ЛИМИТЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ			
	ЛИМИТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ:	СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ	
По страхованию гражданской ответственности за причинение вреда	5 000 000 руб. 00 коп. (Пять миллионов рублей 00 коп.)	1 750,00 руб.	
По страхованию финансовых рисков <i>(удалить строку, если судебные расходы и издержки не включаются в покрытие)</i>	5 000 000 руб. 00 коп. (Пять миллионов рублей 00 коп.)	1 750,00 руб.	
По одному страховому случаю:	5 000 000,00 руб. 00 коп. (Пять миллионов рублей 00 коп.). <i>Если страховая сумма по одному страховому случаю не установлена, она принимается равной страховой сумме по договору в целом.</i>		
6. ФРАНШИЗА (безусловная по каждому страховому случаю):	0 руб. 00 коп. (ноль рублей 00 коп.)		
7. ТЕРРИТОРИЯ СТРАХОВАНИЯ:	Российская Федерация		
8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ:	с 00 ч. 00 мин. 24.12.2021г. до 24 ч. 00 мин. 23.12.2022 г.		
Договор страхования вступает в силу с момента уплаты страховой премии / первого взноса			
ПОРЯДОК ОПЛАТЫ:	<input checked="" type="checkbox"/> Единовременно: 23.12.2021г	<input type="checkbox"/> В рассрочку:	
1-й взнос в размере _____ : оплатить до _____ :	2-й взнос в размере _____ : оплатить до _____ :	3-й взнос в размере _____ : оплатить до _____ :	4-й взнос в размере _____ : оплатить до _____ :
9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ:			
9.1. Страхователь обязан письменно сообщить Страховщику о событиях, имеющих признаки страхового случая, в течение 3 (трех) рабочих дней со дня, когда Страхователю стало известно о таком событии.			
9.2. Случай признается страховым, если: 9.2.1. действия (бездействие) Страхователя, связанные с нарушением требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, были допущены им в течение срока действия Договора страхования (раздел 8 настоящего Полиса). При этом дата составления документов (отчета об оценке) должна также быть в пределах срока действия Договора страхования.			

Под действиями (бездействием) Страхователя понимаются непреднамеренные (неумышленные) ошибки, небрежности, упущения оценщика, приведшие к искажению результата оценки, неправильному выбору стандарта оценки, ошибкам при измерениях и расчетах, утрате и порче имущества (документов, материалов и т.п.) во время осуществления оценочной деятельности.

9.2.2. факт обнаружения ущерба, подтвержденный экспертизой отчета об оценке, проведенной саморегулируемой организацией, членом которой является Страхователь, а в случае решения дела в рамках судебного процесса, решением суда об оспаривании оценки, произведенной Страхователем, произошел в период действия Договора страхования.

9.2.3. требования Выгодоприобретателей о возмещении ущерба предъявлены к Страхователю в течение срока действия Договора страхования или в течение срока исковой давности, установленного законодательством Российской Федерации.

Под требованиями о возмещении ущерба Выгодоприобретателей в настоящих Правилах понимаются письменные претензии и исковые требования о возмещении ущерба, предъявленные к Страхователю, подтвержденные документально зафиксированными доказательствами о факте, причинах и размере причиненного ущерба.

9.2.4. ущерб Выгодоприобретателя находится в прямой причинно-следственной связи с осуществлением Страхователем оценочной деятельности.

9.2.5. обязанность Страхователя возместить ущерб Выгодоприобретателю признана Страховщиком в досудебном (внесудебном) порядке или установлена вступившим в законную силу решением суда.

9.2.6. на момент совершения действия (бездействия) Страхователь удовлетворял требованиям, предъявляемым к оценщикам законодательством Российской Федерации. Если установить момент совершения такого действия (бездействия) не представляется возможным, данное условие распространяется на весь срок страхования.

9.2.7. Ущерб Выгодоприобретателям был причинен при осуществлении Страхователем оценочной деятельности в пределах территории страхования (в соответствии с разделом 7 Полиса).

9.3. В случае, если установленная настоящим договором страховая премия (ее первый взнос) не была уплачена полностью и в срок, Договор страхования считается не вступившим в силу.

9.4. Страхователь дает согласие Страховщику на обработку (в том числе сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, обновление, изменение, извлечение, использование, распространение, предоставление, доступ, передачу (в том числе трансграничную), обезличивание, блокирование и уничтожение) всех предоставленных Страховщику при заключении договора страхования (дополнительного соглашения к нему) персональных данных в целях заключения и исполнения договора страхования, а также в целях реализации своих прав по договору страхования, в частности в целях получения неоплаченной в установленные сроки страховой премии (взносов).

Страхователь также дает свое согласие на обработку и использование любых контактных данных, предоставленных при заключении и/или исполнении договора страхования, с целью оповещения / информирования об услугах и страховых продуктах Страховщика, а также для поздравления с официальными праздниками.

Страхователь соглашается с тем, что Страховщиком будут использованы следующие способы обработки персональных данных: автоматизированная / неавтоматизированная / смешанная.

Данное согласие дается Страхователем бессрочно и может быть отозвано в любой момент времени путем передачи Страховщику подписанного письменного уведомления.

Страхователь также подтверждает, что на момент заключения договора страхования (дополнительного соглашения к нему) все застрахованные лица, выгодоприобретатели, а также иные лица, указанные в договоре страхования (при их наличии) проинформированы и дали согласие на передачу их персональных данных Страховщику с целью заключения и исполнения договора страхования, включая информацию о наименовании и адресе Страховщика, цели и правовом основании обработки персональных данных, информацию о предполагаемых пользователях персональных данных, а также Страхователь проинформировал указанных в договоре лиц обо всех правах и обязанностях субъекта персональных данных, предусмотренных Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных». Страхователь обязуется довести до сведения указанных в договоре лиц информацию, указанную в памятке об обработке персональных данных.

Информация о наименовании и/или ФИО и адресах уполномоченных лиц, осуществляющих обработку персональных данных по поручению Страховщика (помимо информации о страховом агенте или брокере, указанном в договоре страхования и/или который принимал участие при заключении договора страхования), размещена на официальном сайте страховщика: www.zurich.ru. Указанная информация может время от времени обновляться.

Страхователь во исполнение требований Федерального закона от 07.08.2001 г. № 115-ФЗ «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма» обязуется предоставить Страховщику по его запросу документы и сведения для проведения идентификации Страхователя, его представителя, выгодоприобретателя, бенефициарного владельца, а также в случае необходимости обновления данных сведений.

9.5. При досрочном расторжении Договора страхования уплаченная страховая премия возврату не подлежит.

УСЛОВИЯ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ:

Расчеты между сторонами производятся в рублях в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Днем уплаты страховой премии (страхового взноса) считается день поступления денежных средств на расчетный счет или в кассу Страховщика.

При страховании с применением валютного эквивалента страховая выплата осуществляется в рублях по курсу Центрального Банка РФ, установленному для валюты, в которой выражена страховая сумма (валюта страхования), на дату страховой выплаты.

При этом сумма всех выплат по Договору не может превышать страховую сумму, умноженную на курс валюты страхования, установленный Центральным Банком РФ на дату заключения Договора. В случаях, когда Договором предусмотрен расчет суммы страховой выплаты без учета ранее произведенных страховых выплат, сумма каждой выплаты в рублях не может превышать страховую сумму, умноженную на курс валюты страхования, установленный Центральным банком РФ на дату заключения Договора.

Днем выплаты страхового возмещения считается день списания средств с расчетного счета или выдачи из кассы Страховщика.

Все расходы на оплату услуг банков по перечислению суммы платежа со счета стороны-плательщика на счет стороны-получателя несет сторона-плательщик.

Условия, не оговоренные в настоящем Полисе, регламентируются «Правилами страхования профессиональной ответственности оценщиков» ООО «Зетта Страхование» от 02.02.2015 г. и законодательством РФ. Если условия, указанные в Полисе, противоречат условиям Правил, то условия, указанные в Полисе, имеют преимущественную силу.

Настоящий Полис составлен в ДВУХ экземплярах (по одному для Страховщика и Страхователя).

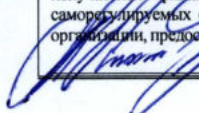
Настоящий Полис составлен в ТРЕХ экземплярах (по одному для Страховщика и Страхователя и один для предоставления в)

Заявление Страхователя с Приложением «Правил страхования профессиональной ответственности оценщиков» ООО «Зетта

Страхование» от 02.02.2015 г. <https://zettains.ru/company/info/insurance-rules/> являются неотъемлемой частью настоящего Полиса (Договора).

Страхователь:

Я подтверждаю, что с Правилами страхования ознакомлен, согласен и получил их при подписании настоящего Полиса. Условия страхования, содержащиеся в Правилах, настоящем Полисе (договоре страхования), приложениях и дополнительных соглашениях к нему (если таковые имеются), мне полностью разъяснены и понятны. Информация, предусмотренная п. 2.1.2. Базового стандарта защиты прав и интересов физических и юридических лиц - получателей финансовых услуг, оказываемых членами саморегулируемых организаций, объединяющих страховые организации, предоставлена Страховщиком в полном объеме.


Михайлин А.В.

Представитель ООО «Зетта Страхование»:


Должность ФИО:  / Директор агентства ООО Зетта страхование
г. Саранск Катасов А.В.
Доверенность №763 от 10.08.2021г.
.М.П.

**КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ
В ОБЛАСТИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

№ 032094-2

« 03 » декабря 20 21г.

Настоящий квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению оценочной деятельности

«Оценка движимого имущества»

выдан

Михайлину Алексею Владимировичу

на основании решения федерального бюджетного учреждения
«Федеральный ресурсный центр»

от « 03 » декабря 20 21г. № 229

Директор



А.С. Бункин

Квалификационный аттестат выдается на три года и действует
до « 03 » декабря 20 24г.

№ 032094-2021-001-001-001-001-001

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ

Свидетельство о регистрации

Серия № _____ серия № _____
Гос. регистрационный знак код _____ Выдано государственной инспекцией
Дата регистрации _____
госстандизора _____
М. П. _____
Полипись _____

Дата снятия с учета _____
М. П. _____
Полипись _____

Наименование (ф. и. о.) нового собственника (владельца) _____
Адрес _____
М. П. _____
Полипись прежнего собственника
или владельца _____

Наименование (ф. и. о.) владельца _____
Адрес _____

УЧЕТ РАБОТЫ САМОХОДНОЙ МАШИНЫ
моточасов (километров)

К моменту выдачи паспорта обработано (пройдено)

Год	Моточасы или км пробега	Полипись ответственного лица и печать владельца или полипись индивидуального владельца машины

Особые отметки

ПАСПОРТ САМОХОДНОЙ МАШИНЫ И ДРУГИХ ВИДОВ ТЕХНИКИ

Наименование и марка машины АВТОПОГРУЗЧИК KOMATSU FD18T-21

Предприятие-изготовитель KOMATSU LTD

Адрес ЯПОНИЯ, 323-8567, 110 YOKOKURA-SHINDEN, OYAMA-SHI,
Сертификат соответствия № С-JP.MT22.B.00484 от 30.05.2011
"САМТ-ФОНД"

Выдан _____

Акт гостехосмотра № _____ от _____ Год выпуска 2012
Заводской № машины (рамы) 4D92E 18246
Двигатель № _____
Коробка передач № _____ ОТСУТСТВУЕТ
Основной воздушный мост (мосты) № _____ ОТСУТСТВУЕТ
Цвет ЖЕЛТЫЙ, ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ
Тип двигателя КОЛЕСНЫЙ
Мощность двигателя, кВт (л.с.) 34,6 (47,1)
3140
Конструктивная масса, кг 19
Максимальная конструктивная скорость, км/час
Лабораторные размеры, мм 2170 / 1070 / 2039
Наименование (ф. и. о.) покупателя (собственника) машины
ОАО "КОМАЦУ СНГ"
Адрес 123060, ЕЗМОСКВА, 1-Й ВОЛОКОЛАМСКИЙ ПРОЕЗД, Д.10
Дата выдачи паспорта 14.02.2013
М. П. _____ Полипись _____

Свидетельство о регистрации

Серия № _____ серия № _____
Гос. регистрационный знак код _____ Выдано государственной инспекцией
госстандизора _____
М. П. _____ Полипись _____

Дата снятия с учета _____
М. П. _____ Полипись _____

Наименование (ф. и. о.) нового собственника (владельца)
ЗАО "Инстройтехком-Центр"
Адрес 105068, Москва г., Чечулина ул, дом № 11, корпус 21, оф.6
Дата продажи (перезачисл.) 11.04.2013
М. П. _____ Полипись прежнего собственника
или владельца _____

Наименование (ф. и. о.) владельца _____
Адрес _____

ТТ 026076

Особые отметки

КОМАЦУ
Договор №
KCS-ISTK-07
от 22.05.2007
специф.
FL-08002762

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

71 МК 670679

1. Идентификационный номер (VIN) **XSU28182B60000504**

2. Марка, модель ТС **GA333310-28182-0000010-02**

3. Наименование (тип ТС) **АВТОФУРГОН**

4. Категория ТС (А, В, С, D, прицеп) **С**

5. Год изготовления ТС **2006**

6. Модель, № двигателя **DP245 7E2-210575**

7. Шасси (рама) № **33104060908926**

8. Кузов (кабина, прицеп) № **33104060005020**

9. Цвет кузова (кабины, прицепа) **КАПЛАВА**

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) **86.2 63.4**

11. Рабочий объем двигателя, куб. см **4750**

12. Тип двигателя **ДИЗЕЛЬНЫЙ**

13. Экологический класс **ВТОРОЙ**

14. Разрешенная максимальная масса, кг **7400**

15. Масса без нагрузки, кг **3910**

16. Организация – изготовитель ТС (страна) **ПРОЧИЕ ПРОИЗВОДСТВА СНГ И БАЛТИИ**

17. Одобрение типа ТС № _____ от _____

18. Страна ввоза ТС _____

19. Серия, № ТД, ТПО _____

20. Таможенные ограничения _____

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС _____

22. Адрес **ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР
ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ТЕПЛО-ОГАРЕВСКИЙ ТЕПЛОЕ ПУТ
КОМСОМОЛЬСКАЯ УЛ 30**

23. Наименование организации, выдавшей паспорт **МРЭО ШЕКИНО РУВД ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.
ЛАДЫНКА 30130 ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ШЕКИНО,
УЛИЦА ШЕКИНСКАЯ Д.43**

24. Дата выдачи паспорта **11.02.2009**

Подпись _____

Особые отметки

ТС ВЪЕЗД В ЗАМ УТИЛЬ И
С 62АА643688 ИТС 62
ИСТ 277697 ОТ 160806 О
Ю СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПЕРЕРЕ
ИСТ С ОКОНЧАТЕЛЬНЫМ

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника **ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР**

Адрес **ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ТЕПЛО-ОГАРЕВСКИЙ ТЕПЛОЕ ПУТ
КОМСОМОЛЬСКАЯ УЛ 30**

Дата продажи (передачи) **05.10.2006**

Документ на право собственности **7101**

Подпись настоящего собственника **620642**

М. П. _____

Свидетельство о регистрации ТС **71ТК** № **975153**

серия **ЕВ88КН74**

Государственный регистрационный номер **ЕВ88КН74**

Дата регистрации **11.02.2009**

Выдано ГИБДД **МРЭО ШЕКИНО РУВД ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.**

М. П. _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____

Наименование (ф. и. о.) собственника **71 МК 670679**

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись настоящего собственника _____

М. П. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____

серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

М. П. _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____

 <p>Особые отметки</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи) Документ на право собственности</p> <p>Подпись прежнего собственника м. п.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС серия №</p> <p>Государственный регистрационный знак Дата регистрации Выдано ГИБДД</p> <p>м. п.</p> <p>Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета м. п.</p> <p>Подпись</p>	<p>Особые отметки</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи) Документ на право собственности</p> <p>Подпись прежнего собственника м. п.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС серия №</p> <p>Государственный регистрационный знак Дата регистрации Выдано ГИБДД</p> <p>м. п.</p> <p>Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета м. п.</p> <p>Подпись</p>
<p>Особые отметки</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи) Документ на право собственности</p> <p>Подпись прежнего собственника м. п.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС серия №</p> <p>Государственный регистрационный знак Дата регистрации Выдано ГИБДД</p> <p>м. п.</p> <p>Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета м. п.</p> <p>Подпись</p>	<p>Особые отметки</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи) Документ на право собственности</p> <p>Подпись прежнего собственника м. п.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС серия №</p> <p>Государственный регистрационный знак Дата регистрации Выдано ГИБДД</p> <p>м. п.</p> <p>Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета м. п.</p> <p>Подпись</p>

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Особые отметки

Выдан взамен паспорта шасси №52АА415663

С.И.И.

52 КТ 184738

С.И.И.

Подпись

Особые отметки

ОСН для записи в ГИТ 40630А-0302740, УТЕРЯ СВ-ВА 01 МЕТ 7 10066666

С.И.И.

Подпись

Наименование (ф. и. о.) собственника
ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР

Адрес
ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ТЕПЛО-ОГАРЕВСКИЙ Т. ТЕПЛОЕ

Дата производства (перехода)
13.09.2008

Документы на право собственности
1-КОПИЯ

Подпись настоящего собственника
С.И.И.

М. П.

Средство с отметкой о регистрации ТС
7100 № 609963

Регистрационный знак
E314СК71

Дата регистрации
31.05.2006

МРЭО ШЕКИНО РУБЛ. ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.

Подпись
С.И.И.

М. П.

Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета

М. П.

Наименование (ф. и. о.) собственника
52 КТ 184738

Подпись

Наименование (ф. и. о.) собственника
ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР
ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ТЕПЛО-ОГАРЕВСКИЙ ТЕПЛОЕ П/Т

Дата производства (перехода)
КОМСОМОЛЬСКАЯ УЛ 30

Документы на право собственности
29.06.2010

Подпись настоящего собственника
С.И.И.

М. П.

Документы
1-КОПИЯ

Регистрация ТС
710А

Дата регистрации
E314СК71

Дата регистрации
29.06.2010

Выдано ГИБДД
МРЭО ШЕКИНО РУБЛ. ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.

Подпись
С.И.И.

М. П.

Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета

М. П.

Особые отметки

Идентификационный номер (VIN)
Х1А27071040006492

270710

Марка, модель ТС

Наименование (тип ТС)
А/Ф ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ

Категория ТС (А, В, С, D, прочие)
"В"

Год изготовления ТС
2004

Модель, № двигателя
40630А-43109342*

Шасси (рама) №
33020042006330

Кузов (кабина, прицеп) №
33020040264792

Цвет кузова (кабина, прицеп)
ФНЕЖНО-БЕЛЫЙ

Мощность двигателя, л. с. (кВт)
72,2

Рабочий объем двигателя, куб. см
2285

Тип двигателя
БЕНЗИНОВЫЙ

Разрешенная максимальная масса, кг
3500

Масса без нагрузки, кг
2130

Организация – изготовитель ТС (страна)
РОССИЯ

Объемные тип ТС №
РОСС RU. MT20 E00904

Выдано
Агент-ПО СЕРТИФИКАЦИИ г. МОСКВА

Страна вывоза ТС

Серия, № удостоверения, ГТА

Таблиценные ограничения

Наименование (ф. и. о.) собственника ТС
ООО РУСАВТОГАЗ*

Адрес
г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, пр. ЛЕНИНА, д. 88

Наименование организации, выдавшей паспорт
ООО "НАФ"

Адрес
603000, 52 НИЖНИЙ НОВГОРОД Г.

Для вывоза
ИРИЛЬСКИХ ДНЕЙ УЛ, дом 1

Выдан
подать паспорт
14.07.04

Подпись
С.И.И.

Особые отметки

Идентификационный номер (VIN)
Х1А27071040006492

270710

Марка, модель ТС

Наименование (тип ТС)
А/Ф ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ

Категория ТС (А, В, С, D, прочие)
"В"

Год изготовления ТС
2004

Модель, № двигателя
40630А-43109342*

Шасси (рама) №
33020042006330

Кузов (кабина, прицеп) №
33020040264792

Цвет кузова (кабина, прицеп)
ФНЕЖНО-БЕЛЫЙ

Мощность двигателя, л. с. (кВт)
72,2

Рабочий объем двигателя, куб. см
2285

Тип двигателя
БЕНЗИНОВЫЙ

Разрешенная максимальная масса, кг
3500

Масса без нагрузки, кг
2130

Организация – изготовитель ТС (страна)
РОССИЯ

Объемные тип ТС №
РОСС RU. MT20 E00904

Выдано
Агент-ПО СЕРТИФИКАЦИИ г. МОСКВА

Страна вывоза ТС

Серия, № удостоверения, ГТА

Таблиценные ограничения

Наименование (ф. и. о.) собственника ТС
ООО РУСАВТОГАЗ*

Адрес
г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, пр. ЛЕНИНА, д. 88

Наименование организации, выдавшей паспорт
ООО "НАФ"

Адрес
603000, 52 НИЖНИЙ НОВГОРОД Г.

Для вывоза
ИРИЛЬСКИХ ДНЕЙ УЛ, дом 1

Выдан
подать паспорт
14.07.04

Подпись
С.И.И.

Наименование (ф. и. о.) собственника: ООО "ТСС-АВТО"
 Адрес: 607190, Нижегородская обл. Саянов. г. Муарумово, дом 22
 Дата продажи (передачи): 20.07.04
 Документ на право собственности: Договор №04/0050/20 от 20.07.04

Подпись владельца транспортного средства
 м.п. для справок счетов владельца транспортного средства
 Регистрационный знак
 Дата регистрации
 Выдано ГИБДД

м.п. Подпись
 Отметка о снятии с учета
 Дата снятия с учета
 м.п. Подпись

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника: ООО "ТП ТСС" и
 Адрес: г. Н.Новгород
 Дата продажи (передачи): 21.07.2004
 Документ на право собственности: КУПОН №1 от 03.01.2004

Подпись владельца транспортного средства
 м.п. для справок счетов владельца транспортного средства
 Регистрационный знак
 Дата регистрации
 Выдано ГИБДД

м.п. Подпись
 Отметка о снятии с учета
 Дата снятия с учета
 м.п. Подпись

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника: М.П. "Спецавто"
 Адрес: г. Нижний Новгород
 Дата продажи (передачи): 20.07.04
 Документ на право собственности: Договор №04/0050/20 от 20.07.04

Подпись владельца транспортного средства
 м.п. для справок счетов владельца транспортного средства
 Регистрационный знак
 Дата регистрации
 Выдано ГИБДД

м.п. Подпись
 Отметка о снятии с учета
 Дата снятия с учета
 м.п. Подпись

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника: ОАО "СпецАвто"
 Адрес: г. Нижний Новгород
 Дата продажи (передачи): 22.08.2004
 Документ на право собственности: Договор №04/0050/20 от 22.08.2004

Подпись владельца транспортного средства
 м.п. для справок счетов владельца транспортного средства
 Регистрационный знак
 Дата регистрации
 Выдано ГИБДД

м.п. Подпись
 Отметка о снятии с учета
 Дата снятия с учета
 м.п. Подпись

Особые отметки

ШАССИ И ГАНШПОРТНОЕ СРЕДСТВО

52 MP 663441

1. Идентификационный номер (VIN) X3427071080017872

2. Марка, модель ТС 270740

3. Наименование (тип ТС) АФ-ИЗТЕРМИЧЕСКИЙ

4. Категория ТС (А, В, С, D, прицеп) "D"

5. Год изготовления ТС 2008

6. Модель, № двигателя 405240-83025354

7. Шасси (рама) № 3302092392522

8. Кузов (кабина, прицеп) № 33020990519527

9. Цвет кузова (кабины, прицепа) БЕЛЫЙ

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) 123,8(91)

11. Рабочий объем двигателя, куб. см 2464

12. Тип двигателя БЕНЗИНОВЫЙ

13. Экологический класс ТРЕТИЙ

14. Разрешенная максимальная масса, кг 3500

15. Масса без нагрузки, кг 2130

16. Организация - изготовитель ТС (страна) РОССИЯ

17. Одобрение типа ТС № 000 "ЗСА "БИЗОН"

18. Страна ввоза ТС РОССИЯ

19. Серия, № ТД, ППО АФ-ИЗТЕРМИЧЕСКИЙ

20. Таможенные ограничения

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС

22. Адрес ООО "АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЗАВОД "ГАЗ" 603004-52, НИЖНИЙ НОВГОРОД, ПР. ИЛЬИЧА, Д. 5

23. Наименование организации, выдавшей паспорт ООО "ЗСА "БИЗОН" 603000-52, НИЖНИЙ НОВГОРОД, ИЮЛЬСКИХ ДНЕЙ УЛ., Д. 1

24. Адрес ООО "ЗСА "БИЗОН" 603000-52, НИЖНИЙ НОВГОРОД, ИЮЛЬСКИХ ДНЕЙ УЛ., Д. 1

25. Дата выдачи паспорта 11.03.08

М. П. Подпись

Особые отметки
Выдан взамен паспорта шасси №62АА679259
дата выдачи 07.03.08

«Завод автомобильных комплектующих «БИЗОН»
Итого документам передано

ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР
ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ТЕПЛО-ОГРЕВСКИЙ ТЕР.
г. Теплое, Коммунальный пр., 30
Дата продажи (передачи) 02.06.10г.
Документ: №-приво, собственности Д.П.П. от 08.06.10г.

Подпись настоящего собственника
М. П. Подпись

Свидетельство о регистрации ТС
серия 7УА № 294822
Государственный регистрационный знак Е3700С71
Дата регистрации 13.07.2010
Область: ТУЛЬСКАЯ
МРЭО ШЕКИНО РУЕД ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.
М. П. Подпись

Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета

М. П. Подпись

52 MP 663441

Наименование (ф. и. о.) собственника
ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР
Тульская область, р-н Тепло-Огревский, рп Теплое, ул Коммуналь-ская, дом 30
М. П. Подпись

Дата продажи (передачи)
Документ: на, совершенный в письменной форме

Подпись настоящего собственника
М. П. Подпись

Свидетельство о регистрации ТС
серия 835645 № Е3700С71
Государственный регистрационный знак
Дата регистрации 04.2018
РосРиИВ Тульская область
М. П. Подпись

Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета

М. П. Подпись

ОСНОВ: СВ-71АВЖ003310 0
9.12.2017г. УС
г. ХОЛОДИЦ, б
ул. МАССА
1 2180

«Помощь, СПбФ, Пермь, 2007, «А»-3-178890.

Особые отметки

Адрес: Тверская область, г. Тверь, ул. Мухоморова, д. 25, кв. 4

Адрес продавца (передачи): Одесская область, г. Одесса, ул. Мухоморова, д. 25, кв. 4

Адрес покупателя (получателя): Тверская область, г. Тверь, ул. Мухоморова, д. 25, кв. 4

Дата продажи (передачи): 12.03.2008

Документ на право собственности: № 07/0034/2008 от 10.04.08

Подпись продавца (передачи): [Подпись]

Подпись покупателя (получателя): [Подпись]

Свидетельство о регистрации ТС: ТУЛА

Государственный регистрационный знак: ТУЛА

Дата регистрации: 10.04.2008

Выдано ГИБДД: [Подпись]

М. П. [Подпись]

Отметка о снятии с учета: [Подпись]

Дата снятия с учета: [Подпись]

М. П. [Подпись]

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника: ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР-ЛИЗИНГПОЛУЧАТЕЛЬ

Адрес: ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. Т. ОГАРЕВСКИЙ П. ТЕПЛОЕ КОМСОМОЛЬСКАЯ ЗО

Дата продажи (передачи): 24.03.2008

Документ на право собственности: Договор купли-продажи ТС

Подпись продавца (передачи): [Подпись]

Подпись покупателя (получателя): [Подпись]

Свидетельство о регистрации ТС: ТУЛА

Государственный регистрационный знак: ТУЛА

Дата регистрации: 10.04.2008

Выдано ГИБДД: [Подпись]

М. П. [Подпись]

Отметка о снятии с учета: [Подпись]

Дата снятия с учета: 13.07.2010

М. П. [Подпись]

Особые отметки

Адрес: Тульская область, г. Тула, ул. Мухоморова, д. 25, кв. 4

Адрес продавца (передачи): Тульская область, г. Тула, ул. Мухоморова, д. 25, кв. 4

Адрес покупателя (получателя): Тульская область, г. Тула, ул. Мухоморова, д. 25, кв. 4

Дата продажи (передачи): 12.03.08

Документ на право собственности: № 07/0034/2008 от 10.04.08

Подпись продавца (передачи): [Подпись]

Подпись покупателя (получателя): [Подпись]

Свидетельство о регистрации ТС: Тула

Государственный регистрационный знак: Тула

Дата регистрации: 10.04.2008

Выдано ГИБДД: [Подпись]

М. П. [Подпись]

Отметка о снятии с учета: [Подпись]

Дата снятия с учета: [Подпись]

М. П. [Подпись]

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника: ООО "Рос. ТулаФ

Адрес: Тульская область, г. Тула, ул. Мухоморова, д. 25, кв. 4

Дата продажи (передачи): 12.03.08

Документ на право собственности: Договор купли-продажи ТС

Подпись продавца (передачи): [Подпись]

Подпись покупателя (получателя): [Подпись]

Свидетельство о регистрации ТС: Тула

Государственный регистрационный знак: Тула

Дата регистрации: 10.04.2008

Выдано ГИБДД: [Подпись]

М. П. [Подпись]

Отметка о снятии с учета: [Подпись]

Дата снятия с учета: [Подпись]

М. П. [Подпись]

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

ИИ 1363/443

Особые отметки

77 ТТ 769364

1. Идентификационный номер (VIN)
WF0MXXGBWWM6R29677

2. Марка, модель ТС
FORD GALAXY

3. Наименование (тип ТС) ЛЕГКОВОЙ

4. Категория ТС (А, В, С, D, прицепа) В

5. Год изготовления ТС 2006

6. Модель, № двигателя QXWB 6R29677

7. Шасси (рама) № ОТСУТСТВУЕТ

8. Кузов (кабина, прицеп) № WF0MXXGBWWM6R29677

9. Цвет кузова (кабина, прицеп) ТЕМНО-СЕРЫЙ

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) 140,08 л.с. 103 кВт.

11. Рабочий объем двигателя, куб. см 1997

12. Тип двигателя ДИЗЕЛЬНЫЙ

13. Экологический класс ЧЕТВЕРТЫЙ

14. Разрешенная максимальная масса, кг 2505

15. Масса без нагрузки, кг 1799

16. Организация – изготовитель ТС (страна) ФОРД ВЕРКЕГЕМБХ (БЕЛЬГИЯ)

17. Одобрение типа ТС № DE.M102.E04569 от 31.03.2006
САТР-ФОНД

18. Страна ввоза ТС ЭСТОНИЯ

19. Серия, № ТЛ, ТПО 10009140/181208/0004266

20. Таможенные ограничения НЕ УСТАНОВЛЕНЫ

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС
ЗАО "ФОРД МОТОР КОМПАНИ" 10009140

22. Адрес 188776 Д.О.ВСЕВОЛОЖ.Р-Н, П.СТ.КЮРИНЧ.З-Д.
ТАМОЖЕННАЯ ЗОНА 1
И.О. ТАМОЖЕННИКА ТАМОЖЕННАЯ ТАМОЖНЯ
ТАМОЖЕННАЯ ЗОНА 1
700532065
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ТАМОЖЕННО-НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ
ТАМОЖНЯ ТАМОЖЕННАЯ ТАМОЖЕННАЯ ЗОНА 1
18 декабря 2006
Подпись

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР

Адрес ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ТЕПЛО-ОГАРЕВСКИЙ ТЕПЛОЕ ПУТ КОМСОМОЛЬСКАЯ УЛ. 30

Дата продажи (передачи) 05.04.2010

Документ на право собственности

Подпись продавца (ф. и. о.) собственника

М. П.

Дата снятия с учета

77 ТТ 769364

Наименование (ф. и. о.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)

Документ на право собственности

Подпись прежнего собственника

М. П.

Свидетельство о регистрации ТС

серия №

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации

Выдано ГИБДД

М. П.

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

М. П.

Особые отметки

Особые отметки

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Особые отметки

НА ОСНОВ СВ-ВА 7148002110 0 Т 28.07.2017 Г ТУ РА УСТАНОВЛЕНО НО ХОДОМЛАННО Е ОБСЛУЖИВАНИЕ Е, АВТОРЕБР.

Особые отметки
Выдан в/вези
ПВПС 506070075 от 07.04.2010 Г.
Базисный шасси ГАЗ 3302

Особые отметки
Выдан в/вези
ПВПС 506070075 от 07.04.2010 Г.
Базисный шасси ГАЗ 3302

Особые отметки

Идентификационный номер (VIN) X52210006433968

Марка, модель ТС ZMZ-0600010

Наименование (тип ТС) АБТОМБІЛІН

Категория ТС (А, В, С, D, прицепа) В

Год изготовления ТС 2010

Модель, № двигателя #4216006000358

Шасси (рама) № 33020062897150

Кузов (кабина, прицеп) № 3302006036152

Центр кузова (кабина, прицеп) Б/И/И

Мощность двигателя, л. с. (кВт) 106,8/78,5

Рабочий объем двигателя, куб см 2890

Тип двигателя БЕНЗИННІ

Экологический класс Третий

Разрешенная максимальная масса, кг 2500

Масса без нагрузки, кг 2100

Организация - изготовитель ТС (страна) Россия, ОАО ЗИЛ "КАМАЗ"

Одобрение типа ТС № F022 RJL102, EJ617911 от "САП-ФОРМ" от 01.01.2010 Г.

Страна шасси ТС

Серия, № ТЛ, ТПО

Технические ограничения НЕ УСТАНОВЛЕНЫ

Наименование (ф. и. о.) собственника ТС ООО "Автосервисный центр ГАЗ"

Адрес ГОРЬКОГО, 603001, г. Нижний Новгород, пр-кт Индустриальный, д

Наименование организации, выданной паспорт ООО ЗИЛ "КАМАЗ"

Адрес ГОРЬКОГО, 603001, г. Нижний Новгород, пр-кт Индустриальный, д

Дата выдачи паспорта 07.04.2010 Г.

Подпись *ИИИ*

Идентификация (Фирма) собственника
ООО "АВТОСЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР ГАЗ"

Адрес: Гурьевская область, р-н Телино-Пгаревский, пр. Телино, ул. Коммунальная, д. 30

Дата продажи (передачи)

Документ на право собственности прошлой письменной форме

Подпись прежнего собственника _____ м. п. _____

Подпись настоящего собственника _____ м. п. _____

Свидетельство о регистрации ТС серия 919323 № К510P71

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации Отделение №12-НРЭО ГИБДД УМВД России г.Нижний Новгород

Подпись _____ м. п. _____

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета _____ м. п. _____

Наименование (ф. и. о.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)

Документ на право собственности

Подпись прежнего собственника _____ м. п. _____

Подпись настоящего собственника _____ м. п. _____

Свидетельство о регистрации ТС серия _____ № _____

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации

Выдано ГИБДД

Подпись _____ м. п. _____

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета _____ м. п. _____

Особые отметки

52 MX 053675

Подпись _____ м. п. _____

АВТОМЕРЧЕ (V10) Наименование (ф. и. о.) собственности ООО "Успейерчэ
с/кхе автаромбиль - Група ГАЗ" ДСО
Адрес: МОСКВА, 603004, Нижегородская обл., г.
Нижний Новгород, ул. Кузнецкая, дом 5
Дати продаж (передачи) 07.04.10
Документ на право собственности
№ 01.06
Подпись настоящего
сособственника
ЛНН 08051148
ОГРН 101820704827
№17
Исполнительное
лицо
ЛНН 08051148
ОГРН 101820704827
Свидетельство о регистрации ТС
серия
Российский регистрационный знак
Дата регистрации
Выдано ГИБДД
М. П. Подпись
Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета
М. П. Подпись

Общие отметки

Наименование (ф. и. о.) собственности ООО "Рес Луелб70"
Адрес: ТУЛА, УЛ. АМЕЙНАЯ, Д. 12
Дата продаж (передачи) 14.04.2010
Документ на право собственности
№ 01.06
Подпись настоящего
сособственника
Рос. П. И.
Исполнительное
лицо
ЛНН 08051148
ОГРН 101820704827
№17
Свидетельство о регистрации ТС
серия
Российский регистрационный знак
Дата регистрации
Выдано ГИБДД
М. П. Подпись
Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета
М. П. Подпись

Общие отметки

Наименование (ф. и. о.) собственности ООО "Темп Авт
о М"
Адрес: РОССИЯ, 127238, Москва, г., г. Москва, ш. Дни
Троевское, дом 46, корп. 1
Дата продаж (передачи) 07.04.10
Документ на право собственности
№ 01.06
Подпись настоящего
сособственника
ЛНН 08051148
ОГРН 101820704827
№17
Исполнительное
лицо
ЛНН 08051148
ОГРН 101820704827
Свидетельство о регистрации ТС
серия
Российский регистрационный знак
Дата регистрации
Выдано ГИБДД
М. П. Подпись
Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета
М. П. Подпись

Общие отметки

Наименование (ф. и. о.) собственности ООО "Темп Авт
о М"
Адрес: РОССИЯ, 127238, Москва, г., г. Москва, ш. Дни
Троевское, дом 46, корп. 1
Дата продаж (передачи) 07.04.10
Документ на право собственности
№ 01.06
Подпись настоящего
сособственника
ЛНН 08051148
ОГРН 101820704827
№17
Исполнительное
лицо
ЛНН 08051148
ОГРН 101820704827
Свидетельство о регистрации ТС
серия
Российский регистрационный знак
Дата регистрации
Выдано ГИБДД
М. П. Подпись
Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета
М. П. Подпись

Общие отметки

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА



71 МХ 409000

- Идентификационный номер (VIN)
X3X274700A0435680
- Марка, модель ТС
GA33302-2747-0000040
- Наименование (тип ТС)
АВТОФУРГОН
- Категория ТС (А, В, С, D, прицеп)
В
- Год изготовления ТС
2010
- Модель, № двигателя
421600-A6604546
- Шасси (рама) №
330200A2304966
- Кузов (кабина, прицеп) №
330200A0594473
- Цвет кузова (кабина, прицеп)
БЕЛЫЙ
- Мощность двигателя, л. с. (кВт)
106.3 78.5
- Рабочий объем двигателя, куб. см
2880
- Тип двигателя
БЕНЗИНОВЫЙ НА БЕНЗИНЕ
- Экологический класс
ТРЕТИЙ
- Разрешенная максимальная масса, кг
3500
- Масса без нагрузки, кг
2100
- Организация - изготовитель ТС (страна)
ПРОМНЕ ПРОИЗВОДСТВА СНГ-И БАЛТИИ
- Одобрение типа ТС №
РОСС.СН.П.002.608479Т 04.04.2010
- Страна ввоза ТС
ОТСУТСТВУЕТ
- Серия, № ТЛ, ТПО
ОТСУТСТВУЕТ
- Тампографические ограничения
ОТСУТСТВУЕТ

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС
ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР

22. Адрес
ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ТЕПЛО-ОГАРЕВСКИЙ ТЕРМОЕ ПУТ

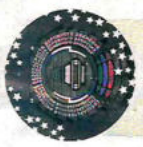
23. Наименование организации, выдавшей паспорт
ИП КОМСОМЛЬСКАЯ УЛ 30

24. Адрес
ШЕКИНО РУВД ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.

25. Дата выдачи паспорта
06.07.2011

М. П. Подпись

Особые отметки



Наименование (ф. и. о.) собственника
ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР

Адрес
ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ТЕПЛО-ОГАРЕВСКИЙ ТЕРМОЕ ПУТ
КОМСОМЛЬСКАЯ УЛ 30

Дата продажи (передачи)
09.06.2010

Документ, подтверждающий передачу права собственности
ПРО-144 ДОК. № 30

Подпись настоящего собственника
М. П.

Свидетельство о регистрации ТС
Серия 71УХ № 696363

Государственный регистрационный знак
71 МХ 409000

Дата регистрации
06.07.2011

Выдано ГИБДД № ЭШКИНО РУВД ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.

Подпись

Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета
М. П.

Наименование (ф. и. о.) собственника
ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР

Адрес
Тульская область, р-н Тепло-Огаревский, рп
Теплое, ул Комсомольская, дом 30

Дата продажи (передачи)

Документ на право собственности
Договор, совершенный в простой письменной форме

Подпись прежнего собственника
М. П.

Свидетельство о регистрации ТС
71 серия 57 № 835679

Государственный регистрационный знак
К812KH71

Дата регистрации
01.02.2018

Выдано ГИБДД
Отделение №12 МРЭО ГУБЛА УМВД

Россия в Тульской области

Подпись

Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета
М. П.

Особые отметки
АКТ ПРИЕМКИ-ПЕРЕДАЧИ ПРЕДМЕТА ФИЗИЧЕГ В СОБСТВЕН ЛИЗИНГОВОЛУ Ч.ОТ 810711. ПТС ВЫД ВЗАМ УТИЛ. ПТС 6200 071627 ОТ 09.06.10. ОЛО-СТО КАМЕЯ

Особые отметки
НА ОСНОВ СВ-ВА 71АВ8003253 О Т 18.12.2017Г. УС Т. ХОЛЮДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА, И АССА Б/Н 2130

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____ м. п. _____

Подпись настоящего собственника _____ м. п. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____ № _____

серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

м. п. _____

Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

м. п. _____

Подпись _____

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____ м. п. _____

Подпись настоящего собственника _____ м. п. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____ № _____

серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

м. п. _____

Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

м. п. _____

Подпись _____

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

77 НВ 968913

1. Идентификационный номер (VIN) XUZ575192B0000053
 (на шасси SCANIA P 230 LB 4X2 HNA)

2. Марка, модель ТС ИПВ - 5751S2

3. Наименование (тип) ГУРУЗОВОЙ ФУРГОН-РЕФРИЖЕРАТОР

4. Категория ТС (А, В, С, D, прицепа) С

5. Год изготовления ТС 2011

6. Модель, № двигателя DC9131.01.8642371

7. Шасси (рама) № XLER420005249832

8. Кузов (кабина, прицеп) № ОТСУТСТВУЕТ

9. Цвет кузова (кабины, прицепа) БЕЛЫЙ

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) 230.0 (169.0)

11. Рабочий объем двигателя, куб. см 8867

12. Тип двигателя ДИЗЕЛЬНЫЙ

13. Экологический класс ТРЕТИЙ

14. Разрешенная максимальная масса, кг 20000

15. Масса без нагрузки, кг 8860

16. Организация – изготовитель ТС (страна)
ООО "ИнтерГлайв Ван" (Россия)

17. Одобрение типа ТС № РОСС RU.Р02.Е00740 от 09.07.2010
ОС СЦАТТ

18. Страна вывоза ТС отсутствует

19. Серия, № ТД, ТПО отсутствует

20. Таможенные ограничения не установлены

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС
ООО "СЕВЕР-СКАН"

22. Адрес 141532, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., СОЛНЕЧНОГОРСКИЙ Р-ОН,
 д. 46 ЮН-ЛЕНИНГРАДСКОГО ШОССЕ, СТ.Р.49/4.

23. Наименование организации, выдавшей паспорт
ООО "ИнтерГлайв Ван"

24. Адрес 109428, г. Москва, 1-й Вязовский проезд, д. 7, стр. 1.

25. Дата выдачи паспорта 30.05.2011

Подпись

Особые отметки

ПТС выдан взамен ПШТС №787A125777 от 24.11.10

77 НВ 968913

Особые отметки

ДН

Бланк ПТФ, Пермь, 2011, А. 3-178890

<p>Наименование (ф. и. о.) собственника ЗАО "БАНК ИНТЕЗА"</p> <p>Адрес ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., ПУШКИНОВСКИЙ РАЙОН, Д. ПУШКИНОВСКИЙ, Д. 10</p> <p>Дата продажи (передачи) 09.06.2011</p> <p>Документ на право собственности № 13-00/0005-11/01 от 20.04.2011</p> <p>Подпись настоящего собственника <i>[Подпись]</i></p> <p>М. П. ЗАО "Банк Интеза"</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС серия 0936</p> <p>Государственный регистрационный знак Дата регистрации 09.06.2011</p> <p>Выдано ГИБДД М. П. ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. УМВД</p> <p>Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета М. П.</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника ЗАО "БАНК ИНТЕЗА"</p> <p>Адрес ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., ПУШКИНОВСКИЙ РАЙОН, Д. ПУШКИНОВСКИЙ, Д. 10</p> <p>Дата продажи (передачи) 09.06.2011</p> <p>Документ на право собственности № 13-00/0005-11/01 от 20.04.2011</p> <p>Подпись настоящего собственника <i>[Подпись]</i></p> <p>М. П. ЗАО "Банк Интеза"</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС серия 0936</p> <p>Государственный регистрационный знак Дата регистрации 09.06.2011</p> <p>Выдано ГИБДД М. П. ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. УМВД</p> <p>Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета М. П.</p>
<p>Наименование (ф. и. о.) собственника ЗАО "БАНК ИНТЕЗА"</p> <p>Адрес ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., ПУШКИНОВСКИЙ РАЙОН, Д. ПУШКИНОВСКИЙ, Д. 10</p> <p>Дата продажи (передачи) 09.06.2011</p> <p>Документ на право собственности № 13-00/0005-11/01 от 20.04.2011</p> <p>Подпись настоящего собственника <i>[Подпись]</i></p> <p>М. П. ЗАО "Банк Интеза"</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС серия 0936</p> <p>Государственный регистрационный знак Дата регистрации 09.06.2011</p> <p>Выдано ГИБДД М. П. ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. УМВД</p> <p>Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета М. П.</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника ЗАО "БАНК ИНТЕЗА"</p> <p>Адрес ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., ПУШКИНОВСКИЙ РАЙОН, Д. ПУШКИНОВСКИЙ, Д. 10</p> <p>Дата продажи (передачи) 09.06.2011</p> <p>Документ на право собственности № 13-00/0005-11/01 от 20.04.2011</p> <p>Подпись настоящего собственника <i>[Подпись]</i></p> <p>М. П. ЗАО "Банк Интеза"</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС серия 0936</p> <p>Государственный регистрационный знак Дата регистрации 09.06.2011</p> <p>Выдано ГИБДД М. П. ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. УМВД</p> <p>Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета М. П.</p>

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Особые отметки

Выдана в/ином ПИИТС
61AA742798 от 22.09.2011
VIN базового ТС
ХСЕН792080038643
ТРАНЗИТНОЕ ПОМЕРА
НЕ ВЫДАВАЛИСЬ

Особые отметки

Одобрение типа ТС № _____
ОС "САП-ФОРС" Москва от 31.12.2009г.

1. Идентификационный номер (VIN) **52 HE 572228**
291852005010402

2. Марка, модель ТС _____

3. Наименование (тип ТС) **АВТОБУС**

4. Категория ТС (А, В, С, D, прочие) **II**

5. Год изготовления ТС **2011**

6. Модель, № двигателя **DAIHATSU 4E780**

7. Шасси (рама), № **Х7АХХХ7ЕРМ029843**

8. Кузов (кабина, прицеп) № **ОТСУТСТВУЕТ**

9. Цвет кузова (кабина, прицеп) **ЗЕЛЕНый**

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) **80 (59)**

11. Рабочий объем двигателя, куб. см **2476**

12. Тип двигателя **дизельный**

13. Экологический класс **Евро-5**

14. Разрешенная максимальная масса, кг **2660**

15. Масса без нагрузки, кг **1860**

16. Организация – изготовитель ТС (страна) **РОССИЯ**

17. Одобренное типа ТС № _____
ОС "САП-ФОРС" Москва от 31.12.2009г.

18. Страна изготовления ТС **РОССИЯ**

19. Серия, № ТД, ТПО **ОТСУТСТВУЕТ**

20. Наименование организации, выдатель паспорта **ООО "ПЛАРАТО"**

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС **ООО "ПЛАРАТО"**

22. Адрес Московской обл., Мытищинский р-н, Ступинское шоссе, д. 6, П. 10

23. Наименование организации, выдатель паспорта **"СпецМобиль-НН" ООО**

24. Адрес: Московская обл., г. Мытищи, ул. Мухоморова, д. 11, к. 1

25. Дата выдачи паспорта **21 ноября 2011 г.**

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____

Подпись владельца _____

Свидетельство о регистрации ТС _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

Одобрение типа ТС _____

Дата снятия с учета _____

Подпись _____

Дата снятия с учета _____

Подпись _____

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____

Подпись владельца _____

Свидетельство о регистрации ТС _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

Одобрение типа ТС _____

Дата снятия с учета _____

Подпись _____

Дата снятия с учета _____

Подпись _____

52 HE 572228

Наименование (ф. и. о.) собственника
 ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР

Адрес
 Тульская область, р-н Тепло-Огаревский, рп Тепло, ул Комсомолецкая дом 30

Дата продажи (передачи)
 Документ на право собственности

Подпись прежнего собственника
 м. п.

Подпись настоящего собственника
 м. п.

Свидетельство о регистрации ТС
 серия 50 № 847625

Государственный регистрационный знак М507ХН21

Дата регистрации 02.05.2017

Выдано ГИБДД МО ГИБДД ПРЭФ-В4 ГУ МВД РФ/по С. Москва (ул. Рахова, 21)

Подпись
 м. п.

Отметка о снятии с учета
 Дата снятия с учета

м. п.

Подпись

Особые отметки
 02/05/2017 ПЕРВО
 БОРУДОВАНИЕ С
 ОГН СКС 770ИВ40
 0918 ОТ 18/04/2017
 УСТАНОВЛЕН РЕФ
 РАВЕРТОР. ТИП
 ТС: ФУРТОН ГРУЗ
 СВОЯ РЕЗЕРВЕРТА
 ТОР: МАСЛА Б/ИИ
 ГР 1920 кг, СДМН
 СТС 71 12 445490 ГР
 3 И507ХН71 СОСТА
 ВЛ.

Наименование (ф. и. о.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)

Документ на право собственности

Подпись прежнего собственника
 м. п.

Подпись настоящего собственника
 м. п.

Свидетельство о регистрации ТС
 серия №

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации

Выдано ГИБДД

м. п.

Подпись

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

м. п.

Подпись

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника
 Система Логик 24 (ЗАО)

Адрес
 Москва, Москва, ул. Мясницкая,

Дата продажи (передачи)
 Документ на право собственности

Подпись прежнего собственника
 м. п.

Подпись настоящего собственника
 м. п.

Свидетельство о регистрации ТС

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации

Выдано ГИБДД МО ГИБДД ПРЭФ-В4 ГУ МВД РФ/по С. Москва (ул. Рахова, 21)

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

м. п.

Подпись

Особые отметки
 ВРЕМЯ РЕГ ДО 27.09.20
 ИЗ ЛЮ ДОГ ОБ ЛИЗИНГА
 ОТ 16/02/2011. ЛИЗИНГО
 ПОЛУЧАТЕЛЬ ООО ТУЛЬС-
 КОМ ПИОНЕР. ТО ТЕПЛО-
 ОГАРЕВСКИЙ Р-Н. ТЕПЛО
 Е ПТТ. КОМП. АС. С. С. С. С. С.

Наименование (ф. и. о.) собственника
 ООО ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР

Адрес
 Тульская область, ОБЛ. ТЕПЛО-ОГАРЕВСКИЙ ТЕПЛОЕ ПГ
 КОМСОМОЛЬСКАЯ УЛ 30

Дата продажи (передачи)
 Документ на право собственности

Подпись прежнего собственника
 м. п.

Подпись настоящего собственника
 м. п.

Свидетельство о регистрации ТС
 серия 12 № 3025880

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации

Выдано ГИБДД МО ГИБДД ПРЭФ-В4 ГУ МВД РФ/по С. Москва (ул. Рахова, 21)

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

м. п.

Подпись

Особые отметки

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

13803/1002

52 НН 476259

1. Идентификационный номер (VIN) _____

2. Марка, модель ТС _____

3. Наименование (тип ТС) _____

4. Категория ТС (А, В, С, D, прочие) _____

5. Год изготовления ТС _____

6. Модель, № двигателя _____

7. Шасси (рама) № _____

8. Кузов (кабина, прицеп) № _____

9. Цвет кузова (кабина, прицеп) _____

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) _____

11. Рабочий объем двигателя, куб. см _____

12. Тип двигателя _____

13. Экологический класс _____

14. Разрешенная максимальная масса, кг _____

15. Масса без нагрузки, кг _____

16. Организация – изготовитель ТС (страна) _____

17. Одобрение типа ТС № _____ от _____

18. Страна вывоза ТС _____

19. Серия, № ТД, ТЮ _____

20. Технические ограничения _____

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС _____

22. Адрес _____

23. Наименование организации, выдавшей паспорт _____

24. Адрес организации, выдавшей паспорт _____

25. Дата выдачи паспорта _____

Подпись _____

Особые отметки

Европ. номер ПТС: 777A200669 от 27.03.2012
VIN бывшего владельца ТС: XNFGAT1P5BC175461

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (перехода) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____

Подпись настоящего собственника _____

М. П. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

М. П. _____

Одметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (перехода) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____

Подпись настоящего собственника _____

М. П. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

М. П. _____

Одметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____

Подпись _____

<p>Идентификационный номер (ф. и. о.) собственника Тульская область, р-н Тепло-Огаревский, рп Теплое, Ленинградская ул, дом 30</p> <p>26.07.2015</p> <p>Дата продажи (передачи)</p> <p>Документ на право собственности, продукция и документов</p> <p>Подпись продавца (подписывающего собственника)</p> <p>М. П.</p> <p>Свидетельство о регистрации № 835681</p> <p>Государственный регистрационный знак М6380В71</p> <p>Дата регистрации - 07.09.2012</p> <p>Выдано ГИБДД УМВД по Тульской области</p> <p>М. П.</p> <p>Подпись</p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p> <p>М. П.</p> <p>Подпись</p>	<p>Общие отметки</p> <p>НА ОСН СЧЕТОВ 7148003509 ОТ 29 12.2017 УСТАНОВ ЛЕНО ХОИДИЛЬ НЕ ОБОРУДОВА НЕ ПИДА БЕЗ П ПРУЗМЧ406-17</p> 	<p>Идентификационный номер (ф. и. о.) собственника</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи)</p> <p>Документ на право собственности</p> <p>Подпись продавца (подписывающего собственника)</p> <p>М. П.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС</p> <p>Государственный регистрационный знак</p> <p>Дата регистрации</p> <p>Выдано ГИБДД</p> <p>М. П.</p> <p>Подпись</p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p> <p>М. П.</p> <p>Подпись</p>	<p>Общие отметки</p>
<p>Идентификационный номер (ф. и. о.) собственника Ленинградская область, р-н Лужский, д. 390</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи)</p> <p>Документ на право собственности</p> <p>Подпись продавца (подписывающего собственника)</p> <p>М. П.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС</p> <p>Государственный регистрационный знак М6380В71</p> <p>Дата регистрации - 27.09.2012</p> <p>Выдано ГИБДД УМВД по Тульской области</p> <p>М. П.</p> <p>Подпись</p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p> <p>М. П.</p> <p>Подпись</p>	<p>Общие отметки</p> <p>ИПОЛУЧАТЕЛЬ-ООО ТУ ЛЬСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-ТРА НСПОРТ</p> <p>ИНПОРТ</p>  	<p>Идентификационный номер (ф. и. о.) собственника Тульская область, Тепло-Огаревский район</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи)</p> <p>Документ на право собственности</p> <p>Подпись продавца (подписывающего собственника)</p> <p>М. П.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС</p> <p>Государственный регистрационный знак</p> <p>Дата регистрации</p> <p>Выдано ГИБДД</p> <p>М. П.</p> <p>Подпись</p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p> <p>М. П.</p> <p>Подпись</p>	<p>Общие отметки</p>  

Наименование (ф. и. о.) собственника
 Успенская Ольга Владимировна, в/п Генеральный директор, доверенный представитель, доверенность № 17 от 17.02.2016

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____

М. П. _____

Свидетельство о регистрации ТС серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Автоинспекция Отделение №12 ИР-302-Рязань 77004

Выдано ГИБДД _____

М. П. _____ Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____ Подпись _____

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____

М. П. _____ Подпись настоящего собственника _____

Свидетельство о регистрации ТС серия _____ № _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

М. П. _____ Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____ Подпись _____

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника
 ООО "Автоцентр Атлант-М"
 Адрес 129128 г. Москва, ул. Басовая, д.17, стр.10

Дата продажи (передачи) 27.01.2016

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____

М. П. _____

Свидетельство о регистрации ТС серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Автоинспекция Отделение №12 ИР-302-Рязань 77004

Выдано ГИБДД _____

М. П. _____ Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____ Подпись _____

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника
 М. П. _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____

М. П. _____ Подпись настоящего собственника _____

Свидетельство о регистрации ТС серия _____ № _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

М. П. _____ Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____ Подпись _____

Особые отметки

ЗАРЕГ. ДОСВОЮ ЛИ
 ЗНН ГА №02014012
 ИИ14ДО 21.02.05
 . ПИ ЭНГОЛОМЧТЕЛ
 ООО УИЛЬСКИЙ ПИОНЕР
 ТУП СВЯТ ТЕРЕКЕ ПИТ.К
 ОМСКОЙ-СКОЯ УИД

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

71 MX 407169

1. Идентификационный номер (VIN) X44278516300001443

2. Марка, модель ТС БМВ/Е34/2754/00000002

3. Наименование (тип ТС) легковой

4. Категория ТС (А, В, С, D, прочие) В

5. Год изготовления ТС 2000

6. Модель, № двигателя А21400-0000000

7. Шасси (рама) № 30720062205407

8. Кузов (кабин, прицеп) № 30720062205407

9. Цвет кузова (кабина, прицеп) БЕЛЫЙ/СЕРЫЙ/СИНИЙ

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) 106/8 79,5

11. Рабочий объем двигателя, куб. см 2000

12. Тип двигателя БЕНЗИНОВЫЙ/ДИЗЕЛЬНЫЙ

13. Бюджетный класс ПРЕМИУМ

14. Разрешенная максимальная масса, кг 2220

15. Масса без нагрузки, кг 1350

16. Организация – изготовитель ТС (страна) БЕЛОРУССКАЯ АВТО ЗАВОД

17. Оборудование типа ТС № от

18. Страна вывоза ТС

19. Серия, № ТА, ТПО

20. Подлежащее ограничение

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС ГОД ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР

22. Адрес – фактический адрес (адрес регистрации) ПЕТКОМСКОЛЬСКАЯ УЛ. 30

23. Наименование организации, выдавшей паспорт МРЭО ЩЕЛКОВО РАЙОН ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.

24. Адрес – фактический адрес (адрес регистрации) УЛИЦА ПЕРВАЯ Д. 43

25. Дата выдачи паспорта 00-04-2016

М. П. Подпись

Особые отметки

Свидетельство о регистрации ТС серия 7419 № 454459

Государственный регистрационный знак 793481

Дата регистрации 25.07.2014

Выдано ГИБДД МРЭО ЩЕЛКОВО РАЙОН ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.

М. П. Подпись

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

М. П. Подпись

Наименование (ф. и. о.) собственника ГОД ТУЛЬСКИЙ ПИОНЕР

Адрес ТУЛЬСКАЯ ОБЛ. ТЕПЛО-ОГРЕВСКИЙ ТЕПЛОЕ П КОМСКОЛЬСКАЯ УЛ. 30

Дата продаж (передачи) 25.07.2014

Документ на право собственности

М. П. Подпись

ПРОЧИЕ ДОКУМЕНТЫ

Свидетельство о регистрации ТС серия 7419 № 793481

Государственный регистрационный знак 793481

Дата регистрации 25.07.2014

Выдано ГИБДД МРЭО ЩЕЛКОВО РАЙОН ТУЛЬСКОЙ ОБЛ.

М. П. Подпись

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

М. П. Подпись

Особые отметки

М. П. Подпись

Особые отметки

М. П. Подпись

<p>Наименование (ф. и. о.) собственника</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи)</p> <p>Документ на право собственности</p> <p>Подпись прежнего собственника</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись настоящего собственника</p> <p>М. п.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС</p> <p>серия</p> <p>№</p> <p>Государственный регистрационный знак</p> <p>Дата регистрации</p> <p>Выдано ГИБДД</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись</p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи)</p> <p>Документ на право собственности</p> <p>Подпись прежнего собственника</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись настоящего собственника</p> <p>М. п.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС</p> <p>серия</p> <p>№</p> <p>Государственный регистрационный знак</p> <p>Дата регистрации</p> <p>Выдано ГИБДД</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись</p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись</p>
<p>Наименование (ф. и. о.) собственника</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи)</p> <p>Документ на право собственности</p> <p>Подпись прежнего собственника</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись настоящего собственника</p> <p>М. п.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС</p> <p>серия</p> <p>№</p> <p>Государственный регистрационный знак</p> <p>Дата регистрации</p> <p>Выдано ГИБДД</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись</p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника</p> <p>Адрес</p> <p>Дата продажи (передачи)</p> <p>Документ на право собственности</p> <p>Подпись прежнего собственника</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись настоящего собственника</p> <p>М. п.</p> <p>Свидетельство о регистрации ТС</p> <p>серия</p> <p>№</p> <p>Государственный регистрационный знак</p> <p>Дата регистрации</p> <p>Выдано ГИБДД</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись</p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p> <p>М. п.</p> <p>Подпись</p>

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

3216/2014

Общие отметки

НА ОСНОВ СВ-80 7108002112 0
У 28.07.2017 Г ТУ
ВА УСТАНОВЛЕ
НО ХОДОВОЮ
Е ОБСЛУЖИВАЮ

Особые отметки

52 НХ 356217

1. Идентификационный номер (VIN) X96A23R22D25626B3

2. Марка, модель ТС ГАЗ-А23R22

3. Наименование (тип ТС) АВТОФУРГОН

4. Категория ТС (А, В, С, D, прочие) В

5. Год изготовления ТС 2013

6. Модель, № двигателя ISF2.8s4129P B9596064

7. Шахта (рама) № ОТСУТСТВУЕТ

8. Кузов (кабина, прицеп) № А21R22D0011350

9. Цвет кузова (кабина, прицепа) БЕЛЫЙ

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) 120 (88,3)

11. Рабочий объем двигателя, куб. см 2776

12. Тип двигателя ДИЗЕЛЬНЫЙ

13. Экологический класс ЧЕТВЕРТЫЙ

14. Разрешенная максимальная масса, кг 3500

15. Масса без нагрузки, кг 2405

16. Наименование ТС (страна) ООО "АВТОНОБИЛЬНЫЙ ЗАВОД ГАЗ" РОССИЯ

17. Оборудование ИТЭС. В. 0058В. П1 от 15.09.2013 ОС "САТФ-ФОНД"

18. Страна имени ТС ОТСУТСТВУЕТ

19. Серия, № ТД, ПД ОТСУТСТВУЕТ

20. Таможенные ограничения НЕ УСТАНОВЛЕННЫ

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС ООО "Коммерческ
еские автомобили - Группа ГАЗ"

22. Адрес РОССИЯ, 603004, Нижегородская обл
г. Нижний Новгород, пр-кт Ильича, дом 5

23. Наименование организации, выдавшей паспорт ООО "Автомобильный завод ГАЗ" РОССИЯ

24. Адрес для доставки г. Нижний Новгород, пр. Ил
25. Адрес для доставки 27.11.13

26. Адрес нахождения прибора 27.11.13

Подпись

Особые отметки

Приняты обязательства по утилизации вазин, №2 в реестре

Томский областной завод авто- и спецтехники для населения №18

52 НХ 356217

Общие отметки

Дата продажи (передачи) 11.02.2017

Документ на право собственности

Подпись владельца

М. П.

Свидетельство о регистрации ТС серия 919324

Государственный регистрационный знак Р1120С71

Дата регистрации (указывается №17 №20 ГИБДД - УИИД инспекции ПВД, Курьеская область)

М. П.

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

М. П.

Наименование (ф. и. о.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)

Документ на право собственности

Подпись владельца

М. П.

Свидетельство о регистрации ТС серия №

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации

Выдано ГИБДД

М. П.

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

М. П.

<p>Особые отметки</p> <p>Иллюстрация (фото) транспортного средства</p> <p>Государственный регистрационный знак: М 56 А 04</p> <p>Дата продажи (передачи): 10.11.2017</p> <p>Документы на право собственности: Свидетельство о регистрации ТС №10</p> <p>Подпись: <i>А.А. Козлов</i></p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника: ООО "ФОРСАЖ"</p> <p>Адрес: г. Москва, ул. Давыдовская, д. 12, стр. 1</p> <p>Дата продажи (передачи): 10.11.2017</p> <p>Документы на право собственности: Свидетельство о регистрации ТС №10</p> <p>Подпись: <i>А.А. Козлов</i></p> <p>Государственный регистрационный знак: М 56 А 04</p> <p>Дата регистрации: 10.11.2017</p> <p>Выдано ГИБДД: М.П. ГАИ</p> <p>Подпись: <i>А.А. Козлов</i></p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p>
<p>Особые отметки</p> <p>Наименование (ф. и. о.) собственника: СОО "ФОРСАЖ", Дмитровское ш. д. 64 Корп. 6</p> <p>Адрес: г. Москва</p> <p>Дата продажи (передачи): 10.11.2017</p> <p>Документы на право собственности: Свидетельство о регистрации ТС №10</p> <p>Подпись: <i>А.А. Козлов</i></p> <p>Государственный регистрационный знак: М 56 А 04</p> <p>Дата регистрации: 10.11.2017</p> <p>Выдано ГИБДД: М.П. ГАИ</p> <p>Подпись: <i>А.А. Козлов</i></p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p>	<p>Наименование (ф. и. о.) собственника: МРЭО ГИБДД УМВД России по Тульской области</p> <p>Адрес: г. Тула, ул. Пушкинская, д. 18</p> <p>Дата продажи (передачи): 10.11.2017</p> <p>Документы на право собственности: Свидетельство о регистрации ТС №10</p> <p>Подпись: <i>А.А. Козлов</i></p> <p>Государственный регистрационный знак: М 56 А 04</p> <p>Дата регистрации: 10.11.2017</p> <p>Выдано ГИБДД: М.П. ГАИ</p> <p>Подпись: <i>А.А. Козлов</i></p> <p>Отметка о снятии с учета</p> <p>Дата снятия с учета</p>

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

52 НУ 587280

1. Идентификационный номер (VIN) **Z6ZD818CB3E000096**

2. Марка, модель ТС **28188-0000010-42**

3. Наименование (тип ТС) **АВТОБУС**

4. Категория ТС (А, В, С, D, прицеп) **С**

5. Год изготовления ТС **2013**

6. Модель, № двигателя **D6DA D122931**

7. Шасси (рама) № **XWELA18KFD0000383**

8. Кузов (кабина, прицеп) № **ОТСУТСТВУЕТ**

9. Цвет кузова (кабина, прицеп) **БЕЛЫЙ**

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) **224 (165)**

11. Рабочий объем двигателя, куб. см **5899**

12. Тип двигателя **дизельный**

13. Экологический класс **евроV**

14. Разрешенная максимальная масса, кг **12000**

15. Масса без нагрузки, кг **5100**

16. Наименование ТС (страна) **РОССИЯ**

17. Обременение типа ТС № **Е-Ю.М102**, от **Б.00629**
ОС-САП-ФОНД, МОСКВА, 28.11.2012

18. Страна назначения ТС **ОТСУТСТВУЕТ**

19. Серия, № ТА, ТПО **ОТСУТСТВУЕТ**

20. Толмаженные ограничения **НЕ УСТАНОВЛЕНЫ**

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС **ООО "ХЕНДЗ КОМТРАНС РУС"**

22. Адрес (г. Москва, Сокольнический Вал, 1А **107113, Г. МОСКВА, СОКОЛЬНИЧЕСКИЙ ВАЛ, 1А**)

23. Наименование организации, выдавшей паспорт **ООО "СПЕЦИАЛЬ-НН"**

24. Адрес (г. Нижний Новгород, ул. Минина, д.1, 8-800-2000-024 **44, Адрес: ул. 60000, НИЖНИЙ НОВГОРОД, в районе улицы УЛ.МИНИНА, Д.1, 8-800-2000-024**)

25. Дата выдачи паспорта **27 декабря 2013 г.**

Общие отметки

Выдан взамен ПШТС **39AA157967 от 10.12.2013**
VIN базового ТС **XWELA18KFD0000383, VIN HYUNDAI XWELA18KFD00780669, приняты обязательства по утилизатору, № 80 в реестре**

Обременение для документа (паспорт транспортного средства)

Общая информация о ТС

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись владельца _____

М. П. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____

Серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

М. П. _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____

Наименование (ф. и. о.) собственника **52 НУ 587280**

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись владельца _____

М. П. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____

Серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

М. П. _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____

Идентификационный номер (ф. и. о.) собственника: **ООО "Тулеский Пионер"**
 Адрес: **Тульская область, р-н Тепло-Огаревский, пл. Теплов, д.Александровская, дом 30**
 Дата продажи (передачи): **04.10.2017**
 Документ на право собственности и документов: **продажи и документов**
 Подпись прежнего собственника: *[Подпись]*
 М. П.: **Р87ХК71**
 Свидетельство о регистрации ТС: **434962**
 Государственный регистрационный знак: **Р87ХК71**
 Дата регистрации: **04.10.2017**
 Выдано ГИБДД: **Тульская область**
 Отметка о снятии с учета: *[Подпись]*
 Дата снятия с учета: *[Подпись]*

Общие отметки

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР СЧЕТА
 6 71480022798 01
 04.09.2017 УСТ.
 КОД Д. 060Р7А.
 Н-ТЕПЛО-ОГАРЕВ.
 71480022638 01
 29.08.2017 УСТ.Г
 РУС-ОДОНОВСКИЙ
 И БИРТ-ПЕЛКИНС

Идентификационный номер (ф. и. о.) собственника: **ООО "ТТМ"**
 Адрес: **Тульская область, р-н Тепло-Огаревский, пл. Теплов, д.Александровская, дом 30**
 Дата продажи (передачи): **12.03.15**
 Документ на право собственности: **продажа документов**
 Подпись прежнего собственника: *[Подпись]*
 М. П.: **Р87ХК71**
 Свидетельство о регистрации ТС: **31**
 Государственный регистрационный знак: **31**
 Дата регистрации: **25.03.2016**
 Выдано ГИБДД: **07.12.12 №30 ГИБДД УМВД РФ ПО ТУЛ. ОБЛ.**
 Отметка о снятии с учета: *[Подпись]*
 Дата снятия с учета: *[Подпись]*

Общие отметки

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ
 ОДЕЛ ПИОНЕР. УИ БА
 ЗЕМЕЛ ВЕРХОВИД.
 УИ НУИИДА И КИЛА В
 КРОСИЛОВА ПИНИГОЛО
 ПИ ПИОНЕР. ТУРСКОЕ
 ПО. ТЕПЛО-ОГАРЕВСКИЙ
 ОПСЬСКО И ДДБ

Идентификационный номер (ф. и. о.) собственника: **ООО "Тулеский Пионер"**
 Адрес: **301900, обл. Тульская, р-н Тепло-Огаревский, пл. Теплов, ул. Комсомольская, д.30**
 Дата продажи (передачи): **20 февраля 2017**
 Документ на право собственности: **Документ купли-продажи**
 Подпись прежнего собственника: *[Подпись]*
 М. П.: **Р87ХК71**
 Свидетельство о регистрации ТС: **Р87ХК71**
 Государственный регистрационный знак: **Р87ХК71**
 Дата регистрации: **04.10.2017**
 Выдано ГИБДД: **Тульская область**
 Отметка о снятии с учета: *[Подпись]*
 Дата снятия с учета: *[Подпись]*

Общие отметки

Идентификационный номер (ф. и. о.) собственника: **ООО "ВТБ МЧБСМ"**
 Адрес: **301900, обл. Тульская, р-н Тепло-Огаревский, пл. Теплов, д.Александровская, дом 30**
 Дата продажи (передачи): **25.03.2016**
 Документ на право собственности: **Документ купли-продажи**
 Подпись прежнего собственника: *[Подпись]*
 М. П.: **Р87ХК71**
 Свидетельство о регистрации ТС: **31**
 Государственный регистрационный знак: **31**
 Дата регистрации: **25.03.2016**
 Выдано ГИБДД: **07.12.12 №30 ГИБДД УМВД РФ ПО ТУЛ. ОБЛ.**
 Отметка о снятии с учета: *[Подпись]*
 Дата снятия с учета: *[Подпись]*

Общие отметки

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Общие отметки

Выдано в/вместе с:
VIN: XH85C4P3301081587
31.10.2016
Брошюра в/вместе с:
ГАЗСЦ41032

Общие отметки

Выдано в/вместе с:
VIN: XH85C4P3301081587
31.10.2016
Брошюра в/вместе с:
ГАЗСЦ41032

1. Идентификационный номер (VIN) **52 00 544230**

2. Марка, модель ТС **3110 GA**

3. Наименование (тип) ТС **АВТОБУС/ГОН.МЕХ.ПР.ХАБЕРАТОР**

4. Категория ТС (А, В, С, D, прочие) **C**

5. Год изготовления ТС **2016**

6. Модель, № двигателя **534430150034017**

7. Шасси (рама) № **XH85C4P3301081587**

8. Кузов (кабина, прицеп) № **CATB1108010822**

9. Цвет кузова (кабина, прицепа) **ВИШНЬИЙ**

10. Мощность двигателя, А. Е. (кВт) **125,0 (110,3 кВт)**

11. Рабочий объем двигателя, куб. см **4430**

12. Тип двигателя **ДИЗЕЛЬНЫЙ**

13. Экологический класс **ЕВРО 4**

14. Разрешенная максимальная масса, кг **12000**

15. Масса без нагрузки, кг **5000**

16. Наименование ТС (страна) **ООО "АвтоСервис" (РОССИЯ)**

17. Одобрение типа ТС № **ТС.01.Е.АВ.007.22.00104.Р.У**

Выдано в/вместе с:
VIN: XH85C4P3301081587
31.10.2016
Брошюра в/вместе с:
ГАЗСЦ41032

18. Страна полова ТС **РОССИЯ**

19. Серия, № ТД, ТПО **01000000000000000000**

20. Таможенные ограничения **1. Ввоз в/из иностранных государств**

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС **ООО "АвтоСервис"**

22. Адрес **125080, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 18/19, стр. 1**

23. Наименование организации, выдавшей паспорт **Управление Федеральной службы по надзору в сфере транспорта**

24. Адрес **125080, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 18/19, стр. 1**

25. Дата выдачи паспорта **10.11.2016**

М. П. **Водитель**

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____ м. п. _____

Подпись настоящего собственника _____ м. п. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____ № _____ серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

м. п. _____ Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____ м. п. _____ Подпись _____

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____ м. п. _____

Подпись настоящего собственника _____ м. п. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____ № _____ серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

м. п. _____ Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____ м. п. _____ Подпись _____

Особые отметки

РЕГ. ПО ЛИН-ИМО
 ИИГА №01 56523/05-1
 6 ТУИ ОТ 28.10.2016.
 ДО 22.10.2019. ИМО
 ИИГОПЛУЧАТЕЛЬ
 ООО "ЛУКСОЛ"
 ПУШКОВ ДАВЫД ИГО
 В ТЕПЛОЕ УЛ КО
 ПЕРОВОДСКАЯ Д.
 30.

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____ м. п. _____

Подпись настоящего собственника _____ м. п. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____ № _____ серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

м. п. _____ Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____ м. п. _____ Подпись _____

Особые отметки

Наименование (ф. и. о.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись прежнего собственника _____ м. п. _____

Подпись настоящего собственника _____ м. п. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____ № _____ серия _____

Государственный регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Выдано ГИБДД _____

м. п. _____ Подпись _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____ м. п. _____ Подпись _____

Особые отметки

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Общие отметки

Выдан взамен ПТС
78 УУ 166942 от
09.04.2014г. VIN
базового ТС
ZCFC50A400D521144.

Удостоверительный знак
52 OM 312634

1. Идентификационный номер (VIN)
XJG15J2B2C0000085

2. Марка, модель ТС
302GS-15

3. Наименование (тип ТС)
автомобус

4. Категория ТС (А, В, С, D, прочие)
D

5. Год изготовления ТС
2016

6. Модель, № двигателя
F1CE3M61J 2012B21

7. Шасси (рама) №
ZCFC50M400D521144

8. Кузов (кабина, прицеп) №
01СУУТСТВУЕТ

9. Цвет кузова (кабина, прицеп)
БЕЛЫЙ

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт)
146(107)

11. Рабочий объем двигателя, куб. см
20988

12. Тип двигателя
Дизельный

13. Экологический класс
Пятый

14. Рабочая масса (максимальная масса), кг
5200

15. Масса без нагрузки, кг
3050

16. Наименование ТС (страна)
РОССИЯ

17. Одобрение типа ТС № МТ2.В.00742.Р1 от 3.11.2014
СМПТ-ФОНД г. Москва

18. Страна происхождения
Отсутствует

19. Серия, № ТД, ТПО
Отсутствует

20. Типовые ограничения
НЕ УСТАНОВЛЕНЫ

21. Наименование (ф. и. о.) собственника ТС
ООО "Интернавтоцентр"

22. Адрес
203423 г.Новгород, ул. Южное шоссе д.1

23. Наименование организации, выдавшей паспорт
ООО "Интернавтоцентр"

24. Адрес
203003 г.Новгород, ул. Ореховская, д.80

25. Дата выдачи паспорта
26 мая 2016 г.

Подпись

Общие отметки

Имя, П.Ф. Подпись, 2013 г.г.г.г.г.г.г.г.

Наименование (ф. и. о.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)
Документ на право собственности

Подпись прежнего собственника
м. п. *Подпись настоящего собственника*
м. п.

Свидетельство о регистрации ТС
серия №

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации
Выданно ГИБДД

м. п. *Подпись*

Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета

м. п. **52 OM 312634**

Наименование (ф. и. о.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)
Документ на право собственности

Подпись прежнего собственника
м. п. *Подпись настоящего собственника*
м. п.

Свидетельство о регистрации ТС
серия №

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации
Выданно ГИБДД

м. п. *Подпись*

Отметка о снятии с учета
Дата снятия с учета

м. п. *Подпись*

<p>Особые отметки</p> <p>Наименование (ф. и. о.) собственника Адрес Дата продажи (передачи) Документ на право собственности Подпись прежнего собственника м. п. Подпись настоящего собственника м. п. Свидетельство о регистрации ТС серия № Государственный регистрационный знак Дата регистрации Выдано ГИБДД м. п. Подпись Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета м. п. Подпись</p>	<p>Особые отметки</p> <p>Наименование (ф. и. о.) собственника Адрес Дата продажи (передачи) Документ на право собственности Подпись прежнего собственника м. п. Подпись настоящего собственника м. п. Свидетельство о регистрации ТС серия № Государственный регистрационный знак Дата регистрации Выдано ГИБДД м. п. Подпись Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета м. п. Подпись</p>
<p>Особые отметки</p> <p>Наименование (ф. и. о.) собственника Адрес Дата продажи (передачи) Документ на право собственности Подпись прежнего собственника м. п. Подпись настоящего собственника м. п. Свидетельство о регистрации ТС серия № Государственный регистрационный знак Дата регистрации Выдано ГИБДД м. п. Подпись Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета м. п. Подпись</p>	<p>Особые отметки</p> <p>Наименование (ф. и. о.) собственника Адрес Дата продажи (передачи) Документ на право собственности Подпись прежнего собственника м. п. Подпись настоящего собственника м. п. Свидетельство о регистрации ТС серия № Государственный регистрационный знак Дата регистрации Выдано ГИБДД м. п. Подпись Отметка о снятии с учета Дата снятия с учета м. п. Подпись</p>



Унифицированная форма № ИНВ-1
 Утверждена постановлением Госкомстата
 России от 18.08.98 № 88

Код	
Форма по ОКУД	0317001
по ОКПО	12476216
Вид деятельности	10.13
номер	1
дата	09.01.2022
Дата начала инвентаризации	10.01.2022
Дата окончания инвентаризации	07.02.2022
Вид операции	

Общество с ограниченной ответственностью "Тульский пионер"
 (организация)

(структурное подразделение)

Основание для проведения инвентаризации: приказ, неановление, распоряжение
 (неужное зачеркнуть)

Дата начала инвентаризации
 Дата окончания инвентаризации
 Вид операции

Номер документа	Дата составления
6	07.02.2022 г.

ИНВЕНТАРИЗАЦИОННАЯ ОПИСЬ

основных средств

основных средств самоходные машины

находящиеся в собственности

Местонахождение
 Арендодатель *

(в собственности организации, на ответственном хранении, в т.ч. арендованные)
 Тульская область, Тепло-Огаревский район, р.п. Теплое, ул. Комсомольская д.30

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) _____ (расшифровка подписи)

 (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

 (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

* Заполняется по основным средствам, полученным по договору аренды.

2-я страница формы № ИНВ-1

Номер по порядку	Наименование, назначение и краткая характеристика объекта	Документ, подтверждающий принятие объекта на ответственное хранение (аренду)			Год выпуска (постройки, приобретения)	Номер			Фактическое наличие		По данным бухгалтерского учета	
		наименование	дата	номер		инвентарный	заводской	паспорта (документа о регистрации)	количество, шт.	стоимость, руб. коп.	количество, шт.	стоимость, руб. коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Автопозурик KOMATSU FD18Г-21, гос.регистрационный знак 2352Т071	-	-	-	2012	-	203202	ПСМ ТТ026076	1 (одна)	1 130 887,46	1 (одна)	1 130 887,46
Итого									1 (одна)	1 130 887,46	1 (одна)	1 130 887,46

Итого по странице:

а) количество порядковых номеров

Один

б) общее количество единиц фактически

(пропись) Одна

в) на сумму фактически

Один миллион сто тридцать тысяч восемьсот восемьдесят семь

(пропись)

руб. 46 коп.

3-я страница формы № ИНВ-1

Итого по описи:

- а) количество порядковых номеров _____ Один _____
 (прописью)
- б) общее количество единиц фактически _____ Одна _____
 (прописью)
- в) на сумму фактически _____ Один миллион сто тридцать тысяч восемьсот семьдесят семь _____ руб. _____ 46 _____ коп.
 (прописью)

Все подсчеты итогов по строкам, страницам и в целом по инвентаризационной описи основных средств проверены.

Председатель комиссии

Конк.управл-й

(подпись)



И.В.Семин

члены комиссии:

(должность)

(подпись)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)

(подпись)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)

(подпись)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)

(подпись)

(подпись)


(расшифровка подписи)

Все основные средства, поименованные в настоящей инвентаризационной описи с № _____ I _____ по № _____ I _____, 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, находятся на моем (нашем) ответственном хранении.

Лицо(а), ответственное(ые) за сохранность основных средств:

Конк.управляющий

(подпись)



(должность)

(подпись)

И.В.Семин

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

« 07 » февраля 2022 г.

Указанные в настоящей описи данные и расчеты проверил

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

« _____ » _____ г.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Унифицированная форма № ИНВ-1
 Утверждена постановлением Госкомстата
 России от 18.08.98 № 88

Код	
0317001	
12476216	
10.13	
I	
09.01.2022	
10.01.2022	
07.02.2022	

Форма по ОКУД

Общество с ограниченной ответственностью "Тульский пионер"
 (организация)

(структурное подразделение)

Основание для проведения инвентаризации:

приказ, неостановление, распоряжение
 (неуказанное зачеркнуть)

Вид деятельности

номер

дата

Дата начала инвентаризации

Дата окончания инвентаризации

Вид операции

Номер документа	Дата составления
8	07.02.2022 г.

ИНВЕНТАРИЗАЦИОННАЯ ОПИСЬ

Основные средства

транспортные средства

находящиеся в собственности

Местонахождение
 Арендодатель *

(в собственности организации, на ответственном хранении, в т.ч. арендованные)

Тульская область, Тепло-Огаревский район, р.п. Теплое, ул. Комсомольская д.30

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)	_____ (расшифровка подписи)
_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (расшифровка подписи)
_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (расшифровка подписи)

* Заполняется по основным средствам, полученным по договору аренды.

2-я страница формы № ИНВ-1

Номер по порядку	Наименование, назначение и краткая характеристика объекта	Документ, подтверждающий принятие объекта на ответственное хранение (аренду)			Год выпуска (постройки, приобретения)	Номер			Фактическое наличие		По данным бухгалтерского учета	
		наименование	дата	номер		инвентарный	заводской	паспорта (документа о регистрации)	количество, шт.	стоимость, руб. коп.	количество, шт.	стоимость, руб. коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Wolkswagen 7HC Sagavelle, гос.номер Н76ЗВУ71	-	-	-	2013	273	-	-	1 (одна)	1 981 495,51	1 (одна)	1 981 495,51
2.	Автобус IVECO DAILY 302GS-15, гос.номер Т074АР71	-	-	-	2016	376	-	-	1 (одна)	3 906 010,84	1 (одна)	3 906 010,84
3.	Автомобиль FORD GALAXY, гос.номер Е929ОМ71	-	-	-	2006	405	-	-	1 (одна)	84,75	1 (одна)	84,75
4.	Автофургон 2747-0000010, гос.номер К510РТ71	-	-	-	2010	142	-	-	1 (одна)	416 864,41	1 (одна)	416 864,41
5.	Автофургон 28185-0000010-02, гос.номер М507ХН71	-	-	-	1975	408	-	-	1 (одна)	1 000,00	1 (одна)	1 000,00
6.	Автофургон 28188-0000010-42, гос.номер Р167ХМ71	-	-	-	2015	425	-	-	1 (одна)	847,46	1 (одна)	847,46
7.	Автофургон ГАЗ-А23Р22, гос.номер Р112ОС71	-	-	-	2013	277	-	-	1 (одна)	1 082 318,62	1 (одна)	1 082 318,62
8.	Автофургон ГАЗ3302 2747-0000010, гос.номер К512КН871	-	-	-	2010	172	-	-	1 (одна)	166 993,22	1 (одна)	166 993,22
9.	Автофургон изотермический 270710, гос.номер Е370ОС71	-	-	-	2008	144	-	-	1 (одна)	51 797,16	1 (одна)	51 797,16
10.	Автофургон-рефрижератор 3010GA, гос.номер Т065ВН71	-	-	-	2016	385	-	-	1 (одна)	2 040 062,43	1 (одна)	2 040 062,43
Итого									10 (Десять)	9 647 474,40	10 (Десять)	9 647 474,40

Итого по странице:

а) количество порядковых номеров

Десять

б) общее количество единиц фактически

(прописью) Десять

в) на сумму фактически

(прописью) Десять

Девять миллионов шестьсот сорок семь тысяч четыреста семьдесят четыре

(прописью)

руб. 40 коп.

3-я страница формы № ИНВ-1

Номер по порядку	Наименование, назначение и краткая характеристика объекта	Документ, подтверждающий принятие объекта на ответственное хранение (аренду)			Год выпуска (постройки, приобретения)	Номер			Фактическое наличие		По данным бухгалтерского учета	
		наименование	дата	номер		инвентарный	заводской	паспорта (документа о регистрации)	количество, шт.	стоимость, руб. коп.	количество, шт.	стоимость, руб. коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11.	ГАЗ 270710 (Газель), гос.номер Е314СХ71	-	-	-	2004	55	-	-	1 (одна)	24 005,03	1 (одна)	24 005,03
12.	ГАЗ 27851-0000010-02 "Багем" (Газель), гос.номер Н780РМ71	-	-	-	2009	113	-	-	1 (одна)	341 525,42	1 (одна)	341 525,42
13.	ГАЗ 332818-0000010-02, гос.номер Е070КН71 (Валдай)	-	-	-	2006	81	-	-	1 (одна)	84,75	1 (одна)	84,75
14.	Изотермический фургон, гос.номер М633ОВ71	-	-	-	2012	412	-	-	1 (одна)	1 000,00	1 (одна)	1 000,00
15.	Фургон торговый Ford Transit, гос.номер Н907БУ71	-	-	-	2013	274	-	-	1 (одна)	2 289 417,47	1 (одна)	2 289 417,47
16.	Фургон-рефрижератор ИРВ-5751S2 (на шасси SCANIA P230 LB 4X2 HNA), гос.номер М011ЕХ71	-	-	-	2011	409	-	-	1 (одна)	0,85	1 (одна)	0,85
Итого									6 (Шесть)	2 656 033,52	6 (Шесть)	2 656 033,52

Итого по странице:

а) количество порядковых номеров

Шесть

б) общее количество единиц фактически

(прописью) Шесть

в) на сумму фактически

Два миллиона шестьсот пятьдесят шесть тысяч тридцать три (прописью)

руб. 52 коп.

4-я страница формы № ИНВ-1

Итого по описи:

а) количество порядковых номеров

Шестнадцать

(прописью)

б) общее количество единиц фактически

Шестнадцать

(прописью)

в) на сумму фактически

Двенадцать миллионов триста три тысячи пятьсот семь

(прописью)

руб. 92 коп.

Все подсчеты итогов по строкам, страницам и в целом по инвентаризационной описи основных средств проверены.

Председатель комиссии

Конк.управл-й

И.В.Семенов



(подпись)

(расшифровка подписи)

Члены комиссии:

(должность)



(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)



(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)



(подпись)

(расшифровка подписи)

Все основные средства, поименованные в настоящей инвентаризационной описи с № 1 по № 16, 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, находятся на моем (нашем) ответственном хранении. КОМИССИЕЙ

Лицо(а), ответственное(ые) за сохранность основных средств:

Конк.управляющий

И.В.Семенов



(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)



(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)

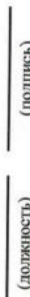


(подпись)

(расшифровка подписи)

« 07 » февраля 2022 г.

Указанные в настоящей описи данные и расчеты проверил



(подпись)

(расшифровка подписи)

« _____ г.