



Экспресс оценка № 179 Мой Эксперт Лосинов Дата 03.06.2016

1. Заказчик

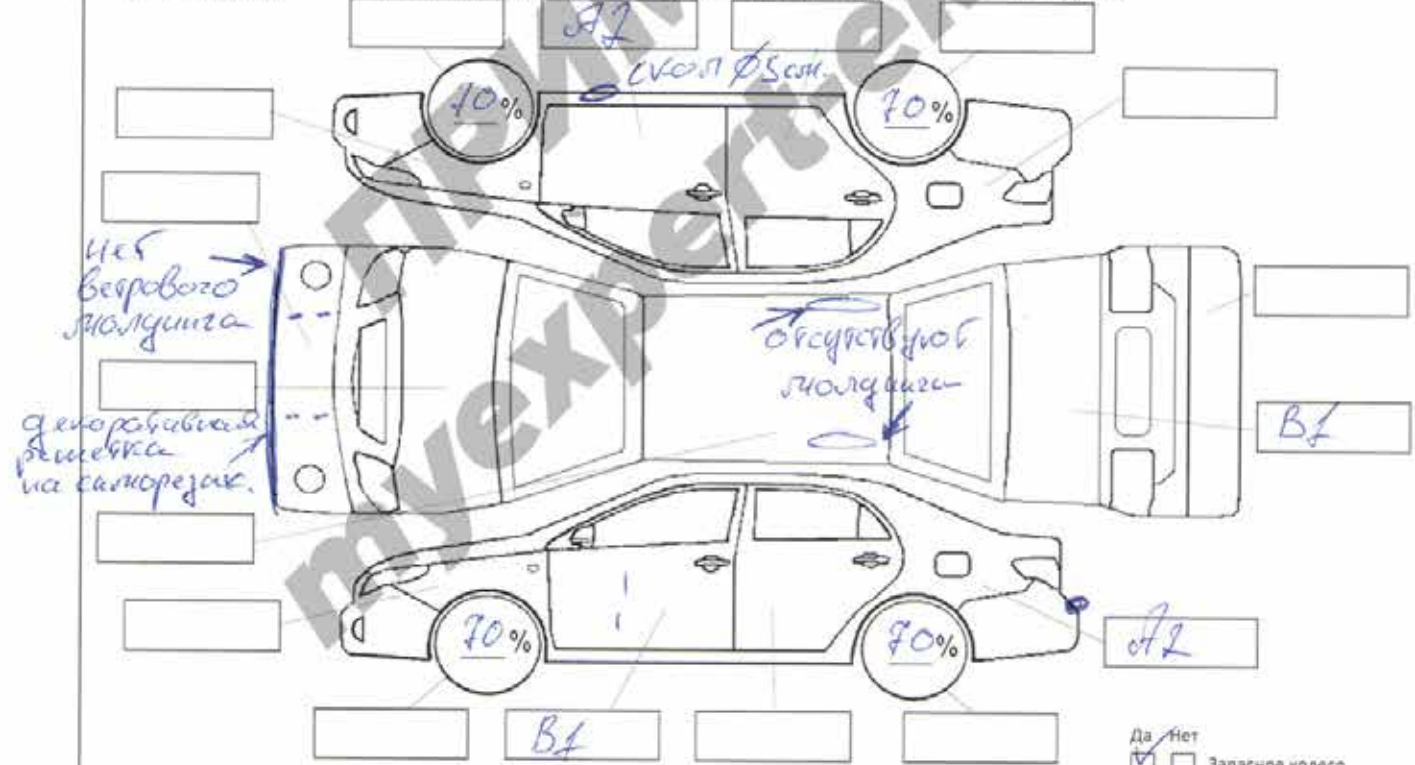
ФИО/Наименование организации Группа компаний Визитсервис  
 Контактный телефон 8-322-202-91-89 E-mail vk.com/id19012369  
 Дополнительно —

2. Проверяемый автомобиль

Марка ОПЕЛ Модель Astra Год выпуска 2008 Пробег 93391  
 Двигатель 1,6 Привод передний Трансмиссия МКП Тип кузова 3-д хэтч  
 Цвет (по ПТС) синий Цвет салона бежевый № VIN WVA7A81E08000000000  
 № ПТС 7777777777 Кол-во владельцев 4 Дополнительно —

4. Внешний осмотр с указанием данных по толщине ЛКП

A1 - скол (полировка) B1 - Царапина (полировка) C1 - Вмятина без повреждений ЛКП Z - требуется замена % - износ шин  
 A2 - скол (окраска) B2 - Царапина (окраска) C2 - Вмятина (ремонт+окраска) D - коррозия



Комментарии: Необходимо ограничить правый порог на нети скол размером с 5-ти рублевую монету

5. Интерьер

	Норма		Краткое описание		Норма		Краткое описание
	Да	Нет			Да	Нет	
1. Водительское сиденье	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<u>норма</u>	6. Торпедо, КПП, подлокотник	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<u>норма</u>
2. Пассажирское сиденье	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<u>норма</u>	7. Руль	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<u>норма</u>
3. Задний диван	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<u>норма</u>	8. Ремни безопасности	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<u>норма</u>
4. Обивка дверей	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<u>норма</u>	9. Багажник	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<u>норма</u>
5. Потолок	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<u>норма</u>	10.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

### 6. Комплектация и дополнительное оборудование

Комплектация

Дополнительное оборудование

Клиатас Контроль  
Климатические фары  
ABS, ESP  
Бюджетная безопасность.

Стабильная защита двигателя  
колес от удара и коррозии.

### 7. Комплектность

Оригинал ПТС  Да  Нет  
Сервисная книжка  Да  Нет  
Полный комплект ключей: 2 компл.  Да  Нет  
Инструкция по эксплуатации  Да  Нет

### 8. Ограничения покупки автомобиля, в случае если:

- Автомобиль участвовал в ДТП с нарушением геометрических параметров кузова/рамы, производился ремонт по замене основных узлов и агрегатов
- Срабатывали подушки безопасности
- Показания счетчика пробега подвергались изменениям, приборная панель менялась
- Автомобиль является предметом залога, спора, находится под арестом или обременением

### 9. Оценочная стоимость:

Стоимость автомобиля:

320000 руб.

Ориентировочная стоимость ремонта\*

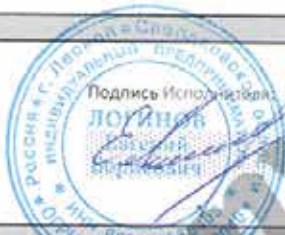
5000 руб.

Торг:

10000 руб.

\* Без учета стоимости устранения выявленных неисправностей. Действительна в течение 7 (Семи) календарных дней при соблюдении следующих условий: пробег не более 500 км. с даты осмотра автомобиля, отсутствие повреждений и/или изменений технического состояния, отсутствие изменений в установленном доп. оборудовании на автомобиле по сравнению с состоянием на момент осмотра.

### Подписи сторон:



Подпись Исполнителя:

Расшифровка подписи:

Ложников С.В.

Подпись Заказчика:

Расшифровка подписи:

### Памятка клиенту:

Уважаемый клиент! Обращаем Ваше внимание, ниже приведен список документов необходимых для постановки автомобиля на учет в органах ГИБДД, а так же комплектность автомобиля которую не помешает проверить самостоятельно. Для удобства - просто отметьте то, что Вы уже подготовили или проверили:

- |                                     |                          |  |
|-------------------------------------|--------------------------|--|
| Да                                  | Нет                      |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Паспорт транспортного средства (ПТС)                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Свидетельство о регистрации (СОР)                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Квитанция об оплате гос.пошлины на перерегистрацию ТС    |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Договор купли-продажи                                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Копия ПТС (с двух сторон)                                |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Заявление о регистрации ТС (потребуется на сверке)       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Страховой полис ОСАГО владельца ТС                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Документ, удостоверяющий личность (паспорт собственника) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Дополнительный комплект шин/дисков                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Полный комплект брелонов и ключей от охранных систем     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Номерные знаки "Транзит" (если выдавались)               |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Инструкция по эксплуатации, сервисная книжка             |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | • Полный комплект ключей автомобиля                        |

Благодарим Вас за то, что воспользовались услугами компании "Мой Эксперт".

УВЕРЕН, КОГДА ПРОВЕРЕН |



Лист осмотра кузова и салона автомобиля

Клиент	[REDACTED]
Модель автомобиля	ОPEL Astra
Пробег	93391
Номер VIN	[REDACTED]
Цвет	Синий
Дата проверки	03.06.2016
Место проверки	Екатеринбург
Исполнитель	Логинов

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОПЕРАЦИЙ

ОСМОТР КУЗОВА

- 1  норма Остекление кузова (сверить шифры стекол, отметить на схеме потёртости, трещины, сколы)
- 2  норма Работа систем запирания дверей, капота и багажника (должны открываться и закрываться без сопротивления и посторонних звуков)
- 3  норма Работа дверных зеркал, стеклоподъемников, люка на крыше
- 4  норма Осмотреть состояние болтов крепления дверей, капота, багажника
- 5  100-120 Измерить толщину ЛКП переднего правого крыла прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 6  100-120 Измерить толщину ЛКП передней правой стойки прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 7  100-120 Измерить толщину ЛКП передней левой стойки прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 8  100-120 Измерить толщину ЛКП задней левой стойки прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 9  100-120 Измерить толщину ЛКП задней правой стойки прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 10  100-120 Измерить толщину ЛКП переднего правого крыла прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 11  100-120 Измерить толщину ЛКП задней правой двери прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 12  100-120 Измерить толщину ЛКП заднего правого крыла прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 13  100-120 Измерить толщину ЛКП крышки багажника прибором в 6 точках, отмеченных на схеме
- 14  100-120 Измерить толщину ЛКП задней панели прибором в 3 точках, отмеченных на схеме
- 15  90-100 Измерить толщину ЛКП крыши прибором в 8 точках, отмеченных на схеме
- 16  100-120 Измерить толщину ЛКП левого заднего крыла прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 17  100-120 Измерить толщину ЛКП задней левой двери прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 18  100-120 Измерить толщину ЛКП передней левой двери прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 19  400-500 Измерить толщину ЛКП переднего левого крыла прибором в 4 точках, отмеченных на схеме
- 20  110-130 Измерить толщину ЛКП капота прибором в 6 точках, отмеченных на схеме
- 21  норма Осмотреть нишу запасного колеса, отметить замечания
- 22  норма Осмотреть световую оптику автомобиля, повреждения отметить на схеме
- 23  сколы Внимательно осмотреть торцы кузовных деталей, отметить замечания

24  Норма Осмотреть стыки и зазоры кузовных деталей, отметить замечания

#### ОСМОТР ПОДКАПОТНОГО ПРОСТРАНСТВА

- 25  Уровень масла в двигателе норма середина между MAX и MIN
- 26  Уровень масла в КПП (цвет, запах) норма
- 27  Уровень тормозной жидкости, содержание в ней воды норма, не требуется
- 28  Уровень жидкости в бачке цилиндра привода сцепления норма
- 29  Уровень охлаждающей жидкости норма
- 30  Уровень жидкости ГУРа норма
- 31  Состояние аккумуляторной батареи и её соединений норма
- 32  Проверка и натяжение ремней и навесного оборудования норма, не требует замены
- 33  Шланги, гидроприводы и соединения расположенные под капотом норма
- 34  Двигатель, коробка передач - отсутствие подтеков подтек убитый сразу загорелся
- 35  Запуск двигателя, посторонние звуки норма
- 36  Нагар на выхлопной трубе, цвет выхлопных газов норма
- 37  Реакция на педаль газа норма, без пауз

#### ОСМОТР САЛОНА

- 38  Осмотр обивки потолка норма (капота)
- 39  Осмотр обивки сидений среднее (требуется замена)
- 40  Осмотр обивки пола норма
- 41  Осмотр обивки дверей норма
- 42  Осмотр панели приборов норма
- 43  Пространство в ногах водителя норма
- 44  Осмотр обивки багажника норма
- 45  Регулирующие устройства сидений и фиксаторы спинок сидений норма
- 46  Работа ремней безопасности, плечевых ремней и возвратных катушек норма
- 47  Органы управления на щитке приборов норма
- 48  Измерительные приборы, указатели, сигнальные и индикаторные лампы норма
- 49  Система кондиционирования воздуха, отопления и обдува стекол не исправен кондиционер
- 50  Работа стеклоочистителей и стеклоомывателей норма
- 51  Работает электрооборудования освещения автомобиля норма
- 52  Работа электропривода зеркал норма
- 53  Работа электростеклоподъемников норма

#### ПОДВЕСКА, РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

- 54  Стойки амортизаторов (пыльники) норма
- 55  Пыльники приводов, шаровых норма
- 56  Рулевая рейка (биение), состояние пыльников норма



- 57 Передние тормозные диски (% износа) 70-80% (требуется замена)
- 58 Задние тормозные диски (% износа) 60-70% (требуется замена)

**КОМПЬЮТЕРНАЯ ДИАГНОСТИКА ДВИГАТЕЛЯ**

- 59 В результате проведенной диагностики неисправностей или отклонений от нормы не выявлено

**ТЕСТ-ДРАЙВ**

- 60 В результате пробной поездки посторонних шумов в процессе не выявлено, автомобиль едет прямо, без никуда не ведет.



**ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТА**

На автомобиле перекрашивалась только переднее левое крыло, толщина ЛКП достигает 400-500 мкм только на расширителе крыла. После покупки автомобиля рекомендуется устранить скол на правом пороге.

**РЕЗОЛЮЦИЯ**

Рекомендую к покупке.

Проверка проведена согласно отмеченных пунктов  
 " 3 " 06 2016г. Лозинский

