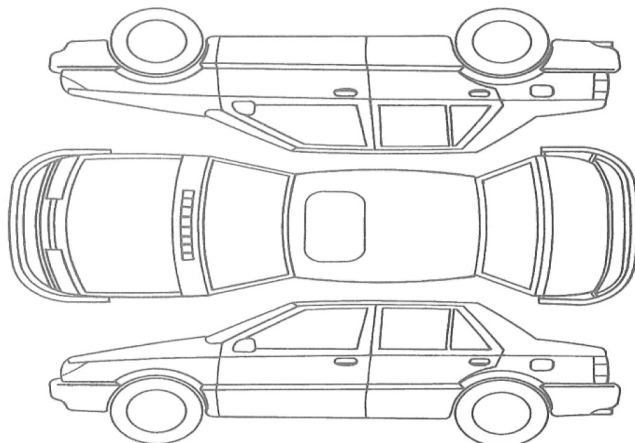


# АКТ ОСМОТРА АВТОМОБИЛЯ С ПРОБЕГОМ

<b>Клиент</b> _____	<b>Телефон</b> _____																
VIN <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																	
Марка _____	Объем двигателя (см3) _____																
Модель _____	Мощность (л.с.) _____																
Тип кузова _____	КПП _____																
Количество дверей _____	Гарантия <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет срок действия _____																
Цвет _____	Кол-во владельцев по ПТС _____ Кол-во ключей _____																
Год выпуска _____	Дата/Пробег последнего ТО _____																
Пробег _____	ПТС оригинал <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет Кредит <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет																
<b>Ожидания по цене</b> _____	Менеджер по новым а/м _____																



**Внесите значения толщины ЛКП в схему автомобиля и опишите повреждения кузова и колесных дисков**

X - скол  
O - повреждение  
/ - царапина  
K - коррозия  
KP - качественный кузовной ремонт  
NP - некачественный кузовной ремонт

## Состояние ЛКП

☐ новое ☐ хорошее ☐ с повреждениями

## Ценообразование

Открытые источники информации \_\_\_\_\_  
Статистика продаж \_\_\_\_\_  
Автомобили на стоке \_\_\_\_\_  
Калькулятор \_\_\_\_\_

## Комплектность

<input type="checkbox"/> Свидетельство о регистрации	<input type="checkbox"/> Руководство
<input type="checkbox"/> Сервисная книжка	<input type="checkbox"/> Зимние колеса
Запасное колесо	<input type="checkbox"/> Резина
<input type="checkbox"/> Полноразмерное	<input type="checkbox"/> Резина и диск
<input type="checkbox"/> Докатка	_____ R _____

## Комплект ковриков

☐ Ткань  
☐ Резина  
☐ Ткань и резина

## Комплектация

☐ Антипробуксовочная система (ASR)  
☐ Антиблокировочная система (ABS)  
☐ Система курсовой стабилизации (ESP)

### Подушки безопасности

☐ Водительская  
☐ Передний пассажир  
☐ Задние пассажиры  
☐ Боковые  
☐ Шторки

### Тип фар

☐ Галогенные  
☐ Ксеноновые  
☐ Биксеноновые  
☐ Светодиодные

### Противотуманные фары

☐ Омыватели фар  
☐ Обогрев зеркал

### Подогрев руля

### Подогрев сидений

☐ Передние  
☐ Задние

### Обогрев стекол

☐ Заднее  
☐ Зона покоя стеклоочистителей  
☐ Форсунки  
☐ Переднее

### Предпусковой подогреватель

### Парктроники

☐ Передний  
☐ Задний

### Датчики

☐ Датчик дождя  
☐ Датчик света

### Климат

☐ Кондиционер  
☐ 1-зонный  
☐ 2-зонный  
☐ 3-зонный и выше

### Мультимедиа

☐ Кассетная  
☐ CD  
☐ DVD  
☐ USB  
☐ AUX

### Электростеклоподъемники

☐ Передние  
☐ Задние

### Усилитель руля

☐ Гидроусилитель  
☐ Электроусилитель

### Люк

☐ Электрозеркала

### Центральный замок

☐ Сигнализация  
☐ Круиз-контроль  
☐ Бортовой компьютер

### Обивка салона

☐ Велюр  
☐ Кожа  
☐ Комбинированный  
☐ Ткань

### Кожаный руль

☐ Тонированные стекла  
☐ Легкосплавные диски  
☐ Колпаки колес декоративные  
☐ Тягово-сцепное устройство (фаркоп)  
☐ Рейлинги

### Регулировка сиденья водителя

☐ По высоте  
☐ Электропривод  
☐ С памятью

### Регулировка сиденья пассажира

☐ По высоте  
☐ Электропривод  
☐ С памятью

## Осмотр колес

Сторона		Марка	Размерность	
Передняя	Левая		R	
	Правая		R	
Задняя	Левая		R	
	Правая		R	

Предварительная стоимость  
до диагностики

Окончательная стоимость  
(после диагностики)

Срок действия акта

Подпись эксперта по оценке

Подпись клиента

Дата осмотра