



Волан М



115008, г. Москва, ул. 2-ой Южнопортовый пр-д, д.10, стр.1
((495) 664-98-04, (495) 517-19-70)

Мст 01

Акт осмотра транспортного средства № 51/06-05

дополнительный

« 05 » июня 2018 года время осмотра с « 9 » ч. « 00 » мин. до « 12 » ч. « 00 » мин.

Место осмотра г. Москва Московская обл. (км.) *ул. Заречная в.г*

Мною, специалистом *Конякин В.Р.*

произведен осмотр транспортного средства *Honda GL 1800A*

месяц и год выпуска: *2008* регистрационный номерной знак: *6889 AM77*

номер двигателя: _____ рабочий объём: _____ мощность _____ (кВт, л.с.)

идентификационный номер (VIN):

1	H	F	S	C	4	7	A	4	8	A	7	0	0	9	2	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

номер кузова: *отсутствует* цвет кузова: *серый* (металлик, акрил, перламутр)

технический паспорт: серия *77TX* номер *551181* пробег: *28223* (км, мили)

владелец: _____ доверенное лицо: _____

тип кузова: седан хэтчбек грузовой/фургон автобус кол-во дверей: две четыре шесть
 купе универсал тягач/полуприцеп мотоцикл три пять семь

комплектация:

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> люк стеклянный | <input type="checkbox"/> стекло ветрового окна с обогревом | <input type="checkbox"/> фары ксенон/биксенон |
| <input type="checkbox"/> электрич./механически сдвигаемый люк | <input type="checkbox"/> тонированные стекла | <input type="checkbox"/> фары противотуманные |
| <input type="checkbox"/> багажник (релинг) крыши | <input type="checkbox"/> эл. стеклоподъемник передний/задний | <input type="checkbox"/> омыватель/очиститель фар |
| <input type="checkbox"/> защита перед. хром/черная/окрашенная | <input checked="" type="checkbox"/> зеркало заднего вида эл./обогр./склад. | <input type="checkbox"/> усилитель рулевого механизма |
| <input type="checkbox"/> накладки арок/порогов | <input type="checkbox"/> салон велюр | <input type="checkbox"/> регулируемая подвеска |
| <input type="checkbox"/> накладки хром/черные/окрашенные | <input type="checkbox"/> салон комбинированный | <input checked="" type="checkbox"/> АБС (антиблокировочная сист.) |
| <input type="checkbox"/> спойлер задний | <input type="checkbox"/> салон замша | <input type="checkbox"/> ЛБС (противобуксовочная сист.) |
| <input type="checkbox"/> бампер/зеркала под цвет кузова | <input type="checkbox"/> салон натуральная кожа | <input type="checkbox"/> автоматическая КПП |
| <input type="checkbox"/> центральный замок | <input checked="" type="checkbox"/> обогрев сидений передних/задних | <input checked="" type="checkbox"/> механическая КПП |
| <input type="checkbox"/> кондиционер/климат контроль | <input type="checkbox"/> airbag водителя | <input type="checkbox"/> КПП типтроник |
| <input type="checkbox"/> дополнительный отопитель | <input type="checkbox"/> airbag переднего пассажира | <input type="checkbox"/> КПП вариатор |
| <input type="checkbox"/> система парковки передняя/задняя | <input type="checkbox"/> airbag боковая в стойках/дверях | <input type="checkbox"/> подкрылки/грязезащитные щитки |
| <input type="checkbox"/> камера заднего вида | <input type="checkbox"/> airbag боковая в спинке сиденья | <input type="checkbox"/> колпаки колес |
| <input type="checkbox"/> тягово-сцепное устройство | <input type="checkbox"/> airbag боковая «шторка» | <input checked="" type="checkbox"/> литые диски |
| <input type="checkbox"/> газовое оборудование | <input type="checkbox"/> airbag колен | <input type="checkbox"/> шины |

При осмотре транспортного средства УСТАНОВЛЕНО:

Идентификационные характеристики и параметры: Тип транспортного средства (кузова), Марка (модель, модификация) объекта экспертизы, Государственный регистрационный номер, Идентификационный номер (VIN), Тип двигателя, Модель двигателя, Номер двигателя, Номер шасси (рамы), Номер кузова (коляски), Цвет лако-красочного покрытия:

соответствуют, не соответствуют указанным в представленных документах

Техническое состояние АМТС: ТС находится на гарантии, обслуживается у официального дилера

Осмотр транспортного средства проводился при: естественном освещении искусственном освещении
Транспортное средство на осмотр предоставлено в: чистом виде загрязненном виде

Сведения о ДТП (страховом событии): дата: _____ время _____ № документа _____

Высота рисунка протектора шины _____ мм

Комплектующие изделия, которые менялись в процессе эксплуатации: _____

Заключение составил: эксперт-техник _____



(подпись) (расшифровка подписи)