

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС IT.MT02.E05655**

**24 января 9**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Марка транспортного средства     | <b>LAMBORGHINI</b>  |
| Тип транспортного средства       | <b>140 (Gallardo)</b>   |
| Категория транспортного средства | <b>M<sub>1</sub></b>  |
| Код ТН ВЭД                       | <b>8703 24</b>  |
| Код VIN                          | <b>ZHWG?????...</b>   |
| Экологический класс              | <b>4</b>  |
| Заявитель и его адрес            | <b>ООО "НЬЮТРЕЙД",<br/>121059, г. Москва, пл. Европы, д. 2, Российская Федерация</b>                  |
| Изготовитель и его адрес         | <b>Automobili Lamborghini S.p.A.,<br/>Via Modena, 12, 40019 Sant'Agata Bolognese (Bologna), Italy</b> |

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

|   |  |
|---|--|
| Колесная формула / ведущие колеса       | 4 x 4 / все  |
| Схема компоновки транспортного средства | расположение двигателя - продольное, перед задней осью |
| Тип кузова / количество дверей          | купе или кабриолет / 2                                 |
| Количество мест спереди / сзади         | 2 / 0  |
| Габаритные размеры, мм                  |  |
| – длина                                 | 4300   |
| – ширина                                | 1900   |
| – высота                                | 1165 (купе) или 1184 (кабриолет)                       |
| База, мм                                | 2560   |
| Колея передних / задних колес, мм       | 1622 / 1592  |

## РОСС IT.MT02.E05655

| Для модификаций с кузовом:   | купе   | кабриолет  |            |
|--|--|------------|------------|
| Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003) | 1495...1595  | 1735       |            |
| Полная масса транспортного средства, кг                              | 1800   | 1900       |            |
| Максимальная допустимая масса  |  |            |            |
| – на переднюю ось, кг  |  | 1000       |            |
| – на заднюю ось, кг  |  | 1200       |            |
| Допустимая полная масса прицепа, кг                                  | буксировка прицепа не предусмотрена                              |            |            |
| <b>Двигатель</b> (марка, тип)  | 07L  | 07L1       | 07L2       |
|  | Automobili Lamborghini, четырехтактный, бензиновый               |            |            |
|  | 10, V-образное   |            |            |
| – количество и расположение цилиндров                                |  |            |            |
| – рабочий объем, см <sup>3</sup>                                     | 4961   |            |            |
| – степень сжатия   | 11.0   |            |            |
| Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )                      | 368 (7800)   | 382 (8000) | 390 (8000) |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )                | 510 (4500)   | 510 (4250) | 510 (4250) |
| Топливо  | бензин с октановым числом не менее 95                            |            |            |
| <b>Система питания</b>   | распределенный впрыск топлива с электронным управлением          |            |            |
| Блок управления впрыском (марка, тип)                                | Lamborghini, LIE   |            |            |
| Воздушный фильтр (марка, тип)  | UFI, с сухим элементом   |            |            |
| <b>Система зажигания</b>   | электронная, бесконтактная                                       |            |            |
| Блок управления зажиганием (марка, тип)                              | совмещен с блоком управления впрыском топлива                    |            |            |
| Катушка зажигания (марка, тип)                                       | Eldor  |            |            |
| Свечи зажигания (марка, тип)   | Champion, QC59YC; NGK, PFR7G                                     |            |            |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>            | один или два глушителя;<br>два нейтрализатора отработавших газов |            |            |
| Глушители (марка, тип)   | Arvin, 99012071 или 012098 или 99012004 и 99012006               |            |            |
| Нейтрализаторы (марка, тип)  | Arvin, 99012003 и 99012008                                       |            |            |

**POCC IT.MT02.E05655**

|   |  |       |
|---|--|-------|
| <b><u>Трансмиссия</u></b>               | механическая   |       |
| <b>Сцепление</b> (марка, тип)           | Valeo, сухое, двухдисковое   |       |
| <b>Коробка передач</b> (марка, тип)     | Graziano Trasmissioni, с ручным управлением, с механическим или электрическим приводом |       |
| – число передач                         | вперед - 6, назад - 1  |       |
| – передаточные числа                    |  |       |
| I -                                     | 3.313  | 2.563 |
| II -                                    | 2.053  | 1.850 |
| III -                                   | 1.458  | 1.423 |
| IV -                                    | 1.138  | 1.138 |
| V -                                     | 0.939  | 0.939 |
| VI -                                    | 0.784  | 0.806 |
| 3.X. -                                  | 2.813  | 2.813 |
| <b>Раздаточная коробка</b> (марка, тип) | Graziano Trasmissioni  |       |
| – число передач                         | 1  |       |
| – передаточное число                    | 1.320  | 1.240 |
| <b>Главная передача</b> (марка, тип)    | Graziano Trasmissioni  |       |
| – передаточное число                    | 3.077  |       |

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

TRW, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) Brembo, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) Brembo, каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) Brembo, механический привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС IT.MT02.E05655

|                              | для передних колес | для задних колес |
|------------------------------|--------------------|------------------|
| <b>Шины</b>                  | Pirelli            |                  |
| – марка                      | Pirelli            |                  |
| – размер                     | 235/35 ZR19        | 295/30 ZR19      |
| – индекс несущей способности | 91                 | 100              |
| – категория скорости         | Y                  | Y                |

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

подушки безопасности, климатическая система (хладагент R134A)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

**LAMBORGHINI 140 (Gallardo)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортных средств на 2 листах приведены в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев**

Действует с "24" января 2008 г.

**РОСС IT.MT02.E05655**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

В нижней левой части проема двери водителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке, справа.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В салоне, перед правым сиденьем.

3.3. На панели приборов, под ветровым стеклом, слева.

## 4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Z | H | W | G | ? | ? | ? | ? | ? | ?  | L  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  |

поз. 1 - 3: **ZHW** - WMI (международный код изготовителя) - Automobili Lamborghini S.p.A.

поз. 4: **G** - обозначение типа транспортного средства.

поз. 5: Код серии.

поз. 6: **1** или **2** или **3** или **4** - обозначение кузова - купе или кабриолет.

поз. 7: **1** или **2** или **3** - обозначение типа двигателя - 07L или 07L1 или 07L2.

поз. 8: **M, S, N** или **T** - обозначение типа коробки передач.

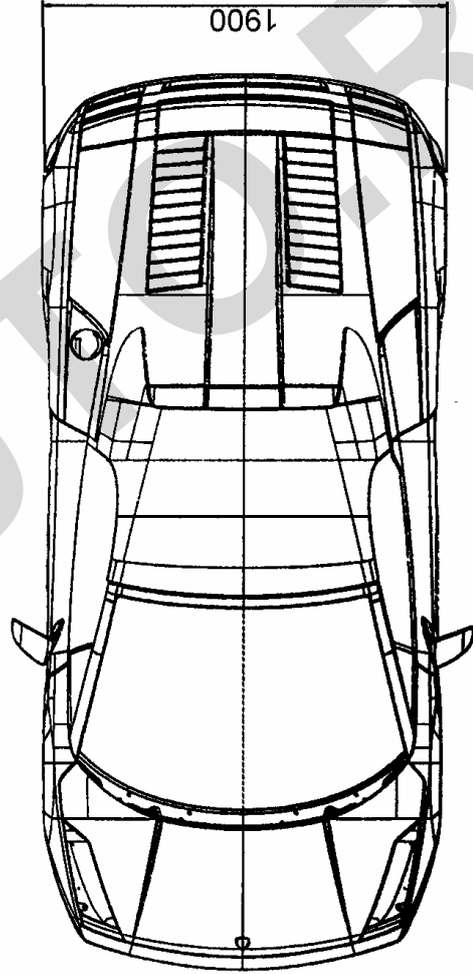
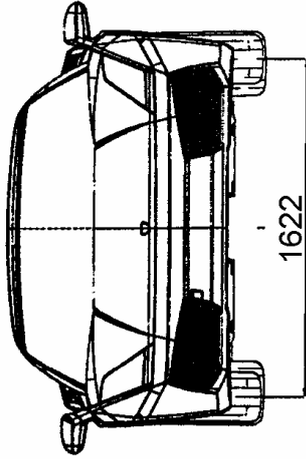
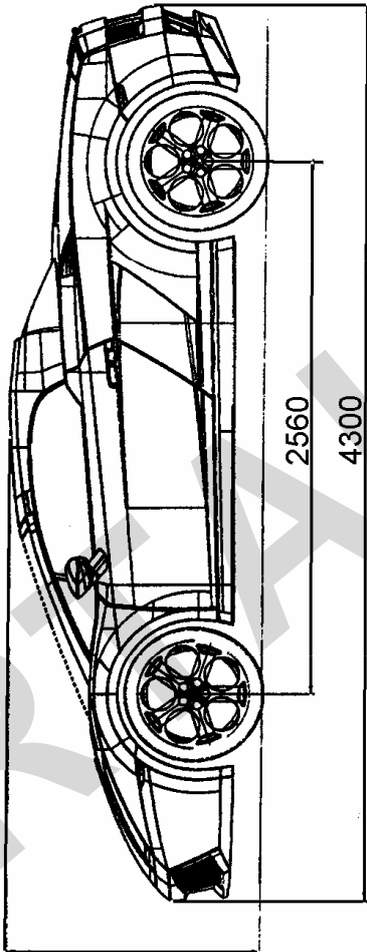
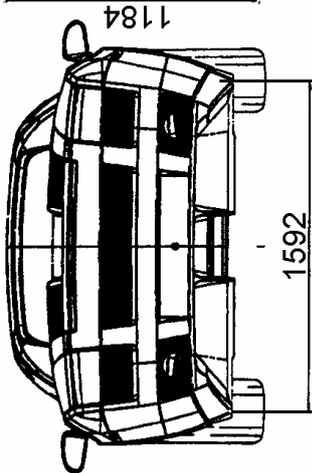
поз. 9: Контрольный символ.

поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

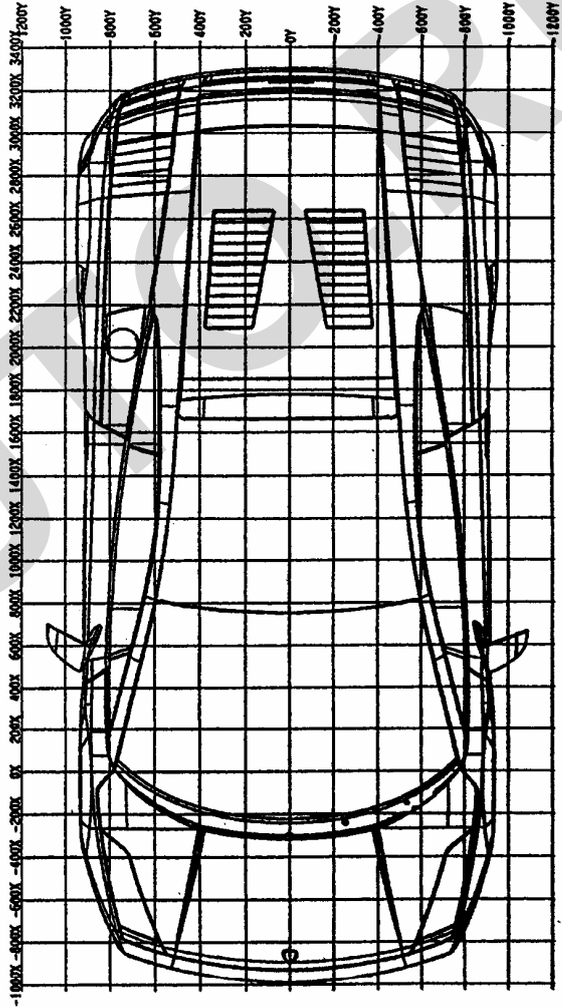
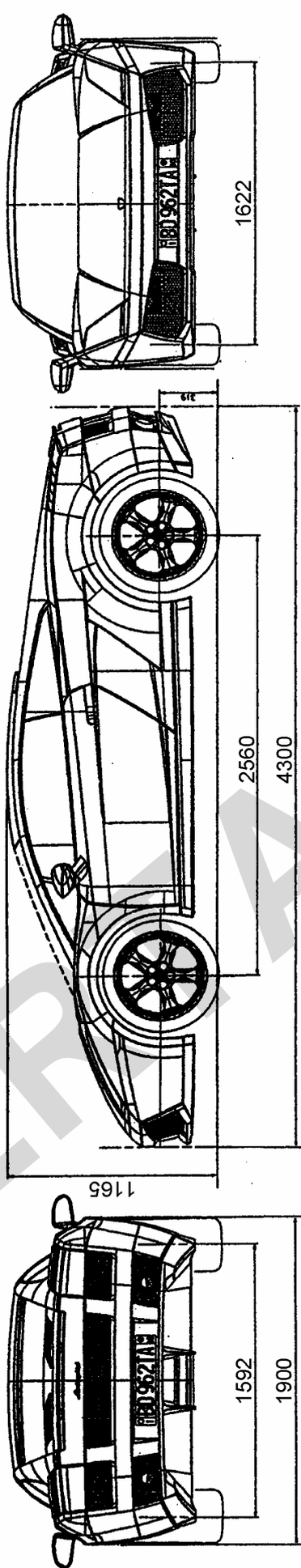
поз. 11: **L** - код сборочного завода - Lamborghini (Италия).

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# LAMBORGHINI 140



# LAMBORGHINI 140



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС ИТ.МТ02.Е05655**

Бланк № 0029102

SERTAUTO.RU