

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (Тел. 454-42-27)

**РОСС JP.MT02.E06824**

15 сентября —  
2013

Марка транспортного средства	<b>LEXUS</b>
Тип транспортного средства	<b>V40</b>
Модификации	<b>GSV40L-BETGKC</b>
Коммерческое наименование	<b>ES350</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 24</b>
Код VIN	<b>JTHBJ46G?...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО "Тойота Мотор", 141031, Московская обл., Мытищинский р-н, МКАД, 84-км, ТПЗ "Алтуфьево", вл. 5, стр. 1, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Toyota Motor Europe NV/SA, Avenue du Bourget 60, B-1140, Brussels, Belgium</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>Toyota Motor Kyushu Inc., Miyata-Plant, 1,Kamiariki, Miyawaka-city, Fukuoka, Japan</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

## РОСС JP.MT02.E06824

Габаритные размеры, мм	
– длина	4875
– ширина	1820
– высота	1450
База, мм	2775
Колея передних / задних колес, мм	1575 / 1565
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1730...1760
Полная масса транспортного средства, кг	2110
– на переднюю ось	1120
– на заднюю ось	990
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<hr/>	
<b><u>Двигатель</u></b> (марка, тип)	Toyota, 2GR-FE, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	3456
- степень сжатия	10.8
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	204 (6200)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	346 (4700)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива
Система впрыска (марка, тип)	Toyota, L-Jetronic
Воздушный фильтр (марка, тип)	Toyota, 3174, с сухим бумажным элементом
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	Diamond, 90919-02255
Свечи зажигания (марка, тип)	Denso, FK20HR11
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	три глушителя; система нейтрализации отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	Sango, 13121 и 23107
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Sango, 33108
Нейтрализаторы (марка, тип)	Toyota, X18, R31161, L31160

## РОСС JP.MT02.E06824

**Трансмиссия**

	гидромеханическая
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	U660E, с автоматическим управлением
- число передач	вперед - 6, назад - 1
- передаточные числа	
I -	3.300
II -	1.900
III -	1.420
IV -	1.000
V -	0.713
VI -	0.608
З.Х. -	4.148

**Главная передача** (марка, тип)

одинарная, цилиндрическая

- передаточное число

3.685

**Подвеска**

- |            |   |
|------------|---|
| – передняя | независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости                                       |
| – задняя   | независимая, пружинная, на продольных и поперечных рычагах, стойка McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости |

**Рулевое управление** (марка, тип)

Toyota, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; с электроусилителем

**Тормозные системы**

- |              |  |
|--------------|--|
| – рабочая    | гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем и АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые |
| – запасная   | каждый контур рабочей тормозной системы  |
| – стояночная | механический привод к тормозным механизмам задних колес  |

**Шины**

- |                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| – марка                      | Yokohama, Bridgestone, Michelin |
| – размер                     | 215/55 R17                      |
| – индекс несущей способности | 93                              |
| – категория скорости         | V                               |

РОСС JP.MT02.E06824

---

**Оборудование транспортного средства**

климат-контроль (хладагент R134a), электрическое управление стеклами дверей и зеркалами заднего вида, электрорегулируемые сиденья водителя и переднего пассажира, рулевая колонка с электрической регулировкой, круиз-контроль, датчик дождя, фронтальные, коленные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, шторки безопасности, информационный дисплей, подогрев сидений

---

**LEXUS V40**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****А.В. Зажигалкин****Действует с " 15 " сентября 2010 г.**

**POCC JP.MT02.E06824**

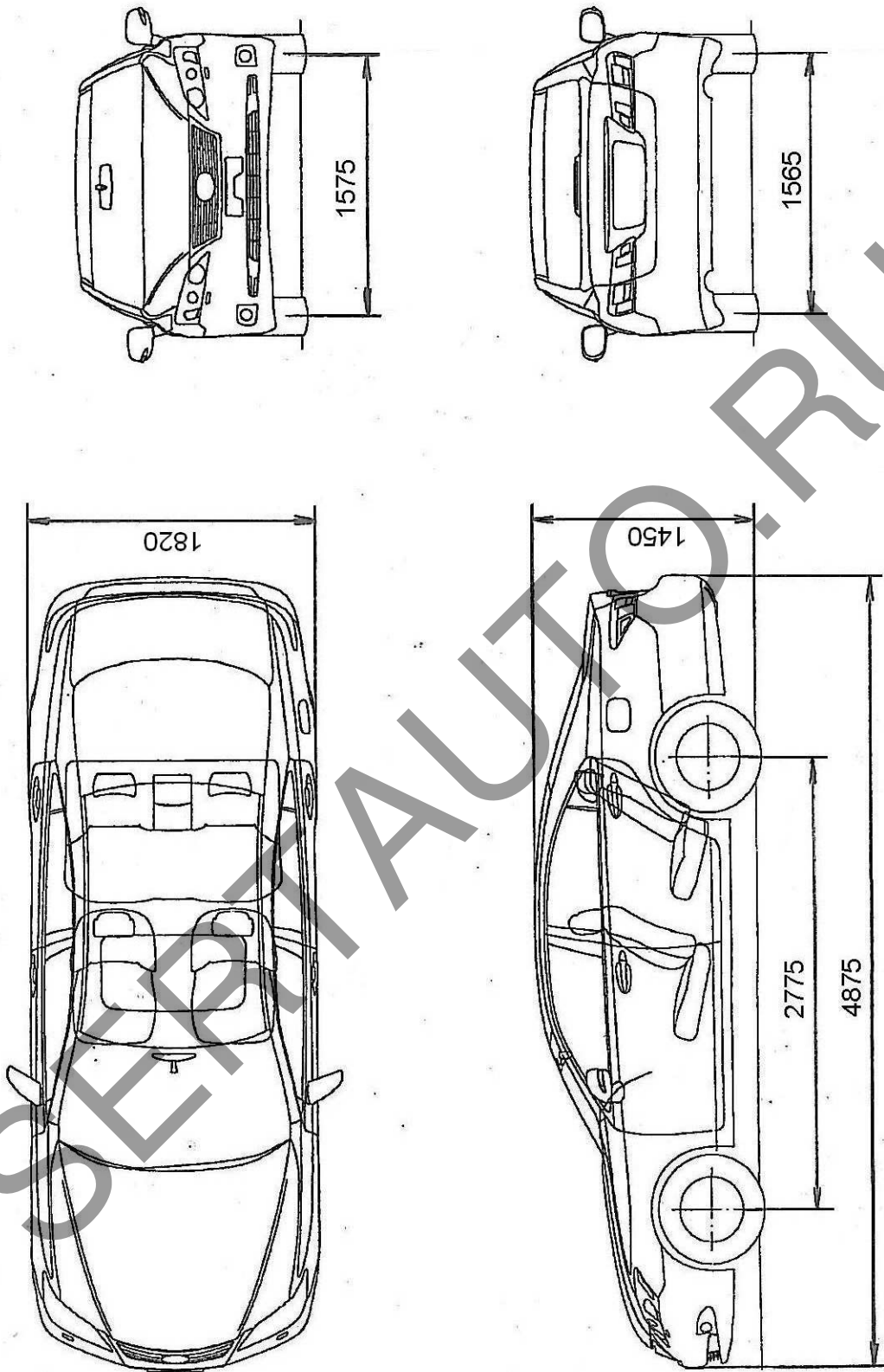
На наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:  
В проеме двери водителя на центральной стойке.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На поперечине моторного отсека в подкапотном пространстве.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>J</b>	<b>T</b>	<b>H</b>	<b>B</b>	<b>J</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>G</b>	<b>?</b>	<b>0</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя: **JTH** - Toyota Motor Corporation, Japan.
- поз. 4: Обозначение типа кузова транспортного средства:  
**B** - четырехдверный седан.
- поз. 5: Обозначение типа двигателя:  
**J** - 2GR-FE.
- поз. 6: Порядковый номер модели: **4**.
- поз. 7: Обозначение системы безопасности: **6** - фронтальные, боковые, коленные подушки безопасности, шторки безопасности для водителя и пассажира.
- поз. 8: Обозначение семейства: **G** - Lexus ES.
- поз. 9: Контрольная цифра.
- поз. 10: Постоянный символ: **0**.
- поз. 11: Код завода-изготовителя: цифры от **0** до **9**, буквы от **A** до **Z** (кроме **I, O, Q**).
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Lexus ES350