

POCC JP.MT02.E05000P1

Изготовитель и его адрес

Toyota Motor Europe NV/SA,
Avenue du Bourget 60, B-1140 Brussels, Belgium

Сборочные заводы

Toyota Motor Corporation, Takaoka Plant, 1 Sanko,
Honda-cho, Toyota-City, Aichi, Japan

Toyota Motor Corporation, Tsutsumi Plant,
Umanokashira, Tsutsumi-cho, Toyota-City, Aichi, Japan

Kanto Auto Works Ltd., Iwate Plant, 1, Nishinemoriyama,
Kanegasaki-cho, Isawa-gun, Iwate-ken, Japan

Toyota Motor Manufacturing (U.K.) Ltd.,
Burnaston, Derbyshire, DE1 9TA, United Kingdom

Toyota Motor Manufacturing Turkey Inc.,
P.K.161 Adapazari, Nehirkent, 54000 Sakarya, Turkey

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4 x 2 / передние

Схема компоновки транспортного
средства

переднеприводная, расположение двигателя -
поперечное

Для модификаций:	Corolla	Auris	
Тип кузова / количество дверей	седан / 4	хэтчбек / 5	
Количество мест спереди / сзади	2 / 3		
Габаритные размеры, мм			
- длина	4540	4220	
- ширина	1760		
- высота	1470	1515	
База, мм	2600		
Колея передних / задних колес, мм	1525...1535 / 1520... 1535	1525 / 1525	
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1300...1380	1305...1395	
Полная масса транспортного средства, кг	1735...1760	1720...1750	
Максимальная масса, приходящаяся			
- на переднюю ось, кг	885...915	900...935	
- на заднюю ось, кг	840...905	810...845	
Для модификаций:	ZZE150L-..., NRE150L-...	ZRE151L-??G..., ZRE151L-AEP..., ZRE151L-??L...	ZRE151L-??M..., ZRE151L-??F..., ZRE152L-...
Допустимая полная масса прицепа, кг			
- прицеп без тормозов	450		
- прицеп с тормозами	1000	1200	1300

Для модификаций:	ZZE150L-...	ZRE151L-...	NRE150L-...	ZRE152L-...
------------------	-------------	-------------	-------------	-------------

РОСС JP.MT02.E05000P1

Двигатель (марка, тип)	Toyota				
	4ZZ-FE	1ZR-FE	1ZR-FAE	1NR-FE	2ZR-FAE
	четырёхтактный, бензиновый				
- количество и расположение цилиндров	4, рядное				
- рабочий объем, см ³	1398	1598	1329	1798	
- степень сжатия	10.5	10.2	10.7	11.5	10.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	71 (6000)	91 (6000)	97 (6400)	74 (6000)	108 (6400)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	130 (4600)	157 (5200)	160 (4400)	132 (3800)	180 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95				
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением				
Система впрыска (марка, тип)	Toyota, L-Jetronic				
Воздушный фильтр (марка, тип)	Toyota, с сухим бумажным элементом				
	2221	2220, 0D19 или 0D20	3723, 0T05 или 0T08	4713 или 0Y02	0T05 или 0T08
Система зажигания	электронная, бесконтактная				
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso				
	90080-19015, 90080-19019, 90919-02239, 90919-T2002,	90919-02252	90919-02252	90919-02257	90919-02252
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, FR8KCU; Denso, K16R-U11, NGK, BKR5EYA 11	Denso, SC20HR11	Denso, SC20HR11	Denso, SC20HR11	Denso, SC20HR11
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов				
Основной глушитель (марка, тип)	Sango, 12236, 10D30	Sango, 12237 или 10D31; Emcon, 10T11	Emcon, Sango, 10T08, 10T09 или 13714	Futaba, 14703, Sango, 13308 или 10N04	Emcon, Sango, 10T08, 10T09
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Sango, Arvin Meritor, Emcon, 32220 или 30T01				
Нейтрализаторы (марка, тип)	Toyota, ZZ005, GH1, GH2	Toyota, GG2, GG8, GG9, GH5	Toyota, GM8, GM9	Toyota, CD9, CC6 или 47010	Toyota, GM8, GM9

РОСС JP.MT02.E05000P1

Для модификаций:	NRE150L- ..., ZRE151L- ??F..., ZRE152L- ...	ZZE150L- ??M..., ZRE151L- ??M...	ZRE151L- ??L...	ZRE151L- ??G...	ZRE151L- ??P...
Трансмиссия	механическая				гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, однодисковое				—
Коробка передач (марка, тип)	Toyota				
	EC60	C50	EC60A	C50A	U340E
	с ручным управлением		с автоматическим управлением		
- число передач	вперед - 6	вперед - 5	вперед - 6	вперед - 5	вперед - 4
	назад – 1				
- передаточные числа					
I -	3.538	3.545	3.538	3.545	2.847
II -	1.913	1.904	1.913	1.904	1.552
III -	1.310	1.310	1.310	1.310	1.000
IV -	0.971	0.969	0.971	0.969	0.700
V -	0.818	0.815	0.818	0.815	—
VI -	0.700	—	0.700	—	—
З.Х.	3.333	3.250	3.333	3.250	2.343
Главная передача (марка, тип)	одинарная, цилиндрическая				
- передаточное число	4.562 (с дв. 1ZR, 1NR, 4ZZ) 4.294 (с дв. 2ZR)	4.529	4.562	4.529	4.237

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полузависимая, пружинная

Рулевое управление (марка, тип)

Toyota, рулевой механизм "шестерня – рейка", рулевой привод 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

РОСС JP.MT02.E05000P1

<u>Шины</u>		
- марка	Dunlop, Bridgestone, Michelin, Yokohama	
- размер	195/65 R15	205/55 R16
- индекс несущей способности	91	91
- категория скорости	H	V
<u>Оборудование транспортного средства</u>	климат-контроль (хладагент R134a), стекла и зеркала с электрическим управлением, многофункциональный информационный дисплей, фронтальные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира	

Toyota E15

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 " 13 " марта 2009 г.

РОСС JP.MT02.E05000P1

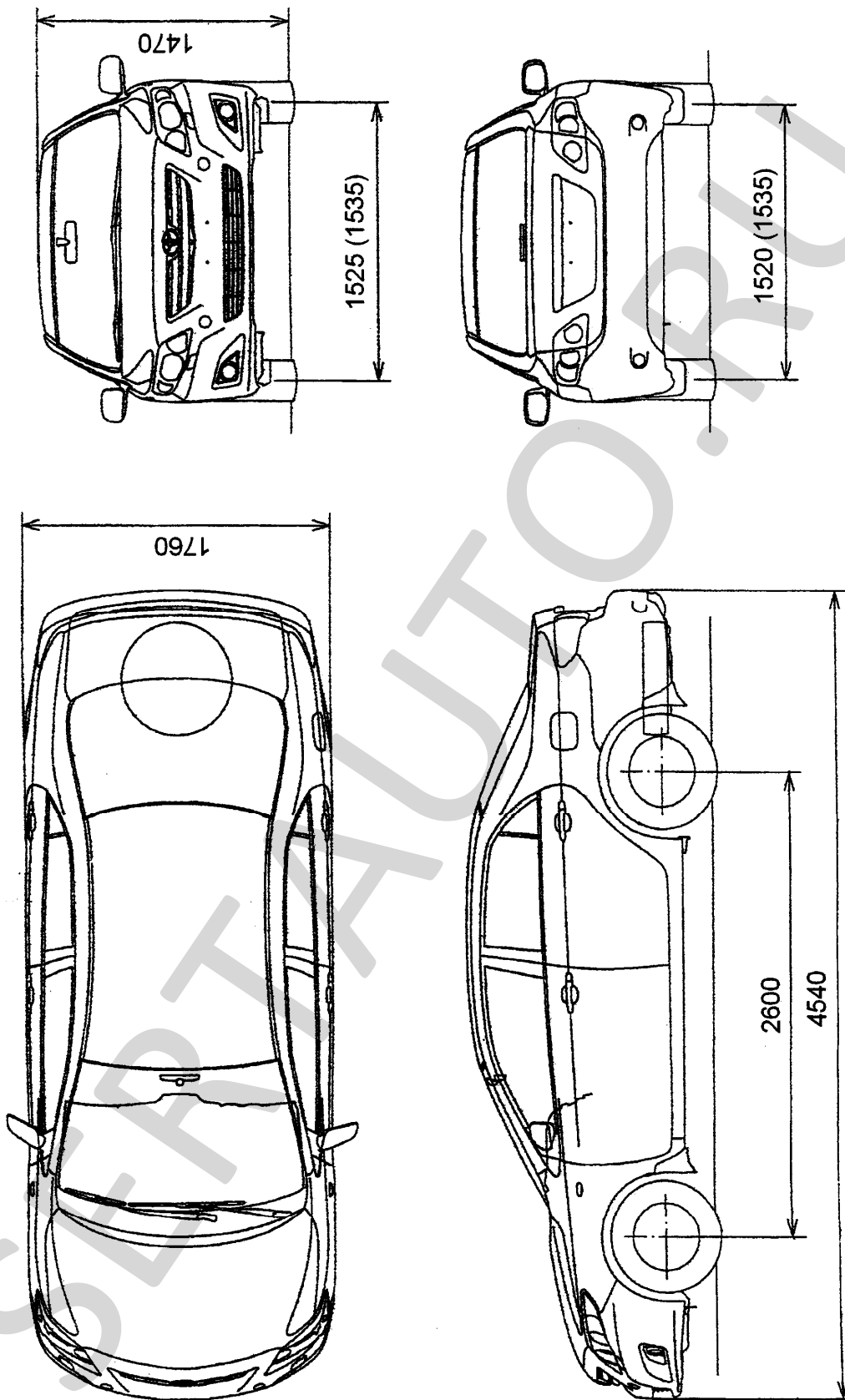
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

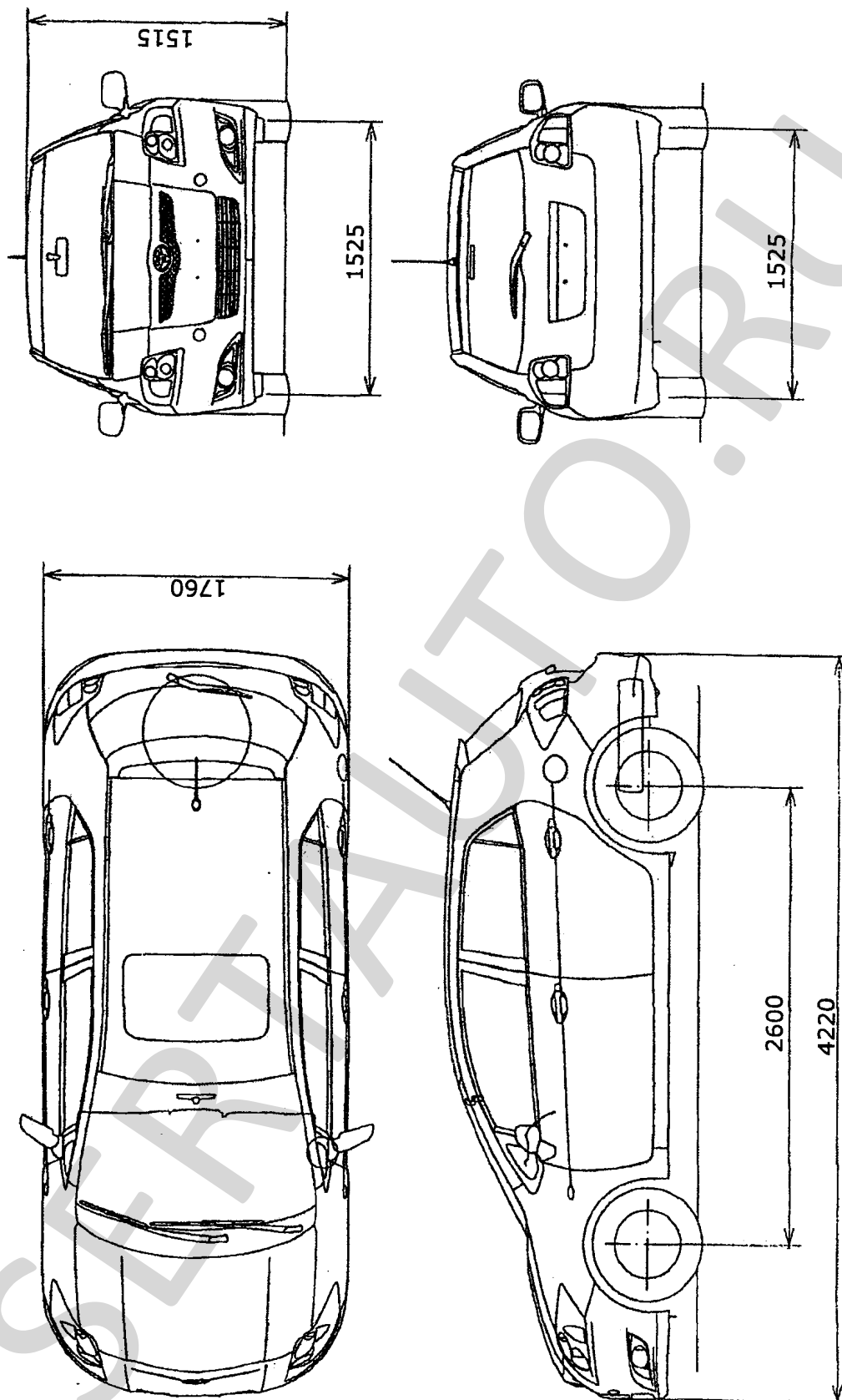
1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На центральной стойке, в проеме левой передней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В салоне, под сиденьем переднего пассажира.
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
J	T	N	?	?	5	?	E	?	?	?	?	?	?	?	?	?
S	B	1	?	?	5	?	E	?	?	?	?	?	?	?	?	?
N	M	T	?	?	5	?	E	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя:
JTD – Toyota Motor Corporation, Japan;
SBI - Toyota Motor Manufacturing (U.K.) Ltd., United Kingdom;
NMT - Toyota Motor Manufacturing, Turkey.
- поз. 4: Обозначение типа кузова транспортного средства:
B - 4-дверный седан;
K - 5-дверный хэтчбек.
- поз. 5: Обозначение типа двигателя:
M - серия 4ZZ-FE;
V - серия 1ZR-FE;
T или **H** - серия 1NR-FE;
E или **P** - серия 1ZR-FAE;
G - серия 2ZR-FAE.
- поз. 6: Обозначение модели: 5.
- поз. 7: Обозначение системы безопасности:
6- фронтальные, боковые, коленные подушки безопасности, шторки безопасности для водителя и пассажира;
8 – фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и пассажира.
- поз 8: Код семейства: **E** – Toyota Auris/Corolla.
- поз. 9 - 17 Производственный номер транспортного средства.



Toyota Corolla



Toyota Auris