

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")

№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.

125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС CN.MT02.E04603**

19 апреля 7

Марка транспортного средства **CHERY**  
Тип транспортного средства **A15 (SQR7162, SQR7162L)**  
Категория транспортного средства **M<sub>1</sub>**  
Код ТН ВЭД **8703 23**  
Код VIN **LVVDA11?...**  
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес **ЗАО "ЧЕРИ АВТОМОБИЛИ РУС",  
125195, г. Москва, ул. Беломорская, 40, стр. 3,  
Российская Федерация**  
Изготовитель и его адрес **Chery Automobile Co. Ltd., No. 8 Changchun Road, Wuhu  
Economic & Technological Development Zone, Anhui, China**

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

Габаритные размеры, мм	SQR7162	SQR7162L
– длина	4393	4573
– ширина	1682	
– высота	1424	
База, мм	2468	2648

## РОСС CN.MT02.E04603

Колея передних / задних колес, мм	1425 или 1427 / 1419 или 1423					
Модель	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408)	Полная масса транспортного средства, кг	Масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
SQR7162	1100	1475	755	720	Буксировка прицепа не предусмотрена	
SQR7162L	1140	1505	760	745		

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Chery Automobile Co. Ltd, <b>SQR480ED</b>	
	четырёхтактный, бензиновый	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1596	
– степень сжатия	9,75	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	65 / 69 (5500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	129 / 132 (3000-4000)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронной системой управления	
Блок управления впрыском (марка, тип)	Japan Mitsubishi Co., M7.97 или BOSCH, A11-3605010BE/BC	
Форсунки (марка, тип)	Japan Mitsubishi Co., CDH240 или Delphi, SMR, 480EF-1112010	
Воздушный фильтр (марка, тип)	CHN, A11-1109110, A11-1109110CB/DA/BA, с сухим бумажным фильтрующим элементом	
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная	
Модуль зажигания (марка, тип)	Japan Mitsubishi Co., BOSCH, FL, SMD, A11-1005120	
Свечи зажигания (марка, тип)	K7RTJC, RC7YCC	

## РОСС CN.MT02.E04603

<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов
Передний глушитель (марка, тип)	Chery (CHN), A11-1201110BA/CA
Задний глушитель (марка, тип)	Chery (CHN), A11-1201210BA/CA
Нейтрализатор (марка, тип)	A11-1205210DA

<b>Трансмиссия</b>	SAIC Chery Automobile Co.
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	NV-T350, механическая, с ручным управлением
– число передач вперед	5
– число передач назад	1
– передаточные числа	
I -	3,50
II -	1,95
III -	1,36
IV -	0,972
V -	0,811
З.Х. -	3,42
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Navac gear factory, цилиндрическая, косозубая
– передаточное число	3,94

**Подвеска**

- передняя независимая, на поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, на поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

РОСС CN.MT02.E04603

**Рулевое управление** (марка, тип) SAIC Chery Automobile Co., рулевой механизм - “шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем и регулятором тормозных сил, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа, с АБС
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

<b>Шины</b>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	—	185/60 R14	107...110	S

**Дополнительное оборудование транспортного средства** отопитель салона, кондиционер (хладагент R134A), стереосистема, CD-проигрыватель

**CHERY A15 (SQR7162, SQR7162L)**

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

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

Действует с “ 19 “ апреля 2006 г.

**РОСС CN.MT02.E04603**

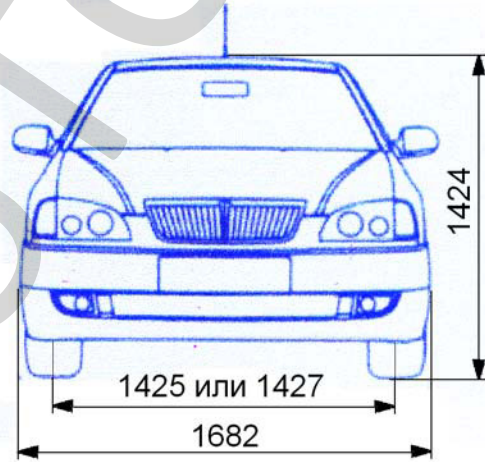
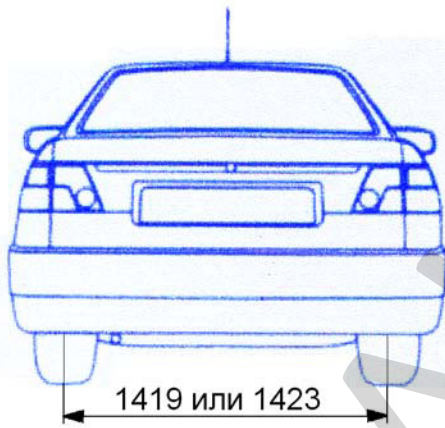
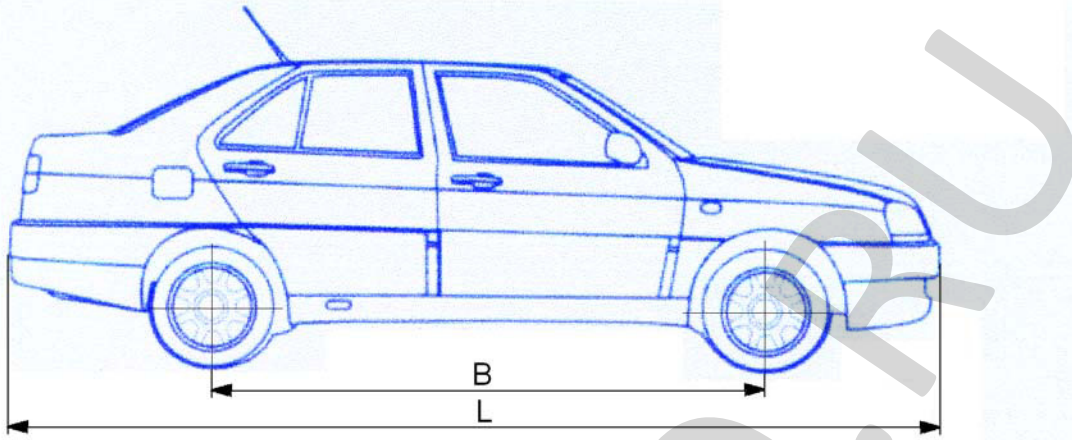
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На наклейке, рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В подкапотном пространстве, на видимой части кузова, с правой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В подкапотном пространстве, на передней панели кузова, в правой части.
  - 3.3. Дополнительно VIN может наноситься под ветровым стеклом, в правом нижнем углу.
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
L	V	V	D	A	1	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: **LVV** - WMI (международный код изготовителя) - Chery Automobile Co. Ltd., Anhui, China.
- поз. 4 - 7: тип транспортного средства:  
**DA11** – Chery A15.
- поз. 8: вариант исполнения системы безопасности:  
**A** – комплектация ремнями безопасности;  
**B** – комплектация ремнями и подушками безопасности.
- поз. 9: контрольный символ (любой знак, кроме I, O и Q).
- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.



	SQR7162	SQR7162L
L	4393	4573
B	2468	2648

**АВТОМОБИЛИ CHERY A15 (SQR7162, SQR7162L)**