

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 CN.MT02.E06421P1

07 августа 2012

Марка транспортного средства	CHERY	
Тип транспортного средства	M1X	
Модификации	M1XAE14TL5W0P0M5 M1XAE14TL5W0R0M5	M1XDE14TL5W0P0M5 M1XDE14TL5W0R0M5
Коммерческое наименование	M11	
Категория транспортного средства	M₁	
Код ТН ВЭД	8703 23	
Код VIN	LVVDC11??...	LVVDB11??...
Экологический класс	4	
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ЗАО "ЧЕРИ АВТОМОБИЛИ РУС", 125445, г. Москва, ул. Беломорская, дом 40, строение 3, Российская Федерация	
Изготовитель и его адрес	Chery Automobile Co., Ltd., No. 8 Changchun Road, Wuhu Economy & Technology Development Zone, Anhui Province, P. R. China	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	седан, несущий / 4 (для мод. M1XAE14TL5W0P0M5 , M1XAE14TL5W0R0M5), хэтчбек, несущий / 5 (для мод. M1XDE14TL5W0P0M5 , M1XDE14TL5W0R0M5)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

POCC CN.MT02.E06421P1

Для модификаций:	M1XAE14TL5W0P0M5 M1XAE14TL5W0R0M5	M1XDE14TL5W0P0M5 M1XDE14TL5W0R0M5
Габаритные размеры, мм		
– длина	4352	4282
– ширина	1794	1792
– высота	1464	1467
База, мм	2550	
Колея передних / задних колес, мм	1550 / 1540	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1395	1350
Полная масса транспортного средства, кг	1845	1800
Полная масса, приходящаяся:	1000	
– на переднюю ось, кг	1000	
– на заднюю ось, кг	845	800
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Для модификаций:	M1XAE14TL5W0P0M5 M1XDE14TL5W0P0M5	M1XAE14TL5W0R0M5 M1XDE14TL5W0R0M5
Двигатель (марка, тип)	Chery, SQR481F	Chery, SQR481FC
	четырёхтактный бензиновый	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	1597	1845
– степень сжатия	10.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	87.5 (6150)	97.0 (5750)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	147 (4300)	170 (4300)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронной системой управления	
Блок управления (марка, тип)	UAES, ME 7.9.7	
Форсунки (марка, тип)	0 280 156 264	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Tianjin TK Filter Technical Development Co., Ltd. или Chery, M11-1109110, с сухим бумажным элементом	
Система зажигания	бесконтактная, с электронной системой управления	
Модуль зажигания (марка, тип)	UAES, 0 221 503 465	
Свечи зажигания (марка, тип)	Najing Huade Spark Plug Co., Ltd., ZhuZhou Torch Spark Plug Co., Ltd., FR7DTC / K7RTJCO	

POCC CN.MT02.E06421P1

Для модификаций:	M1XAE14TL5W0P0M5 M1XDE14TL5W0P0M5	M1XAE14TL5W0R0M5 M1XDE14TL5W0R0M5
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	три глушителя	два глушителя
	два нейтрализатора отработавших газов	
Передний глушитель (марка, тип)	Wuhu Japhl Powertrain System Co., Ltd., Shanghai Tenneco Exhaust System Co., Ltd., Chery, M11-1205210BA	
Средний и задний глушители (марка, тип)	Wuhu Japhl Powertrain System Co., Ltd., Shanghai Tenneco Exhaust System Co., Ltd.	
	Chery, M11-1201310, M11-1201310BA, M12-1201310	Chery, M11-1201310BA, M12-1201310, M12-1201310BA (задний глушитель)
Предварительный нейтрализатор (марка, тип)	Chery, FAM2100C, M11-1205220BA	
Основной нейтрализатор (марка, тип)	Chery, FAM2100C, M11-1205210BA	

Трансмиссия**Сцепление** (марка, тип)

механическая

Коробка передач (марка, тип)

однодисковое, сухое

– число передач

QR519MHE, с ручным управлением

– передаточные числа

вперед – 5, назад – 1

I – 3.546

II – 2.048

III – 1.346

IV – 0.972

V – 0.769

З.Х. – 3.333

Главная передача (марка, тип)

Chery, цилиндрическая

– передаточное число

3.938

Подвеска

– передняя

независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

– задняя

независимая, многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Jinzhou Jinheng Automotive Safety System Co., Ltd., M11-3402010, M11-3402010BC, рулевой механизм – “шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

РОСС CN.MT02.E06421P1

Тормозные системы:

- | | |
|---------------------------|--|
| – рабочая (марка, тип) | гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем и регулятором тормозных сил, тормозные механизмы всех колес – дисковые, с АБС |
| – запасная (марка, тип) | каждый из контуров рабочей тормозной системы |
| – стояночная (марка, тип) | механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес |

Шины:

- | | |
|------------------------------|----------------------------|
| – марка | MAXXIS, MICHELIN, GOODYEAR |
| – размер | 205/55 R16 |
| – индекс несущей способности | 91 |
| – категория скорости | V, W |

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134a, R404a)

CHERY MIX

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортных средств на одном листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 27 " октября 2009 г.

РОСС CN.MT02.E06421P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней панели кузова, справа, или в моторном отделении, на правой опоре передней подвески.

3. Место расположения идентификационного номера (кода VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отделении, на передней панели кузова, справа.

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	?	1	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 – 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

LVV – Chery Automobile Co., Ltd., P. R. China.

поз. 4: обозначение марки транспортного средства:

D – Chery.

поз. 5: обозначение типа кузова:

V – хэтчбек, С – седан.

поз. 6: обозначение типа коробки передач:

1 – с ручным управлением.

поз. 7: обозначение типа двигателя:

1 – бензиновый двигатель объемом от 1500 см³ до 1990 см³.

поз. 8: обозначение варианта исполнения удерживающей системы:

A – комплектация ремнями и фронтальными подушками безопасности,

B – комплектация ремнями и фронтальными и боковыми подушками безопасности.

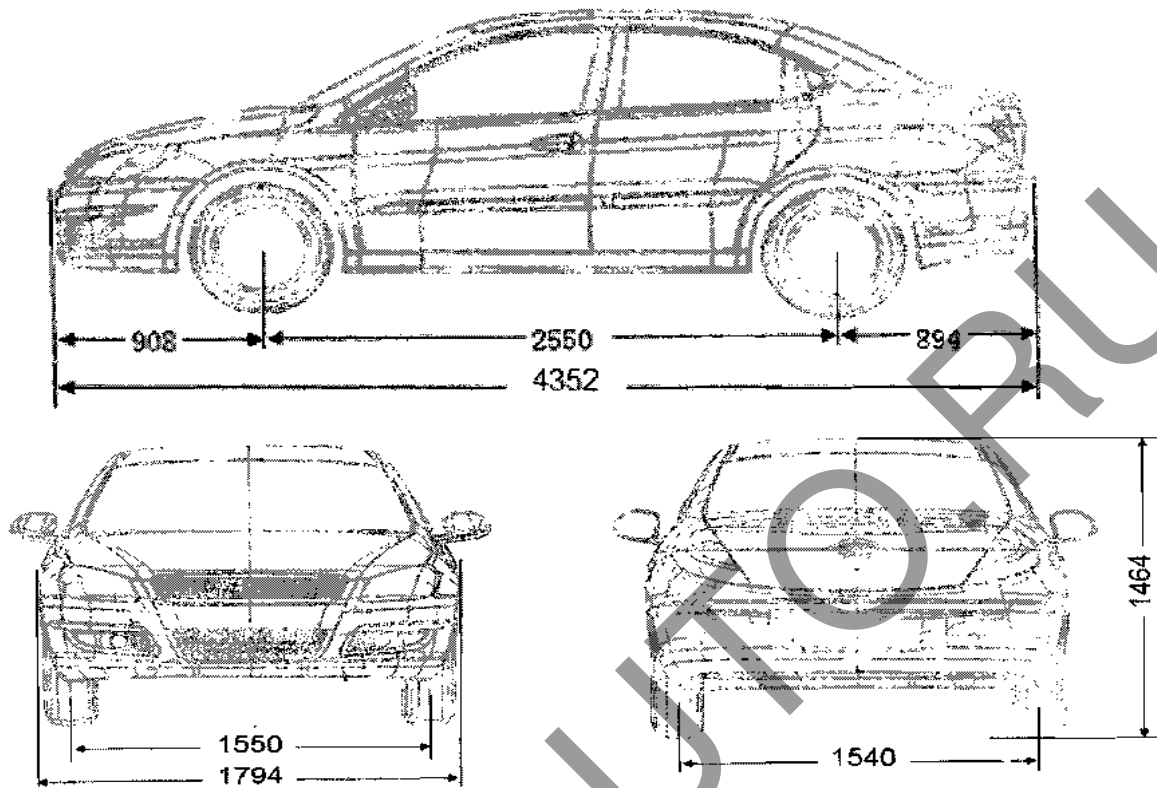
поз. 9: контрольный символ: любой знак, кроме I, O, Q.

поз. 10: код года выпуска согласно ISO 3779-83.

поз. 11 – 17: производственный номер транспортного средства.

CHERY M1X (M11)

M1XAE14TL5W0P0M5, M1XAE14TL5W0R0M5



M1XDE14TL5W0P0M5, M1XDE14TL5W0R0M5

