

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)**  
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 28.04.2003 г.  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел. (095) 256-14-77

**РОСС CN.АЯ04.Е00563**

**22 декабря 6**

Марка транспортного средства	BYD
Тип транспортного средства (Коммерческое название)	QCJ 7083A (Flyer II)
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub>
Код ТН ВЭД	8703 21
Код VIN	LGXC14?C??0?...
Заявитель и его адрес	ООО "ИРИТО-Инвест" 140155, Московская обл., Раменский р-н, с. Ново-Харитоново, территория Гжельского завода "Электроизолятор", Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	BYD AUTO CO., LTD, 31 EAST XIANNING ROAD, XI'AN, SHANXI, 710043, CHINA

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	универсал, цельнометаллический, несущего типа / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 2

РОСС CN.AЯ04.E00563

**Габаритные размеры, мм**

– длина	3605
– ширина	1468
– высота	1470
База, мм	2300
Колея передних/задних колес, мм	1215 / 1200

Масса снаряженного транспортного средства, (ГОСТ Р 52051) кг

735

Полная масса транспортного средства, кг

1095

Полная масса транспортного средства, приходящаяся:

- на переднюю ось, кг

440

- на заднюю ось, кг

655

Допустимая полная масса прицепа, кг.

буксировка прицепа не предусмотрена

**Двигатель** (марка, тип)

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем, см<sup>3</sup>
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин<sup>-1</sup>)

Shanxi Huaihai Power  
Co.,Ltd. / HH368QA1

BYD Motors  
Co.Ltd/BYD368QA

с принудительным зажиганием, четырехтактный

3, рядное

796

9.4

29.5 (5500)

62.0 (4000-4500)

Топливо

бензин с октановым числом не менее 92

**Система питания**

BYD 11-0002A, многоточечный впрыск топлива с  
электронным управлением

Воздушный фильтр (марка, тип)

BYD AUTO, BD 4K06

**Система зажигания**

электронная, бесконтактная

Катушка зажигания (марка, тип)

BYD, UAES-221502462

BYD Motors  
Co. Ltd/BYD368QA

Блок управления (марка, тип)

UAES-261206925

BYD Motors  
Co. Ltd/BYD368QA

Свечи (марка, тип)

NHSP LD F6RTC

РОСС CN.AЯ04.E00563

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

Основной глушитель(марка, тип)  
 Дополнительный глушитель (марка, тип)  
 Нейтрализатор (марка, тип)

два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
LM 1201200, BYD AUTO CO., LTD
1201200 (LM), BYD AUTO CO., LTD
KDK QCJ1205010

**Трансмиссия**

Сцепление (марка, тип)  
 Коробка передач (марка, тип)  
 – число передач  
 – передаточные числа

	механическая
	сухое с диафрагменной пружиной, с гидравлическим управлением
	механическая, четырехступенчатая, синхронизированная
	4 –вперед, 1 -назад
I	3.583
II	2.116
III	1.333
IV	0.900
3.X.	3.363
Главная передача (марка, тип)	планетарная
– передаточное число	4.350

**Подвеска**

- передняя независимая, типа Макферсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости.
- задняя зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

**Рулевое управление (марка, тип)**

рулевой механизм типа “шестерня-рейка”, рулевой привод без гидроусилителя.

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, тормозные механизмы передних колес -дисковые, задних колес – барабанные
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

**Шины (марка, тип)**

- размер
- индекс несущей способности
- категория скорости

GT RADIAL WINGRO
155/65 R13
97
H

РОСС СN.АЯ04.Е00563

**Дополнительное  
оборудование транспортного  
средства**

кондиционер (с хладагентом R134a), подушки безопасности

BYD QCI 7083A (*Flyer II*)

описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.  
общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Зам.

**А.В. Куликов**

**С.В. Пугачев**

Действует с "22" декабря 2005 г.

РОСС CN.AЯ04.E00563

Приложение № 2 к «одобрению типа транспортного средства»

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической наклейке, расположенной на левой средней стойке кузова, рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя.

Наклейка содержит знак соответствия по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

На перегородке, отделяющей салон от моторного отсека, в правом верхнем углу.

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

## 3.1 На табличке изготовителя.

## 3.2 На приборном щитке с правой стороны.

## 3.3 На перегородке, отделяющей салон от моторного отсека, в левом верхнем 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	G	X	C	1	4	?	C	?	?	0	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: LGX - WMI (международный идентификационный код изготовителя), BYD AUTO CO., LTD. (China)

поз. 4: обозначение вида транспортного средства:

”С” – транспортное средство для перевозки пассажиров

поз. 5: обозначение типа коробки передач, места расположения двигателя и типа привода:

”1” – механическая коробка передач, число передач – 4, переднее расположение двигателя, передний привод

поз. 6: обозначение типа кузова:

”4” – кузов несущий

поз. 7 : код наличия у транспортного средства подушек безопасности:

”А” – без подушек безопасности;

”В” – одна подушка безопасности со стороны водителя;

”С” – две передние подушки безопасности

поз. 8 обозначение типа двигателя: ”С” (рабочий объем до 1000 см<sup>3</sup>.)

поз. 9: переменная контрольная цифра или буква (от 0 до 9 или X)

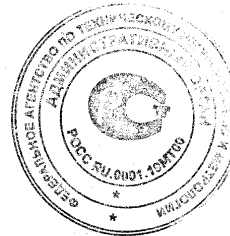
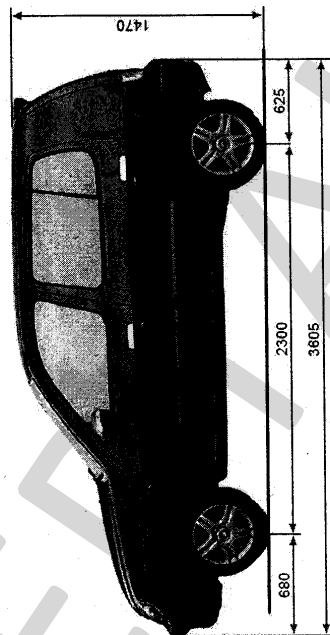
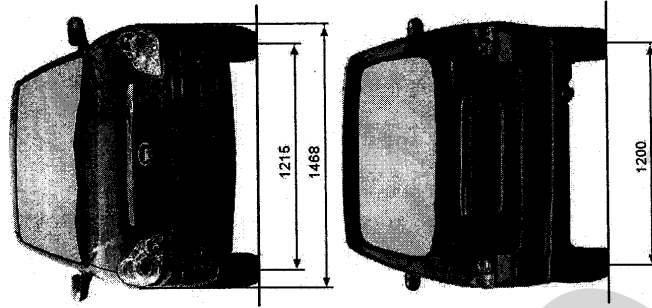
поз. 10: код года выпуска по ГОСТ Р 51980

поз. 11: 0- постоянный символ

поз. 12- 17: производственный номер транспортного средства

РОСС СМ.АЯ04.Е00563

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



BYD QCJ7083A (FlyerII)