

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.E04337

18 **июля** —
2006

Марка транспортного средства	Great Wall
Тип транспортного средства	CC6460KY
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	LGW?F3A5??B...
Заявитель и его адрес	ЗАО "Гжельский завод ЭЛЕКТРОИЗОЛЯТОР", 140155, Московская обл., Раменский р-н, с. Ново-Харитоново, ОАО "Гжельский завод ЭЛЕКТРОИЗОЛЯТОР"
Изготовитель и его адрес	Great Wall Automobile Holding Company Limited, 115 Gongnong Road, Baoding, Hebei Pro, P.R. China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал, установлен на раме / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	4620
— ширина	1800
— высота	1775

РОСС CN.MT02.E04337

База, мм	2700
Колея передних / задних колес, мм	1515 / 1520
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1830
Полная масса транспортного средства, кг	2305
Масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	1070
– на заднюю ось, кг	1235
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	4G64, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см ³	2351
– степень сжатия	9.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	94 (5000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	195 (2500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Воздушный фильтр (марка, тип)	Great Wall, K1 1109020, с сухим бумажным элементом
Система зажигания	микропроцессорная, Delphi
Блок управления (марка, тип)	ECU, 11-3600010
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi, 19005270
Свечи зажигания (марка, тип)	F6RTC, F7TC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; нейтрализатор отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	YM, 05022300061, с шумопоглощающей набивкой, резонаторно-расширительного типа
Нейтрализатор (марка, тип)	YW-WJM, 11-1205040
<hr/>	

РОСС CN.MT02.E04337

Трансмиссия

	механическая
Сцепление (марка, тип)	Great Wall, сухое, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	5CA, с ручным управлением, полностью синхронизированная
– число передач	вперед – 5, назад – 1
– передаточные числа	
	I - 3.8330
	II - 2.0450
	III - 1.3793
	IV - 1.0000
	V - 0.8200
	3.X. - 4.7435

Раздаточная коробка (марка, тип)

	механическая
– число передач	2
– передаточные числа	
	высшее - 1.000
	низшее - 2.659

Главная передача (марка, тип)

	гипоидная
– передаточное число	4.550

Подвеска

- | | |
|------------|--|
| – передняя | независимая, торсионная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами |
| – задняя | зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами |

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; рулевой привод с гидроусилителем или без него

Тормозные системы

- | | |
|--------------|--|
| – рабочая | гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - дисковые или барабанные |
| – запасная | каждый контур рабочей тормозной системы |
| – стояночная | механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес |

РОСС CN.MT02.E04337

Шины

– марка	–	–
– размер	235/65R17	215/70R16
– индекс несущей способности	104	100
– категория скорости	T	S

Дополнительное оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134a), электростеклоподъемники, система "парктроник" с камерой заднего вида, люк в крыше с электрическим приводом

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии "одобрения типа транспортного средства".

Great Wall CC6460KY

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

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись**Б.В. Кисуленко**
.....
инициалы, фамилия**С.В. Пугачев**

Действует с " 18 " июля 2005 г.

РОСС CN.MT02.E04337

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

На перегородке, отделяющей салон от моторного отсека.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы, за осью задних колес.

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	W	?	F	3	A	5	?	?	B	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
LGW – Great Wall Automobile Holding Company Limited, P.R. China.

поз. 4: Тип привода: D, F – 4 x 4.

поз. 5 - 8: Обозначение типа транспортного средства: F3A5 – CC6460KY.

поз. 9: Служебный знак.

поз. 10: Год выпуска согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Постоянный символ: B.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Great Wall CC6460KY

