

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Межотраслевой фонд «Сертификация автотранспорта САТР» («САТР-ФОНД»)

№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.

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

РОСС RU.MT02.E05098

13 сентября 7

Марка транспортного средства	Great Wall			
Тип транспортного средства	CC6460D (Safe)	CC6460DY (Safe)	CC6460K (Hover)	CC6460KY (Hover)
Категория транспортного средства	M1	M1G	M1	M1G
Код ОКП	45 1430			
Код VIN	X98EF2G00...	X98FF2G00...	X98EF3A00...	X98FF3A00...
Экологический класс	2			
Заявитель и его адрес	ООО «Чери-Тольятти», 445000, г. Тольятти, Самарской обл., Московский пр-кт, 36, Российская Федерация			
Изготовитель и его адрес	ООО «Моторика», 445030, г. Тольятти, Самарской обл., ул. Дзержинского, 16, Российская Федерация			
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	Great Wall Automobile Holding Company Limited, 2266, Chaoyang South Ave. Baoding, Hebei, 071000, P.R. China			

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние (6460D, 6460K) 4 x 4 / все (6460DY, 6460KY)
Схема компоновки транспортного средства	капотная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС RU.MT02.E05098

Для модификаций:	CC6460D	CC6460DY	CC6460K	CC6460KY
Габаритные размеры, мм				
– длина	4625/4795/4860		4620	
– ширина	1725...1800			
– высота	1765...1820		1700...1765	
База, мм	2615		2700	
Колея передних / задних колес, мм	1480 / 1470		1515 / 1520	
Масса снаряженного транспортного средства по ОСТ 37.001.408-85, кг	1640	1760	1720	1830
Полная масса транспортного средства, кг	1965	2085	2185	2305
- на переднюю ось, кг	965	1035	970	1070
- на заднюю ось, кг	1000	1050	1215	1235
Допустимая полная масса прицепа, кг	750 (прицеп с тормозами или без тормозов)			
Двигатель (марка, тип)	491QE		4G64S4M	
	четырёхтактный, бензиновый			
	4, рядное			
– количество и расположение цилиндров				
– рабочий объем, см ³	2237		2350	
– степень сжатия	8,8		9,5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	75 или 76 (4600...4800)		95 (5500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	190 или 193 (2400...2800)		195 (2500...3500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92			
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронной системой управления			
Блок управления впрыском (марка, тип)	Delphi, ITMC-6F		Delphi, MT20U	
Форсунки (марка, тип)	Delphi, 254342385		Mitsubishi, CDH240 или Delphi, BII FDJ-JQPYZZ, 25345994	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Great Wall, 1109001		Great Wall, 1109113-K01	
	с сухим бумажным элементом			
Система зажигания	электронная, бесконтактная			
Модуль зажигания (марка, тип)	223E или Bosch, 0261208078		Mitsubishi, FL0162, SMD 362907	
Свечи зажигания (марка, тип)	Delphi, FE65PR или 190005252		DAERFOO, IM4900-02	

РОСС RU.MT02.E05098

Для модификаций:	CC6460D, CC6460DY	CC6460K, CC6460KY
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя	один глушитель
	система нейтрализации отработавших газов	
Передний глушитель (марка, тип)	CC6500S или GW, 050801	CHN, 1201000 K01
Задний глушитель (марка, тип)	CHN, 1203200-60AO	-
Нейтрализатор (марка, тип)	YM-WJM, 050 или WLDJ004E	YM-WJM-KI-III

Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

Для модификаций:	CC6460D, CC6460DY			CC6460DY	CC6460K, CC6460KY
Коробка передач (марка, тип)	5DYA-3.2	JK72F1	ZM001B	CH 02 03 000	SC5M4D
	синхронизированная, с ручным управлением				
- число передач вперед	5				
- число передач назад	1				
передаточные числа:					
I -	4,452	3,452	5,213	4,185	3,967
II -	2,318	2,038	2,949	2,371	2,136
III -	1,414	1,398	1,708	1,432	1,360
IV -	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
V -	0,802	0,814	0,903	0,867	0,856
3.X. -	4,472	3,558	5,036	4,130	4,130
Раздаточная коробка (только для мод. CC6460KY, CC6460DY) (марка, тип)	SAGFA, механическая				
- число передач	2				
- передаточные числа	1,000 – высшее, 1,997 – низшее				
Главная передача (марка, тип)	GW, одинарная, гипоидная				
- передаточное число	4,55				

Подвеска

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

Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем
--	--

РОСС RU.MT02.E05098

Тормозные системы

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем и регулятором тормозных сил; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес - дисковые (мод. СС6460К, СС6460КУ) или барабанного типа (мод. СС6460D, СС6460DY), без АБС (мод. СС6460D, СС6460DY), или с АБС – по заказу (мод. СС6460К, СС6460КУ) каждый контур рабочей тормозной системы
- запасная механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
- стояночная

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	—	235/75R15	101...107	S, L, N
		235/65R15	101...107	S, L, N

Дополнительное оборудование транспортного средства кондиционер (хладагент R134A)

Great Wall СС6460D, СС6460DY (Safe) и СС6460К, СС6460КУ (Hover)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на двух листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 13 " марта 2007 г.

РОСС RU.MT02.E05098

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 передней панели кузова, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На передней панели кузова, в подкапотном пространстве или в проеме правой передней двери.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

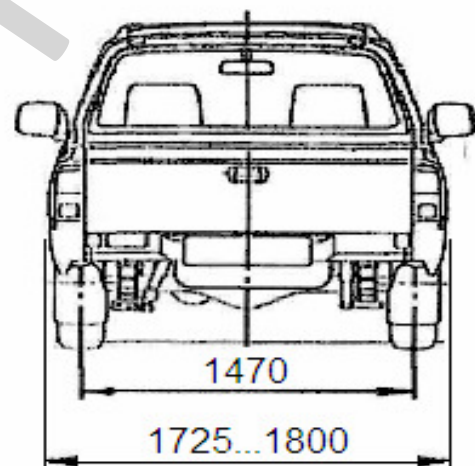
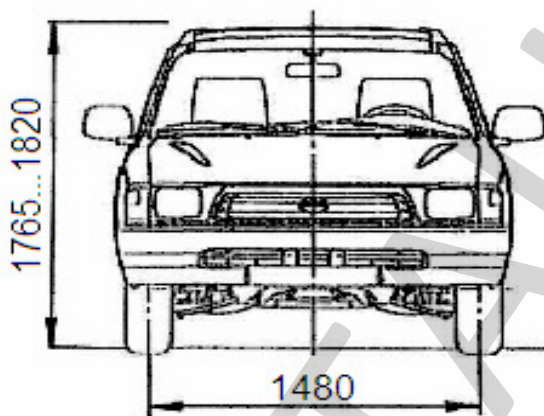
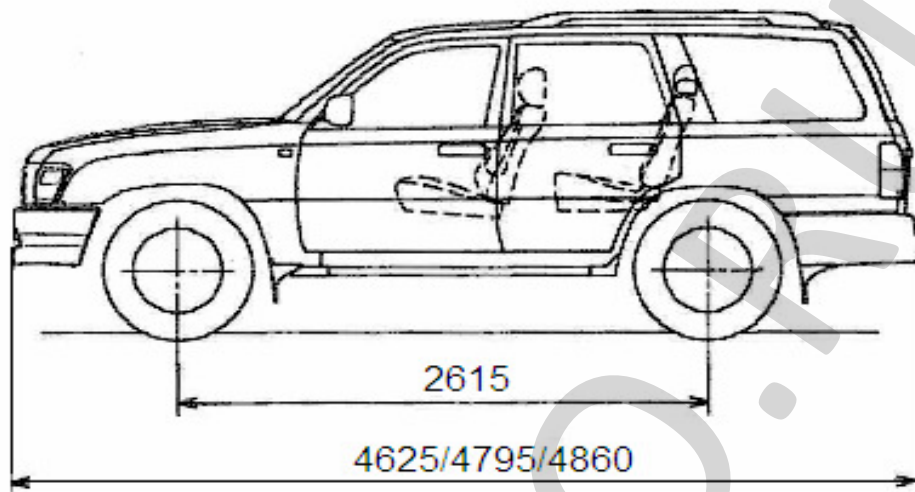
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	9	8	?	F	?	?	0	0	7	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **X98** - WMI (международный код изготовителя) - ООО «Моторика», Российская Федерация.

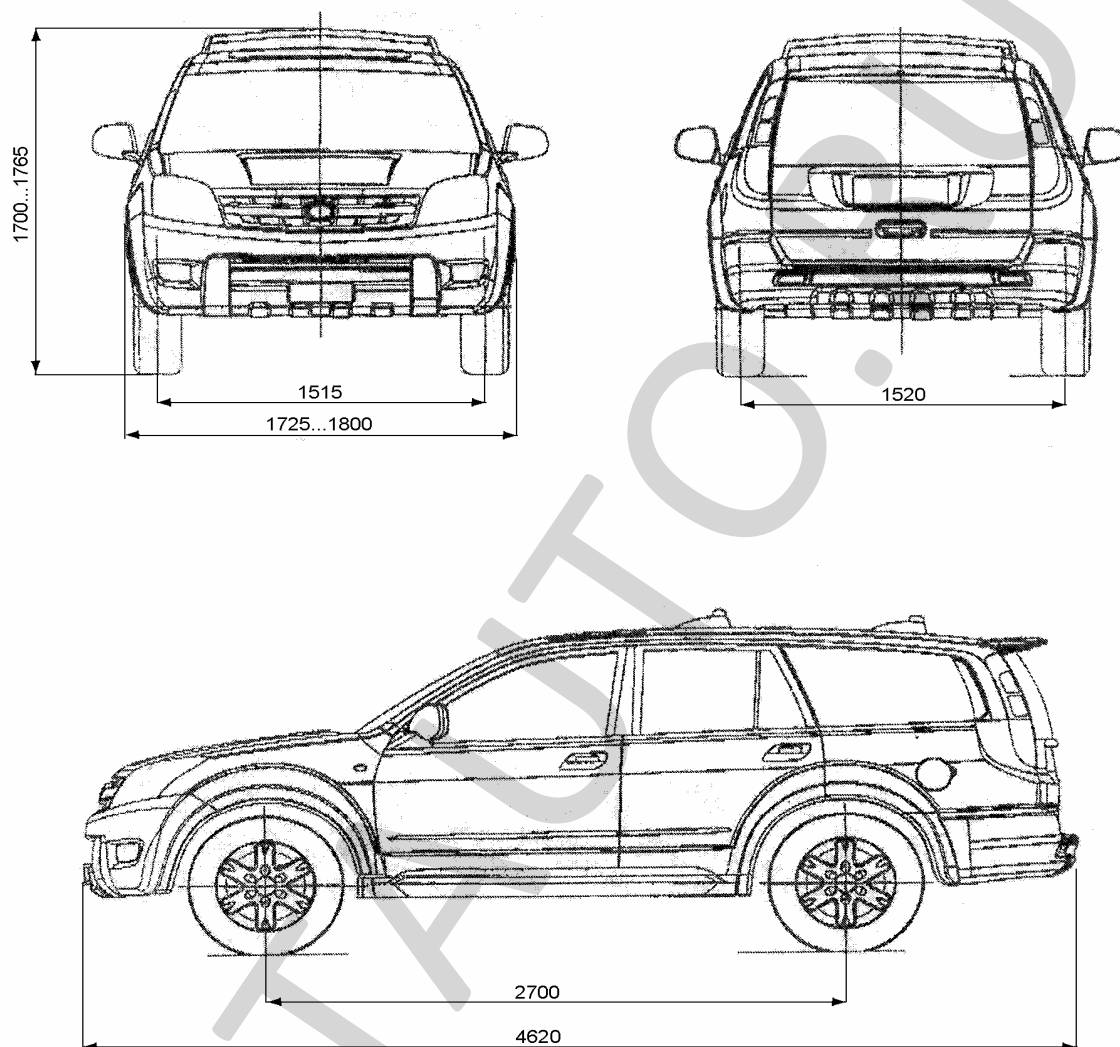
поз. 4 - 9: Тип транспортного средства: **EF2G00** – для **CC6460D**;
FF2G00 – для **CC6460DY**;
EF3A00 – для **CC6460K**;
FF3A00 – для **CC6460KY**.

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ГОСТ Р 51980: "7" – 2007 г.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.



**GREAT WALL
CC6460D, CC6460DY (Safe)**



GREAT WALL
CC6460K, CC6460KY (Hover)