

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ – МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС CN.MT25.E02224

31 декабря 2006

Марка транспортного средства	LAND KING
Тип транспортного средства	BJ2025F
Категория транспортного средства	M₁G
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	LNBRCBDA55N005379
Экологический класс	2 (для мод. с дв. LJ491QE)
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "Кит Кар", 603014, г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, 30, РФ
Изготовитель и его адрес	Beijing Automobile Works Co., No 51 Fangjiacun, Guangqu East street, Chaoyang District, Beijing, China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС CN.MT25.E02224

Габаритные размеры, мм	
- длина	4570
- ширина	1780
- высота	1760
База, мм	2576
Колея передних / задних колес, мм	1473 / 1473
Масса снаряженного транспортного средства (по ОСТ 37.001.408-85), кг	1560
Полная масса транспортного средства, кг	2035
- на переднюю ось	960
- на заднюю ось	1075
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	LJ491QE, бензиновый, четырехтактный
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем, см ³	2237
- степень сжатия	8.8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	75 (4600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	190 (2400...2800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронной системой управления
Блок управления (марка, тип)	Delphi, ITMC-6F
Форсунки (марка, тип)	Delphi, 254342385
Воздушный фильтр (марка, тип)	Suguang, 0523-7636402, с сухим фильтрующим элементом
Система зажигания	бесконтактная, с электронной системой управления
Модуль зажигания (марка, тип)	MT20
Свечи зажигания (марка, тип)	Delphi, FE65PR
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель, система нейтрализации отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	DL-BJ2025H
Нейтрализатор (марка, тип)	OM80, 25327985
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	Land King, однодисковое, сухое

РОСС CN.MT25.E02224

Коробка передач (марка, тип) - число передач - передаточные числа коробки передач: I - II - III - IV - V - 3.X. -	GDYL2-2.2, механическая, с ручным управлением		
	вперед – 5; назад - 1		
		3.923	
		2.333	
		1.452	
Раздаточная коробка (марка, тип) - передаточное число раздаточной коробки	SAGFA, механическая, число передач - 2		
	низшее - 1.977; высшее – 1.000		
Главная передача (марка, тип) - передаточное число главной передачи	Land King, одинарная, гипоидная		
	4.100		
Подвеска - передняя	независимая, пружинная, на поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
	- задняя	зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
Рулевое управление (марка, тип)	Land King, рулевой механизм – “винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор”, рулевой привод с гидроусилителем		
Тормозные системы - рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем и регулятором тормозных сил, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа		
	- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы	
	- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес	
Шины	размер	индекс несущей способности	категория скорости
	225/70 R16	110	S
Дополнительное оборудование транспортного средства	кондиционер (хладагент R134a)		

РОСС CN.MT25.E02224

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию транспортных средств в количестве 1 (одной) шт.

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

LAND KING BJ2025F

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на одной странице приведены в приложении № 3.

А.П. Гусаров**С.В. Пугачев**

Действует с «26» июня 2006 г.

РОСС CN.MT25.E02224

Приложение 2 к “одобрению типа транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На передней панели в правой части моторного отсека.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней панели в правой части моторного отсека.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. На панели приборов слева.
- 3.3. На передней панели кузова со стороны моторного отделения, 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	N	B	R	C	B	D	A	5	5	N	0	0	5	3	7	9

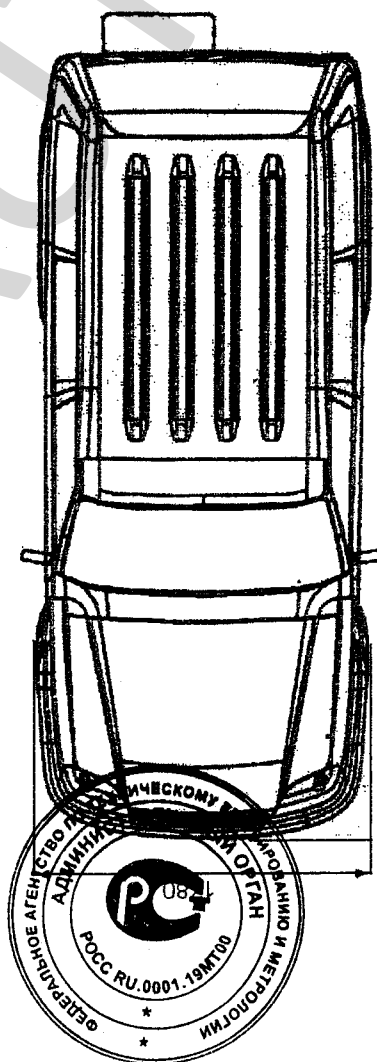
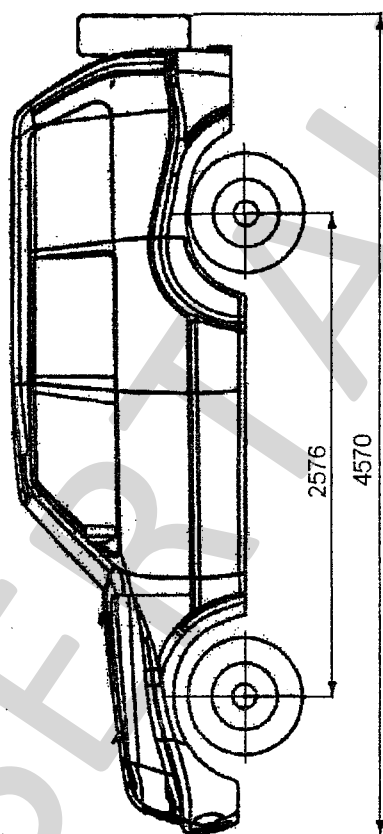
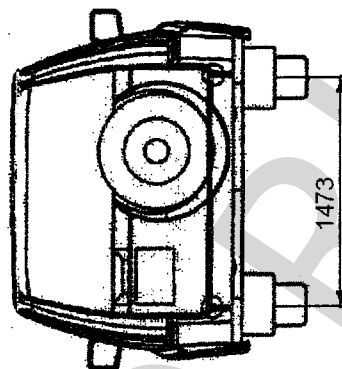
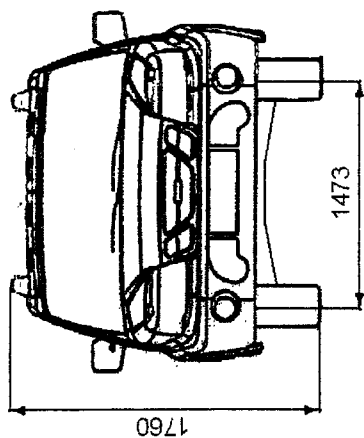
поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
LNB - Beijing Automobile Works Co., China.

поз. 4 - 8: тип транспортного средства: RCBDA – BJ2025F.

поз. 9: 5 - контрольный символ.

поз. 10: код года выпуска согласно ISO 3779-83: 5 – 2005 г.

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства – N005379.



АВТОМОБИЛЬ LAND KING BJ2025F