

## 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 CN.MT02.E05376

31 декабря 7

Марка транспортного средства	<b>DONGFENG</b>
Тип транспортного средства	<b>LZ6460Q9E, LZ6500BQ9LE (Dongfeng Fengxing)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b>
Код VIN	<b>LGB?AA?3??Z?...</b>
Экологический класс	<b>2</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО ТД "Техносервис АВТО", 603057, г. Нижний Новгород, ул. Нартова, дом 6, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Dongfeng Liuzhou Motor Co., Ltd., No. 286 Pingshan ave., Liuzhou city, Guangxi, P.R. China</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная, расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал цельнометаллический несущий / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 2+3

## РОСС CN.MT02.E05376

Для модификаций:	LZ6460Q9E	LZ6500BQ9LE
Габаритные размеры, мм		
- длина	4655	5050
- ширина	1695	
- высота	1950	1960
База, мм	2800	3000
Колея передних / задних колес, мм	1445 / 1420	
Масса снаряженного транспортного средства (по ОСТ 37.001.408-85), кг	1750	
Полная масса транспортного средства, кг	2275	2445
Полная масса, приходящаяся:		
- на переднюю ось, кг	1090	1070
- на заднюю ось, кг	1185	1375
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>EQ491i-30</b> , бензиновый, четырехтактный	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1993	
- степень сжатия	9.5	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	80 (5200)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	166 (3600)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 93	
<b>Система питания</b>	многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления	
Блок управления (марка, тип)	Delphi, MT20U	
Воздушный фильтр (марка, тип)	11MC-09010	
<b>Система зажигания</b>	бесконтактная, с электронной системой управления, в едином блоке с системой впрыска топлива	
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi, 6B04	
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion, RF9YC	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители, система нейтрализации отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	12MC-03020	12NC-03020
Дополнительный глушитель (марка, тип)	12MU-03090	12NC-03090A
Нейтрализатор (марка, тип)	MT-1201100	

## РОСС CN.MT02.E05376

<b>Трансмиссия</b>	механическая	
Сцепление (марка, тип)	однодисковое, сухое	
Коробка передач (марка, тип)	2S3504, 2S3504B, с ручным управлением	
- число передач	вперед – 5, назад – 1	
- передаточные числа коробки передач:		
I –	3.992	
II –	2.150	
III –	1.330	
IV –	1.000	
V –	0.828	
3.X. –	3.600	
Для модификаций:	<b>LZ6460Q9E</b>	<b>LZ6500BQ9LE</b>
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная	
- передаточное число	4.625	4.875
<b>Подвеска</b>		
- передняя	независимая, торсионная, на поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
- задняя	полузависимая, с двумя продольными рычагами и винтовыми пружинами или зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	рулевой механизм – “шестерня–рейка”, рулевой привод с гидроусилителем	
<b>Тормозные системы:</b>		
- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа, с АБС или без АБС	
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы	
- стояночная (марка, тип)	механический привод к тормозным механизмам задних колес	
<b>Шины:</b>		
- марка	—	
- размер	215/65 R15	
- индекс несущей способности	102	
- категория скорости	N	

РОСС CN.MT02.E05376

<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	кондиционер (хладагент R134A) (по заказу), подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, электростеклоподъемники, электроблокировка замков дверей, электропривод наружных зеркал
---	---

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 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».

**DONGFENG LZ6460Q9E, LZ6500BQ9LE (Dongfeng Fengxing)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на одном листе приведены в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

Действует с " 20 " августа 2007 г.

**РОСС CN.MT02.E05376**

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 брызговике правого переднего колеса в подкапотном пространстве.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На коробе воздухопритока в задней части моторного отсека справа.
  - 3.3. Под передним стеклом в нижнем левом 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	B	?	A	A	?	3	?	?	Z	?	?	?	?	?	?

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

**LGB** – Dongfeng Liuzhou Motor Co., Ltd., P.R. China.

поз. 4: обозначение типа транспортного средства:

- 1** – автомобиль с короткой базой,
- 2** – автомобиль с длинной базой.

поз. 5: обозначение типа кузова: **A** – кузов с четырьмя дверьми и тремя рядами сидений.

поз. 6: обозначение типа двигателя:

**A** – двигатель бензиновый с рабочим объемом от 1.8 л до 2.0 л.

поз. 7: обозначение установленного дополнительного оборудования:

цифры от **0** до **9** или любая буква латинского алфавита, кроме **I, O, Q**.

поз. 8: обозначение типа трансмиссии: **3** – с механической коробкой передач.

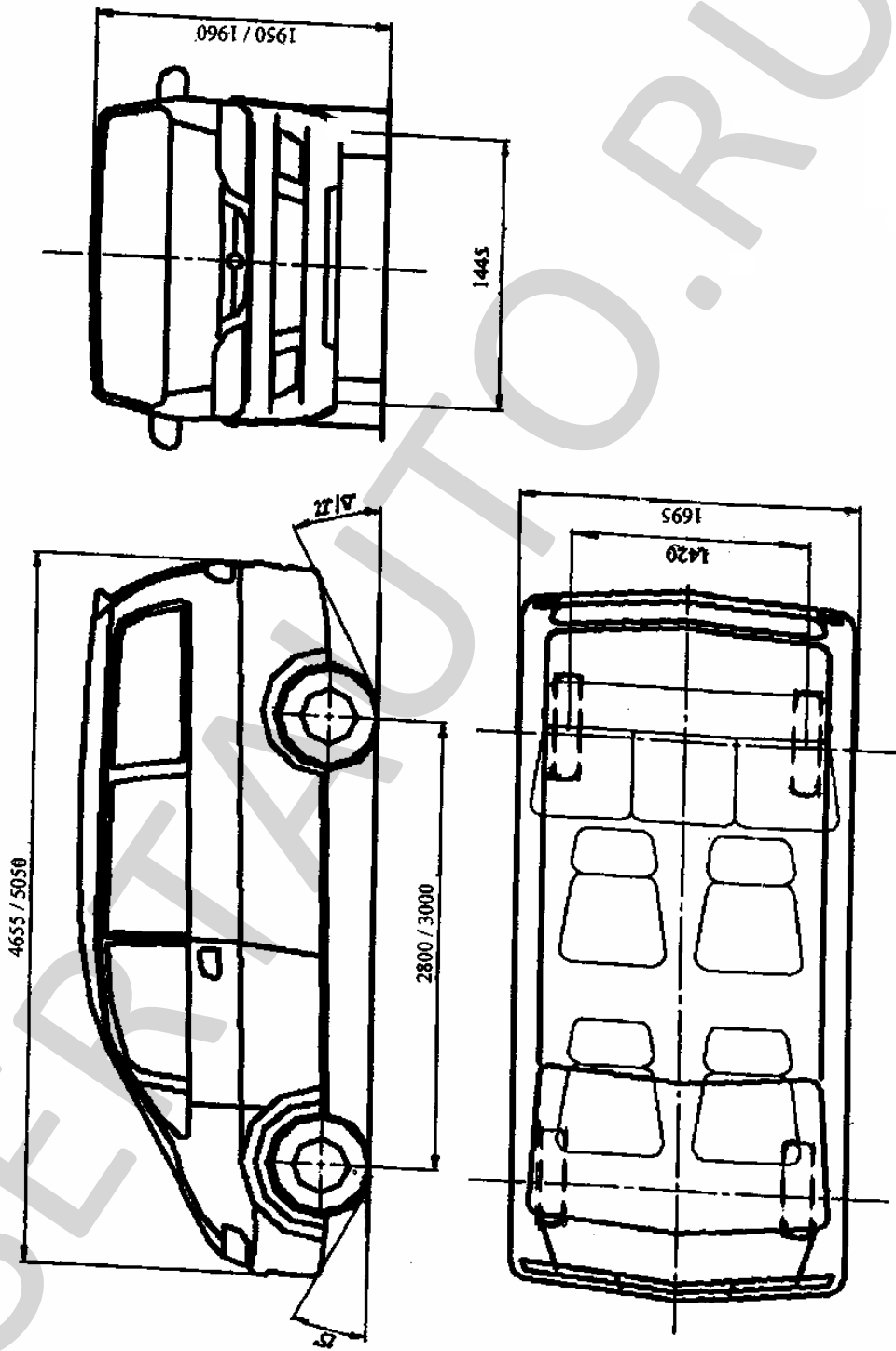
поз. 9: контрольный символ:

цифры от **0** до **9** или любая буква латинского алфавита, кроме **I, O, Q**.

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

поз. 11: место сборки: **Z** – Dongfeng, P.R. China.

поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства.



**DONGFENG FENGXING**

Габаритные размеры и схема размещения мест для сидения.