

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. (495) 256-14-77

РОСС CN.АЯ04.E00895

23 мая 8

Марка транспортного средства	LIFAN
Тип транспортного средства	LF50QT-8A
Код VIN	LF3TCB8A?...
Категория транспортного средства	L₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Заявитель и его адрес	ОАО “Завод им. В.А. Дегтярева“ 601900, г. Ковров, ул. Труда, 4, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Lifan industry (Group) Co., Ltd. No. 60, Zhangjiawan, Shangqiao, Shapingba District, Chongqing City, P.R. China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2 в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Рама	сварная, трубчатая
Число мест спереди/сзади	1/1

РОСС CN.AЯ04.E00895

Габаритные размеры, мм

- длина
- ширина
- высота

База, мм

Масса снаряженного транспортного средства, кг (ОСТ 37.001.408-85)

Полная масса транспортного средства, кг

Полная масса транспортного средства, приходящаяся:

- на переднее колесо, кг
- на заднее колесо, кг

Двигатель (марка, тип)

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем, см³
- степень сжатия

Максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)Максимальный крутящий момент, Нм (мин⁻¹)

Топливо

Система питания

Карбюратор (марка, тип)

Воздушный фильтр (марка, тип)

Система зажигания

Коммутатор (марка, тип)

Катушка зажигания (марка, тип)

Свечи зажигания (марка, тип)

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Глушитель (марка, тип)

	1915
	680
	1110
	1290
	97
	258
	77
	181
	LIFAN
	1P39QMB
	четырехтактный, воздушного охлаждения
	1, горизонтальное
	49.5
	9.2
	2.5 (7500)
	3.0 (6000)
	бензин с октановым числом не менее 92
	карбюраторная
	SHENG WEY, GY 50
	LIFAN, 1P39QMB с пенополиуретановым фильтрующим элементом
	CDI, электронная, бесконтактная
	LIFAN, LF 34400, с электронным опережением зажигания
	LIFAN, LF 34500
	NGK, CR7HSA
	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
	LIFAN, резонаторного типа

РОСС СN.АЯ04.Е00895

Трансмиссия

Сцепление

Коробка передач (марка, тип)

- передаточные числа:

- минимальное передаточное число
вариатора- максимальное передаточное число
вариатора- передаточное число к ведущему ко-
лесу

	механическая
	LIFAN, автоматическое, центробежное, сухое
	LIFAN, клиноремерный вариатор
	0.8
	2.5
	11.05

Подвеска

- передняя

рулевая телескопическая вилка с пружинно-гидравлическими амортизаторами

- задняя

рычажная, маятникового типа, с двумя пружинно-телескопическими гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

LIFAN, рулевая вилка мотоциклетного типа

Тормозные системы:

- рабочая

передние: LIFAN, однодисковые с ручным гидравлическим приводом

задние: LIFAN, барабанные с ручным механическим (тросовым) приводом

РОСС СN.АЯ04.Е00895

Шины

- размер (пер.÷задн.)

130/60-13÷120/70-12

- индекс несущей способности
(пер.÷задн.)

19÷49

- категория скорости

B

LIFAN LF50QT-8A

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 «23» мая 2007 г.

РОСС СN.АЯ04.Е00895

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

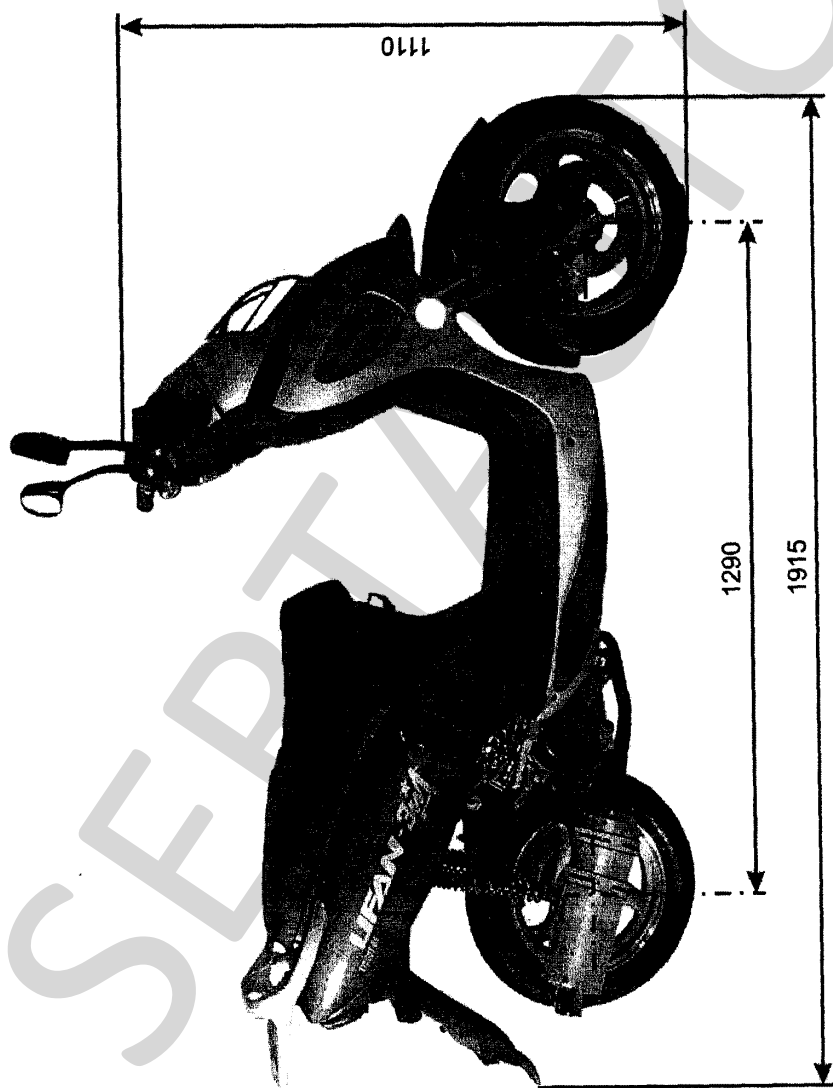
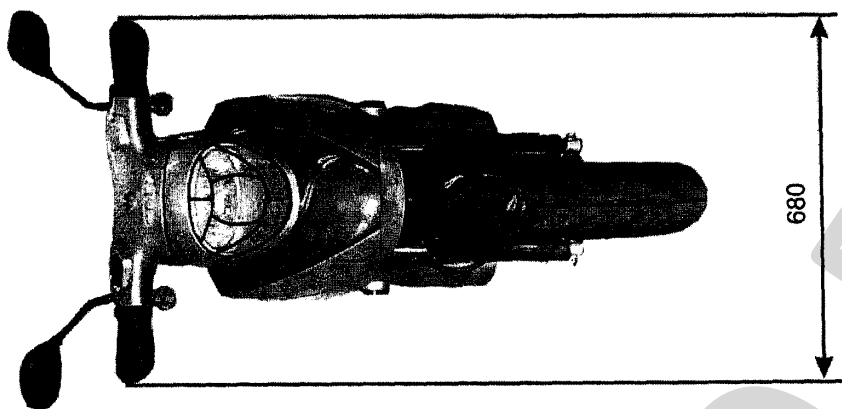
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460-92 и включает номер «одобрения типа транспортного средства»
2. Место расположения таблички изготовителя:
На раме с правой части стороны в зоне подножки пассажира
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На передней трубе рамы в средней части
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	F	3	T	C	B	8	A	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный код изготовителя(WMI): "LF3" - Lifan Industry (Group) CO., Ltd
 поз. 4 - 8: обозначение типа транспортного средства: TCB8A- LF50QT-8A
 поз 9: контрольный символ: от "0" до "9" или "X"
 поз. 10: код года выпуска согласно ISO 3779
 поз. 11- 17: производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к “одобрению типа
транспортного средства”
№ РОСС СN.АЯ04.Е00895



Общий вид мопеда LIFAN LF50QT-8A

