

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.Е01006

26 октября 8

Марка транспортного средства	LIFAN (HONLEI, SKYGO, BISAN-LIFAN, TRUVA, YUKI, SALCANO, SUMCO, RAMZEY, BRANSON, XPLOER, NEMO, LEVO, HARBY HUNTER, ACONDA, KUDAKI, CROW MOTORS, CULLAS, ZIPP, YUKI MOTOR, HARAB YHUNTER, QIPAI)
Тип транспортного средства (Коммерческое наименование)	LF200GY-5 (HL200GY-5, SG200GY-5, SM200GY-5, YK200GY-5, TR200GY-5, KU200GY-5, CM200GY-5, CS200GY-5, SHALTER, QP200GY-5)
Код VIN	LF3YCM50?...
Категория транспортного средства	L₃
Код ТН ВЭД	8711 20
Заявитель и его адрес	ООО «ИНТЕРМОТОР» 191119, г. Санкт-Петербург, ул. Константина Заслонова, д. 10, лит. Б, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Lifan Industry (Group) Co., Ltd., No.60 Zhangjiawan, Shangqiao, Shapingba District, Chongqing City, P.R China, Post code 400037

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

РОСС CN.AЯ04.E01006

Габаритные размеры, мм	
- длина	2280
- ширина	860
- высота	1220
База, мм	1380
Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)	205
Полная масса транспортного средства, кг	280
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:	
- на переднее колесо, кг	100
- на заднее колесо, кг	180
Двигатель (марка, тип)	LIFAN 163FML-2
	четырёхтактный, воздушного охлаждения, с принудительным зажиганием
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
- рабочий объем, см ³	197
- степень сжатия	9.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	11.5 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	15.3 (6000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	Shengwey, PZ30
Воздушный фильтр (марка, тип)	e4 17100-LF200GY-5, с бумажным фильтрующим элементом
Система зажигания	CDI, электронная, бесконтактная
Коммутатор (марка, тип)	Chongqing Sanmu Huarui Jidian Co., Ltd., с электронным опережением зажигания
Катушка зажигания (марка, тип)	Chongqing Sanmu Huarui Jidian Co., Ltd., индуктивного типа
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, C7HSA
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель с двумя встроенными нерегулируемыми нейтрализаторами отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	e4 18110-EIII, резонаторного типа

РОСС СN.АЯ04.Е01006

Трансмиссия

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

-число передач

-передаточные числа коробки пе-
редач

I -

II -

III -

IV -

V -

Передаточное число моторной пе-
редачиПередаточное число передачи к
ведущему колесу

механическая

многодисковое, в масляной ванне

с ножным переключением

Вперед - 5

2.769

1.882

1.400

1.130

0.960

4.056

2.706

Подвеска

- передняя

телескопическая вилка с гидравлическими амортизаторами

- задняя

рычажная, маятникового типа, с одним пружинно-
телескопическим гидравлическим амортизатором**Рулевое управление** (марка, тип)

рулевая вилка мотоциклетного типа

Тормозные системы:

- рабочая

передние - однодисковые с ручным гидравлическим приводом

задние - однодисковые с ножным гидравлическим приводом

РОСС CN.АЯ04.Е01006

Шины

- размер (пер.÷задн.)	2.75-21÷4.10-18
- индекс несущей способности (пер.÷задн.)	45÷59
- категория скорости (пер.÷задн.)	P÷P

LIFAN (HONLEI, SKYGO, BISAN-LIFAN, TRUVA, YUKI, SALCANO, SUMCO, RAMZEY, BRANSON, XPLOER, NEMO, LEVO, HARBY HUNTER, ACONDA, KUDAKI, CROW MOTORS, CULLAS, ZIPP, YUKI MOTOR, HARAB YHUNTER, QIPAI), LF200GY-5 (HL200GY-5, SG200GY-5, SM200GY-5, YK200GY-5, TR200GY-5, KU200GY-5, CM200GY-5, CS200GY-5, SHALTER, QP200GY-5)

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 «26» октября 2007 г.

РОСС CN.AЯ04.E01006

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

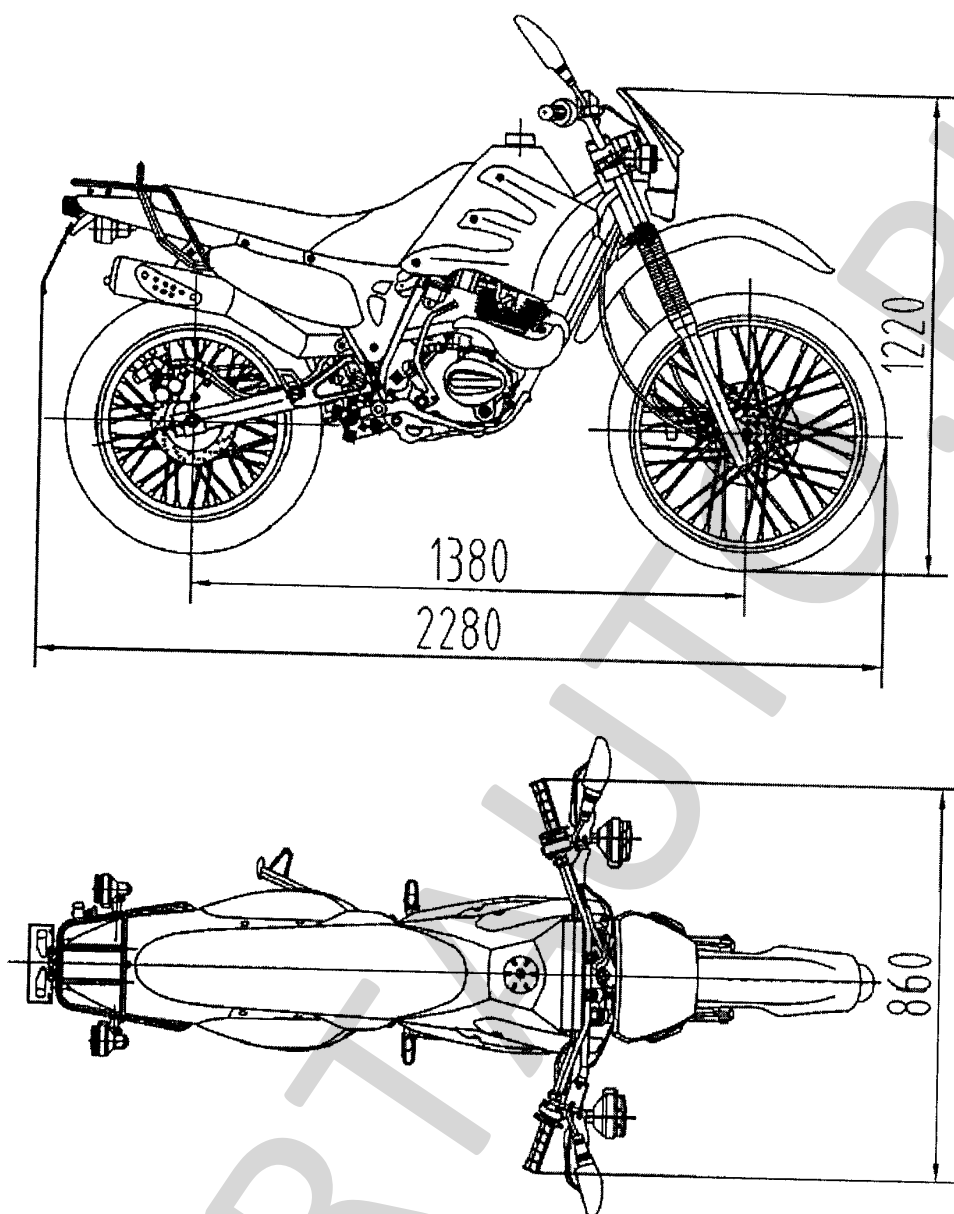
1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460-92 и включает номер «одобрения типа транспортного средства»
2. Место расположения таблички изготовителя:
В центральной части оси вилки руля.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В центральной части оси вилки руля.
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	Y	C	M	5	0	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя(WMI): «LF3» - Lifan Industry (Group) Co., Ltd., P.R China
- поз. 4: вид транспортного средства: «Y»- двухколесное
- поз. 5: обозначение типа двигателя: «C»- четырехтактный
- поз. 6: обозначение объема двигателя: «M» -197 см³
- поз. 7-8: код модели: «50»
- поз. 9: контрольный символ: от 0 до 9 или буква X
- поз. 10: код года выпуска по ISO 3779-83
- поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

№ РОСС СN.АЯ04.Е01006

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"



LIFAN (HONLEI, SKYGO, BISAN-LIFAN, TRUVA, YUKI, SALCANO, SUMCO, RAMZEY, BRANSON, XPLORER, NEMO, LEVO, HARBY HUNTER, ACONDA, KUDAKI, CROW MOTORS, CULLAS, ZIPP, YUKI MOTOR, HARAB YHUNTER, QIPAI) LF200GY-5 (HL200GY-5, SG200GY-5, SM200GY-5, YK200GY-5, TR200GY-5, KU200GY-5, CM200GY-5, CS200GY-5, SHALTER, QP200GY-5)