

E-CN.AЯ04.B.00292

14 февраля 2013

14 февраля 2016

продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении" (ОС "Проммаш")
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, ОГРН 1037739388939,
ГР № РОСС RU.0001.11АЯ04 с 20.03.2008 г. по 20.03.2013 г.
тел. (499) 259-74-85, факс (499) 256-14-77, e-mail 203-1@gost.ru

МАРКА	LIFAN
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	—
ТИП	LF50QT-26B
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	L ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 2930 / 8711 10
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое Акционерное Общество «Завод им. В.А. Дегтярева», (ОАО «Зид»), 601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Труда, 4, Российская Федерация ОГРН 1023301951397 тел.: (49232) 3-03-89, факс (49232) 5-35-76
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Lifan Industry (Group) Co., Ltd. Add: No. 60, Zhangjiawan, Shangqiao, Shapingba District, Chongqing City, 400037, P.R. China тел.: +86-23-61663333, факс: +86-23-61663227
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Открытое Акционерное Общество «Завод им. В.А. Дегтярева», (ОАО «Зид»), 601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Труда, 4, Российская Федерация ОГРН 1023301951397 тел.: (49232) 3-03-89, факс (49232) 5-35-76
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Add: No. 60, Zhangjiawan, Shangqiao, Shapingba District, Chongqing City, 400037, P.R. China
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента "О безопасности колесных транспортных средств".

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений не действительно.

- Приложение 1 Общие характеристики транспортного средства
Приложение 2 Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Приложение 3 Описание маркировки транспортного средства
Приложение 4 Общий вид транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует.

Руководитель органа по сертификации _____

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № _____

E-CN.AЯ04.B.00292

от _____

14 февраля 2013

Заместитель руководителя _____

РОССТАНДАРТА

наименование федерального
органа исполнительной власти,
выполняющего функции
компетентного административного
органа Российской Федерации в
соответствии с Женевским
Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

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
Расположение двигателя	ось коленчатого вала расположена поперек продольной плоскости транспортного средства
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая, сварная
Габаритные размеры, мм	
- длина	1810
- ширина	675
- высота	1125
База, мм	1275
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	90
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	240
Максимальная осевая масса, на каждую из осей транспортного средства:	
- на переднюю ось, кг	96
- на заднюю ось, кг	144
Двигатель (марка, тип)	LIFAN, 1PE40QMB
	двухтактный, с принудительным зажиганием, воздушного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
- рабочий объем цилиндров, см ³	49.0
- степень сжатия	9.6
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) (по Директиве ЕС 95/1)	3.1 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	4.1 (6500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	карбюраторная
Карбюратор (тип, маркировка)	TK, Y16PA
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	НВ, 17100-LF50QT-26A, с пенополиуретановым фильтрующим элементом
Система зажигания (тип)	электронная бесконтактная (CDI)
Коммутатор (маркировка)	LIFAN, LF 34400
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	LIFAN, LF 34500
Свечи (маркировка)	NGK, CR7HSA
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, с нейтрализатором отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	LC-3A
Глушитель (маркировка)	LIFAN, 18146, резонансного типа

Трансмиссия (тип)	механическая	
Сцепление (марка, тип)	LIFAN, автоматическое, центробежное, сухое	
Коробка передач (марка, тип)	LIFAN, клиноременный вариатор	
- передаточные числа		
минимальное передаточное число вариатора	1.067	
максимальное передаточное число вариатора	2.630	
Главная передача (тип, маркировка)	цилиндрическая	
- передаточное число	13.538	
Подвеска		
Передняя (описание)	телескопическая вилка с двумя пружинно-гидравлическими амортизаторами	
Задняя (описание)	маятникового типа с одним пружинно-гидравлическим амортизатором	
Рулевое управление (описание)	LIFAN, мотоциклетного типа	
- рулевой механизм (тип, маркировка)	—	
Тормозные системы		
Рабочая (описание)	передняя - LBN, однодисковый тормозной механизм с гидравлическим ручным приводом задняя - FUJIANG, барабанный тормозной механизм с механическим ручным приводом	
Шины		
- размерность	120/70-12	120/70-12
- минимально допустимый индекс нагрузки	34	47
- скоростная категория	B	B
- статический радиус, мм	228	

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

E-CN.AЯ04.B.00292

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
Под седлом. Знак обращения на рынке выполняется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696
2. Место расположения табличек изготовителя
С правой стороны в зоне подножки пассажиров.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1 На передней трубе рамы в средней части справа.
 - 3.2 На табличке изготовителя.
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	A	B	T	B	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный код изготовителя (WMI): «LF3» - Lifan Industry Group, Co., Ltd., P.R. China
- поз. 4 - 8: «ТАВТВ» – обозначение типа транспортного средства LF50QT-26B
- поз. 9: контрольный символ: цифры от 0 до 9 или буква X.
- поз. 10: код года выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств
- поз. 11 -17: производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

E-CN.AЯ04.B.00292

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
LIFAN, LF50QT-26B

