

Орган по сертификации Некоммерческого партнерства
ЦС «МОТОДВС»
№ РОСС RU.0001.11MT26 от 05.11.2001 г.
142207, г.Серпухов, Московская обл., Борисовское шоссе, 17; тел.(0967) 72 79 61

РОСС RU.MT26.E00102

Марка транспортного средства	«Зид-50-01»
Тип транспортного средства	ЗДК 2.104
Категория транспортного средства	L1
Код ОКП	45 2930
Код VIN	X1SM2104?...
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО «Завод им. В.А. Дегтярёва» 601900, г. Ковров, Владимирская область, ул. Труда, 4, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в продольной плоскости
Колесная формула/ведущие колеса	2×1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен в пределах базы с поперечным расположением коленчатого вала

РОСС RU.MT26.E00102

Рама	трубчатая, сварная
Количество мест	1
Габаритные размеры, мм	
- длина	1900
- ширина	780
- высота	1150
База, мм	1330
Масса снаряженного транспортного средства, кг	91
Полная масса транспортного средства, кг	166
- на переднюю ось	64
- на заднюю ось	102
Двигатель (марка, тип)	Lifan, IP39FMB-C, бензиновый, карбюраторный, четырёхтактный, воздушного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	1, продольное, с наклоном вперёд на 70°
- рабочий объем, см ³	49,0
- степень сжатия	9,0
Максимальная мощность, кВт (1/мин)	2,0 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	2,5 (5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 90
Система питания	карбюраторная, подача топлива самотёком
Карбюратор (марка, тип)	PZ12G, однокамерный
Воздушный фильтр (марка, тип)	Зид, контактно-масляный

РОСС RU.MT26.E00102

Система зажигания	электронная, бесконтактная
Коммутатор (марка, тип)	IP50FMG, 34400
Катушка зажигания (марка, тип)	IP50FMG, 31500
Регулятор напряжения (марка, тип)	IP50FMG, 31600
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, A7TC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	Зид, 192001690001, неразборный
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	Lifan, автоматическое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	Lifan, четырёхступенчатая, в одном блоке с двигателем
– число передач	4
– передаточные числа	
I	3,27
II	1,94
III	1,35
IV	1,04
Главная передача (марка, тип)	Зид, цепная
- передаточное число главной передачи	3,38
Моторная передача (марка, тип)	Lifan, шестерёнчатая
– передаточное число	4,059
Подвеска	
- передняя	Зид, телескопическая с пружинно-гидравлическими амортизаторами
- задняя	Зид, рычажная, маятникового типа с пружинно-гидравлическим амортизатором
Рулевое управление (марка, тип)	Зид, мотоциклетного типа
Тормозные системы:	
- рабочая (марка, тип)	Зид, механическая, с отдельным приводом на переднее и заднее колеса, все тормозные механизмы барабанного типа
-стояночная (марка, тип)	отсутствует

РОСС RU.MT26.E00102

Шины	передняя	задняя
- размер, - марка, - минимально допустимый индекс нагрузки, - категория скорости	2,50/85-16 Л-264 36 L	3,00-16 Л-324 43 P
Дополнительное оборудование транспортного средства	багажник, зеркала заднего вида	

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств, в количестве 150 (Сто пятьдесят) единиц с заводскими номерами: 40000301-40000450.

марки «Зид-50-01» модели ЗДК 2.104

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 на 1 л.

Руководитель органа по
сертификации «МОТОДВС»

..... Б.И. Решетов

С.В. Пугачёв

РОСС RU.MT26.E00102

Приложение № 2 к «одобрению
типа транспортного средства»**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На табличке изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:
На рулевой колонке.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1 На табличке изготовителя.
 - 3.2 На косынке рамы у рулевой колонки.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	1	S	M	2	1	0	4	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1÷3: X1S – международный идентификационный код изготовителя (WMI) –
ОАО «Завод им. В.А. Дегтярева», Российская Федерация;

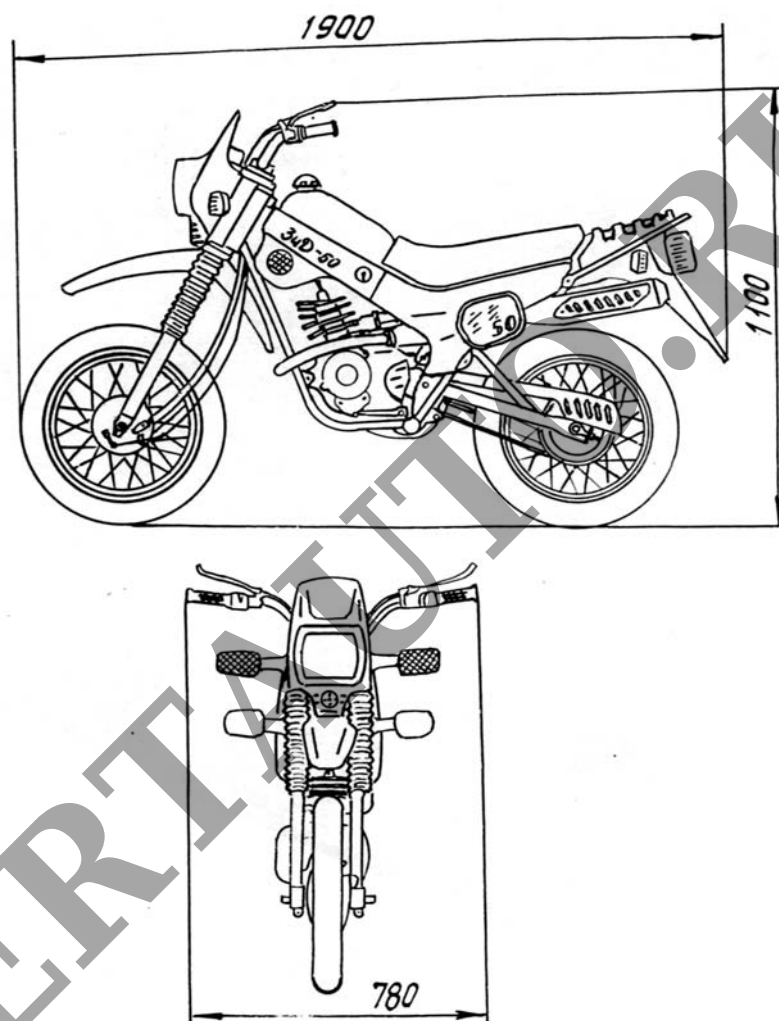
поз. 4: M – отличительный признак транспортного средства (мотоцикл)

поз. 5÷8: 2104 – тип транспортного средства;

поз. 9: 0 – постоянная

поз. 10: ? – год выпуска: 4 – 2004 г.; 5 – 2005 г.

поз. 11÷17: ??? - производственный номер транспортного средства



Общий вид мокика ЗиД-50-01 ЗДК 2.104