

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС RU.MT25.E01473

29 апреля 2005

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.Дегтярева", 601900, г. Ковров, Владимирская обл., ул. Труда, 4, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в продольной плоскости
Колесная формула / ведущее колесо	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен поперечно в пределах базы
Рама	трубчатая, сварная
Количество мест	1

РОСС RU.MT25.E01473

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, карбюраторный, четырехтактный, воздушного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	1, продольное, с наклоном вперед - 70 град.
- рабочий объем, см ³	49,0
- степень сжатия	9,0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	2,0 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	2,5 (5800)
Топливо	бензин с октановым числом 92
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	PZ12G, однокамерный
Воздушный фильтр (марка, тип)	ЗИД, контактно-масляный
Система зажигания	электронная, бесконтактная
Регулятор напряжения (марка, тип)	IP50FMG, 31600
Коммутатор (марка, тип)	IP50FMG, 34400
Катушка зажигания (марка, тип)	IP50FMG, 31500
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, A7TC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	ЗИД, 192001690001
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	Lifan, автоматическое
Моторная передача (марка, тип)	Lifan, шестеренчатая
- передаточное число	4.059
Коробка передач (марка, тип)	Lifan, механическая, в одном блоке с двигателем
- число передач	4-вперед
- передаточные числа	
I -	3,27
II -	1,94
III -	1,35
IV -	1,04

РОСС RU.MT25.E01473

Главная передача (марка, тип)	ЗИД, цепная	
- передаточное число главной передачи	3,38	
Подвеска		
- передняя (марка, тип)	ЗИД, телескопическая, пружинно-гидравлическая	
- задняя (марка, тип)	ЗИД, маятникового типа, пружинная, с центральным амортизатором	
Рулевое управление (марка, тип)	ЗИД, мотоциклетного типа	
Тормозные системы		
- рабочая (марка, тип)	ЗИД, механическая, с отдельным приводом на переднее и заднее колесо, тормозные механизмы барабанного типа	
- запасная (марка, тип)	ЗИД, обеспечивается отдельным приводом	
Шины	передняя:	задняя:
- марка	Л-264	Л-324
- размер	2.50/85-16	3.00-16
- индекс несущей способности	36	43
- категория скорости	L	P

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) штук.

Сведения о производимых транспортных средствах с указанием конкретных номеров VIN передаются по мере изготовления в Орган по сертификации.

мокик “Зид-50-01” ЗДК 2.104

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.
Общий вид транспортного средства на 1 странице приведен в приложении №3.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.П. Гусаров
.....
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

РОСС RU.MT25.E01473

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 с указанием номера данного “одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На рулевой колонке.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.

На косынке рамы у рулевой колонки.

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
X	1	S	M	2	1	0	4	0	?	?	?	?	?	?	?	?

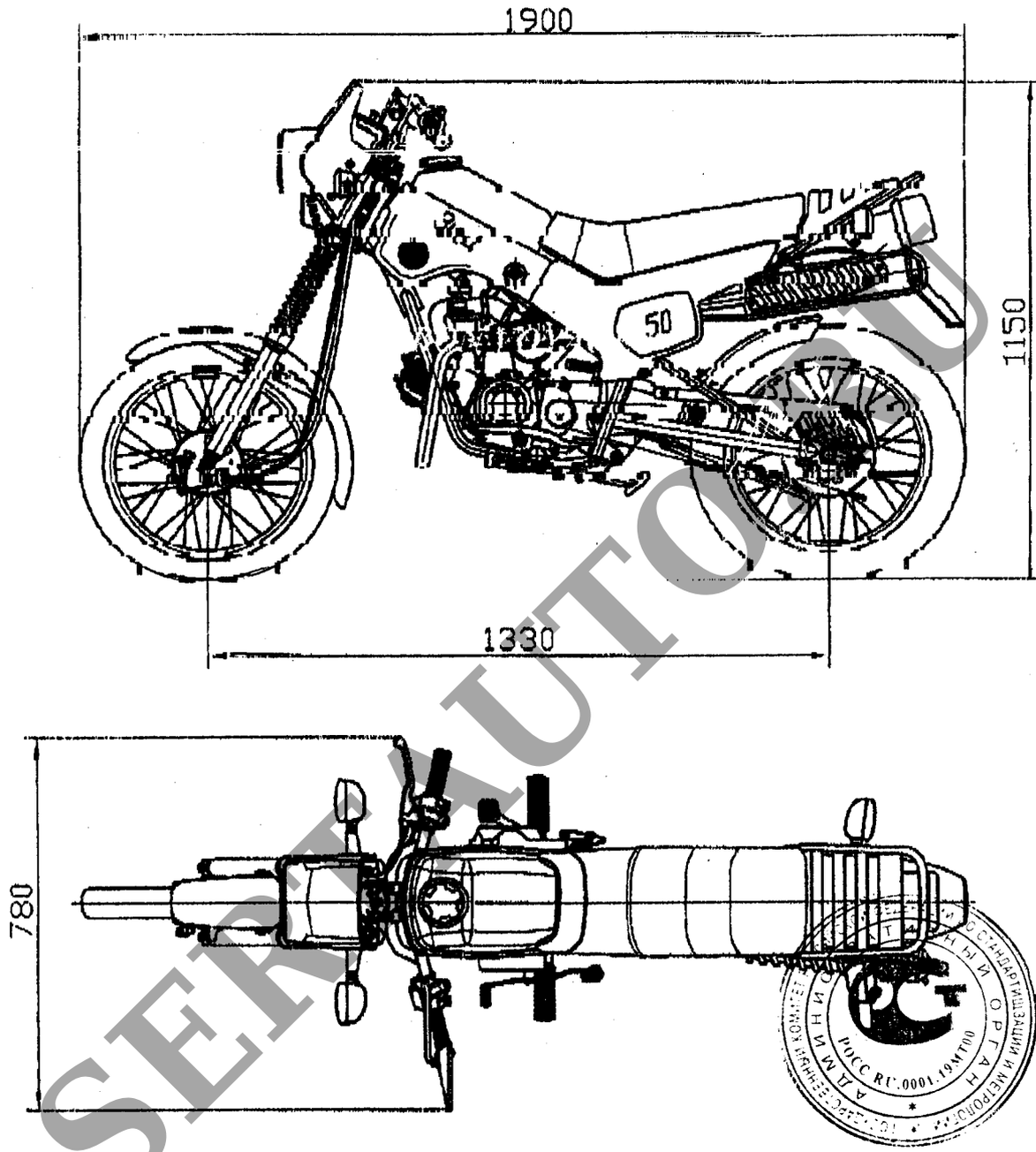
поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) -
X1S - ОАО “Завод им В.А.Дегтярева”, РФ

поз. 4 - 9: тип транспортного средства

поз. 10: код года выпуска согласно OCT 37.001.269

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

Приложение 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС RU.MT25.E01473



Общий вид мокика "Зид-50-01" ЗДК 2.104