

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 66 60

РОСС RU.MT26.E00083

21 июля 2004г.

Марка транспортного средства	ИЖ
Тип транспортного средства	2.673 (2.673-010)
Категория транспортного средства	L <sub>1</sub>
Код ОКП	45 2930
Код VIN	ХТКМ26730?...
Предприятие изготовитель и его адрес	ОАО «Ижевские мотоциклы» 426006, г. Ижевск, ул. Телегина, 30, 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
Рама	трубчатая, сварная

Количество мест	1
Габаритные размеры, мм	
- длина	1940
- ширина	865
- высота	1100
База, мм	1400
Масса снаряженного транспортного средства, кг	105
Полная масса транспортного средства, кг	200
- на переднюю ось	82
- на заднюю ось	118
<b>Двигатель (марка, тип)</b>	ВП-50, бензиновый, двухтактный, карбюраторный, воздушного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	1, вертикальное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	49,9
- степень сжатия	9,5
Максимальная мощность, кВт (1/мин)	2,45 (5500)
Максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	4,41 (4800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 76 в смеси с моторным маслом 25:1
<b>Система питания</b>	1 карбюратор, подача топлива самотеком
Карбюратор (марка, тип)	К60В, управление дроссельной заслонкой ручное
Воздушный фильтр (марка, тип)	2.673-1109010, пенополиуретан открыто-пористый с пропиткой маслом
<b>Система зажигания</b>	электронная бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	7.109-3705010, Б50М
Коммутатор (марка, тип)	БКС-1МК211, БКС-1МК211.000ТУ или блок 94.3734, ТУ РБ05798043.013-95

Свечи зажигания (марка, тип)	А 23	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	2.673-1200003	
<b>Трансмиссия</b>	ИЖ, механическая	
Сцепление (марка, тип)	многодисковое в масляной ванне	
Коробка передач (марка, тип)	механическая в блоке с двигателем	
- число передач	4	
- передаточные числа		
I	4,3	
II	2,5	
III	1,89	
IV	1,55	
Главная передача (марка, тип)	цепная	
- передаточное число главной передачи	2,31	
<b>Подвеска</b>		
- передняя	телескопическая с встроенными пружинно-гидравлическими амортизаторами	
- задняя	рычажная, маятникового типа с пружинно-гидравлическими амортизаторами	
<b>Рулевое управление (марка, тип)</b>	мотоциклетного типа	
<b>Тормозные механизмы</b>		
- передний	однодисковый с ручным гидравлическим приводом на переднее колесо	
- задний	однодисковый с ножным гидравлическим приводом на заднее колесо	
<b>Шины</b>	передняя	задняя
- размер,	2,50/85-16	3,25-16
- марка,	Л-264	Л-133
- минимально допустимый индекс нагрузки,	39	52
- скоростная категория	I	K

Дополнительное оборудование  
транспортного средства

зеркала заднего вида

---

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2

Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 на 1 л.

мокик ИЖ 2.673 (2.673-010)

Руководитель органа по  
сертификации «МОТОДВС»

..... Б.И. Решетов

С.В. Пугачёв

РОСС RU.MT26.E00083

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 передней части рулевой колонки.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1 На табличке изготовителя.
  - 3.2 На раме под седлом справа.
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	T	K	M	2	6	7	3	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1÷3: ХТК – международный идентификационный код изготовителя (WMI) –  
ОАО «Ижевские мотоциклы», г. Ижевск, Российская Федерация

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

поз. 5÷9: описательная часть идентификационного номера, где

поз. 5÷8: 2673 – обозначение модели мокика

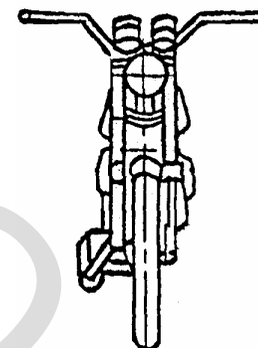
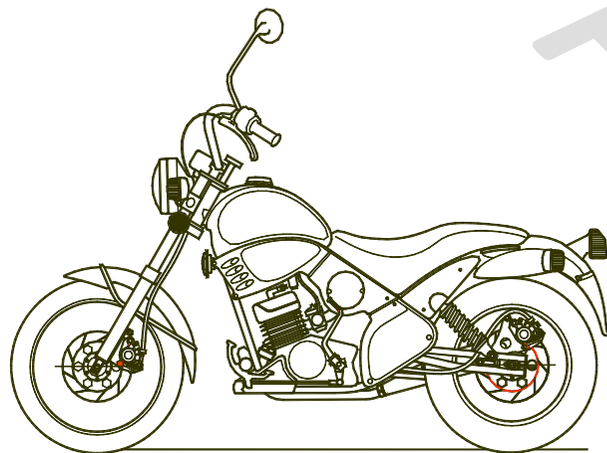
поз. 9: 0 – базовая модель

поз. 10: ? – год выпуска: 3 – 2003 г., 4 – 2004 г.

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

№ РОСС RU.MT26.E00083

Приложение № 3 к «одобрению  
типа транспортного средства»



**Внешний вид мокика ИЖ 2.673-010**