

POCC CN.MT27.E00492

Марка транспортного средства	KYMCO
Тип транспортного средства	CK50Q
Модификация	CK50Q, CK50QA
Коммерческое наименование	ACTIV 50
Категория транспортного средства	L ₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	LC2B82000??????
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "МИР МОТОРОВ" Российская Федерация, 236022, г. Калининград, ул. Чернышевского, д. 3, кв.8
Изготовитель и его адрес	Changzhou Kwangyang Motor Co., LTD, No 118, Changjiang Mid-Road, New District, Changzhou City, Jiangsu, Postal Code: 213022 P.R.China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2/продольное
Колесная формула/ведущие колеса	2x1/заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен в пределах базы мотороллера (под водительским сиденьем)
Рама	стальная, трубчатая
Количество мест	2

Для модификаций	СК 50Q	СК 50QA
Габаритные размеры, мм		
длина		1995
ширина		680
высота		1090
База, мм		1275
Масса снаряженного транспортного средства (ГОСТ Р 52051-2003), кг		97
Полная масса транспортного средства, кг		172
на переднюю ось		68
на заднюю ось		104
Двигатель (марка, тип)		КУМСО КВ10
		бензиновый, 4-х тактный, воздушного охлаждения
Количество и расположение цилиндров		1 горизонтальное
Рабочий объем, см ³		49
Степень сжатия		8.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)		2.3 (8000)
Максимальный крутящий момент Н.м (мин ⁻¹)		3.2 (4000)
Топливо		бензин с октановым числом не менее 95
Система питания		карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)		MIKUNI
Воздушный фильтр (марка, тип)		КУМСО LBA8
		с хлопковым наполнителем

РОСС CN.MT27.E00492

Система зажигания	Huachuan Qingcheng Electron Co.,LTD HQC-01-0019
Свечи зажигания (марка, тип)	Магнето, опережение регулируется электроникой Champion P-RZ9HC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Один глушитель справа с нейтрализатором
Глушитель (марка, тип)	КУМСО LCE 6
Нейтрализатор (марка, тип)	КУМСО каталитический
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ножным переключением
Число передач:	вперед – 4, назад - 0
Передаточные числа коробки передач:	
I	3,273
II	1,706
III	1,238
IV	0,958
Главная передача (марка, тип)	цепная
передаточное число главной передачи:	3,154
передаточное число промежуточной передачи:	4,059
Подвеска	
передняя	телескопическая, с гидравлическими амортизаторами
задняя	телескопическая, с гидравлическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	КУМСО, мотоциклетного типа, непосредственная передача, тип передаточного механизма - руль и вилка

РОСС CN.MT27.E00492

Тормозные системы:		
переднее колесо (марка, тип)	КУМСО	
	однодисковый тормозной механизм с ручным приводом КУМСО	
заднее колесо (марка, тип)	барабанный тормозной механизм с ручным приводом	
Для модификаций	СК 50Q	СК 50QA
Шины (марка, размерность):	-	-
переднее колесо	2.50-17/WM 1.4*17	2.50-17/WM 1.4*17
заднее колесо	2.50-17/WM 1.4*17	2.50-17/WM 1.6*17
Индекс несущей способности		
переднее колесо		38
заднее колесо		41
Категория скорости		
переднее колесо		L
заднее колесо		L
Оборудование транспортного средства		-

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) шт., поставляемых по контракту № 1-КУМСО от 30.11.2006 г.

Декларация о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «Одобрения типа транспортного средства».

КУМСО (СК 50Q)

Описание маркировки транспортных средств представлено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств представлены на 1 листе в приложении № 3

А.В. Денисов

С.В. Пугачёв

действует с « 15 » июня 2008 г.

15

июня

8

РОСС CN.MT27.E00492

**Приложение №1 к «Одобрению
типа транспортного средства»**

**СВОДНЫЙ ЛИСТ
«сообщений, касающихся официального утверждения типа
транспортного средства», сертификатов соответствия
или протоколов испытаний»**

Нормативные документы	Наименование Органа, выдавшего «Сообщение...», Сертификат соответствия или Испытательной лаборатории, выдавшей протокол испытаний	Номер документа и дата выдачи
1	2	3
Директива ЕС 97/24/8 (Правила ЕЭК ООН № 10-02) Электромагнитная совместимость	RDW Centrum voor voertuigtechniek en informatie, The Netherlands	e4*2002/24*0288*00
Директива ЕС 97/24/5 (Правила ЕЭК ООН № 47-00) Выбросы вредных (загрязняющих) веществ	то же	то же
Директива ЕС 93/29 (Правила ЕЭК ООН № 60-00) Органы управления	-/-	-/-
Директива ЕС 93/33 (Правила ЕЭК ООН № 62-00) Противоугонное устройство	-/-	-/-
Директива ЕС 97/24/9 (Правила ЕЭК ООН № 63-01) Шум мопедов	-/-	-/-
Директива ЕС 93/92 (Правила ЕЭК ООН № 74-01) Установка устройств освещения и световой сигнализации	-/-	-/-
Директива ЕС 97/24/1 (Правила ЕЭК ООН № 75-00) Шины мототранспортных средств	-/-	-/-
Директива ЕС 93/14 (Правила ЕЭК ООН № 78-02) Тормозные свойства мотоциклов и мопедов	-/-	-/-
Директива ЕС 97/24/4 (Правила ЕЭК ООН № 81-00) Зеркала заднего вида и их установка	-/-	-/-
Директива ЕС 93/94 (ГОСТ Р 50577-93 Изм. № 2, Прил. И.1 - И.4) Место установки заднего номерного знака	-/-	-/-
Директива ЕС 93/34 (ОСТ 37.001.269-96 (в отношении места на- несения маркировки), ГОСТ Р 51980-2002) Транспортные средства. Маркировка	-/-	-/-

Руководитель Органа по сертификации

Руководитель Органа, выдавшего
одобрение типа транспортного средства

_____ А.В. Денисов

_____ С.В. Пугачев

РОСС CN.MT27.E00492

**Приложение №2 к «Одобрению
типа транспортного средства»**

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства»

2. Место расположения таблички изготовителя:

В центральной части рамы под сиденьем водителя

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя

3.2 Рядом с табличкой 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	C	2	B	8	2	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

LC2 – код изготовителя - Changzhou Kwangyang Motor Co., LTD, No 118, Changjiang Mid-Road, New District, Changzhou City, Jiangsu, Postal Code: 213022 P.R.China;

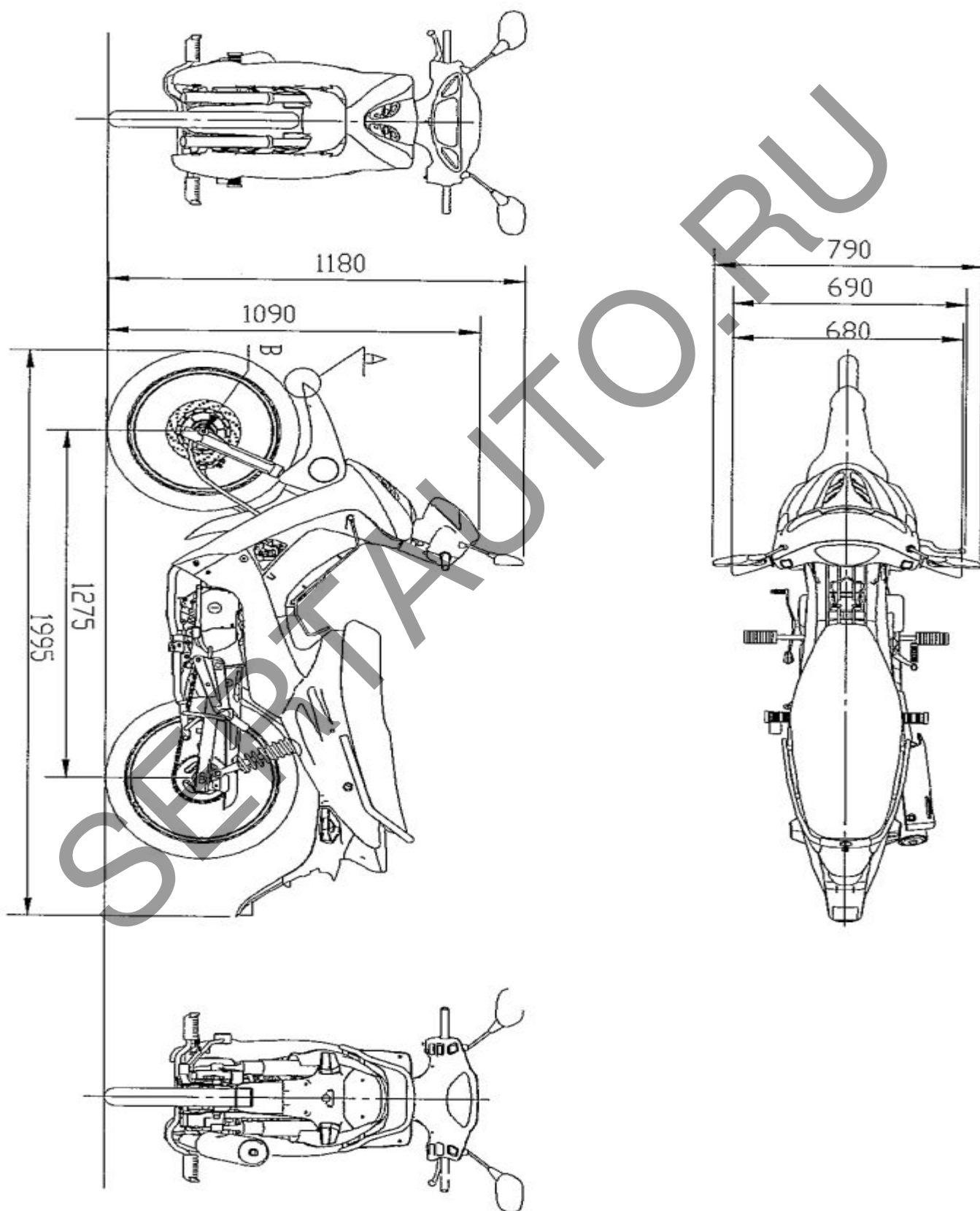
поз. 4-6: **B82** - обозначение типа транспортного средства:

поз. 7: **0** – вариант ТС;

поз. 8-9: **00** – версия ТС;

поз. 10: **?** – год выпуска (согласно ГОСТ Р 51980-2002);

поз. 11-17: **??????** – производственный порядковый номер транспортного средства.



мопеды KYMCO SK50Q