

**E-CN.MT25.B.00013**

**18 июля 2011**

**18 января 2012**

**автомототехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей  
Автономной некоммерческой организации “Центр содействия сертификации автототехники”  
(ОС ЦСС АМТ)**

141800, Московская область, г. Дмитров-7, ОГРН: 1035001607013  
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 17.12.2009 г. до 17.12.2014 г.  
тел.: (495) 994-99-05, факс: (495) 994-99-40, e-mail: autorc@autorc.ru

МАРКА	<b>SANYOU, KADIBAO, SHENGUAN, YINGANG</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>SY50QT-13B</b>
ТИП	<b>SY50QT-13B</b>
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	<b>L<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП/ТН ВЭД	<b>45 2930 / 8711 10</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «ЛИГА» (ООО «ЛИГА»), 344093, г. Ростов-на-Дону, ул. Днепропетровская, дом 50К, Российская Федерация, ОГРН: 1096193001343 от 26.06.2009 г., тел.: 8-918-599-94-56</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>ZHEJIANG SANYOU GROUP MOTORCYCLE Co., Ltd., No. 96, Tongxin Road Jinging Town, Luqiao District, 318058, Taizhou City, Zhejiang, P.R. China, тел.: 0086-576-82706395, факс: 0086-576-82702908</b>
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «ЛИГА» (ООО «ЛИГА»), 344093, г. Ростов-на-Дону, ул. Днепропетровская, дом 50К, Российская Федерация, ОГРН: 1096193001343 от 26.06.2009 г., тел.: 8-918-599-94-56</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>No. 96, Tongxin Road Jinging Town, Luqiao District, 318058, Taizhou City, Zhejiang, P.R. China</b>
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 недействительно.

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.П. Гусаров**

\_\_\_\_\_   
инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

**Внесена запись в реестр за № E-CN.MT25.B.00013 от 18 июля 2011**

**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

## E-CN.MT25.B.00013

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в средней продольной плоскости
Колесная формула / ведущие колеса	2 × 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	с приводом на заднее колесо
Расположение двигателя	поперечное, в пределах базы
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая, сварная
Габаритные размеры, мм	
– длина	1935
– ширина	700
– высота	1160
База, мм	1365
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	92±4
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	242
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
– на переднюю ось	86
– на заднюю ось	156
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<hr/>	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	SANYOU, SY1P39QMB, четырехтактный
– количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	49.9
– степень сжатия	10.5±0.1
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 47	1.9 (6500)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	2.8 (6500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
<b>Система питания</b> (тип)	карбюраторная
Карбюратор (тип, маркировка)	DEKNI, PD18J
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	e4-SANYOU HB139, с пенополиуретановым элементом
<b>Система зажигания</b> (тип)	бесконтактная, с электронной системой управления (CDI)
Коммутатор (маркировка)	FLP, GY50, с электронным опережением зажигания
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	GY50, индуктивного типа
Свеча (маркировка)	TORCH, A7RTC

## E-CN.MT25.B.00013

<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, с одним нейтрализатором, встроенным в корпус глушителя			
Нейтрализатор (маркировка)	e4-SANYOU-DEPURATE-3C-A, трехкомпонентный, каталитический			
Глушитель (маркировка)	e4-SANYOU-ZOUTS-50QT, резонаторного типа			
<b>Трансмиссия (тип)</b>	механическая			
<b>Сцепление (марка, тип)</b>	SANYOU, сухое, центробежного типа			
<b>Коробка передач (марка, тип)</b>	SANYOU, с автоматическим управлением, клиноременный вариатор			
– число передач	вперед – бесступенчатая передача, назад - нет			
– передаточные числа	0.86 – 2.64			
<b>Главная передача (тип, маркировка)</b>	SANYOU, двойная, цилиндрическая			
– передаточное число	11.05			
<b>Подвеска</b>				
Передняя (описание)	зависимая, телескопическая, с двумя пружинно-гидравлическими амортизаторами			
Задняя (описание)	зависимая, рычажная, маятникового типа, с одним пружинно-гидравлическим амортизатором			
<b>Рулевое управление (описание)</b>	SANYOU, мотоциклетного типа			
<b>Тормозные системы</b>	независимые тормозные системы переднего и заднего колес			
Рабочая (описание)	тормозной механизм переднего колеса – однодисковый, с гидравлическим ручным приводом (правый рычаг), тормозной механизм заднего колеса – барабанный, с механическим (тросовым) ручным приводом (левый рычаг)			

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
переднее колесо	130/60-13	28	B	246
заднее колесо	120/70-12	47	B	238

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_

подпись

А.П. Гусаров

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На раме, на нижней трубе, справа.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме, на передней трубе, в средней части.

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	Z	B	T	X	1	1	3	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **LZB** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) - ZHEJIANG SANYOU GROUP MOTORCYCLE Co., Ltd., P.R. China.

поз. 4 - 8: Код типа транспортного средства:  
**TX113 – SY50QT-13B.**

поз. 9: Контрольный символ: цифры от **0** до **9**, либо любая буква, кроме I, Q, O.

поз. 10: Год 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.П. Гусаров

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

E-CN.MT25.B.00013

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
SANYOU, KADIBAO, SHENGUAN, YINGANG тип SY50QT-13B

