

**E-CN.MT25.B.00033**

**25 ноября 2011**

**25 ноября 2014**

**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>WONJAN, ОМАКС</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>ОМАКС</b>
ТИП	<b>WJ50</b>
МОДИФИКАЦИЯ	<b>А</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>L<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>—</b>
КОД ОКП/ТН ВЭД	<b>45 2930 / 8711 10</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «ГРАФФИТИ» (ООО «ГРАФФИТИ»), 347700, Ростовская область, Кагальницкий район, ст. Кагальницкая, пер. Кольцовский, дом 82, Российская Федерация, ОГРН 1086162001012, тел.: (863) 292-45-45, факс: (863) 297-96-96</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Chongqing Wonjan Motorcycle Mfg Co., Ltd., No. 40 Nanxi Economic Park, Jinkou Town, Shapingba District, Chongqing, Post code: 400033, P.R. China тел.: +86-23-65155282, факс: +86-23-65150083</b>
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «ГРАФФИТИ» (ООО «ГРАФФИТИ»), 347700, Ростовская область, Кагальницкий район, ст. Кагальницкая, пер. Кольцовский, дом 82, Российская Федерация, ОГРН 1086162001012, тел.: (863) 292-45-45, факс: (863) 297-96-96</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>No. 40 Nanxi Economic Park, Jinkou Town, Shapingba District, Chongqing, Post code: 400033, P.R. China</b>

\* - На основании доверенности ООО «ГРАФФИТИ» № 2 от 09.11.2011 г. представителем заявителя является ООО «АБРО» (344103, г. Ростов-на-Дону, ул. Доватора, 153, Российская Федерация, ОГРН: 1086168000027 от 09.01.2008 г., тел. (863) 292-45-45, факс: (863) 297-96-96)

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.00033 от 25 ноября 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.00033

## 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	1900
– ширина	780
– высота	1010
База, мм	1190
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	80
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	235
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
– на переднюю ось	60
– на заднюю ось	175
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	WONJAN, WJ1P39FMB, четырехтактный, с принудительным зажиганием, воздушного охлаждения
– количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	49.0
– степень сжатия	10.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 47	2.8 (8500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	2.9 (6500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
<b>Система питания</b> (тип)	карбюраторная
Карбюратор (тип, маркировка)	ZZ, PZ16
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	e13-C, с пенополиуретановым элементом
<b>Система зажигания</b> (тип)	бесконтактная, с электронной системой управления (CDI)
Коммутатор (маркировка)	JINLAN, JL0207-01, с электронным опережением зажигания
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	JINLAN, индуктивного типа
Свечи (маркировка)	NST или TORCH, A7RTC; NGK, CR7HSA
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, с одним нейтрализатором, встроенным в корпус глушителя
Нейтрализатор (маркировка)	SCZZ, трехкомпонентный, каталитический
Глушители (маркировка)	e13-180000-WONJAN, резонаторного типа

## E-CN.MT25.B.00033

<b>Трансмиссия</b> (тип)	механическая			
Сцепление (марка, тип)	WONJAN, многодисковое, работающее в масле			
Коробка передач (марка, тип)	WONJAN, с ножным управлением			
– число передач	вперед – 4, назад – нет			
– передаточные числа	I – 3.272 II – 1,938 III – 1.350 IV – 1.044			
Главная передача (тип, маркировка)	WONJAN, цепная			
– передаточное число	3.154			
<b>Подвеска</b>				
Передняя (описание)	зависимая, телескопическая, с двумя пружинно-гидравлическими амортизаторами			
Задняя (описание)	зависимая, рычажная, маятникового типа, с двумя пружинно-гидравлическими амортизаторами			
<b>Рулевое управление</b> (описание)	мотоциклетного типа			
<b>Тормозные системы</b>				
Рабочая (описание)	тормозной механизм переднего колеса – барабанный, с механическим (тросовым) ручным приводом (правый рычаг), тормозной механизм заднего колеса – барабанный, с механическим (с помощью тяг) ножным приводом (педаль справа)			
<b>Шины</b>	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
- переднее колесо	2,50-17	28	B	273
- заднее колесо	2,75-17	47	B	283

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 трубе рулевого вала, слева.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.1. На раме, на трубе рулевого вала, справа.

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	W	M	P	C	B	L	A	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **LWM** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) - Chongqing Wonjan Motorcycle Mfg Co., Ltd., P.R.China.

поз. 4 - 7: Код типа транспортного средства:  
**PCBL** – WJ50.

поз. 8: Код модификации транспортного средства:  
**A** – OMAKS.

поз. 9: Контрольный символ: цифры от **0** до **9** или 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.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
WONJAN, ОМАКС тип WJ50 модификация А

