

Е-CN.АЯ04.В.00127

12 декабря 2011

12 декабря 2014

продукции машиностроения Федерального государственного унитарного  
предприятия "Всероссийский научно-исследовательский  
институт стандартизации и сертификации в машиностроении" (ОС "ПРОММАШ")  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, ОГРН 1037739388939,  
ГР № РОСС RU.0001.11АЯ04 с 20.03.2008 г. по 20.03.2013 г.  
тел.: (499) 259-74-85, факс: (499) 256-14-77, e-mail: 203-1@gost.ru

МАРКА	XGJAO, YUAN, KAISAR, SKYJET, YUKI, CELIK, PULSE, LEXMOTO, SOKON, FIRST BIKE, IMF, ARORA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Patron Sport 200
ТИП	XGJ200-27
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	L <sub>3</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2850 / 8711 20
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Уральская мотоциклетная компания», (ООО «УМК») 426076, г. Ижевск, ул. Свободы, д. 139, Российская Федера- ция ОГРН: 1051802346837 тел.: (3412) 60-09-03; факс: (3412) 54-03-39; (3412) 60-09 04
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Chongqing XGJAO Motorcycle Co., Ltd., Shangqiao Industrial Zone, Shapingba District, Chongqing City, 400037, P.R. China тел.: 0086-23-65212797, факс: 0086-23-89095699
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Уральская мотоциклетная компания», (ООО «УМК») 426076, г. Ижевск, ул. Свободы, 139, Российская Федерация ОГРН: 1051802346837 тел.: (3412) 60-09-03; факс: (3412) 54-03-39; (3412) 60-09-04
СБОРОЧНЫЕ ЗАВОДЫ И ИХ АДРЕСА	Chongqing XGJAO Motorcycle Co., Ltd., Shangqiao Industrial Zone, Shapingba District, Chongqing City, 400037, P.R. China
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 не действительно.

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 1 странице

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

Руководитель органа по сертификации

подпись

**А.В. Куликов**

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО

Внесена запись в реестр за № E-CN.АЯ04.В.00127 от 12 декабря 2011 г.

Заместитель руководителя

**РОССТАНДАРТА**

наименование федерального  
органа исполнительной власти,  
выполняющего функции  
компетентного административ-  
ного органа Российской Феде-  
рации в соответствии с Женев-  
ским Соглашением 1958 года

подпись

**А.В. Зажигалкин**

инициалы, фамилия

<b>ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА</b>	
Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущее колесо	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Расположение двигателя	ось коленчатого вала расположена поперек продольной плоскости транспортного средства
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая, сварная
Габаритные размеры, мм	
– длина	2004
– ширина	682
– высота	1093
База, мм	1320
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	138
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	288
Максимальная осевая масса транспортного средства (технически допустимая):	
- на переднюю ось, кг	92
- на заднюю ось, кг	196
Двигатель (марка, тип)	XGJAO, YUAN, KAISAR, SKYJET, YUKI, CELIK, PULSE, LEXMOTO, SOKON, FIRST BIKE, IMF, ARORA 165FML
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием, воздушного охлаждения
количество и расположение цилиндров	1, наклонное
рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	198.8
степень сжатия	9.25
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ), (по Директиве ЕС 95/1)	10.8 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	15.0 (6000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	карбюраторная
Карбюратор (тип, маркировка)	SHENGWEY, PZ30
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	YP-X, X92701

## E-CN.AЯ04.B.00127

<b>Система зажигания</b> (тип)	электронная, бесконтактная			
Коммутатор (маркировка)	XIANFENG, DCI-ZSE05-0000			
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	SANMU, X125-SM2A			
Свечи (маркировка)	LG, D8RTC			
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель с двумя встроенными нерегулируемыми каталитическими нейтрализаторами			
Глушители (маркировка)	XGJAO, X92707			
<b>Трансмиссия</b> (тип)	механическая			
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне			
Коробка передач (марка, тип)	механическая с ножным переключением			
число передач и передаточные числа	5 - вперед			
I -	2.909			
II -	1.867			
III -	1.389			
IV -	1.150			
V -	0.955			
Главная передача (тип, маркировка)	цепная			
– передаточное число	2.533			
– передаточное число промежуточной передачи	3.333			
<b>Подвеска</b>				
Передняя (описание)	телескопическая вилка с пружинно-гидравлическими амортизаторами			
Задняя (описание)	рычажная, маятникового типа, с одним пружинно-гидравлическим амортизатором			
<b>Рулевое управление</b> (описание)	рулевая вилка мотоциклетного типа			
рулевой механизм (тип, маркировка)	—			
<b>Тормозные системы</b>				
Рабочая (описание)	передний – Tongshun, CD-F056, однодисковый тормозной механизм с ручным гидравлическим приводом от рычага на руле задний – Tongshun, CD-F152, однодисковый тормозной механизм с ножным гидравлическим приводом от педали ногового тормоза			
<b>Шины</b>	передние		задние	
размерность	70/90-17	110/70-17	100/80-17	130/70-17
минимально допустимый индекс нагрузки	38	54	52	62
скоростная категория	P	H	P	H
статический радиус, мм	279	290	296	306

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:  
Рядом с табличкой изготовителя. Знак обращения на рынке выполняется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На трубе рулевой колонки слева.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На трубе рулевой колонки 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	X	8	P	C	M	U	0	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 – 3: международный код предприятия-изготовителя (WMI):  
«LX8» – Chongqing XGJAO Motorcycle Co., Ltd., P.R. China;
- поз. 4 – 8: обозначение типа транспортного средства: «PCMU0» – XGJ200-27;
- поз. 9: контрольный символ: цифры от 0 до 9 или буква X;
- поз. 10: код модельного года согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств;
- поз. 11: код сборочного завода;
- поз. 12 – 17: производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

**А.В. Куликов**

инициалы, фамилия

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
XGJAO, YUAN, KAISAR, SKYJET, YUKI, CELIK, PULSE, LEXMOTO, SOKON, FIRST, BIKE,  
IMF, ARORA XGJ200-27**

