

E-CN.MT25.B.00022.П1

23 марта 2012

23 марта 2015

**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	SHANYANG, ОМАКС
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ОМАКС
ТИП	SY200ZH-E
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	L₅
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 2850 / 8711 20
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «ГРАФФИТИ» (ООО «ГРАФФИТИ»), 347700, Ростовская обл., Кагальницкий район, ст. Кагальницкая, пер. Кольцовский, дом 82, Российская Федерация, ОГРН: 1086162001012, тел.: (863) 292 45 45, факс: (863) 297 96 96
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Jiangsu Linzhi Shanyang Group Co., Ltd., North Tuanjie Road, Xishan Economic Zone, 214101, Wuxi City, Jiangsu Province, P.R. China, тел.: 86 139 21124585
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «ГРАФФИТИ» (ООО «ГРАФФИТИ») *, 347700, Ростовская обл., Кагальницкий район, ст. Кагальницкая, пер. Кольцовский, дом 82, Российская Федерация, ОГРН: 1086162001012, тел.: (863) 292 45 45, факс: (863) 297 96 96
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	North Tuanjie Road, Xishan Economic Zone, 214101, Wuxi City, Jiangsu Province, P.R. China
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

* - На основании доверенности ООО «ГРАФФИТИ» № 1 от 20.07.2011 г. представителем заявителя является ООО «АБРО» (344103, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, ул. Доватора, дом 153, Российская Федерация, ОГРН: 1086168000027, тел.: +7 863 292 45 45, факс: +7 863 297 96 96).

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.00022.П1 от 23 марта 2012

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.00022.П1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	3, переднее – в средней продольной плоскости, задние – симметрично средней продольной плоскости
Колесная формула / ведущие колеса	3 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	с приводом на задние колеса
Расположение двигателя	поперечное, в пределах базы
Количество мест для сидения	1
Рама	трубчатая, сварная
Габаритные размеры, мм	
– длина	3170
– ширина	1270
– высота	1310
База, мм	2070
Колея задних колес, мм	1050
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	309
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	884
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
– на переднюю ось	323
– на заднюю ось	561
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	SHANYANG, 163FML, четырехтактный
– количество и расположение цилиндров	1, вертикальное
– рабочий объем цилиндров, см ³	196.98
– степень сжатия	9.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 40	11.8 (7000)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	18.0 (5500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	карбюраторная
Карбюратор (тип, маркировка)	SHENG WEY, PZ30
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	e4 HN013, с пенополиуретановым элементом
Система зажигания (тип)	бесконтактная, с электронным управлением
Коммутатор (маркировка)	JINLING, 163FML, JL-1105, с электронным опережением зажигания

E-CN.MT25.B.00022.II1

Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	JINLING, JL-1105, индуктивного типа
Свечи (маркировка)	NHSP LD, D8TC; TORCH, D8TC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель с двумя встроенными трехкомпонентными нейтрализаторами
Глушитель (маркировка)	e4 HN013, резонаторного типа
Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	SHANYANG, многодисковое, работающее в масле
Коробка передач (марка, тип)	SHANYANG, с ножным управлением
– число передач	вперед – 5, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 3.083
	II - 1.882
	III - 1.400
	IV - 1.130
	V - 0.821
	3.X. - 1.230
Главная передача (тип, маркировка)	SHANYANG, коническая
– передаточное число	3.285
Подвеска	
Передняя (описание)	телескопическая, с двумя пружинно-гидравлическими амортизаторами
Задняя (описание)	зависимая, подрессоренная задняя балка
Рулевое управление (описание)	SHANYANG, мотоциклетного типа
Тормозные системы	комбинированная тормозная система
Рабочая (описание)	тормозные механизмы переднего и задних колес – барабанные, с механическим (тросовым и с помощью тяг) ножным приводом
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
переднее колесо	5.00-12	72	F	286
задние колеса	5.00-12	66	F	286

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.П. Гусаров

инициалы, фамилия

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

Рядом с табличкой 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, в средней части справа.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. 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	Z	4	S	3	2	0	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **LZ4** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) - Jiangsu Linzhi Shanyang Group Co., Ltd., P.R. China.

поз. 4 - 7: Код типа транспортного средства:
S320 – SY200ZH-E

поз. 8 – 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.00022.II1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
SHANYANG, OMAKS SY200ZH-E

