

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО «ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ УСЛУГ НА
АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ «РЕСПЕКТ»
(ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЯ)
ГР № РОСС RU.0001.11MT30 от 02 марта 2009г.
194044, г. Санкт-Петербург, Выборгская наб, д. 47, лит. Д, пом. 8Н тел./факс 333-20-02

РОСС CN.MT30.E00036

11 мая ----

Марка транспортного средства	ATLANT
Тип транспортного средства	GW50QT-10
Модификации	---
Коммерческое наименование	GW50QT-10, YLS50QT-10, KM50QT-10, GH50QT-10
Категория транспортного средства	L ₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	LMHTCBP5?...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Лига», 344093, г.Ростов-на-Дону, ул. Днепропетровская, 50К, Р.Ф.
Изготовитель и его адрес	Jiangsu Guowei Motor Co., Ltd., New Century Industry Zone, Zhaqiao Town, Xishan District, Wuxi, 214014, JiangSu, P.R. China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен поперечно в пределах базы
Число мест спереди/сзади	1/1
Рама	сварная, трубчатая

РОСС CN.MT30.E00036

Габаритные размеры, мм

- длина
- ширина
- высота

1870

770

1040

База, мм

1280

Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)

87

Допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

237

Допустимая максимальная масса транспортного средства, приходящаяся:

- на переднее колесо, кг
- на заднее колесо, кг

76

161

Двигатель (марка, тип)

Zhejiang Jinglong Vehicle Co., Ltd.

JINGLONG

139QMB

четырёхтактный, бензиновый, воздушного охлаждения
1 – горизонтально

- количество и расположение цилиндров

- рабочий объем, см³

49.9

- степень сжатия

10.4

Максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

1.3 (5500)

Максимальный крутящий момент, Нм (мин⁻¹)

2.3 (5000)

Топливо

бензин с октановым числом не менее: 95

Система питания

карбюраторная

Карбюратор (марка, тип)

SHENGWEY PD18J

Воздушный фильтр (марка, тип)

e4 GUOWEI JINGLONG JL139

Система зажигания

электронная бесконтактная (CDI)

Катушка зажигания (марка, тип)

YILIN TN-125FC.D.I

Свечи зажигания (марка, тип)

RONGFA GY-50

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

глушитель с двумя нейтрализаторами, один из которых
встроен в глушитель.

Глушитель (марка, тип)

GUOWEI JINYU XSQ10Q

РОСС CN.MT30.E00036

Трансмиссия

Сцепление механическая
автоматическое, центробежного типа
Коробка передач (марка, тип) автоматический бесступенчатый клиноременный вариатор
- число передач вперед – - / назад - нет
- передаточные числа:

минимальное - 0.849
максимальное - 2.458

Главная передача (марка, тип) двойная, цилиндрическая, косозубая
передаточное число - 11.05

Подвеска

- передняя телескопическая вилка с пружинно-гидравлическими амортизаторами
- задняя пружинная, маятникового типа с двумя телескопическими амортизаторами
мотоциклетного типа

Рулевое управление (марка, тип)

Тормозные системы

- рабочая передний тормозной механизм дисковый с ручным гидравлическим приводом, задний тормозной механизм – барабанный с ручным механическим приводом

Шины размерность индекс несущей способности категория скорости
3.50-10 51 J

ATLANT GW50QT-10

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

Общие виды транспортного средства на 1 странице приведены в приложении 3

А.В.Зажигалкин

04

мая

РОСС CN.MT30.E00036

Приложение к № 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
Правила ЕЭК ООН № 3-02 Световозвращатели	Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, Spain	IA-E9-02.1269 IA-E9-02.1269
Директива ЕС 97/24/8 (Правила ЕЭК ООН № 10-02) Электромагнитная совместимость	RDW, The Netherlands	e4*2002/24*1447*00
Директива ЕС 97/24/2 (Правила ЕЭК ООН № 37-03) Лампы накаливания	то же	e4*2002/24*1447*00
Директива ЕС 97/24/5 (Правила ЕЭК ООН № 47-00) Выбросы вредных (загрязняющих) веществ	— " — " —	e4*2002/24*1447*00
Правила ЕЭК ООН № 50-00 Осветительные устройства мотоциклов	— " — " —	E4-50R-000753 11 12 E4-50R-000754 E4-50R-0011123
Директива ЕС 93/29 (Правила ЕЭК ООН № 60-00) Органы управления	— " — " —	e4*2002/24*1447*00
Директива ЕС 93/33 (Правила ЕЭК ООН № 62-00) Противоугонное устройство	— " — " —	e4*2002/24*1447*00
Директива ЕС 97/24/9 (Правила ЕЭК ООН № 63-01) Шум мопедов	— " — " —	e4*2002/24*1447*00
Директива ЕС 93/92 (Правила ЕЭК ООН № 74-01) Установка устройств освещения и световой сигнализации	— " — " —	e4*2002/24*1447*00

РОСС CN.MT30.E00036

1	2	3
Директива ЕС 97/24/1 (Правила ЕЭК ООН № 75-00) Шины мототранспортных средств	RDW, The Netherlands	e4*2002/24*1447*00
Директива ЕС 93/14 (Правила ЕЭК ООН № 78-02) Тормозные свойства мотоциклов и мопедов	то же	e4*2002/24*1447*00
Правила ЕЭК ООН № 81-00, Директива ЕС 97/24/4 Зеркала заднего вида и их установка	— ” — ” —	L E4 000085 e4*2002/24*1447*00
Правила ЕЭК ООН № 113-00 Фары ближнего и дальнего света	— ” — ” —	E4-113R-000072
Директива ЕС 93/34 (ОСТ 37.001.269-96 (в отношении места нанесения маркировки), ГОСТ Р 51980-2002) Транспортные средства. Маркировка	— ” — ” —	e4*2002/24*1447*00

Руководитель органа по сертификации

Руководитель органа, выдавшего одобрение
типа транспортного средства

подпись

А.И.Попов

инициалы, фамилия

подпись

А.В.Зажигалкин

инициалы, фамилия

РОСС CN.MT30.E00036

Приложение № 2 к «одобрению типа транспортного средства»

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460-92 и включает номер «одобрения типа транспортного средства»
2. Место расположения таблички изготовителя:
В инструментальном отсеке под сиденьем.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме мотоцикла в задней ее 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	M	N	T	C	B	P	5	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
LMN - Jiangsu Guowei Motor Co., Ltd.
- поз. 4: Обозначение вида транспортного средства:
T - мопед
- поз. 5: Обозначение количества тактов двигателя:
C - четырехтактный
- поз. 6: Обозначение объема двигателя:
B – до 50 см³
- поз. 7-8: Обозначение типа транспортного средства:
P5 – GW50QT-10
- поз. 9: Контрольный символ (цифры 0...9 или X).
- поз. 10: Обозначение года выпуска согласно ISO 3779-2009.
- поз. 11- 17: производственный номер транспортного средства (на поз. 11 могут быть цифры 0...4)

РОСС CN.MT30.E00036

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"

GW50QT-10

