

E-CN.MT20.B.00030

22 августа 2011

21 августа 2012

Орган по сертификации продукции

«МАДИ-ФОНД» НО «Фонд поддержки потребителей»

125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, ОГРН: 1037739238756

№ РОСС RU.0001.11MT20 от 04.03.2011 г. до 04.03.2016 г

тел.: (499) 155-08-03, (499) 155-04-45, факс: (495) 785-05-12, e-mail: info@maditest.ru

МАРКА	ZNEN
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ZN50QT-11C (Nexus Batman), ZN50QT-32C (Nexus F22)
ТИП	ZN50QT-11C, ZN50QT-32C
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	L₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2930 / 8711 10
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма Нэксус», (ООО «Фирма Нэксус») 127006, г. Москва, ул. Садовая-Триумфальная, д.16, стр. 1 Российская Федерация ОГРН: 1027739140164, тел.: +7 (905) 710-63-65, факс:—
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Taizhou Zhongneng Motorcycle Co., Ltd., Zhenbei Road, Xinqia Town, Luqiao District, Taizhou, 318055, Zhejiang, P.R., China тел.: 0086 576 82407318 факс: 0086 576 82407318
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма Нэксус», (ООО «Фирма Нэксус») 127006, г. Москва, ул. Садовая-Триумфальная, д.16, стр. 1 Российская Федерация ОГРН: 1027739140164, тел.: +7 (905) 710-63-65, факс:—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Zhenbei Road, Xinqia Town, Luqiao District, Taizhou, 318055, Zhejiang, 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 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 двух страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.М. Иванов

.....
инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-CN.MT20.V.00030 от 23 июня 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.MT20.B.00030

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в средней продольной плоскости
Колесная формула / ведущие колеса	2x1, заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе
Расположение двигателя	ось коленчатого вала перпендикулярна продольной оси транспортного средства
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая, объемная

Габаритные размеры, мм

тип	ZN50QT-11C	ZN50QT-32C
– Длина	1740	1885
– Ширина	665	705
– Высота	1110	1142
База, мм	1265	1295
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	84	89
Полная масса транспортного средства, кг		
– технически допустимая	234	239
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)		
– на переднюю ось	67	98
– на заднюю ось	167	141

Двигатель (марка, тип)

	ZNEN, 1PE40QMB, бензиновый, 2-х тактный, карбюраторный, охлаждение воздушное	ZNEN, BN1E40QMB-2, бензиновый, 2-х тактный, карбюраторный, охлаждение воздушное
– количество и расположение цилиндров	1, горизонтально	
– рабочий объем цилиндров, см ³	49,2	
– степень сжатия	7,0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) измеренная в соответствии с Директивой ЕС № 95/1	3,1 (8000)	2,7 (6500)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	4,0 (5500)	4,1 (5500)
Топливо	бензин	
Система питания (тип)	Карбюраторная	
Карбюратор (тип, маркировка)	MIKUNI, VM16	MIKUNI, IIF-A
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	TW, e4 3XG	HB BY, e4 50Q-7A
Глушители шума впуска (маркировка)	—	—

E-CN.MT20.B.00030

Система зажигания (тип)	Транзисторная	
Коммутатор (маркировка)	CPI, A3202	XDZ, XDZA
Свечи (маркировка)	TORCH, E7RTC	NGK, BPR7HS
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель с встроенным нейтрализатором отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)	Совмещен с глушителем	
Глушитель (маркировка)	ZNEN, e4 BTENG	ZNEN, e4 ZNWTWO
Трансмиссия (тип)	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое автоматическое	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, клиноременной вариатор	
– диапазон передаточных чисел	0,80 – 2,5	
Главная передача (тип, маркировка)	шестеренчатая, двойная, цилиндрическая	
– передаточное число	3,000	
– передаточное число промежуточной передачи	3,692	
Подвеска		
Передняя (описание)	пружинная телескопическая вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами	
Задняя (описание)	маятникового типа, с одним телескопическим амортизатором	
Рулевое управление (описание)	мотоциклетного типа	
– рулевой механизм (тип, маркировка)	—	
Тормозные системы		
Рабочая (описание)	передний тормоз: дисковый тормозной механизм с ручным гидравлическим приводом; задний тормоз: барабанный тормозной механизм с ручным механическим (тросовым) приводом	
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы	
Стояночная (описание)	—	
– усилитель (маркировка)	—	
– компрессор (маркировка)	—	
– тормозные цилиндры (маркировка)	—	

E-CN.MT20.B.00030

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	120/70-12	56 или 51	J или M	238

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Иванов

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 mopеда, в центральной части, справа

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме, спереди

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	5	Y	A	A	B	P	A	?	?	1	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI) – «L5Y» - Taizhou Zhongneng Motorcycle Co., Ltd., P.R. China

поз. 4 - 9: Описательная часть – ААВРА?

поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств - ?

поз. 11: Заводской код -1

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

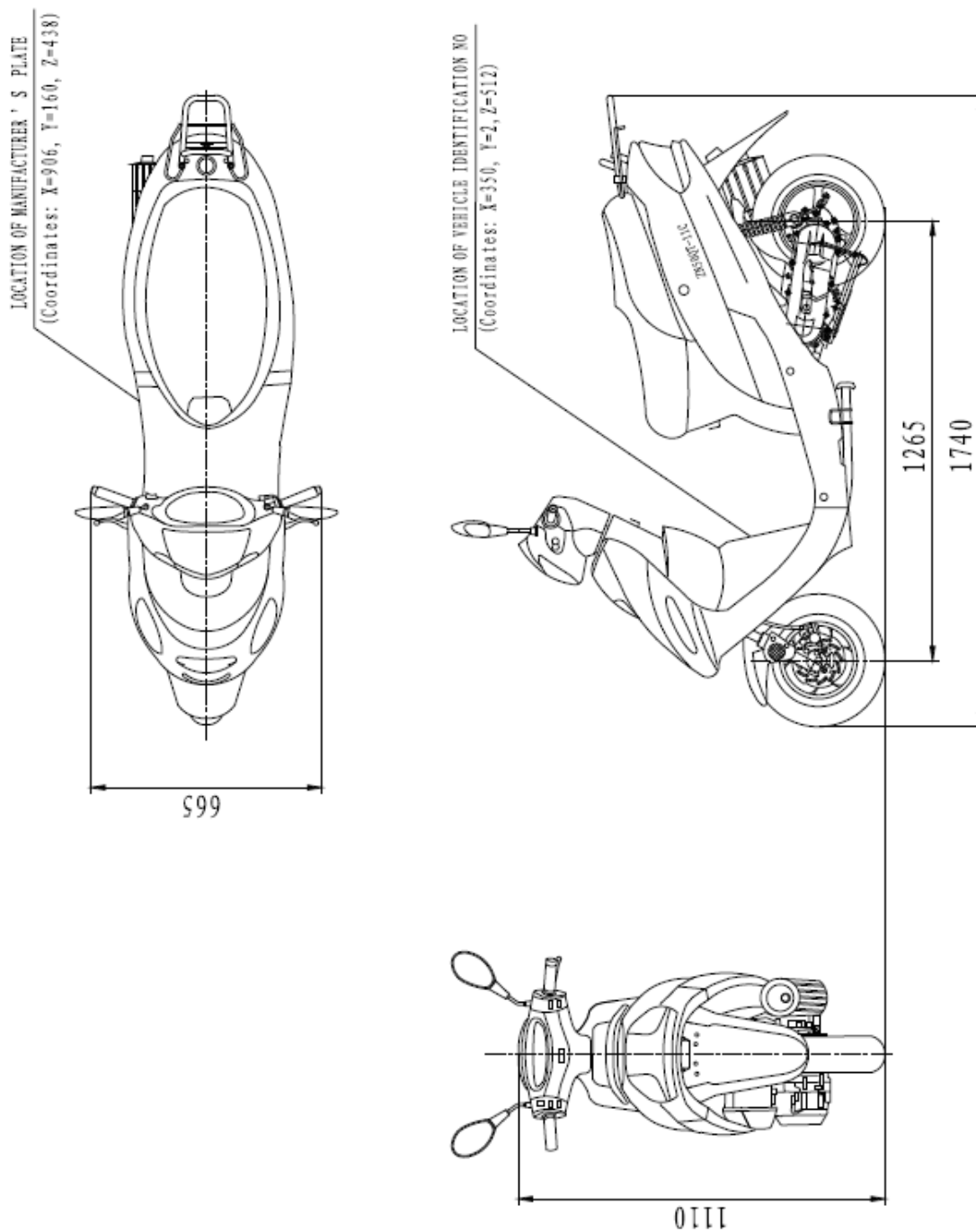
подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

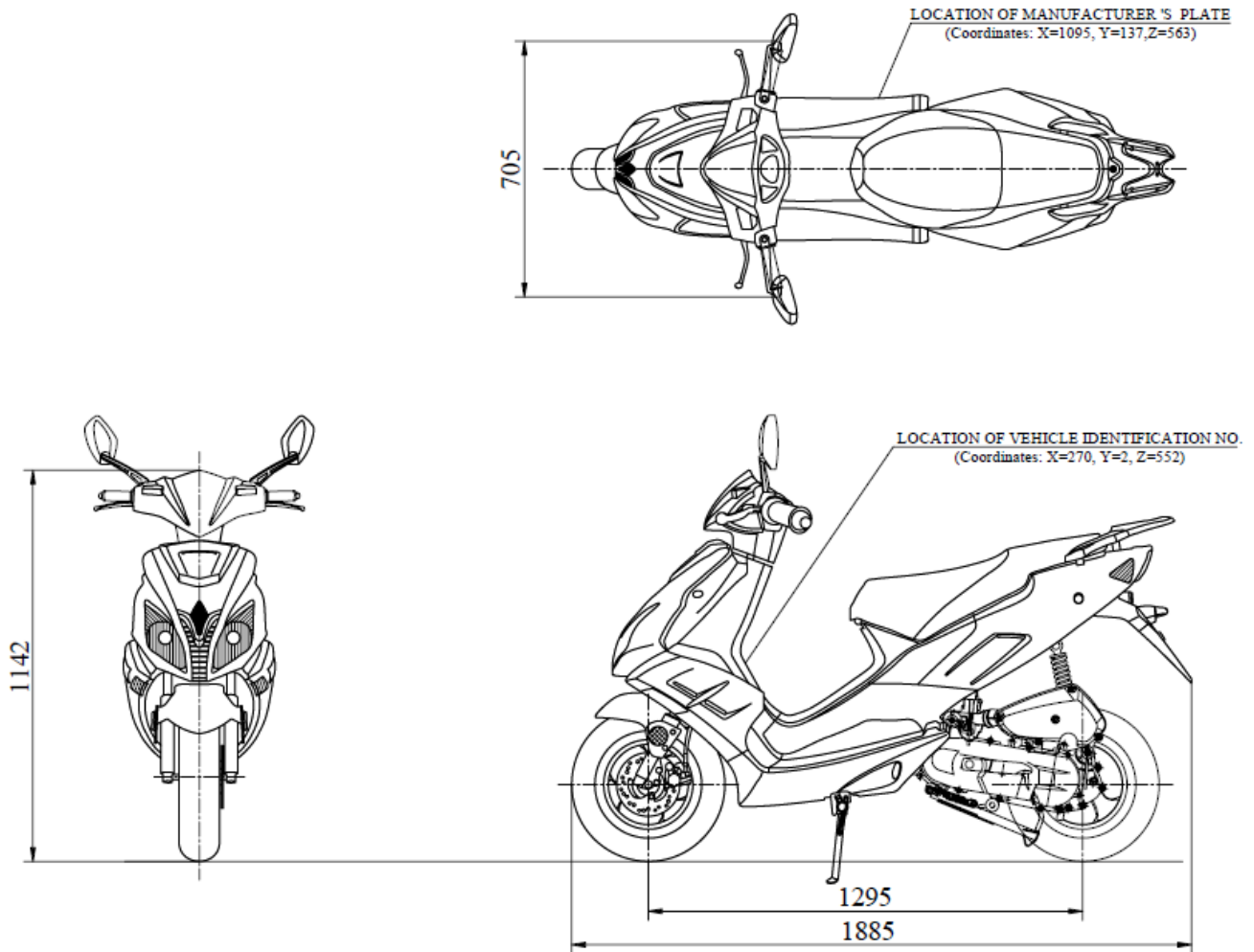
E-CN.MT20.B.00030

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
ZNEN ZN50QT-11C



E-CN.MT20.B.00030

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
ZHEN ZN50QT-32C



Страница для заполнения полей данных (сначала между знаками вопроса вставляются новые символы, затем удаляются знаки вопроса, поля в тексте обновляются автоматически при печати или предварительном просмотре документа, в тексте номер ОТТС трогать не следует !!!)

ОТТС № **E-CN.MT20.B.00030**

Бланк № 0004236