

**E-CN.MT27.B.00002.P1**

**11 июля 2013**

**03 июля 2014**

**Фонда содействия защите прав потребителей «Центр сертификации» (ОС АТДП)**  
140170, Московская обл., г. Бронницы, ул. Ленинская, д. 14, ОГРН: 1035007912180  
№ РОСС RU.0001.11MT27 с 10 декабря 2010 г. по 10 декабря 2015 г.  
тел./ факс: 8 (496) 466-53-02, 8 (496) 466-61-76, e-mail: 4666176@mail.ru

МАРКА	<b>Golden Dragon или Golden Journey</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>Spacewalker</b>
ТИП	<b>XML6126JR</b>
МОДИФИКАЦИИ	<b>--</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M3, класс III</b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>4</b>
КОД ОКП / ТН ВЭД	<b>45 1781/8702 10</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Голден Драгон Бас» (ООО «Голден Драгон Бас»), Российская Федерация, 199106, г. Санкт-Петербург, 22-я линия В.О., дом 3, корпус 1, литер М, помещение 1Н, ОГРН 1137847040429, тел. +7 (904) 552-57-37</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Xiamen Golden Dragon Bus Co., Ltd., No. 69 Huli Road. Huli Industrial Zone, Xiamen City, Fujian Province, People's Republic of China, телефон: 0086-592-5608916, факс: 0086-592-5608979</b>
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	<b>ООО «Голден Драгон Бас», Российская Федерация, 199106, г. Санкт-Петербург, 22-я линия В.О., дом 3, корпус 1, литер М, помещение 1Н, ОГРН 1137847040429, тел. +7 (904) 552-57-37</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>No. 159 Xinguang Road, Haicang Zone, Xiamen City, Fujian Province, People's Republic of China</b>
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	<b>--</b>

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

**В.В. Бронников**

.....  
инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

**Внесена запись в реестр за № E-CN.MT27.V.00002.P1 от 11 июля 2013**

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.MT27.B.00002.P1

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние			
Схема компоновки транспортного средства	заднемоторная, бескапотная			
Расположение двигателя	продольное, за задней осью транспортного средства			
Тип кузова/количество дверей	вагонный, одноэтажный, закрытый, цельнометаллический, сварной / две одностворчатых двери в центре и передней части правого борта, в крыше автобуса два аварийных люка			
Количество мест для сидения	45	47	49	51
-пассажиров	43	45	47	49
-водителя	1	1	1	1
-экипажа	1	1	1	1
Пассажироместимость, чел.	43	45	47	49
Общий объем багажных отделений, м <sup>3</sup>	6 (с туалетом) 9 (без туалета)			
Габаритные размеры, мм	11985			
– длина	2550			
– ширина	3700			
– высота	6000			
База, мм	2056/1860			
Колея передних / задних колес, мм	13850 ... 14050 (с туалетом)			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	18000			
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	6500			
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	11500			
– на переднюю ось				
– на заднюю ось				
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Cummins ISLe340 40, четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	6, рядное
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	8900
– степень сжатия	16,6
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85	243.3 (2100)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	1380 (1400)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b> (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Continental, CM2150
ТНВД (тип, маркировка)	Cummins, CCR1600

## E-CN.MT27.B.00002.P1

Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 0 445
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	HOLSET, HX40W
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	SHANGHAI FLEETGUARD, AH24201
Глушители шума впуска (маркировка)	
– 1 степень	AF26597
– 2 степень	AF26598
– 3 степень	AA90141
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель со встроенной системой нейтрализации отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	Cummins, SCRVO20
Глушитель (маркировка)	Cummins, A030M673

<b>Трансмиссия</b> (тип)	механическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	SACHS, F430 сухое, однодисковое
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Qijiang Gear Transmission Co., Ltd., S6-160 с ручным управлением,
– число передач	вперед -6, назад -1
– передаточные числа	
	I - 6.90
	II - 4.13
	III - 2.45
	IV - 1.49
	V - 1.00
	VI - 0.74
	3.X. - 5.89
<b>Главная передача</b> (тип, маркировка)	Dongfeng DANA Axle Co., Ltd., гипоидная
– передаточное число	3.91

**Подвеска**

Передняя (описание)	зависимая, на пневмоэлементах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	зависимая, на пневмоэлементах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (описание)

– рулевой механизм (тип, маркировка)	ZF Suzhou, с гидроусилителем "винт-шариковая гайка-рейка-сектор", ZF8098
--------------------------------------	---

## E-CN.MT27.B.00002.P1

**Тормозные системы**

Рабочая (описание)	пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю и заднюю оси, с регулятором тормозных сил, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система
Стояночная (описание)	механический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	электромагнитный тормоз-замедлитель
– компрессор (маркировка)	WABCO, 911 153 938 0, 4933782
– тормозные камеры (маркировка)	передние: Wuhan Yanfeng, 3519NP15 задние: Zhejiang Ruili, 3530ZS07Y

**Шины**

– размерность	295/80R22.5
– минимально допустимый индекс нагрузки	152/148
– скоростная категория	M
– статический радиус, мм	490

**Оборудование транспортного средства**

по заказу: кондиционер (хладагент R 134A), видеокамера заднего вида, видеокамеры в салоне, видеосистема, радиооборудование, DVD с откидными экранами в салоне.

Руководитель органа по сертификации

.....  
подпись

**В.В. Бронников**

.....  
инициалы, фамилия

E-CN.MT27.B.00002.P1

## 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 левой вертикальной стенке над ступенями переднего дверного проема.
3. Место расположения идентификационного номера
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На внешней стороне каркаса кузова в районе переднего правого колеса.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
L	L	3	A	H	C	D	K	?	?	A	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
**LL3** – Xiamen Golden Dragon Bus Co. Ltd.
- поз. 4: Исполнение транспортного средства:  
**A** – Транспортное средство без шасси.
- поз. 5: Длина транспортного средства, м: **H** – с 11 по 12
- поз. 6: Ведущие колеса и расположение двигателя:  
**C** – ведущие колеса задние, двигатель сзади.
- поз. 7: Топливо:  
**D** – дизельное.
- поз. 8: Объем двигателя, л: **K** – с 8.5 по 9.5
- поз. 9: ?-Контрольный символ:  
Цифры от "0" до "9" или буква "X".
- поз. 10: ?-код года выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11: Код сборочного производства:  
**A** - No. 159 Xinguang Road, Haicang Zone, Xiamen City, Fujan Province, People's Republic of China.
- поз. 12 - 17: ?????? - производственный порядковый номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

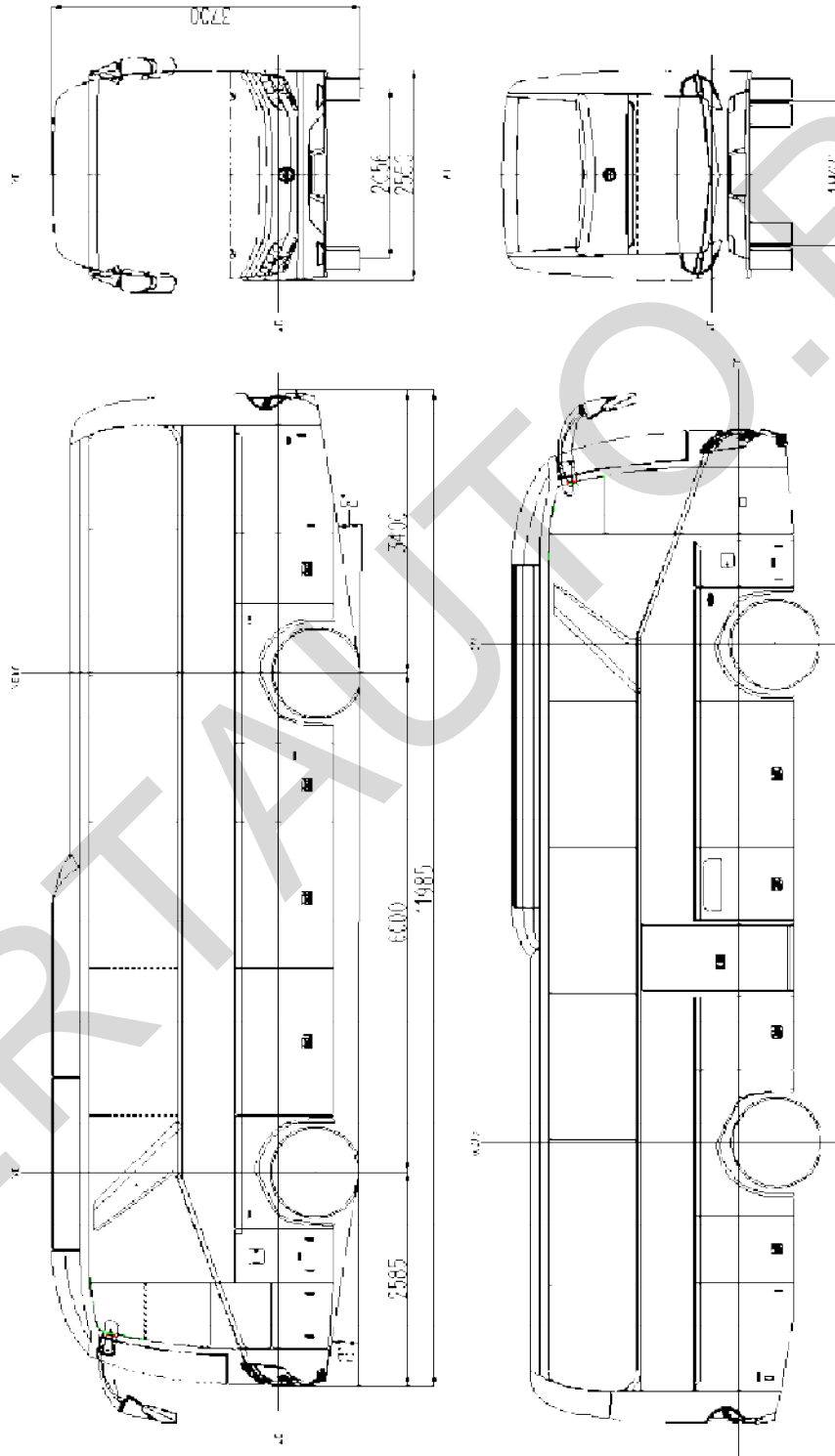
.....  
подпись

В.В. Бронников

.....  
инициалы, фамилия

E-CN.MT27.B.00002.P1

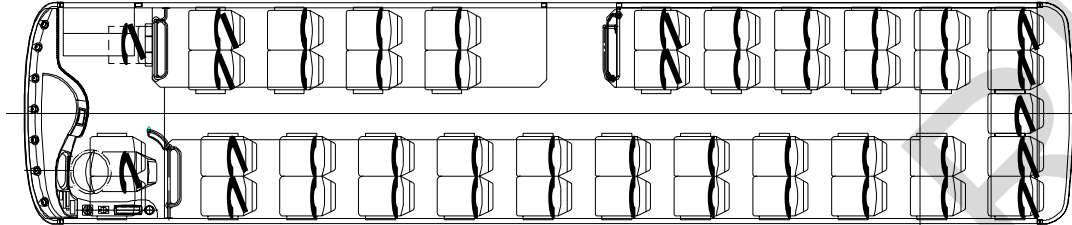
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Golden Dragon (Golden Journey) XML6126JR**



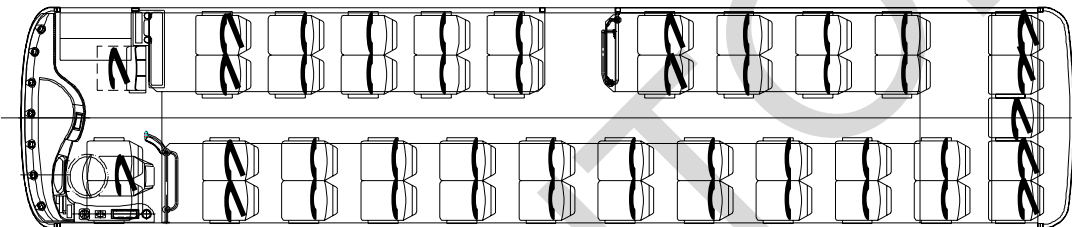
E-CN.MT27.B.00002.P1

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Golden Dragon (Golden Journey) XML6126JR**

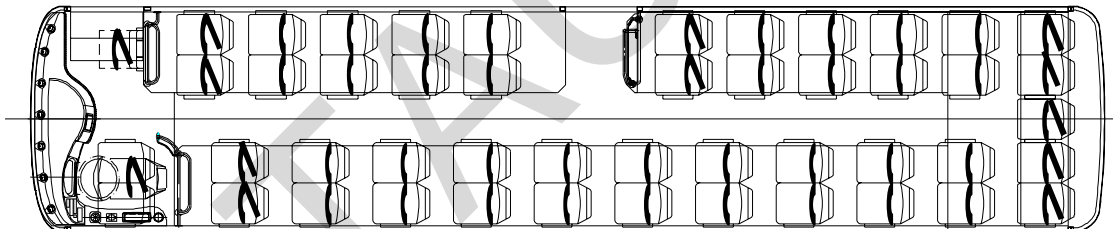
**Варианты планировки транспортных средств**



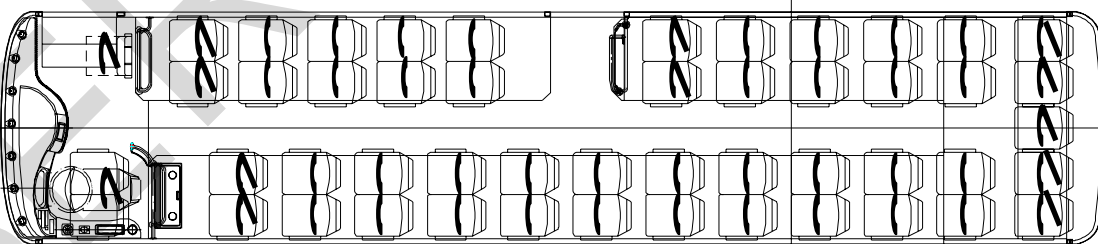
**количество мест для сидения: 43+1+1**



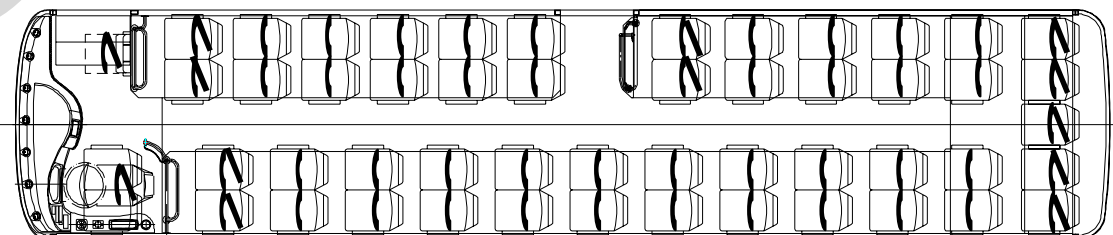
**количество мест для сидения: 43+1+1**



**количество мест для сидения: 45+1+1**



**количество мест для сидения: 47+1+1**



**количество мест для сидения: 49+1+1**