

К-CN.MT27.B.00010

21 декабря 2011

20 декабря 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	FOTON
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Aumark
ТИП	BJ1061VCJEA-F1
МОДИФИКАЦИИ	–
КАТЕГОРИЯ	N2
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1118 / 8704 22
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	транспортное средство, изготовленное на базе данного шасси, относится к 4 экологическому классу
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Фотон Мотор» (ООО «Фотон Мотор») 115533, г. Москва, пр-т Андропова, д. 22, Российская Федерация ОГРН 1097746252230 тел./факс:+7 (495) 645-00-04
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	BEIQI FOTON MOTOR CO., LTD. Shayang road, Shahe, Changping District, Beijing, 102206, P.R. China тел.: +86-10-80720121/80708663, факс: +86-10-80728970
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	ООО «Фотон Мотор» 115533, г. Москва, пр-т Андропова, д. 22, Российская Федерация ОГРН 1097746252230 тел./факс:+7 (495) 645-00-04
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Foton Beijing Multifunction Plant Miyun economic zone, Miyun district Beijing, P.R. China
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	–

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств по перечню требований в соответствии с Приложением № 2 к настоящему ОДОБРЕНИЮ ТИПА ШАССИ.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ШАССИ распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ШАССИ без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики шасси

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ШАССИ

Приложение № 3. Описание маркировки шасси

Приложение № 4. Общий вид шасси на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вариант изготовления: шасси с кабиной и двигателем.

Конструкция допускает возможность передвижения шасси своим ходом по дорогам общего пользования.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.В. Денисов

.....
инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ШАССИ УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № K-CN.MT27.B.00010 от 21 декабря 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

K-CN.MT27.B.00010

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШАССИ

Колесная формула / ведущие колеса	4x2/задние
Схема компоновки шасси	кабина над двигателем
Расположение двигателя	переднее продольное
Кабина	цельнометаллическая, однорядная, трехместная, с плоской крышей
Габаритные размеры, мм	
– длина	6725
– ширина	2100
– высота	2280
База, мм	3800
Колея передних / задних колес, мм	1685/1615
Масса шасси в снаряженном состоянии, кг	3090
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	8200
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг	
– на переднюю ось	2950
– на заднюю ось	5250
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена

Двигатель (марка, тип)	Cummins ISF3.8s4154, четырехтактный дизель с турбонаддувом
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	3760
– степень сжатия	17,2
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	115 (2600)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	500 (1200...1900)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением, с общей рампой
Блок управления (маркировка)	Cummins, CM2220
ТНВД (тип, маркировка)	CR/CP3S3/L110/30-789S, BOSCH
Форсунки (тип, маркировка)	0445, BOSCH
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	HE211W Wuxi Cummins Turbo Technologies Co. Ltd.
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	сухой, KL2325 Zhucheng Headway Machine Co., Ltd.
Глушители шума впуска (маркировка)	A 1788
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель со встроенной системой нейтрализации отработавших газов

K-CN.MT27.B.00010

Нейтрализатор (маркировка)	CUMMINS, SCR V010, с добавкой мочевины
Глушитель (маркировка)	CUMMINS, CSM 001010
<hr/>	
Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	однодисковое, сухое, с диафрагменной пружиной
Коробка передач (марка, тип)	651B, Zhejiang Wanier Transmission Co., Ltd. механическая, синхронизированная, с ручным управлением
– число передач	вперед - 6, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 5,513
	II - 3,417
	III - 2,115
	IV - 1,381
	V - 1,000
	VI - 0,795
	З.Х. - 5,128
Главная передача (тип, маркировка)	Asia, HEFEI AUTOMOBILE AXLE CO., LTD., гипоидная
– передаточное число	4,33
<hr/>	
Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
<hr/>	
Рулевое управление (описание)	Yubei (Xinxiang) Power Steering System Co. Ltd, с гидроусилителем
– рулевой механизм (тип, маркировка)	«винт-шариковая гайка-рейка-сектор», 1105934000028
<hr/>	
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, тормозные механизмы барабанного типа на всех колесах, с АБС
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный тормоз-замедлитель Hubei Lumei Brake Component Co. Ltd., 1108135000002
– компрессор (маркировка)	K019159, Knorr bremsse (Dalian China)

K-CN.MT27.B.00010

– тормозные камеры (маркировка)

передние: EQ140Q, Changzhou Wujin Junyu Auto Accessoires & Coating Co., Ltd.

задние EQ140, Ruili Group Co., Ltd.

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
CR869	7,50R16	122/121	L	401,0
LMC4	7,50R16 LT	122/118	L	402,5

Оборудование шасси

по заказу: кондиционер (с хладагентом типа R134a), аудиосистема, антенна, круиз-контроль

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Денисов

инициалы, фамилия

К-CN.MT27.B.00010

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ШАССИ

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:

В кабине, в верхней части стенки проема левой двери.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы, за задним колесом.

3.3 В кабине, в нижней части проема правой двери.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) шасси транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
L	V	B	V	4	J	B	B	?	?	J	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **LVB** – международный идентификационный код изготовителя (WMI):
BEIQI FOTON MOTOR CO., LTD, P.R. China.

поз. 4 - 8: Обозначение типа шасси:
V4JBB – BJ1061VCJEA-F1.

поз. 9: ? – контрольный знак.

поз. 10: Год выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11: **J** - код сборочного производства: Foton Beijing Multifunction Plant.

поз. 12 - 17: Порядковый номер шасси.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.В. Денисов

.....
инициалы, фамилия

K-CN.MT27.B.00010

ОБЩИЙ ВИД ШАССИ
FOTON BJ1061VCJEA-F1

