

К-CN.MT27.B.00019

14 февраля 2012

31 декабря 2012

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	AUMAN
ТИП	BJ1093VEPED-S
МОДИФИКАЦИИ	-
КАТЕГОРИЯ	N2
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1118 / 8704 22
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	транспортное средство, изготовленное на базе данного шасси, относится к 3 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	Shayang road, Shahe, Changping District, Beijing, 102206, 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.00019 от 14 февраля 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

K-CN.MT27.B.00019

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШАССИ

Колесная формула / ведущие колеса	4x2/задние
Схема компоновки шасси	кабина над двигателем
Расположение двигателя	переднее продольное
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, однорядная, трехместная, с одним спальным местом
Габаритные размеры, мм	
– длина	7665
– ширина	2330
– высота	2600
База, мм	4300
Колея передних / задних колес, мм	1810/1600
Масса шасси в снаряженном состоянии, кг	не более 4200
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	8695
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг	
– на переднюю ось	2900
– на заднюю ось	5795
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	Phaser 135Ti-30, четырехтактный дизель с турбонаддувом
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	3990
– степень сжатия	17,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	97 (2500)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	460 (1200...1600)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением
ТНВД (тип, маркировка)	BOSCH, VE4/12F1250
Форсунки (тип, маркировка)	Wuxi Ouya, KBEL-P033
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell Turbocharging Systems (Shanghai) Co. Ltd., GT25 или TB25, центробежный
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Zhucheng Headway Machine Co., Ltd., KL2433 сухой, со сменным бумажным фильтрующим элементом
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем и нейтрализатором отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	Wuxi Weifu
Глушитель (маркировка)	Zhucheng Headway Machine Co., Ltd., PKX08-P001

K-CN.MT27.B.00019

Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	Beijing Futa, Shandong Rongcheng, однодисковое, сухое, с диафрагменной пружиной
Коробка передач (марка, тип)	XIANGFAN JIANGSHAN, JS6-600D, механическая, синхронизированная, с ручным управлением вперед - 6, назад - 1
– число передач	
– передаточные числа	I - 6,515 II - 3,917 III - 2,346 IV - 1,429 V - 1,000 VI - 0,814 3.X. - 6,061
Главная передача (тип, маркировка)	HEFEI AUTOMOBILE AXLE CO., LTD., коническая
– передаточное число	4,875
<hr/>	
Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами
<hr/>	
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем
– рулевой механизм (тип, маркировка)	"винт-шариковая гайка-рейка-сектор", Yubei (Xinxiang) Power Steering System Co., Ltd., ZDZ4
<hr/>	
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, тормозные механизмы барабанного типа на всех колесах, с АБС типа 4M/4S, "WABCO"
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система
Стояночная (описание)	механический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный тормоз-замедлитель с заслонкой в системе выпуска отработавших газов

K-CN.MT27.B.00019

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория
	8.25-16LT	127/122	K
	8.25R16LT	126/122 128/126	L, K

Оборудование шасси

автомагнитола

Руководитель органа по сертификации.....
подпись**А.В. Денисов**.....
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

K-CN.MT27.B.00019

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, на левой стороне проема правой двери.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы, за задним колесом.

3.3. На передней панели кабины.

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	P	B	B	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

поз. 4 - 8: Обозначение типа шасси:
V4PBV - VJ1093VERED-S.

поз. 9: ? – контрольный знак.

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

поз. 11: ? - код сборочного производства.

поз. 12 - 17: Порядковый номер шасси.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.В. Денисов

.....
инициалы, фамилия

K-CN.MT27.B.00019

ОБЩИЙ ВИД ШАССИ
FOTON BJ1093VEPED-S

