

К-CN.MT27.B.00029

26 апреля 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 | BJ3251DLPJB-S3 |
| МОДИФИКАЦИИ | - |
| КАТЕГОРИЯ | N3 |
| КОД ОКП / ТН ВЭД | 45 1118 / 8704 23 |
| 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.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.В. Денисов
.....
инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ШАССИ УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № K-CN.MT27.B.00029 от 26 апреля 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.00029

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШАССИ

| | |
|--|---|
| Колесная формула / ведущие колеса | 6x4 / колеса задней тележки |
| Схема компоновки шасси | кабина над двигателем |
| Расположение двигателя | переднее продольное |
| Кабина | цельнометаллическая, однорядная, двухместная, двухдверная, откидывающаяся вперед, с одним или двумя спальными местами |
| Габаритные размеры, мм | |
| – длина | 7582 |
| – ширина | 2495 |
| – высота | 3005 |
| База, мм | 3825+1350 |
| Колея передних / задних колес, мм | 2020/1860 |
| Масса шасси в снаряженном состоянии, кг | 9550 |
| Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг | 25000 |
| Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг | |
| - на переднюю ось | 7000 |
| - на заднюю тележку | 18000 |
| Максимальная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена |
| Двигатель (марка, тип) | WEICHAI, WP10.336 |
| – количество и расположение цилиндров | 6, рядное |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 9726 |
| – степень сжатия | 17,0 |
| Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 247 (2200) |
| Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 1250 (1200...1600) |
| Топливо | дизельное |
| Система питания (тип) | впрыск топлива под давлением, с общей рампой |
| ТНВД (тип, маркировка) | BOSCH, CP1H, BOSCH, 13024963 |
| Форсунки (тип, маркировка) | BOSCH, CR12.0, BOSCH, 612600080618 |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | Honeywell Turbocharging Systems (Shanghai) Co., Ltd , GT42 Wuxi Holset, HX50 |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | Baoji Qinyi, KL3251, KL2851 |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | один глушитель, система нейтрализации отсутствует |
| Нейтрализатор (маркировка) | - |
| Глушитель (маркировка) | Zhucheng Headway Machine Co., Ltd. PZK10-P001 |

K-CN.MT27.B.00029

| | |
|---|--|
| Трансмиссия (тип) | механическая |
| Сцепление (марка, тип) | однодисковое, сухое, с диафрагменной пружиной |
| Коробка передач (марка, тип) | RT11509C, механическая, синхронизированная, с ручным управлением |
| – число передач | вперед – 9, назад – 1 |
| – передаточные числа | I - 12.42 II - 8.29 III - 6.08 IV - 4.53 V - 3.36 VI - 2.47 VII - 1.81 VIII - 1.35 IX - 1.00 3.X. - 12.99 |
| Главная передача (тип, маркировка) | Anhui Ankai Futian Shuguang Axle Co., Ltd., гипоидная |
| – передаточное число | 5.73/6.72 |
| <hr/> | |
| Подвеска | |
| Передняя (описание) | рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами |
| Задняя (описание) | балансирная, на двух продольных полуэллиптических рессорах |
| <hr/> | |
| Рулевое управление (описание) | с гидроусилителем |
| – рулевой механизм (тип, маркировка) | рулевой механизм типа "винт-шариковая гайка-рейка-сектор", Chongqin Hongyan, CQ8111D |
| <hr/> | |
| Тормозные системы | |
| Рабочая (описание) | пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку, с АБС (4S/4M/WABCO (Shanghai) Co. Ltd.) |
| Запасная (описание) | функции запасной тормозной системы выполняет стояночная тормозная система |
| Стояночная (описание) | рабочие тормозные механизмы задней тележки, приводимые в действие пружинными энергоаккумуляторами |
| Вспомогательная (износостойкая) (описание) | моторный тормоз-замедлитель |

K-CN.MT27.B.00029

| Шины | размерность | минимально допустимый индекс нагрузки | скоростная категория |
|------|-------------|---------------------------------------|----------------------|
| | 12.00R-20 | 154/149 | K |
| | 11.00R-20 | 152/149 | K |
| | 11.00R-20 | 152/149 | K |
| | 12.00R-20 | 154/149 | K |
| | 12.00R-22.5 | 150/147 | L |
| | 12.00-20 | 154/149 | G |

Оборудование шасси

по заказу: магнитола, кондиционер (хладагент R134a), дополнительные световые шторки

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

SERTAUTO.RU

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 проеме правой двери.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. С правой стороны шасси, на лонжероне рамы.

3.3. На передней панели кабины.

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

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| L | V | B | V | 6 | P | E | C | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

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

поз. 4 - 8: **V6PEC** - обозначение типа шасси;

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: ?????? – производственный порядковый номер шасси.

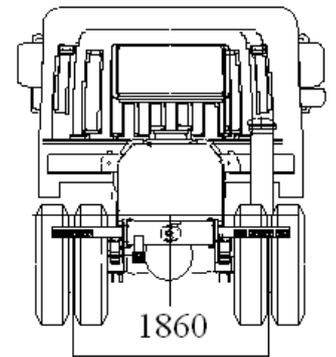
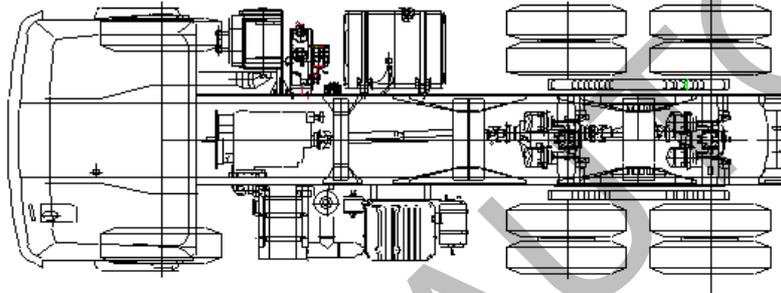
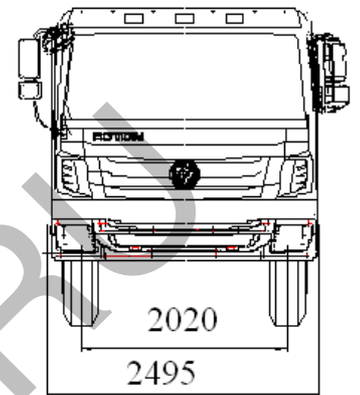
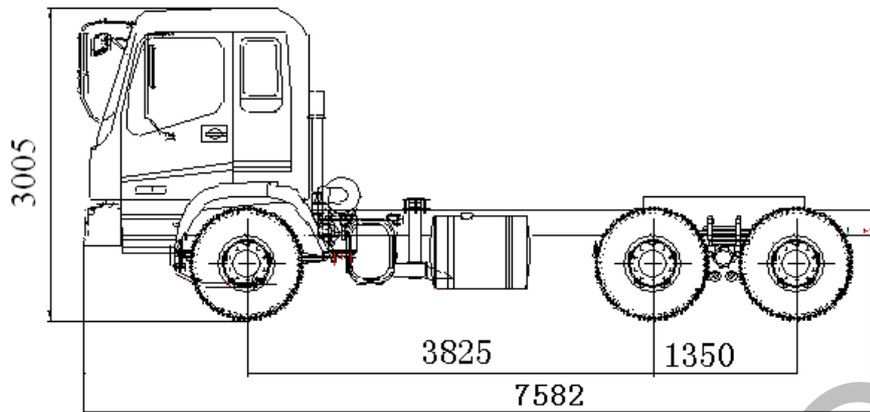
Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.В. Денисов

.....
инициалы, фамилия

ОБЩИЙ ВИД ШАССИ
FOTON BJ3251DLPJB-S3 (AUMAN)



SERTATA