

E-CN.MT27.B.00028

09 декабря 2011

08 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	Auman
ТИП	VJ3313DMPKC-AA, VJ3313DMPKF-AA
ШАССИ	—
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	N3
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1159/8704 23
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
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	Beijing Auman Heavy-Duty Truck Plant, Beiqi Foton Motor Co., Ltd. Hongluo east road No.21, Huairou district, Beijing, 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 одной странице

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортные средства не предназначены для перевозки опасных грузов.

Руководитель органа по сертификации

.....  
подпись

**А.В. Денисов**

.....  
инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

**Внесена запись в реестр за № E-CN.MT27.V.00028 от 09 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

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	8x4/ колеса задней тележки	
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем	
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение загрузочного пространства	цельнометаллический самосвальный кузов	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, однорядная, трехместная с одним спальным местом	
для типов транспортных средств:	BJ3313DMPKC-AA	BJ3313DMPKF-AA
Габаритные размеры, мм		
– длина	10160	10960
– ширина	2495	2495
– высота	3400	3400
База, мм	1800+3650+1350	1800+4300+1350
Колея передних / задних колес, мм	2021/1880	2021/1880
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	16160	16160
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	31000	
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг		
– на первую ось	7100	
– на вторую ось	7100	
– на заднюю тележку	18000	
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Cummins ISM11E4 385, четырехтактный дизель с турбонаддувом
– количество и расположение цилиндров	6, рядное
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	10800
– степень сжатия	16,2
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85	280 (1900)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	1825 (1200)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b> (тип)	впрыск топлива под давлением, с общей рампой
ТНВД (тип, маркировка)	CUMMINS (WU HAN) 3090942
Форсунки (тип, маркировка)	CUMMINS (WU HAN) 4061851
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Holset HX55W

## E-CN.MT27.B.00028

Воздушный фильтр (тип, маркировка)	BAOJI QINYI, KL3251, сухой, со сменным бумажным фильтрующим элементом
Глушители шума впуска (маркировка)	–
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, со встроенным нейтрализатором и системой селективной каталитической очистки (SCR)
Нейтрализатор (маркировка)	CUMMINS SCR020
Глушитель (маркировка)	CUMMINS SCR020
<hr/>	
<b>Трансмиссия (тип)</b>	механическая
<b>Сцепление (марка, тип)</b>	Uniauto (Beijing) International Mach-elec.Co., Ltd. однодисковое, сухое, с диафрагменной пружиной
<b>Коробка передач (марка, тип)</b>	Shaanxi Fast 12JSD200TA(Q) механическая, синхронизированная, с ручным управлением
– число передач	вперед - 12, назад - 2
– передаточные числа	
	I - 12.1
	II - 9.41
	III - 7.31
	IV - 5.71
	V - 4.46
	VI - 3.48
	VII - 2.71
	VIII - 2.11
	IX - 1.64
	X - 1.28
	XI - 1.00
	XII - 0.78
	3.X.1 - 11.56
	3.X.2 - 2.59
<b>Главная передача (тип, маркировка)</b>	гипоидная, Anhui Ankai Foton Shuguang axle Co., Ltd. / Qingte Group Co., Ltd.
– передаточное число	5.26/5.92/6.73
<hr/>	
<b>Подвеска</b>	
Передняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	зависимая, балансирная, на продольных полуэллиптических рессорах с телескопическими амортизаторами
<hr/>	
<b>Рулевое управление (описание)</b>	с гидроусилителем, управляемые колеса двух передних осей
– рулевой механизм (тип, маркировка)	"винт-шариковая гайка рейка-сектор", AM90L-S, 1325334008002
<hr/>	

## E-CN.MT27.B.00028

**Тормозные системы**

Рабочая (описание)	пневматический двухконтурный привод, с разделением на контуры на передние оси и заднюю тележку, тормозные механизмы всех колес барабанные, с АБС
Запасная (описание)	стояночная тормозная система
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней тележки
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	—
– усилитель (маркировка)	—
– компрессор (маркировка)	WABCO, 9111536080
– тормозные камеры (маркировка)	Ruili Group China Co., Ltd 1–ая и 2–ая оси: 1425330000001, 1425330000002 Задняя тележка: H0250020021A0, H0250020022A0

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	12.00R20	154/149	K	516
	12.00R20	154/151	K	516
	11.00R20	152/149	K	499
	12R22.5	152/148	L	525

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

**Руководитель органа по сертификации**

подпись

**А.В. Денисов**

инициалы, фамилия

### 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:

2.1. В кабине, на задней стойке проема правой двери.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На лонжероне рамы, в районе правого переднего колеса.

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	V	B	V	7	P	E	C	?	?	K	?	?	?	?	?	?

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

поз. 4: **V** – автомобиль грузовой.

поз. 5: **7** - диапазон полной массы: от 25000 кг.

поз. 6: **P** – тип кабины: однорядная, с одним или двумя спальными местами.

поз. 7: **E** – рабочий объем двигателя: от 7,0 л.

поз. 8: **C** – база транспортного средства: от 5000 мм до 8500 мм.

поз. 9: **?** – контрольный знак.

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

поз. 11: **K** - код сборочного производства: Beijing Auman Heavy-Duty Truck Plant, Beiqi Foton Motor Co., Ltd.

поз. 12 - 17: Порядковый номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

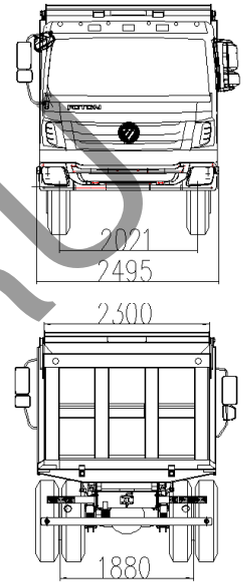
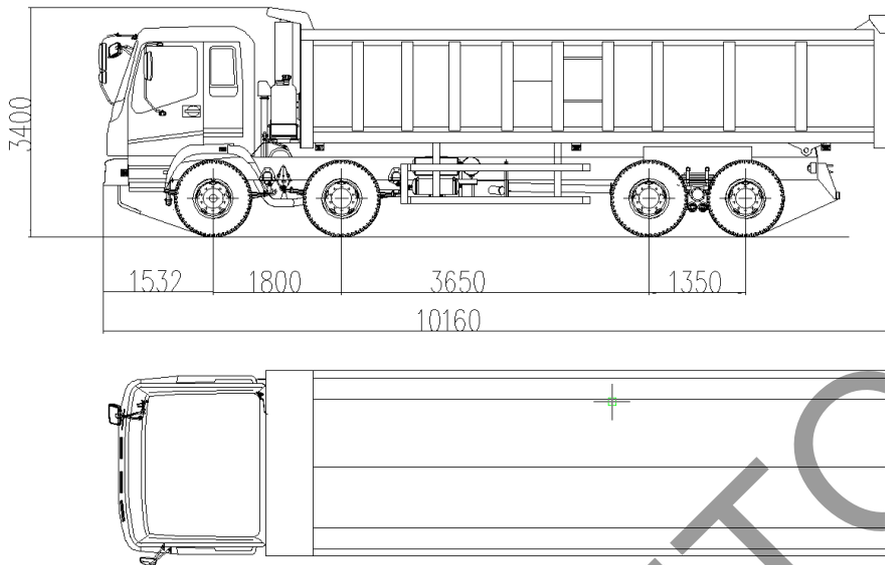
.....  
подпись

А.В. Денисов

.....  
инициалы, фамилия

E-CN.MT27.B.00028

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
FOTON BJ3313DMPKC-AA



FOTON BJ3313DMPKF-AA

