

## TC RU E-CN.MT27.00018

<b>ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА</b>		
Колесная формула / ведущие колеса	4x2/задние	
Схема компоновки транспортного средства	вагонная, полукапотная	
Расположение двигателя	переднее продольное	
Тип кузова/количество дверей	вагонный, цельнометаллический / 4	
Количество мест для сидения	13	
- пассажиров	12	
- водителя	1	
- экипажа	-	
Пассажировместимость	12	
<b>Габаритные размеры, мм</b>		
- длина	5380	
- ширина	1920	
- высота	2285	
База, мм	3110	
Колея передних / задних колес, мм	1655 / 1650	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2235	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3400	
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
- на переднюю ось	1630	
- на заднюю ось	1770	
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
для модификаций:	BJ6549B1PXA-EE	BJ6549B1PDA-AA
<b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип)	4G69S4N, четырехтактный с принудительным зажиганием	Cummins ISF2.8s4129P, четырехтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	2378	2776
- степень сжатия	10,0	16,5
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85	96 (5250)	96 (3600)
- максимальный крутящий момент, Н м. (мин <sup>-1</sup> )	200 (2500...3500)	280 (1600...3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 93	дизельное
<b>Система питания</b> (тип)	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива под давлением с общей рампой
Блок управления (маркировка)	DELPHI, MT22.1.1	Cummins, CM2220
ТНВД (тип, маркировка)	-	CR/CP1H3/L85/10-789S
Форсунки (тип, маркировка)	DELPHI, RE58	Bosch, 0 445

## Приложение № 1

для модификаций:	BJ6549B1PXA-EE	BJ6549B1PDA-AA
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	-	HOLSET, HE211W, центробежный
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Zhucheng City Headway Machine Co., Ltd, KL1727, со сменным фильтрующим элементом	
Глушитель шума впуска (маркировка)	совмещен с воздушным фильтром	
<b>Система зажигания</b> (тип)	с электронным управлением	-
Распределитель (маркировка)	DELPHI, MT22.1.1	-
Катушка зажигания (маркировка)	DELPHI, 19005270	-
Свечи (маркировка)	Zhuzhou Torch Spark Plug Co., Ltd., 6RF-11	-
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	с основным и дополнительным глушителем и нейтрализатором отработавших газов	с одним глушителем и нейтрализатором отработавших газов (DOC) и системой рециркуляции отработавших газов (EGR)
Нейтрализатор (маркировка)	WUXI WEIFU LIDA CO., LTD., K1125020005A0 (WLDQJ4010M)	Cummins, DOCP010
Глушители (маркировка)	Zhucheng Headway Machine Co., Ltd. PZK06-N002 PZX06-N001	Wuhu Japhl Powertrain Systems Co., Ltd, PZK06-N002 -
<b>Трансмиссия</b> (тип)	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной	
Коробка передач (марка, тип)	ZM025G ZhongMa Motor and Parts Co., Ltd. механическая, синхронизированная, с ручным управлением	038J2 Tang Shan Asin Co., Ltd. механическая, синхронизированная, с ручным управлением
- число передач и передаточные числа	вперед - 5, назад - 1	
1	3,992	3,8305
2	2,150	2,33
3	1,334	1,4364
4	1,000	1,000
5	0,757	0,7887
З.Х.	4,220	4,2201
<b>Главная передача</b> (тип)	гипоидная	
- передаточное число	4,875	3,91
<b>Подвеска</b>		
- передняя (описание)	независимая, пружинная, двухрычажная	
- задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
<b>Рулевое управление</b> (описание)	с гидроусилителем	
- рулевой механизм (тип)	«шестерня-рейка», ZF Steering Jincheng (Nanjing) Co., Ltd.	
<b>Тормозные системы:</b>		
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные	

## Приложение № 1

Запасная (описание)		один из контуров рабочей тормозной системы	
Стояночная (описание)		механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес	
Вспомогательная (износостойкая) (описание)		–	
<b>Шины</b>	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	195 R15C	106/104	R
<b>Оборудование транспортного средства</b>		кондиционер (хладагент R134A), аудиосистема по заказу: навигатор, камера заднего вида	

Руководитель органа по сертификации

.....  
подпись**В.В. Бронников**.....  
инициалы, фамилия