

## TC RU E-RU.MT02.00131.P2

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 x 4 / все  
 Схема компоновки транспортного средства полноприводная, капотная  
 Расположение двигателя переднее продольное

Для модификаций:	23602, 23608	236022	2360?-0?	2363?	2363?1
Исполнение грузочного пространства	грузовая платформа с тремя откидными бортами		фургон	металлическая грузовая платформа с откидным задним бортом	грузовой отсек с распашной задней дверью
Назначение	продовольственный фургон (для мод. 2360?-02)				
Кабина	двухдверная, двухместная		четыrehдверная, пятиместная		
Габаритные размеры, мм					
– длина	5335	5915	5390	5125	4750...4785
– ширина	1990	1990	1940	1915	1900
– высота	2260	2475	2405	1915... 2005	1910...2005
База, мм	3000	3500		3000	2760
Колея передних / задних колес, мм	1600 / 1600		1600...1610/1600...1610		

Модификация	Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		Максимальная масса прицепа, кг
			на первую ось	на вторую ось	
23602	2050	2775	1090	1685	буксировка прицепа не предусмотрена
23608	2100	2825	1130	1695	
23602-01	2185	2775	1145	1630	
23608-01	2235	2825	1195	1630	
23602-02	2275	2775	1132	1643	
23608-02	2325	2825	1182	1643	
236022	2116	3116	1261	1855	
23632	2135	2860	1230	1630	
23638	2215	2940	1285	1655	
236321	2125	2670	1114	1556	
236381	2165	2710	1157	1553	

Для модификаций:	236?2, 23602-0?, 236?22, 236321	236?8, 23608-0?, 236381
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ЗМЗ-40906, четырехтактный, с искровым зажиганием	ЗМЗ-51432, четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	2693	2235
– степень сжатия	9.1	19
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85	99.0 (4600)	83.5 (3500)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	217.0 (3900)	270 (1800...2800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	дизельное

## Приложение № 1

Для модификаций:	236?2, 23602-0?, 236?22, 236321	236?8, 23608-0?, 236381
<b>Система питания</b> (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	непосредственный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	Bosch, ME 17.9.71 0 261 S11 523	Bosch, EDC16C39 0 281 018 675
ТНВД (тип, маркировка)	—	Bosch, CP1H 0 445 010 330
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, EV-14EL 0 280 158 237	Bosch, 0 445 110 502
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	—	Honeywell-Garrett, WGT, GT1549S; F-Diesel Power Co., Ltd, WGT, HP48X3501; Турботехника, WGT, ТКР50.04.07
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	УАЗ, 3160-1109010-11, с картонным фильтрующим элементом	
Глушитель шума впуска (маркировка)	3163-1109192, 3163-1109192-01	
<b>Система зажигания</b> (тип)	микропроцессорная	—
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, ZS-K-1x1 0 221 504 027 (4 шт.); Веру, BWBSK-4075 (40904.3705000-01, 4 шт.); СОАТЭ, 407.3705000 (4 шт.)	
Свечи (маркировка)	BRISK, DR17YC/A	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один или два глушителя; нейтрализатор отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)	Экомаш, ЭМ.063.1206010-45; МобилГазСервис, МГС.1206019-40	Экомаш, ЭМ.038.1206010-42; МобилГазСервис, МГС.1206017
Глушители (маркировка)		
– 1 степень	АвтоПромЭко, 2360-1201010-50, 236000-1201010-60; БЗА, 2360-1201010-51, 236000-1201010-61	АвтоПромЭко, 23608-1201008; БЗА, 23608-1201008-01
– 2 степень	АвтоПромЭко, 2360-1202008-50, 236000-1202008-60; БЗА, 2360-1202008-51, 236000-1202008-61	—

**Трансмиссия**

механическая

Сцепление (марка, тип)

ЗМЗ или LUK, сухое, однодисковое

Коробка передач (марка, тип)

Dymos (Hyundai Dymos), TO32S5, с ручным управлением

– число передач и

вперед - 5, назад - 1

передаточные числа

I -	4.155
II -	2.265
III -	1.428
IV -	1.000
V -	0.880
3.X. -	3.827

## Приложение № 1

Для модификаций:	2360...	2363...
Раздаточная коробка (тип)	УАЗ, 31631-1800020	Hyundai Dymos, 31638-1800020
	с отключением привода переднего моста	
– число передач и передаточные числа		2
высшее -		1.00
низшее -	1.94	2.542
Главная передача (тип)	ГАЗ, одинарная, коническая	
– передаточное число	4.625	

**Подвеска**

Передняя (описание)

зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

зависимая, на продольных полуэллиптических малоллистовых рессорах, с гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (описание)

YUBEI Steering System (XINXIANG), с гидроусилителем

– рулевой механизм (тип)

“винт-шариковая гайка-рейка-сектор”

**Тормозные системы**

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением с АБС или с разделением на контуры по осям без АБС, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес- дисковые, задних колес- барабанные

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

трансмиссионный тормоз барабанного типа или с приводом к тормозным механизмам задних колес (для автомобилей с раздаточной коробкой Hyundai Dymos)

**Шины**

– обозначение размера

225/75 R16, 235/70 R16, 245/70 R16

– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки

104

– обозначение категории скорости

N (минимальная)

Для модификаций:	2360?, 2360?-0?, 236022, 2363?, 2363?1	23632, 2363?1
<b>Оборудование транспортного средства</b>	по заказу: кондиционер, предпусковой подогреватель, другое оборудование, устанавливаемое по требованию заказчика	по заказу: кондиционер, предпусковой подогреватель, система электронного контроля устойчивости, другое оборудование, устанавливаемое по требованию заказчика

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия