TC RU E-RU.MT02.00231.П1Р1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4×4 / Bce Схема компоновки транспортного средства вагонная

Расположение двигателя переднее продольное

Для модификаций:	для всех мод., кроме 3206-110-20, <mark>320620-02</mark>	3206-110-20, <mark>320620-02</mark>	
Тип кузова	вагонный, одноэтажный, закрытый, цельнометаллический, сварной, несущий, кабина водителя полузакрытого типа		
Количество дверей	служебная и запасная двери по правому борту	служебная дверь по правому борту, одна или две двери грузового отсека	
	дверь водителя по левому борту		

Для модификаций:	3206-110, 3206-110-60, 3206-02	3206-110-20, 320620-02	320670, 320670-02	3206-110-80, 320680-02
Назначение	неком- мерческие перевозки пассажиров	перевозка грузов и некоммерчес- кие перевозки пассажиров	перевозка детей	автокатафалк, не предназначен для коммерческих перевозок пассажиров
Количество мест для сидения Пассажировместимость	23 или 25 + 1 23 или 25	11+1	22 (20 детских и 2 взрослых) + 1 22 23 (22 детских и 1 взрослое) + 1	16 + 1 16

Габаритные размеры, мм

7000 – длина ширина 2500 высота 3105

База, мм 3600

1800 / 1690 Колея передних / задних колес, мм

Масса транспортного средства

5080...<mark>5920</mark> 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

- на переднюю ось 3200 4300 - на заднюю ось

буксировка прицепа не предусмотрена Максимальная масса прицепа, кг

7500

3

TC RU E-RU.МТ02.00231.П1Р1

Приложение № 1

Для модификаций:	3206-110	3206-02, 3206?0-02	
Двигатель внутреннего сгорания	3M3, 52342.10	3M3, 5245.1000400	
(марка, тип)	(маркировка 52342?)	(маркировка 524500)	
	четырехтактный, с искро		
 количество и расположение цилиндров рабочий объем цилиндров, см³ 	8, V-образное		
раоочии объем цилиндров, смстепень сжатия	7.6	8.3	
 максимальная мощность, кВт (мин-1) 	90.0 (3200)	$98.7 (3200 \pm 100)$	
по Правилам ЕЭК ООН № 85	70.0 (3200)	98.7 (3200 ± 100)	
$-$ максимальный крутящий момент, $\mathrm{H}\cdot\mathrm{m}$ (мин $^{-1}$)	$288 (1800 \pm 200)$	$308 (2600 \pm 200)$	
Топливо	бензин с октановым	бензин с октановым	
	числом не менее 76	числом не менее 92	
Система питания (тип)	карбюраторная	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Карбюратор (тип, маркировка)	К135Д или К135Г, двухкамерный		
Блок управления (маркировка)	МИКАС, 11V8, 281.3763 000-03	МИКАС, 12.48, 9891.3763 001-01	
Форсунки (тип, маркировка)	_	406.1132010 EV14 CL	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	ΓΑ3 66-11-1109010, 3308-1109010	ММЗ, 260-1109015-01 или Ремиз, 260AT-1109015-01	
	с сухим бумажным	1 элементом	
Система зажигания (тип)	бесконтактная	микропроцессорная	
Распределитель (маркировка)	2402.3706-10 или 24.3706-10	_	
Коммутатор (маркировка)	131.3734, 131.3774-01, 90.3734, 94.3734, K131.3734		
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Б 116 или Б 116-02	407.3705000-10	
Свечи (маркировка)	A11-P	NR17YC	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, один нейтрализатор отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)	ООО "НПП ЭКО НАМИ",	000 "МГС",	
SO.	211.1206010-30;	211.1206010-40;	
	НТЦ МСП, 367.1206000-42, МЕС. 211.1206010.20	ООО "Бозал-ГАЗ",	
	МГС, 211.1206010-30; ООО "Бозал-ГАЗ", 52342.1206005	5245.1206005	
Emmy (vanyuna ===a)		01010	
Глушители (маркировка)	БЗА, 4301-1201010		

4

TC RU E-RU.МТ02.00231.П1Р1

Приложение № 1

Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	ЗМЗ, 5233, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	ΓΑ3, 3307 (3307-1700010-20)	ГАЗ, 3307 (3307-1700010-11) или ГАЗ, 3206 (3206-1700010) или 66-11 (66-11-1700010)
	с ручным управлением	
 – число передач и передаточные числа 	вперед - 5, назад - 1	вперед - 4, назад - 1
I -	6.555	6.55
II -	3.933	3.09
III -	2.376	1.71
IV -	1.442	1.00
V -	1.000	
3.X	5.735	7.77
Раздаточная коробка (тип)	ГАЗ, 3308	
 – число передач и передаточные числа 		2
высшее -	1.000	
низшее -	1.982	
Главная передача (тип)	ГАЗ, одинарная, гипоидная	
передаточное число	6.17	
Подраже		

Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с корректирующими пружинами и гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем
- рулевой механизм (тип)	64229-3400010-60, "винт-шариковая гайка-рейка-сектор"
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	пневмогидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с AБC; тормозные механизмы всех колес - барабанные
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	трансмиссионный тормоз барабанного типа
Шины	
 обозначение размера 	8,25 R20 (240R508)
 индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки 	130/128, 125/122
 обозначение категории скорости 	J

TC RU E-RU.MT02.00231.II1P1

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства для всех модификаций: ремень безопасности на месте водителя; по заказу для всех модификаций, кроме 3206...-70, 320670-02: внешние зеркала с электрообогревом, противотуманные фары, дневные ходовые огни, багажные полки, ремни безопасности на пассажирских сиденьях, сиденье водителя повышенной комфортности, пассажирские сиденья повышенной комфортности, стекла с уменьшенным светопропусканием (кроме ветровых и передних боковых окон), двойное остекление или стеклопакеты, аудиосистема, тахограф, устройство навигации ГЛОНАСС или аппаратура спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS, устройство вызова экстренных оперативных служб; для модификаций 3206...-70, 320670-02: сиденья для пассажиров с ремнями безопасности, места для размещения ручной клади и багажа, убирающаяся ступенька у каждой служебной двери, знаки "Перевозка детей" и надписи "ДЕТИ", устройство ограничения скорости, внутреннее и внешнее громкоговорящее устройство, сигнализатор заднего хода, внешние зеркала с электрообогревом, две аптечки первой помощи; по заказу для модификаций 3206...-70, 320670-02: противотуманные фары, дневные ходовые огни, сиденье водителя повышенной комфортности, автономный отопитель, стекла с уменьшенным светопропусканием (кроме ветровых и передних боковых окон), двойное остекление или стеклопакеты, тахограф, устройство навигации ГЛОНАСС или аппаратура спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS, устройство вызова экстренных оперативных служб

Руководитель органа по сертификации		А.И. Щепкин
	подпись	инициалы, фамилия

6