

TC RU E-RU.MT15.00058

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	закрытый, универсал / 5
Назначение	выполнение плановых и ремонтно-восстановительных работ в автономном режиме на предприятиях и в полевых условиях, для транспортировки оборудования и людей к месту проведения работ
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)
Габаритные размеры, мм	
- длина	4700...4785
- ширина	1900...1953
- высота	1910...2005
База, мм	2760
Колея передних / задних колес, мм	1600...1610 / 1600...1610
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2175
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2650
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
- на переднюю ось	1217
- на заднюю ось	1433
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	3МЗ-40905, четырехтактный, с искровым зажиганием
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	2693
- степень сжатия	9,1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по Правилам ЕЭК ООН № 85	94,1 (4600)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	209,7 (2500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Bosch, ME 17.9.71 0 261 S09 538
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, EV-14EL 0 280 158 237
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	УАЗ, 3160-1109010-11, с картонным фильтрующим элементом
Глушители шума впуска (маркировка)	3163-1109192, 3163-1109192-01
Система зажигания (тип)	микропроцессорная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, ZS-K-1x1 0221504027 (4 шт.) или Beru, BWBSK-4075 (40904.3705000-01, 4шт.) или СОАТЭ, 407.3705000 (4 шт.)
Свечи (маркировка)	BRISK, DR17YC/A
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; нейтрализатор отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	Экомаш, ЭМ.063.1206010-15 или МобилГазСервис, МГС.1206012-41

Приложение № 1

Глушители (маркировка) - 1 ступень	АвтоПромЭко, 3163-1201010-50 или БЗА, 3163-1201010-11, 3163-1201010-51			
- 2 ступень	АвтоПромЭко, 3163-1202008-50 или БЗА, 3163-1202008-51, 315148-1202008-11			
Фильтр твердых частиц	-			
Трансмиссия	механическая			
Сцепление (марка, тип)	ЗМЗ или LUK сухое, однодисковое			
Коробка передач (марка, тип)	Dymos (Hyundai Dymos), TO32S5, механическая, с ручным управлением			
число передач и передаточные числа:	вперед - 5, назад - 1			
I -	4,155			
II -	2,265			
III -	1,428			
IV -	1,000			
V -	0,880			
3. X. -	3,827			
Раздаточная коробка (тип)	Hyundai Dymos, 31638-1800020, 31638-1800021 с отключением привода переднего моста			
число передач и передаточные числа:	2			
высшее -	1,00			
низшее -	2,542			
Главная передача (тип)	УАЗ, одинарная, коническая			
- передаточное число	4,625			
Подвеска				
Передняя (описание)	зависимая, пружинная, на двух продольных и поперечном рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости, с гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами			
Задняя (описание)	зависимая, на двух продольных полуэллиптических малолистовых рессорах, с гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Рулевое управление (описание)	Delphi Steering System (Nexteer Automotive) или YUBEI Steering System (XINXIANG), с гидроусилителем			
- рулевой механизм (тип)	«винт – шариковая гайка – рейка – сектор»			
Тормозные системы				
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные			
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы			
Стояночная (описание)	с привод к тормозным механизмам задних колес			
Шины				
- обозначение размера	235/70R16	225/75R16	245/70R16	245/60R18
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	104			
- обозначение категории скорости	Q			
Оборудование транспортного средства	по заказу: багажные дуги, кондиционер, сигнализация аварийного сближения при парковке			

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А. В. Комаров

(инициалы, фамилия)