

TC RU E-RU.HB23.00015.P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все		
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, капотная		
Расположение двигателя	переднее продольное		
Тип кузова/количество дверей	закрытый пассажирский фургон / три боковые одностворчатые двери, одна задняя двухстворчатая дверь		
	для модификаций:		
	464642	464652	
Назначение	автомобиль скорой медицинской помощи класса А или В или С	для перевозки детей	для перевозки мало-мобильных пассажиров или без неё
Количество мест для сидения	3...4 +1 (на носилках) +1	11+1...14+1	5+1...9+1
Пассажировместимость	4...5	11...14	5...9
Габаритные размеры, мм			
– длина	6150		
– ширина	1990		
– высота	2500		
База, мм	3500		
Колея передних / задних колес, мм	1600/1600		
	для модификаций:		
	464642	464652	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2550...2750	2560...2800	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3500		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	1230/ 2300		
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ЗМЗ-409051 , четырехтактный с искровым зажиганием		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		
- рабочий объем цилиндров, см ³	2693		
- степень сжатия	9.8		
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	110.0 (5000±100)		
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	235.4 (2650±100)		
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92		
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления (маркировка)	ООО «НПП «ИТЭЛМА», М86 236021-3763015-00		
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, EV-14-EL 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 0 221 504 027 (4 шт.); СОАТЭ, 407.370500 (4 шт.), Veru, BWBSK-4075 (40904.3705000-01) (4 шт.)		
Свечи (маркировка)	BRISK, DR17YC/A, ООО «РобертБошСаратов», АУ14ДВРМ		

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, нейтрализатор отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	Экомаш-КН, ЭМ.063.1206010-51
Глушители (маркировка)	
-1 ступень	ТеноКом, 2360-1201010-50, 236000-1201010-70; Баксан-Автозапчасть, 2360-1201010-51, 236000-1201010-71
- 2 ступень	ТеноКом, 2360-1202008-50, 236000-1202008-70; Баксан-Автозапчасть, 2360-1202008-51, 236000-1202008-71
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗМЗ или LUK, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	Dymos (Hyundai Dymos), TO32S5, 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)	УАЗ, 31631-1800020-10, с отключением привода переднего моста
число передач и передаточные числа	2
высшее -	1.00
низшее -	1.94
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 однолистных рессорах, с гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем
- рулевой механизм (тип)	"винт-шариковая гайка-рейка-сектор"
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	трансмиссионный тормоз барабанного типа
Шины	
- обозначение размера	225/75 R16C
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	117 (минимальный)
- обозначение категории скорости	N (минимальная)

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства	<p>устройство вызова экстренных оперативных служб, аварийно-вентиляционный люк, подножка служебной двери;</p> <p>для модификации 464642: специальные предупреждающие огни или сигнально-громкоговорящая установка (СГУ), наружное громкоговорящее устройство, цветографическая схема, аварийно-вентиляционный люк, медицинское оборудование, кондиционер (для скорой медицинской помощи класса В), автономный отопитель (для скорой медицинской помощи класса В)</p> <p>для модификации 454652 (для перевозки детей в возрасте от 6 до 16 лет): оборудование согласно требованиям пункта 1.16 приложения № 6 к ТР ТС 018/2011 (устройство подачи звукового сигнала при движении задним ходом, т.д.)</p> <p>по заказу:</p> <p>для модификации 464642: кондиционер (для скорой медицинской помощи класса А), автономный отопитель (для скорой медицинской помощи класса А)</p> <p>для модификации 464652: тахограф, система ГЛОНАСС, ФВУ, кондиционер, дополнительный отопитель, подъемник для пользователей инвалидных колясок, специальная удерживающая система пользователя инвалидной коляски</p>
--	---

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)