

1000

**АВТОМОБИЛИ,
АВТОБУСЫ,
ТРОЛЛЕЙБУСЫ,
АВТОПОГРУЗЧИКИ,
ПРИЦЕПНОЙ СОСТАВ
СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА**



МОСКВА 1979

Автомобиль скорой медицинской помощи РАФ-22031 "Латвия" (4x2) выпускается заводом микроавтобусов РАФ им. ХХУ съезда КПСС (г. Елгава) с 1977 г.



Количество мест	2 (водительских) + 4 (для сидения)
Масса снаряженного автомобиля, кг	1820
Полная масса, кг	2490
Распределение полной массы, кг:	
через переднюю ось	1250
через задний мост	1240
Габаритные размеры, мм	4940x2210x2280
База, мм	2620
Колес колес, мм:	
передних	1474
задних	1420
Наименьший дорожный просвет, мм	175
Двигатель	ЗМЗ-24Д, карбюраторный
количество и расположение цилиндров	4, рядное
рабочий объем, л	2,445
номинальная мощность, кВт	69,9 (95 л.с.) при 4500 мин ⁻¹

Сцепление	1-дисковое, с гидравлическим приводом выключения
Коробка передач	механическая, 4-ступенчатая
передаточные числа	3,5; 2,26; 1,45; 1,0; з.х. 3,54
Главная передача	гипоидная; 4,1
Рулевой механизм	глобоидальный червяк и 3-гребневой ролик; 19,1
Тормозные системы:	
рабочая	с барабанными тормозами, раздельным гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем
стояночная	с механическим приводом на задние колеса
Подвески:	
передняя	независимая, пружинная
задняя	зависимая, рессорная
Шины	185-15P
Кузов	вагонный, закрытый, цельнометаллический, несущий
Оборудование санитарного отделения	погрузочное устройство с вилками, подвесные носилки, шкаф, подкладной шит, аппарат для искусственного дыхания, кислородный ингалятор, наркозный аппарат, медицинский набор, комплект иммобилизационных шин; предусмотрены места установки и крепления следующего оборудования: дефибрилятора, электрокардиостимулятора, переносного хирургического электроотсоса, аппарата для искусственной вентиляции легких, баллонов для кислорода и закиси азота, электрокардиографа, кардиоскопа
Наибольшая скорость, км/ч	120
Тормозной путь со скорости 60 км/ч, м	25,8
Контрольный расход топлива при скорости 40 км/ч, л/100 км	12