

ГЛАВНОЕ АВТОБРОНЕТАНКОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
21 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

**ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ОБРАЗЦЫ
ВОЕННОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ТЕХНИКИ**

Армейский автомобиль многоцелевого назначения Урал-5323-20



Масса в снаряженном состоянии, т	11,6	Тип и мощность двигателя, кВт (л.с.)	Д 220(300)
Грузоподъемность, т	10,0	Удельная мощность, кВт/т (л.с./т)	10,2(13,9)
Масса буксируемого прицепа, т	12,0	Максимальная скорость, км/ч	80
Запас хода по топливу, км	1000		

Армейский автомобиль многоцелевого назначения Урал-5323-21



Масса в снаряженном состоянии, т	10,25	Тип и мощность двигателя, кВт (л.с.)	Д 220(300)
Грузоподъемность, т	10,0	Удельная мощность, кВт/т (л.с./т)	10,9(14,8)
Масса буксируемого прицепа, т	12,0	Максимальная скорость, км/ч	85
Запас хода по топливу, км	1000		

Удлиненное шасси под монтаж средств инженерного вооружения Урал-53236-20



Масса в снаряженном состоянии, т	12,74	Тип и мощность двигателя, кВт (л.с.)	Д220(300)
Соподъемность, т	14,3	Удельная мощность, кВт/т (л.с./т)	8,1(11,1)
Масса буксируемого прицепа, т	—	Максимальная скорость, км/ч	60
Запас хода по топливу, км	800		

Седельный тягач Урал-5423-20

БАЗ-09082



Масса в снаряженном состоянии, т	10,98	Тип и мощность двигателя, кВт (л.с.)	Д220(300)
Нагрузка на седло, т	10,0	Удельная мощность, кВт/т (л.с./т)	5,6(7,7)
Масса буксируемого п/прицепа, т	28,0	Максимальная скорость, км/ч	80
Запас хода по топливу, км	980		

УРАЛЬСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЗАВОД

Урал-5323 — автомобиль многоцелевого назначения типа 8×8



Полная масса, кг	19750
Грузоподъемность, кг	9000
Мощность, кВт (л.с.)	191 (260)
Количество модификаций	1
Количество объектов вооружения, базирующихся на данном семействе	2