

## ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС «МАЛЮТКА-2»

МАКС-2001

Модернизированные ракеты «Малютка-2» - дешевое эффективное современное оружие. Новый комплекс пред-назначен для поражения танков, в том числе, оснащенных динамической защитой, бронетран-спортеров, целей типа ДОТ, ДЗОТ, небронированных целей, инженерных сооружений, живой силы.

Обеспечивает эффективное поражение современной бронетанковой техники.

Расширяет: номенклатуру поражаемых целей на поле боя; условия применения комплекса.

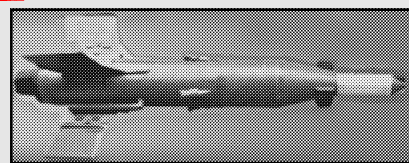
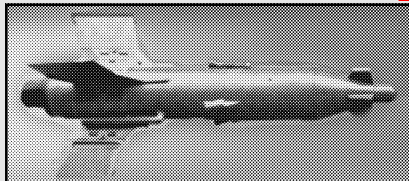
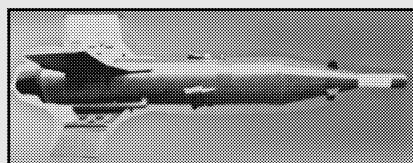
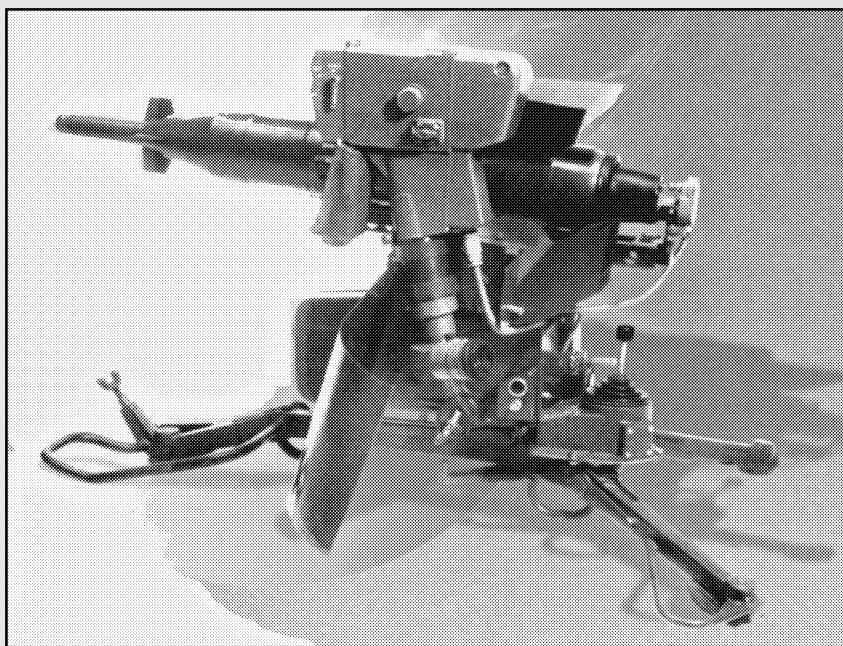
Сохраняет: надёжность и простоту комплексов в эксплуатации; штатные пусковые установки комплексов «Малютка-ка»; штатную контрольно-проверочную аппаратуру, тренажеры, укупорки систему подготовки кадров. Исключает необходимость утилизации штатных ракет «Малютка».

Позволяет создать переносной комплекс с полуавтоматической системой управления.

Семейство модернизируемых ракет «Малютка»: «Малютка-2» с моноблочной кумулятивной боевой частью; «Малютка-Ф» с боевой частью фугасного действия; «Малютка-2М» с тандемной кумулятивной боевой частью.

«Малютка-2» является достойной преемницей самой технологичной, надежной, простой в обращении и заслуженно признанной в мире ракеты «Малютка».

КБМ оказывает необходимое содействие потенциальному заказчику на его территории в организации производственного процесса по модернизации штатных ракет «Малютка-ка» до уровня ракет «Малютка-2», «Малютка-2Ф», «Малютка-2М».



Характеристики	«Малютка»	«Малютка-2»	«Малютка-2Ф»	«Малютка-2М»
Калибр, мм	125	125	125	125
Максимальная длина ракеты, мм	871	880/1015* на ПУ	880	880/1015* на ПУ
Масса ракеты, кг	11,2-11,4	12,6-12,8	12,5-12,7	13,0-13,2
Бронепробиваемость, мм	400-460	800	-	720 за ДЗ
Вес боевой части, кг	2,6	3,6	3,5	4,0
Максимальная дальность полета, м	3000	3000	3000	3000
Средняя скорость полета, м/с	115	130	130	125

\* - длина ракеты с выдвинутым обтекателем (лидером)