## Бронетехника – боевая машина для пехоты

## «БМП-1 была создана в начале 1960-х годов на ЧТЗ под руководством Павла Исакова».



## Классификация

боевая машина пехоты Боевая масса, т18,7 Компоновочная схема

отделение управления спереди, боевое и десантное в центре, моторно-трансмиссионное сзади

<u>Экипаж</u>, чел.3 <u>Десант</u>, чел.8-9





Впервые официальный показ БМП состоялся в 1967 г., когда значительное количество этих машин уже находилось на вооружении механизированных частей Советской Армии.



БМД-1
В 1969 году была
создана, принята на
вооружение
Советской Армии и
запущена в серийное
производство на
Волгоградском
тракторном заводе
под обозначением
БМД-1 первая в мире
боевая машина
десанта



БМП-2
Боевая машина пехоты
БМП-2 разработана в
результате глубокой
модернизации БМП-1,
выполненной в 70-х
годах конструкторским
бюро Курганского
машиностроительного
завода, где
осуществлялся
серийный выпуск этих
машин.



БМП-3 разрабатывалась в КБ Курганского машиностроитель ного завода как машина 1990-х годов для мотострелкового (пехотного) отделения.

## Это интересно!

Существовало великое множество различных видов и модификаций бронемашин от самых первых попыток человека укрыться за твердой оболочкой до современных боевых машин пехоты, бронетранспортеров и танков.

Очень далекими предками современных бронемашин можно считать турусы. Представим себе громадную, высотой с четырехэтажный дом деревянную башню, обтянутую звериными шкурами. Сооружение медленно приближается к осажденной крепости... Внутри башни располагался отряд воинов, который был неуязвим для противника.

Принимала участие в <u>боевых действиях в Афганистане</u>, а также в многочисленных боевых конфликтах на Ближнем Востоке с 80-х по конец 90-х гг. XX века.