



T-72M1

Танк Т-72 привлекает внимание низким силуэтом, сравнительно небольшой массой, мощным вооружением и высокой надежностью при минимальных затратах в эксплуатации, что сразу и на долгие годы поставило его в один ряд с лучшими танками других стран мира. В модернизированном танке Т-72 сохранены все положительные черты базового танка и реализованы новые достижения в танкостроении, обеспечивающие по-прежнему его превосходство над аналогами.

Модернизированный танк Т-72 превосходит базовый вариант танка Т-72 по огневой мощи, защите и подвижности и выгодно отличается от своих предшественников установкой модернизированных, а также принципиально новых узлов.

Пушка 2А46М повышенной точности, стабилизированная в двух плоскостях и заряжаемая автоматически, увеличивает дальность эффективной стрельбы.

Современная система управления огнем (СУО) позволяет командиру и наводчику поражать цели с высокой вероятностью с места и с ходу, днем и ночью, в условиях плохой видимости.

Одновременная модернизация СУО и установка пушки 2А46М значительно повышает характеристики комплекса вооружения танка Т-72 по дальности обнаружения целей и точности стрельбы.

Высокоточный ракетный комплекс с управлением ракетой по лучу лазера обеспечивает поражение всех видов наземных, низколетящих воздушных целей на дальности до 5000 м.

Броневая защита в комплексе с высокими маскировочными свойствами танка, со встроенной динамической защитой, автоматизированной системой постановки дымовых завес позволяет танку выполнять боевые задачи при сильном огневом воздействии противника. Система коллективной защиты обеспечивает эффективное использование танка в условиях применения противником средств ОМП.

Установка двигателя мощностью 1000 л.с., увеличенные динамические хода опорных катков, гидроамортизаторы увеличенной энергоемкости, торсионные валы с повышенным уровнем рабочих напряжений повышают среднюю скорость движения танка.

Основные характеристики:

- Боевая масса, т: 46



- Экипаж, чел.: 3
- Удельная мощность, л.с./т: 21,7
- Вооружение: 125-мм, гладкоствольная, стабилизированная в двух плоскостях 2А46М со спаренным 7,62 мм пулеметом. Зенитная установка калибра 12,7 мм, обеспечива
- Комплекс управляемого ракетного вооружения : С полуавтоматической помехозащи-щенной системой управления по лучу лазера
- Дальность стрельбы, м: 100-5000
- Двигатель: V-образный, 1000 л.с., многотопливный
- Максимальная скорость по шоссе, км/ч: 65
- Запас хода по топливу (по шоссе), км: 550
- Преодолеваемые препятствия:
 - ширина рва, м: 2,6-2,8
 - высота стенки, м: 0,85
 - глубина брода, м: 1,2





РОСОБОРОНЭКСПОРТ

Факс: +7 (495) 534 61 53

www.roe.ru

