

УНИВЕРСИТЕТ-НА-АМУРЕ



КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

ВОЕННЫЙ  
УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



# ***ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ***

## Новое в оснащении и тактике действий наших войск (по информации официального сайта Министерства обороны Российской Федерации,

фото - из официальных источников)



Первая в российской истории колесная самоходная артиллерийская установка «Мальва», созданная корпорацией Ростех.

Колесная самоходная артиллерийская установка обладает большим техническим ресурсом и меньшей стоимостью эксплуатации. Развертывание на позиции, уход с нее и наведение на цель занимают намного меньше времени в сравнении с буксируемыми орудиями или теми, что имеют гусеничную базу.

«Мальва» вооружена 152-мм гаубицей, заимствованной у САУ на гусеничном ходу «Мста-С».

Комплекс бортового оборудования облегчает экипажу, состоящему из пяти человек, подачу снарядов и обеспечивает автоматизированное управление огнем.

Кроме того, орудие получило автономный энергетический агрегат, который обеспечивает его электричеством на позиции. Скорострельность – 7 выстрелов в минуту. Возимый боезапас – 30 снарядов.

Гаубица «Мальва» благодаря колесному шасси способна быстро разворачиваться на позиции и покидать ее, уходя от ответного огня, что очень важно в условиях контрбатарейной борьбы.

Конструкторы отлично справились с главной задачей – повышение мобильности самоходных артиллерийских систем и защита их экипажей.

«Мальва» способна проехать по дорогам общего пользования без дозаправки 1000 км, благодаря полному приводу и мощному дизельному двигателю хорошо преодолевает бездорожье. А кроме того, помещается в транспортный самолет Ил-76 и может быстро доставляться на большие расстояния.

( [https://t.me/mod\\_russia/30434](https://t.me/mod_russia/30434))

## **Новое в оснащении и тактике действий наших войск** *(по информации официального сайта Министерства обороны Российской Федерации, фото - из официальных источников)*



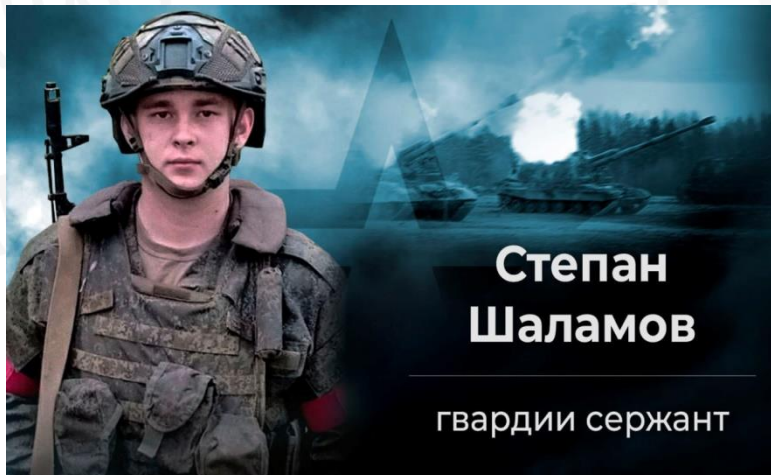
T-72 стал настоящей легендой танкостроения и был занесен в Книгу рекордов Гиннеса как самая массовая боевая машина в своей категории. Но уже тогда – на этапе создания – в конструкцию танка были заложены возможности для глубокой модернизации.

В процессе усовершенствования любой боевой машины в первую очередь улучшается ее защита, поскольку с каждым годом необходимо противостоять все более мощным и точным средствам поражения. Не стал исключением и T-72B3M: танк получил решетчатые экраны, защищающие откумулятивных боеприпасов, и динамическую защиту «Реликт», что значительно повысило «живучесть» и эффективность применения бронемашины.

Не менее важны и изменения в «начинке» танка. В T-72B3M появился многоканальный прицел наводчика «Сосна-У» с автоматом сопровождения целей и тепловизионным каналом, позволяющий обнаруживать цели на дистанции до 5 км. Обновленная система управления огнем автоматизирует процесс подготовки выстрела и значительно повышает точность стрельбы. Также танк получил модернизированную 125-мм пушку с улучшенной баллистикой и ряд других новшеств.

Улучшились и ходовые характеристики «семьдесятвторого». Теперь «под капотом» стального гиганта двигатель мощностью 1130 л.с., а гусеничные траки получили улучшенные эксплуатационные характеристики и увеличенный ресурс. Все это делает T-72B3M практически неуловимым на поле боя. ([https://zen.ru/a/ZMFMBpKHrwFVp\\_AI](https://zen.ru/a/ZMFMBpKHrwFVp_AI))

#ГЕРОИ



**Степан  
Шаламов**

гвардии сержант

Стойкость и профессионализм гвардии сержанта Степана Шаламова

Расчет артиллерийского орудия под командованием гвардии сержанта Степана Шаламова действовал в составе артиллерийской батареи, выполнявшей боевую задачу по огневой поддержке батальонной тактической группы, наступающей на позиции украинских боевиков.

В ходе боя, несмотря на ответный артиллерийский и минометный огонь с позиций противника, расчет Шаламова уничтожил два самоходных орудия и скопление пехоты ВСУ.

Благодаря профессиональным навыкам, смелым и слаженным действиям Степана Шаламова и его подчиненных был обеспечен прорыв оборонительных позиций противника и продвижение батальонной тактической группы российских войск вглубь обороны боевиков. По итогам боя националисты оставили занимаемые позиции и с большими потерями отступили. ([https://t.me/mod\\_russia/28148](https://t.me/mod_russia/28148))



Андрей  
Маликов

младший сержант

Начальник радиостанции батареи управления младший сержант Андрей Маликов выполняет задачи в составе гаубичного самоходно-артиллерийского дивизиона по организации бесперебойной, устойчивой связи и обмену информацией между пунктами управления и подразделениями российских войск.

В районе одного из стратегически важного населенного пункта в результате вражеского артиллерийского огня были повреждены линии связи, что привело к потере коммуникации между командным пунктом бригады и огневыми позициями дивизиона.

Понимая, что потеря связи с вышестоящим штабом и внутри подразделения лишит командование возможности оперативно координировать действия сил в бою, Андрей незамедлительно приступил к восстановлению работоспособности оборудования.

Под непрерывающимся обстрелом артиллерии противника, продвигаясь по маршруту прокладки линии связи, обнаружил перебитый взрывом кабель и оперативно устранил повреждение. Как только связь была восстановлена, артиллерийским расчетам были переданы координаты мест расположения подразделений противника, что способствовало уничтожению их военной техники и большого количества живой силы.

Благодаря своевременным действиям Андрея Маликова удалось сорвать атаку украинских националистов на позиции российских войск и оперативно уничтожить боевую машину пехоты противника, броневедомитель иностранного производства и пятерых украинских боевиков.

([https://z.mil.ru/spec\\_mil\\_oper/heroes\\_z/more.htm?id=12464081@SD\\_Employee&ysclid=lubylhidxx151609180](https://z.mil.ru/spec_mil_oper/heroes_z/more.htm?id=12464081@SD_Employee&ysclid=lubylhidxx151609180))

**Федеральный закон № 32 от 13.03.1995 «О днях воинской славы и памятных датах России»****Дни воинской славы России:**

18 апреля – День победы русских воинов князя Александра Невского над немецкими рыцарями на Чудском озере (Ледовое побоище, 1242 год); в действительности 5 апреля 1242 года (так как даты юлианского календаря до 1582 года не пересчитываются в даты григорианского календаря, дата соответствует 5 апреля по григорианскому календарю).

**Памятные даты России:**

12 апреля – День космонавтики;

19 апреля – День принятия Крыма, Тамани и Кубани в состав Российской империи (1783 год);

26 апреля – День участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф;

27 апреля – День российского парламентаризма (в честь дня начала работы Государственной думы, в действительности 27 апреля [10 мая] 1906 года).

**Другие события в апреле:**

5 апреля – в честь победы дружины Александра Невского над рыцарями Ливонского ордена отмечается День Русской нации;

10 апреля – День фельдъегерско-почтовой связи ВС РФ;

11 апреля – Международный день освобождения узников фашистских концлагерей.