



Ларионов Артём №6 в школа 345

2010 год



A black and white photograph of a T-34 tank in a snowy, forested environment. The tank is positioned in the lower half of the frame, angled slightly towards the viewer. It has a dark hull and a light-colored superstructure. The ground is covered in snow, and bare trees are visible in the background under a cloudy sky.

Т-34
ТАНК
СЫГРАВШИЙ
БОЛЬШУЮ
РОЛЬ В ХОДЕ
ВОЙНЫ



Танк был принят на вооружение 19 декабря 1939 года. Это единственный в мире танк, сохранивший боевую способность и находившийся в серийном производстве вплоть до конца Великой Отечественной войны.



Танк Т-34 заслужено пользовался любовью бойцов и офицеров Красной Армии, являлся лучшей машиной мирового танкового парка



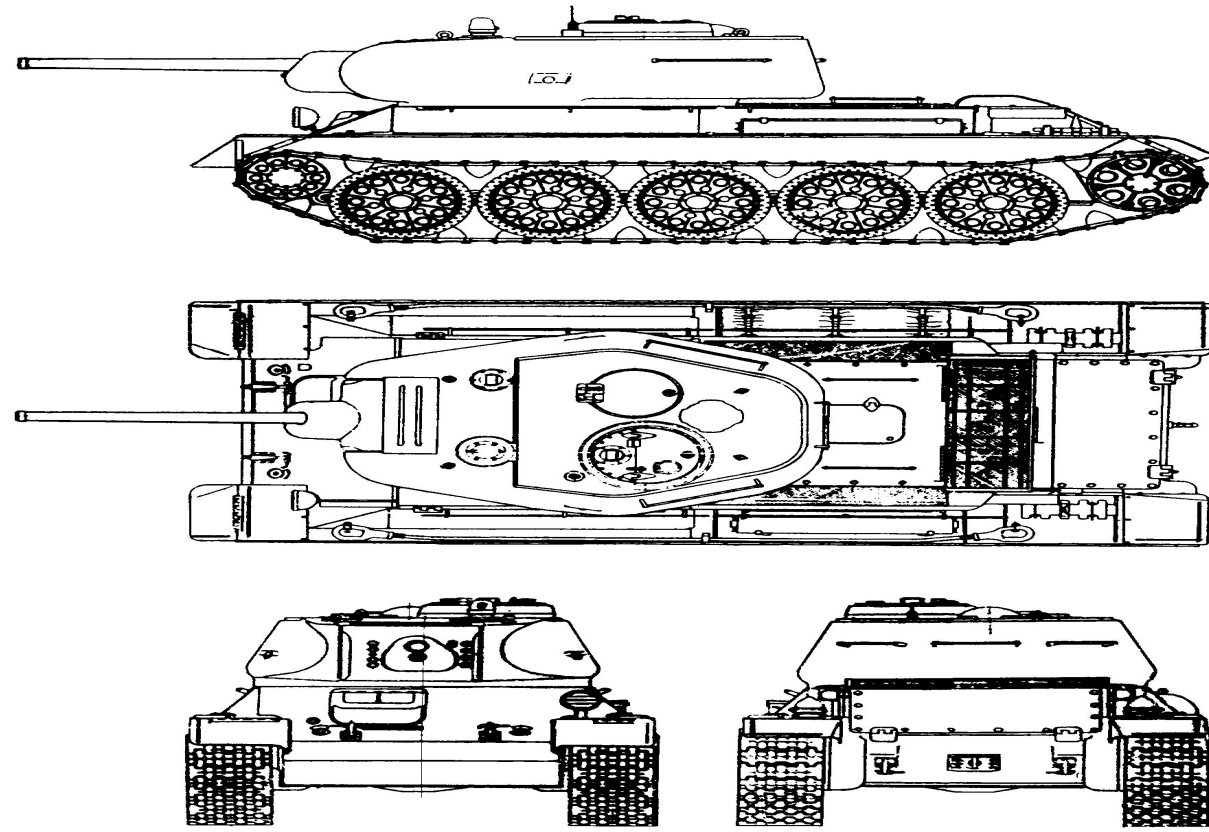
Он сыграл решающую роль в сражениях под Москвой, Сталинградом, на Курской дуге, под Берлином и других боевых операциях.



Bundesarchiv, Bild 101I-240-2130-04
Foto: Hodea | 1943 August - September

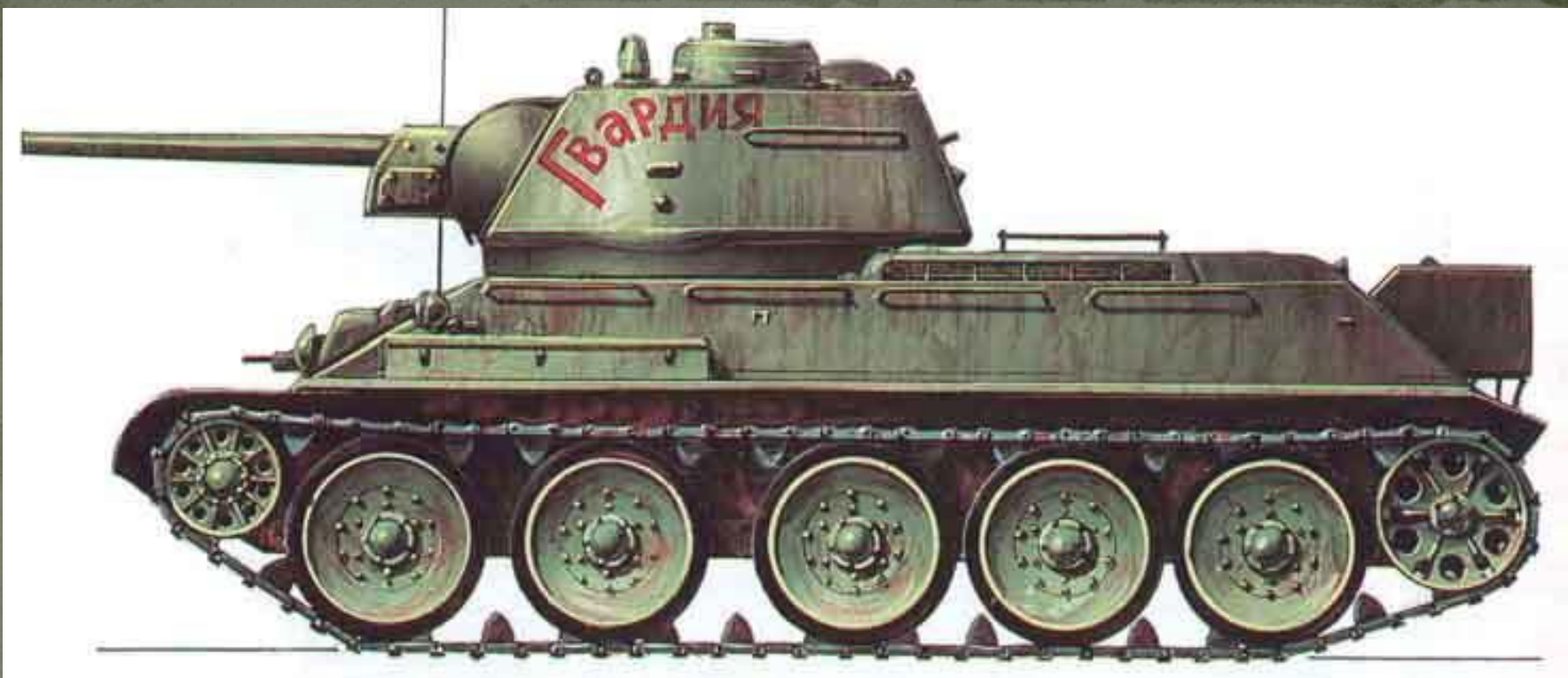
Михаил Кошкин (создатель)

Во время очередного испытания танка
Михаил Кошкин скоропостижно
скончался от переохлаждения. А его
легендарный Т-34 навсегда останется в
истории как символ мощи и Великой
Победы.



Танк был принят на вооружение 19 декабря 1939 года. Это единственный в мире танк, сохранивший боевую способность и находившийся в серийном производстве вплоть до конца Великой Отечественной войны. Танк Т-34 заслужено пользовался любовью бойцов и офицеров Красной Армии, являлся лучшей машиной мирового танкового парка. Он сыграл решающую роль в сражениях под Москвой, Сталинградом, на Курской дуге, под Берлином и других боевых операциях.

Танк Т-34 был принят на вооружение Красной Армии в 1940 вместе с тяжелым КВ-1.



Танк Т-34-85 был поставлен на производство зимой 1943-1944 гг.

Он вооружался 85-мм пушкой, установленной в литой башне,



Уже в 1944 г. Т-34-85 применялся не только как танк, но и как транспортер пехоты. Поручни на корпусе позволяли пехотному «танковому десанту» передвигаться по полю боя на броне.



Модификации включали огнеметный танк с установкой огнемета вместо лобового пулемета, самоходные артиллерийские установки СУ, танк-травальщик с Катковым минным тралом, мостовой танк.



После войны он широко экспортировался и продолжал использоваться в боевых частях в Африке по крайней мере в 1980-е годы.



Серийное производство
Т-34-85 в Советском Союзе
прекратили в 1946 году.



Помимо Красной Армии танки
Т-34-85 поступили на вооружение армий
нескольких стран-участниц антигитлеровской
коалиции.