

ЗИС-3 — лучший друг пехоты

Семья Никитиных,
Володарский муниципальный округ

Что такое дивизионная пушка? Если коротко, это универсальное орудие, призванное с одинаковой эффективностью уничтожать все, что мешает пехоте на поле боя: вражеские танки, артиллерию, минометы, полевые фортификационные сооружения, вражескую же пехоту. Оно может вести огонь из глубины обороны с закрытых позиций, а может, выдвинувшись «на передок», стрелять по противнику прямой наводкой. Для этого у дивизионной артиллерии существуют самые разные снаряды: шрапнельные — против пехоты, подкалиберные — против танков, фугасные — против дотов и дзотов... Естественно, в стрелковой дивизии РККА была и специализированная артиллерия: гаубицы, противотанковые пушки. Но именно ЗиС-3, количество которых в дивизии в разные годы колебалось в районе 30 штук, были стеновым хребтом огневой мощи. Их первое массовое применение произошло на Курской дуге, последнее — при штурме Берлина. Пушка ЗиС-3 получила название в честь места своего производства, завода им. Сталина в городе Горьком. В отличие от другого завода того же имени в Москве, носившего позднее имя ЗИЛ, этот известен как «Новое Сормово» или завод № 92. На фронте «ЗиС» расшифровывали как «залп имени Сталина», хотя сами артиллеристы предпочитали называть свою пушку «Зосей».

Технические характеристики дивизионной 76-мм пушки ЗиС-3

Расчет — 6 человек.

Боевая масса — 1,2 т.

Скорострельность: 25 выстрелов/мин.

Максимальная дальность стрельбы — 13290 м.

Основные типы боеприпасов: осколочно-фугасные, бронебойные, подкалиберные, кумулятивные снаряды, шрапнель.

Способ транспортировки: конная тяга и практически любые автомобили.

Досье: Василий Гаврилович Грабин родился 28 декабря 1899 (ст. стиль) г. в станице Старонижестеблиевская (ныне Краснодарский край). В 1923 г. окончил артиллерийское училище в Петрограде, служил строевым командиром. Поступил на артиллерийский факультет Военно-технической академии им. Дзержинского, которую окончил в 1930 г. Работал конструктором в КБ завода «Красный Путиловец». В конце 1933 года был направлен на завод № 92 в г. Горький, где организовал и возглавил КБ по ствольной артиллерии. Там в короткие сроки были разработаны противотанковая пушка ЗиС-2, пушки Ф-34 и С-50, стоявшие на танках Т-34. С 1960 года преподавал в МВТУ им. Баумана. Умер 18 апреля 1980 г.

Мой прадедуска Никитин Максим Максимович родился в 1922 году. В Красную Армию он был призван 29 сентября 1941 года. Из Наградного Листа я узнала, что во время Великой Отечественной войны, в 1942 году он получил тяжелое ранение, но после лечения в госпитале вернулся на фронт.

13 апреля 1945 года в боях за город Годонин в Чехии, мой прадед проявил мужество и героизм. Под артиллерийским обстрелом он вел огонь из своего миномета. Ему удалось разрушить дом, в котором находилось около двадцати вражеских солдат, а также ликвидировать огневую точку противника, стоявшую на пути продвижения пехоты. Неоднократно проявлял он мужество и отвагу в боях с немецкими захватчиками.

Самой незаменимой вещью на поле боя дедушка считал свой миномёт и главную помощницу – пушку ЗИС-3. Он был выдающимся артиллеристом, совершившим не один подвиг ради будущего своей страны!

Так 29 апреля 1945 года в бою за город Вышков (Чехословакия) мой прадед вел огонь из миномета, несмотря на артиллерийский обстрел и рискуя своей жизнью. В результате было подавлено два ручных пулемета, наблюдательный пункт, уничтожено противотанковое 75мм орудие. Тем самым поддерживаемый стрелковый батальон продвинулся вперед и завязал уличные бои в городе Вышков. За проявленное мужество младший сержант, в должности командира миномета 414 минометного полка 45 минометной бригады Никитин М.М. представлен к правительственной награде – Ордену Славы III степени.

Я очень горжусь своим прадедушкой!