

# Афганская война 1979-1989





Война продолжалась:

9 лет

1 месяц

19 дней



# Афганистан – незаживающая рана

*В 1979 году Советский Союз ввел войска в Афганистан, в котором уже начиналась гражданская война. СССР оказался втянут в войну, в ходе которой погибло более десяти тысяч советских солдат, тысячи были искалечены и попали в плен. В 1988 СССР вывел свои войска из Афганистана.*



# 25 декабря 1979 года в 15.00

*На аэродромы в Кабуле и Баграме с трехминутным интервалом стали приземляться военно-транспортные самолеты, доставляя в Афганистан первые советские части.*



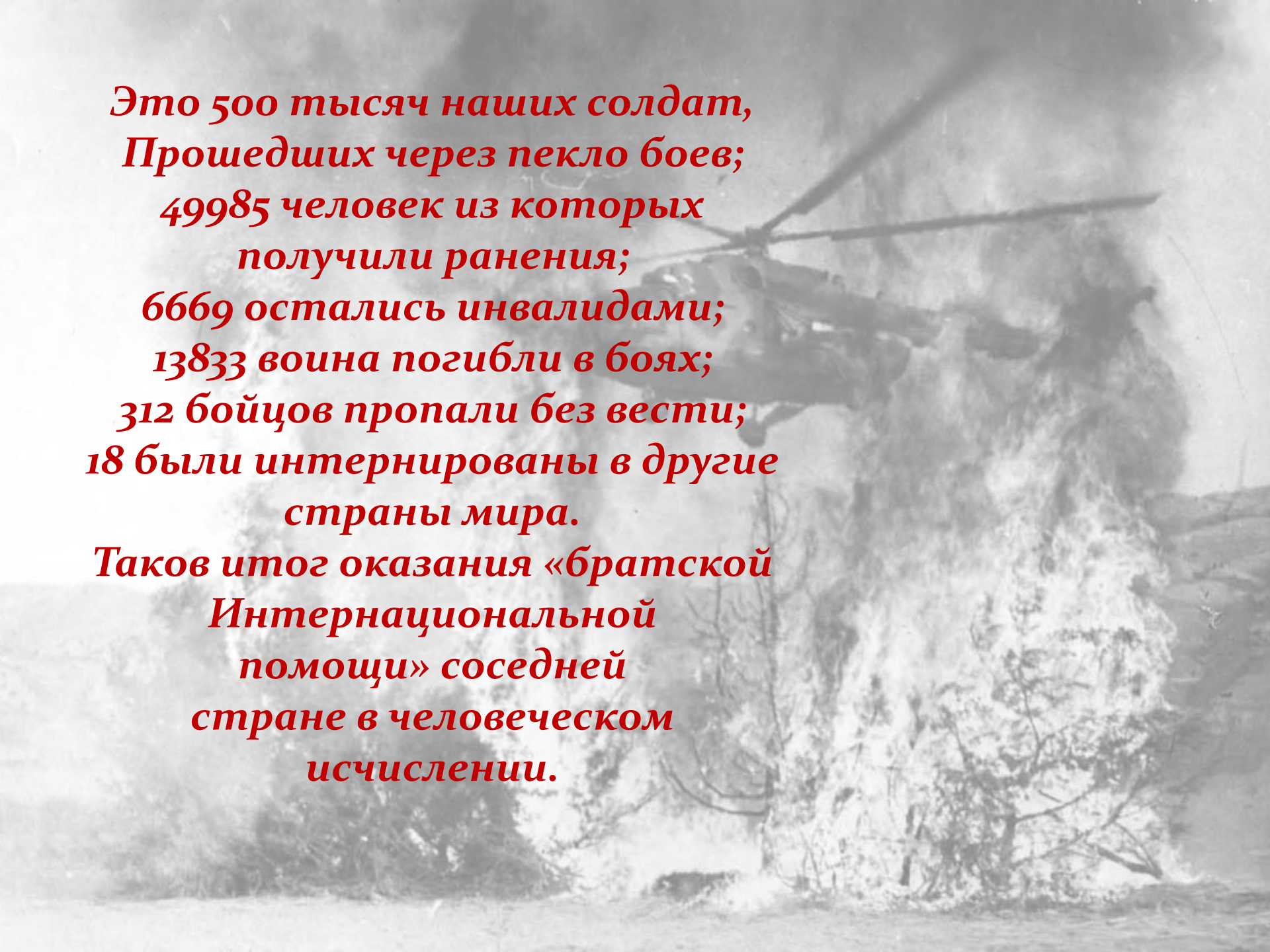
Для обоих военных округов это было самое крупное развертывание за последние полвека.

Лишь 24 декабря было объявлено о принятии советским руководством решения о вводе войск в Афганистан... Было определено и точное время перехода границы – **15.00 25 декабря 1979г.**

*Единственным средством снабжения и связи с высокогорными постами и удаленными заставами служили вертолеты, доставлявшие смену, продовольствие, боеприпасы и все необходимое, вывозя больных, раненых и пострадавших от жары.*







*Это 500 тысяч наших солдат,  
Прошедших через пекло боев;  
49985 человек из которых  
получили ранения;  
6669 остались инвалидами;  
13833 воина погибли в боях;  
312 бойцов пропали без вести;  
18 были интернированы в другие  
страны мира.*

*Таков итог оказания «братской  
Интернациональной  
помощи» соседней  
стране в человеческом  
исчислении.*

1 Этап:

декабрь 1979 г – февраль 1980 г.

*Ввод советских войск в Афганистан,  
размещение их по гарнизонам, организация  
охраны пунктов дислокации и различных  
объектов.*





2 этап:

март 1980г. – апрель 1985 г.

*Ведение активных боевых действий, в том числе широкомасштабных, совместно с афганскими соединениями и частями. Работа по реорганизации и укреплению вооруженных сил ДРА.*





3 этап:

май 1985 г. – декабрь 1986 г.

*Переход от активных боевых действий преимущественно к поддержке действий афганских войск советской авиацией, к поддержке действий афганских артиллерией и саперными подразделениями. Применение мотострелковых, воздушно-десантных и танковых подразделений.*



4 Этап:  
январь 1987 г. - февраль 1989 г.





# Общие потери:

1979 год — 86 человек  
1980 год — 1484 человека  
1981 год — 1298 человек  
1982 год — 1948 человек  
1983 год — 1446 человек  
1984 год — 2346 человек  
1985 год — 1868 человек  
1986 год — 1333 человека  
1987 год — 1215 человек  
1988 год — 759 человек  
1989 год — 53 человека

**Афганистан!**  
**Ты наша боль и горе,**  
**Крик матерей доносится сюда,**  
**Горючих слез уж**  
**выплакано море,**  
**Пожалуй,**  
**хватит их на все года.**



# Обстрел колонн

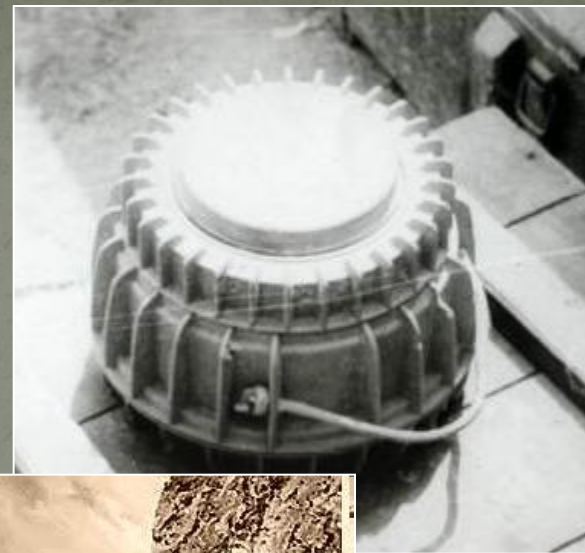
*При сопровождении колонн постоянно попадали под обстрелы. Часто колонны были полностью уничтожены, догорали машины.*





# Подрывы

*Подрывы на минах, фугасах, "итальянках". "Итальянки" -это итальянские мины, разновидность фугасов, коварные очень. Ставили их везде.*





# «Духи»

“Он с тобой утром  
здоровается,  
руку подает, а ночью  
за карабин и в горы.”





# Джелалабад

*Города Джелалабад находится недалеко от пакистанской границы, через которую в Афганистан было проложено множество троп, и которые ни афганская армия, ни русские солдаты не могли перекрыть.*

*По этим тайным тропам в Афганистан моджахедам переправлялось оружие, боеприпасы, пополнение в бандформирования.*

*Постоянно вели боевые действия с ними.*



# Дорога на Джелалабад из Кабула





# Война в Афганистане

*Война в Афганистане продемонстрировала лучшие качества российского воина – товарищество, взаимопомощь, храбрость, героизм, глубокое чувство патриотизма.*

# МОДЕРНИЗИРОВАННАЯ БМП-2

- БМП-1, поступившая на службу в начале 60-х годов, была первой в мире полноценной боевой машиной пехоты, способной участвовать в боевых столкновениях наравне с пехотой и танками. Броня БМП способна держать огонь крупнокалиберных пулеметов, а 73-мм орудие и укрепленная на башне пусковая установка ПТУР могли нанести немалый урон пехоте и бронетехнике противника. Большим недостатком БМП-1, сказавшимся на их эффективности на афганском ТВД, стал низкий максимальный угол подъема орудия.
- БМП-2 — модернизация БМП-1, созданная после первых уроков афганской войны. Старое 73-мм орудие уступило место автоматической 30-мм пушке в башне большего размера, причем орудие, наконец-то, могло стрелять вверх под большим углом. Как и БМП-1П, новая машина оснащалась ПТУР «Фагот» и «Конкурс». Вследствие изменения корпуса десантное отделение уменьшилось, вместимость машины сократилась до 7 человек.





## ● БРОНЕТРАНСПОРТЕР БТР-80

- Первый восьмиколесный бронетранспортер в ВС СССР, БТР-60 был разработан в конце 50-х годов и массово производился в 60-е. Пройдя через несколько вариантов компоновки, разработчики машины остановились на варианте ПБ (плавающий, башенный) с закрытым корпусом и бронированной башней, оснащенной 14,5-мм пулеметом КПВТ, спаренным с 7,62-мм ПКТ. Десантное отделение бронетранспортера вмещает 8 бойцов. Броня машины способна держать винтовочный огонь и легкие осколки.
- Но наиболее современный на момент Афганской войны бронетранспортер, остающийся в строю и по сей день, — БТР-80. Спаренный карбюраторный двигатель был заменен одним мощным дизельным мотором, конструкция дверей для десанта усовершенствовалась, облегчая высадку пехоты на ходу, а в модернизированной оружейной башне была устранена проблема недостаточного угла подъема.







## САМОХОДНАЯ ЗЕНИТНАЯ УСТАНОВКА «ШИЛКА»

Самоходная зенитная установка, оснащенная счетверенной 23-мм автоматической пушкой, в Афганистане оказалась за пределами родной стихии, но обрела второе рождение в качестве великолепного средства поддержки пехоты. В условиях, когда большинство БТР и БМП на службе ОКСВ просто не могли поднять ствол на надлежащую высоту, «Шилка» устраивала засевшим в горах моджахедам настоящий стальной ураган.





## УРАЛ-375 И КАМАЗ-4310

Рабочие лошадки армии — 6-колесные грузовики, используемые для переброски грузов и армейского имущества. Для защиты караванов кузов некоторых машин оборудовался минометами, автоматическими гранатометами или спаренными зенитными орудиями ЗУ-23-2.

## АВТОМАТ АК-74

Новая модель в семействе «Калашниковых», принятая на вооружение в 1974 году в связи с переходом на более легкий промежуточный патрон калибра 5,45x39 мм. По сравнению с АКМ обладает пониженным весом и увеличенной дальностью прицельной стрельбы, однако патрон 5,45 мм отличается меньшей убойной силой, чем его предшественник калибра 7,62 мм. Изначально изготовлялся с деревянным прикладом и цевьем, впоследствии широкое распространение получил вариант из черного пластика.

## ГРАНАТОМЕТ РПГ-7

Основной ручной противотанковый гранатомет Советской армии, поступивший на вооружение в 1961 году. Несмотря на малую эффективную дальность (500 м) и зависимость точности огня от ветра, способен причинить серьезный урон почти любой бронетанковой технике. Во время афганской войны РПГ-7 заряжались в основном противотанковыми гранатами ПГ-7В и ПГ-7ВЛ, хотя с тех пор на вооружение поступили и другие виды боеприпасов. Для десантных частей разработана разборная модификация РПГ-7Д.

Был еще один гранатомет — РПГ-16 «Удар». Он снабжается сошками, оптическим прицелом и может разбираться на две части для транспортировки. РПГ-16 значительно превосходит РПГ-7 по дальности и точности, однако для этого гранатомета доступен лишь один боеприпас — кумулятивная граната ПГ-16В не слишком высокой мощности. Вследствие этого к началу 90-х РПГ-7 оставил РПГ-16 позади по противотанковой эффективности.





## СИСТЕМА «ГРАД»

Реактивная система залпового огня, принятая на вооружение в 1963 году. Содержит 40 направляющих для ракет калибра 122 мм, монтируемых на грузовике. Дистанция поражения — до 40 км, в зависимости от используемых снарядов.

## ВЕРТОЛЕТ МИ-24

Основной боевой вертолет Советской армии, заслуживший у моджахедов прозвище «Шайтан-арба» (колесница дьявола). Вооруженные счетверенным пулеметом ЯкБ-12,7 (в более поздней модификации Ми-24В — спаренной 30-мм автоматической пушкой ГШ-2-30К), Ми-24 также могли нести на пилонах неуправляемые ракеты С-5 и С-8, ПТУР «Фаланга» и «Штурм» или авиабомбы.

## ИСТРЕБИТЕЛЬ СУ-17

Су-17 — истребитель-бомбардировщик, вступивший в строй в 1970 году. Хотя афганский театр военных действий не очень располагал к использованию сверхзвуковой авиации, удары ракет и бомб Су-17 нередко могли решить исход всего боя. Самолеты вооружены двумя 30-мм пушками НР-30 и имеют 10 пилонов, на которых может разместиться до 4 тонн бомб и ракет.