



*Как русский матрос  
Сергей Преминин  
спас Америку*

# Из сообщения ТАСС

- «Утром 3 октября 1986 г. на советской атомной подводной лодке с баллистическими ракетами на борту в районе примерно 100 км от Бермудских островов в одном из отсеков произошел пожар...
- В течение 3-6 октября экипажем нашей лодки, на которой произошла авария, и личным составом подошедших советских кораблей велась борьба за обеспечение ее непотопляемости. Несмотря на предпринятые усилия, подводную лодку спасти не удалось.
- 6 октября в 11 часов 03 минуты она затонула на большой глубине. Экипаж эвакуирован на подошедшие советские корабли.
- Потерь в составе экипажа, кроме тех, о которых сообщалось ранее, нет. Обстоятельства, приведшие к гибели лодки, продолжают выясняться, но непосредственной причиной является быстрое проникновение воды извне.
- Реактор заглушен. По заключению специалистов, возможность ядерного взрыва и радиоактивного заражения среды

# Обычный парень

- Как часто в нашем представлении слово «герой» ассоциируется с каким-то особенным образом.
- Но реальные события нашей жизни говорят нам о том, что историю великих подвигов чаще всего пишут обычные люди, ничем до своего героического поступка не выделяющиеся.
- То есть, жил-был обычный парень рядом с нами. И вдруг – Подвиг.

Вот, например, жители деревни Скорняково Великоустюгского района Вологодской области подтвердят, что их героический земляк был до совершения Подвига тем самым обычным парнем.

Подтвердят. И начнут с большой гордостью рассказывать о своём земляке Сергее Преминине, который ценой своей жизни спас и Америку, и весь мир.

# Биография



Сергей Преминин, родился 18 октября 1965 года.

Ходил пешком в школу в ближайший город Красавино (3 км каждый день).

Обычная семья. Отец – электрик в совхозе, мать – отбельщица тканей на льнокомбинате.

После окончания восьми классов Сергей поступил в СПТУ Речного Флота в Великом Устюге.

А в 1984 году был призван на службу в ВМФ СССР.

# Подводная лодка

- **Сергѣй Анатольевич Премѣнин** - трюмный машинист дивизиона движения электромеханической боевой части (БЧ-5) первого экипажа ракетного подводного крейсера стратегического назначения «К- 241» проекта 667 АУ 19-й дивизии 3-й флотилии подводных лодок (город Гаджиево Мурманской области) Краснознамѣнного Северного флота.



# Трагедия в Саргассовом море



Действие происходило у берегов Америки – в Саргассовом море, примерно в тысяче километрах от Бермудских островов.

С помощью быстрой реакции и чётких действий командирам и экипажу удалось остановить погружение лодки и даже всплыть (это действие было подтверждением отчаянного положения, ведь подлодка всплыла у вражеских берегов, обнаружив себя и провалив всё своё боевое дежурство).

# Мировая угроза



- Однако корабль лишился электроснабжения по одному борту. Сработала аварийная защита ядерного реактора.
- И хотя сброшенные стержни аварийной защиты временно прекратили цепную реакцию, для надежного глушения реактора было необходимо опустить компенсирующие решетки на нижние упоры. Над кораблем нависла новая опасность.
- Через некоторое время реактор должен был пойти в разгон, самопроизвольно и бесконтрольно увеличивая тепловую мощность.

# Отчаянная борьба

- Как следует из официальной информации того времени: «В целях обеспечения ядерной безопасности реактора для ручного опускания его компенсирующих решёток в 7-й отсек трижды вводились специалисты электромеханической боевой части».
- Одним из этих специалистов был старший лейтенант Николай Беликов, другим, его подчинённый – матрос Сергей Преминин.
- Беликов с Премининым работали по очереди. Они опустили три решетки из четырёх. Вручную опускать решётки – это как крутить мясорубку на одном колене при температуре около 70 градусов нестерпимой жары, медленно-медленно опуская решётки.
- Беликов потерял сознание, и последнюю решётку Сергей опускал один.
- Температура в аварийном отсеке росла наперегонки с давлением.





# Навечно на боевом посту



- Сергей успел заглушить реактор, но выйти из отсека ему не удалось: возросшим давлением поджало переборку. Заклиненную дверь пытались открыть снаружи, но безрезультатно.
- Утром 6 октября было принято решение эвакуировать личный состав на подошедшие советские суда.
- 6 октября 1986 года в 11 часов 03 минуты «К-219» затонула на глубине более 5000 метров, унося в своем чреве матроса Сергея Премина, навечно оставшегося на боевом посту в реакторном отсеке...

# Героями становятся

- В те годы взорвавшаяся атомная подводная лодка рядом с берегом США означала начало третьей мировой войны
- Эта ситуация чрезвычайно усугублялась недавней катастрофой на Чернобыльской АЭС, оставившей свой след в истории.
- Таким образом, матрос Сергей Преминин ценой своей жизни спас не только Америку, но и, практически, весь мир.



# Память в наших сердцах

- В 1987 г. Сергей Преминин был награжден орденом Красной Звезды (посмертно).
- в 1997 г. ему присвоено звание Героя России (посмертно).
- Бывшим военно-морским атташе США в Москве Питером Хухтхаузенем совместно с бывшим старпомом «К-219» капитаном 1 ранга в запасе Игорем Курдиным была написана книга «Враждебные воды».
- А кинокомпания ABO NYC совместно с BBC и Word Production Limited по мотивам книги сняла одноименную кинокартину (1996, в главной роли – Роб Кэмпбелл).



# Ради жизни на Земле



- Как часто в нашем представлении слово «герой» ассоциируется с каким-то особенным образом.
- Пожалуй, надо чаще оглядываться вокруг и помнить, что любой человек, даже самый обыкновенный парень, которого мы видим каждый день, может оказаться способным на самый мужественный поступок. Подвиг...

•