



100 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ  
ГЕОРГИЯ ТИМОФЕЕВИЧА  
БЕРЕГОВОГО

Подготовил: Осадчий Никита

# СОДЕРЖАНИЕ

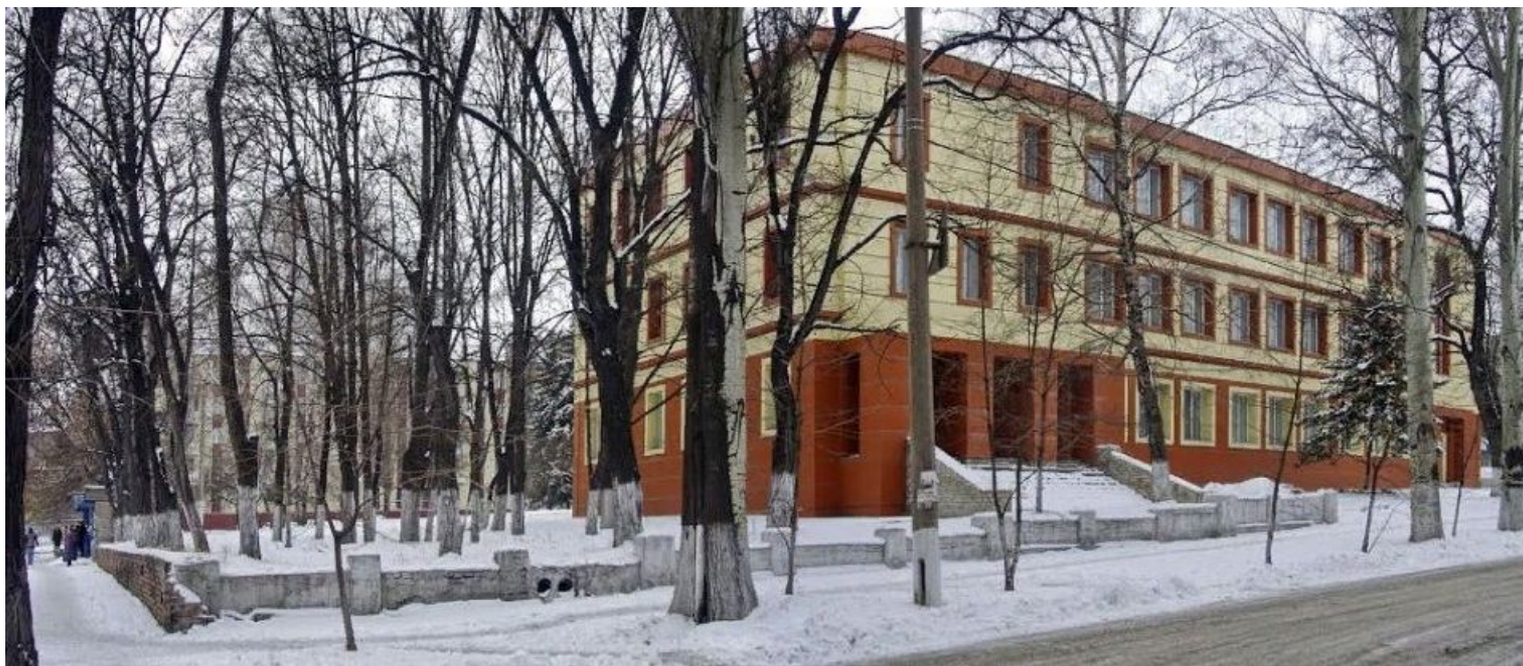
1. Детство и юношеские годы
2. Военное время
3. Подготовка к полету в космос
4. Космическая миссия
5. Дальнейшая жизнь
6. Смерть
7. Памятники
8. Список источников

# ДЕТСКИЕ И ЮНОШЕСКИЕ ГОДЫ

Родился Георгий Тимофеевич 15 апреля 1921 в деревне Федоровка (Полтавская область, Украина).  
Семья вскоре после его рождения переехала в Енакиево (Донецкая область).



Деревня  
Федоровка



Енакиевская станция юных техников сейчас

Обучаясь в средней школе, космонавт уже проявлял серьезное стремление к небу. Сначала был инструктором, а после занял должность руководителя секции авиамоделирование, которая находилась в Енакиевской Детской станции юных техников. Также принимал участие в работе местного аэроклуба.

# ВОЕННОЕ ВРЕМЯ

В 1941 году Береговой Георгий Тимофеевич стал выпускником Ворошиловградской школы военных летчиков. Брал активное участие в боевых действиях, начиная с лета 1942 года вплоть до победы.





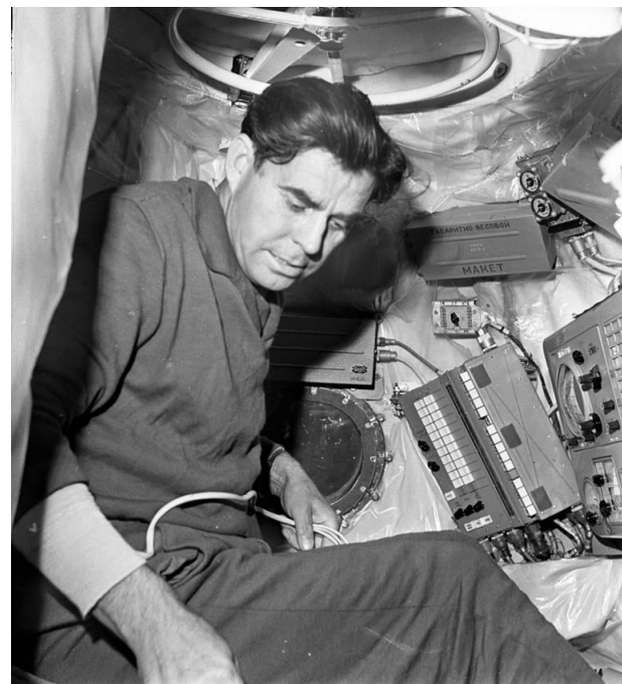
В 1948 году, окончив высшие офицерские курсы, Береговой Георгий Тимофеевич приступил к испытаниям новейших разработок реактивных самолетов. Среди самолетов, испытанных Береговым, такие как МиГ-19, Су-9, Ту-128, Як-27К и многие другие - всего более 60 моделей.



# ПОДГОТОВКА К ПОЛЕТУ В КОСМОС

1964 год Георгия Тимофеевича приняли в отряд, готовящийся к полету в космос. Несмотря на то что 43-летний Береговой по возрасту уже не подходил (максимально допустимый возраст тогда был 35 лет), он был допущен к подготовительной программе





Летчик-испытатель проходил обучение управления космического аппарата «Восход-3», однако после закрытия программы был привлечен к программе «Союз».

# КОСМИЧЕСКАЯ МИССИЯ

26-го октября 1968-го года Георгий Береговой стартовал на борту «Союз-3». Целью летчика было испытание корабля новой модели, определение его недостатков, а также проведение состыковки с беспилотным аппаратом «Союз-2».





Космонавт Береговой провел полет общей длительностью 3 суток 22 часа 50 минут 45 секунд. Также Георгий Тимофеевич стал старейшим на то время человеком, посетившим орбиту нашей планеты.

## Дальнейшая жизнь

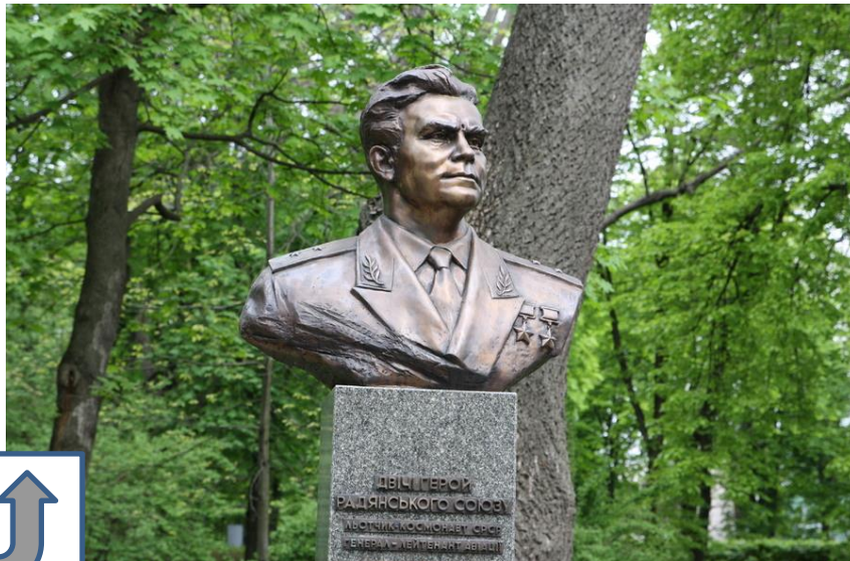
После завершения космической миссии Береговой продолжил работу в отрасли космонавтики, проработав некоторое время начальником Центра подготовки космонавтов. Георгием было написано несколько научных и художественных книг в области космонавтики



# СМЕРТЬ

Выдающийся человек, Герой Великой Отечественной войны, лётчик-испытатель и организатор подготовки советских космонавтов Георгий Тимофеевич Береговой скончался 30 июня 1995 года после операции по шунтированию коронарных сосудов.

Похоронен он в Москве, на Новодевичьем кладбище



# ПАМЯТНИКИ

В Енакиево, ему установлены бронзовый бюст и памятная стела на аллее Героев



8 апреля 2011 года Национальный банк Украины выпустил в оборот серебряную монету номиналом 5 гривен, посвящённую лётчику-космонавту СССР Георгию Тимофеевичу Береговому.



5 апреля 2011 года, на пленарном заседании сессии Донецкого городского совета VI созыва Донецкому планетарию присвоено имя летчика-космонавта Георгия Тимофеевича Берегового



# СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. <http://sm.evg-rumjantsev.ru/cosmonauts/beregovoy.htm>
2. <https://fb-ru.turbopages.org/fb.ru/s/article/251095/beregovoy-georgiy-timofeevich-biografiya-semya-foto>
3. <https://spacegid.com/kosmonavt-beregovoy-georgiy-timofeevich.html>

