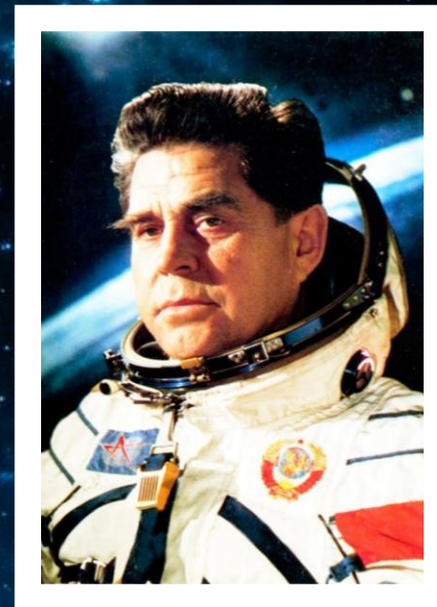


МБУК «Корякская центральная библиотека им. К. Кеккетына»

**Виртуальная выставка
Покорившие космос:
«Георгий Береговой-
лётчик-космонавт»**



Палана
2021

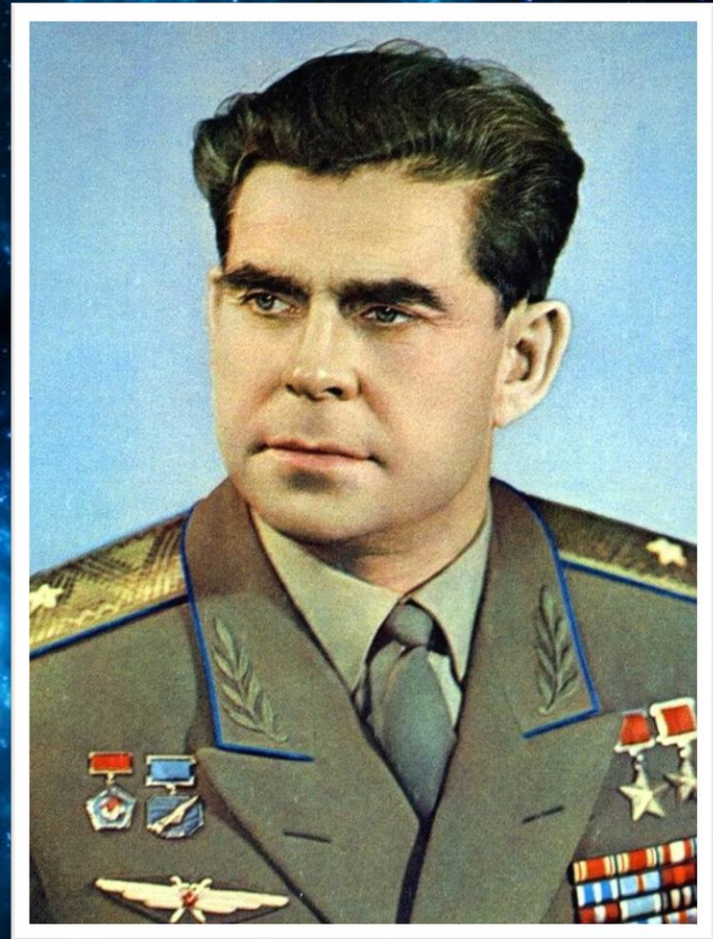
+12

100-летию со дня рождения космонавта Георгия Берегового

- «...работая, я все отчетливее понимал, что космический корабль- не «Жигули» и даже не «Ил-62». Обкатать его, как машину или самолёт, строго говоря, невозможно, так что ни один космический полет не назовёшь серийным. Меняются не только типы кораблей или их отдельные узлы, не только продолжительность полетов и количественный состав экипажей, но и сами задачи... Так что по справедливости каждый космонавт пока ещё всегда «первый».

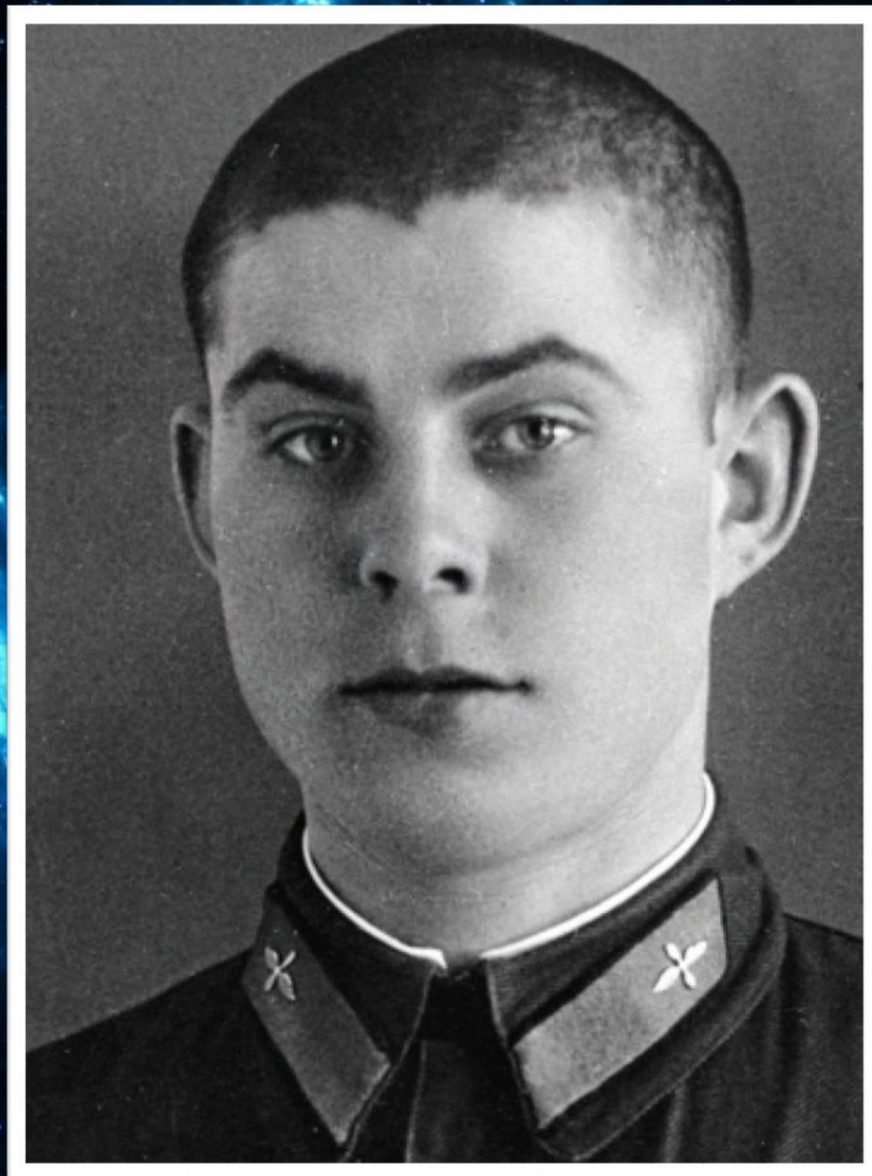
(Из книги Г. Берегового «Три высоты»)

15 апреля 1921 г.
родился лётчик-космонавт
Георгий Тимофеевич
Береговой. Он
единственный из
космонавтов, кто удостоен
первой Звезды Героя
Советского Союза за
подвиги, совершённые в
Великую Отечественную
войну, а второй- за полёт к
Звездам.



Чтобы войти в историю освоения космоса Береговому, «Космонавту №12» понадобилась большая, до краев насыщенная событиями жизнь.

Георгий Тимофеевич в детстве увлекался авиамоделированием, в юности — занимался в аэроклубе, окончил в 1941г. Ворошиловградскую школу военных лётчиков и сразу на фронт. Гвардии капитан Береговой совершил 185 боевых вылетов, бомбил и штурмовал вражеские танки, артиллерийские батареи, речные переправы и эшелоны, трижды был сбит, три раза горел в самолёте, но всегда возвращался в строй и снова поднимался в небо.



В 21 год получил свою первую боевую награду- орден Красного Знамени. В 22 года был награждён вторым орденом. Позже, за успешные бои его отметили орденами Александра Невского и Богдана Хмельницкого III степени. В 1944г. на груди будущего космонавта засверкали золотая Звезда Героя Советского Союза, ордена Ленина и Отечественной войны первой степени.

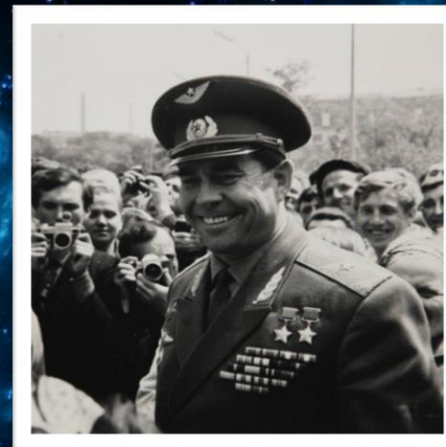
Последний боевой вылет совершил 11 мая 1945г. Награжден медалями победного 1945 г. : «За победу над Германией», «За взятие Будапешта», «За взятие Вены»



- В мирное время будущий покоритель космоса обучался в Липецкой высшей офицерской лётно-тактической школе, в Военно-воздушной академии Монино. 16 лет был лётчиком-испытателем. Он первым в СССР осваивал полеты в гермошлеме, первым на практике доказал, что попадание реактивного самолёта в «штопор» - не верная смерть, а рабочий момент.



Суровые годы войны, профессиональное мастерство помогли Г. Береговому накопить опыт и выработать те качества характера, которые необходимы космонавту.



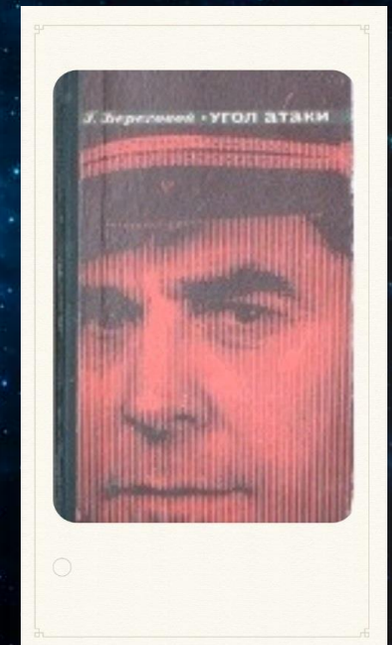
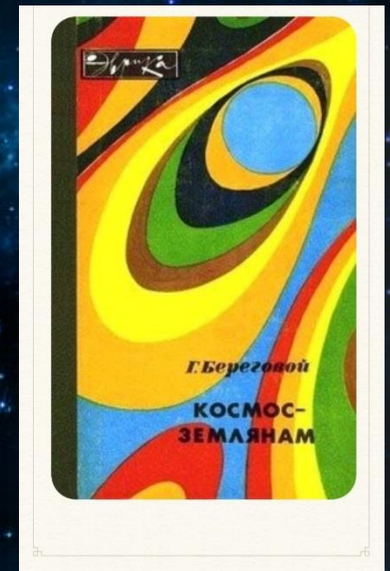
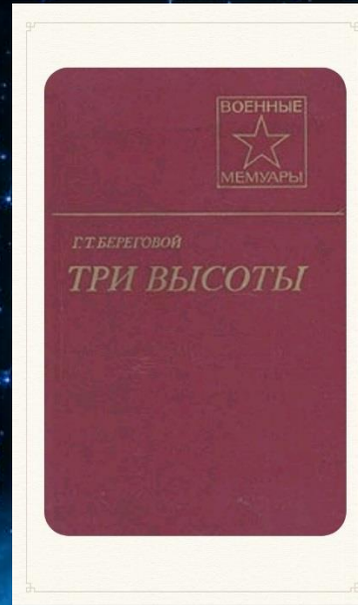
26 октября 1968 г. заслуженный лётчик-испытатель отправился в космическую экспедицию на корабле «Союз-3» продолжительностью 3 суток 22 часа 50 минут 45 секунд.

С июля 1972г. Георгий Тимофеевич начальник Центра подготовки космонавтов.



В 1987 г. вышел в отставку. Генерал-лейтенант авиации был командующим Всесоюзной комсомольской спортивной игры «Орленок», консультантом на съёмках фильмов «Москва-Кассиопея» и «Отроки во Вселенной». Береговой был прототипом генерала Крутогорова из фантастического романа «Фаэты» А. Казанцева.

Космонавт- автор научных работ по инженерной психологии, автобиографических книг «Угол атаки», «Небо начинается на Земле», «О времени и о себе», «Три высоты», «Космос- землянам»



Георгий Тимофеевич Береговой стал почетным гражданином городов Калуга, Луганск, Енакиево, Винница, Плевен, Сливен. Он удостоен звания Героя Болгарии, высоких наград Польши, Венгрии, Румынии, Югославии.

Георгий Береговой прожил ярчайшую жизнь, не гонясь за славой и популярностью.

Умер Георгий Береговой во время операции на сердце 30 июня 1995 г. Похоронен на Новодевичьем кладбище.

Он оставил после себя добрую память, которую хранят друзья, коллеги, ученики.

