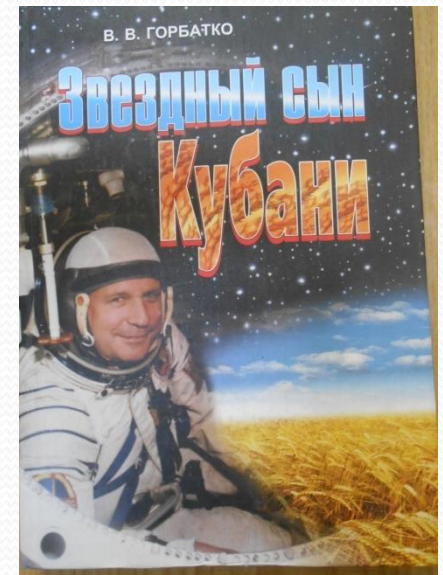
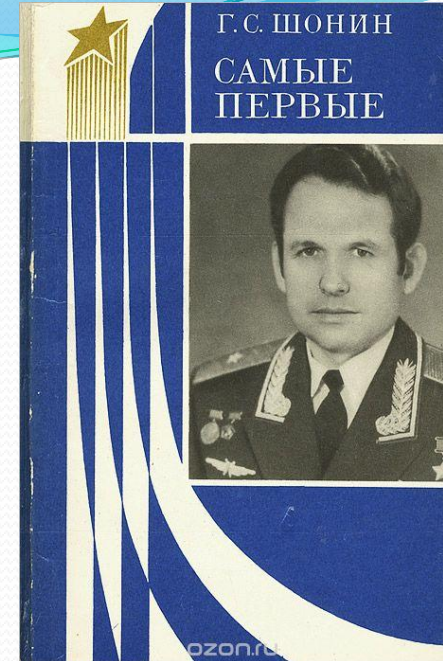
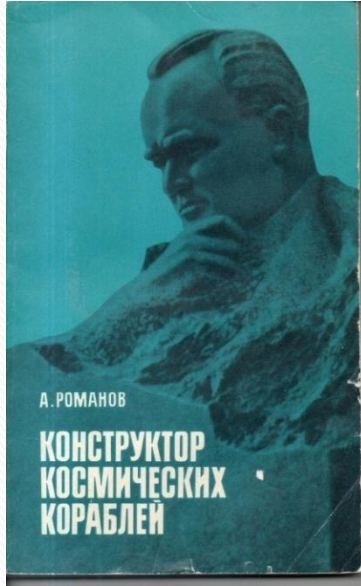


Они были первыми,

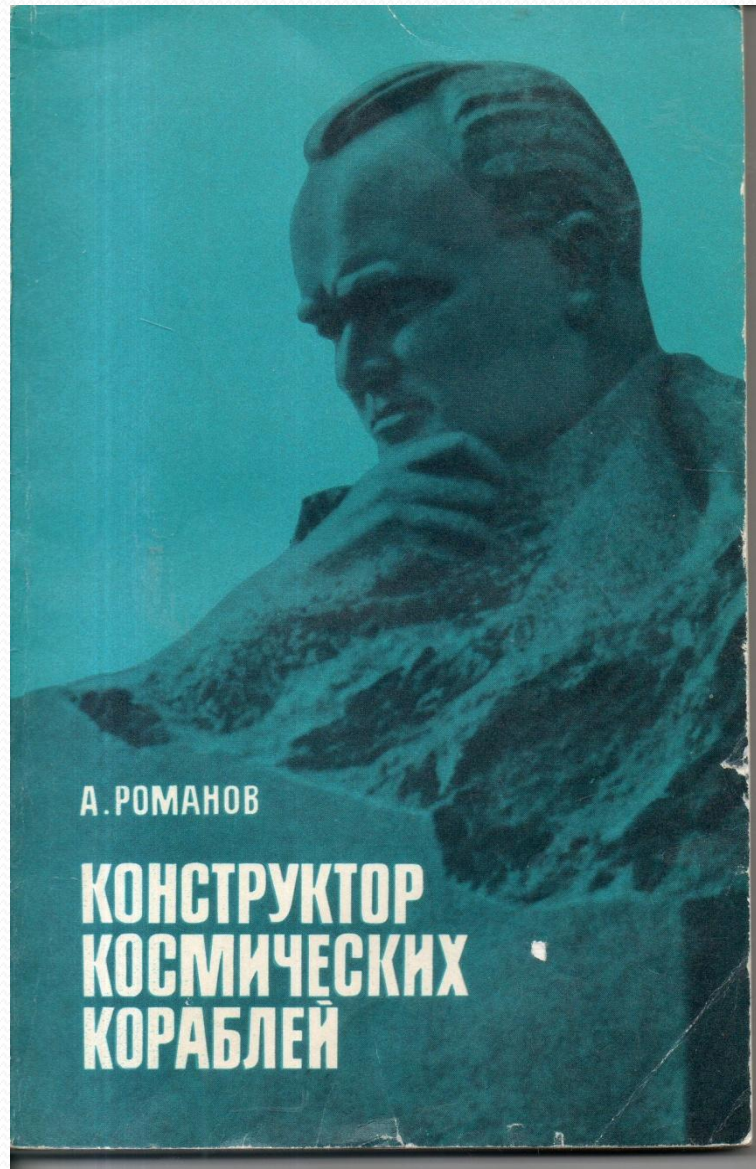


кто покорил космос!

КНИГИ О КОСМОСЕ И КОСМОНАВТАХ



Конструктор космических
ракет и кораблей академик
Сергей Павлович Королев был
человеком редкой
целеустремленности и
преданности любимому делу,
талантливым организатором,
добрый другом и учителем
космонавтики.





В книге – рассказ о том, как создавался первый отряд космонавтов, о сложном и требовательном отборе, через который пришлось пройти каждому, но далеко не каждому удалось успешно выдержать все испытания и слетать в космос.

12 АПРЕЛЯ ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

12 апреля 1961 года, всего через 16 лет после тяжелейшей Великой Отечественной войны 1941-45 годов, в которой наш народ одержал героическую победу над фашистской Германией, в НАШЕЙ СТРАНЕ был произведён первый в истории человечества пилотируемый космический полёт. Первым человеком в космосе стал НАШ СООТЕЧЕСТВЕННИК Юрий Гагарин.



12 апреля 1961 года советский космонавт Ю. А. Гагарин на космическом корабле «Восток» стартовал с космодрома «Байконур» и впервые в мире совершил орбитальный облёт планеты Земля. Полёт в околоземном космическом пространстве продлился 108 минут.

ПЕРВЫЙ КОСМОНАВТ ПЛАНЕТЫ ЗЕМЛЯ



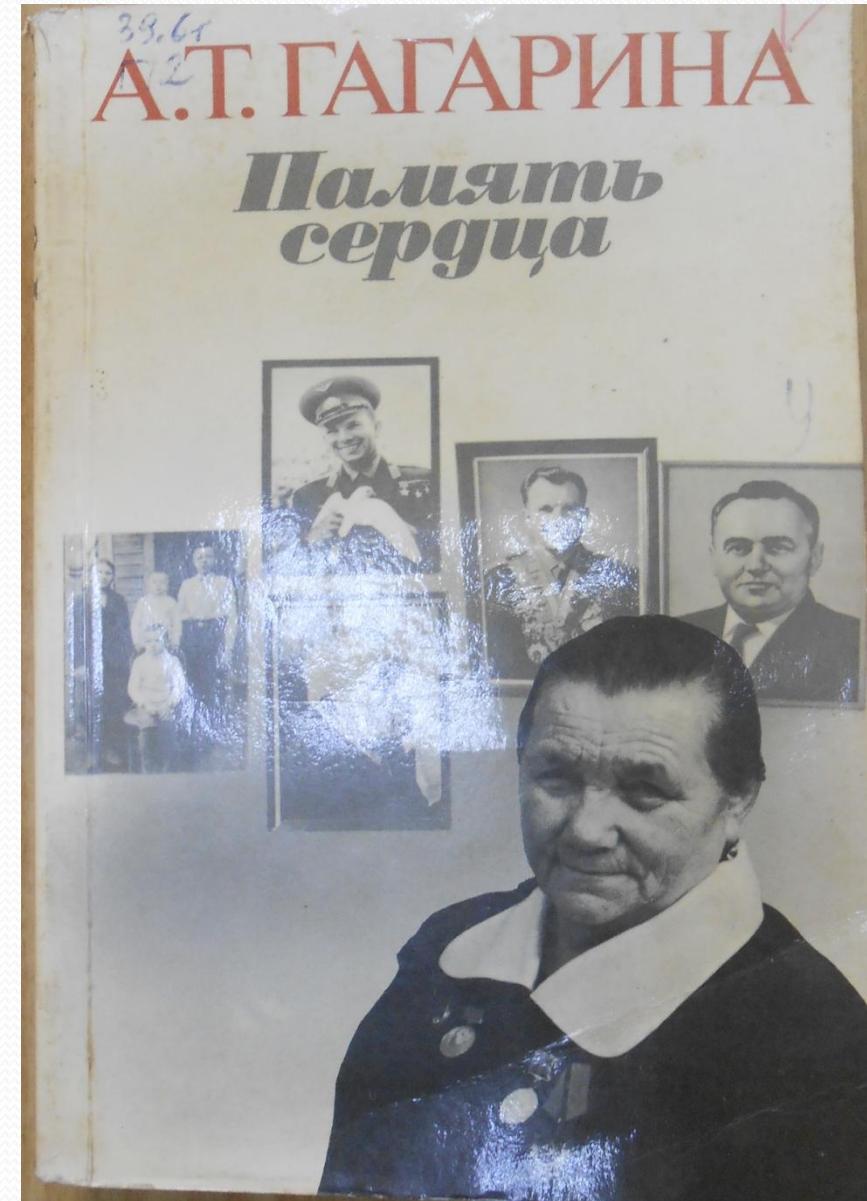
**Первый космонавт планеты
Земля / Сост. В.А. Митрошенков,
Н.А. Цымбал; Худож. Г.И.
Метченко.- Москва: Сов. Россия,
1981. – 304 с., ил., 16 л. ил.**

Журналисты, писатели, летчики, космонавты рассказывают о встречах с Гагариным, о рождении Звездного городка и его традициях, о международном сотрудничестве в космосе. В книга нашли отражение также вклад в отечественную и мировую космонавтику К.Э. Циолковского, С.П. Королева и др.

Гагарина А.Т.

Память сердца / А.Т.
Гагарина. -М.: Агентства
новости, 1985. -220 с.

Анна Тимофеевна Гагарина - мать первого космонавта Земли - рассказывает в этой книге о жизни сына, о том, как мальчик из простой крестьянской семьи поднялся к вершинам современной науки и техники, как всю сознательную жизнь целеустремленно шел он к своему звездному часу и звездному часу всего человечества. Это удивительно искренняя книга раскрывает и образ замечательной русской женщины - самой Анны Тимофеевны.



Гагарина А.Т.

**Слово о сыне /А.Т. Гагарина.
-М.: Мол. гвардия, 1986.-159 с.**

Анна Тимофеевна Гагарина, прожившая долгую трудовую жизнь, получала письма от людей разного возраста с просьбой рассказать о том, как рос, учился, чем увлекался, что любил ее сын, как стал космонавтом. В своих воспоминаниях мать делится мыслями, опытом решения проблем семейного воспитания, сохранения добрых 9 семейных традиций, рассказывает о своем отношении, своей материальной оценке короткой и яркой жизни сына. «Буду рада, если мои мысли помогут ребятам и взрослым», -так завершает свой рассказ Анна Тимофеевна.

А.Т. Гагарина
СЛОВО О СЫНЕ



Дихтярь А.

**Жизнь -прекрасное
мгновенье / А. Дихтярь. -М.:
Мол.гвардия, 1975. -320 с., ил.**

О первопроходце космоса, Герое Советского Союза, летчике-космонавте Юрии Гагарине рассказывают на страницах этой книги его близкие, друзья, товарищи по работе. Перед читателем проходит вся яркая и прекрасная жизнь Ю. Гагарина. Автору композиции удалось собрать ценный материал, посвященный тем незабываемым в мировой истории дням, когда готовился первый штурм вселенной.

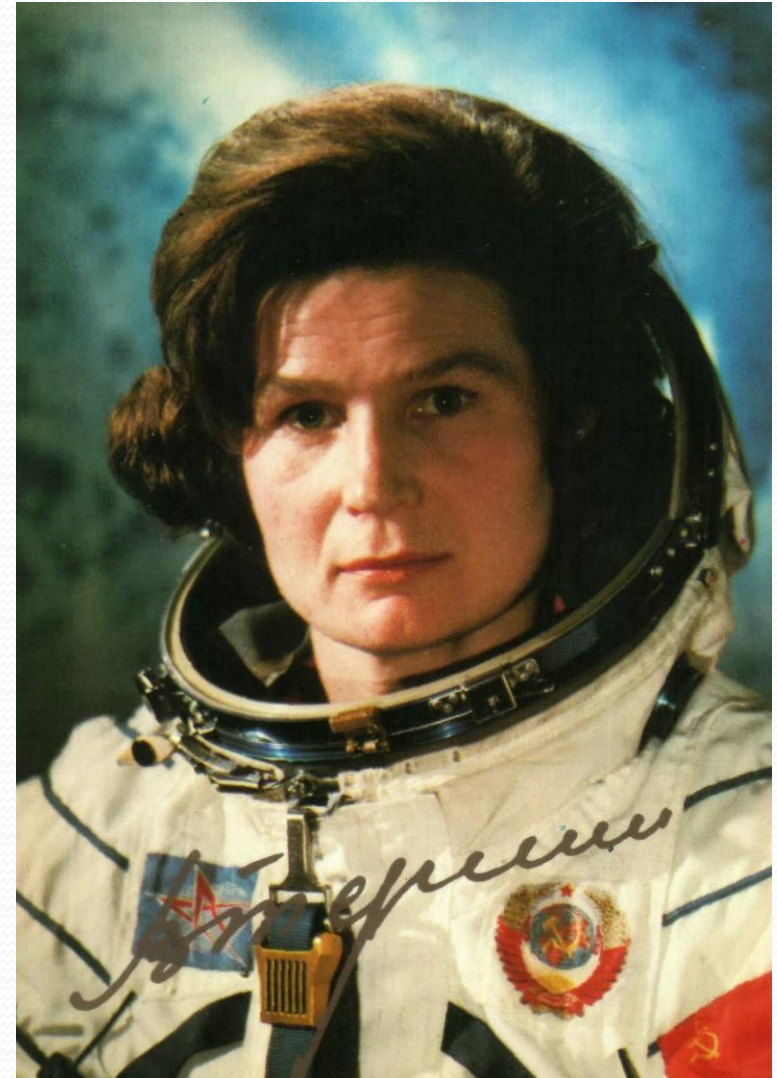


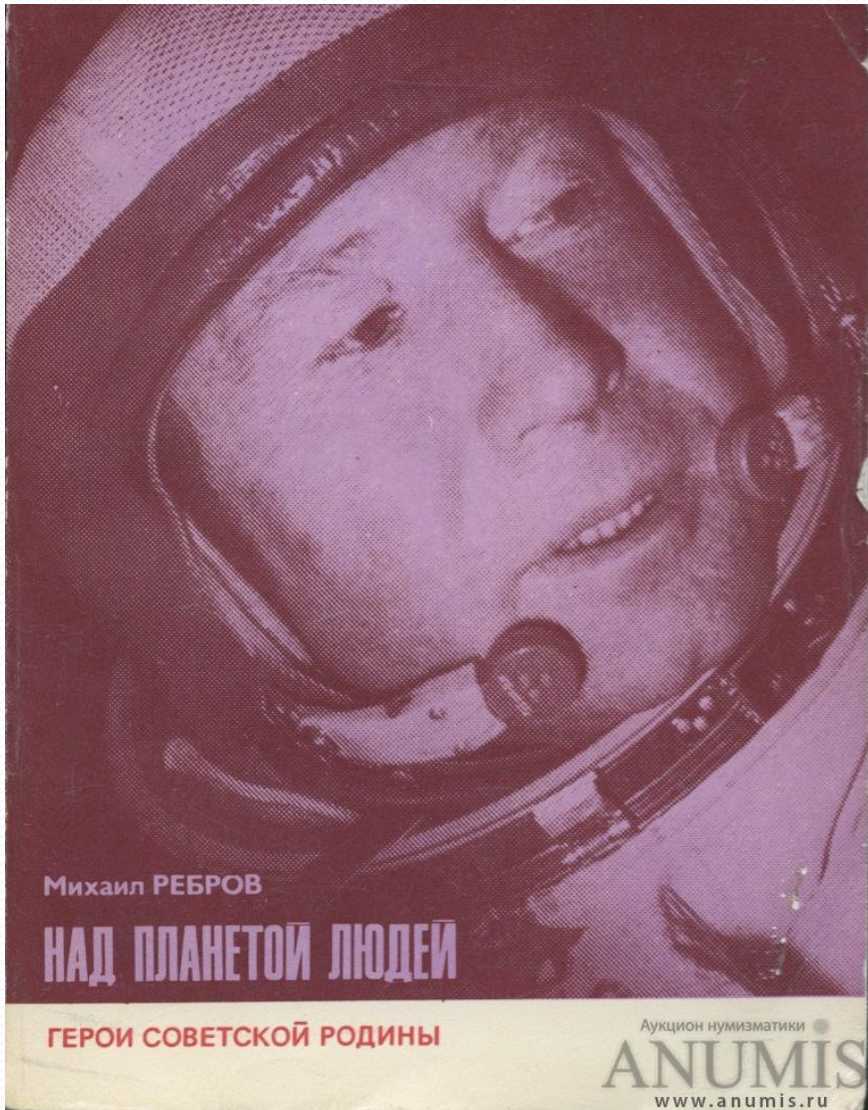
ЗЕМЛЯ – Я «ЧАЙКА»

Валентина Терешкова стала первой в мире женщиной-космонавтом.

16-19 июня 1963 года Валентина Владимировна Терешкова совершила космический полет в качестве пилота космического корабля «Восток – 6». Это был звездный час. Вернее 71 час, наедине со звездами, и 48 оборотов вокруг Земли.

Первая Чайка советской космонавтики – именно такой позывной придумал для Терешковой Сергей Павлович Королев





Ребров М.Ф.

**Над планетой людей.
Москва: Политиздат, 1980. –
112 с., ил.**

Книга о дважды Герое Советского Союза А.А. Леонове, космонавте, который первым из землян вышел в открытый космос, был командиром советского корабля во время первого международного космического рейса «Союза» и «Аполлона» .

Светлана Евгеньевна Савицкая

Светлана Евгеньевна – космонавт 2 класса, у нее два космических полета, их продолжительность 19 суток 17 часов, 07 минут.

Она не только совершила полёт в космос, но и много дней работала на орбитальной станции. Первой из женщин-космонавтов вышла в открытый космос. Это было 25 июля 1984 года. Продолжительность работы в открытом космосе – 3 часа 34 минуты.



Елена Владимировна Кондакова



Елена Владимировна – космонавт 1 класса, у нее два космических полета.

Установила женский рекорд беспрерывного пребывания на космической орбите – 170 суток на борту орбитальной станции «Мир» (октябрь 1994 г. – март 1995 г.).

Продолжительность полетов – 178 суток 10 часов 42 минуты 23 секунды.

Их к звездам мужество зовет! О кубанских ученых-первоходцах освоения космического пространства и летчиках-космонавтах/
Администрация Краснодарского края, Краснодарская региональная общественная организация «Федерация космонавтики- Краснодар:
Диапазон-В, 2011. – 128 с., ил





Звездный сын Кубани: к 70-летию дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР генерал-майора авиации В.В. Горбатко. – Краснодар: Периодика Кубани, 2004. – 264 с., + 48 с. вкл.

При комплектовании первого отряда космонавтов различными комиссиями было рассмотрено около 3500 личных дел летчиков истребительной авиации. И только 12 человек были зачислены на должность слушателей-космонавтов. Среди них – Виктор Васильевич Горбатко. Он совершил три космических полета, последний в качестве командира международного экипажа совместно с космонавтом-исследователем Социалистической Республики Вьетнам Фам Туаном в июле 1980 года.



КОСМОНАВТИКА ИМЕЕТ
БЕЗГРАНИЧНОЕ БУДУЩЕЕ, И ЕЁ
ПЕРСПЕКТИВЫ БЕСПРЕДЕЛЬНЫ,
КАК САМА ВСЕЛЕННАЯ.

Сергей Королев