



«Первый космонавт планеты Земля»



Виртуальная выставка





«Когда-то еще в детстве прочитал слова
В. П. Чкалова: «Если быть, то быть первым».
Вот я и стараюсь им быть и буду до конца».

Юрий Гагарин

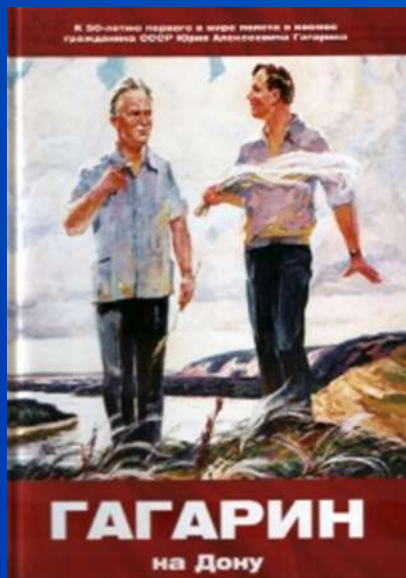


Юрий Алексеевич Гагарин – первый в мире человек, совершивший полёт в космос на корабле-спутнике «Восток». Его имя стало символом триумфа советской науки и техники. Человек-легенда, национальный герой, кумир миллионов людей на всей планете.

В 2021 году, 12 апреля, исполняется 60 лет первому полету в космос. К этой юбилейной дате предлагаем виртуальную книжную выставку «Первый космонавт планеты Земля». Выставка представляет очерки, статьи, повести, документальные материалы, воспоминания близких, друзей и соратников Юрия Гагарина, а также книги, интервью, статьи Юрия Алексеевича Гагарина.

Выставка познакомит с жизнью и деятельностью первого космонавта Юрия Гагарина.

На ней представлены авторские и биографические сборники воспоминаний родственников и коллег о том, каким был Юрий Алексеевич в жизни и на службе, в семье, а также описаны его полёты в космос.



Гагарин на Дону:[к 50-летию первого в мире полета в космос гражданина СССР Юрия Алексеевича Гагарина: воспоминания / авт. проекта, гл. ред. и сост.: Г. Губанов]. – Ростов н/Д: Альтаир, 2011. – 108 [32] с.: ил.

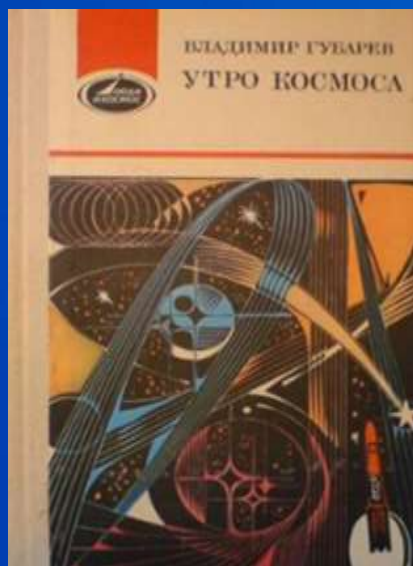
Издание выглядит как альбом, и действительно, в нём много фотографий: ими оно начинается и завершается. В центре – свидетельства разнообразных авторов о пребывании космонавта в гостях у Михаила Шолохова: именно рассказы о приезде в станицу Вёшенскую летом 1967 года составили содержание этой книги. Среди авторов – корреспонденты центральных советских газет, первый секретарь Вёшенского райкома КПСС П. Маяцкий, ростовский писатель М. Андриасов и шолоховед В. Котовсков. Часто информация о том посещении 13–15 июня делегации молодых писателей СССР, Болгарии, Венгрии, Польши, Колумбии и ГДР, с которой приезжал Гагарин, повторяется в статьях едва ли не дословно. Заключительная текстовая часть посвящена полёту Гагарина в космос и – в нескольких словах – его жизни после этого.

В книге нет титульного листа, отсутствуют датировки помещённых в ней статей, нет указаний на источники, а язык, которым изъяснились авторы, полностью отвечает официальной стилистике 1960-х годов. Впечатление такое, будто мы держим в руках переиздание тех же лет.



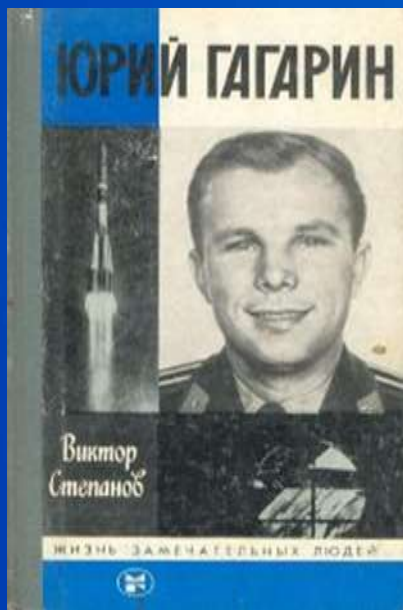
Гагарина, А. Т. Память сердца /А. Т. Гагарина. – М.: Агентство Печати Новости, 1986. – 218, [1] с.: ил.

Анна Тимофеевна Гагарина рассказывает в этой книге о жизни сына, о том, как мальчик из простой крестьянской семьи поднялся к вершинам современной науки и техники, как всю свою жизнь сознательно и целеустремленно шел он к своему звездному часу – часу всего человечества.



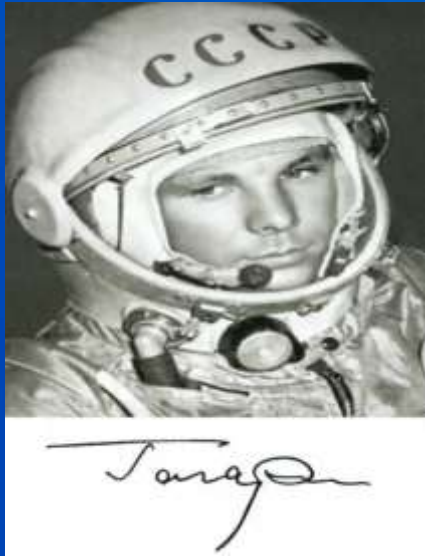
Губарев, В. С. Утро космоса. Королев и Гагарин [Текст] / В. С. Губарев. – М.: Молодая гвардия, 1984. – 188,[4] с.: ил. – (Люди и космос).

Книга о Главном конструкторе ракетно-космической техники и Первом космонавте планеты. В биографической хронике писатель, лауреат Государственной премии и премии Ленинского комсомола Владимир Губарев рассказывает, как эти два человека шли к 12 апреля 1961 года. В их судьбах биография страны, подвиг поколений советских людей.



Степанов, В. А. Юрий Гагарин /В. А. Степанов. – М.: Молодая гвардия, 1987. –335 с.: ил. – (Жизнь замечательных людей. Сер. биогр. Вып. 1 (676).

Книга построена на обширном документальном материале, важное место в котором занимают свидетельства близких друзей и соратников Юрия Гагарина, а также собственные воспоминания автора, лично знавшего первопроходца космоса.



Колумб Вселенной

«Он открыл людям Земли дорогу в неизвестный мир. Но только ли это? Думается, Гагарин сделал нечто большее – он дал людям веру в их собственные силы, в их возможности, дал силу идти увереннее, смелее... Это – Прометеево деяние».

С. П. Королев

*Хайрюзов, В. Юрий Гагарин: Колумб Вселенной
[Текст] / В. Хайрюзов. – М.: Вече, 2011. – 365, [1] с.*



Полвека назад началась Космическая эра человечества. Сегодня Юрий Гагарин, имя которого стало символом эпохи, возвращается к нам в новых деталях его биографии. С этой книгой мы снова переживаем триумф, который принес нашей стране первый полет человека в космос, и трагедию его гибели. Книга летчика и писателя Валерия Хайрюзова построена на воспоминаниях современников. Прежде всего тех, с кем вместе служил Гагарин в отряде космонавтов, его родных, близких, многочисленных друзей. Катастрофа, оборвавшая жизнь Гагарина, описана по свидетельствам специалистов, участвовавших в расследовании. Книга, иллюстрированная многими уникальными фотографиями, будет интересна широкому кругу читателей, а также тем, кто увлечен историей авиации и космонавтики.

*Гаврилов, С. Вот вам мое сердце... [Текст]:
записки испытателя / С. Гаврилов. – М.:
Советская Россия, 1970. – 176 с.: ил.*



Кто были те люди, которые частицей своего труда и сердца помогали осуществлению космических исследований и подготавливали полет человека в космос? Как проходили испытания станций и кораблей, уходящих затем в космические дали? Как произошло первое знакомство космонавтов с пилотируемым кораблем "Восток", предназначенным для первого в истории полета человека в космос? Об этом и многом другом расскажет один из непосредственных участников создания и испытаний космической техники, свидетель исторических запусков наших советских космических объектов. Книга состоит из восьми очерков, каждый из которых написан на основе личных впечатлений автора, связанных с тем или иным этапом освоения космоса. Наряду с популярным изложением устройства космических аппаратов, методики предварительных испытаний на заводе и космодроме, автор рассказывает эпизоды из жизни испытателей и космонавтов. Интересны воспоминания о выдающемся конструкторе космической техники С.П.Королеве, первооткрывателе космических трасс Ю.А.Гагарине и других космонавтах.



Первушин А. 108 минут изменившие мир. [история первого космического полета : 12+] - М.: Эксмо, 2006. – 526 с.: ил.

108 минут длился первый полет человека в космос. Прошло уже больше полувека, но Юрий Гагарин, первый космонавт, по-прежнему является добрым символом будущих полетов к звездам.

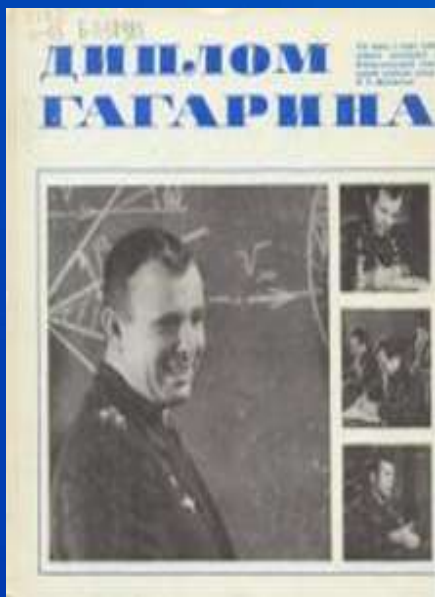
Второе издание книги известного российского журналиста и футуролога Антона Первушина рассказывает про подготовку первого полета человека в космос. Почему именно СССР, несмотря на технологическое первенство США, смог первым запустить спутник и человека в космос? В книге опубликовано правдивое описание полета, сделанное самим Гагариным, и выверенная, исторически точная запись полета с пояснениями происходящего.

2-е издание



Юрий Гагарин: фотодокументы Гос. арх. фонда СССР/ (фото В. Базанова и др.); текст и сост. В.Ф. Нестеровой и др.; науч. ред. И.Г. Борисенко. - М.:Планета, 1986. - 219, с.: гл. обр. ил.

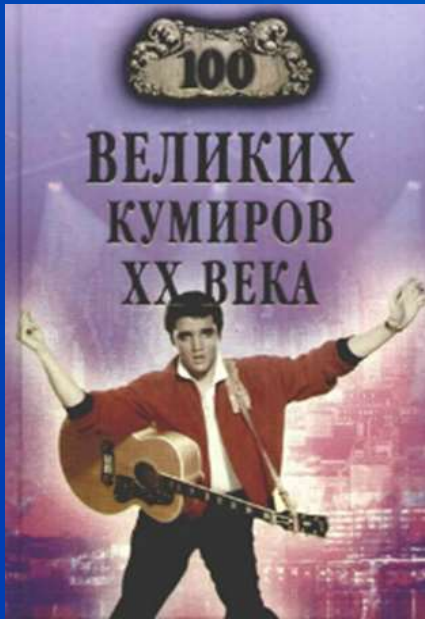
Фотографии – живые свидетели встреч Ю. Гагарина с людьми, свидетельства их признательности и любви. Около трехсот фотографии использовано в этом альбоме, они рассказывают о многих эпизодах жизни Ю.А. Гагарина.



Белоцерковский С.М. Диплом Гагарина.- М.: Мол. Гвардия, 1986.- 175 с., фотогр.

Руководитель дипломного проекта Первого космонавта С.М. Белоцерковский рассказывает об учебе Юрия Алексеевича Гагарина и его товарищей по первому отряду космонавтов в Военно-воздушной академии имени Н.Е. Жуковского.

*Мусский, И. А. Сто великих кумиров XX века
[Текст] / И. А. Мусский. – М.: Вече, 2007. – 472, [8] с.:
ил. – (100 великих).*



Во все времена и у всех народов были свои кумиры, которых обожали тысячи, а порой и миллионы людей. Перед ними преклонялись, стремились быть похожими на них, изучали биографии и жадно ловили все слухи и известия о знаменитостях. Научно-техническая революция XX века серьезно повлияла на формирование вкусов и предпочтений широкой публики. С увеличением тиражей газет и журналов, появлением кино, радио, телевидения, Интернета любая информация стала доходить до людей гораздо быстрее и в большем объеме; выросли и возможности манипулирования общественным сознанием. Книга о ста великих кумирах XX века - это не только и не столько сборник занимательных биографических новелл. Это прежде всего рассказы о том, как были "сотворены" кумиры новейшего времени, почему их жизнь привлекала пристальное внимание современников. Подбор персоналий для данной книги отражает любопытную тенденцию: кумирами народов все чаще становятся не монархи, политики и полководцы, а спортсмены, путешественники, люди искусства и шоу-бизнеса, известные модельеры, иногда писатели и ученые.



Гагарин Ю.А., Лебедев В.И. Психология и космос.- 4-е изд. – М.: Мол. гвардия, 1981.- 191 с., ил.

Первый космонавт планеты и врач - психолог рассказывают о подготовке космонавтов в полет. Эта книга о Человеке и Космосе. Свою авторскую подпись на верстке Юрий Алексеевич поставил 25 марта 1968 года, а через день его не стало. В книге Ю. Гагарин говорит о космосе и мужестве. На этих страницах – его поиски и раздумья, его мечты о будущем.



Герои звездных дорог

«Подвиг трудно совершить в одиночку. Нас часто называют космическими братьями. Я знаю, как волновались за меня друзья, когда я совершал первый виток вокруг Земли. А когда настал их черед, я на командном пункте волновался за них и всем сердцем был вместе с ними. И от этой заботы удесятерятся силы».

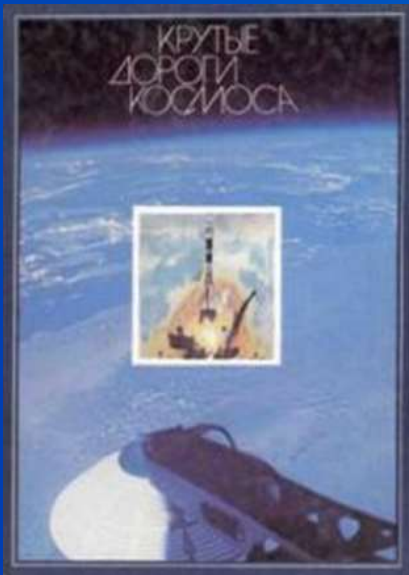
Ю. А. Гагарин

Гордиенко, Н. И. Космонавтика: иллюстрированная энциклопедия / Н. И. Гордиенко. – М.: Эксмо: Наше слово, 2011. – 256 с.: ил.



Теоретически возможность полетов в космос была доказана еще Ньютоном в XVII веке, однако до середины века XX полеты оставались уделом ученых-теоретиков и писателей-фантастов. И только гений двух конструкторов - С. Королева и В. фон Брауна сделал многовековую мечту реальностью. Данная энциклопедия представляет собой подробное, красочное, прекрасно иллюстрированное издание, посвященное наиболее ярким достижениям мировой космонавтики и основным этапам ее развития. В книге представлены подробные описания и наглядные изображения более 150 космических аппаратов; их технические характеристики; описаны наиболее важные космические полеты - как пилотируемые, так и автоматические. Энциклопедия проиллюстрирована множеством фотографий как самих спутников, космических кораблей и станций, так и поверхности планет и других небесных тел.

Книга выпущена совместно с издательством "Наше слово".



Крутые дороги космоса [Текст] : сборник документальных сценариев / сост. В. В. Красовский. - Москва : Искусство, 1988. - 166, [2] с. : ил. - Фильмогр.: с. 167.

Содерж.: Наш Гагарин / Я. Голованов. Академик Сергей Павлович Королев / Е. Рябчиков, Командировка на орбиту / Г. Гречко, В. Капитановский. Космос дальних дорог / В. Иванов, П. Пелехов. Размышления после полета / Д. Богданов, В. Лебедев. Звездная пыль / В. Капитановский. Хлеб и Луна / А. Раппопорт.
Космонавтика в СССР
Кинофильмы документальные - Сценарии (х. л.)



Лебедев, Л. Сыны голубой планеты [Текст] / Л. Лебедев, Б. Лукьянов, А. Романов. – М.: Изд-во политической литературы, 1971. – 326, [2] с.: ил.

Книга «Сыны голубой планеты» вышла к десятилетию со дня полета первого космонавта Земли Юрия Алексеевича Гагарина. Книга рассказывает о жизни, труде и подвиге каждого советского космонавта, о нелегких космических буднях, о проблемах, которые решают сегодня ученые, и перспективах освоения околоземного пространства.



*Энциклопедия для детей. Т. 25: Космонавтика [Текст]
/ ред. коллегия: М. Д. Аксёнова,
Е. Ананьева, В. Чеснов и др.; 2-е изд., исправ. – М.: Мир
энциклопедий Аванта+, 2007. – 448 с.: ил.*

108 минут длился первый полет человека в космос. Прошло уже больше полувека, но Юрий Гагарин, первый космонавт, по-прежнему является добрым символом будущих полетов к звездам.

Второе издание книги известного российского журналиста и футуролога Антона Первушина рассказывает про подготовку первого полета человека в космос. Почему именно СССР, несмотря на технологическое первенство США, смог первым запустить спутник и человека в космос? В книге опубликовано правдивое описание полета, сделанное самим Гагариным, и выверенная, исторически точная запись полета с пояснениями происходящего.

2-е издание.

Страна гордится своим героем

(по страницам периодической печати)

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!
Великая победа
разума и труда
МИР РУКОПОЛЩЕТ
ЮРИЮ ГАГАРИНУ



КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА

12 апреля 1961 года — Т. 1

НАРОД ЛИКУЕТ!

ЮРИЙ ГАГАРИН В МОСКВЕ!

ЗДРАВСТВУЙ, ОТВАЖНЫЙ СЫН ОТЧИЗНЫ!



ИЗВЕСТИЯ

СВЕТОЗАРЬКО ПУТЕШЕСТВИЯ КОСМОСА

ДЕНЬ, КОТОРЫЙ ВОЙДЕТ В ВЕКА

МЫ—ПИОНЕРЫ КОСМОСА!

СЕГОДНЯ МОСКВА ВСТРЕЧАЕТ ГЕРОЯ
РОДИНА САЛЮТУЕТ ПОДВИГУ СВОИХ СЫНОВ



КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА

В ГОСТЯХ У КОСМОНАВТА

СТАЛИНА ИДЕТ

ПРЕЗЕМЛЕНИЕ

ГЛАВЫ ТВОРЦАМ «ВОСТОКА»—СЛАВА!

УТРО НОВОЙ ЭРЫ

СТРАНА СЛАВИТ ГЕРОЯ

ВЕЛИКАЯ ПОБЕДА ТРУДА,
НАУКИ И РАЗУМА
ВИСТОРЖЕНАЯ ВСТРЕЧА В СТОЛИЦЕ
ЗЕМНОЙ ЗВЕЗДА АСТРОНАВТА



КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА

ЗДРАВСТВУЙ, ЮРИЙ!

МИТИНГ НА КРАСНОЙ ПЛОЩАДИ

Речь космонавта Ю. А. ГАГАРИНА

Речь космонавта И. С. ЛУКЬЧЕНКО

ЗАВТРА—К ПЛАНЕТАМ!

«ВОСТОК» ВОЗВЕСТИЛ О НОВОЙ ЭРЕ
СЛАВА ТРУДЕНИМ КОСМИЧЕСКИХ ВЕРХОВ



КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА

ПОДРОБНОСТИ ЛЕГЕНДАРНОГО ПОЛЕТА

КАПИТАН ЗЕМНОГО КОСМОСА

ГЕРОИ НАШЕГО ВРЕМЕНИ

УЧИТЕЛЬСКАЯ ГАЗЕТА

Подвиг, который войдет в века



СВЕТОЗАРЬКО ПУТЕШЕСТВИЯ КОСМОСА

ДЕНЬ, КОТОРЫЙ ВОЙДЕТ В ВЕКА

ГЕРОИ НАШЕГО ВРЕМЕНИ

ВЕЛИКОЕ СОБЫТИЕ В ИСТОРИИ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА!

ПРАВДА

К КОММУНИСТИЧЕСКОМУ ПАРТИИ И НАРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА!
К НАУКЕ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ПРОГРЕССУ!
ЗА УСПЕХИ ИМПЕРИАЛИСТИЧЕСКОГО ЧЕЛОВЕЧЕСТВА!



ЮРИЙ ГАГАРИН
О РАД, ЧТО АВО ОТЕЧЕНА
ГЕРОЯ ПРИНИМА В КОСМОС



Облетев Землю в корабле-спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить и приумножать эту красоту, а не разрушать её!

Юрий Алексеевич Гагарин



КОСМОС
vk.com/space360

