

Звездный сын Земли:

к 90-летию со дня рождения
Ю. А. Гагарина



Юрий Алексеевич Гагарин

9 марта 2024 года исполняется 90 лет со дня рождения Юрия Алексеевича Гагарина, первого космонавта Земли.

Юрий Алексеевич Гагарин (1934-1968) – лётчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза, кавалер высших знаков отличия ряда государств, почётный гражданин многих российских и зарубежных городов. 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал первым человеком в мировой истории, совершившим полёт в космическое пространство.



Гагарин Юрий Алексеевич

Детство

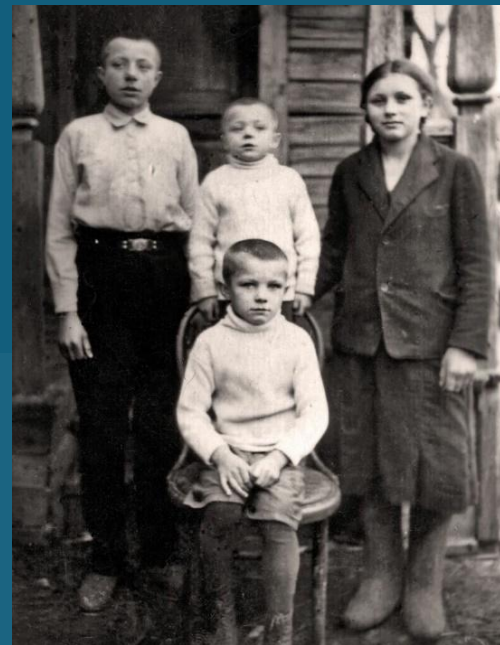
Юрий Алексеевич Гагарин родился 9 марта 1934 года, в деревне Клушино Гжатского района Западной области РСФСР (ныне Гагаринский район Смоленской области), неподалёку от города Гжатск (ныне Гагарин), где и прошло его детство. Родители – Алексей Иванович и Анна Тимофеевна Гагарины – потомственные смоленские крестьяне, колхозники. Юра был третьим ребенком в семье (всего же детей в семье Гагариных было четверо: трое сыновей и дочь). 1 сентября 1941 года мальчик пошёл в школу, но 12 октября деревню заняли немцы, и его учёба прервалась. Почти полтора года деревня была оккупирована немецкими войсками. 9 апреля 1943 года Клушино освободила Красная Армия, и учёба в школе возобновилась. Будущий космонавт был способным учеником, интересовался музыкой, фотографией, очень любил читать.



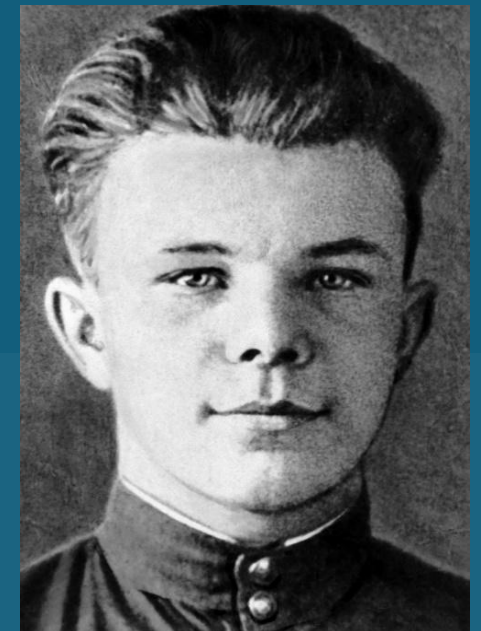
Анна Тимофеевна Гагарина



Алексей Иванович Гагарин



Гагарины - Юра (сидит) вместе с братьями: Валентином, Борисом и сестрой Зоей



15-летний Юрий Гагарин после окончания 6-го класса, 1949 г.

После окончания школы (1949 г.) Юрий Гагарин поступил в Люберецкое ремесленное училище № 10, где активно участвовал в художественной самодеятельности – играл в духовом оркестре на трубе. В то же время он учился в школе рабочей молодежи. Во время учёбы, 16.12.1949 г., вступил в комсомол. Седьмой класс вечерней школы окончил в мае 1951 г., а в июне – с отличием училище по специальности формовщик-литейщик.



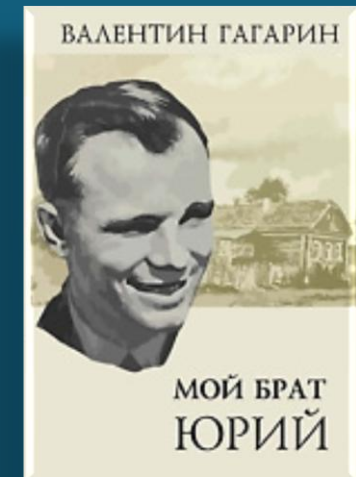
Гагарин в литейном цехе
Люберецкого завода им. Ухтомского



Юрий Гагарин (в первом ряду музыкантов второй справа) – трубач в духовом оркестре ремесленного училища в подмосковном г. Люберцы

Гагарин, В. А. Мой брат Юрий / В. А. Гагарин. – Москва : Московский рабочий, 1972. – 269 с. – (Летчики-космонавты СССР). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=616199> (дата обращения: 27.02.2024). – Текст : электронный.

О Юрии Алексеевиче Гагарине – первом космонавте Земли – написано уже много. Предлагаемая вниманию читателей повесть отличается от большинства книг тем, что в ней рассказывается о детстве и юности Юрия Гагарина, о времени и условиях, в которых он рос, как развивался и мужал его характер. Над повестью работали старший брат космонавта Валентин Гагарин и писатель Валентин Сафронов.



Спорт по-гагарински

Кроме учебы и производственной практики, много времени уделял спорту. Гагарин занимался бегом и гимнастикой, мог погонять в хоккей с друзьями, любил теннис, катался на водных лыжах, но баскетбол – главное увлечение космонавта.

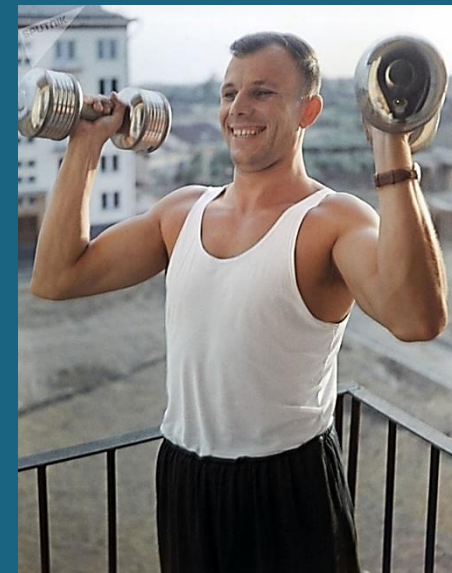
Отменной физической подготовке, благодаря которой он вошёл в число первых космонавтов, Гагарин обязан видам спорта на выносливость, которыми он занимался круглый год. Зимой бегал на лыжах и коньках, летом участвовал в соревнованиях по лёгкой атлетике и побеждал на спартакиадах.



Ю. Гагарин – капитан баскетбольной команды Саратовского индустриального техникума



Лыжные соревнования. Ю. Гагарин –четвертый слева





Годы учёбы

В августе 1951 года Юрий поступил в Саратовский индустриальный техникум. Первые шаги в авиации Гагарин сделал ещё студентом техникума. С 4 сентября 1954 г. по 1 октября 1955 г. обучался в Саратовском аэроклубе на самолёте Як-18. Выполнил 196 полётов и налетал 42 часа 23 мин. В 1955 году Юрий Гагарин добился значительных успехов, закончил с отличием учёбу. 27 октября 1955 года Октябрьским райвоенкоматом города Саратова Юрий Алексеевич был призван в ряды Советской Армии и направлен в город Оренбург на учебу в 1-е Чкаловское военно-авиационное училище имени К. Е. Ворошилова, которое окончил в 1957 году по 1-му разряду. После окончания училища лейтенант Гагарин был зачислен в распоряжение командующего авиацией Северного флота.



Гагарин в Саратовском аэроклубе, 1955 г.



Толкалин, Л. Н. Юрий Гагарин – наш одноклассник : о серьезном и смешном / Л. Н. Толкалин. – Тула : Гриф и К, 2011. – 314, [1] с. : ил., портр. – Текст : электронный // Национальная электронная библиотека : [Федеральная государственная информационная система]. – URL: https://viewer.rusneb.ru/ru/000199_000009_004962163?page=1 (дата обращения: 27.02.2024). – Режим доступа: по подписке.

Повесть о детстве и юности первого космонавта, его одноклассниках, прошлом и настоящем. Автору повести повезло несколько лет учиться с Юрой в одном классе, сидеть за одной партой, дружить. В основе повести лежат реальные события и люди. Герой – юный Гагарин. Вторые и третьи лица – люди разных слоев общества и эпох. Свобода слова в современной России позволило им вслух говорить о событиях в стране в соответствии с их представлениями. К сожалению, из жизни уходят одноклассники, а с ними и живая память о юности космонавта. Подрастает новое поколение, смещаются ценности. Но и новому поколению не помешает больше знать, каким был юный Юрий, как формировались его интересы и характер.

Юрий Гагарин с семьёй

27 октября 1957 года Юрий Гагарин женился на Валентине Ивановне Горячевой, которая стала его верным соратником на многие годы. В их семье родились две девочки: Лена – в 1959 году, а Галина появилась на свет за месяц до легендарного полёта отца в марте 1961. Несмотря на тяжелые нагрузки, сильную занятость на службе, частые командировки, Юрий посвящал каждую свободную минуту своей семье. Он с радостью занимался детьми, делился с супругой своими переживаниями и волнениями. А из командировок писал теплые письма.



Служба в Заполярье

Первый космонавт начал свою дорогу в небо в Заполярье. С декабря 1957 г. служил военным лётчиком в 769-м истребительном авиационном полку 122-й истребительной авиационной дивизии ВВС Северного флота (Мурманская область), базировавшейся в посёлке Новое Луостари. Первый полёт на боевом самолёте Гагарин совершил в небе Заполярья 3 февраля 1958 года. Бортовой номер его МиГа-15бис - 44. К октябрю 1959 г. налетал в общей сложности 265 часов. 6 ноября 1959 он получает звание старшего лейтенанта. В декабре 1959 г. на Севере в семье Гагариных родилась дочь Елена.



Луостари, Мурманская область. Лето 1958 г.

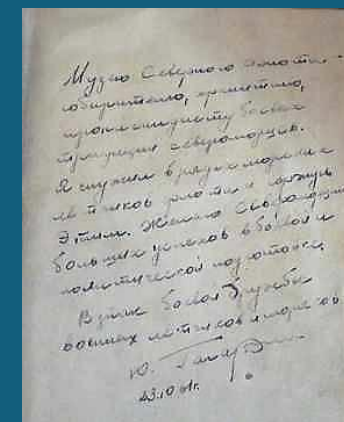


Самолет МиГ-15, на котором летал Гагарин



Капаччоли, М. Красная Луна : советское покорение космоса / М. Капаччоли ; ответственный редактор Ю. М. Батулин ; перевод с итальянского И. Д. Боченковой. – Москва : Техносфера, 2021. – 408 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –

URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701583> (дата обращения: 27.02.2024). – ISBN 978-5-94836-626-5. – ISBN 978-88-430-9497-4 (итал.). – Текст : электронный.



Я служил в рядах морских лётчиков флота и горжусь этим.

Напутствие Гагарина, написанное им в книге «Дорога в космос»
Музей Северного флота, Мурманск.

Начало космической карьеры

9 декабря 1959 года Гагарин написал заявление с просьбой зачислить его в группу кандидатов в космонавты. Уже через неделю его вызвали в Москву для прохождения медицинского обследования. В начале следующего года медкомиссия признала старшего лейтенанта Гагарина годным для космических полётов.

Претендентов отбирал сам Королёв : важен был рост, вес и здоровье: возраст не должен быть превышать 30 лет, вес – 72 кг, а рост – 170 см (рост Гагарина был 165 см). Только при таких характеристиках космонавт мог поместиться в первом космическом корабле «Восток». 3 марта 1960 года приказом Главного командующего ВВС К. А. Вершинина зачислен в группу кандидатов в космонавты, а с 11 марта приступил к тренировкам.

1-й НАБОР МАРТ-ИЮНЬ 1960 года

№	Ф.И.О.	Дата рождения	Полное наименование авиационной должности	Число полетов	Дата вылета из авиации	№	Ф.И.О.	Дата рождения	Полное наименование авиационной должности	Число полетов	Дата вылета из авиации
1	Акимов Иван Павлович	17.02.1933	Служил в авиации ВВС, летчик	-	17.04.1961	11	Кожаров Владимир Михайлович	16.03.1929	Служил в авиации ВВС, летчик	2	24.04.1967
2	Белкин Павел Павлович	26.08.1924	Модельный завод ВВС, летчик	1	10.04.1970	12	Леонтов Александр Павлович	24.04.1927	Служил в авиации ВВС, летчик	2	26.01.1983
3	Бондаренко Владимир Валентинович	16.03.1920	Служил в ВВС, летчик	-	23.04.1961	13	Нелюбов Григорий Григорьевич	21.03.1931	Служил в авиации ВВС, летчик	1	04.05.1963
4	Виноградов Владимир Федорович	23.09.1924	Служил в ВВС, летчик	5	20.01.1962	14	Попович Владимир Петрович	05.09.1928	Служил в авиации ВВС, летчик	2	26.01.1982
5	Виремов Владимир Степанович	14.08.1934	Служил в ВВС, летчик	-	06.04.1961	15	Рафиков Павел Романович	01.02.1924	Служил в авиации ВВС, летчик	1	20.01.1981
6	Волынов Борис Валентинович	02.11.1906	Служил в авиации ВВС, летчик	2	17.03.1960	16	Титов Юрий Степанович	29.09.1933	Служил в авиации ВВС, летчик	1	24.03.1962
7	Гагарин Юрий Алексеевич	09.03.1934	Служил в авиации ВВС, летчик	1	27.05.1968	17	Филатов Владимир Степанович	11.09.1935	Служил в авиации ВВС, летчик	1	17.08.1970
8	Горбатов Владимир Васильевич	27.03.1928	Служил в авиации ВВС, летчик	1	28.08.1962	18	Хрунов Василий Васильевич	21.01.1930	Служил в авиации ВВС, летчик	1	17.04.1963
9	Зависин Дмитрий Александрович	03.12.1934	Служил в ВВС, летчик	-	25.10.1960	19	Шолов Георгий Степанович	15.02.1936	Служил в авиации ВВС, летчик	1	23.12.1980
10	Каргашев Александр Яковлевич	25.09.1932	Служил в ВВС, летчик	-	07.04.1961	20	Шолов Георгий Степанович	03.08.1933	Служил в авиации ВВС, летчик	1	28.04.1970



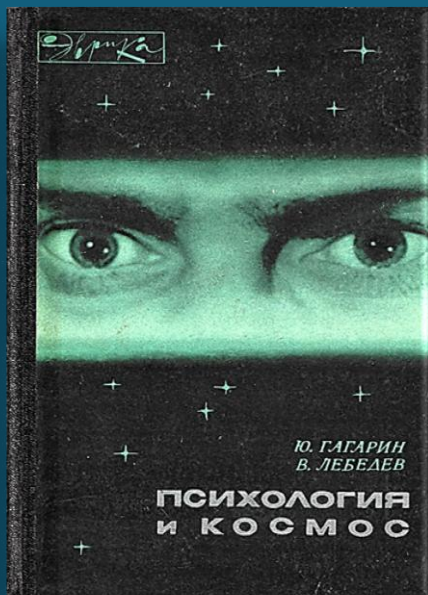
Песков, В. М. Полное собрание сочинений. Том 2. С Юрием Гагариным. 1959-1962 / В. М. Песков. – Москва : Комсомольская правда, 2014. – 162 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455966> (дата обращения: 27.02.2024). – ISBN 978-5-87107-851-8. – Текст : электронный.



Перед тренировочным прыжком. Отряд первых космонавтов. Энгельс. 1960 г.

Подготовка к полёту

Первый космонавт планеты и врач-психолог рассказывают о подготовке космонавтов в полет. Тренировки на центрифуге, в барокамере, физические и теоретические занятия. 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 Юрий Гагарин говорит о космосе и мужестве, о горизонтах науки и смелости человека. На этих страницах – его поиски и раздумья, его мечта о будущем.



Ю. Гагарин в центрифуге



Байконур, март 1961 г.

Гагарин, Ю. А. Психология и космос / Ю. А. Гагарин, В. И. Лебедев. – Москва : Молодая Гвардия, 1976. – 224 с. : ил. – (Эврика). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454563> (дата обращения: 27.02.2024). – Текст : электронный.

Звёздный полёт



12 апреля 1961 года с космодрома Байконур впервые в мире стартовал космический корабль «Восток», с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту. Его позывной был «Кедр», продолжительность полета составила 1 час 48 минут. Выполнив один оборот вокруг Земли в 10:55:34 на 108 минуте, корабль завершил плановый полёт.



Предлагаем вам посмотреть фрагменты кинохроники «Юрий Гагарин. Первый полёт человека в космос», составленные Т. И. Дьяконовой, где запечатлены последние минуты перед началом полёта Ю. А. Гагарина в космос 12 апреля 1961 года.

Дьяконова, Т. И. Юрий Гагарин. Первый полет человека в космос : [фрагменты кинохроники / редактор-составитель Т. И. Дьяконова ; Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина]. – Санкт-Петербург, 2011. – 1 файл (2 мин 19 с). : ч.-б., зв. – Изображение (движущееся ; двухмерное) : видео // Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина. – URL: <https://www.prilib.ru/item/464035> (дата обращения: 27.02.2024). – Режим доступа: по подписке.





Случилось, как в хорошем романе: мое возвращение из космоса произошло в тех местах, где я впервые в жизни летал на самолетах.

Юрий Гагарин «Дорога в космос»

По общепринятой версии, Юрий Алексеевич облетел земной шар за 1 час и 48 минут. Приземлился космический первопроходец неподалёку от деревни Смеловки в Саратовской области. Однако, как стало известно из рассекреченных документов, исторический полёт был всё же на две минуты короче. И связано это с рядом опасных ситуаций, которые происходили до и во время «звёздного путешествия» Гагарина и которые он мужественно преодолел. Подробно об этом на лекции в Президентской библиотеке рассказал писатель и журналист Антон Первушин в своем выступлении.

Видеолекция «106 минут Юрия Гагарина: рассекреченные подробности первого космического полёта» представлена в рамках просветительского проекта Президентской библиотеки «Видеолекторий „Знание о России“».

Первушин, А. И. 106 минут Юрия Гагарина : видеолекция / А. И. Первушин ; Президентская библиотека, [Телевизионная служба]. – [Санкт-Петербург] : Президентская библиотека, 2023. – 1 файл (9 мин 19 с) : цв., зв. – Изображение (движущееся ; двумерное) : видео // Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина. – URL: <https://www.prlib.ru/item/1904148> (дата обращения: 27.02.2024). – Режим доступа: по подписке.

После приземления



Спускаемый аппарат космического корабля «Восток», на котором летал Юрий Гагарин, на месте приземления



Летчик-космонавт СССР Юрий Гагарин после приземления. Саратовская область, 12 апреля 1961 г.

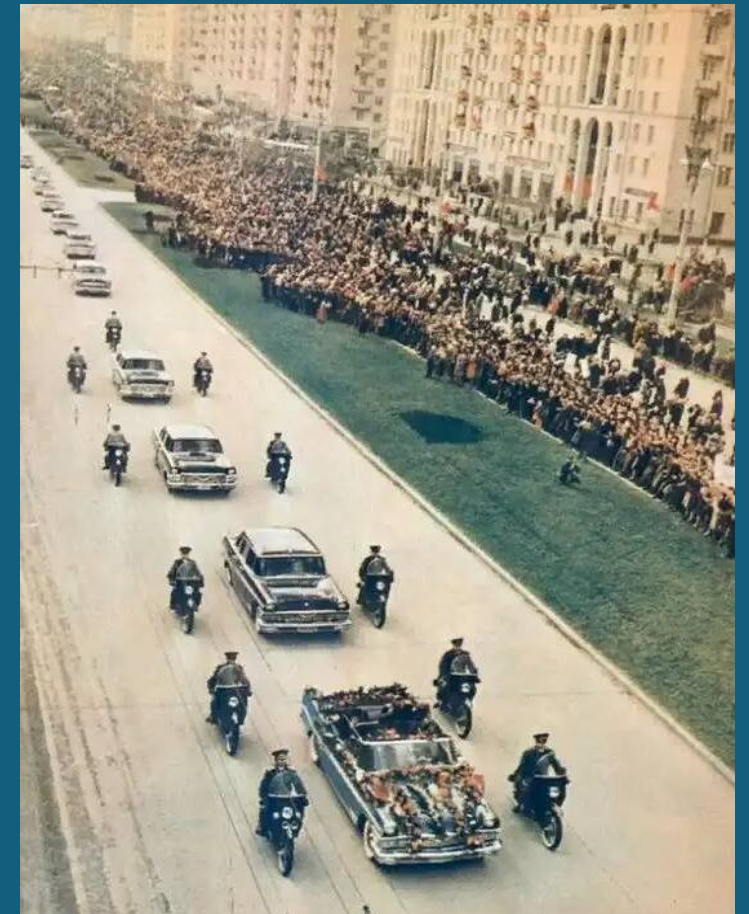
Встреча в Москве

Обнимает сына вся Россия, Рукоплещет сыну вся Земля!



Ю.А. Гагарин докладывает руководителям государства о завершении полета

Н. Старшинов «Мать и сын»



Кортеж Ю. Гагарина, Москва, 1961 г.



14 апреля 1961 года Юрия Гагарина встречала многотысячная толпа людей от Ленинского проспекта до Красной площади.



Улыбка Гагарина

И. Левченко

Я помню, солнце в этот день искрилось:

Какой был удивительный апрель!

*И в сердце радость с гордостью светилась:
Из космоса Гагарин прилетел!*

Его все по улыбке узнавали

Такой улыбки не было второй!

Весь мир рукоплескал! Все ликовали:

Гагарин облетел наш шар земной!

*С тех пор приблизились неведомые дали,
Осваивают космос корабли...*

А начинал – российский, славный парень,

ГАГАРИН ... ПЕРВЫЙ КОСМОНАВТ ЗЕМЛИ!



Железняков, А. Б. «Поехали!». Мы – первые в космосе / А. Б. Железняков. – Москва : Директ-Медиа, 2017. – 242 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453268> (дата обращения: 29.02.2024). – ISBN 978-5-4475-6707-1. – DOI 10.23681/453268. – Текст : электронный.

В этот день Юрий Гагарин, простой русский парень со Смоленщины, стал первым человеком, покорившим космическое пространство. О том, как все начиналось и кто стоял у истоков воплощения в жизнь великой мечты человечества о полете в космос, о том что ждет нас завтра и насколько сбылись прогнозы относительно космических перспектив сегодня, всё это в книге академика Александра Борисовича Железнякова «Поехали!». Мы первые в космосе».

***Большое счастье выпало мне –
оказаться на ее широком просторе,
первому совершить полет, о котором
мечтали люди.***

Ю. Гагарин «Дорога в космос»



Кальян, А. В. Сергей Павлович Королёв / А. В. Кальян, Л. А. Атанова. – Москва : Комсомольская правда, 2016. – 99 с. : ил. – (Великие умы России ; том 10). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=456409> (дата обращения: 27.02.2024). – ISBN 978-5-4470-0201-5. – Текст : электронный.



Гагарин подарил Королеву в тот день свою фотографию в скафандре с надписью: «Дорогому Сергею Павловичу - космическому отцу - в знак искреннего уважения и благодарности. Гагарин». А 12 августа 1961 года - только что вышедшую книгу «Дорога в космос», которую подписал так: «Дорогому Сергею Павловичу Королеву в знак любви, уважения и преклонения. Гагарин».



Смена : общественно-политическая газета Санкт-Петербурга и Ленинградской области . – Санкт-Петербург, 1961. – № 88 (13 апреля). – Текст : электронный // Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина. – URL: <https://www.prlib.ru/item/445966> (дата обращения: 28.02.2024). – Режим доступа: по подписке.

Печатные издания наполнила новость мирового масштаба. «Свершилось то, о чём тысячелетиями мечтали люди. Свершилось! И в этом подвиге труд каждого из нас», – писала газета «Смена» от 13 апреля 1961 г. В том же номере газеты была опубликована «Беседа Н. С. Хрущёва с первым космонавтом Ю. А. Гагариным», которая состоялась по телефону после благополучного приземления Гагарина в заданном районе. А к 50-летию подвига Юрия Гагарина специальный номер «Смены» (2011 г.) напечатал воспоминания петербуржцев об этом дне и о его герое – Юрии Гагарине.

Россия празднует юбилей полета Юрия Гагарина, с которого началась эра космонавтики. В номере: Интервью Сергея Крикалева и Светланы Савицкой; Репортаж из Центра подготовки космонавтов; Листая подшивки: о чём писала "Смена" в апреле 1961-го; Воспоминания дочери главного конструктора; Рассказ о космических перспективах нашей страны.



Наука и жизнь : научно-популярный журнал / редактор Е. Л. Лозовская. – Москва, 2011. – № 4 (апрель). – 148 с. – Текст : электронный // URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=76554>. – ISSN 0028-1263 (дата обращения: 27.02.2024). – Режим доступа: по подписке.

Смена : общественно-политическая газета Санкт-Петербурга и Ленинградской области. – Санкт-Петербург, 2011. – № 14 (апрель). – 40 с. – Текст : электронный // Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина. – URL: <https://www.prlib.ru/item/445969> (дата обращения: 27.02.2024). – Режим доступа: по подписке.



Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 г. в честь совершённого 12 апреля 1961 г. Юрием Алексеевичем Гагариным первого в мире полёта человека в космос был установлен праздник – **День космонавтики**. В ноябре 1968 г. на конгрессе Международной федерации авиационного спорта было принято решение отмечать 12 апреля как Всемирный день авиации и космонавтики, а 8 апреля 2011 г. на заседании Генеральной ассамблеи ООН была принята предложенная Россией резолюция, согласно которой 12 апреля объявлено Международным днём полёта человека в космос.



ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ АВИАЦИИ И КОСМОНАВТИКИ. ПЕРВЫЙ В МИРЕ ПОЛЁТ ЧЕЛОВЕКА В КОСМОС

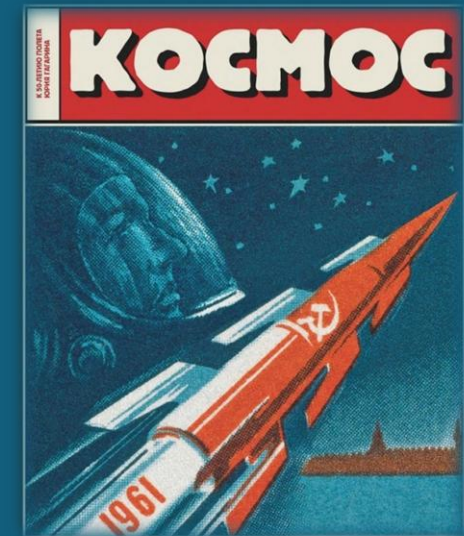
12 апреля 1961

«...человечество не останется вечно на Земле, но, в погоне за светом и пространством, сначала робко проникнет за пределы атмосферы, а затем завоюет себе всё околосолнечное пространство».
К. Э. Циолковский

Праздник День космонавтики был установлен указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 г. в честь совершённого 12 апреля 1961 г. Юрием Алексеевичем Гагариным первого в мире полёта человека в космос. В ноябре 1968 г. на конгрессе Международной федерации авиационного спорта было принято решение отмечать 12 апреля как Всемирный день авиации и космонавтики, а 8 апреля 2011 г. на заседании Генеральной

Всемирный день авиации и космонавтики. Первый полет человека в космос // Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина : [официальный сайт]. – Раздел сайта «День в истории». 12 апреля 1961 г.]. – Текст : электронный // Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина. – URL: <http://www.prlib.ru/history/619160> (дата обращения: 28.02.2024). – Режим доступа: по подписке.

Космос : к 50-летию полета Юрия Гагарина / арт-директор А. Мещеряков ; автор вступительной статьи и комментариев А. Железняков ; главный редактор А. Трофимов ; главный художник М. Люледжан. – Москва : Книги Wam, 2010. – 335, [1] с. : ил., цв. ил. – Текст : электронный // Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина. – URL: <https://www.prlib.ru/item/421015> (дата обращения: 01.03.2024). – Режим доступа: по подписке.



Миссия мира и дружбы

Уже в конце апреля Юрий Гагарин отправился в свою первую зарубежную поездку. "Миссия мира", как называют поездку первого космонавта по странам и континентам, продолжалась два года.

Гагарин посетил десятки стран, встретился с тысячами людьми.

Юрий Алексеевич Гагарин как «Посланец мира» посетил их с дружественными визитами. С ним с почтением встречались короли и королевы, президенты и премьер-министры различных стран, которые награждали его высшими государственными наградами.



С миссией мира и дружбы Юрий Гагарин посетил многие страны.

С огромной радостью и восторгом его встречали жители Праги, Хельсинки, Лондона, Манчестера, Софии, Парижа, Варшавы, Рейкьявика, Дели, Коломбо, Кабула, Рио-де-Жанейро, Оттавы, Мехико, Гаваны и других столиц зарубежных государств.

Хайрюзов, В. Н. Юрий Гагарин : Колумб Вселенной / В. Н. Хайрюзов. – Москва : Вече, 2011. – 365, [1] с. : фот. – ISBN 978-5-9533-4994-9 (в пер.). – Текст : электронный // Национальная электронная библиотека : [Федеральная государственная информационная система]. – URL: https://rusneb.ru/catalog/000199_000009_02000016668/ (дата обращения: 27.02.2024). – Режим доступа: по подписке.



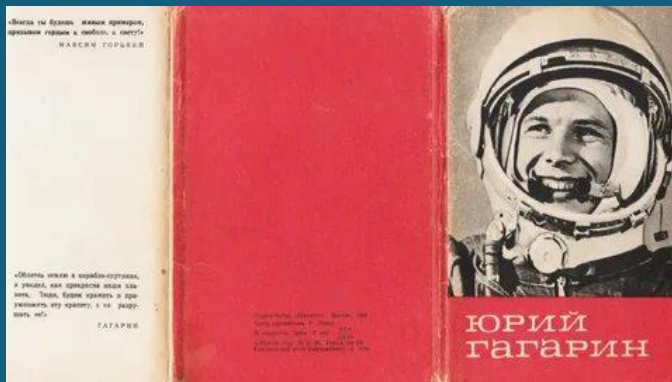
Центр подготовки космонавтов

С 23 мая 1961 года Гагарин командир отряда космонавтов. А уже осенью 1961 года он поступил в Военно-воздушную инженерную академию имени Н. Е. Жуковского.

Последующие годы были очень напряженными в его жизни. Много времени и сил отнимала работа по подготовке новых полетов в космос и учеба в академии. А были многочисленные встречи с советскими людьми, поездки за рубеж, встречи с журналистами. 20 декабря 1963 года Гагарин был назначен заместителем начальника Центра подготовки космонавтов.



Попович, Гагарин, Терешкова, Николаев, Быковский, Титов



Юрий Гагарин : [изоматериал : комплект открыток]. – Санкт-Петербург: Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина, 2015. – Текст : электронный // Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина. – URL: <https://www.prlib.ru/item/316018> (дата обращения: 01.03.2024). – Режим доступа: по подписке.



Группа космонавтов на занятиях

Диплом Гагарина



17 февраля 1968 года Юрий Гагарин защитил диплом в академии имени Н. Е. Жуковского. Он проявил себя как талантливый инженер-исследователь и ему было предложено продолжить теперь уже научную деятельность в стенах академии. Юрий Алексеевич написал книги "Дорога в космос" (1962), "Вижу Землю..." (1968), "Психология и космос" (в соавторстве с медиком, специалистом по космической медицине Владимиром Лебедевым; вышла в 1971 году, уже после гибели первого космонавта).



Но больше всего ему хотелось летать. С большим трудом добился разрешения самостоятельно пилотировать самолет. 27 марта 1968 года был первый такой полет. И последний...

Трагическая гибель

В свой последний полёт Юрий Гагарин и его напарник Владимир Серёгин отправились 27 марта 1968 года. Уже после завершения пилотажной программы МиГ-15УТИ резко свалился в штопор и разбился рядом с аэродромом Киржач. Трагедия унесла жизни двух выдающихся советских летчиков, один из которых был настоящим боевым офицером и героем войны, а другой – первым в мире человеком, вышедшим в космическое пространство.

Точная причина авиакатастрофы не установлена. Похоронен у Кремлевской стены на Красной площади в г. Москве.



На месте трагической гибели Ю. Гагарина и В. Серёгина сооружён мемориал



Память о лётчике-космонавте



Музей космонавтики

Не вечен человек. Но память о нем может стать вечной, если он жил для людей. Память — благодарность живых.

В. Гагарина из книги «108 минут и вся жизнь»



Детям о космосе и Юрии Гагарине – первом космонавте Земли : беседы, досуги, рассказы : методическое пособие / автор-составитель Т. А. Шорыгина ; составитель М. Ю. Парамонова. – 2-е изд., доп. – Москва : Творческий центр Сфера, 2021. – 128 с. – (Библиотека Воспитателя). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=703040> (дата обращения: 27.02.2024). – ISBN 978-5-9949-0432-9. – Текст : электронный.

- Имя первого космонавта увековечено многими орденами, медалями и дипломами. Во многих городах воздвигнут памятник первому покорителю космоса.
- Удостоен звания Героя Советского Союза.
- Город Гжатск переименован в Гагарин. Военно-воздушная академия, Саратовский технический университет, аэропорт Оренбурга, самолет, Центр подготовки космонавтов носят имя первого космонавта.
- Именем космонавта названы научно-исследовательское судно «Космонавт Юрий Гагарин», кратер на обратной стороне Луны, Кубок Гагарина.
- Во многих городах существуют улицы, проспекты, площади, бульвары, парки, клубы и школы имени Гагарина.



Научно-исследовательское судно «Космонавт Юрий Гагарин»



Гагарина, В. И. Дорогой мой человек / В. И. Гагарина // Советский воин. – 1975, № 3. – С. 26-27. : ч.-б. фот. – Текст : электронный // Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина. – URL: <https://www.prlib.ru/item/1135411> (дата обращения: 27.02.2024). – Режим доступа: по подписке.

Самым счастливым периодом в своей жизни Валентина Ивановна считает время, прожитое с мужем. Супруга первого космонавта вспоминала : **«Он был и есть жизнь...»**

Любимому мужу она посвятила книгу **«108 минут и вся жизнь»**.

Более полувека назад сбылась мечта человечества выйти за пределы Земли. Этому великому событию посвящена коллекция, включающая в себя фрагменты кинохроники, периодику, книги, открытки, памятные медали и значки - отразившие различные вехи развития космонавтики.

Открытый космос : коллекция // Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина : [официальный сайт]. – Текст : электронный // Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина. – URL: <http://www.prlib.ru/collections/467034> (дата обращения: 28.02.2024). – Режим доступа: по подписке.



На фотографиях: Первый космонавт Ю. А. Гагарин и главный конструктор, академик С. П. Королев ; Ю. А. Гагарин в кругу семьи.



Первый навсегда

Первый полёт человека в космос имел большое значение для дальнейшего развития космонавтики. Он положил начало новой эре в истории освоения людьми космического пространства и открыл путь в космос многим отважным покорителям Вселенной. Всего 108 минут продолжался полет Гагарина, но не количество минут определяет вклад в историю освоения космоса. Он был первым и останется им навсегда.

Вся моя жизнь кажется мне сейчас одним прекрасным мгновением. Всё, что прожито, что сделано прежде, было прожито и сделано ради этой минуты...

Юрий Гагарин





Гагаринское поле. Мемориал «Место приземления Ю. А. Гагарина»
возле г. Энгельс Саратовской области

Спасибо за внимание!

Составитель:

Т. М. Кособуцкая, главный библиотекарь отдела формирования и сопровождения электронных ресурсов Научной библиотеки Курского государственного университета