

Государственное казенное учреждение
«Централизованная библиотечная система»
Центральная городская библиотека
Информационно-библиографический отдел



«Звезда по имени «Гагарин»

*обзор электронных изданий
к 90-летию со дня рождения
Юрия Алексеевича Гагарина
(1934 - 1968)*

Байконур 2024

9 марта 2024 года исполняется 90 лет со дня рождения советского лётчика-космонавта Юрия Алексеевича Гагарина.

Гагарин – первый космонавт СССР и мира, ставший символом развития советской авиации и науки в целом, человек, навсегда вписавший свое имя в историю исследования космического пространства.

12 апреля 1961 года Гагарину было суждено стать первооткрывателем космоса. Он провёл 108 минут на околоземной орбите в корабле «Восток-1» и стал героем на все времена.

Сообщение о полёте в космос, никому не известного майора Гагарина для жителей Земли было полной неожиданностью и вызвало ликование во всём мире. Ещё трудно было осознать, что конкретно даёт полёт человека в космос... человечеству, но каждый... почувствовал себя лично причастным к великому свершению.

Юрий Гагарин — человек - легенда. Его имя, искренняя улыбка и безграничное обаяние - известны во всем мире.

Предлагаем вашему вниманию обзор электронных изданий «Звезда по имени «Гагарин» из фонда ГКУ ЦБС, в который вошли книги о жизни и деятельности первого космонавта Земли Юрия Гагарине.

Данное библиографическое пособие рекомендуем широкому кругу читателей.



Юрий Алексеевич Гагарин родился 9 марта 1934 года в селе Клушино Гжатского, ныне Гагаринского, района Смоленской области. Отец, Алексей Иванович, работал плотником, мать, Анна Тимофеевна, — дояркой. В семье было еще трое детей.

1 сентября 1941 года мальчик пошёл в школу, но в октябре деревню заняли немцы, и его учёба прервалась. Почти полтора года деревня Клушино была оккупирована немецкими войсками.

В апреле 1943 года деревню освободила Красная армия, и учёба в школе возобновилась.

В 1949 году Юрий Гагарин поступил в Люберецкое ремесленное училище на формовщика-литейщика.

Через 2 года поступил в Саратовский индустриальный техникум на то же литейное отделение и вступил в аэроклуб ДОСААФ. Там им был совершён первый самостоятельный полёт на «Яке».

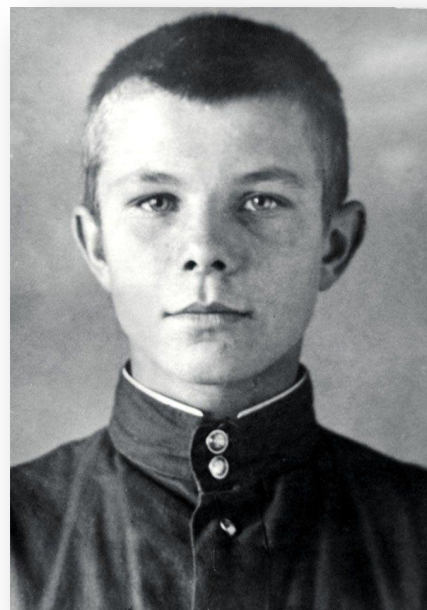
В 1955 году Гагарина призвали в армию и направили в авиационное училище в Оренбурге. Училище Ю. А. Гагарин окончил с отличием.



С сентября 1961 года по март 1968 года Гагарин был слушателем инженерного факультета Военно-воздушной инженерной академии имени Н. Е. Жуковского в городе Монино. Окончил академию с отличием по специальности «Пилотируемые воздушные и космические летательные аппараты и двигатели к ним», получив квалификацию «лётчик-космонавт-инженер».

С декабря 1957 года Ю. А. Гагарин служил лётчиком в 769-м истребительном авиационном полку 122-й истребительной авиадивизии Военно-воздушных сил Северного флота в посёлке Луостари-Новое Мурманской области. Он выполнял

полёты в сложных метеорологических условиях, а также в ночное время на самолете МиГ-15. К концу 1959 года налетал на авиационной технике 257 часов и выполнил 41 прыжок с парашютом.



9 декабря 1959 года Юрий Алексеевич написал рапорт с просьбой зачислить его в группу кандидатов в космонавты. Он прошёл две специальные медкомиссии.

Старшего лейтенанта Гагарина признали годным для космических полётов. Из 20 претендентов на место первого космонавта планеты отобрали шестерых: Юрия Гагарина, Германа Титова, Григория Нелюбова, Андрияна Николаева, Павла Поповича и Валерия Быковского.



8 апреля 1961 года состоялось закрытое заседание Государственной комиссии по пуску

космического корабля «Восток», на котором определили, кто полетит в космос. Было решено допустить в полёт Юрия Гагарина, а Германа Титова утвердить как запасного космонавта.

12 апреля 1961 года осуществилась самая фантастическая мечта человечества - старший лейтенант Юрий Алексеевич Гагарин на корабле «Восток-1» облетел Землю на высоте 302 километра со скоростью около 28 тысяч километров в час. Полёт длился всего 108 минут, но это время перевернуло весь мир. Вернулся на Землю Гагарин уже в звании майора.

Юрий Гагарин в одно мгновение оказался героем не только Советского Союза, но и всей планеты Земля.



Со своей будущей супругой Юрий Гагарин познакомился до того, как стал членом отряда космонавтов. Валентина Горячева была медиком, она являлась сотрудницей Центра управления полетами. В браке родились две дочери - Лена и Галя.

27 марта 1968 года Юрий Алексеевич Гагарин погиб в авиакатастрофе на самолете УТИ МиГ-15 вместе с лётчиком-испытателем, полковником В. С. Серёгиным во время тренировочного полета.

Имя Гагарина навсегда останется в сердцах людей по всему миру как символ достижений и настоящего героизма.

Электронные издания из фонда ГКУ ЦБС



Березовский, С.Б. Из воспоминаний Юрия Гагарина / С.Б. Березовский, О.Р. Рякина. - Москва: ЛитРес, 2015. - 104 с.: ил. Режим доступа: <https://www.litres.ru/book/o-r-ryakina/iz-vozpominaniy-uriya-gagarina-9018209/> .- Текст: электронный.

Учебное пособие "Из воспоминаний Юрия Гагарина" предназначено для иностранных студентов, обучающихся в российских вузах инженерно-технического профиля. Материалы пособия могут быть использованы для формирования профессионально ориентированной коммуникативной компетенции иностранных студентов первого и второго уровней (по ТРКИ).

Водопьянов, М.В. Юрий Гагарин – космонавт-1 / Михаил Васильевич Водопьянов, отец Е. Серов. - Москва: ЛитРес, 2024. - 49 мин. 55 сек. Режим доступа: <https://www.litres.ru/audiobook/mihail-vodopyanov/uriy-gagarin-kosmonavt-1-70299628/> .- Устная речь: аудио.



В данной книге автор – прославленный лётчик, Герой Советского Союза Михаил Васильевич Водопьянов (1899-1980) – рассказывает о первом космонавте Юрии Гагарине, с которым был знаком лично. Из этой книги, написанной на документальном материале, читатель узнает интересные факты о детстве и юности Юрия Алексеевича, о том, откуда у простого русского паренька появилась мечта побывать в космосе и как он смог эту мечту осуществить. Рассказы печатаются с незначительными сокращениями. Для младшего школьного возраста.



Данилкин, Л. Пассажир с детьми. Юрий Гагарин до и после 27 марта 1968 года / Лев Данилкин.- Москва: ЛитРес, 2021.- 600 с.: ил.

Режим доступа:
<https://www.litres.ru/book/lev-danilkin/passazhir-s-detmi-uriy-gagarin-do-i-posle-27-marta-1968-goda-67608209/> .- Текст: электронный.

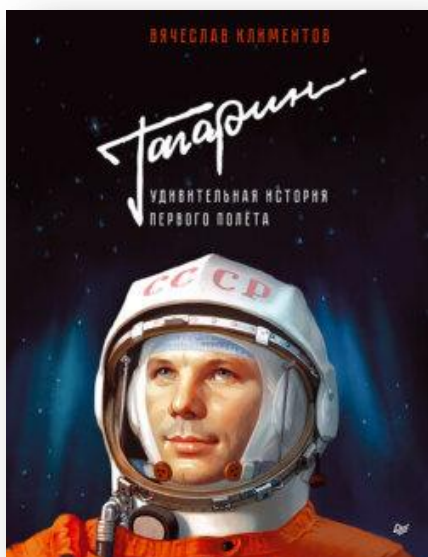
Опросы показывают, что Юрий Гагарин – главный герой отечественной истории XX века. «Юрий Гагарин» Льва Данилкина – попытка «окончательной», если это возможно, закрывающей все лакуны биографии «красного Икара». Интервью с очевидцами и ревизия российских и иностранных источников помогли автору ответить на базовые вопросы.

Жаховская, О. Великие люди. Юрий Гагарин: аудиоэнциклопедия / Ольга Жаховская; читают Т.Аведикова, Д.Столбцов .- Москва, 2018.- 29 мин. 07 сек. Режим доступа:
<https://www.litres.ru/audiobook/olga-zahovskaya/velikie-ludi-uriy-gagarin-40221158/> . Устная речь: аудио.



Эта аудиокнига расскажет о первом в мире космонавте – Юрии Гагарине. О его жизни и стремление во всем быть первым. О том, какой сложный путь прошел Юрий перед тем, как подняться над Землей в космическом корабле.

Компанию маленьким почемучкам составят любопытный Чевостик и молодой ученый дядя Кузя. Как только включится времясок, все слушатели на полчаса перенесутся в прошлое, побывают в гостях у нашего Главного конструктора и узнают, как проходила подготовка к первому полету, а ещё побывают на космодроме и в Центре управления во время запуска ракеты.



Климентов, В. Гагарин. Удивительная история первого полета / Вячеслав Климентов. - Москва: ЛитРес, 2021. - 62 с.: 21 ил. Режим доступа: <https://www.litres.ru/book/vyacheslav-klimentov-21078072/gagarin-udivitel'naya-istoriya-pervogo-poleta-66747713/> .- Текст: электронный.

12 апреля 1961 года не только граждане нашей страны, но люди всего земного шара праздновали невероятное по своему значению событие – впервые в истории человек смог преодолеть земное притяжение и вырваться в космос. Первым космонавтом стал наш соотечественник Юрий Алексеевич Гагарин (1934–1968).

Эта книга рассказывает о том, как сложно проходил первый полёт, сколько трудностей пришлось преодолеть и как героически он завершился.

Лисаченко, А. Юрий Гагарин. История о том, как обычный мальчик стал первым космонавтом / Алексей Лисаченко. - Москва: ЛитРес, 2022. - 26с. Режим доступа: <https://www.litres.ru/book/aleksey-vladimirovic-uriy-gagarin-istoriya-o-tom-kak-obychnyy-malchik-stal-67829763/> .- Текст: электронный



Первым человеком, преодолевшим земное притяжение и покорившим космические просторы, стал наш соотечественник Юрий Алексеевич Гагарин. Эта книга рассказывает о том, как обыкновенный мальчик сделал необыкновенное – стал самым первым человеком в космосе.

Алексей Лисаченко – известный автор детских книг, лауреат множества международных и национальных литературных премий, призёр конкурса «Новая детская книга».



Милкус, А. Юрий Гагарин. Первый человек в космосе. Как это было / Александр Милкус.- Москва: ЛитРес, 2021.- 276с.: ил. Режим доступа: <https://www.litres.ru/book/aleksandr-milkus/uriy-gagarin-pervyy-chelovek-v-kosmose-kak-eto-bylo-66686262/> .- Текст: электронный

Первый космонавт, человек-легенда. За много лет, прошедших после первого полета в космос, мы, казалось бы, знаем о Юрии Гагарине всё.

В книге собраны все публикации «Комсомолки» о первом космонавте планеты за шесть десятков лет. От первого репортажа, написанного знаменитым Василием Песковым 12 апреля 1961 года, и интервью Ярослава Голованова до расследований о причинах катастрофы самолета УТИ МиГ-15 27 марта 1968 года, в которой погибли Юрий Гагарин и его инструктор Владимир Серёгин, подготовленных уже в 2000-х годах. Читателя ждут воспоминания о встречах с Юрием Алексеевичем, любительские фото и истории, не всегда находящие подтверждение в официальной биографии Гагарина.

Юрий Гагарин. Народный герой: сборник / сост. А.Милкус.- Москва: ЛитРес, 2014.- 240 с.:ил. Режим доступа: <https://www.litres.ru/book/aleksandr-milkus/uriy-gagarin-narodnyy-geroy-6738252/> .- Текст: электронный.

Данный сборник очерков и репортажей «Комсомолки» – первая книга о реальном, а не плакатном Гагарине. А воспоминания читателей «КП» о встречах с Гагариным – живые, эмоциональные – дополняют образ первого космонавта планеты и объясняют почему этот человек и в самом деле стал народным героем.





Монвиж-Монтвид, А. Юрий Гагарин /Александр Монвиж-Монтвид.- Москва: ЛитРес, 2015.- 100 с.:ил. Режим доступа: <https://www.litres.ru/book/a-i-monvizh-montvid/uriy-gagarin-21615069/> .- Текст: электронный.

Книга о жизни первого космонавта Земли Юрия Алексеевича Гагарина написана в необычной манере – от первого лица. Надеемся, что эта форма заинтересует юных читателей, и они узнают много нового и интересного о настоящих героях – покорителях космоса.

Нагибин, Ю. Рассказы о Гагарине /Юрий Нагибин.- Москва: ЛитРес, 2017.- 105 с.:ил. Режим доступа: <https://www.litres.ru/book/uriy-nagibin/rassказы-o-gagarine-7616775/> .- Текст: электронный.

Каким он был, Юрий Гагарин, первый космонавт планеты? Как и где прошло его детство? Как и где он учился? Как стал космонавтом? Об этом написал Юрий Нагибин (1920–1994) в своей книге «Рассказы о Гагарине». Для среднего школьного возраста.





Песков, В. Полное собрание сочинений. Том 2. С Юрием Гагариным / Василий Песков.- Москва: ЛитРес, 2017.- 352 с.: ил. Режим доступа:

<https://www.litres.ru/book/vasiliy-peskov/polnoe-sobranie-sochineniy-tom-2-s-uriem-gagarinym-10318203/>

.-Текст: электронный.

Во второй том собрания сочинений старейшего журналиста «Комсомольской правды» В. М. Пескова вошли его статьи не только о природе, но и о начале покорения космоса. Он стал одним из первых журналистов, кто рассказал своим читателям о Юрии Гагарине, Германе Титове, Валентине Терешковой и других космонавтах первого набора.

Составитель: методист информационно-библиографического отдела
А.Ю. Юнсова

ББК 91.9:39.6

З - 43

«Звезда по имени «Гагарин»: обзор электронных изданий из фонда ГКУ ЦБС к 90-летию со дня рождения Ю.А. Гагарина [11док.] / ГКУ ЦБС; ЦГБ; Информационно-библиографический отдел; сост.: А.Ю. Юнусова. – Байконур. - 2024. – 10с.