

Первый

Красноярский отдел
МБУК ЦР «ЦМБ» 6+



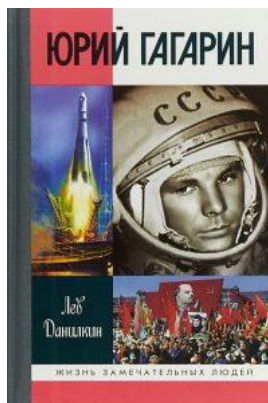
Степанов, В. А.
Юрий Гагарин /
Виктор Степанов. –
Москва : Молодая
гвардия, 1987. – 335 с.
: ил. – (Жизнь
замечательных
людей.)- Текст:
непосредственный

Далёкие туманности клуба,
Всей красотой необыкновенной
Вселенная глядела на тебя,
И ты глядел в лицо Вселенной.

От угольно-холодной черноты,
От млечных выюг
К людской согретой были,
Советский человек, вернулся ты,
Не поседев от звёздной пыли.

И Родина приветствует тебя,
И человечество стоит и рукоплещет,
И спину непокорную горбя,
Вселенная к тебе склонила плечи.

(С. Щипачев)



Данилкин, Л. А.
Юрий Гагарин / Лев
Данилкин. – Москва :
Молодая гвардия, 2011. – 511
с.: ил.- (Жизнь замечательных
людей. Серия биографий.
Вып. 1300). – Библиогр.: с.
509-510 и в примеч. – 120 лет
биографической серии
“Жизнь замечательных
людей”. – Текст:
непосредственный



Гагарина, Валентина
Ивановна. 108 минут и
вся жизнь. – Москва :
Молодая гвардия, 1982. –
135 с. : ил.- Текст:
непосредственный

Наш адрес
ст. Красноярская
ул. Победы 99

Режим работы библиотеки
с 9-00 до 17-00

Перерыв: с 12-00 - 13-00

Выходные дни: Воскресенье, Понедельник

Составитель: Войтишар К.Б.

Информационный буклет
к 90 –летию со дня рождения
Ю.А. Гагарина
для всех групп читателей

2024г

Уважаемые читатели!

9 марта в 1934 году родился человек, который первым в мировой истории совершил полет в космическое пространство. Его имя знает каждый: Юрий Алексеевич Гагарин. Летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза, кавалер высших знаков отличия ряда государств, почетный гражданин многих российских и зарубежных городов, полковник ВВС СССР, военный летчик 1-го класса, заслуженный мастер спорта СССР... Его званий и регалий не счесть! Он прожил всего 34 года, но его подвиги общечеловеческого масштаба навсегда вошли в историю, открыв ее новую главу — ту, в которой наша цивилизация покоряет космос.

С полетом Гагарина, который продолжался всего 108 минут, открылись возможности для исследований и освоения космоса в интересах людей всего земного шара.

12 апреля 1961 года мир облетела новость о первом полете человека в космическое пространство. Этим первооткрывателем космоса оказался гражданин СССР, 27-летний военный летчик Юрий Гагарин. Первый летчик-космонавт стал знаменитым не только у себя на родине, с «Миссией мира» он объездил 30 стран, везде его встречали как героя.

Выполняя «Миссию мира», первый космонавт только в 1961 году посетил Чехословакию, Англию, Болгарию, Кубу, Бразилию, Финляндию, Канаду, Афганистан, Цейлон, Индию, Египет и Венгрию. Правительства многих стран награждали Юрия Алексеевича высокими орденами своих государств: «Крестом Грюнвальда» (Польша), «Ожерельем Нила» (Египет), «Звездой Индонезии», орденом «Плая-Хирон» (Куба), орденом Карла Маркса (ГДР) и др.

БИОГРАФИЯ

Юрий Гагарин родился в селе Клушино Смоленской области. Отец будущего космонавта – Алексей Иванович - работал плотником; мать – Анна Тимофеевна – была дояркой. В 1945 году Гагарины перебрались в Гжатск. Там Юра учился в местной школе. После шестого класса он поступил в ремесленное училище. В мае 1951 года учеба была успешно завершена: молодой Гагарин получил специальность формовщика-литейщика. В августе 1951-го Юрий поступил в Саратовский индустриальный техникум. Там он познакомился с одноклассниками, которые были членами местного аэроклуба. Осенью 1954 года его членом стал и будущий космонавт. Юра проучился там всего два года, но этого хватило, чтобы налетать 43 часа и окончить курс начальной подготовки с отличием.

СЛУЖБА

27 октября 1955 года Гагарин ушел служить в армию. Его направили в город Чкалов в военно-авиационное училище. В 1957 году Юрий окончил училище с отличием и отправился служить на два года под Мурманск, в 169-й истребительный авиационный полк. К моменту окончания срока службы Гагарин узнал о Постановлении ЦК КПСС о наборе добровольцев для готовящегося космического полета. Он сразу написал рапорт о желании попробовать свои силы в новом небывалом деле.

После нескольких медэкспертиз Юрий Гагарин 3 марта 1960 года был зачислен в группу кандидатов в космонавты. Он соответствовал всем требуемым параметрам: возраст 25-30 лет, рост не выше 170 см, вес не более 72 кг, опыт высотной адаптации, быстрота реакций, выносливость, устойчивая психика. Начались недели тренировок в Звездном городке под Москвой.

Но кто полетит в космос, было решено в самый последний момент. Выбрали Гагарина. Его дублером был Герман Титов. Перед первым космонавтом была поставлена задача: «выполнить одновитковый полёт вокруг Земли на высоте 180—230 километров, продолжительностью 1 час 30 минут с посадкой в заданном районе. Цель полёта — проверить возможность пребывания человека в космосе на специально оборудованном корабле, проверить оборудование корабля в полёте, проверить связь корабля с Землёй, убедиться в надёжности средств приземления корабля и космонавта».

ПЕРВЫЙ ПОЛЁТ

12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут с космодрома Байконур стартовал корабль «Восток» с человеком на борту. После команды: «На старт!» Гагарин произнес знаменитое: «Поехали!». Полет длился всего 108 минут, но и за это время возникли внештатные ситуации. Так, в конце полета неправильно сработала тормозная двигательная установка. В результате корабль начал хаотично кувыркаться. Это продолжалось целых 10 минут. Гагарин не хотел пугать ЦУП, и доложил о выходе системы из строя только после приземления. Другая аварийная ситуация произошла после катапультирования. В герметическом скафандре Гагарина не сразу открылся клапан для подачи воздуха, так что Юрий Алексеевич чуть не задохнулся. Наконец, из-за происшедшего в космосе сбоя системы торможения Гагарин приземлился не в районе Сталинграда, а в Саратовской области, недалеко от города Энгельс.

Два дня спустя, 14 апреля Юрий Алексеевич Гагарин приехал в Москву, где ему был оказан грандиозный прием.

В тот же день, на Красной площади прошел митинг, во время которого Никита Хрущев объявил о присвоении Юрию Гагарину звания Героя Советского Союза.