

**ЮРИЙ
АЛЕКСЕЕВИЧ
ГАГАРИН –
ПЕРВЫЙ
ЧЕЛОВЕК В
КОСМОСЕ.**



Детство и образование

Гагарин Юрий Алексеевич родился 9 марта 1934 года в деревне Клушино Смоленской области. В 1941 году будущий космонавт пошел в школу, однако из-за немецкой оккупации обучение пришлось прервать до 1943 года.

В 1945 году семья Гагарина переехала в город Гжатск. Окончив в 1949 году шестой класс, Юрий Алексеевич поступил в Люберецкое ремесленное училище, одновременно учился в школе рабочей молодежи. С 1951 года Гагарин обучается на литейном отделении Саратовского индустриального техникума.

КРАТКАЯ БИОГРАФИЯ.



КРАТКАЯ БИОГРАФИЯ.

Начало летной службы

С 1954 года Юрий Алексеевич начинает заниматься в Саратовском аэроклубе. В 1955 году он совершил свой первый полет на самолете Як-18. В 1955 году Гагарина по призыву направили в Оренбургское авиационное училище. Преподавателем Юрия Алексеевича был известный инструктор Я. Ш. Акбулатов. В 1957 году Гагарин поступил на службу в истребительную авиационную дивизию в поселке Луостари Мурманской области.



Узнав об отборе космонавтов к первому полету на корабле «Восток-1», Гагарин подает рапорт на зачисление его в группу кандидатов. В марте 1960 года, после прохождения двух медкомиссий, Юрия Алексеевича признают годным для полетов в космос. В процессе подготовки с кандидатами работали лучшие инструкторы (Н. Каманин, М. Галлай и др.).

Первый полёт человека в космос.

12 апреля 1961 года Юрий Гагарин совершил первый в истории человечества полет в космос на космическом корабле "Восток", за 1 час 48 минут облетел земной шар и благополучно приземлился в окрестностях деревни Смеловки Терновского района Саратовской области.

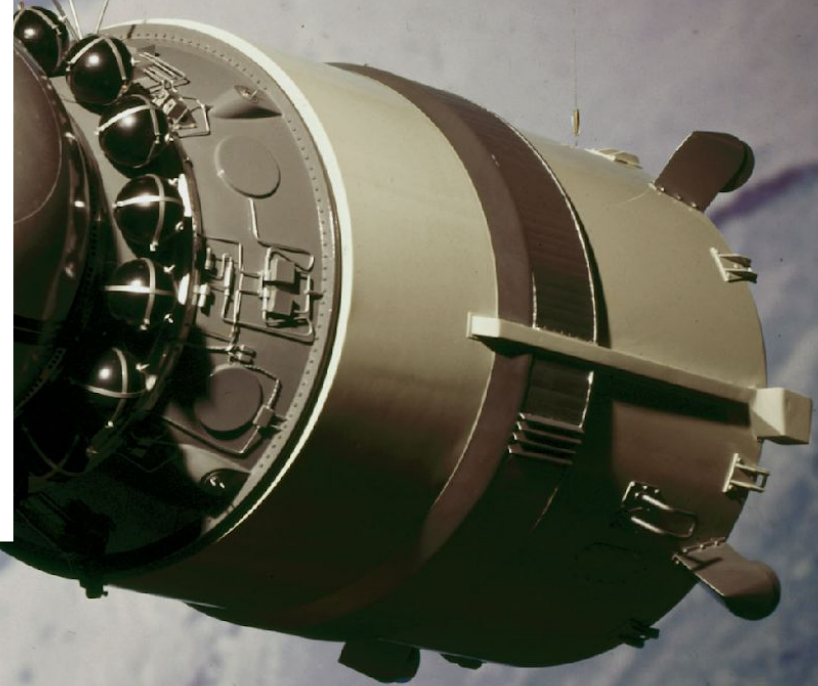
К отправке человека в космос ведущие советские специалисты готовились очень тщательно. Требовался лётчик до тридцати лет, весом до семидесяти двух килограмм и ростом до ста семидесяти сантиметров, имеющий великолепное психофизическое здоровье. Плюс ко всему было необходимо, чтобы космонавт был настоящим коммунистом, а не беспартийным. К этим критериям подходил Юрий Гагарин.



Сергей Королёв хотел как можно быстрее запустить в космическое пространство свой аппарат, так как имелась информация, что в США планируют провести аналогичный полёт. И у него это удалось.

Большая часть полёта прошла гладко, если не учитывать некоторые отклонения от курса: сначала ракета пролетела на 100 километров выше запланированной отметки; при приземлении подвела тормозная система и Юрий Гагарин чуть не угодил в холодную воду Волги, но он смог успешно приземлиться на берег после катапультирования.









**СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ!**

