



Космонавт

*Когда последний закружен
виток.
Так хорошо сойти на Землю
снова*

*И окунуться после всех
тревог*

*В живую красоту всего
земного.*

*Галактика в свеченье
звездных трасс,
Нам на нее глядеть,
не наглядеться,
Но, поднимаясь в небо,
всякий раз
Своей Земле мы оставляем
сердце.*

(В. Орлов)



Список литературы по теме:

Артемов В. Юрий Гагарин - человек легенда. - Москва: Олма - Медиа, Групп, 2011.

Гагарин В. Мой брат Юрий. - Москва: Московский рабочий, 1972.

Гагарин Ю. Дорога в космос: записки летчика-космонавта СССР. - Москва: Военное издательство, 1981.

Гагарина А. Слово о сыне. - Москва: Молодая гвардия, 1986.

Гагарина А. Юрий Гагарин: глазами матери. - Москва: Культурная революция, 2011.

Губарев В. Век космоса: страницы летописи. - Москва: Советский писатель, 1985.

Данилкин Л. Юрий Гагарин. - Москва: Молодая гвардия, 2011.

Днепров А. Юрий Гагарин (Хроника жизни) // Покорение бесконечности: сборник / [сост. В. Митрошенков ; худож. Г. Метченко]. - Москва : Известия, 1981. - с. 285-408.

Звездный путь / Сост. М.И. Герасимова, А.Г. Иванов. - Москва: Политиздат, 1986.

Степанов В. Юрий Гагарин. - Москва: Молодая гвардия, 1987

Ответственный редактор: Веремей ТМ.,
директор

Редактор: Бем Е.П., зав. отделом обслуживания

Составитель, компьютерная верстка:

Костаненко Т.В., главный библиограф



МБУК Богучанская
межпоселенческая Центральная
районная библиотека



Путь к звездам

*(60 лет первого полета
человека в космос)*

Информационная памятка

Богучаны, 2021

Дорогие друзья!

60 лет назад, 12 апреля 1961 года, космический корабль «Восток-1» с Юрием Гагариным на борту был запущен с космодрома Байконур на околоземную орбиту. Полет первого космонавта ознаменовал прорыв человечества в космическое пространство. Космический полёт длился 108 минут под пристальным вниманием всего мира. За это время Юрий Гагарин сделал один виток по Земной орбите и благополучно вернулся на Землю.



Облетев Землю
корабле-спутнике, я увидел,
как прекрасна наша планета.
Люди, будьте хранимы и приуны-
вайте эту красоту, а не разру-
шайте её! — Гагарин —



Первый человек в космосе

Юрий Алексеевич Гагарин — летчик-космонавт, первый человек, совершивший полет в космическое пространство. Родился 9 марта 1934 года, позывной — «Кедр». Во время отрыва ракеты от земли Гагарин воскликнул: «Поехали!». Эта фраза стала символом космической эры развития человечества. Дублерами Гагарина были летчики-космонавты Герман Титов и Григорий Нелюбов.

После приземления Гагарин был удостоен наивысшей награды СССР — ему присвоили звание Героя Советского Союза. Тогда же он получил другое звание — Летчик-космонавт СССР.

Полет



Юрий Гагарин провел в космосе 1 час 48 минут. Во время полета он проводил простейшие эксперименты и наговаривал все свои ощущения на бортовой магнитофон. Он пил, ел, писал, рисовал — тогда, в частности, космонавт заметил, что положенный рядом карандаш начинает улетать и парить в воздухе.



Конструкторы

Космические корабли серии «Восток» создавались ведущим конструктором Олегом Генриховичем Ивановским под руководством генерального конструктора ОКБ-1 Сергея Павловича Королева с 1958 по 1963 год. Задачи корабля заключались в изучении условий орбитального полета на состояние и работоспособность космонавта, отработке конструкции и систем, а также проверке основных принципов построения космических кораблей.

Корабль



«Восток-1» — первый космический корабль, поднявший человека на околоземную орбиту при помощи ракеты-носителя «Восток» (8К72К). Длина корабля — 4,4 метра, диаметр — 2,43 метра, а масса — 4,725 тонны.

