

ПЕРВЫЙ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЁТ

Юрий Гагарин, чьё 90-летие отмечают 9 марта 2024 года, известен во всем мире как первый человек, который достиг космического пространства. Его полет 12 апреля 1961 года на корабле «Восток» стал вехой в истории человечества и заложил основу для освоения космоса.

Полёт был сопряжён с очень большими рисками. Запуск космического корабля готовился в огромной спешке. Многие важные системы судна продублированы не были. На корабле не было системы мягкой посадки, а также экстренного аварийного спасения. Поэтому шанс того, что космонавт погибнет ещё до запуска ракеты был чрезвычайно велик.

12 апреля космический корабль взлетел с советского космодрома «Байконур». Во время запуска с оборудованием судна возникли серьёзные неполадки, поэтому оно

поднялось на сотню километров выше, нежели было запланировано изначально. В случае, если бы тормозная система сработала некорректно, корабль возвращался бы больше месяца, тогда как пищи и воды на нём было запасено всего на десять дней.

Хотя проблем возникло множество, Гагарину удалось благополучно возвратиться на Землю. Космический аппарат приземлился с отклонением от заранее намеченного места. Однако и спокойно повисеть Юрию Алексеевичу не удалось. После катапультирования в герметичном скафандре не сразу открылся вентиляционный клапан, так что Гагарин чуть не задохнулся. Космонавту потребовалось минут шесть (по собственной оценке), чтобы исправить ситуацию. Лишь расстегнув оболочку, с помощью зеркала он вытащил тросик и смог вдохнуть воздух родной планеты. Также оказалось, что при посадке открылись и основной, и запасной парашюты, что сильно затруднило управление. А когда под ногами замаячила ледяная гладь апрельской Волги, Гагарину пришлось применить все навыки, чтобы избежать крайне неприятного купания. К счастью, предполётная подготовка сделала своё дело — управляя стропами, космонавт увлёк парашюты и приземлился в 1,5—2 километрах от берега. Космонавта

доставили в ближайший посёлок. Из него он связался с начальством по телефону, доложив об успешном приземлении. Полёт был строго засекречен. Поэтому даже представителям советской прессы удалось узнать об этом грандиозном событии лишь на следующий день.

ВСЕМИРНАЯ СЛАВА

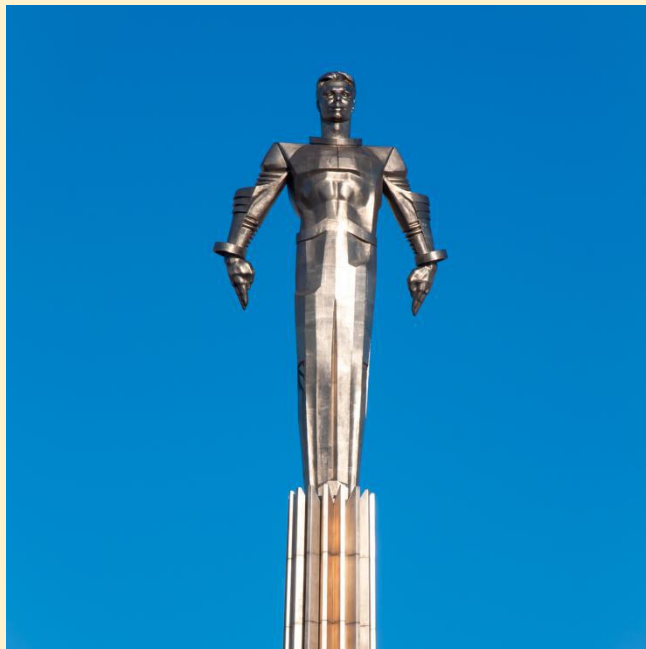
Когда о полете Гагарина стало уже известно широким массам, космонавт тут же стал звездой всемирной величины. Немалый вклад в это внёс Хрущев, который настоял, чтобы в честь космонавта состоялось грандиозное чествование. Произошло это через день после полёта.

Через месяц космонавт отправился с «Миссией мира» в тур по двадцати с лишним странам. Во время этой поездки космонавт проявил личную харизму, зарекомендовав себя в качестве обаятельного, тактичного молодого человека. Это позволило укрепить положительный образ Советского Союза.



ГИБЕЛЬ

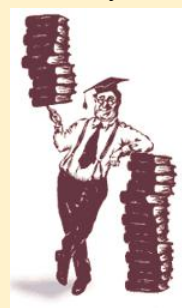
Погиб Юрий Гагарин весной 1968 г. Двадцать седьмого марта он выполнял тренировочный полет в паре с инструктором Владимиром Серегиным. Их самолёт не смог выйти из совершающего манёвра, в результате чего лётчики погибли. Их тела кремированы, урны с прахом пилотов захоронены в Кремлёвской стене.



Информационно-библиографический сектор предоставляет бесплатные услуги:

Поиск и подбор правовой, деловой, социально значимой информации из печатных источников и электронных баз данных.

Доступ к справочно-правовой системе «Консультант Плюс» с предоставлением печатной /электронной копии документов.



СПС «Консультант Плюс» - это:

- χ Кодексы и наиболее востребованные законы;
- χ Тексты законодательных актов федерального и регионального значения;
- χ Актуальная справочная информация.

* * * * *

График работы:
ежедневно с 11.00 до 18.00
без перерыва,
выходной – суббота, воскресенье.
Последний рабочий день месяца – санитарный.

Макет и оформление: Г.А.Артемова, заведующий информационно-библиографическим сектором МКУ г. Лермонтова ЦБС

**Информационно-библиографический сектор
МКУ города Лермонтова ЦБС,
Ленина ул., д. 20, г. Лермонтов,
Ставропольский край, 357342,
тел. 8(87935)3-12-03**

Муниципальное казённое учреждение г. Лермонтова
«Централизованная библиотечная система»

ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

12+

Он первым двери космоса открыл

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



Лермонтов 2024г