

“ОН был не только первым космонавтом в мире, но и самым жизнерадостным человеком на Земле. Он любил жизнь. Отправляясь в свой легендарный полет, на стартовой площадке, перед тем как войти в космический корабль, взглянув на жемчужно светящиеся перистые облака, освещенные первыми лучами восходящего светила, воскликнул: “Какое жизнерадостное солнце!” Это слова из предисловия к автобиографической книге Юрия Гагарина “Дорога в космос: записки летчика-космонавта СССР” (1969), которая хранится в фонде Президентской библиотеки.

В этом году, 9 марта, исполнилось 90 лет со дня рождения первого человека, покорившего космос, Героя Советского Союза Юрия Алексеевича Гагарина. Он прожил очень короткую жизнь – всего 34 года. Космос Гагарин покорил в 27...

“Сейчас до старта остается несколько десятков минут. Я говорю вам, дорогие друзья, мои соотечественники, до свидания, как всегда говорят люди друг другу, отправляясь в далекий путь. Как бы хотелось вас всех обнять, знакомых и незнакомых, далеких и близких! До скорой встречи!” – такие слова Юрий Гагарин произнес в день первого в истории человечества полета в космос 12 апреля 1961 года. И вскоре уже под нарастающий рев двигателей прозвучало его легендарное “Поехали!”. Последние минуты перед стартом корабля “Восток-1” запечатлены в кинохронике, размещенной на портале Президентской библиотеки: “Юрий Гагарин. Первый полет человека в космос”.

На кадрах кинохроники “Космонавтика в СССР” мы видим Сергея Королева за пультом управления в тревожном ожидании радиосвязи с Юрием Гагариным. Томительно тянутся секунды до того момента, когда он слышит слова Гагарина: “Вижу Землю!”

Всех тогда интересовало, как человек в космическом полете переносит невесомость. “Сначала это чувство было необычным, – вспоминал Гагарин на страницах автобиографической книги, – все вдруг стало делать легче. И руки, и ноги, и все тело стали будто совсем не моими. Они ничего не весили. Не сидишь, не лежишь, а как бы висишь в кабине. Все незакрепленные предметы тоже парят. А капли жидкости, пролившиеся из шланга, приняли форму шариков и, коснувшись стенки кабины, прилипали к ней, будто роса на цветке... Все время я работал: следил за оборудованием, наблюдал через иллюминаторы, вел записи в бортовом журнале. На минуту забыв, где и в каком положении я нахожусь, положил карандаш рядом с собой, и он тут же уплыл от меня”.

По общепринятой версии, Юрий Алексеевич облетел земной шар за 1 час и 48 минут. Приземлился космический перепроходец неподалеку от деревни Смеловки в Саратовской области. Однако, как стало известно из рассекреченных документов, исторический полет был на две минуты короче. И связано это с рядом опасных ситуаций, происшедших до и во время “звездного путешествия” Гагарина и которые он мужественно преодолел. Подробно об этом – на лекции в

Президентской библиотеке рассказал писатель и журналист Антон Первушин. Видеозапись его выступления “106 минут Юрия Гагарина: рассекреченные подробности первого космического полета” можно посмотреть на портале библиотеки. Также о некоторых технических помехах, возникших при

вые слова самого Гагарина: “После успешного проведения намеченных исследований и выполнения программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут московского времени советский корабль “Восток-1” совершил благополучную посадку в заданном районе Советского Союза. Летчик-космонавт

12 АПРЕЛЯ 1961 ГОДА стал днем, изменившим историю человечества, – на орбиту вокруг Земли впервые был выведен космический корабль-спутник “Восток-1” с человеком на борту – советским пилотом-космонавтом Юрием Гагариным. О чем думал и что испытывал в этот день первый человек, покоривший космос?



Юрий Гагарин: «Вижу Землю!»

Малоизвестные факты о первом полете человека в космос раскрывает Президентская библиотека



12 апреля 1961 года. Юрий Гагарин и главный конструктор Сергей Королев перед стартом корабля “Восток-1”.

посадке Гагарина в спускаемом аппарате “Космос”: “Приземление хотя и прошло успешно, но не обошлось без неприятностей, о которых тогда не сообщали, чтобы не портить общую картину. Лишь гораздо позже стало известно, что разделение отсеков корабля прошло с опозданием на 10 минут, в течение которых приборный отсек в буквальном смысле слова волочился за спускаемым аппаратом. И что после катапультирования корабля в скафандре Гагарина оказался пережатым дыхательный клапан. К счастью, это были мелочи, которые не могли заменить главное – человек вырвался в космос”.

“Весь советский народ восхищен вашим славным подвигом, который будут помнить в веках как пример мужества, отваги и героизма во имя служения человечеству. Совершенный вами полет открывает новую страницу в истории человечества, в покорении космоса и наполняет сердца советских людей великой радостью и гордостью!” – эти поздравления Юрию Гагариному от лидера СССР Никиты Хрущева 13 апреля 1961 года напечатала газета “Смена”. Цифровую копию этого номера можно полистать на портале Президентской библиотеки.

В этом же выпуске газеты приводятся срочные сообщения информагентства ТАСС. В одном из них сообщалось об успешной посадке корабля “Восток-1” и приводились пер-

200 раз быстрее, в 200 раз выше. В 200 раз выросли советские крылья! – описывает свое возвращение Гагарин. – Ступив на твердую почву, я увидел женщину с девочкой, стоявших возле пятнистого тельца и с любопытством наблюдавших за мной. Пошел к ним. Они направились навстречу. Но чем ближе они подходили, шаги их становились медленнее. Я ведь все еще был в своем ярко-оранжевом скафандре, и его необычный вид немножечко их пугал. Ничего подобного они еще не видели. “Свои, товарищи, свои”, – ощущая холодок волнения, крикнул я, сняв гермошлем”, – рассказывал Гагарин в книге “Дорога в космос”.

Через 18 дней после своего 34-го дня рождения, 27 марта

времена... Меня охватил небывалый подъем всех душевных сил. Всем существом своим слышал я музыку природы: тихий шелест трав сменялся шумом ветра, который поглощался гулом волн, ударяющих о берег во время бури. Эта музыка, рождаемая во мне, отражала всю сложную гамму переживаний, рождала какие-то необыкновенные слова, которые я никогда не употреблял раньше в обиходной речи. “Дорогие друзья, близкие и незнакомые, соотечественники, люди всех стран и континентов! – сказал я. – Через несколько минут могучий космический корабль унесет меня в далекие просторы Вселенной. Что можно сказать вам в эти последние минуты перед стартом? Вся моя жизнь кажется мне сейчас одним прекрасным мгновением...”

Цифровой фонд Президентской библиотеки содержит уникальные материалы, посвященные жизни и подвигу Юрия Гагарина. Многие из них вошли в коллекцию “Открытый космос”, включающую в себя фрагменты кинохроники, периодики, книги, памятные медали, значки и открытки, отражившие различные вехи развития космонавтики. Так, в коллекции представлена репродукция почтовой открытки 1961 года с автографом Гагарина. С книгами, написанными первым космонавтом планеты собственноручно, можно ознакомиться в фонде Президентской библиотеки. Здесь же хранится его личное дело, переданное Госкорпорацией “Роскосмос” в рамках соглашения о сотрудничестве. В личное дело Гагарина входят анкета, подробная таблица о прохождении действительной военной службы в советской армии, перечень должностей в отряде космонавтов – от слушателя до летчика-инженера-космонавта, информация о семейном положении, характеристики с места учебы и другие документы. Многие факты биографии Гагарина широко известны, но в личном деле содержатся и некоторые интересные подробности – например, он имел второй спортивный разряд и первую судейскую категорию по баскетболу. Не менее интересна и автобиография, написанная рукой самого Гагарина.

Татьяна НИКИТИНА,
пресс-служба
Президентской библиотеки.



12 апреля 1961 года. После приземления летчика-космонавта. Саратовская область.

майор Гагарин сообщил: “Прошу доложить партии и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, что приземление прошло нормально, чувствую себя хорошо, травм и ушибов не имею”.

“Восток-1”, облетев земной шар, благополучно опустился в заданном районе на вспаханном под зябрь поле колхоза “Ленинский путь” юго-западнее города Энгельса, неподалеку от деревни Смеловка. Случилось, как в хорошем романе, – мое возвращение из космоса произошло в тех самых местах, где я впервые в жизни летал на самолете. Сколько времени прошло с той поры? Всего только 6 лет. Но как изменились мерил! В этот день я летел в

1968 года, знаменитый космонавт побывал в небе последний раз. Недалеко от деревни Новоселово во Владимирской области он и его инструктор Владимир Серегин во время тренировочного полета на самолете МиГ-15УТИ погибли в авиакатастрофе.

В книге Юрия Гагарина есть такое воспоминание о 12 апреля 1961 года – дне, изменившем историю человечества: “Я глядел на корабль, на котором должен был через несколько минут отправиться в небывалый рейс. Он был красив, красивее локомотива, парохода, самолета, дворцов и мостов, вместе взятых. Подумалось, что эта красота вечна и останется для людей всех стран на все грядущие