



■ Он сказал: «Поехали!»

Гагарин стал героем для многих

Мы продолжаем серию материалов, посвященных первому полету человека в космос. Вы познакомитесь с историческими сведениями о подготовке к полету Юрия Гагарина, со страниц нашей газеты «Сталинское знамя» (так в 1960-е годы назывался «Сельский труженик»); увидите, как радовались первому полету советского космонавта жители Безенчукского района; вместе с теми, кто помнит этот великий день, мы испытаем эмоции от самого яркого события XX века.

Вероятность успеха запуска не была стопроцентной

Факт запуска корабля «Восток-1» никак не освещался заранее: власти стремились обеспечить секретность. И вообще, у многих были сомнения в успехе этого полёта — об этом говорят многие факты. Например, известно, что накануне полёта Гагарин написал жене и детям трогательное прощальное письмо. Но так как он всё-таки смог вернуться обратно на Землю, в тот день письмо адресатам не показали. Лишь после гибели космонавта в 1968 году его передали жене.

А ТАСС (главное информационное агентство Советского Союза) заготовило заранее, ещё перед 12 апреля, три разных сообщения об этом полёте: на случай успешного его завершения, на случай поисков космонавта за рубежом и на случай летальной катастрофы.

Нельзя сбрасывать со счетов и то, что до апрельского полёта «Востока-1» уже было произведено шесть тестовых стартов и три из них завершились трагедиями. 15 мая 1960 года поднятый на орбиту корабль-спутник из-за неполадок в ориентационной системе не смог спуститься к Земле — он летает вокруг нашей планеты и сейчас. В сентябре 1960 года непосредственно при взлёте произошёл взрыв ракеты, на борту которой находились две собаки. Запуск 1 декабря начинался неплохо: собаки Пчёлка и Мушка поднялись, как было задумано, на орбиту. А вот спусковая траектория в конце полёта оказалась неправильной, и корабль с животными внутри него взорвался и полностью сгорел.

Легендарный полёт: 108 минут, которые изменили историю

«Восток-1», пилотируемый Юрием Гагариным, стартовал с Байконура 12 апреля 1961 года в 09:07 (время московское). Руководителем старта являлся ракетный инженер Анатолий Кириллов — он давал команды по стадиям пуска ракеты и осуществлял контроль за их выполнением, следя за ситуацией из командной рубки.

Как только ракета-носитель начала подъём, Гагарин сказал то самое знаменитое слово «Поехали!». В целом ракета-носитель исполнила свои функции без каких-либо проблем. Лишь на заключительной стадии не сработала система, отвечающая за отключение двигателей третьей ступени. Двигатели выключились лишь после того, как сработал дублирующий механизм. К этому моменту корабль-спутник уже находился на сто километров выше запланированной орбиты.

Гагарин, будучи на орбите, рассказывал о собственных наблюдениях. Он в окно иллюминатора смотрел на Землю с её облаками, горами, океанами и реками, видел облака и атмосферу из черноты космоса, Солнце и далёкие звёзды. Ему понравился открывшийся вид нашей планеты. Он даже призвал людей хранить эту красоту, а не разрушать её. Больше всего космонавта впечатлила линия горизонта — она отделяла земной шар от очень чёрного неба.

Гагарин также провёл несколько экспериментов: поел, выпил воду, сделал пару записей простым карандашом. В какой-то момент он отпустил карандаш, и тот сразу же начал уплывать от него. Гагарин пришёл к выводу, что подобные вещи в

Незабываемая минута

Оператор А. С. Корнилов стоял около электрика, ремонтировавшего оборудование линии связи, когда тот вдруг прильнул ухом к телефонной трубке и радостно заулыбался.

— Человек в космосе... наш советский человек! — выкрикнул электрик и с напряженным вниманием продолжал слушать.

Оператор сразу понял все. Включен ли в культбудке радиоприемник, слушают ли товарищи, подумал он и побежал в культбудку бригады. Там многие рабочие уже собрались на обед. Они удивились, увидев запыхавшегося Корнилова.

— Приемник... приемник включайте, — еще с порога заговорил оператор.

Незабываемая минута! Включив радиоприемник, мы услышали торжественный голос диктора, сообщавшего о замечательном подвиге советского народа — о первом полете космического корабля с человеком, с советским человеком, на борту.

Ошеломляющая новость! Когда диктор закончил передавать сооб-

щение ТАСС, в культбудке с минутку стояла тишина. А затем заговорили все сразу. Каждому хотелось выразить свою радость, переполнившую душу. Слова рабочих звучали гордостью за свою Родину, за советских ученых, инженеров, техников и рабочих, создавших совершенный космический корабль-спутник, за летчика Юрия Алексеевича Гагарина, смело отправившегося в космическое путешествие.

Позже, когда люди немного успокоились, мастер бригады сказал:

— Путь в космос открыт. В достижение этой победы и наша бригада внесла свой вклад. Из месяца в месяц мы перевыполняем задания по добыче нефти, умножаем богатства Советской Родины. Но в дальнейшем трудиться нужно еще лучше. Победы в хозяйственном строительстве неразрывны с победами в космосе.

Слова мастера поддержал весь коллектив.

В. СТРОГАНОВА,

оператор бригады № 4

Краснооктябрьского промысла управления «Чапаевскнефть».

● «Сталинское знамя» №45 от 15.04.1961 г.

невесомости следует фиксировать.

До полёта оставалось загадкой, как психика человека может отреагировать на условия космоса, поэтому внутри корабля была реализована особая защита от умопомешательства пилота. Чтобы управлять кораблём, Гагарин должен был перейти на ручное управление. А для этого ему необходимо было открыть конверт с одним листочком, на котором была записана математическая задача. Только решив её, можно было узнать код доступа к панели управления.

В целом, полёт прошёл спокойно, серьёзных нештатных ситуаций не случилось. Длительность этого полёта составила 108 минут, за это время корабль-спутник сделал один-единственный оборот вокруг земного шара.

Но при возвращении на Землю, во время посадки, тормозная система немного подвела и произошло небольшое отклонение от курса.

На высоте семи километров, в полном соответствии с планом, Гагарин осуществил катапультирование, после чего модуль и космонавт в скафандре стали спускаться вниз на двух разных парашютах (этот способ посадки использовался, кстати, и в других пяти ракетах «Восток»). Регулируя парашютные стропы, космонавт смог избежать падения в прохладные воды Волги и приземлился на берегу. Так закончился этот космический полёт.

мнение ●

А.Н. КУЛИКОВА, Почетный гражданин г.п. Безенчук:



— 12 апреля 1961 года я запомнила очень хорошо. Мне было 22 года, и я уже второй год трудилась в семилетней школе села Александров-

ки. Преподавала ботанику, географию, пение и черчение.

В 12 часов дня к нам забегают директор школы Николай Александрович, открывает двери кабинетов и срочно просит собраться на линейку. При этом у него было такое радостное возбуждение, что нам скорее захотелось узнать, что же произошло. И вот на линейке он сообщает о полете человека в космос, и что космонавт должен вот-вот приземлиться в наших степях.

Как он это узнал, нам не пришлось в голову спрашивать. Все, и дети и взрослые, радовались, обнимались, прыгали... С криками «Ура!» побежали на улицу. Все долго стояли и глядели в небо, ожидая увидеть приземляющегося космонавта.

В честь такого грандиозного события всех детей отпустили домой, чтобы они могли по радио (у кого оно было) послушать сообщение ТАСС. А мы, педагоги, еще долго сидели в кабинете, разговаривали, обсуждали случившееся... Событие такое мы встретили торжественно.

А на следующий день читали в «Комсомольской правде» статью о Юрии Гагарине. Любовались портретом космонавта с его очаровательной улыбкой. Портрет позже был почти у каждого. Гагарин стал героем для многих.

Профилактика

Формируем здоровый образ жизни

Словосочетание здоровый образ жизни (ЗОЖ) для нас давно стало привычным.

Здоровый образ жизни — это образ жизни отдельного человека, который способствует укреплению здоровья, профилактике болезней и несчастных случаев.

Формирование здорового образа жизни является актуальной темой для любого человека. Каждый хочет быть здоровым, но для этого надо приложить немало усилий. Для нашей красоты, хорошего эмоционально-психологического настроения, здоровья достаточно соблюдать несколько правил в жизни:

1. Отказ от всех ВРЕДНЫХ привычек: курения, употребления алкоголя и наркотиков.
2. Развитие знаний для противодействия неблагоприятному воздействию окружающей среды.
3. Конечно, питание: правильное, умеренное, подходящие под физиологические особенности конкретного человека, понимание качества и полезных свойств употребляемых продуктов.
4. Физическая активность, занятия спортом, фитнесом и т. д. (с учетом своего возраста и физиологических особенностей).
5. Соблюдение ряда санитарно-гигиенических правил.
6. Психогигиена: контроль над своими эмоциями, состоянием и проблемами.
7. Позитивное мышление: умение человека получать и правильно применять новую информацию, для того, чтобы оптимально реагировать и приспосабливаться к новым обстоятельствам.
8. Оптимизм: умение верить в себя, ставить перед собой самые важные цели, стремиться к ним и достигать.
9. Ну и, наконец, состоять в гармонии и благоприятно взаимодействовать с обществом.

Соблюдая эти нехитрые пункты, вы можете считать, что ведете здоровый образ жизни. Существует научно доказанный факт, что здоровый образ жизни позволяет людям жить до ста лет и более! А кто из нас не хочет прожить долгую и активную жизнь? Ну а если вы по какому-либо показателю не соответствуете, то это значит только одно — вам есть куда стремиться и это непременно нужно делать!

МКУ «Управление семьи, опеки и попечительства» м.р. Безенчукский.