

КОСМОНАВТЫ — В ОБЪЯТИЯХ РОДИНЫ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года. № 69 (12570) Среда, 24 марта 1965 года. Цена 2 коп.

ДОРОГА КОСМИЧЕСКОЙ СЛАВЫ

С восхищением следило человечество за беспримерным полетом советского космического корабля «Восход-2». На многих языках мира звучали имена Павла Беляева и Алексея Леонова — имена советских людей, которым выпала честь открыть новую страницу в истории космонавтики, впервые осуществить выход человека из корабля в космическое пространство.

Москва сообщила миру о легендарном подвиге, Москва была вместе с героями-космонавтами в течение суток их звездного рейса. И вот сегодня 23 марта Москва обнимает «небесных» братьев.

Праздничная, ликующая проснулась советская столица в это утро. Все дороги вели на Ленинский проспект — первую земную трассу покорителей звездных пространств.

В праздничном убранстве Внуковский аэродром. В шестой раз он встречает тех, кто своими подвигами прославляет нашу любимую Родину, ее героический народ, великую Коммунистическую партию.

На фасаде главного здания аэропорта — большой портрет В. И. Ленина. Пламенеет лозунг: «Да здравствует созданный Лениным славная Коммунистическая партия Советского Союза!». «Слава советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим — создателям космических кораблей», «Слава доблестным советским космонавтам!». Теплый весенний ветер колыхает государственные флаги Советского Союза, флаги союзных республик.

На аэродроме прибывают товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Бирюленко, А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, Н. В. Подгорный, Д. С. Полликовский, М. А. Суслон, А. С. Шелепин, Л. Е. Шелест, В. В. Гришин, П. И. Демичев, Л. Н. Ефремов, К. Т. Рашидов, Ю. В. Андропов, Л. Ф. Ильичев, Б. Н. Пономарев, А. П. Рудakov, В. И. Титов, заместители Председателя Президиума Верховного Совета СССР П. Г. Игнатов и М. Холов, заместители Председателя Совета Министров СССР Д. Ф. Устинов, М. А. Лесечко, П. Ф. Ломоко, И. Т. Новиков, К. Н. Руднев, Л. В. Смирнов, первый секретарь ЦК ВЛКСМ С. П. Павлов, Министр обороны СССР Маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский, главнокомандующий Военно-Воздушными Силами, главный маршал авиации К. А. Вершинин, президент Академии наук СССР М. В. Келдыш и другие.

Приближаются минуты торжественной встречи. Собранные с нетерпением ждут, когда в прояснившейся небе покажется воздушный лайнер, на борту которого находится герой. Среди встречающих — Ю. А. Гагарин, Г. С. Титов, А. Г. Николаев, П. Р. Попович, В. Ф. Быковский, В. В. Николаева-Терешкова, В. М. Комаров, К. П. Феоктистов, Б. Б. Егоров.

В сопровождении почетного эскорта реактивных истребителей проносятся «ИЛ-18». Слегка круг, он идет на посадку...

«Все выше, и выше, и выше стремим мы полет наших птиц...» Мелодия эта, родившаяся во времена первых побед советской авиации, стала встречным маршем космонавтов.

В торжественном сопровождении марша Павел Беляев и Алексей Леонов направляются к правительственной трибуне, увитой цветами. Над аэродромом — волна аплодисментов и приветственных возгласов. Гремит «ура!».

Командир корабля «Восход-2» репортует Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР об успешном выполнении задания партии и правительства.

В мгновенно наступившей тишине отчетливо слышны слова:

«Докладываю Центральному Комитету ленинской Коммунистической партии, Президиуму Верховного Совета Союза ССР, Совету Министров СССР.

Полет космического корабля «Восход-2» успешно завершен. Эксперимент по выходу человека из корабля в космическое пространство выполнен.

Самочувствие экипажа отличное. Готовы выполнить любое задание партии и правительства.

Командир экипажа корабля «Восход-2» полковник Беляев.

Звучит Государственный гимн Советского Союза, как бы оркестрованный артиллерийскими залпами салюта в честь космонавтов.

Руководители партии и правительства поздравляют Павла Беляева и Алексея Леонова, обнимают их, целуют. Жены героев, родные и близкие, друзья-космонавты заключают в объятия дорогих для них людей.

Дети преподносят космонавтам первый подарок москвичей — весенние цветы.

Павел Беляев и Алексей Леонов обходят встречающих. Снова аплодисменты, горячие приветствия и цветы, цветы...

Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин представляет покорителей космоса главам дипломатических представительств.

К главному подъезду здания аэропорта подана открытая, украшенная цветами машина. В нее садятся Павел Беляев и Алексей Леонов, их жены. В сопровождении эскорта мотоциклистов «ЗИЛ-111» выезжают за ворота, направляясь в Москву.

Киевское шоссе и Ленинский проспект — это дорога космической славы. Москвичи проявляют чудеса изобретательности, чтобы занять самые «комфортабельные» места вдоль трассы. Пользуясь своей обычной привилегией, в первых рядах — дети. На полную мощность используются кришки, балконы, телеграфные столбы и палины плечи. И как всегда в такие дни, широкий Ленинский проспект тесен. И как всегда, он полон музыки, особого праздничного шума, в котором слышны голоса едва ли не всего мира.

Залогом до появления эскорта машины шоссе возле Университета дружбы народов огласилось песнями. Их пели дети разных народов — Индия, Сирия, Индонезия, Камаруна, Ирак, Перу и еще многих, многих стран. Бьют барабаны, скандируют приветствия, пляшут арабские студенты...

— Беляев и Леонов, — подбирая слова, говорит нам студент из Иордании Юсеф, — совершили поистине великий подвиг. В то время как американцы сбрасывают бомбы на мирных жителей Вьетнама, два советских парня великолепно потрудились не только ради прогресса своей Родины, но и ради всего человечества. Душа о героях, о том, что своим подвигом они сделали человека свободней, сильней и выше, хочется крикнуть на весь мир: «Снимите шляпки, люди! Герои достойны вашей любви и благодарности!».

Есть такие счастливицы, которые живут или работают на Ленинском проспекте...

Хотя и очень занят всегда академик Н. В. Белов, он решил обязательно, «хоть одним глазком» посмотреть на наших славных космонавтов. В час, когда они проезжали по трассе, академик был у себя в институте кристаллографии Академии наук СССР. Разговариваем с ним в тот момент, когда он вместе со всеми приветствует космонавтов.

— Еще и еще раз убеждаюсь в том, как сплетены воедино все научные достижения человечества, — говорит академик. — Открытия в одной области невозможны без открытий в других. Я представитель новой науки — кристаллографии, которая с помощью математики и электроники полностью «реорганизовала» минералогию и неорганическую химию, с восторгом слежу, как та же математика и электроника завоевывают и преобразуют географию, космографию и астрографию. Познать мир невозможно без подвижников науки, без людей-героев, таких, как Беляев и Леонов.

— Ура! Ура! — отчаянно машет флажком четырехлетний Витя Фролов. Он сидит на плечах отца, Ивана Макаровича — монтажника треста «Мосстрой-1».

— Наверное, будешь космонавтом? — спрашивают мальчика.

— Космонавтом!!!

— А ты же хотел стать рабочим, как я? — напоминает отец.

— И рабочим! Космонавтом-рабочим... — мгновенно находится сын. Вокруг смеются. — А ведь верно, скоро такая профессия появится.

В центре другой группы встречающих — Люся Фомичева, копиристка с завода «Нефтеприбор». Люся имеет некоторое отношение к «космосу» — она парашютистка.

— Теперь твой черед лететь? — обращается к ней фрезеровщик ударной коммунистического труда Николай Акиенков.

— Конечно, я полечу скорее, чем ты! Ведь ты всего только лыжник! Василий Васильевич Трояновский, директор завода, примиряет спорщиков:

— Думаю, что каждый из вас скоро побывает на других планетах. Ведь электронная сейсмическая аппаратура понадобится и там. А кому, как не се создателям, работать с ней!..

Кто может сказать, сколько советских людей и сколько москвичей участвовали в новом штурме Вселенной... Многие из них салютуют сейчас героям, завершившим в космосе эксперимент, разработанный и подготовленный на Земле.

Дорога на Красную площадь идет мимо штаба советской науки — президиума Академии наук СССР, мимо многочисленных исследовательских институтов. Космонавтов приветствуют ученые, инженеры, рабочие — все те, кто дерзко задумал, подготовил и обеспечил победу, которая лишь несколько лет назад казалась фантастикой, легендой, сказкой.

Кортеж держит путь к Кремлю... (ТАСС)



Командир космического корабля-спутника «Восход-2» летчик-космонавт полковник Павел Иванович Беляев (слева) и второй пилот космического корабля-спутника «Восход-2» летчик-космонавт подполковник Алексей Архипович Леонов на Красной площади перед полетом в космос. (Фотохроника ТАСС)

ОТ ЗВЕЗД ВСЕЛЕННОЙ ДО ЗВЕЗД КРЕМЛЯ

Митинг на Красной площади

Боровицкие ворота — последний участок земной орбиты почта, по которой советские космонавты вступают на московскую землю. В сопровождении эскорта мотоциклистов увитая цветами машина подъезжает к Кремлю. И на какое-то мгновение герои, словно сговорившись, поднимают головы вверх, смотрят на освещенные весенним солнцем башни Кремля. Да, кто, как не они, могут передать рубиновым звездам привет от далеких звезд Вселенной!

Четыре года назад Юрий Гагарин впервые принес на Красную площадь дыхание космоса. Сегодня уже в шестой раз этот ветер колыхает альфе стяги в сердце столицы. Он озабляет радостью лица всех советских людей, считающих себя по праву соучастниками героических свершений советской науки и техники.

Волнует площадь, которую заполнили ликующие москвичи. Волнует трибуны. На них знатные люди страны, передовики промышленности, депутаты советского парламента. Здесь и иностранные гости, представители дипломатического корпуса.

Москва считала часы, минуты в ожидании героев. Сейчас счет идет на секунды. Вот-вот собравшиеся на Красной площади увидят новых разведчиков космоса. Тысячи глаз устремились к Мавзолею. Тысячи вздохов слились в один, и вся площадь заволновалась как море, когда должданные герои появились на его центральной трибуне.

На газетных снимках мы видели их на Красной площади, стоящими в тишине среди залучивших серебристых слей. И сейчас те же голубые стражи обрамляют кремлевские стены. Только их уже не назывешь за-

думчивыми. Каждой своей веткой, кажется, содрогаются они от взрыва аплодисментов, разразившихся на площади...

На центральной трибуне Мавзолея — руководители партии и правительства, космонавты.

Митинг, посвященный новой победе советского народа в освоении космоса и встрече с космонавтами П. И. Беляевым и А. А. Леоновым, открывает член Президиума ЦК

КПСС, секретарь ЦК КПСС Н. В. Подгорный.

Дорогие товарищи! Снова советские люди, говорит он, весь наш народ одержал выдающуюся победу. Наш, советский человек впервые в истории вышел, в прямом смысле этого слова, в просторы космоса и, успешно выполнив научные наблюдения, благополучно возвратился на корабль.

Митинг трудящихся города Моск-

вы, посвященный атому историческому событию: всенародной встрече с героями-космонавтами Павлом Ивановичем Беляевым и Алексеем Архиповичем Леоновым, по поручению Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета Союза ССР и Совета Министров СССР объявляю открытым.

С волнением всматривается каждый в лица героев. Вот он — командир корабля, из которого человек впервые вышел на дороги космоса. А рядом с ним стоит человек, имя которого войдет в почетный список кочумов Вселенной.

К микрофону подходит командир корабля «Восход-2» летчик-космонавт полковник П. И. Беляев.

Митинг трудящихся города Моск-

Речь товарища П. И. БЕЛЯЕВА

Дорогие товарищи и друзья! Разрешите мне от имени экипажа космического корабля «Восход-2» выразить сердечную благодарность Центральному Комитету Коммунистической партии, Советскому правительству, всему советскому народу за оказанное нам высокое доверие — участвовать в штурме космоса.

Люди давно мечтали проникнуть в бескрайний космический океан, познать тайны Вселенной, расширить власть человека над природой. Пионером в осуществлении этой прекрасной мечты стал советский народ.

Гражданин первого в мире социалистического государства первым преодолел силы земного притяжения и поднялся в космос. Советские люди являются единственными в мире,

совершившими многосуточные космические полеты. Первой женщиной, побывавшей в космосе, стала наша «Чайка». Первым был и полет в космос экипажа советского многоместного корабля-спутника «Восход». Впервые в мире наш советский человек шагнул за борт корабля, в бездну космоса.

Это ли не свидетельство превосходства социалистического строя над капиталистическим, советской науки и техники над буржуазной!

В этот космический полет мы отправились на более совершенном многоместном корабле-спутнике «Восход-2», который был оборудован специальным устройством для выхода в открытый космос. На борту корабля была установлена специальная телевизионная система, которая передавала на Землю выход моего коллеги подполковника Леонова в космос, его работу вне корабля и возвращение в корабль.

Посадка корабля впервые была осуществлена с использованием системы ручного управления.

Наш полет убедительно свидетельствует о надежности и высоком совершенстве советских космических кораблей и талантливости их создателей — замечательных тружеников советской науки, техники и промышленности. Слава им и горячая благодарность!

Полетом двухместного корабля «Восход-2» положено начало качественному освоению космического пространства.

Передо мной стояла задача: обеспечить управление аппаратурой выхода в космос и так сорентировать корабль, чтобы мой товарищ и друг подполковник Алексей Леонов мог выполнить весь эксперимент по выходу в космическое пространство, произвести необходимые действия и возвратиться в корабль в строго установленное время и на заранее определенном участке траектории.

(Окончание на 2-й стр.)

Министр обороны СССР Маршал Советского Союза Р. МАЛИНОВСКИЙ.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ЛЕТЧИКУ-КОСМОНАВТУ ТОВ. БЕЛЯЕВУ П. И.

За участие в осуществлении первого в мире выхода человека из корабля в космическое пространство, совершенного во время полета пилотируемого космического корабля-спутника «Восход-2», присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» летчику-космонавту командиру корабля «Восход-2» тов. Беляеву Павлу Ивановичу и установить бронзовый бюст героя в городе Москве.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР А. МИКОЯН.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль.
23 марта 1965 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ «ЛЕТЧИК-КОСМОНАВТ СССР» ТОВ. БЕЛЯЕВУ П. И.

За осуществление космического полета на корабле-спутнике «Восход-2» присвоить звание «Летчик-космонавт СССР» гражданину Советского Союза тов. Беляеву Павлу Ивановичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР А. МИКОЯН.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль.
23 марта 1965 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ЛЕТЧИКУ-КОСМОНАВТУ ТОВ. ЛЕОНОВУ А. А.

За осуществление первого в мире выхода из корабля в космическое пространство, совершенного во время полета на пилотируемом космическом корабле-спутнике «Восход-2», присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» летчику-космонавту тов. Леонову Алексею Архиповичу и установить бронзовый бюст героя в городе Москве.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР А. МИКОЯН.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль.
23 марта 1965 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ «ЛЕТЧИК-КОСМОНАВТ СССР» ТОВ. ЛЕОНОВУ А. А.

За осуществление космического полета на корабле-спутнике «Восход-2» присвоить звание «Летчик-космонавт СССР» гражданину Советского Союза тов. Леонову Алексею Архиповичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР А. МИКОЯН.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль.
23 марта 1965 г.

ПРИКАЗ Министра обороны СССР

23 марта 1965 г. № 72 г. Москва

В ознаменование великой победы советского народа, выдающегося подвига ученых, инженеров, техников и рабочих, обеспечивших вывод на орбиту и длительный полет многоместного космического корабля-спутника «Восход-2» с экипажем на борту в составе командира корабля летчика-космонавта полковника Беляева Павла Ивановича, второго пилота летчика-космонавта подполковника Леонова Алексея Архиповича и впервые в истории выход человека из корабля непосредственно в космос, признавая: 23 марта 1965 года произвели салют двадцатью артиллерийскими залпами в столице нашей Родины — Москве, столицах союзных республик и городах-героях.

Министр обороны СССР Маршал Советского Союза Р. МАЛИНОВСКИЙ.

ОБ ОТКРЫТИИ ПЕРВОЙ СЕССИИ ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Первая сессия Томского областного Совета депутатов трудящихся открывается 25 марта 1965 года, в 10 часов утра, в Доме политического просвещения обкома и горкома КПСС (перулов. Кооперативный, 5).

ПОДВИГ ГЕРОЕВ — ПОДВИГ НАРОДА

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Корабль «Восход-2», представляющий собой сложный пилотируемый летательный аппарат, отлично реагирует на действия летчика-космонавта, абсолютно послушен его воле. Системы управления и ориентации корабля обеспечивают четкое выполнение маневров и устойчивое удержание корабля в требуемом положении, что необходимо как для проведения эксперимента по выводу в космос, так и для других научных исследований.

Мы выполняем всю ответственность за выполнение возложенного на нас задания и всю программу полета осуществляли с чувством большой радости и великой гордости за нашу советскую науку и технику, за наш талантливый и трудолюбивый народ. Во время полета и после его завершения мы постоянно чувствовали большую заботу о нас, космонавтах, всех советских людей.

Высокая оценка нашего полета и осуществленного эксперимента, данная Первым секретарем ЦК КПСС товарищем Брежневым от имени ЦК партии, Президиума Верховного Совета СССР, Советского правительства и всего советского народа, вызвала у нас новый прилив энергии, вдохновила нас на успешное выполнение задания.

Хотелось от всей души поблагодарить инженеров и рабочих, ученых и конструкторов, всех, кто обучал и готовил нас к полету, всех, кто

обеспечивал наш полет. После приземления корабля и радостной встречи мы попали в заботливые руки врачей. Мы сердечно благодарим летчиков, врачей и других специалистов, которые первыми встретили нас в районе приземления.

Большое впечатление произвели на нас просторы и богатства природы Пермского края. На всю жизнь мы запечатаем в своих сердцах радость и гостеприимство наших земляков, которым мы выражаем свою сердечную признательность. Товарищи! Советский народ пришел к сегодняшнему успеху отечественной науки и техники, триумфу социалистического строя потому, что по неизведанному историческому пути его вела и ведет великая партия бессмертного Ленина.

Под ее мудрым руководством Советский Союз сделал еще один крупный шаг вперед в изучении и освоении Вселенной. Я безмерно благодарен, что являюсь сыном славной ленинской партии и по ее велению стал непосредственным участником покорения космоса.

Наш советские ученые теоретически обосновали возможность жизни и деятельности в свободном космосе, а замечательные конструкторы, инженеры и техники создали необходимые технические средства для выполнения этой беспримерной в истории человечества задачи. Эту задачу нам и удалось осуществить! Наш эксперимент еще раз подтвердил научную обоснованность

предсказания великого сына нашего народа Константина Эдуардовича Циолковского: «Человечество не останется вечно на Земле, но в погоне за светом и пространством... завоеует себе все околоземное пространство». Поручку тому — замечательные успехи советского народа в покорении космоса.

Дорогие товарищи! Большое, большое спасибо вам за оказанную нам великую честь и сердечную встречу! Любовь нашего народа к покорителям космоса, забота партии и правительства о счастье советских людей придадут нам новые силы и зовут на новые свершения во имя прекрасного будущего.

Слава великому советскому народу и его мудрому руководителю — ленинской Коммунистической партии, ведущей народ от победы к победе!

Пусть крепнет и процветает на радость всем прогрессивным людям земли наша любимая Советская Родина, прокладывающая человечеству путь к светлым вершинам коммунизма! (Речь тов. П. И. Беляева неоднократно прерывалась аплодисментами).

У микрофона — человек, первым побывавший лицом к лицу со Вселенной, у микрофона летчик-космонавт полковник А. А. Леонов. И снова взметнулись вверх сотни рук, и в шквале аплодисментов, кажется, родились главные слова сегодняшнего праздника: «Спасибо героям!»

Речь товарища А. А. ЛЕОНОВА

Дорогие товарищи! Дорогие друзья!

С чувством глубокой сыновней признательности от всего сердца благодарю ленинскую Коммунистическую партию, родное Советское правительство, весь наш великий народ за то, что мне было доверено впервые в истории освоения космоса выполнить важный эксперимент выхода из кабины корабля в космическое пространство.

Я горжусь тем, что удостоился чести стать одним из покорителей космоса. Передо мной была поставлена задача: выполнить выход из корабля в космическое пространство, испытать снаряжение и оборудование, предназначенные для осуществления такого эксперимента, проверить возможность выполнения человеком вне корабля координированных действий.

Для осуществления выхода в космос «Восход-2» был оборудован специальным техническим устройством. Во время выхода командир корабля мой друг полковник Беляев осуществлял управление аппаратурой выхода, все время поддерживал со мной радиосвязь и обеспечивал безопасность выполнения задания.

Отчетливо представляла себе всю новизну, сложность и важность предстоящего полета, мы тщательно готовились к нему на земле при помощи огромного коллектива специалистов. Многочисленные летные и наземные испытания, совместная отработка отдельных элементов задания и всего комплекса операций по выводу в космос, большая теоретическая, практическая и физическая подготовка позволили нам с командиром корабля хорошо отладить взаимодействие, освоить технику проведения эксперимента и всю программу космического полета.

Наградой было полное выполнение задания на полет. Этим мы обязали коллектив ученых, конструкторов, инженеров, техников, врачей, рабочих, героев-космонавтов, принимавших самое деятельное участие в подготовке нас и корабля «Восход-2» к

полету. Выражаю всем им свою горячую признательность и сердечную благодарность.

Дорогие товарищи! Мне поистинно хотелось увидеть Землю, Солнце и звезды не из иллюминатора космического корабля, не в узком секторе, а объектно и, пожалуй, более полно, чем мы обычно видим окружающий нас мир.

Я хочу вам сказать, что картина космической бездны, которую я увидел, своей грандиозностью, необъятностью, яркостью красок и резкостью контрастов густой тьмоты с ослепительным сиянием звезд просто поразила и очаровала меня. В довершение картины представьте себе — на этом фоне я вижу наш космический советский корабль, озаренный ярким светом солнечных лучей.

Когда я выходил из шлюза, то ощутил мощный поток света и тепла, напоминающего электросварку. Надо мной было черное небо и яркие немигающие звезды. Солнце представляло мне как раскаленный огненный диск. Чувствовалась бескрайность и легкость, было светло и хорошо. Внизу, подо мной, растопылились безбрежные просторы нашей Родины. Я ясно видел очертания Черноморского побережья, Кавказские горы со снежными вершинами и солонечную погоду в районе города Сочи, Новороссийскую бухту. Потом я увидел Красную-Волгу, сейд Урал, реку Обь и Енисей, большие лесные массивы.

Так мне корабля я пролетел от Черноморского побережья до Сахалина со скоростью 28 тысяч километров в час. Смотря я на эту красоту и думал: вот бы сода настоящего художника! А ведь наступил такой день, когда в открытом космосе побывает и художник. И наш эксперимент приблизил этот день.

Находясь вне корабля, я все время поддерживал связь по радио с командиром и Землей. Телевизионная система корабля обеспечила передачу на Землю всего процесса вы-

хода в космическое пространство.

Выход из корабля в космическое пространство имеет большое практическое значение для более глубокого изучения космоса и для будущих межпланетных полетов. Недалеко отсюда, когда в космическом пространстве будут летать орбитальные космические станции, человек беспрепятственно в открытом космосе будет проводить научные и монтажные работы, собирать на орбите космические поезда для полетов к другим планетам.

Несмотря на сравнительную кратковременность моего пребывания в открытом космосе, мне удалось установить, что в специальном скафандре человек может выполнять многие координированные операции и производить различные виды работ.

Теперь с еще большим основанием мы можем сказать, что приближается время, когда от орбитальных полетов вокруг Земли люди перейдут к межпланетным полетам, побывая на Луне, Марсе, Венере, а может быть, и других планетах солнечной системы. Люди станут еще более могучими повелителями природы.

Дорогие москвичи! Спасибо вам за теплую, сердечную встречу. От себя и от имени моих товарищей-космонавтов заявляю, что мы выполним наше задание, чтобы выполнить любое задание Коммунистической партии и Советского правительства, вместе со всем советским народом будем и впредь неустанно трудиться на благо нашей любимой Родины.

Да здравствует наш великий советский народ — строитель коммунизма! Да здравствует ленинская Коммунистическая партия — организатор и вдохновитель всех наших побед на земле и в космосе!

(Речь тов. А. А. Леонова неоднократно прерывалась аплодисментами).

Слово предоставляется Первому секретарю ЦК КПСС Л. И. Брежнев.

Речь товарища Л. И. БРЕЖНЕВА

Дорогие наши герои!

Товарищи москвичи и гости столицы!

Граждане Советского Союза!

С чувством гордости и душевного волнения выполняю поручение Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета и Совета Министров СССР и от всего сердца поздравляю с победой новых советских богатырей космоса Павла Ивановича Беляева и Алексея Архиповича Леонова. Вот они стоят перед вами на трибуне Мавзолея Ленина на Красной площади в Москве, герои, совершившие яркий подвиг во славу Советской Родины!

Пройдена еще одна важная ступень нашего восхождения в космос, которое происходит неуклонно по заранее разработанному плану. Космический корабль-спутник «Восход-2» совершил выдающийся полет с двумя космонавтами на борту. В этом полете произошло историческое событие, значение которого трудно переоценить. Осуществилась еще одна заветная мечта человечества: впервые в мире человек вышел из корабля-спутника в космическое пространство. Этим героем стал Алексей Леонов.

Большое дело сделал командир корабля товарищ Беляев. Он обеспечил успех этого выдающегося космического полета и впервые осуществил посадку корабля-спутника на землю при помощи системы ручного управления.

Немалое значение имеют хорошо согласованные действия между командиром корабля тов. Беляевым и космонавтом тов. Леоновым во время его «вылазки» в межзвездное пространство.

Подвиг их открывает далеко идущие научно-технические перспективы, знаменует новый большой этап в освоении космоса, значимость которого можно сравнить с полетом первого в мире космонавта Юрия Гагарина. Советский человек в буквальном смысле открыл дверь во Вселенную, в прямом смысле сделал первые шаги в космическом пространстве. Теперь нет сомнения в том, что в конечном счете эти шаги приведут его на Луну и другие небесные тела.

Необходимо, товарищи, ясно отдать себе отчет в том, какое огромное количество сложных и важных задач было решено и проверено во время этого беспрецедентного полета. Трудно назвать какой-либо другой научный эксперимент, когда сразу проверялись бы и успешно выдержали проверку столько важнейших научных и технических проблем и решений.

Нужно было проверить правильность метода и надежность конструкций, позволивших тов. Леонову выйти из герметической кабины в космическое пространство и выйти обрат-

но. Нужно было проверить, способен ли человек в состоянии невесомости сохранять ориентировку, выполнять научные наблюдения и совершать достаточно сложные действия. Нужно было оценить удобство для работы и надежность скафандра, который защищал бы космонавта от перегрева солнечными лучами, от космических излучений и не стеснял бы при этом свободу его действий. Нужно было провести ряд уникальных биологических наблюдений о влиянии космической среды на организм человека.

Все это сделано, товарищи, — и сделано успешно.

Впервые доказано опытом, что в космическом пространстве, плаывая практически в пустоте, человек может активно действовать, трудиться, работать. Это очень важно. Ведь, высаживаясь на Луну и другие планеты, человек неизбежно будет ходить в космосе, и выходить не как простой наблюдатель, а как труженик, как борец, овладевающий природой.

Теперь видно, что есть все возможности для соединения, сближения сближающихся в космосе кораблей, для строительства «космических островков» — орбитальных станций. Космонавты, встречающиеся в космосе, смогут переходить из одного корабля в другой, так сказать, ходить друг к другу в гости.

Несомненно, новые научно-технические решения навсегда войдут в историю техники. Потомуки будут вечно помнить день рождения первого в истории человечества звездного дома с семьями и крыльцом, ве-

дущим в космос, дома, где «хозяйном» был коммунист Павел Беляев. Они никогда не забудут, как из этого дома на первую встречу лицом к лицу с бесконечным простором Вселенной вышел другой советский человек — коммунист Алексей Леонов!

Ныне в семье советских космонавтов уже одиннадцать ветеранов, одиннадцать бывалых людей, освоенных взором нашу планету с космических высот, одиннадцать легендарных героев, которых знает все человечество.

Замечательен героизм наших космонавтов. Но, слава их подвиги, советские люди никогда не забывают и о том, что все наши победы в космосе основаны на огромной работе и выдающихся достижениях большого отряда ученых, конструкторов, инженеров, техников, рабочих. Этим верным сыновьям нашего народа, талантливым и самоотверженным труженикам в час нового триумфа советской науки и техники приношу моему сердцу глубокую, сердечную благодарность!

Можно, пожалуй, сказать, что конструкторы и строители наших космических кораблей, создатели десятков и сотен сложнейших «умных» приборов представляют собою авангард советской науки и техники. Смелости их дерзаний, целеустремленности и эффективности их труда, чести его организации могут поучиться работники многих других отраслей науки и техники.

Успехи советских ученых, конструкторов, инженеров в области освоения космоса помогают общему прогрессу нашей науки и техники. Много внимания уделяют наш народ, наша партия советской науке, много народных средств выделяется на ее развитие во имя нашего великого мирного строительства. В рабочих кабинетах и лабораториях, в конструкторских бюро, в заводских цехах наши ученые и инженеры напряженно работают над решением сложнейших проблем, осваивая новые виды энергии, отыскивая пути наиболее эффективного использования природных ресурсов страны, помогая правильно планировать и организовывать развитие различных областей жизни нашего общества. Своим трудом они вносят достойный вклад в дело создания материально-технической базы коммунизма.

Честь и слава людям советской науки! Дорогие товарищи! Грохот мощных ракет, взметнувшихся ввысь космический корабль «Восход-2», прозвучал как первый салют нашей Родины в ознаменование великой победы над фашизмом. Это салют в честь советских воинов и партизан, грубую свою заслуживших Родину от фашистского нашествия. Это салют в честь рабочих, колхозников и трудовой интеллигенции, отдавших свои силы ради победы. Это салют в честь славного советского народа, который разбил врага, отстоял свободу и независимость своей Родины, спас народы других стран от фашистского порабощения.

Мощь Советского Союза, могущество его Вооруженных Сил, славными представителями которых являются наши герои-космонавты, служат сегодня надежным щитом, прикрывающим мирную жизнь советского народа и народов братских стран.

Космонавты рассказывают, что из космоса Земля выглядит безмятежной, кажется покрытой спокойной голубоватой дымкой. Но в действительности наша планета не так уж

спокойна. То в одном месте, то в другом вспыхивают на ней очаги опасных конфликтов, разжигаемых империалистами. На нашей планете идет великая борьба народов за свободу, независимость, борьба против гнета колониалистов и неоклониалистов, против социального угнетения, борьба за прочный мир, против империалистической агрессии, за социализм.

Героически сражается против агрессии американского империализма мужественный вьетнамский народ. Соединенные Штаты продолжают обстреливать обстановку во Вьетнаме, бросая против вьетнамцев патриотов тысячи своих солдат и иностранных наемников, реактивные бомбардировщики, военно-морской флот. Американская военщина по приказу из Вашингтона подвергает варварским бомбардировкам Демократическую Республику Вьетнам, совершает бандастские налеты на Лас-о-Камбоджу. Огонь войны, раздуваемый империалистами США во Вьетнаме, грозит распространиться и на другие районы, создает опасность для всего мира.

История говорит о том, что акты агрессии, злодеяния против народов никогда не забываются и не прощаются.

Если американские агрессоры надеются, что пройдет время и их действия во Вьетнаме будут забыты, что время смет лозоз преступлений, то они глубоко ошибаются.

Гордый и мужественный народ Южного Вьетнама никогда не вычеркнет из своей памяти бомбы и напалмы, которые обрушили на него империалисты. Никогда не простит народ Демократической Республики Вьетнам разбойничьи налеты, предпринятые агрессорами против его страны. Гнев и возмущение этими злодеяниями злодеяниями откладываются в сердцах миллионов и миллионов людей во многих странах. Они будут переходить из поколения в поколение. Ничто не будет забыто, ничто не пройдет даром.

Все советские люди заявляют о своей солидарности с героическим вьетнамским народом, они клеймят позором империалистическую агрессию США, требуют ее прекращения, вывоза американских войск из Южного Вьетнама. День ото дня нарастают и становятся все более грозными выступления миролюбивых народов против этих действий империалистов. Мы предупреждаем агрессоров: своими преступными действиями вы рвете у себя под ногами такую яму, из которой потом не вылезаете.

В наши центральные органы поступает немало обращений от советских граждан, выражающих готовность принять участие в борьбе вьетнамского народа за свободу и независимость. Нам хорошо понятны чувства братской солидарности, солидарности международного интернационализма, которые находят свое выражение в этих обращениях советских людей.

По договоренности с руководством Партии трудящихся Вьетнама и правительства ДРВ Советский Союз уже принимает необходимые меры помощи в укреплении обороноспособности Демократической Республики Вьетнам. И могу вас заверить, товарищи, что мы выполним свой интернациональный долг в отношении братской социалистической страны!

Внимание нашей страны не могут не привлекать события и в другом районе мира — в Европе. 20-летие разгрома гитлеровской Германии агрессии, решили отметить по-своему: очистить перед западногерманскими

реваншистами путь к атомному оружию через посредство так называемых ядерных сил североатлантического блока. Целям врагов мира явно служит и провокационная попытка боннских правящих кругов, ссылаясь на «срок давности», снять ответственность с нацистских военных преступников, этих извергов, на совести которых миллионы загубленных человеческих жизней.

Выражая чувства всех миролюбивых народов, социалистические государства — участники Варшавского Договора гневно осудили планы создания ядерных сил НАТО как серьезную угрозу делу мира в Европе и во всем мире и единодушно заявили о своей решимости бороться против всяких попыток вложить оружие в руки западногерманских милитаристов.

Мы вновь считаем необходимым предупредить инициаторов всяких планов ядерных сил НАТО, что если эти планы были бы осуществлены, то страны социализма найдут возможность принять контрмеры, которые хорошо послужат интересам безопасности социалистических и других миролюбивых государств.

Мы заявляли не раз, что Советский Союз не против хороших отношений с США, как и со всеми другими странами. Однако все должны знать, что Советский Союз никогда не потерпит посягательств на законные интересы своей безопасности в Европе или других районах мира, на безопасность наших друзей и союзников. Мы никогда не будем делать эти интересы предметом сделки с кем бы то ни было.

Сегодня больше, чем когда бы то ни было, решающее значение приобретает сплочение всех революционных и прогрессивных сил в борьбе против империализма и его агрессивных устремлений. Необходимой основой такого сплочения является единство мирового коммунистического движения, солидарность всех социалистических стран.

Волю своих партий к сплоченности всех коммунистов во имя великих идеалов рабочего класса выражали представители 19 коммунистических и рабочих партий, принявших участие в недавней Консультативной встрече в Москве. Эта встреча — важное событие в мировом коммунистическом движении. Ее участники выступили со страстным призывом к единству действий и солидарности коммунистов всего мира в активной борьбе против империалистической агрессии, за национальную независимость, за мир и безопасность народов.

Коммунистическая партия Советского Союза и Советское правительство борются и будут бороться впредь за единство рядов мирового коммунизма, за сплочение сил прогресса и мира против сил войны, зла, угнетения. Мы не пожалеем энергии в этой борьбе, она для нас сама жизнь, ибо мы — коммунисты и не мыслим иной жизни, чем борьба за утверждение социальной справедливости и равенства, мира и труда.

Советский Союз твердо придерживается ленинского курса на мирное сосуществование государств с различным общественным строем. Этот курс отвечает жизненным интересам всех народов, так как в современных условиях это единственный путь к избавлению человечества от бедствий мировой ядерной войны.

Именно потому, что Советский Союз неуклонно выступает за мирное сосуществование, он использует весь свой авторитет, всю свою мощь для решительного отпора тем, кто пытается поглотить возможности такого сосуществования. Мы делаем и будем делать все, чтобы не дать империалистам повернуть мир на путь военных конфликтов. В единстве всех антиимпериалистических сил, всех сил свободы и прогресса на земле мы видим верное средство, способное сдержать агрессивные замыслы империализма, обеспечить прочный мир на земле.

Внешняя политика государства, как указывал наш великий учитель В. И. Ленин, есть отражение его внутренней политики. Наша партия не знает более важной работы, чем забота о подеме жизненного уровня советских трудящихся, удовлетворении растущих духовных и материальных запросов народа.

Так же, как путь в космос наших героев-космонавтов проходил по точной, выверенной орбите, так и наши земные дела идут в направлении, намеченном нашей партией. Последовательно проводя курс, взятый октябрьским и ноябрьским Пленумами ЦК КПСС, руководствуясь ленински-

ми нормами в жизни партии и государства, Центральный Комитет партии и Советское правительство ведут настойчивую и повседневную работу за претворение в жизнь великих планов, за дальнейшее совершенствование и развитие нашей экономики.

Каждый день приносит радостные вести со строев Большой химии и электростанций, с заводов и шахт. Усилиями советских людей раскрываются тайны земных недр и океанских глубин.

Важнейшей частью огромной работы партии в настоящий период являются усилия, направленные на то, чтобы коренным образом улучшить положение в нашем сельском хозяйстве, создать предпосылки для его подъема до уровня огромных задач, стоящих перед советской экономикой, перед нашим обществом в целом. Именно этому будет посвящен Пленум Центрального Комитета партии, который открывается завтра.

Мы, коммунисты, должны твердо стоять на земле и хорошо вести свои земные дела. Как бы высоко мы ни взлетали в небо, как бы ни удалялись в межзвездное пространство, а от земли нам отрывать ноги не к чему. Земля-матушка нас кормит и будет кормить и одаривать нас своими богатствами в будущем. От нас зависит правильно ими пользоваться, быть рациональными хозяевами. Эти богатства создают необходимую материальную основу для всех наших успехов. Советским людям многое сделано, но это больше предстоит сделать. Нам есть чем гордиться, но мы не забываем, мы видим и трудности, встающие на пути. Они побуждают советских людей к новым усилиям, направленным на их преодоление.

Творческая активность и инициатива советских людей, ленинская наука обоснованный курс развития страны — вот верный залог того, что стоящие перед нами задачи будут успешно решены, что наш замечательный народ под руководством своей партии, созданной Лениным, добьется новых побед в строительстве коммунизма.

Товарищи! Мне приятно сообщить, что Указом Президиума Верховного Совета СССР полковнику Беляеву Павлу Ивановичу и полковнику Леонову Алексею Архиповичу присвоены звания Героев Советского Союза. Одновременно они удостоены также почетного звания летчиков-космонавтов СССР. В ознаменование совершенного подвига в городе Москве будет установлен бронзовый бюст героям.

Товарищи, придавая исключительное значение космическому полету и свободному выводу в космос, впервые в мире осуществленному тов. Леоновым под руководством командира космического корабля тов. Беляева, Центральный Комитет партии и Советское правительство решили в память об этом историческом событии сохранить навсегда всю документацию и кинолентку о полете товарищей Беляева и Леонова. Решено заиметь специальную ампулу с этой документацией в Москве у памятника покорителям космоса — памятника К. Э. Циолковскому. На месте, где будет находиться ампула, будет установлена мемориальная мраморная доска с написанными золотыми буквами.

Одновременно принято решение заиметь в этом же месте ампулы с документацией и кинолентами о полетах всех советских космонавтов — товарищей Гагарина Ю. А., Титова Г. С., Николаева А. Г. и Поповича П. Р., Никололаева-Гершковича В. М. и Быковского В. Ф., Комарова В. В., Феоктистова К. П. и Егорово Б. В.

Поздравляю вас, товарищи Беляев и Леонов, с высокой и заслуженной наградой! Убежден, что и все присутствующие здесь, на этом митинге, весь советский народ горячо поздравляет вас и радуются вместе с вами.

Мы также поздравляем ваших родных и близких, весь славный коллектив ваших товарищей-космонавтов, всех тех, кто подготовил и обеспечил новую историческую победу советского народа в освоении космоса!

Да здравствует великий советский народ!

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — организатор всех наших побед!

Да здравствует коммунизм! (Речь тов. Л. И. Брежнева неоднократно прерывалась аплодисментами).



Командир космического корабля-спутника «Восход-2» летчик-космонавт полковник Павел Иванович Беляев (справа) и второй пилот космического корабля-спутника «Восход-2» летчик-космонавт полковник Алексей Архипович Леонов во время тренировки. (Фотохроника ТАСС).

Митинг объявляется закрытым. И по традиции Гимн Советского Союза венчает это торжество. Радикально донесли его до самых отдаленных мест страны.

Мари космонавтов... С него уже не впервые начинается праздничная демонстрация трудящихся в честь разведчиков Вселенной.

«На пыльных тропинках далеких планет останутся наши следы», — несутся над площадью слова песни. Улыбается Алексей Леонов. Поднимает руки над головой Павел Беляев. Да! Недалек тот день! Правда, дороги Луны еще ждут своих первооткрывателей. Но первая тропка на неизведанном пути уже пробита.

За это и благодарит сегодня народ героев. А у некоторых из тех, кто идет перед Мавзолеем, перед космонавтами, есть и свои, особые причи-

ны радости. Из рядов несутся возгласы:

«Привет от Беляевых!»
«Молодец, Алеша, спасибо от Леоновых!»

Шесть тысяч Беляевых, пять с половиной тысяч Леоновых, живущих в Москве, не скрывают своей особой гордости, радуются подвигу своих знатных одноклассников...

Весь мир, настроившись на московскую волну, слушал и смотрел передачу о торжествах на Красной площади. Весь мир разделял с нами радость. Потому что праздник этот принадлежит всему человечеству. Потому что подвиг двух советских коммунистов, подвиг советского народа свершен во имя прогресса, во имя процветания всего человечества, (ТАСС).

ВСЕЛЕННАЯ ГЛАЗАМИ КОСМОНАВТОВ



И ВСПОМНИЛИСЬ ГРОЗНЫЕ ДНИ ВОЙНЫ

Поздно вечером 21 марта сразу после возвращения героев на космодром Павел Беляев и Алексей Леонов рассказали журналистам о полете на корабле «Восход-2».

Вот запись этой беседы.

Алексей Леонов: Вы спрашиваете о самочувствии? Самочувствие у нас отличное.

Алексей Леонов: Настроение у нас прекрасное! Вы это, наверное, видите сами.

Павел Беляев: Научную программу, предусматривавшую выход Алексея Леонова за пределы кабины корабля в космос, полностью выполнили. Все системы корабля, и в частности, связанные с проведением опыта, работали безотказно. Рассказу, как все происходило.

Наступил момент, а это было над территорией Советского Союза, когда похлопал я Алену по плечу и сказал: «Пора». Система шлюзования, как это было отработано еще на земле, была приведена в готовность. Мы открыли люк, и Алексей исчез в нем. Не думайте, что я такой уж спокойный. Очень волновался. Космос есть космос. Мы о нем немало уже знаем, но человек в это неизведанное пространство выходит впервые... Слышу, как стучит сердце. Но сам внимательно слежу за тем, как мой товарищ проходит шлюз. Через несколько минут Алексей был уже в космическом пространстве. Мы все это время разговаривали друг с другом. По приборам я определял его расстояние от корабля. Работали мы, не горюясь, чтобы предельно точно выполнять научную задачу. Не в моем характере торопиться без нужды. Все делали спокойно, уверенно, на верняка.

Алексей Леонов: Я много слышал от моих товарищей, побывавших в космическом пространстве, о том, как оно выглядит, читал научные труды, слушал лекции. И все-таки все, что я увидел, оказавшись в атмосферном пространстве, меня удивило. Визуально представляется плоской и только на горизонте видна ее кривизна. Расстояние в сотни километров, на котором находился корабль, недостаточно для того, чтобы Земля могла казаться нам шаром вроде Луны. Прямо — черное, черное небо. Звезды яркие, но не струятся, не мерцают. И солнце не земное — без ореола, как бы впаивное в черной бархат. Непривычная картина. Страшна ли она меня? Нет. Но вот так остаться одному... Хорошо, что рядом был друг.

Командир корабля все время следил за моим пребыванием в космосе. Его ровный уверенный голос «Не горюйся, Алеша, делай, как учили», успокаивал меня, а потом я заблудился, увлекшись необычным видом окружающего меня пространства. Радиосвязь в эти минуты я поддерживал не только с Беляевым, но и с Землей. И это тоже многое значило. За бортом «Восхода-2» я услышал московское радио. Диктор Левитан читал сообщение ТАСС о нашем полете. Немного чудно слышать это на такой огромной высоте вдали от Москвы...

Прошло полуженное время, и Павел Беляев дал мне команду на вход. Выполнить ее оказалось сложным делом. Когда я выходил из люка, то этот процесс оказался несложным, даже легким. Корабль дрогнул и оттолкнулся, вызванного моим движением, кажется, полетел вперед. Но мы не расставались друг с другом. Нас прочно соединяла фаза — своеобразный трос.

Чтобы вернуться в кабину, пришлось, как говорится, «держать себя за ухо», подумайте.

Павел Беляев: Ты рассказывал, Алексей, подробно, что ты видел, находясь в космосе.

Алексей Леонов: Сейчас. Во всех четырех измерениях Вселенная наша бескрайняя. Визуально далеко, далеко Земля, но видно на ней все очень хорошо. Мы просматривали Черное море, Азовское море. Над Кавказом заметили облачную дымку. Искрал сааторий «Сочи», где мы не раз отдыхали, но не нашел. Жаль... Из космоса наша Земля освещена Солнцем. Хорошо различимы Волга, Енисей, Иртыш. Согласен с другими космонавтами: красива наша Земля, очень красива. Смотрел и любовался ею. А когда же работал, начиная с открывания люка, это и есть работа. Вышел на просторы космоса и сделал вначале движение одной рукой, затем другой, подвигал ногой. Все нормально. Все хорошо. Вестибулярный аппарат в порядке. Тогда разбросал ручки, как крылья. Очень приятное ощущение. Надо иметь в виду, что

он хотя и обеспечивал мне полную безопасность в космосе, но тем не менее, мы еще не привыкли в нем работать. Перчатки, которые были на руках, конечно, не столь изящны и удобны, как те, что мы носим на Земле. Пробыв я вне кабины корабля в общей сложности двадцать минут. А вот на то, чтобы записать все, что я видел, какую работу выполнил, — потребовалось около полудюж часов. Я все занес в свой бортовой журнал, чтобы не забыть.

Итак, в космосе хорошо, но в корабле все-таки лучше. Корабль — это маленький домик и родной наш дом, и самое главное — в кабине мой друг Павел Беляев. Когда я вернулся из космоса в мой дом, Беляев радостно сказал: «Молодец!». Мы закрыли люк, и наш полет продолжался. Хотя, собственно говоря, и во время эксперимента мы тоже не стояли на

месте, а двигались примерно со скоростью 28 тысяч километров в час. На второй день я тоже имел возможность сказать слово «молодец!» Павлу Беляеву. Это было на восемнадцатом витке 19 марта, когда он, используя ручное управление, легко посадил «Восход» на родную Землю.

Павел Беляев: Советская космическая техника создала замечательную систему мягкой посадки. Действовал так, как было отработано во время тренировок. Включил ручное управление в точно заданное время. Все расчеты, которые мы провели перед полетом, были правильными. Все системы работали четко. Мы первыми из космонавтов использовали при посадке корабля, возвращающегося из околоземного пространства, ручное управление. Оно не подвело.

Алексей Леонов: Привлечение при помощи ручного управления, конечно, прибавляет ответственности командиру корабля. Одно дело, когда по команде с земли включаются тормозные двигательные устройства, другое — если ты это делаешь сам на борту корабля.

Павел Беляев: Алексей рассказал о своих впечатлениях. Мне тоже хочется добавить несколько слов. Ни один художник еще не рисовал картины необытного космоса, которая открылась перед нашими глазами. Еще нет писателя, который дал бы художественное описание гигантского космоса. Даже самая смелая мысль фантаста не представляет себе космического пространства. Нет, надо все увидеть самим, чтобы воссоздать это интереснейшее явление мироздания.

Мы привыкли видеть звезды голубыми, а нам посчастливилось наблюдать звезды цвета червонного золота. Как бы небрежной рукой они разбросаны по черному бархату.

Алексей Леонов: И они казались действительно яркими, в самом деле красноватыми, похожими на червонное золото. Я даже нарисовал их в своем бортовом журнале. Кстати, писать и рисовать в невесомости не

так уж трудно, надо только карандаш подвергнуть ставить на бумагу и почаще тренироваться.

Павел Беляев: Все-таки потрясающее зрелище — Вселенная с ее миллиардами звезд, Солнцем, разрывающим тьму. Мы внимательно наблюдали в иллюминаторы за тем, что было видно. Вдруг наше внимание привлек предмет, купающийся в солнечных лучах. Мы даже воскликнули от удивления и радости. В стороне от корабля, примерно в километре, был искусственный спутник Земли. Эта встреча нас очень заволновала. Мне подумалось, что настанет время и встречи в космосе с другими посланцами Земли станут обычными. Мы научимся встречаться друг с другом на космических дорогах и даже переходить из корабля в корабль. Наш опыт с выходом человека в космос — шаг на пути к решению этой важной для космонавтики задачи.

Алексей Леонов: Район Земли поражает своим богатством красок. Когда корабль выходил с темной стороны на светлую, мы видели одну светловую тень, а когда корабль вымался со светлой стороны в тень — другую, в которой преобладали голубые, синие, темно-синие тона.

Павел Беляев: Рассказу о последнем этапе полета — посадке. Тормозные двигатели сработали, и корабль стал снижаться, и в кабине стал слышаться шум. Залюбовались, когда в иллюминаторе мелькнули земные лучи солнца. Визуально казалось, что покрывающая родная страна. И заметно наш корабль приземлился. Оказались мы с Алексеем Леоновым в тайге. Включили радио и сообщили Государственной комиссии, что у нас все в порядке.

Еще через некоторое время мы обнимались с встречающимися. Нас поздравляли с успешным окончанием полета. Правда, это было не первое поздравление. Когда мы вышли из кабины, то с большим удовольствием поздравляли друг друга с возвращением на родную землю. В заключение мне хочется выразить большую благодарность Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР за сердечное поздравление.

Мы понимаем, что оно относится не только к нам, но и к тем, кто готовил нас к полету, кто создавал космический корабль, ракетные двигатели, ко всем тем, кто руководил нами во время полета, и тем, кто встречал на родной земле.

А. РОМАНОВ,
спец. корр. ТАСС.
Байконур, 21 марта.

Это была нитересная встреча. В гости к своей учительнице

Г. М. Бердиновой пришел весь четвертый класс. Ребят ожидал сюрприз. Нет, не редкие сладости. Конфеты были потом. Галина Михайловна пригласила на чашку чая участника Великой Отечественной войны Леонида Федоровича Ружневича. Многолетняя дружба связывает двух выпускников Томского артиллерийского училища — Л. Ф. Ружневича и Галину Михайловну — Николая Васильевича Бердинова.

После просмотра по телевизору фильма «Армия Гриво-гузи» Л. Ф. Ружневич и Н. В. Бердинов рассказали ребятам об отдельных эпизодах Великой Отечественной войны. Этот рассказ найдет свое отражение в альбоме «Воины-томиши в Великой Отечественной войне», который решили создать учащиеся 4-го «а» класса 47-й школы г. Томска к 20-летию победы над фашистской Германией.

Биографии самих рассказчиков тоже интересны.

Ровно через год со дня начала войны, раненый в боях при выходе из окружения на Ленинградском фронте, Н. В. Бердинов попал в плен. Гитлеры бежали он из-под конвоя. Дважды его ловили, после чего жестоко наказывали. Однажды немцы погрузили в вагон 120 раздетых догола военнопленных и повезли на шахтные работы. Вместе с тремя товарищами Николай бежал из-под конвоя, но неудачно. Его привели в лагерь и заставили рыть для себя могилу. Когда яма была готова, немцы выкинули автоматы. Но выстрел не последовал. Подполковник-гестаповец увел Николая к себе и, сильно избив, отправил в концлагерь Бухенвальд.

Фашистам показалась легкой смерть от пули, они решили наказывать беглеца медленной смертью от голода и непосильной работы, а затем съечь в крематории.

Но гестаповцы просчитались. Волевой, мужественный советский офицер выдержал все муки. После третьего побега, на этот раз удачного, Н. В. Бердинов попадает к американцам, а затем и на родную землю. Сейчас он работает на Томском подшипниковом заводе.

Леонид Федорович Ружневич прошел всю войну с первого дня до последнего. Его часть тоже была в окружении, но патристический дух сибиряков

немцам сломить не удалось — с боями вышли бойцы из окружения, сохранив знамя и оружие.

Мало кто знает, что Л. Ф. Ружневич вел переписку с дочерью вождя Компартии Германии Эрнста Тельмана. Переписки эта не случайная. Л. Ф. Ружневич был первым советским офицером, которого увидела жена Эрнста Тельмана — Роза Тельман при своем освобождении на окраине Фюрстенберга. Вот как это произошло.

...Шел апрель 1945 года. Заключенные концлагеря в Равенсбрюке, где находилась в заключении Роза Тельман, с радостью прислушивались к нагоне раскаты грома. Собирались по трое-четверо, перешептывались. Среди заключенных были немецкие коммунисты — Мария Вилмайер, Лиза Ульрих, депутат парламента, сотрудничавшая с Кларой Целлиной; выдающаяся деятельница движения Сопротивления французка Мари-Клод-Вайян Кутюрье и русский врач военнопленница Антонина Никифорова.

Единство взглядов, ненависть к фашизму сблизила их. Дружба в условиях концлагеря — самая крепкая. С болью замечали члены подпольной организации, которой руководила Лиза Ульрих, как таяли силы Розы Тельман. Она худела у всех на глазах, но мужественно переносила тягости лагерной жизни. Когда Советская Армия приблизилась к Равенсбрюку, возникло опасение, что эсэсовцы убьют Розу. Стали строить всевозможные планы, чтобы помочь ей бежать. Это было почти невозможно. Роза Тельман жила в бараче «Ночь и туман», за которой проволочкой, через которую пропущен ток. Отсюда дорога вела только в крематорий.

Разговор Марии Вилмайер с Розой Тельман о побеге произошел в кузове заброшенной автомашины. Решили бежать при первом удобном случае. И такой случай вскоре представился. Неприятные раскаты орудий Советской Армии, фашисты засуетились. Началась эвакуация концлагеря. Но вывести всех не успели. Взрывы раздавались совсем рядом.

Эсэсовцы начали понемногу разбегаться. Покидая концлагерь, они могли расстрелять Розу Тельман. Воспользовавшись замешательством, Роза убежала в лес.

На окраине Фюрстенберга женщину в посылочном халате узницы приютила семья немецкого антифашиста. Розу пероделали, накомрили и спрятали. На

третий день в город вступили советские войска.

...Майор Ружневич вместе со своим ординарцем Костей Ульяновым прогребал мимо малоремонтного домика, когда его окликнул пожилой мужчина-немец.

— Тельман, Тельман, — кричал он, показывая на двери своего дома.

Здесь, на окраине Фюрстенберга, в пылу боя и встретился Леонид Федорович с Розой Тельман. Слезы радости побежали по щекам женщины, не раз глядевшей смерти в глаза, когда она увидела, наконец, первого советского воина — червонного майора-артиллерииста с красной звездочкой на фуражке. Они обнялись и крепко, как старые знакомые после долгой разлуки, поцеловались.

О том, что Эрнст Тельман убит и сожжен в крематории концлагеря Бухенвальд, Роза Тельман тогда еще не знала. Но русский майор не стал омрачать радость освобождения этим печальным известием.

Снабдив Розу Тельман продуктами и передав весть о ней в советскую комендатуру, майор двинулся со своими бойцами дальше.

Когда Леониду Федоровичу пришла мысль напомнить об этом эпизоде, Розы Тельман уже не было в живых. На его письмо ответила дочь Эрнста Тельмана — Ирма, которая в годы войны тоже находилась в концлагере, перенесла большие муки. От изнурительного труда и голода у Ирмы распухла и почернела нога. Врач-эсэсовец приказал ампутировать. Две русские женщины, которые работали в лагерном лазарете, с риском для своей жизни доставили нужные лекарства и спасли ногу от ампутации. Затем ее лечил советский военный врач, уроженец Воронежя.

Сейчас Л. Ф. Ружневич на пенсии. Он переписывается с Ирмой Габель-Тельман. Недавно он получил письмо, в котором супруги Ирма и Йоган Габель пишут: «Ваша победа над гитлеровскими фашистами помогла нам построить ГДР. Сегодня мы боремся, сплоченные дружественным договором, за обеспечение мира, за социализм и коммунизм».

Узнав о том, что, несмотря на пенсионный возраст, Л. Ф. Ружневич активно участвует в общественной жизни, Ирма Габель-Тельман пишет: «Уважаемый Леонид Федорович! Желаю вам от всего сердца многих лет радости, здоровья и всего доброго в вашей жизни — в жизни ветерана освободительной войны, участника строительства коммунизма».

К. МАКАРОВ.

Пресс-конференция звездных братьев

все, о чем я сейчас рассказываю, входило в программу.

Десять минут, которые я был непосредственно за бортом, я использовал до конца. Движение руками — это элемент тех трудовых процессов, без которых нельзя будет покорить космос. Монтаж орбитальной станции, вынос и укрепление аппаратуры за пределы кабины корабля — все это предстоит выполнять тем, кто решил завоевать околоземное пространство, сделать его полезным Земле.

Надо сказать, что командиру корабля пришлось много поработать. Помимо обязанностей, которые обычно выполняют командиры космического корабля, Павел Беляев непосредственно участвовал в проведении эксперимента с выходом в космос.

Некоторым хочется сравнить плавание в космосе с плаванием в воде. Скажу так: ничего общего нет. Когда плаваешь в воде, то чувствуешь опору, скольжение. В космосе подобного ощущения нет. Просто летаешь возле корабля. Если рискнешь оставить кабину, то, наверное, по какой-то неизвестной орбите навсегда улетит в темный таинственный космос. Куда прыгнешь сознательно, что ты крепко-накрепко связан с кораблем, с этой частицей родной Земли.

Павел Беляев: Корабль был очень чутко ко всяким движениям Алексея Леонова. Он реагировал на каждый его шаг в космосе. Иногда создавалось впечатление качелей, на концах которых стоят два человека и по очереди поднимают друг друга вверх. Мне было слышно, как Алексей стучал ботинком в стенку кабины, и шарил руками по поверхности корабля.

Алексей Леонов: Вы бы знали, как величественно выглядит «Восход-2» в космосе! Смотрел я на него с расстояния пяти метров и любовался. Иллюминаторы, как большие глаза, а антенны, словно тонкие шпатель. Не подумайте, что все, что я делал возле корабля, не требовало усилий, что все шло легко, как на Земле. Нет, я порядком устал. Не забывайте, что на мне был скафандр.

ЧАСЫ «КОСМОС» — ОТВАЖНЫМ

СЕРДОБСК. (Певзенская область), 22 марта. (Корр. ТАСС). В Звездный городок космонавтам отправлены два комплекта изящных настольных часов — сувениров «Космос». Это подарок коллектива Сердобского часового завода отважным летчикам-космонавтам Павлу Ивановичу Беляеву и Алексею Архиповичу Леонову.

Впервые часы «Космос» сердобчане изготовили в 1961 году как памятный подарок Юрию Гагарину. С тех пор такие подарки стали традицией, и часы-сувениры с дарственной надписью от рабочих и специалистов получили все советские космонавты.

ПЛЕНУМ ЦК РРП

БУХАРЕСТ, 23 марта. (ТАСС). Вчера состоялся пленум Центрального Комитета Румынской рабочей партии. По предложению Политбюро ЦК РРП пленум единодушно избрал первым секретарем ЦК РРП Николае Чаушеску.

Пленум решил рекомендовать Великому национальному собранию избрать на пост председателя Государственного совета Румынской Народной Республики Киву Стойку, члена Политбюро ЦК и секретаря ЦК Румынской рабочей партии.

Компартия укрепляет позиции

ПАРИЖ, 22 марта. (ТАСС). Первые, сообщенные журналистам результаты второго тура муниципальных выборов, состоявшегося вчера во Франции, свидетельствуют о значительном увеличении авторитета и популярности Французской коммунистической партии. Как сообщил сегодня ночью министр внутренних дел Р. Фра, в 34 городах страны с населением более 30.000 человек мэрами будут коммунисты.

По сравнению с прошлыми выборами, состоявшимися в 1959 году, число мэров-коммунистов увеличилось на 9 человек. По количеству мэров в городах с населением

На сессии Комиссии ООН по правам человека

ЖЕНЕВА, 22 марта. Корр. ТАСС Г. Драгунов передает: Комиссия ООН по правам человека, сессия которой открылась сегодня в Женеве, приняла решение включить в повестку дня вопрос о наказании военных преступников, а также лиц, совершивших преступление против человечества.

Предложение дополнить повестку дня вопросом о наказании военных преступников было сделано делегатом Польши, которая при этом подчеркнула недопустимость попыток определенных кругов Западной Германии прекратить преследование фашистских палачей времен второй мировой войны под предлогом «давности лет».

Это важное предложение Польской Народной Республики, отвечающее воле мирового общественного мнения, было поддержано делегатами СССР, УССР, Франции, Канады, США и ряда других стран. Одновременно представитель Франции внес предложение о наказании лиц, совершивших преступления против человечества. Его предложение также было принято.

Комиссия в основном выработала повестку дня своей работы, которая продлится до середины апреля.

Председателем сессии избран делегат Филиппин Сальвадор Лопес. Первым вице-председателем избран делегат УССР П. Е. Недбайло.

Провокация против Камбоджи

ПНОМ-ПЕНЬ, 22 марта. (ТАСС). Вчера солдаты американско-южновьетнамской армии, подстрекаемые самолетами-истребителями, вторглись на территорию Камбоджи и атаковали деревню Преатрохия (провинция Кампот), расположенную более чем в двух километрах от границы. Об этом говорится в коммюнике верховного командования вооруженных сил Камбоджи.

В результате налета два человека убиты и три ранены. Среди раненых десятилетний мальчик.

Миссия связи верховного командования Вьетнамской народной армии заявила Международной комиссии по наблюдению и контролю во Вьетнаме энергичный протест против этих новых военных акций Соединенных Штатов и их лакеев и потребовала, чтобы они немедленно отказались от военных провокаций против Демократической Республики Вьетнам, прекратили агрессивную войну в Южном Вьетнаме, отозвали оттуда американские войска, соблюдали и строго выполняли женевские соглашения по Вьетнаму от 1954 года.

Вьетнамских маршистов вторгаются на территорию Демократической Республики Вьетнам.

Вчера двое воздушных налетов, предпринятых после того, как президент США Джонсон прямо объявил, что США будут продолжать агрессивную политику во Вьетнаме, доказывают, что империалисты США, добывая вызов международной общественности, упрямо следуют по опасному пути постепенного перенесения войны на Северный Вьетнам.

Вьетнамские маршисты вторгаются на территорию Демократической Республики Вьетнам.



Космонавты Павел Иванович Беляев и Алексей Архипович Леонов на Пермском аэродроме перед отлетом на космодром Байконур. Фото В. Пашина. (Передано по фототелеграфу).

ГОДЫ СУДЬБЫ ЛЮДИ ИЗ ЛЕГЕНДЫ

И — Узнаешь, Аким Михайлович? — Егор, друг! Привелось все-таки встретиться... Они стояли, крепко обнявшись, и не скрывали слез. Один — в старости высокий и могучий, словно кедр на склоне Алтайских гор, другой — среднего роста, худощавый, но не согнутый временем. Встретились Егор Захарович Зайцев и Аким Михайлович Агеев после тридцати с лишним лет разлуки.

Вернулся домой в Мормыши только после Великой Октябрьской революции, в 1913 году.

Ночью в бору — сторожка тишина. Слышен каждый хруст точки под ногами. Шершавые стволы сосен, суглая земля излучают на копленое за день тепло и смолистый крепкий аромат. Тихо пробираться невдалеке в темноте тропкой небольшая цпочка людей. Они чуть пригнувшись под тяжелой ношей, настороженно молчат, вслушиваясь в ночные звуки.

Когда пришла Советская власть в алтайские села, ограда распирала спины беднота. В Мормышах выбрала она своим вожаком Аким Агеев. Вчерашние батраки получили земельные наделы, клочья земли примокля, затанцовало, выжидало. И вот, словно саранча, нахлынули отряды белых. Убивали, грабили, наславлявали «старый порядок», расправлялись с беднотой. В Мормыши они еще не пришли: село охраняло озеро.

мановал Ефим Мефодьевич Мамонтов. Партизанское движение охватывало все новые села и волости. На горюком опыте сибирский крестьянин узнал, что из себя представляла меньшевистско-эсеровская и колчаковская «демократия» на деле. В. И. Ленин писал, что «этот опыт — лучший учитель большевизма для рабочих и крестьян. После него трудящиеся массы поймут, либо власть рабочих и крестьян — власть Советов, либо власть капиталистов и помещиков».

Агеев, Зайцев и их товарищи сделали свой выбор давно. Аким Агеев избран председателем военно-революционного комитета, Егора Зайцева — членом комитета и исполномоченным в Сильверстовский военно-революционный штаб.

Егор Зайцев и другие представители штаба ездили по деревням, проводили митинги, объявляли колчаковскую власть недействительной.



Встретились два друга — А. М. Агеев (слева) и Е. З. Зайцев.

Аким Михайлович и другие сельские активисты ушли в подполье. Они установили связь с такими же организациями в соседних селах, собирали оружие, продовольствие.

И вот тяжелые, словно камни, вести свалились на них. Отряд карателей налетел на соседние села. Долта спалили село Павловск. Местные попы и кулаки выдали председателю совдепа Рьяху. Его зверски пытали, издевались, а потом прикончили выстрелами в затылок. Алексея Кучу повесили на дверях собственной хаты. Объявили крупные суммы вознаграждения за головы других сельских активистов. Среди них назвали и Агеева.

Мормышцы решили — пора действовать. Связались с руководителем подпольной организации в селе Долгове — Даниилом Ефимовичем Блыским.

Забирать оружие, приходи, ждем, — ответил Блыский. Двадцать две винтовки, патроны, много английских гранат несли сейчас восемь человек, которых вел Аким Михайлович.

Каратели разместились в школе села Селивестрова. Спали беззаботно, сытые, пьяные, вдоволь напившись над беззащитными. Недалеко от школы, у крошки бора, началось большое сельское кладбище, и по нему между могил, слышны тени, неслышно ползали партизаны. Потом рынок — в окна школы полетели связки гранат. Завалялся бой. К утру все было кончено. 150 винтовок, пулемет стали «офисами партизан. Над школой в ярких лучах утреннего солнца затрепетал красный флаг.

Отдельные отряды вливались в партизанскую армию, которой ко-

что там, я руками не владею. Оказалось, это колыно на крышке лавы, который вел в подполье. Амбар был старым нежилым домом. В крошечной тьме бесшумно открыли крышечку. Соломenni спустился вниз. Почва была сухая, песчаная. Партизан начал рыть лаз, песок поддавался легко. Скоро появилось ночной прохладой. С белено колотischem сердцем Соломenni расширил отверстие. Помог товарищам спуститься, первым полез на волю, поддал руку обесившимся друзьям.

Ночь шла к концу. Стража спала с противоположной стороны во дворе. Три тени устремились от транка в степь. Бежали, падали, поднимали друг друга и снова бежали. Брезжил рассвет, а они полуголые, исподозащитные шмотками, в засохшей крови. Скорее скрылись!

К рассвету добрались до села, где жил надежный человек — Сыр-Сырофотов. Он дал бензонам кое-какую одежду и обувь, наскоро перевязал раны. К двум часам они уже принесли страшную весть в Сильверстовский военно-революционный штаб.

Стискивали зубы и сжимали кулаки партизаны, думая о мучениках и погибших товарищах. Дали клятву отомстить за каждую каплю их крови.

Никане карательные отряды не могли сломить силу партизанской армии, которая одерживала победу за победой. Освободили от колчаковцев Славгород, Камень, Змеиногорск, Павлодар, Семипалатинск...

Егор Зайцев участвовал в больших сражениях под Волчихой, Рубцовском, Солоновском — мстил колчаковцам за погибших товарищей.

Аким Михайлович Агеев вместе с односельчанами крепил тыл партизанского движения, помогал защитникам Советской власти.

Об этом рассказывают скупые строки сохранившегося протокола заседания районного съезда представителей военно-революционных организаций Алтайского района от 9 сентября 1919 года. Обсуждался на нем вопрос — финансировать и о помощи семьям мобилизованных и добровольцев.

В протоколе есть запись: «Товарищ Агеев, председатель села Мормыши, вносит предложение: «Всем организациям пойти на помощь армии путем добровольного взятия на полное содержание нуждающихся солдат своих отрядов, как это решено в селе Мормыши, где приняты уже меры в этом направлении». Предложение встретило сочувствие и принимается всеобщим. Им же вносится второе предложение: «Об сборе добровольных пожертвований через подписные листы, попутно с которыми подписываются соответствующие воззвания к населению».

Отшумели партизанские бои. Не кончился боевой путь Егора Зайцева. Он в рядах конной Буненского освободил село Белогорье. И опять, сошлись с белогордией земляками и боевыми друзьями. Егор Захарович уехал учиться в Барнаульскую школу и остался в городе на хозяйничанье. В 1935 году случился большой несчастье. По ложному обвинению его арестовали. Тяжело ранено Агеев незадолго до войны, но не потерял он веры в партию и народ, знал, что правда восторжествует. Так оно и случилось. После XX съезда партии «дело» Агеево пересмотрели, его полностью реабилитировали, восстановили в партии.

Егор Захарович начал писать воспоминания о славном партизанском подполье, ставшем для молодого поколения легендой. Долго и настойчиво разыскивал по стране своих боевых друзей. Узнал, что в Томске живет Аким Михайлович, написал ему.

И вот они встретились. Два дня провел Зайцев в семье друга. Сколько переговорили, сколько старых друзей и соратников вспомнил добрым словом, сколько хорошего и радостного, тяжелого и горького перевершили в душе! И оба пришли к одному выводу: жизнь прожита недаром. Не зря пролилась партизанская кровь.

И. СИЯЕВА.

Хаты Егора и Акима стояли рядом, и хоть была парней немалая разница в годах — семь лет, — общая судьба их сдружила с детства. Был бы они в нужде, как рыба в верши, думали о куске хлеба, о том, как помочь семье.

И вот с холщовой торбой за плечами шагает Аким Агеев по дороге из родного села. Осталась там молодая жена, маленькая дочь да старая мать, остался друг Егор. Пошел Аким на золотые прииски искать Актяна.

Тускло горит фонарь. В полутьмной каморке дустой запах махорки, пниющих олух, песенки. У Акима болит все тело, горит обожженное морозом лицо. Но он не думает сейчас об этом. Вместе с десятком других приспекателей слушает он немолодого человека с бледным лицом. Это сосланный в Сибирь «за политику» питерский рабочий Лебедев.

— Чи прииски? Английских богачей и их компаньонов — членов царской фамилии, царских сановников, — говорит Лебедев. — Они такие прииски получают, что в золото купаются. А что получаете вы? Чухотку, ревматизм, кучающую расправу. Живете, как котаржники. Вас даже за людей не считают.

Рассказывал смышленый о революционной борьбе, о солидарности рабочих, о партии, которая поставила своей целью добиться свободы и счастья для простых людей.

И когда весной 1912 года Ленские прииски охватила забастовка, Аким Агеев и его товарищи были в числе бастующих. Плотной толпой шли они четвертого апреля на переговоры с административной приска. Вперед темпела цепь солдат. Жандармский офицер крикнул слова команды и в свиром весеннем воздухе прогремели выстрелы. Аким слышал крики, видел, как люди уперли несколько человек, но вместе со всеми шел вперед. Снова прелет выстрелы, Аким толкает идущие назад, он оступается и падает в кювет. Это спасло ему жизнь. Свистела над головой пули, нарастали крики и стоны вокруг...

В документах архивного фонда правления Ленского золотопромышленного товарищества в списках участников забастовки есть запись: «Агеев Аким. Уволен за участие в забастовке и отправлен с приисков летом 1912 года в третью партию рабочих, получивших расчет».

Не принес Аким с приисков ломовой золота и денег, но принес более дорогое — твердую решимость бороться за свое счастье, за счастье всех обездоленных.

Вскоре началось империалистическая война. Четыре года провел в окопах Агеев и постоянно передавал своим товарищам-солдатам ту правду, которую узнал на Ленских приисках, рассказывая, кому нужна и выгодна война. Едва удалось избежать расправы за «вредную агитацию».



В этом году мне с группой томских туристов посчастливилось побывать в Болгарии, — начала свой рассказ ребятам, собравшимся в Томском Доме пионеров, секретаря городского комитета комсомола Александра Андреевна Липская. — Мы встречались там с рабочими заводов и кооперативов, с комсомольцами. Интересными были наши встречи и с ребятами, болгарскими пионерами...

КТО В ДРУЖБУ ВЕРИТ ГОРЯЧО...

развернул пакет. В нем был синий пионерский галстук.

Гости подарили пионерам молодежные и пионерские значки и вымпелы.

Интересно прошел этот утренник «Мы в дружбу верим горячо». После выступления гостей они сами рассказывали о своей переписке с друзьями из разных стран.

Я дружу с мальчиком из ГДР уже 3 года, — сообщил ребятам ученик 7-го класса 11-й школы Гриша Голуд. — С самого начала мы договорились писать друг другу на родном языке адреса. Переписка помогает мне не только узнавать о жизни пионеров республики, но и изучать немецкий язык.

С болгарской девочкой не первый год переписывается ученица 10-й школы № 19 Наташа Юшкина. Недавно новая подруга Наташи прислала ей в подарок книгу стихов болгарских поэтов. Наташа выучила одно из стихотворений и прочитала его ребятам на болгарском языке.

О своей дружбе с пионерами социалистических стран рассказывала на утреннике Гита Березовская, Оля и Аля Кондратьевы, Юра Сысов и Миша Иванов. Ученица 6-й школы Аля Кудин переписывается со школьниками разных стран: Венгрии, Чехословакии, Болгарии, Румынии, ГДР.

В уголке интернациональной дружбы устроена выставка сувениров: красивые галстуки пионеров Чехословакии и Болгарии, зеленый — пионеров Англии, бордовый — пионеров Норвегии, белосиний галстук подарен кубинскими пионерами, желтый — из Польши, красный с белой окантовкой из Франции, темно-синий — от пионеров Ганы.

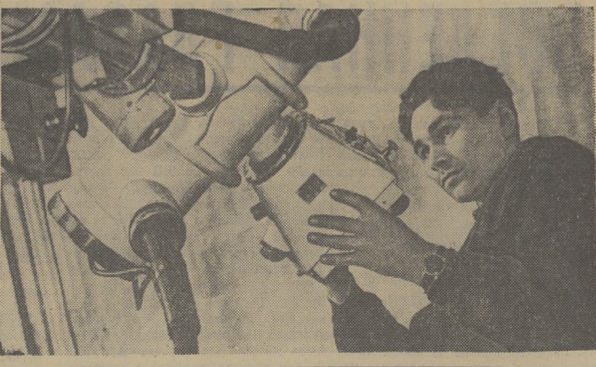
В уголке дружбы помещены письма зарубежных ребят, желанные подруги подружались с советскими пионерами. Юные томичи звяли их адреса.

Крепнет дружба пионеров Страны Советов с ребятами многих стран.

Т. ТРИКУЗОВА, методист Томского Дома пионеров.

НА СНИМКЕ: ребята в уголке интернациональной дружбы Томского Дома пионеров у выставки сувениров, присланных их друзьями из зарубежных стран. Фото В. Луанова.

МОСКВА. На заводе «Мосрентген» изготовлен опытный образец мощного рентгено диагностического аппарата «РМ-16», предназначенного для всех видов рентгенологических исследований. Новый аппарат позволяет получать высококачественные рентгеновские снимки, уменьшает облучение больного. Аппарат предназначен также для специальных исследований сердечно-сосудистой системы, которые прежде проводились только на сердце. Штатив аппарата имеет автоматизированное зрительно-симметрическое устройство, предназначенное для прицельных и обзорных рентгеновских снимков.



НА СНИМКЕ: слесарь-сборщик Анатолий Поливановский готовит аппарат «РМ-16» к испытаниям. (Фотохроника ТАСС).

СПОРТ

УСПЕХИ ДОСААФОВЦЕВ

Областной комитет КПСС и облисполком подвели итоги работы по оборонно-массовой работе в прошлом году. Первыми место присуждено Колпашевской городской организации ДОСААФ с вручением почетной грамоты облисполкома и переходящего красного знамени. Второе и третье места заняли Каргасокская и Шегарская организации ДОСААФ.

Партийные и советские органы стали больше уделять внимания оборонно-массовой работе. Многие юноши в феврале 1965 года окончили курсы подготовки радиотелеграфистов при радиотехнической школе ДОСААФ. Отличные показатели у Евгения Бокова — техника-проектировщика управления в связи, Валерия Чернова — плотника завода «Сибэлектромотор», Александра Шахматова — токаря СФТИ и других.

Десятки юношей успешно окончили курсы обучения при морском клубе ДОСААФ. Среди них Василий Вадров — слесарь шпалопропиточного завода, Валерий Батин — установщик станков манометрового завода, Алексей Гордеев — токарь «Сибэлектромотора» и другие.

НА ОРБИТЕ РЕКОРДОВ — «КОСМИЧЕСКИЕ СПОРТСМЕНЫ»

Корреспондент ТАСС А. Романов попросил спортивного комиссара И. Борисенко, регистрирующего спортивные достижения Павла Булева и Алексея Леонова, достигшие на корабле «Восход-2», ответить на несколько вопросов:

— Как вы оцениваете спортивное творчество только что закончившегося эксперимента с непосредственным выходом космонавта в космическое пространство?

— Прежде всего, позвольте мне высказать свое восхищение замечательным научным достижением, свидетелем которого мы являемся. Новый полет человека в космос принципиально отличается от всех предшествующих. Что касается спортивного итога, то он очень высок. Космонавты являлись теперь авторами рекордов по абсолютно новому спортивно-авиационному классу.

— Сейчас 28 абсолютных и мировых рекордов в классе орбитальных полетов как для мужчин, так и для женщин принадлежат советским летчикам-космонавтам. Они установлены на кораблях-спутниках типа «Восток» и «Восход». Превыли ли эти рекорды участники полета корабля «Восход-2»?

— Да, участники полета корабля «Восход-2» дают право утверждать, что советские космонавты стали обладателями исключительных спортивных результатов. Новая отечественная космическая техника выводит космонавтов на высокие «спортивные орбиты».

— Предусматривает ли кодекс Международной авиационной федерации (ФАИ) поощрение результатов, подобных тем, которых добились члены экипажа «Восход-2»?

— Нет. К сожалению, ФАИ отстает от бурного развития космической техники и освоения человеком космического пространства. «Космические» спортсмены вносят ежегодно поправки в положение ФАИ.

И на этот раз международная авиационная комиссия ФАИ не успев еще полностью выработать и утвердить правила о регистрации рекордных достижений для многоместных космических

кораблей, снова оказалась на высоте положения. Сейчас комиссия вынуждена будет выработать новый раздел спортивного кодекса для учета рекордов о полете человека на корабле-спутнике с выходом его непосредственно в космос.

Отстаивание тем более неоправданно, что национальная авиационная ассоциация США недавно внесла ряд предложений, касающихся новых дополнений кодекса ФАИ.

— Назовите, пожалуйста, наиболее важные из них, представляющие международный интерес.

— Американские представители предлагают, в частности, установить класс рекордов на минимальное время, затраченное для осуществления стыковки (встречи) космических аппаратов в космосе в течение одного полного витка. Наши американские коллеги по ФАИ советуют также установить класс рекордов и на продолжительность нахождения космонавта вне кабины корабля.

— Каково ваше мнение об этих предложениях?

— Мы считаем их своевременными. Но они нуждаются в известных уточнениях. В частности, они должны относиться только к классу орбитальных полетов и, во-вторых, распространяться и на космонавтов-мужчин и космонавтов-женщин. В дополнение к американскому предложению регистрации рекордов, установленных во время стыковки (встречи) космических аппаратов, мы считаем, что необходимо также поощрять достижения на максимальной высоте полета, поднятую в космос, на высоту космического полета, в условиях которого произошло соединение объектов, и на продолжительность полета.

Федерация авиационного спорта СССР намерена внести свои предложения о новой классификации рекордов на обсуждение очередного заседания международной авиационной комиссии ФАИ. Мы горды, что первыми в новую таблицу рекордов, несомненно, будут вписаны достижения советских «космических спортсменов». (ТАСС)

ПОГОДА

24 марта по Томской области ожидается переменная облачность, но крайним западным районом слабые осадки. Ветер юго-восточный, 3-7 метров в секунду, температура от 2 градусов мороза до 3 градусов тепла.

25-28 марта малооблачная погода, без осадков, ветер переменный, 5-10 метров в секунду, температура в начале периода 8-13 градусов мороза, постепенное повышение температуры: ночью — 3-8 градусов мороза, днем — от 1 градуса мороза до 4 градусов тепла.

М. КАРАВАЕВ, председатель Томского обкома ДОСААФ.

Редатор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

ТОМСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

24 марта — «Наркое лето в Берлине». 25 марта — «Требуется лекарь». Начало спектаклей в 19 часов 30 мин.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

имени М. ГОРЬКОГО
Большой зал — «Человек с фотографией» — 9, 10, 40, 12, 20, 14, 15, 40, 17, 20, 19, 20, 40, 22, 20.
Малый зал — «Чужое путешествие Нильса с дикими гусями» — 9, 40, 11, 25, 13, 10, 14, 55, 16, 40, «Бум» — 18, 25, 20, 10, 21, 55.

«Киногород» — «Атомный спортивный школь», «Читая книгу природы», «Вчера, сегодня, завтра» — 15, 40, 16, 45, 17, 30, 18, 55, 20, 21, 05, 22, 10, «Семья Ульяновых» — 9, 10, 40, 12, 20, 14, «Эмпион» — 19, 40, по хонкею и олимпийскому митинг (рисование) О. А. Мисевички). Фильм «Техника игры».

«ОКТАБЕРЬ»
Большой зал — «Человек с фотографией» — 9, 10, 45, 12, 30, 14, 15, 16, 17, 45, 19, 30, 21, 25. На удлинении «Сяна» в 21-25 демонстрируется фильм: «На северной земле». «Я и мой брат», «Год рождения 1905».

«ИМЕНИ И. ЧЕРНЫХ»
Большой зал — «Человек с фотографией» — 9, 40, 11, 15, 12, 50, 14, 25, 16, 17, 35, 19, 10, 20, 45, 22, 20.
Малый зал — «Неизвестная женщина» — 13, 14, 55, 16, 50, 18, 45, 20, 40, 22, 55. Дети до 16 лет не допускаются.
Для детей: «Федка» — 9, 40, 14, 25.

«ПИОНЕР»

— «Юнок-Горбунок» — 9, 30, 12, 40, «Морозко» — 11, 10, 14, 10, 13, 15, 15, 7, 30, «Секретарша» — 19, 10, 21, 25.

КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

— «Секретарша» — 16, 18, 20, 22. ТЕЛЕВИДЕНИЕ СРЕДА, 24 МАРТА

18,30 Говорят участники Второго съезда писателей России. 18,55. Эфиром — пионером и школьниками. 19,30. По страницам журнала «Наука и религия» — 19,40. Молодежный час. В программе: «На уставной, мыслях», «Снежинка ТПИ, 1965», «Герои Веры Пановой на зренье», 20,40. Телевидение новости. 20,50. Объявления. 21,00. Приключенческий фильм «Горные мстители», первая серия.

Томскому строительно-монтажному управлению «Водстрой» требуются: техники — гидрогеологи, геологи, сантехники, механики, токарь, главный инженер и механик, главный бухгалтер и нормировщик, бульдозерист, экскаваторщик и их помощники, электролаборанты и электрики, каменщики, слесари-монтажники и мастера по ремонту трубчатых коллекторов.

Обращаться по адресу: г. Томск, переулок Ватеникова, 3, комната 81, телефон 33-24. 2-1

Строительному участку № 10

требуются квалифицированные строительные мастера, экскаваторщики, плотники и транспортные рабочие.

Принятые на работу пользуются правами железнодорожника (бесплатный билет, топливная книжка и др.).

Обращаться: г. Томск, улица Нижне-Луговая, 22, отдел кадров. 2-1

Научно-исследовательский институт ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте приглашает на работу главного бухгалтера (зарплата 150 руб. в месяц), бухгалтера материальной группы (зарплата 79 руб. в месяц).

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 2-а, 11 корпус, отдел кадров. 2-1

Томской базе «Росторгдежда» требуются: заведующий складом, товаровед бухгалтер, экспедитор, упаковщики.
Обращаться: г. Томск, набережная реки Ушайки, 8, 3-1

Коллектив городского ремонтно-строительного управления с глубоким прискобнем извещает о смерти рабочего управления

БАРМИНА Юрия Дмитриевича

и выражает соболезнование жене, детям и родным покойного.

Учащиеся и работники профессионально-технического училища № 7 с прискобнем извещают о смерти учащегося

ГРОМЫШЕВА Валерия

и выражают соболезнование родным.

Овчинников Константин Васильевич, возбуждает дело о расторжении брака с Овчинниковой Лидией Васильевной, проживающей в г. Томске, улица Жуковского, 35.
Дело улет рассматриваться в народном суде Кировского района г. Томска.
г. Томск, типография № 2 «Красное знамя».
К800869 Зака № 1418