

# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского крайкома КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

Год издания 48-й.  
№ 73 (13131).

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 28 МАРТА 1965 г.

Цена 2 коп.

Подъем колхозного и совхозного производства — жизненно важная задача коммунистического строительства. На ее решение должны быть направлены усилия всей партии, всего советского народа.

## О НЕОТЛОЖНЫХ МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПЛЕНУМА ЦК КПСС, ПРИНЯТОЕ 26 МАРТА 1965 ГОДА

Выполняя решения октябрьского и ноябрьского Пленумов ЦК КПСС, партия провела большую организаторскую и политическую работу. Восстановлены ленинские принципы построения партийных, советских, профсоюзных и комсомольских органов снизу доверху, ликвидирована разобщенность между промышленными и сельскими организациями. Структура партийных органов приведена в соответствие с Уставом КПСС. Партийные организации имеют теперь необходимые условия для плодотворной деятельности. Решения Пленумов Центрального Комитета единодушно одобрены партией и народом. Советские люди с энтузиазмом трудятся на всех участках общественного производства, культуры и науки.

Интересы дальнейшего развития экономики страны, повышения жизненного уровня народа требуют особой заботы о дальнейшем подъеме сельскохозяйственного производства.

Партия постоянно уделяла внимание сельскому хозяйству, что позволило значительно расширить посевные площади, увеличить производство сельскохозяйственных продуктов.

Однако за последние годы сельское хозяйство замедлило темпы своего роста. Планы его развития оказались невыполненными. Медленно повышался урожай сельскохозяйственных культур. Производство мяса, молока и других продуктов за это время увеличилось также незначительно. Все это создавало определенные трудности в развитии экономики страны.

Основными причинами отставания сельского хозяйства явились нарушения экономических законов развития социалистического производства, принципы материальной заинтересованности колхозников и рабочих совхозов в подьеме общественного хозяйства, правильного сочетания общественных и личных интересов. В значительной мере сказались также субъективизм в руководстве, что привело к ошибкам в планировании, финансировании и кредитовании сельского хозяйства, в политике цен. Мало выделялось капиталовложений на производственное и культурно-бытовое строительство, слабо укреплялась материально-техническая база. Большой

вред колхозному и совхозному производству наносили необоснованные перестройки руководящих органов, порождавшие обстановку безответственности и нервозности в работе.

Серьезные недостатки имели место в организации заготовок и закупок сельскохозяйственных продуктов. Существующая ныне практика заготовок и закупок продуктов земледелия и животноводства не создает необходимых условий для развития колхозного и совхозного производства.

Не принимались необходимые меры для подъема культуры земледелия, повышения плодородия почв, правильного использования орошаемых и осушаемых земель. Во многих хозяйствах нарушены севообороты. Не всегда соблюдаются агротехнические и зоотехнические правила. Колхозам и совхозам давались сверху без учета местных условий многочисленные шаблонные указания по агротехнике, содержанию и кормлению скота, по структуре посевных площадей и другим вопросам. Это сдерживало инициативу руководителей и специалистов, всех тружеников деревни, мешало нормально вести дело.

Причинами отставания сельского хозяйства явились также слабая работа с кадрами колхозов и совхозов, неправильное отношение к специалистам, игнорирование их знаний и опыта, плохое использование достижений науки и передовой практики.

Пленум ЦК считает важнейшей задачей партийных, советских и хозяйственных органов исправление в короткие сроки допущенных ошибок в руководстве сельским хозяйством. Подъем колхозного и совхозного производства — жизненно важная задача коммунистического строительства. На ее решение должны быть направлены усилия всей партии, всего советского народа.

Пленум Центрального Комитета КПСС постановляет:

1. Одобрить мероприятия по дальнейшему развитию сельского хозяйства, разработанные Президиумом ЦК КПСС и изложенные в докладе тов. Л. И. Брежнев. Поручить Президиуму ЦК КПСС и Со-

вету Министров СССР принять соответствующие решения. Обязать партийные, советские и сельскохозяйственные органы, руководителей министерств и ведомств, промышленных предприятий, колхозов и совхозов провести необходимую организаторскую и политическую работу по выполнению этих решений.

2. Пленум ЦК считает, что успешное осуществление намеченных партий мер по дальнейшему укреплению экономики колхозов и совхозов, повышению материальной заинтересованности тружеников деревни в результатах труда требует коренного улучшения работы всех партийных, советских, хозяйственных, комсомольских и профсоюзных организаций. Главным и определяющим в их деятельности является повседневная забота о людях, о развитии экономики колхозов и совхозов, об увеличении производства сельскохозяйственных продуктов, удешевлении их себестоимости и обеспечении рентабельности всех отраслей производства.

Нужно решительно отказаться от практики администрирования, командования, подмены руководителей и специалистов колхозов и совхозов, искоренять проявления парадности и шумихи.

Необходимо добиваться активного участия широких масс в осуществлении хозяйственно-политических задач, обеспечить правильный подбор, расстановку и воспитание кадров, систематический контроль за выполнением решений партии. Нужно укрепить дисциплину во всех звеньях партийного и государственного аппарата, на всех участках общественного производства, повысить ответственность каждого работника за порученное дело.

Особое внимание следует обратить на укрепление и повышение роли первичных партийных организаций колхозов и совхозов. Райкомы партии должны повседневно опираться на них, помогать им в налаживании организаторской и политико-воспитательной работы в массах.

3. Пленум ЦК КПСС придает особое значение развитию

сельскохозяйственной науки. Долг работников науки расширить теоретические исследования, повысить их уровень и результативность, оказывать всемерную помощь колхозам и совхозам в широком применении научных достижений и передовой практики в интересах дальнейшего развития всех отраслей колхозного и совхозного производства.

4. Обязать партийные, советские и сельскохозяйственные органы добиваться решительного укрепления демократических основ колхозного строя, строгого соблюдения принципов управления делами артели, широкого участия колхозников в решении основных вопросов колхозного производства. Принять меры по дальнейшему укреплению и охране общественной социалистической собственности, наведению порядка в землепользовании, пресечению фактов разбазаривания земли. Считать необходимым приступить к выработке нового проекта Устава сельскохозяйственной артели и к подготовке третьего Всесоюзного съезда колхозников.

5. Поручить партийным организациям широко разрабатывать все вопросы, касающиеся колхозов, специалистов, специалистов настоящего Пленума, организовать и направить творческую активность, энергию тружеников деревни на повышение урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства, на увеличение производства всех продуктов сельского хозяйства.

Пленум ЦК КПСС выражает твердую уверенность в том, что неотложные меры дальнейшего развития сельского хозяйства будут восприняты партией, всем советским народом как важнейшее и жизненно необходимое дело, имеющее огромное значение для подъема экономики страны и улучшения благосостояния народа.

Успешное осуществление этих мер еще больше укрепит нерушимый союз рабочего класса и колхозного крестьянства, явится важным вкладом в создание материально-технической базы коммунизма.

## ОБ ИТОГАХ КОНСУЛЬТАТИВНОЙ ВСТРЕЧИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ КОММУНИСТИЧЕСКИХ И РАБОЧИХ ПАРТИЙ 1—5 МАРТА 1965 ГОДА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПЛЕНУМА ЦК КПСС, ПРИНЯТОЕ 26 МАРТА 1965 ГОДА

Пленум Центрального Комитета КПСС заслушал сообщение т. Суслова М. А. об итогах консультативной встречи представителей коммунистических и рабочих партий, состоявшейся 1—5 марта 1965 года в Москве, полностью одобряет принятые на встрече документы — Комюнике и Заявление о событиях во Вьетнаме, а также деятельность делегации КПСС.

Пленум считает, что встреча явилась важным шагом на пути к сплочению мирового коммунистического движения в целях борьбы против империализма и колониализма, за национальное освобождение, за мир, демократию и социализм.

Итоги встречи показывают, что компартии, принимавшие в ней участие, полны твердой решимости сделать все от них зависящее для укрепления единства международного коммунистического движения на основе марксизма-ленинизма, протектарского интернационализма, на основе линии, определенной Декларацией 1957 года и Заявлением 1960 года.

Пленум ЦК КПСС выражает полное согласие с мнением участников встречи, что главный путь к укреплению единства — это повышение каждой коммунистической партии своей интернациональной ответственности, ее активное участие в совместных действиях в общей борьбе против империализма, колониализма и неоколониализма, в поддержке освободительной борьбы народов, против господства монополистического капитала, за всеобщий мир и утверждение принципов мирного

существования государств с разным социальным строем, за дело социализма и коммунизма. Особое значение приобретают ныне совместные действия коммунистических партий всех стран мира, всех миролюбивых и демократических сил для отпора агрессии американских империалистов против Южного Вьетнама, в защиту Демократической Республики Вьетнам, в защиту народов, подвергавшихся империалистической агрессии. К этому призывает принятое участниками встречи имеющее большое значение Заявление о событиях во Вьетнаме.

Пленум ЦК считает правильными и полностью одобряет меры, проведенные Президиумом ЦК КПСС по согласованию с руководством Партии трудящихся Вьетнама для оказания дальнейшей помощи и поддержки героической борьбе вьетнамского народа для укрепления обороноспособности ДРВ в целях отражения агрессии со стороны американского империализма.

Пленум ЦК выражает свое полное согласие с мнениями и соображениями, содержащимися в Комюнике. Наша партия со своей стороны предпримет все необходимое для того, чтобы они нашли практическое воплощение и привели к укреплению единства международного коммунистического движения на принципах марксизма-ленинизма.

КПСС разделяет вывод участников встречи о том, что рас-

хождения в коммунистическом движении, ослабляя его сплоченность, наносят ущерб делу мирового освободительного движения, делу коммунизма. Наша партия, как и другие братские партии, участвовавшие во встрече, считает, что в современной обстановке особо необходимо принять действенные меры по преодолению трудностей в коммунистическом движении, по восстановлению единства его рядов.

Пленум ЦК поддерживает разработанные участниками встречи в условиях полного равноправия и взаимного уважения мнениями всех партий предложения о путях укрепления сплоченности коммунистического движения, которые предусматривают: совместные действия в борьбе за общие цели, коллективные усилия для улучшения взаимоотношений между партиями, использование двусторонних и многосторонних встреч и других форм партийных связей, прекращение открытой полемики, содействующей нападкам и посяганиям на суверенитетную форму. Одновременно следует развивать обмен мнениями по важным проблемам современности в товарищеской форме и строго соблюдать установленные совещаниями 1957 и 1960 гг. нормы отношений между партиями.

Укрепление сплоченности братских партий отечало бы и проведение в надлежащее время предварительной консультативной встречи представителей 81 партии, участвовавших в

Совещании 1960 года. Такая встреча позволяла бы наиболее демократическими методами определить пути и формы подготовки нового международного совещания представителей компартий. Активная и всесторонняя подготовка нового международного совещания и его проведение в подходящее время отвечают интересам мирового коммунистического движения — этот вывод участников консультативной встречи полностью поддерживается КПСС.

Пленум ЦК одобряет осуществленные Президиумом ЦК после октябрьского (1964 г.) Пленума меры по укреплению братской дружбы с социалистическими странами и сплоченности международного коммунистического движения, в том числе шаги, предпринятые для дальнейшего развития связей и сотрудничества со всеми коммунистическими и рабочими партиями.

КПСС и впредь будет неуклонно проводить ленинскую линию, выраженную в Программе КПСС, в Декларации и Заявлении московских совещаний, твердо отстаивая принципы марксизма-ленинизма, протектарского интернационализма и вместе с другими компартиями добиваться сплочения всех социалистических стран, всех марксистско-ленинских партий, всех революционных сил современности в борьбе против империализма и колониализма, за национальное освобождение, за мир, демократию и социализм.



К. Т. МАЗУРОВ, член Президиума ЦК КПСС.

Д. Ф. УСТИНОВ, кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС.

### О ПРЕДСТОЯЩЕМ ВИЗИТЕ В ВЕНГЕРСКУЮ НАРОДНУЮ РЕСПУБЛИКУ СОВЕТСКОЙ ПАРТИЙНО-ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ ДЕЛЕГАЦИИ

По приглашению Центрального Комитета Венгерской социалистической рабочей партии и Венгерского революционного рабоче-крестьянского правительства на торжества по случаю 20-й годовщины освобождения Венгрии прибудет в Будапешт 1 апреля с дружеским визитом советская партийно-правительственная делегация во главе с членом Президиума ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР А. Н. Микояном.

### ВОЗВРАЩЕНИЕ ИЗ БУХАРЕСТА СОВЕТСКОЙ ПАРТИЙНО-ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ ДЕЛЕГАЦИИ

Из Бухареста в Москву 26 марта возвратилась советская партийно-правительственная делегация, возглавляемая членом Президиума ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР А. Н. Микояном.

Делегация приняла участие в похоронах выдающегося деятеля международного коммунистического и рабочего движения, первого секретаря ЦК Румынской рабочей партии, председателя Государственного совета Румынской Народной Республики Георге Георгиу-Дежа.

На Внуковском аэродроме делегацию встретили члены Президиума ЦК КПСС А. П. Кирилленко и Д. С. Полянский, секретарь ЦК КПСС Ю. В. Андронов и другие. (ТАСС).

### ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ

#### XI СЪЕЗД НОРВЕЖСКИХ КОММУНИСТОВ

ОСЛО, 26 марта. (ТАСС). В Народном доме норвежской столицы ны сошел открылся XI съезд Коммунистической партии Норвегии, на котором присутствуют около 150 делегатов и представители братских партий Дании, Швеции и Финляндии. Съезд открыл приветственной речью председатель партии Эмиль Лев.

Лев в отчетном докладе ЦК КПН выступил политический секретарь Йорген Фогт. В повестке дня съезда — широкие обсуждения политической обстановки в связи с предстоящими осенью этого года парламентскими выборами и выборами центральными органами партии. Съезд КПН продлится три дня.

#### НАШИ ЗЕМЛЯКИ — НА СЦЕНЕ ДВОРЦА СЪЕЗДОВ

В МОСКВЕ СОСТОЯЛСЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОНЦЕРТ ВСЕРОССИЙСКОГО СМОТРА СЕЛЬСКОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ САМОДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ИСПОЛНИТЕЛИ ИЗ ВСЕХ УГОЛКОВ СТРАНЫ ВЫСТУПАЛИ НА СЦЕНЕ КРЕМЛЕВСКОГО ДВОРЦА СЪЕЗДОВ. СРЕДИ НИХ БЫЛИ И НАШИ ЗЕМЛЯКИ, ЭТО — УЧАСТНИКИ АРТИСТЫЧЕСКОГО КОЛЛЕКТИВА РЕВРИХИНСКОГО ДОМА КУЛЬТУРЫ. ОНИ ПОКАЗАЛИ МОСКВИЧАМ И ГОСТЯМ СТОЛИЦЫ СВОЙ «КОРОННЫЙ НОМЕР» — ШУТОЧНУЮ СЦЕНКУ «ПРИЕЗД АГРОНОМА».

Г. НИКОЛАЕВ.

ВЧЕРА В КРАЕ

#### Партийные секретари советуются

Вчера в Барнауле закончил работу трехдневный семинар секретарей первичных партийных организаций школ, техникумов и инструкторов райкомов и горкомов партии, ведущих партийное образование. Участники семинара прослу-

шали лекции о ленинском стиле работы, о международном положении, по многим специальным вопросам обучения и воспитания. Обменялись опытом работы, побывали на экскурсиях в музеях В. И. Ленина, которые открыты при школах №№ 53, 56, 60.

#### ИЗВЕЩЕНИЕ

Крайспикомом извещает всех депутатов краевого Совета депутатов трудящихся о том, что 30—31 марта 1965 года в городе Барнауле состоится первая сессия краевого Совета депутатов трудящихся.

Сессия начнется работой 30 марта с. г., в 10 часов утра, в большом зале заседаний Дома Советов. ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.

### АЛЖИР ВСТРЕЧАЕТ КОСМОНАВТОВ

АЛЖИР, 26 марта. (ТАСС). Сегодня алжирская столица торжественно встретила дорогих гостей — советских летчиков-космонавтов Валентину Николаеву-Терешкову и Андрияна Николаева, которые будут гостями правительства Алжирской Народной Демократической Республики.

Улицы и площади столицы украшены приветственными плакатами: «Браво, «Восход-2». «Да здравствует алжиро-советская дружба!», «Браво, героиня космоса!». Повсюду портреты советских космонавтов.

На аэродроме «Дар эль-Бейда» космонавтов встречали министр алжирского правительства Абдель Кадер Заибек, представители общественных организаций и населения алжирской столицы.

Машина, в которой советские космонавты проехали по Алжиру, встречалась громом аплодисментов тысяч жителей столицы.

ВЧЕРА В КРАЕ

### ГОСТИ НОВОСИБИРСКА

В школах начались каникулы. Можно в эти дни немного отдохнуть и учителям. Крайком профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений организовал на дни каникул целый турпоезд. В нем больше четырехсот педагогов городских и сельских школ края выехали вчера в Новосибирск. Там гости с Алтая осмотрят город, музеи, Академгородок, побывают в театрах. Для них заказаны билеты в драматический и оперный театры.

**ВСТРЕЧА В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ БОЛГАРСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ**  
СОФИЯ, 26 марта. (ТАСС). Сегодня в Центральном Комитете Болгарской коммунистической партии состоялась встреча первого секретаря ЦК БКП, председателя Совета Министров НРБ Тодора Живкова с гостями и страной вторым секретарем национального руководства Единой партии социалистической революции, заместителем премьер-министра, министром Революционных вооруженных сил Кубы Раулем Кастро Русом.  
Как сообщает агентство БТА, Тодор

Живков и Рауль Кастро Рус обменялись информацией о деятельности двух братских партий и правительства и строительстве социализма. Были обсуждены вопросы международного коммунистического и рабочего движения на нынешнем этапе.  
Было выражено полное единодушное отношение необходимости укрепления единства коммунистических и рабочих партий, сплочения усилий народов, борющихся за национальное и социальное освобождение, всех миролюбивых сил в об-

щей борьбе против империализма и неоколониализма, за социализм и мир.  
С большой озабоченностью было обсуждено положение во Вьетнаме, сложившееся вследствие агрессивных действий США.  
Во время беседы, прошедшей в самой сердечной и товарищеской атмосфере, было подтверждено желание и готовность обеих стран к дальнейшему развитию и укреплению отношений между обеими странами.



РАССКАЗЫВАЮТ ГЕРОИ «ВОСХОДА-2»

МОСКВА, 26 марта. (Корр. ТАСС). Актный зал МГУ, где открылась пресс-конференция советских и иностранных журналистов, посвященная полету космического корабля «Восход-2», переполнен. В президиуме космонавты, рядом с ними представители общественности члены дипломатического корпуса.

Пресс-конференцию, организованную Президиумом Академии наук СССР и посвященную полету космического корабля «Восход-2», открывает президент Академии наук СССР академик М. В. Келдыш.

Советский народ, говорит он, планомерно и последовательно осуществляет изучение и освоение космического пространства. В нашей стране создана передовая космическая промышленность, позволяющая советским ученым и инженерам решать грандиозные задачи проникновения в глубины Вселенной.

От первого в мире искусственного спутника Земли, первых полетов до космических кораблей, пилотируемых советскими людьми, наша наука и техника продемонстрировала перед всем миром, каких высот достиг советский народ, руководимый великой партией Ленина.

Предстояло решить одну из самых принципиальных задач — выход человека из космического корабля непосредственно в космическое пространство.

Теперь все мы знаем, продолжает президент Академии наук СССР, что полет с выходом космонавта на корабль-спутника «Восход-2» в космическое пространство увенчался полным успехом. Он подчеркнул, что осуществление эксперимента по выходу человека в космос — одно из самых замечательных свершений на пути освоения космоса. Это событие знаменует собой начало качественно нового этапа в исследовании Вселенной.

Теперь открываются новые грандиозные перспективы создания орбитальных станций, стыковки космических кораблей на орбите, проведения астрономических и геофизических исследований в космосе.

С огромным интересом было воспринято заявление ученого: «В недалеком будущем на орбите вокруг Земли можно будет создать космический научно-исследовательский институт, в котором смогут работать ученые самых различных специальностей».

Под аплодисменты президент Академии наук вручает новым героям космоса П. И. Беляеву и А. А. Леонову золотые медали имени К. Э. Циолковского, основоположника космических полетов.

Слово предоставляется командиру корабля-спутника космонавту Павлу Ивановичу Беляеву.

Он подробно рассказывает об этом замечательном полете, аэрофотом которого являлось осуществление впервые в мире выхода человека в космическое пространство. Совершив в течение 26 часов более 17 оборотов вокруг Земли, пройдя расстояние свыше 720 тысяч километров, двухместный космический корабль «Восход-2» 19 марта в 12 часов 02 минуты по московскому времени благополучно приземлился в районе города Пермь.

Заданием планировался, рассказывает П. И. Беляев, полет по орбите искусственного спутника Земли продолжительностью один сутки с выполнением эксперимента по выходу из корабля в космическое пространство в процессе орбитального полета. Предусматривалось проведение научных наблюдений и исследований, в перечень которых входили медико-биологические эксперименты, решение элементов космической навигации, наблюдения и изучение атмосферы Земли.

Ожидание в зале вызвало шутливое замечание командира корабля о своем друге: «Он хотел выскокить в космос даже раньше намеченного программой срока, но я его удержал. Программа есть программа, и я как командир экипажа нес ответственность за ее выполнение».

В период нахождения Леонова в космическом пространстве я наблюдал за всеми его действиями с помощью телевизионной установки. Я различал даже мелкие детали на скафандре.

С Леоновым у меня была устойчивая телефонная связь, а установленные в кабине корабля приборы позволяли мне контролировать работу индивидуальной системы жизнеобеспечения, а также пульс и дыхание.

П. И. Беляев сообщил журналистам и такие любопытные детали: во время выхода и нахождения Леонова в космическом пространстве наблюдалось изменение переноса массы тела космонавта. Стояло Леонову переместиться в ту или иную сторону по кораблю, как корабль тут же реагировал на эти перемещения. Все перемещения по внешней обочине корабля и толчки хорошо прослушивались внутри корабля.

На протяжении всего полета все системы и оборудование корабля «Восход-2» работало нормально. Температура в кабине была около плюс 18 градусов Цельсия, влажность — 35 — 40 проц., давление — 1 атмосфера.

Для удобства выполнения отдельных научных экспериментов и наблюдений мы частично освободились от элементов скафандра: снимали гермошлем, ботинки, перчатки.

П. И. Беляев подробно описал важный момент полета — спуск с орбиты и приземление: «По программе мы должны были

осуществить посадку на 17-м витке по автоматическому циклу спуска с использованием системы солнечной ориентации. Нужно сказать, что все предыдущие пилотируемые космические корабли осуществляли посадку именно таким образом. В случае нарушения в работе автоматической системы посадки корабля космонавты всегда имели возможность совершить посадку по ручному циклу спуска с использованием дублирующей системы ориентации. Нам же космонавты уже давно стремились использовать ручную систему посадки, тщательно отработав ее на Земле в процессе тренировок и были готовы воспользоваться ею в полетах. Готовились к этому и мы».

Признаюсь вам, сказал П. И. Беляев, что мы, летчики-космонавты, летящие даже обходящие на автоматическую, которая отбирала у нас возможность выполнить то, что нам хотелось сделать самим. А она, как вы знаете, была безотказной!

И когда в процессе подготовки к посадке по автоматическому циклу спуска мы заметили некоторые нарушения в работе солнечной системы ориентации, нас это даже обрадовало. Ведь теперь у нас появилась возможность совершить посадку вручную и тем самым раскрыть еще одну замечательную способность советских пилотируемых, теперь уже в полном смысле этого слова, космических кораблей. Откровенно говоря, мы боялись только одного, что нам не удалось бы воспользоваться системой автоматического спуска на следующем витке.

Примерно 30 секунд, которые понадобились для принятия решения по нашему докладу и запросу на разрешение выполнения посадки вручную, длились для нас очень долго. Наконец, нам дали «добро» на ручную посадку на 18-м витке. Земля была уверена в нас и не сомневалась, что мы справимся с задачей.

Система ручной посадки работала безупречно. И мы приземлились примерно там, где и рассчитывали, то есть в некотором переломе из-за новизны такой посадки. Это еще одно убедительное доказательство широких возможностей нашей космической техники, застрахованной от всяких случайностей и неожиданностей.

Успешно выполнить посадку космического корабля мне помог опыт летчика-испытателя.

В заключение своего выступления П. И. Беляев с воодушевлением говорил о теплой встрече на родной земле.

В день нашего возвращения в Москву, добавил он, в США был осуществлен запуск на орбиту вокруг Земли пилотируемого корабля «Джемини» с космонавтами Гриссомом и Янгом. Это является национальным достижением США. Мы приветствуем и поздравляем успешных американских космонавтов.

Пусть полеты наших и американских космонавтов будут направлены на раскрытие тайн Вселенной в интересах науки и на благо всего человечества.

Приподнятое настроение в зале усиливалось, внимание накалялось, когда на трибуну поднимается «парящий человек», космонавт А. А. Леонов.

Он рассказывает «об удивлении» того необыкновенного события, свидетелем которого являлся весь мир. Пяти летам в пустыне представляла лигнитная ракета. Моделировался корабль, пилотируемая камера, в термомораторе создавались условия глубокого вакуума. И вот в этих условиях, говорит А. А. Леонов, мы, облаченные в скафандры, этап за этапом отработывали и закрепляли навыки по всему процессу выхода.

А. А. Леонов, в частности, сказал: «Сразу после выхода на орбиту мы приступили к подготовке эксперимента. Перед выходом в пилотирующую камеру, находившуюся в кабине корабля, я с помощью командира задел ракетой с автономными системами жизнеобеспечения и подключил к нему. Произвел проверку этих систем. Выравнивал давление в камере и в кабине. Затем открыл крышку люка из кабины корабля в пилотирующую камеру, и через этот люк я вылез в камеру. Дал давление в скафандре, проверил его герметичность, проверил закрытие гермошлема и положение светового фильтра на нем. Проверил подачу кислорода на скафандр и еще раз мысленно представил себе все операции по выходу из корабля, и приготовился к выходу в космическое пространство».

Павел Иванович задрал крышку люка из кабины корабля. Странный давящий на камеру, командир открыл крышку люка-выхода. Ослепительный свет солнечного света заполнил пилотирующую камеру. Путь в космическую бездну открыт. Мне не терпелось поскорее выглянуть наружу. Запрашивая командира, но все должно идти по плану, торопиться не нужно. Подождать еще немного. Наконец, все готово, можно выходить.

Необытный космос предстал передо мной во всей своей неисповедимой красоте. Первый взгляд на Землю. Она выглядела великолепно. Вся она была явственно проглядывала. И только кривина по краям напоминала о том, что она все-таки шар. Несмотря на достаточно плотный световой фильтр, я видел яркие облака, лазурь Черного моря, Крым, Новороссийскую бухту. Не слыша, выбирался из шлюза и затем, слегка оттолкнувшись от люка, отделился от корабля. Все дальше и дальше отхожу от него. Фад, посредством которого я был прикреплен к кораблю, растянулся на всю

длину, и мое движение от корабля прекратилось. Небольшое усилие при отталкивании от корабля привело к незначительному угловому перемещению его, и перед моими глазами медленно стал разворачиваться наш чудесный космический аппарат. Я ожидал увидеть резкие контрасты света и тени, но ничего подобного не было. Находящийся в тени части корабля были достаточно хорошо освещены отраженным от Земли лучами Солнца. Немного по-

рудования и систем жизнеобеспечения. К сожалению, время прошло очень быстро, и наступили последние моменты пребывания за бортом корабля. Я снял киноаппарат, который запечатлел мой выход в космос. Я сразу же вошел в люк, но это оказалось не таким легким делом. Все таки движения в надутом скафандре несколько ограничены. Потребовались довольно серьезные физиче-

ские усилия, и мое прощание с космосом несколько затнулось. Несмотря на довольно солидную физическую работу, которую мне пришлось совершить, автономная система жизнеобеспечения оказалась вполне надежной, и я не ощущал недостатка воздуха или неблагоприятных колебаний температуры. Но, уже сидя в кресле, я почувствовал, как струйки пота стекают по лбу и щекам. По-моему, рано, как это делают некоторые журналисты, сравнивать космос с местом уюта-тишины прогулок. Я уверен, что не будь тех многих месяцев многолетней подготовки, о которой уже не раз говорил, мне не удалось бы так легко решить поставленную передо мной задачу.

На основании опыта свободного выхода в космос А. А. Леонов сделал следующие выводы: Выход из корабля в открытый космос вполне возможен и теперь не является для человека чем-то из ряда вон выходящим. Человек в специально сконструированной системе жизнеобеспечения может в космосе не только существовать, но и выполнять определенные целенаправленные и координированные операции.

В открытом космосе можно вести как работы физического характера, так и проводить научные наблюдения. Затем ученые и космонавты ответили на многочисленные вопросы журналистов.

С целью кинешкоп вышел на трибуну командир корабля Павел Беляев. Вот, некоторые его ответы на вопросы журналистов.

Вопрос: Где сейчас находится капсула «Восход-2»? Как и когда ее убрали с места приземления?

Ответ: Космический корабль «Восход-2» находится в космодроме. Его доставили с места приземления средствами и силами авиации.

Вопрос: Как долго космический корабль типа «Восход-2» с двумя членами экипажа мог бы находиться на орбите вокруг Земли?

Ответ: Более месяца.

Вопрос: Обладают ли космические корабли типа «Восход-2» способностью маневрировать и менять орбиту, как корабль «Полюс»?

Ответ: Да, но в данном полете маневрирование не предусматривалось программой полета.

Вопрос: Каковы были задачи медицинского и биологического исследования нынешнего полета?

Ответ: Особенностью медико-биологической программы полета «Восход-2» являлось специальное изучение психофизиологических особенностей, а также биомеханики движений при выполнении операций, связанных с выходом в космическое пространство. Большое внимание было уделено изучению проблемы работоспособности человека в космосе.

Вопрос: В прошлые годы заявлялось, что космические корабли после полетов могли быть использованы для 13.841 человек, или 62,7 процента.

В местные Советы Армении избрано 24.891 депутат. В их числе: 10.033 женщины, или 40,3 процента, 13.094 беспартийных, или 52,6 процента, 16.796 рабочих и колхозников, или 67,5 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва 14.258 человек, или 57,3 процента.

В местные Советы Эстонии избрано 11.941 депутат. В их числе: 5.331 женщины, или 46,3 процента, 7.184 беспартийных, или 60,2 процента, 7.012 рабочих и колхозников, или 58,7 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва 6.922 человека, или 58,0 процента.

В местные Советы Киргизии избрано 22.086 депутат. В их числе: 8.910 женщины, или 40,3 процента, 12.054 беспартийных, или 54,8 процента, 14.036 рабочих и колхозников, или 63,8 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва.

В местные Советы Литвы избрано 35.575 депутат. В их числе: 15.361 женщина, или 43,2 процента, 21.736 беспартийных, или 61,1 процента, 22.816 рабочих и колхозников, или 64,1 процента, 19.022 депутата, или 56,0 процента не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва.

В местные Советы Латвии избрано 28.855 рабочих и колхозников, или 60,9 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва 27.341 человек, или 57,6 процента.

В местные Советы Украины избрано 47.476 депутат. В их числе: 20.796 женщины, или 43,8 процента, 24.929 беспартийных, или 52,5 процента, 28.855 рабочих и колхозников, или 60,9 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва 27.341 человек, или 57,6 процента.

В местные Советы Казахстана избрано 28.855 рабочих и колхозников, или 60,9 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва 27.341 человек, или 57,6 процента.

В местные Советы Киргизии избрано 22.086 депутат. В их числе: 8.910 женщины, или 40,3 процента, 12.054 беспартийных, или 54,8 процента, 14.036 рабочих и колхозников, или 63,8 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва.

В местные Советы Латвии избрано 35.575 депутат. В их числе: 15.361 женщина, или 43,2 процента, 21.736 беспартийных, или 61,1 процента, 22.816 рабочих и колхозников, или 64,1 процента, 19.022 депутата, или 56,0 процента не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва.

В местные Советы Литвы избрано 35.575 депутат. В их числе: 15.361 женщина, или 43,2 процента, 21.736 беспартийных, или 61,1 процента, 22.816 рабочих и колхозников, или 64,1 процента, 19.022 депутата, или 56,0 процента не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва.

В местные Советы Украины избрано 47.476 депутат. В их числе: 20.796 женщины, или 43,8 процента, 24.929 беспартийных, или 52,5 процента, 28.855 рабочих и колхозников, или 60,9 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва 27.341 человек, или 57,6 процента.

В местные Советы Казахстана избрано 28.855 рабочих и колхозников, или 60,9 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва 27.341 человек, или 57,6 процента.

В местные Советы Киргизии избрано 22.086 депутат. В их числе: 8.910 женщины, или 40,3 процента, 12.054 беспартийных, или 54,8 процента, 14.036 рабочих и колхозников, или 63,8 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва.

применя собственные средства передвижения — реактивные двигатели газовой пистолетной системы.

Вопрос: Что случилось бы, если бы вы, покинув корабль, оказались в оборотном состоянии, имелись ли на этот случай автоматические устройства, которые бы вас доставили обратно на «Восход-2»?

Ответ: Я думаю, что командир корабля мог бы прийти мне в любое время на помощь.

Вопрос: Знала ли ваша жена заранее, что в космосе вам предстоит покинуть корабль?

Ответ: Может быть, и догадывалась. Но она знала, что я все равно вернусь.

Вопрос: Перед стартом «Восход-2» вы в шутку сказали: Буду монтажником-высотником. Входило ли в задачу ваших исследований занимательные монтажные работы. Строительные мероприятия, потребуются ли в космосе строительные и монтажные специальности?

Ответ: Я уже говорил, что занимался некоторыми монтажными и демонтажными работами. Что касается строительной, думаю, что мы можем уже готовиться.

Вопрос: Газета «Дейли уоркер» поместила ваш черно-белый рисунок, сделанный перед полетом для газеты «Комсомольская правда». Когда мы сможем увидеть вашу картину, созданную после полета?

Ответ: Мне сейчас сказали, что меня пригласят в Союз советских художников. Это очень серьезная организация и картины у них, говорят, создают долго.

Вопрос: Сняли ли вы после возвращения в кабину корабля скафандр?

Ответ: Я его не снимал, хотя мог бы это сделать. Еще несколько вопросов к Павлу Беляеву.

Вопрос: Возможно ли управление космическим кораблем непосредственно перед посадкой и можно ли обойти возможные препятствия?

Ответ: В этом корабль «Восход-2» не нуждается.

Вопрос: Какими были первые слова, которые произнес Алексей Леонов, вернувшись после прогулки в космос?

Ответ: Он сказал: «Привет, командир!»

Вопрос: Как вы оцениваете значение полета «Джемини»? Считаете ли вы, что американцы догонят советские достижения в освоении космоса?

Ответ: Мы считаем, что американцы сделали новый шаг в этой программе.

Вопрос: Создает ли посадка в лесу опасность для экипажа и корабля?

Ответ: Нет, не создает. Корабль не поведет себя и может снова лететь в космос.

Вопрос: Как вы провели время до отлета в Пермь после приземления?

Ответ: Мы медленно провели это время, развернули средства связи, развели костер, пообедали и спокойно ожидали эвакуации.

Затем на вопросы журналистов отвечает академик М. В. Келдыш.

Ученого спрашивают, каково его мнение о материале американской газеты «Нью-Йорк геральд трибюн», которая на днях писала, что космическому ару открыли американские ВВС, запустив в 1952 году облетку на 36 миль?

Я не знаю, говорит М. В. Келдыш, какую высоту считал первым шагом в космос, но я думаю, что американцы сделали достаточно много серьезных вещей и не нужна такая аргументация для того, чтобы показать, что они работали на пути исследования космоса.

Вопрос: Смогут ли космонавты пересаживаться в будущих полетах из корабля в корабль?

Ответ: Я думаю, что смогут. Несомненно, проработанный эксперимент — большой шаг на этом пути.

Вопрос: Какие проблемы космических полетов нужно будет еще разрешить перед монтажом на орбите больших космических станций?

Ответ: Этим проблем много, но главная из них — это сближение различных космических кораблей.

Вопрос: Какие этапы и какие проблемы космического исследования представляются наиболее важными в Советском Союзе до 1970 года?

Ответ: Перечислить все трудно. Но большие проблемы исследования космического пространства — это развитие полетов человека, создание межпланетных станций, достижение других планет, исследования физики и других свойств космического пространства.

Вопрос: Мы на шестой пресс-конференции с советскими космонавтами. Можно ли надеяться, что на седьмой мы встретимся еще в этом году?

Ответ: Если встретиться приятно, то можно на это надеяться.

Вопрос: Когда советские космонавты смогут производить маневры с целью изменения орбиты космических кораблей?

Ответ: Товарищ Беляев уже говорил, что корабль «Восход-2» мог производить известные маневры, и я хотел бы напомнить, что впервые автоматические корабли с возможностью варьирования орбиты были запущены в Советском Союзе около полутора лет назад. Это был «Полюс-1». Затем был запущен корабль «Полюс-2» тоже с автоматической возможностью изменения орбиты. На них все эти системы были отработаны. Мы считаем, что полностью владеем возможностью маневрирования кораблей на орбите.

Снова зашелестят блокнотами огромный зал, погруженный в темноту. Участники пресс-конференции вновь стали свидетелями беспримерного репортажа корабля «Восход-2». Документальные кинокадры, снятые бортовой камерой, рассказали о подготовке космонавтов к старту, о выходе Алексея Леонова из корабля, о его возвращении на борт «Восхода-2». Фильм завершается кадрами о подготовке космонавтов к спуску с орбиты.

Журналисты горячо приветствовали новых героев космоса.

Вьетнам — чистое небо!

НОТА СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА ПРАВИТЕЛЬСТВУ США

26 марта Министерство иностранных дел СССР направило посольству США в Москве ноту Советского правительства правительству США.

В ноте говорится о том, что полученные сообщения, подтверждающие нарушение общепризнанных норм международного права, погрязшие в эгоистичных интересах человеческой морали и гуманности, подчеркиваются в ноте. Правительство США, разумеется, известно, что применение ударных газов давно запрещено и решительно осуждено народами мира.

В ноте содержится напоминание о том, что во время второй мировой войны Советский Союз, США и Великобритания заключили приговора гитлеровской Германии к химической войне, предупредила ее о всех опасных последствиях такого шага.

Возникает вопрос, как в свете этого можно расширить факт применения Советскими Штатами ударных газов против населения Южного Вьетнама? Применение против населения Южного Вьетнама отравляющих веществ вызывает всеобщее возмущение и осуждение. Правительство США, говорится в ноте, должно давать себе отчет в том, какую тяжелую ответственность оно берет на себя за преступление против вьетнамского народа и в каком последствием это может повлечь.

Советское правительство решительно осуждает применение Соединенными Штатами Америки отравляющих газов против населения Южного Вьетнама.

Советское правительство ожидает, что правительство Соединенных Штатов Америки самым серьезным образом взвесит ту ответственность, которую оно берет на себя, прибегая к такой бесчеловечной акции, как применение химического оружия, и примет необходимые меры к тому, чтобы использованные отравляющие вещества в Южном Вьетнаме были немедленно положены конец.

(ТАСС).

ТЯЖКОЕ ПРЕСТУПЛЕНИЕ ЗАЯВЛЕНИЕ ВЦСПС

Нет предела возмущению и негодованию, с которым советские трудящиеся встретили сообщение о применении вооруженными силами США напала и отравляющих веществ против мирного населения Южного Вьетнама. Зарвавшаяся американская военщина, попирая общепризнанные нормы международного права, не остановилась перед тяжким преступлением против человечества.

В своем заявлении ВЦСПС подчеркивает, что эти варварские действия правящие круги США пытаются изобразить как гуманитарные средства ведения войны.

Но никакие ухищрения американской пропаганды не могут ввести в заблуждение мировую общественность, скрыть истинный характер действий Соединенных Штатов Америки, пытающихся поставить на колени свободный восточный народ Вьетнама.

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов от имени трудящихся Советского Союза заклинает позором преступные действия американских империалистов во Вьетнаме, применяющих напалм и отравляющие вещества против мирных жителей, детей, женщин и стариков.

Мы решительно требуем, говорится в заявлении, немедленного прекращения войны во Вьетнаме, вывода американских войск и предоставления вьетнамскому народу права самому решить свою судьбу. Руки прочь от Вьетнама! (ТАСС).

ЕДИНОДУШИЕ И СПЛОЧЕННОСТЬ

ИТОГИ ВЫБОРОВ В МЕСТНЫЕ СОВЕТЫ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

21 марта 1965 года в пяти союзных республиках — Грузии, Литве, Киргизии, Армении и Эстонии состоялись выборы депутатов областных, районных, городских, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся.

Неделю раньше прошли выборы в местные органы власти в десяти других союзных республиках.

Таким образом, в нашей стране завершилась важнейшая политическая кампания. Она продемонстрировала торжество ленинской национальной политики, монолитно-

единство партии и народа. В состоявшихся 21 марта выборах в местные органы власти в голосовании приняло участие свыше 99 процентов избирателей.

В местные Советы Грузии избрано 47.476 депутат. В их числе: 20.796 женщины, или 43,8 процента, 24.929 беспартийных, или 52,5 процента, 28.855 рабочих и колхозников, или 60,9 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва 27.341 человек, или 57,6 процента.

В местные Советы Казахстана избрано 28.855 рабочих и колхозников, или 60,9 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва 27.341 человек, или 57,6 процента.

В местные Советы Киргизии избрано 22.086 депутат. В их числе: 8.910 женщины, или 40,3 процента, 12.054 беспартийных, или 54,8 процента, 14.036 рабочих и колхозников, или 63,8 процента. Не являлись депутатами местных Советов прошлого созыва.

НОВИНИ ТЕХНИКА



ИССЛЕДОВАТЕЛИ-ОБЩЕСТВЕННИКИ

На Барнаульском комбинате химических волокон действует общественный научный институт. В нем трудятся лучшие рабочие, инженеры, техники. Их сотрудничество дает хорошие результаты.

ТРАКТОРНЫЕ «ДОКТОРА»

По широкому полю быстро движется стальной трактор. За прицепленным к нему плугом тянется свежая лента вспаханной земли. Кончилась смена, и машина нуждается в тщательном техническом уходе.

ПОМОЩНИКИ ОВОЩЕВОДА

Летом, когда нестерпимо печет солнце, нежелателен ходит овощам — им не хватает влаги. Хороших помощников получают нынче овощеводы Алтай. В пригородные хозяйства края поступило свыше 40 мощных дождевальных установок.

ЭКЗАМЕНУЮТ... МАШИНЫ

Алтайский политехнический институт имени И. И. Ползунова одним из первых среди вузов Сибири начинает применять электронный прибор «Экзаменатор». В лаборатории машинного контроля текущей успеваемости установлено оборудование для проверки приборов, связанных с общим пультom управления, за которым наблюдает преподаватель.



ПРОГРАММЫ

Театры: «РОДИНА», «Человек с фотографией», «Поезд милосердия». Кинотеатры: «Юнога зритель», «Одольна трава».

Наступление на пойма

Поименная земля так называют земледельцы огромные массивы заболоченных и закустаренных участков. В нашем крае таких участков свыше шестисот тысяч гектаров.

НОВОСЕЛЬЕ ТЕЛЕВИЗИОННОГО АТЕЛЬЕ

Барнаульское телевизионное ателье переселилось на днях в новое помещение на проспекте Социализма, 64. Для него выделен нижний этаж многоквартирного дома.

МАКС КЛАУЗЕН ПИШЕТ БИЙЧАНИНУ

Комсомолец Бориса Мухомова возлюбили судья и замечательного немецкого коммуниста, мужественного борца против фашизма Рихарда Зорге.

ВИДЯЩИЕ ЗЕМЛЮ

Всюду были дружными и густыми. Они устали еще совсем недавно черные поля вельким изумрудным ковром. Неожиданный рост растений замедлился. Они начали раньше времени желтеть.

ДЕТИ СПАСЕНЫ

24 марта 1965 года в «Алтайской правде» был опубликован Указ Президиума Верховного Совета РСФСР о награждении медалью «За отвагу на пожаре» Степана Афанасьевича Фрунзе.

ПТИЧИЙ ЦЕХ

Созвездие «Светлый путь» Первомайского района — крупное птицеводческое хозяйство. В прошлом году здесь получили от несушек 11 миллионов 559 тысяч яиц.

ГОЛУБОЙ ОГОНЬ ВСПЫХНУЛ

На днях в квартирах рабочих совхоза «Родинский» вспыхнуло голубое пламя. Здесь установили более ста газовых плит.

ДЕТИ СПАСЕНЫ

24 марта 1965 года в «Алтайской правде» был опубликован Указ Президиума Верховного Совета РСФСР о награждении медалью «За отвагу на пожаре» Степана Афанасьевича Фрунзе.

ПТИЧИЙ ЦЕХ

Созвездие «Светлый путь» Первомайского района — крупное птицеводческое хозяйство. В прошлом году здесь получили от несушек 11 миллионов 559 тысяч яиц.

ГОЛУБОЙ ОГОНЬ ВСПЫХНУЛ

На днях в квартирах рабочих совхоза «Родинский» вспыхнуло голубое пламя. Здесь установили более ста газовых плит.

МАКС КЛАУЗЕН ПИШЕТ БИЙЧАНИНУ

Комсомолец Бориса Мухомова возлюбили судья и замечательного немецкого коммуниста, мужественного борца против фашизма Рихарда Зорге.

ВИДЯЩИЕ ЗЕМЛЮ

Всюду были дружными и густыми. Они устали еще совсем недавно черные поля вельким изумрудным ковром. Неожиданный рост растений замедлился.

ДЕТИ СПАСЕНЫ

24 марта 1965 года в «Алтайской правде» был опубликован Указ Президиума Верховного Совета РСФСР о награждении медалью «За отвагу на пожаре» Степана Афанасьевича Фрунзе.

ПТИЧИЙ ЦЕХ

Созвездие «Светлый путь» Первомайского района — крупное птицеводческое хозяйство. В прошлом году здесь получили от несушек 11 миллионов 559 тысяч яиц.

ГОЛУБОЙ ОГОНЬ ВСПЫХНУЛ

На днях в квартирах рабочих совхоза «Родинский» вспыхнуло голубое пламя. Здесь установили более ста газовых плит.

ГОЛУБОЙ ОГОНЬ ВСПЫХНУЛ

На днях в квартирах рабочих совхоза «Родинский» вспыхнуло голубое пламя. Здесь установили более ста газовых плит.

МАКС КЛАУЗЕН ПИШЕТ БИЙЧАНИНУ

Комсомолец Бориса Мухомова возлюбили судья и замечательного немецкого коммуниста, мужественного борца против фашизма Рихарда Зорге.

ВИДЯЩИЕ ЗЕМЛЮ

Всюду были дружными и густыми. Они устали еще совсем недавно черные поля вельким изумрудным ковром. Неожиданный рост растений замедлился.

ДЕТИ СПАСЕНЫ

24 марта 1965 года в «Алтайской правде» был опубликован Указ Президиума Верховного Совета РСФСР о награждении медалью «За отвагу на пожаре» Степана Афанасьевича Фрунзе.

ПТИЧИЙ ЦЕХ

Созвездие «Светлый путь» Первомайского района — крупное птицеводческое хозяйство. В прошлом году здесь получили от несушек 11 миллионов 559 тысяч яиц.

ГОЛУБОЙ ОГОНЬ ВСПЫХНУЛ

На днях в квартирах рабочих совхоза «Родинский» вспыхнуло голубое пламя. Здесь установили более ста газовых плит.

МАКС КЛАУЗЕН ПИШЕТ БИЙЧАНИНУ

Комсомолец Бориса Мухомова возлюбили судья и замечательного немецкого коммуниста, мужественного борца против фашизма Рихарда Зорге.

ВИДЯЩИЕ ЗЕМЛЮ

Всюду были дружными и густыми. Они устали еще совсем недавно черные поля вельким изумрудным ковром. Неожиданный рост растений замедлился.

П. Фролов