

СЕГОДНЯ — ВЫБОРЫ!

Как большой всенародный праздник встречают день выборов трудящиеся нашей республики. Он пришел, этот день, на улицы и площади городов и сел Советской Грузии, украшенные алыми транспарантами и яркими плакатами.

«Дорого пожаловать, дорогие избиратели!» — призы в аю-т транспаранты на зданиях избирательных участков.

За два года, прошедшие со времени прошлых выборов, одержаны новые трудовые победы, еще краше стала жизнь трудящихся нашей республики. Если к началу 1963 года, когда проходили прошлые выборы в местные Советы, объем валовой продукции промышленности в республике увеличился по сравнению с 1913 годом в 46,2 раза, то к моменту нынешних выборов — уже в 50,6 раза. Рабочий класс Грузии производит за неделю столько промышленной продукции, сколько производилось в Грузии за весь 1913 год. За два года, прошедшие со времени прошлых выборов, в республике заложены 18 тысяч гектаров плодовых садов — столько, сколько за предшествующие 20 лет, 16,2 тысячи гектаров виноградников, 4,5 тысячи гектаров чайных плантаций. За два года на капитальное строительство израсходовано больше средств, чем за три довоенные пятилетки, вместе взятые.

Растет благосостояние народа. Из общественных фондов потребления в 1963 году на медицинское и культурное обслуживание населения, пенсионное обеспечение и другие блага израсходовано 548 миллионов рублей, а в 1964 году эта сумма возросла еще на 7 процентов. Трудящиеся республики за два года получили 2,265 тысячи квадратных метров благоустроенной жилой площади в городах и рабочих поселках и свыше 13 тысяч новых жилых домов в сельских местностях.

Только на днях завершился героический космический рейс корабля-спутника «Восход-2». Советским человеком впервые в мире был осуществлен выход из корабля и свободный полет в космическом пространстве. Все советские люди гордятся новым великим достижением Родины, яркой демонстрацией огромных возможностей социализма.

Советские люди знают, что новая блестящая победа в космосе достигнута благодаря мудрому руководству партии Ленина — вдохновителя и организатора борьбы за победу коммунизма.

Единство и дружба народов — вот источник неиссякаемых творческих побед трудящихся Советской Грузии, как и трудящихся всех братских

союзных республик. Грузинский народ хорошо понимает, что только в семье братских народов, только укреплении животворных уз братства, он выполнит свой святой долг строителя коммунизма. Сегодняшние выборы в местные Советы еще раз продемонстрируют перед всем миром братство и единство наших народов, плечом к плечу идущих к великой цели — торжеству коммунизма.

В огромных достижениях республики велика организующая сила органов Советской власти. Решения октябрьского и ноябрьского Пленумов ЦК КПСС еще более повысили роль местных Советов как органов государственной власти.

Советы — школа управления делами государства для миллионов трудящихся. И чем полнее Советы будут использовать права, предоставленные им Конституцией, тем успешнее станет их работа, выше авторитет. Более сорока семи тысяч депутатов в сельские, поселковые, районные, городские и областной Советы избирают сегодня трудящиеся нашей республики.

Программа партии говорит о Советах как о всеохватывающей организации народа. Совершенствуя формы народного представительства и развивая принципы советской избирательной системы, партия расширила права местных Советов, установила порядок постоянного обновления состава депутатов. Вот и в нынешние выборы значительная часть депутатов избирается впервые.

Закончены последние приготовления к выборам. Вертолеты и самолеты доставили избирательные документы в самые отдаленные уголки нашей республики — в высокогорные села, в географически труднодоступных местах ни рабодли люди, они живут одним дыханием со всей Советской Грузией.

Сегодня все трудящиеся нашей республики придут на избирательные участки, чтобы отдать свои голоса за кандидата неупрощенного блока коммунистов и беспартийных, за новую Советскую власть, за новые успехи в коммунистическом строительстве, за мир во всем мире.

Можно не сомневаться в том, что крепкий, как гранит, блок коммунистов и беспартийных одержит на выборах в местные Советы полную победу!

Голосая за народных кандидатов, наши избиратели будут голосовать за превращение в жизнь величественных планов партии, за создание материально-технической базы коммунизма, за мир во всем мире, за ленинскую политику нашей родной Коммунистической партии.

Все на выборы!

В ЦК КП Грузии

ПОБРЕТАТЕЛЯМ — ШИРОКУЮ ДОРОГУ

20 марта в Центральном Комитете Коммунистической партии Грузии состоялось совещание-семинар, посвященное вопросам дальнейшего развития изобретательства и патентования в нашей республике. В его работе приняли участие руководители совнархоза, министерств, ведомств, предприятий, проектно-конструкторских организаций, научно-исследовательских институтов, партийные, профсоюзные работники и члены республиканского совета ВОИР.

Совещание-семинар открыл секретарь ЦК КП Грузии тов. Г. А. Гецидзе.

С докладом «О состоянии и мерах по охране советского приоритета в области изобретательства и патентования» выступил председатель Государственного комитета по делам изобретений и открытий СССР тов. Ю. Е. Макарев.

Доклад «О задачах организации Общества изобретателей и рационализаторов республики в деле обеспечения дальнейшего развития технического творчества, массового изобретательства и рационализации» сделал председатель Центрального совета Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов тов. В. А. Иванов.

На совещании-семинаре присутствовали тт. Г. И. Чоговадзе, Р. Я. Пруидзе, Ш. А. Долидзе, заведующий промышленным отделом ЦК КП Грузии Ш. М. Безарашвили, председатель Совнархоза Грузинской ССР Н. Г. Гомелаури, председатель Государственного комитета Совета Министров Грузинской ССР по координации научно-исследовательских работ Г. Ш. Микаладзе, президент Академии наук Грузии Н. И. Мусхелишвили (ГрузТАГ).

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



ЗАРЯ ВОСТОКА

Год издания 43-й

ОРГАН ЦК КП ГРУЗИИ, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР И СОВЕТА МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР

№ 67 (12303)

Воскресенье, 21 марта 1965 года

Цена 2 коп.



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. Фото В. Чередицева. (Фотохроника ТАСС).

Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР

ДОКЛАДЫВАЕМ: ЗАДАНИЕ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ, СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНЕНО УСПЕШНО. ВСЕ СИСТЕМЫ КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ РАБОТАЛИ ХОРОШО. САМОЧУВСТВИЕ ОТЛИЧНОЕ. БОЛЬШОЕ СПАСИБО ЗА ОКАЗАННОЕ ДОВЕРИЕ.

КОСМОНАВТЫ БЕЛЯЕВ, ЛЕОНОВ.

ПОЛЕТ ЗАВЕРШЕН УСПЕШНО КОСМОНАВТЫ ЧУВСТВУЮТ СЕБЯ ХОРОШО

20 марта корреспондент ТАСС Александр Романов и корреспондент Всесоюзного радио Юрий Летунгов беседовали с Юрием Гагариным об итогах полета корабля «Восход-2». Юрий Алексеевич Гагарин поддерживал постоянную связь с экипажем «Восхода-2». Он рассказал журналистам о подробностях полета, приземления космического корабля и последних беседах с экипажем «Восхода». Нике мы публикуем ответы Юрия Гагарина на вопросы корреспондентов ТАСС и радио.

— Юрий Алексеевич, разрешите, прежде всего, от души поздравить Вас с завершением большой и интересной работы.

Гагарин: Спасибо. Да, действительно, работа проделана очень большая. И у нас сегодня большой праздник. Полет завершен, завершён успешно. Полет очень сложный, ответственный, напряжен-

ный. Наши космонавты Павел Иванович Беляев и Алексей Архипович Леонов хорошо потрудились в космическом пространстве, выполнили полет. Алексей Леонов выполнил выход в космическое пространство.

Вопрос: Во время полета, Юрий Алексеевич, Вы поддерживали непрерывную связь с космонавтами, разговаривали с ними. Вы старые друзья с ребятами, хорошо знаете, как они ведут себя на Земле. Интересно, как изменилось их состояние и настроение там, в космосе?

Ответ: Состояние и настроение в космическом пространстве у советских космонавтов не изменились. Это очень веселые, жизнерадостные люди, и с таким же настроением они работали вне Земли. Выполняли всю программу полета. На-

до сказать, что выход в космическое пространство — дело большой сложности, этот эксперимент был очень сложным, очень ответственным, но наши славные конструкторы, инженеры, ученые обеспечили нормальный выход и нормальную работу человека в космическом пространстве. Мне от души сейчас хочется поздравить их с большим событием, которое произошло в жизни всего нашего народа.

Полет завершен успешно. Космонавты чувствуют себя хорошо. Недавно я разговаривал с Павлом Ивановичем Беляевым. Он просил меня поздравить с днем рождения его дочь, что я с большим удовольствием выполняю, пользуясь случаем, я также поздравляю всю нашу славную семью космонавтов и членов их семей с большим событием, которое произошло в нашей жизни.

А. С. ЯКОВЛЕВ, генеральный конструктор по авиационной технике.

ЗАМЕЧАТЕЛЬНАЯ ПОБЕДА

Завершен полет, снова доказавший миру превосходство советской космической техники, удивительное мужество советских звенных пилотов.

Мир рукоплещет новым героям космоса — Павлу Ивановичу Беляеву и Алексею Архиповичу Леонову. Мир восхищен и тем, кто вел сложнейшие научные расчеты, кто конструировал и строил корабль, кто подготовил к полету отважный экипаж. Сегодня мы можем поздравить их с замечательной победой.

Открыта важная глава в истории космонавтики: доказана возможность пребывания человека вне корабля, а значит, — возможность путешествия к далекому миру. И открыта эту славную страницу советский народ.

А. С. ЯКОВЛЕВ, генеральный конструктор по авиационной технике.

Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза

Художники Грузии, собравшись на свой шестой съезд, шлют горячий привет Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза.

На протяжении всей истории развития советского изобразительного искусства партия мудро направляла и сейчас направляет творческие усилия художников по единственно верному пути — по пути отображения жизненной правды, верного служения нашему народу.

С каждым годом все крепче и крепче становится связь искусства с жизнью народа. Героический труд, созидательный подвиг советских людей всегда вдохновляли и впредь будут вдохновлять нас на создание произведений, возмещающих наших современников, эпоху строительства коммунистического общества, проникнутых высокой коммунистической идейностью.

Наше социалистическое искусство выковывалось в борьбе со всяческими проявлениями уродливой буржуазной идеологии в искусстве. Твердо помня указания партии о непримиримости двух идеологий, мы ведем постоянную борьбу со всякого рода чуждыми влияниями, аполитичностью в искусстве, эстетизмом, формализмом, абстракционизмом и натурализмом.

В условиях коммунистического строительства, когда неизмеримо возросла роль искусства в формировании коммунистического мировоззрения и морали, партия видит в нас своих верных помощников в коммунистическом воспитании трудящихся. Это ко многому обязывает нас и наполняет наши сердца чувством большой гордости. Мы готовы все наше творчество, все свое вдохновение отдать служению великому советскому народу, делу Коммунистической партии, запечатлеть в своих произведениях духовное богатство и нравственную красоту наших современников — строителей коммунизма, творцов всех материальных и духовных ценностей.

На долю советского изобразительного искусства выпала высокая миссия — быть глашатаями социалистического реализма, нести в народ вдохновенные идеи марксизма-ленинизма, воссоздать великое и героическое время строительства коммунизма. Художники Грузии всегда были на передовой линии коммунистического строительства, в первых рядах борцов за искусство социалистического реализма. Мы готовы и впредь твердо отстаивать своим творчеством важнейшие принципы нашего искусства — партийность и народность, бороться за идейную чистоту и высокую художественность.

Мы, художники Грузии, как и все деятели советского изобразительного искусства, ощущаем постоянную заботу Коммунистической партии Советского Союза. В ответ на эту заботу мы готовы трудиться не покладая рук, создавать произведения, достойные нашей героической эпохи, правдиво и художественно отображающие богатство и многообразие социалистической действительности.

Приближаются две знаменательные даты в жизни Коммунистической партии и советского народа — 50-летие Великой Октябрьской социалистической революции и 100-летие со дня рождения вождя революции, друга трудящихся всего мира Владимира Ильича Ленина. Деятели изобразительного искусства Грузии уже начали готовиться к этим торжественным дням и полны желания запечатлеть в своих произведениях великий подвиг советского народа, открывшего новую эру в истории человечества, воссоздать бессмертный образ Ильича — нашего вождя и учителя.

Да здравствует наша великая Родина!

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — вдохновитель и организатор всех побед советского народа!

Да здравствует коммунизм — светлое будущее всего человечества!

VI СЪЕЗД ХУДОЖНИКОВ ГРУЗИИ

Шестой съезд художников Грузии закончил работу

20 марта в зале заседаний Верховного Совета Грузинской ССР продолжал работу VI съезд мастеров кисти и резца республики.

В прениях, развернувшихся по отчетным докладам правления Союза художников и ревизионной комиссии, приняли участие заслуженный художник Грузии Г. Очиаури, скульптор Р. Шерозия, редактор журнала «Сабочта хеловнеба», председатель секции искусствознания и художественной критики Союза художников Грузии, заслуженный деятель искусств республики О. Эгвадзе, скульптор М. Бердзенишвили, председатель секции театрального и декоративного искусства Союза художников Грузии, заслуженный деятель искусств республики Д. Тавадзе, председатель секции скульптуры Союза художников Грузии — Э. Амашукели, доктор искусствознания, профессор В. Беридзе, скульптор Г. Кордакхия, директор издательства «Советский художник» Н. Малахов, народный художник Грузии Н. Капделки, художник Р. Тархан-Моурави.

Съезд приветствовали председатель Союза художников Армении, заслуженный деятель искусств Армянской ССР Р. Парсаян; от имени Союза кинематографистов Грузии — народный артист республики С. Долидзе, от имени Союза архитекторов рес-

публики — председатель Союза архитекторов Грузии, главный архитектор города Тбилиси, заслуженный деятель искусств республики И. Чхекели.

Под бурные аплодисменты делегатов и гостей съезда художников Грузии принял приветственное письмо в адрес Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

Съезд признал работу правления Союза художников удовлетворительной и утвердил доклады мандатной и ревизионной комиссии.

Вечером 20 марта состоялось заключительное заседание съезда. Тайным голосованием были избраны новые составы правления и ревизионной комиссии Союза художников Грузии.

Состоялся первый пленум правления Союза художников Грузии, избранного VI съездом художников республики. Пленум избрал председателем правления Союза.

Почетным председателем правления Союза художников Грузии избран народный художник СССР Уба Джапаридзе, председателем правления — тов. З. Лежава, заместителями председателя — тт. Ж. Медзамарашвили и Т. Гвиниашвили.

Председателем ревизионной комиссии избран тов. Ш. Минатадзе (ГрузТАГ).

ГЕОРГЕ ГЕОРГИУ-ДЕЖ

От Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров Союза ССР с глубоким прискорбием извещают трудящихся Советского Союза о том, что 19 марта 1965 года в г. Бухаресте после тяжелой болезни скончался выдающийся деятель международного коммунистического и рабочего движения, Первый секретарь Центрального Комитета Румынской рабочей партии, Председатель Государственного совета РНР товарищ Георг Георгий-Деж.

Центральному Комитету Румынской рабочей партии, Государственному совету Румынской Народной Республики, Совету Министров Румынской Народной Республики

Дорогие товарищи, Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров Союза ССР глубоко скорбит в связи с кончиной верного сына румынского народа, выдающегося деятеля Румынской Народной Республики, а также международного коммунистического и рабочего движения, Первого секретаря Центрального Комитета Румынской рабочей партии, Председателя Государственного совета РНР товарищ Георг Георгий-Деж и от имени коммунистов и всех трудящихся Советского Союза выражает ЦК РРП, Государственному совету РНР, Совету Министров РНР и всему румынскому народу глубокое соболезнование в связи с этой тяжелой утратой.

В лице товарища Георга Георгий-Дежа Румынская рабочая партия и румынский народ потеряли испытанного руководителя революционного движения, замечательного организатора социалистического строитель-

ства в Румынии, отдавшего всю свою жизнь беззаветному служению трудовому народу, делу процветания своей родины, делу победы социализма и мира на земле.

Советские коммунисты, все трудящиеся Советского Союза разделяют скорбь коммунистов Румынии, горя всего румынского народа в связи с кончиной товарища Георга Георгий-Дежа.

Советские люди знали товарища Георга Георгий-Дежа как большого друга советского народа, который приложил немало сил для укрепления братской дружбы и всестороннего сотрудничества между народами наших стран.

Память о страстном борце за светлое будущее братского румынского народа, за торжество великих идеалов коммунизма на земле товарища Георга Георгий-Дежа навсегда останется в сердцах коммунистов и всех трудящихся Советского Союза.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

СОВЕТ МИНИСТРОВ СОЮЗА ССР

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР



ВЕЛИКИЙ ПОДВИГ СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ

С ПОБЕДОЙ НА РОДНОЙ ЗЕМЛЕ!

«Восход-2» завершил свой путь в подзвездном пространстве. Специалисты на командном пункте отмечали красными флажками на карте путь, пройденный кораблем.

Двенадцатый...
Тринадцатый...
Четырнадцатый...
Пятнадцатый...
У переговораго устройства — Главного Конструктора.

— Я — «Заря». Как слышите меня? — спросил ученый у командира корабля Павла Беляева.

— Я — «Алмаз». Слышу вас хорошо. — раздался неторопливый голос космонавта.

— Прошу приготовиться к заключительному этапу полета. Об встрече на Земле. С нетерпением ждем вас. — говорит ученый.

С нетерпением ждали возвращения героев все люди Земли. Так хотелось скорее увидеть отважных космонавтов, услышать рассказ о полете. Какой он — космос, как в нем жить и работать? Об этом, мы

надеясь, расскажет Алексей Леонов — первый из землян, дерзнувший выйти из корабля, поплавать на небольшом расстоянии от корабля, осмотреться вокруг, взглянуть на звезды, на Вселенную глазами, защищенными лишь одним прозрачным забралом гермошлема.

Много возникает вопросов, когда вдумываешься в смысл свершившегося. Журналисты попросили Теоретика Космонавтики ответить на несколько вопросов.

— Вообще ли оправданы предположения ученых, связанные с выходом человека в космос?

— Конечно, до полета «Восхода-2» теоретическая сторона проблемы выхода человека в космос была ясной. Хорошо были известны условия внешней среды — интенсивность излучения, действительная невесомость. Далее надо было убедиться в том, какова реакция на невесомость в свободном пространстве. Пребывание Леонова вне кабины корабля убедило в том, что и это явление наши ученые представляли правильно.

Человек в космосе лишен какой-либо опоры. Понадобится ли средство, чтобы помочь ему стабилизировать себя?

— По-моему, главное — выработать навыки. Соответствующие тренировки позволят человеку и в

космосе почувствовать себя вполне уверенно. Может быть, работать в космосе окажется даже легче, чем на земле. И в этом отношении наш первый эксперимент имеет очень большое значение. Это крупный шаг вперед в освоении космоса.

— Была ли какая-нибудь неожиданность в ходе этого эксперимента?

— Нет, не было, он дал много нового: впервые человек оказался в полном вакууме — без защиты стенок корабля. Впервые получил полную свободу движения в невесомости. Конструкторы во всех этих аспектах правильно решили технические задачи. Эксперимент прошел успешно.

— Какие возможности открывает перед космонавтикой опыт Леонова?

— Прежде всего обогатилась космическая техника. Выход человека в космос приближает осуществление стыковки — соединения кораблей. Они смогут тогда легко обмениваться экипажами при встречах: ведь человек способен выжить в пространстве. Мы еще дождемся до того времени, когда в космосе появятся орбитальные станции — нечто вроде научно-исследовательских институтов.

— Какие этапы в завоевании

космоса вы могли бы определить как главные?

— Важнейшие этапы таковы: вывод на орбиту первого спутника Земли, полет к Луне первой ракеты, фотографирование обратной стороны Луны, полет первого человека в космос. А сейчас, когда Алексей Леонов провел опыт с выходом из корабля, начались еще один этап.

— Назовите, пожалуйста, важнейшие за последние годы результаты в исследовании космоса.

— Во-первых, полеты спутников и ракет много дали для физики космоса. Открыты полярные сияния, водородная корона Земли, обнаружен солнечный ветер — поток протонов, летящих от Солнца. Существенно новыми данными обогатилась геофизика. Мы стали лучше понимать законы жизни верхней атмосферы, явления полярных сияний и магнитных бурь, получена возможность для более точного предсказания погоды.

В какой стадии находится проблема выхода в космос из корабля в Соединенных Штатах Америки?

— Американские ученые давно ищут об этой задаче, например, о проекте «Джемини». Однако запуски по этому проекту все время откладываются. Сейчас в США

планируют полет двух человек в одном корабле, но без выхода из кабины.

— Теперь вопрос о метеорологической опасности. В какой степени угрожает она Леонову?

— Приборы показали, что метеорологическая опасность меньше, чем считалось прежде. Вообще говоря, ведь и для людей на Земле тоже существует метеорологическая опасность. Не так уж мало небесных тел достигают поверхности нашей планеты.

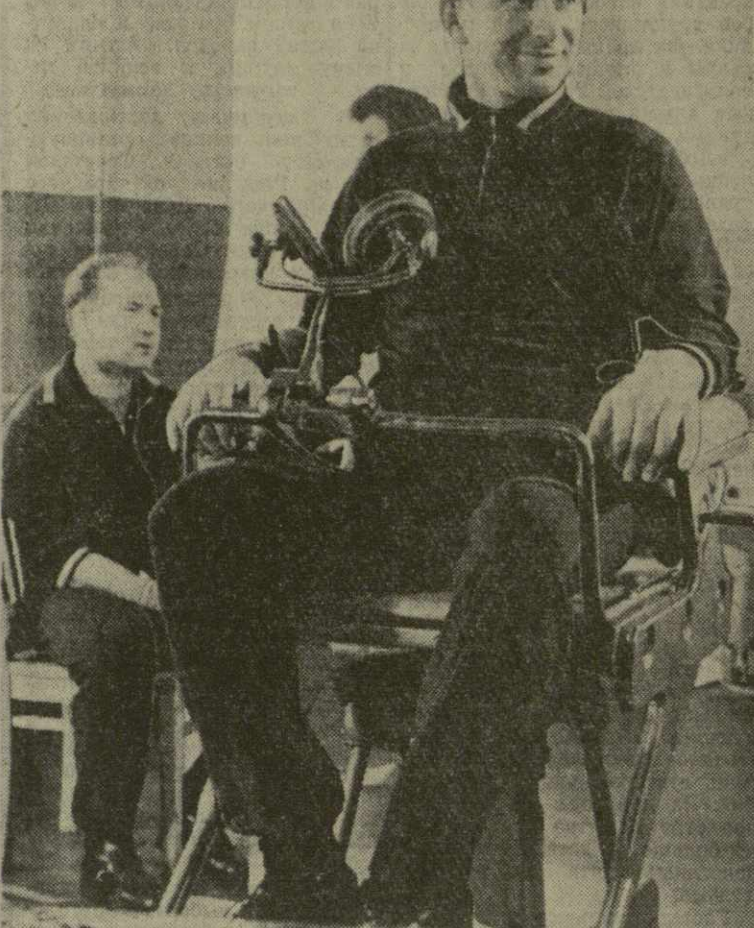
Ученый взглянул на часы:

— Извините. Нет времени. Сейчас начнется спуск.

...Мы собираемся на командном пункте связи. Отсюда поддерживаем контакты с группами встречи. Напряженная тишина. Мысленно представляю себе, как корабль стремительно входит в верхние плотные слои атмосферы. Слово огненный вихрь, он пробивает себе путь и все медленнее и медленнее приближается к Земле.

Посадка произведена командиром корабля Павлом Беляевым с использованием системы ручного управления.

...И вот космонавты на родной земле. Они вернулись с победой. От радостных возгласов звенят стекла в командном пункте. Конструкторы, ученые, инженеры, ракетчики ликуют. Здесь нет человека, который не вложил бы в полет «Восхода-2» свои знания, талант, умение...



Восход-2

ВОПЛОЩЕННАЯ ФАНТАСТИКА

Восемь лет назад запуск первого в мире искусственного спутника Земли начал историю советской космонавтики. Восемь лет — срок небольшой, но за это время советские ученые и конструкторы добились новых, фантастических побед. Впервые в мире осуществлен выход человека из корабля в космос. Как не гордиться этим! В замечательном полете двух советских космонавтов — Павла Беляева и Алексея Леонова — видны мы и мощь советских ракет и точность инженерного расчета и мужество наших людей. Словом, все лучшее, что рождено нашим стрем, нашей коммунистической действительностью.

Сейчас у нас зоряная пора. Мы готовимся к весенней страде — приводим в порядок чайные плантации, цитрусовые сады, виноградники. Все работы решили провести по-боевому, по-дармовому. Будем рады, если наши цитрусы, май или фрукты попадут на стол героев космоса.

Л. ГОРДУЛАДЗЕ, колхозница артели имени Ленина села Хабуме Чхороцкского района.

П. Беляев и А. Леонов — почетные метростроевцы

Их шестеро — молодых, энергичных, задорных ребят. Каждый владеет несколькими специальностями, каждый — активный общественник. Коммунисты, комсомольцы, беспартийные, они спаяны в крепкий, дружный коллектив — бригаду коммунистического труда «Вильсских метростроевцев». Имя их вожака — Александра Даташвили прославило бригаду как новаторскую во всем коллективе строителей подземных перспектив Тбилиси.

Вести о выходе на орбиту экипажа космического корабля-спутника «Восход-2» застала друзей на вахте, глубоко под землей. Здесь же, в туннеле, у станции метро «Вокзальная», они узнали о том, что Алексей Леонов первым в мире открыл дверь в космос и пробил за пределами корабля 20 минут. Это сообщение потрясло монтажников.

— Как, по-вашему, смог сделать это первый шаг в космос Леонов? — спросил Ираклий Капанадзе бригадир. — Ты ведь служил в армии авиамехаником. Вот и навыки теперь поподробней!

Об этом же спрашивали Шалва Гагидзе, Джамал Кемаклидзе, Гурам Чумбуридзе, Леня Сигуа. Ответы Даташвили обсуждались горячо.

Решили становиться на космическую трудовую вахту! Вечером подчитали результаты. В кровле туннеля смонтировано три ряда секций асбоцементных зонтов. Это вдвое больше, чем предусмотрено нормами. Когда же после окончания смены бригады предломили друзьям послать письмо героям и просить Павла Беляева и Алексея Леонова дать свое согласие быть почетными членами бригады, все дружно поддержали его.

Джевал Камаклидзе добавил:

— Наших героев и о нашем обязательстве выписать ежемесячно не меньше полутора-двух норм, разрабатывать рационализаторские предложения. А Леня Сигуа сказал то, о чем думала вся бригада: напишем героям-космонавтам, что мы будем считать для себя честью называться бригадой их имени.

ДОРОГИЕ РЕЛИКВИИ

...Подвиг совершен. Достойным людей всей земли стала радостная весть: летчики-космонавты П. Беляев и А. Леонов благополучно приземлились. Советские люди вновь доказали, что способны творить чудеса. И вместе со всеми чувством радости и гордости испытываем мы, летчики, особенно те, кому довелось служить вместе с героями.

...Было это в 1945 году. Служил я тогда на Дальнем Востоке в ВВС Тихоокеанского флота. Приехали к нам выпускники авиационного училища. Среди них был и младший лейтенант Павел Беляев.

С первых же дней службы в части он зарекомендовал себя отличным, знающим летное дело пилотом. Вскоре вместе с другими летчиками части Беляеву довелось принять участие в боевых вылетах

по прикрытию пикирующих бомбардировщиков.

Упорный и настойчивый в учебе, Павел быстро завоевал авторитет боевых друзей и товарищей. За успехи, достигнутые в боевой и политической подготовке, он неоднократно поощрялся. Здесь же, в нашей части, он вступил в ряды КПСС.

В свободное от полетов время мы часто ходили с друзьями на рыбалку, в тайгу за кедровыми орехами, ягодками. И Павел неизменно бывал в нашей компании. Скрывший, даже, пожалуй, застенчивый, он всегда был скуп на слова, особенно не любил говорить о себе.

В нашем семейном альбоме хранятся фотографии, сделанные двадцать лет назад. На многих из них нетрудно узнать молодого Павла Беляева. Эти фотографии отныне станут для меня самыми дорогими реликвиями от дружбы со знатным однополчанином...

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

Фото В. Чередицева. (Фотохроника ТАСС).

Трудом упорным отвечаем

Мы, строители Ингурской ГЭС, с большой радостью узнали о новом подвиге советских людей. Запуск в космос еще одного мощного корабля, с борта которого космонавт Алексей Архипович Леонов совершил выход в космическое пространство, благополучное возвращение корабля на Землю говорят о беспредельных возможностях советских ученых, добившихся огромных успехов.

Радостную весть к нам принесли прямо в забой. Мы строим главный тоннель. По нему пойдут воды Ингурской, которые приведут в движение мощные турбины ГЭС. Узнав о крупной победе нашей страны в освоении космоса, мы с еще большей энергией взялись за работу.

Л. АКАТЬЕВ, подполковник.

Н. НАДИРАДЗЕ, строитель Ингурской ГЭС.

ОДИН НА ОДИН С КОСМОСОМ

В историческую летопись освоения человечеством космического пространства вписана еще одна яркая страница — полет советского многоместного космического корабля «Восход-2». Этот полет не только является дальнейшим продолжением научных исследований в космосе, осуществленных первыми советскими космонавтами, но и новым чрезвычайно важным шагом в освоении космоса человеком. Впервые во время полета по орбите искусственного спутника Земли космонавт Алексей Леонов покинул кабину корабля и в течение нескольких минут находился непосредственно в безвоздушном космическом пространстве, защищенный только скафандром.

Характерной чертой советской программы освоения космического пространства является строгая последовательность космических экспериментов. Каждый из них связан не только с осуществлением тех или иных научных наблюдений и исследований, но и с подготовкой новых дальнейших, более сложных шагов в изучении и освоении космоса. Только на этом пути может быть обеспечено наиболее успешное и эффективное решение труднейших задач, связанных с проникновением человека в космос, ближайшей целью которого является все более глубокое познание окружающего мира.

Оглянемся с этой точки зрения на путь, пройденный советской наукой и техникой за семь с половиной лет космической эры — от первого искусственного спутника Земли до космического корабля «Восход-2».

Выведение на орбиту первого советского искусственного спутника было в то же время и первым экспериментом в космических масштабах, осуществленным человеком. Законы физики говорили, что если сообщить какому-либо телу определенную Землю горизонтальную скорость около восьми километров в секунду, то это тело станет спутником нашей планеты. Оно будет обращаться вокруг нее, не расходуя топлива и не затрачивая собственной энергии. И хотя до 4 октября 1957 года никто не сомневался в правильности этого теоретического вывода, все же создание первого спутника не только позволило оценить на практике возможности, созданные советскими учеными и инженерами ракетных космических систем, но и явилось опытным подтверждением справедливо-

сти научных представлений о закономерностях движения космических тел. Это позволило приступить к осуществлению более сложных запусков, к выведению на орбиты спутников различного веса и назначения, а также к запуску межпланетных автоматических станций.

С другой стороны, с самого начала было ясно, что автоматика не может решить всех разнообразных задач, связанных с освоением космоса. Только человек способен принять правильное решение в неожиданных ситуациях, не предусмотренных заранее, только человек способен наиболее эффективно использовать все безграничные возможности научных наблюдений и исследований, которые открываются с выходом в космос.

Поэтому первые советские спутники и космические корабли наряду с выполнением чисто физических и астрономических исследований выполняли также по меньшей мере три задачи, непосредственно связанные с подготовкой космических рейсов человека.

Первая из них заключалась в тщательной разведке физических условий вдоль траектории будущих космических кораблей с человеком на борту. Вторая задача была связана с выведением на орбиту все более и более тяжелых объектов: ведь корабль, несущий космонавта, должен содержать целый комплекс специального оборудования, обеспечивающего человеку нормальные жизненные условия. И, наконец, третья состояла в отработке надежной системы возвращения на Землю.

ИСТОРИЧЕСКОЕ СОБЫТИЕ

Беспримечный полет завершился! Два советских гражданина прославили свою Родину, вошли в славную семью покорителей космоса. Свершилось еще одно историческое событие — впервые в многовековой истории Земли человек — посланец Советского Союза, покинув космический корабль, шагнул в космос.

Выход из кабины подполковника А. Леонова и его наблюдения за пределами корабля — величайшее событие, которое поражает и восхищает бесконечно. Охватывает чувство безмерной гордости за наших ученых, за советского человека вообще.

„МЫ НЕ СОМНЕВАЛИСЬ В УСПЕХЕ“

Вскоре после успешного выхода в космос корабля «Восход-2» корреспондент агентства печати Новостей обратился на космодром к командиру первого многоместного корабля «Восход-1» Владимиру Комарову и попросил рассказать о значении нового эксперимента.

— Никто из членов нашего отряда космонавтов не сомневался в успехе эксперимента с выходом человека из корабля в космическое пространство, осуществленного нашими друзьями Павлом Беляевым и Алексеем Леоновым. Наша уверенность основывалась на доверии к первоклассной технике и оборудованию корабля «Восход-2». Мы были уверены и в отличной подготовленности Беляева и Леонова к выполнению исключительно сложного полета, и наша уверенность полностью оправдалась.

Вряд ли стоит сомневаться в том, что соединение кораблей в космосе лучше осуществлять с помощью какого-то устройства, которое экипаж одного из кораблей использует при подходе к другому кораблю. По этому устройству лучше осуществлять выход из корабля и переход на борт другого корабля или на орбитальную научно-исследовательскую станцию.

Первый эксперимент в этом плане, проведенный экипажем «Восход-2», открывает блестящие перспективы.

Полет Павла Беляева и Алексея Леонова доказывает также и практическую возможность смены экипажей ученых орбитальных станций, которые в недалеком будущем будут, видимо, вращаться вокруг нашей планеты многие месяцы, а возможно, и годы. Наконец, после эксперимента с выходом Леонова в космос можно говорить и о возможности наружных работ на орбитальных и межпланетных кораблях во время их длительных полетов. Важность этого несомненна. Никто не может гарантировать такие корабли от встреч с мелкими метеороитами и от возможных повреждений отдельных систем корабля. Ремонт их в длительных полетах, видимо, будет неизбежен. Минуты, проведенные Алексеем Леоновым вне кабины корабля в космосе, являются поэтому историческими. Как в любом новом деле, в ходе подготовки эксперимента были свои трудности и споры. Ученые спорили, например, по вопросу о том, какой вариант выхода лучше: шлюзовой или полной разгерметизации корабля. Много усилий и упения потребовали создание и испытание новой системы и оборудования.

СО СЧАСТЛИВЫМ ПРИЗЕМЛЕНИЕМ!

Небывалый подвиг в истории космонавтики совершил экипаж космического корабля «Восход-2». Советские люди — летчики-космонавты Павел Иванович Беляев и Алексей Архипович Леонов своим беспримечным полетом обогатили науку новыми сведениями о Вселенной. Новое слово «космос» у человечества всегда будет ассоциироваться с воспитан-

ником Коммунистической партии Советского Союза и народа — Алексеем Леоновым.

Я горжусь и восхищаюсь беспримерным подвигом героя и успехами ученых, сконструировавших и воплотивших в металле сложные приборы, которыми оснащен сказочный космический корабль. Как специалист в области электроники и автоматики, меня особенно обрадовали и воодушевили в работе достижения исследователей в этих областях науки. Телепередача с космического корабля о свободном парении человека в космической среде — такого еще не знал мир!

Вот чего достигла советская электроника и автоматика. Я глубоко убежден в том, что наша наука увидит мир еще более сказочными свершениями.

Полет космического корабля с героическим экипажем завершился. От всего сердца поздравляю славных сынов Родины с благополучным приземлением на родную землю.

А. ЭЛИАШВИЛИ, директор Научно-исследовательского института электроники, автоматики и телемеханики Академии наук Грузинской ССР.



Второй пилот космического корабля-спутника «Восход-2» летчик-космонавт подполковник Алексей Архипович Леонов с женой Светланой Павловной и дочкой Викторией.

Фото В. Чередицева, (Фотохроника ТАСС).

СЕГОДНЯ— ВЫБОРЫ!

ИЗБЕРЕМ В СОВЕТЫ ДОБРОЙШИХ КАНДИДАТОВ, СТОЙКИХ БОРЦОВ ЗА НАРОДНОЕ ДЕЛО!

Сталевар

В раскаленной печи бушует пламя... Ребята, подготовьте к открытию стальные пусковые отверстия! — подает команду сталевар Георгий Сигуа.

И подручные сталевара: Валеев, Шеврин, Степанов быстро и четко выполняют команду своего руководителя.

Кипящий поток стали льется по желобу в ковш. Выпуск стали и заправка печи закончены одновременно. Сигуа смотрит на часы и улыбается: на заправке печи он выиграл 14 минут!

И так на каждой операции — будь то заправка или завалка мартеновской печи, плавление

или полировка металла — бригада выигрывает время, сокращает продолжительность плавки на час-два. А это прямой путь к выпуску сверхпланового металла.

...Георгий Сигуа — славный представитель того поколения молодых людей, которые направились из Грузии на заводы России и Украины, чтобы овладеть специальностями горных, сталеваров, прокатчиков, трубопрокатчиков.

1947 год. В Грузию с Украины возвратились первые группы молодых металлургов. Радостно забилося сердце Геор-

гия, когда он увидел Рустави. Сквозь строительные леса проступали огромные корпуса металлургического завода, многоэтажных жилых домов. Промышленные шпильки, прямые улицы, выскакивали в грунт деревья и кусты. Со всех концов страны широким потоком прибывали в Рустави оборудование, механизмы, материалы...

27 апреля 1950 года. В первой печи мартеновского цеха Руставского металлургического завода выплавлена первая сталь. Имена сталеваров молодого предприятия еще никому не были известны. Но прошло немного времени, и пришла трудовая слава. Среди лучших металлургов был Назар и Георгий Сигуа.

Несколько лет назад в строй действующих агрегатов завода вошла новая мартеновская печь. Первую сталь из этой печи выплавил Георгий Сигуа. С тех пор он работает на этом марте, из года в год улучшает технологию производства металла, выдает все больше и больше скоростных плавок.

Бригада, руководимая Сигуа, носит высокое звание коллектива коммунистического труда, завоеванное в дни работы XXII съезда КПСС.

— Георгий Сигуа не только хороший сталевар, но и хороший агитатор, — говорит о нем секретарь партбюро мартеновского цеха Гурам Кашакашвили. — Каждую беседу он увязывает с фактами из местной жизни, умеет нацелить членов бригады на штурм новых рубежей, на выплавку стали с опережением графика.

Претворяя в жизнь инициативу коллективов передовых металлургических заводов страны, члены бригады Сигуа неустанно борются за улучшение качества руставской стали, за перевыполнение производственных заданий.

Нельзя, когда в городах и селах республики началось выдвижение кандидатов в депутаты местных Советов, мартеновцы назвали имена лучших людей цеха. В их числе был и сталевар коммунист Георгий Сигуа.

...В раскаленной печи бушует пламя. По знаку Сигуа быстро подвигается завалочная машина. Четко выполняются все операции по завалке печи. Нельзя терять ни одной минуты. Бригада стоит на трудовом вахте в честь выборов в местные Советы.

Р. БЕРИДЗЕ.
(Корр. «Зари Востока»)



ЗРЕЛОСТЬ

Когда опускаются сумерки, на фасаде производственного цеха батумского завода «Электрон» вспыхивают неоновые огни лозунга: «Коммунизм — наша цель». Эти гордые слова хорошо отражают весь смысл повседневного труда коллектива передового предприятия Аджары.

Молодость — не всегда незрелость. Это хорошо доказали электронщики. Добрую славу удалось завоевать их предприятию одно из самых молодых в Грузии. Электронщики шести видов, построенные в Батуми, можно встретить не только во всех уголках нашей страны, но и в Венгрии, на Кубе, в Объединенной Арабской Республике, Гане, Ираке, Индонезии, Сомали и других государствах.

Много на заводе людей, кто своим вдохновенным творческим трудом умножает успехи предприятия, высоко поднимает честь заводской марки. Среди них в рядах заповедника социалистического соревнования идет молодая работница — лаборантка Ламара Минашвили.

Судьба Ламары — это судьба миллионов молодых советских юношей и девушек. На завод она пришла четыре года назад, после окончания средней школы. У нее было

страстное желание служить Родине, сильными руками, но мало трудовых навыков. Из многих профессий, предложенных Ламаре на выбор, она выбрала одну из наиболее сложных — профессию лаборантки.

Многое должна знать и уметь лаборантка на металлообрабатывающем предприятии. Нужно хорошо разбираться в контрольно-измерительных приборах, уметь проверять степень твердости металлов, определять соответствие марки стали требованиям, предъявляемым к деталям. Под руководством начальника ОТК инженера В. Зимурова и старшего лаборанта инженера В. Кириосова совершенствовалась Ламара в избранной специальности.

Директор завода Ю. Унгиядзе говорит: — Так любить свое дело и так хорошо владеть им, как Ламара, может только тот, кто дорожит своей рабочей честью.

Принято, когда так отзывается о человеке руководитель предприятия. Это лучший аттестат на рабочую зрелость.

Скромность, трудолюбие, глубокое знание своего дела быстро снискали Ламаре

авторитет и уважение в коллективе. Комсомольцы оказали ей высокое доверие, избрали членом заводского комитета комсомола.

Два года назад Минашвили была избрана депутатом Батумского городского Совета депутатов трудящихся. Как депутат, она принимала самое деятельное участие в работе постоянной комиссии дорожного строительства и благоустройства, по инициативе которой очень многое сделано за эти два года. На улицах, в парках и скверах установлены красивые дневные освещение, начато строительство детского стадиона. По предложению комиссии, в начале улицы Чавчавадзе разбит сквер, реконструированы улицы Руставели и Вагратиони, построен мост через реку, протекающую близ поселка нефтяников.

Ламара с честью оправдала доверие избирателей. И когда электронщики на предвыборном собрании выдвигали кандидата в депутаты Батумского городского Совета, они единодушно назвали и имя Ламары Васильевны Минашвили.

С. БЕЛЬСКИЙ.
(Корр. «Зари Востока»)

рядом с людьми

...Тридцать муж- чин из одной бригады в годы Отечественной войны не вернулись в свои дома, к семьям. О них не забывал бригадир Ваню Горчиладзе. Кто же, как не он, должен позаботиться о них? Каждый день бригадир в правлении колхоза села Натанеби просит помочь семьям погибших фронтовиков починить крышу, поведать дров. И помогал. Одной семье, другой, третьей... А люди, когда о них забываются, уже не чувствуют себя одиночками, и работа у них спорится.

Не было дороги к плантации — не стали колхозники просить ни у кого помощи, пролагали ее сами, своими руками. Торговой палатки нет в поле — куда же это годится! Похлопал бригадир,

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

О присвоении почетных званий Грузинской ССР

За заслуги в развитии грузинского изобразительного искусства присвоить почетное звание:

НАРОДНОГО ХУДОЖНИКА ГРУЗИНСКОЙ ССР

1. Надареншвили Самсону Дмитриевичу — живописцу.
2. Санадзе Корнелию Барнабичу — живописцу.
3. Стурца Роберту Ивановичу — живописцу.

ЗАСЛУЖЕННОГО ДЕЯТЕЛЯ ИСКУССТВ ГРУЗИНСКОЙ ССР

1. Каспаряну (Гурро) Оганесу Богдановичу — графику.
2. Урушадзе Игорю Аполлоновичу — искусствоведу.

ЗАСЛУЖЕННОГО ХУДОЖНИКА ГРУЗИНСКОЙ ССР

1. Амашукели Эдгуде Давидовичу — скульптору.
2. Андриашвили Этери Николаевне — графику.
3. Арцишвили Ираклию Александровичу — графику.
4. Бандзеладзе Александру Матвеевичу — живописцу.
5. Бердзенишвили Мерабу Исидоровичу — скульптору.
6. Вепхвадзе Алексею Ивановичу — живописцу.
7. Гвишишвили Тенгизу Константиновичу — скульптору.
8. Геловани Гураму Давидовичу — живописцу.
9. Горделадзе Георгию Эрастовичу — графику.
10. Гулисашвили Гиви Вахтанговичу — живописцу.
11. Жегети Александру Варламовичу — художнику.
12. Калаидзе Эдмунду Лавровьевичу — живописцу.
13. Канделакви Андрею Валериановичу — графику.
14. Кокоеву Василию Николаевичу — скульптору.
15. Кубанеишвили Теимуразу Юарсобоичу — графику.
16. Кутателадзе Гураму Аполлоновичу — живописцу.
17. Медмарашвили Жанго Константиновичу — живописцу.
18. Метонидзе Николаю Максимовичу — живописцу.
19. Мерабишвили Мерабу Константиновичу — скульптору.
20. Нижарадзе Зурабу Арчиловичу — живописцу.
21. Очаури Георгию Алексеевичу — скульптору.
22. Очаури Ираклию Алексеевичу — скульптору.
23. Палавандишвили Наталии Иосифовне — графику.
24. Пирцхалава Георгию Ясоновичу — графику.
25. Тарихишвили Марине Константиновне — живописцу.
26. Тархан-Моурави Ревазу Георгиевичу — графику.
27. Тотбадзе Георгию Константиновичу — живописцу.
28. Торотадзе Владимиру Эрастовичу — живописцу.
29. Хахуашвили Дмитрию Георгиевичу — живописцу.
30. Хундадзе Джибону Харитоновичу — живописцу.
31. Чанкветадзе Константину Алексеевичу — живописцу.
32. Чикобава Нелли Порфирьевне — живописцу.
33. Чирнашвили Григорий Александрович — живописцу.
34. Шаликашвили Ани Валериановне — графику.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР Г. ДЗОЦЕНИДЗЕ.

Секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР З. КВАЧАДЗЕ.

Тбилиси, 20 марта 1965 г.

ВСТРЕЧИ И ВПЕЧАТЛЕНИЯ

Два дня на съезде художников Грузии

Шумно, многолюдно и празднично было в эти дни в Зале заседаний Верховного Совета Грузинской ССР.

На этот раз хозяева зала — мастера изобразительного искусства Грузии. В течение двух дней шел большой разговор о насущных вопросах современного искусства, отмечались достоинства и недостатки, большие успехи и отдельные неудачи, намечались дальнейшие пути к вершинам искусства.

Идет съезд, склонившись над листами бумаги стенографистки, щелкают затворы аппаратов фотокорреспондентов. Они спешат запечатлеть каждого выступающего. На трибуну один за другим поднимаются деятели искусства нашей республики.

Отчитывается правление Союза художников. С большим вниманием слушают собравшиеся доклад Зураба Лежава.

С большим знаменательным событием в жизни нашей страны совпал форум мастеров кисти и резца Грузии. В эти дни вписана еще одна новая страница в замечательную летопись покорения космоса. С трибуны VI съезда художников Грузии звучит торжественное приветствие отважным разведчикам межзвездного океана.

От имени поэтов Грузии художников приветствует Ираклий Абашидзе.

Крепок союз мастеров литературы и искусства нашей республики. Все они — творцы одного большого, общенарод-

ВСТРЕЧИ И ВПЕЧАТЛЕНИЯ

ного дела. Несомненно, эта общность интересов и дел привела сюда писателей, поэтов, композиторов.

...В перерывах между заседаниями съезда интересно наблюдать, послушать, о чем говорят, о чем спорят собравшиеся на форуме.

Группа живописцев окружила народного художника РСФСР Василия Прокофьевича Ефанова. Он показывает

грузинским коллегам снимки своих последних работ — мясные, тонко выписанные портреты, интересно построенные композиции больших полотен.

А вот наша молодежь — Т. Кубанеишвили Г. Очаури, З. Нижарадзе, Э. Амашукели, Г. Тотбадзе, М. Бердзенишвили, Г. Кутателадзе, Д. Нодия, М. Мирзашвили. Всех, конечно, не перечислять. Их много — молодых, талантливых живо-

писцев, скульпторов, графиков. Они беседуют со своими старшими коллегами — У. Джапаридзе, С. Кобуладзе, Е. Ахведиадзе, о чем-то шумно спорят, что-то решают тут же, на ходу.

С интересом рассматривают выставленные в фойе чепанку, графические работы наших художников гости съезда, приехавшие из Москвы, Еревана, Таллина. Всеобщее внимание

привлекают экспонирующиеся здесь же красивые изделия из стекла. Это — искусство кутаискских художников.

...Идет съезд. Один оратор сменяет другого. О своих успехах и недостатках рассказывают представители художников Аджары, Абхазии, Юго-Осетии, Кутаиси.

О достижениях новой отрасли изобразительного искусства — о работах Специального художественно-конструкторского бюро говорит Мераб Дургишвили.

Много, очень много забот у наших художников. Это и вопросы мастерства, это и задачи выбора тематики. Искусство должно быть многообразным по форме и единым по своему идейному замыслу. В этом — великое призвание советского художника. Служить народу — вот его святой долг.

Прения подходят к концу. Заканчивает свою работу VI съезд художников. На трибуне снова Зураб Лежава.

— Перед нами большие творческие задачи, — говорит он. — Впереди — знаменательные дни: 50-летие Великой Октябрь, 100-летие со дня рождения Владимира Ильича Ленина. Широко будет отмечаться 800-летие Шота Руставели. Достоинство встретить эти исторические даты — вот наша первоочередная работа.

Л. АЛЕКСИШВИЛИ.

ПОСЕЩЕНИЕ ПОСОЛЬСТВА РУМУНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ РУКОВОДИТЕЛЯМИ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ И СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

Перед зданием посольства Румынской Народной Республики в Москве — флажок с присутствующим в знак траура государственным флагом. В три часа дня в посольство пришли руководители Коммунистической партии и Советского правительства товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Кирилленко, А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, Н. В. Подгорный, Д. С. Полянский, М. А. Суслев, А. Н. Шелепин, В. В. Гришин, П. Н. Демичев, Л. Ф. Ильичев, Б. Н. Пономарев, А. П. Рудakov, В. Н. Титов. От имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР они выразили глубокое соболезнование временному поверенному в делах РНР в СССР Г. Георгию Дежа, в случае его смерти, выдающегося деятеля в области народного коммунистического искусства, бывшего Первого секретаря Центрального Комитета Румынской рабочей партии, Председателя Государственного совета РНР.

Руководители партии и правительства в скорбном молчании провели несколько минут у портрета Георгия Дежа, обрамленного черной траурной рамочкой. Потом светлую память товарища Георгия Дежа о нем расписались в траурной книге. (ТАСС).

О визите министра иностранных дел СССР А. А. Громыко в Великобританию

Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко с 16 по 20 марта 1965 года находился с официальным визитом в Соединенном Королевстве по приглашению правительства Великобритании. Во время визита А. А. Громыко имел встречи с премьер-министром Г. Вильсоном и министром иностранных дел М. Стюартом. В этих встречах участвовали также министр торговли и представители министерства иностранных дел Великобритании.

В состоявшихся беседах, в которых принимали также участие посол СССР в Великобритании А. А. Солдатов и посол Великобритании в СССР Х. Тревельян, были затронуты важные международные проблемы, представляющие интерес для обеих правительств, и вопросы советско-английских отношений.

Особое внимание было уделено опасному положению в районе Индонезия. Обе стороны разъяснили свои соответствующие взгляды относительно действий, которые должны быть предприняты в год, чтобы устранить опасность.

Была рассмотрена проблема разоружения, в том числе вопрос о возможных частичных мерах. Признано, что имеются вопросы, которые могли бы быть обсуждены с пользой по возобновлении переговоров по разоружению.

Стороны изложили свои соответствующие взгляды по различным вопросам, связанным с германским мирным урегулированием, а также по другим аспектам европейской безопасности.

Министры обсудили положение в Организации Объединенных Наций и подтвердили желание своих правительств содействовать укреплению Организации.

А. А. Громыко возвратился в Москву

Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко 20 марта возвратился в Москву из Лондона. С 16 марта он находился в Англии с официальным визитом.

РУСТАВИ — ДОНБАСС

Соревнование продолжается

РУСТАВИ. (Спец. корр. «Зари Востока»). Вчера делегация руставских металлургов, побывавшая в Донбассе, возвратилась на родное предприятие.

В нашей газете уже сообщалось, что в нынешнем году исполняется 10-летие соревнования руставских металлургов со своими бывшими учителями — металлургами Донецкого завода. Вскоре после того, как началось это соревнование, в него включились еще два предприятия Донбасса — Енакиевский и Коммунарский металлургические заводы. В сентябре прошлого года представители этих трех заводов гостили в Рустави. Очередная встреча друзей состоялась на Енакиевском заводе.

Руставцы осматривали доменный, мартеновский, кислородный цехи, аглофабрику Енакиевского завода.

Гости вместе с хозяевами выезжали в Донецк, посетили металлургический завод.

Когда четыре сталевара: руставский — Михаил Спандарашвили, донецкий — Николай Пастушенко, енакиевские — Александр Исаико и Николай Шумский в мартеновском цехе Енакиевского металлургического завода производили плавку дружки, радио передало сообщение ТАСС о том, что запущен космический корабль «Восток-2». Эта радостная весть воодушевила сталеваров, и они вскоре рапортовали о досрочном завершении плавки дружки.

В красном уголке Енакиевского металлургического завода состоялась встреча представителей четырех металлургических заводов — Донецкого, Енакиевского, Коммунарского и Руставского, на которой были подведены итоги соревнования.

За лучшие показатели в первом году семилетия первое место было присуждено Руставскому заводу, второе — коллективу донецких металлургов. Украинские металлурги горячо поздравили грузинских коллег с победой.

ВСТРЕЧИ И ВПЕЧАТЛЕНИЯ

VI съезд художников Грузии. На снимке (слева направо) народный художник СССР, первый секретарь Союза художников СССР Б. Юганов, народный художник СССР У. Джапаридзе и заслуженный художник Грузинской ССР Н. Чикобава в перерыве между заседаниями съезда.



VI съезд художников Грузии. На снимке (слева направо) народный художник СССР, первый секретарь Союза художников СССР Б. Юганов, народный художник СССР У. Джапаридзе и заслуженный художник Грузинской ССР Н. Чикобава в перерыве между заседаниями съезда.

Вчера исполнилось семидесят лет со дня рождения Николая Самсонова и чл. Сванидзе — пламенного большевика-ленинца, верного сына Коммунистической партии. Жизнь этого замечательного человека — яркий пример беззаветного служения великому делу социалистической революции.



Николай Самсонов

ВЕРНЫЙ СЫН ПАРТИИ

Через четыре года Николай Самсонов становится наркомом снабжения и заместителем председателя Совнаркома Закавказья.

Потрясающе мучительные месяцы заключения в тюрьмах Сухума, Поти, Кутаиса, Батуми, Бесконецкие допросы, избиения, издевательства не смогли сломить негнущую волю стойкого большевика. В марте 1921 года части героической Красной Армии заняли Батум. Над городом взвился флаг победы. Из батумской тюрьмы вышли на свободу все политические заключенные. Среди них — Николай Сванидзе.

После установления Советской власти в Грузии партия посылает Николая Сванидзе на наиболее ответственные участки работы. Его избирают секретарем Абхазского обкома партии, а затем — секретарем Лардзжанского обкома. В 1927 году он был избран секретарем Тифлиского комитета Коммунистической партии (большевиков). Это был период, когда шла напряженная борьба с национал-уклонистами, троцкистской правой оппозицией. Н. Сванидзе решительно и последовательно отстаивал ленинские принципы в руководстве партийными организациями и проявлял неординарные организаторские способности.

В эти дни, когда вся планета обречена на постигший ее голод, гостем нашей республики оказался один из крупнейших математиков современности академик А. Н. Колмогоров. В день приезда героя-космонавта Колмогорова выступил в Тбилиском государственном университете с докладом. Мы попросили ученого поделиться своими впечатлениями о волнующих событиях этих дней — полете и приземлении героя космоса и о его пребывании в нашей республике.

В Грузии — чудесном солнечном крае — не впервые. С Грузией меня связывают давние творческие и дружеские отношения. В тридцатые и сороковые годы я был частым гостем Тбилиси. Здесь я встречался с грузинскими учеными, читал цикл лекций в Тбилиском государственном университете по теории вероятности, выступал с докладами. Многие тбилисцы были моими учениками, аспирантами. Мне очень приятно, что мои тбилиские друзья успешно продолжают научную работу. Говоря о дружбе с грузинскими учеными — академиком Н. Муслиевым, профессором А. Харладе, В. Челидзе и многими другими, Андрей Николаевич тепло улыбается.

ДЕРЗАНИЯМ НЕТ ПРЕДЕЛА!

В эти дни, когда вся планета обречена на постигший ее голод, гостем нашей республики оказался один из крупнейших математиков современности академик А. Н. Колмогоров. В день приезда героя-космонавта Колмогорова выступил в Тбилиском государственном университете с докладом. Мы попросили ученого поделиться своими впечатлениями о волнующих событиях этих дней — полете и приземлении героя космоса и о его пребывании в нашей республике.

Мое пребывание в вашем гостеприимном городе совпало с замечательным событием — новым героическим подвигом наших космонавтов. Вместе со всеми я бесконечно рад успешному завершению полета и благополучному приземлению слабой космической пары. В заключение академик Колмогоров сказал: «Я очень люблю молодость. И от всей души желаю грузинским юношам и девушкам — студентам вузов — быстрее входить в науку. Пусть они уже на старших курсах выступают с самостоятельными докладами в научных обществах, публикуют свои труды. Дерзаниям нет предела! Большой привет от меня всем идущим, ищущим, постигающим. Большой привет всем читателям вашей газеты.»

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

Выдающиеся достижения советской науки и техники открывают новую эру в освоении космического пространства. Выход человека в космос является беспримерным экспериментом, создающим реальные предпосылки для полетов и высадки на Луне и на других планетах Солнечной системы. Мирная общественность и печать восхищены эпохальным подвигом советских людей.

МИР РУКОПЛЕЩЕТ ВЕЛИКОМУ ПОДВИГУ

не только важная веха в освоении космоса, но и акт необыкновенного мужества.

В эти дни в советское государство приходят сотни благодарных тружеников. Посетители вручают советскому послу поздравительные адреса с пожеланиями советскому народу новых больших успехов в покорении космоса, в борьбе за мир и прогресс, за новые победы в строительстве коммунизма.

научно-исследовательскую программу». «Москва ждет героический поступок венгерские газеты. Газеты публикуют комментарии венгерских и зарубежных специалистов — астрономов, отличившихся в области космической ответственности, приветственные телеграммы Центрального Комитета ВСРП, Совета профсоюзов и общественных организаций Венгрии, направленные в адрес ЦК КПСС и всего советского народа.

ПРАГА
Всемирная федерация профсоюзов от имени 120 миллионов трудящихся приветствует мужественных советских космонавтов Павла Белюва и Алексея Леонова, ученых, рабочих и весь советский народ с беспрецедентным в истории подвигом, говорится в телеграмме секретариата ВФП, направленной в адрес ВЦСПС.

Большинство авторов статей в нью-йоркских газетах отдают должное новому историческому достижению Советского Союза в космосе, признают, что СССР далеко обогнал Соединенные Штаты, и выражают восхищение искусством советских конструкторов и техников, мужеством и мастерством космонавтов. В комментариях американской печати на полет «Восхода-2» нетрудно заметить и нотки разочарования. Многие здесь опасаются, что и на этот раз США оказались позади.

С замечательной победой советских космонавтов поздравляет Всемирная федерация демократической молодежи. В телеграмме, адресованной Павлу Белюву и Алексею Леонову, в частности, говорится: приветствуем ваш замечательный подвиг как новый крупный шаг вперед в деле освоения и завоевания космического пространства, как триумф сил прогресса и мира.

«Советскими специалистами по космосу благодаря успешно полету корабля «Восход-2» совершил решительный шаг вперед, — пишет газета «Рейнише пост». — Величайшим достижением и блестящим техническим экспериментом в этом космическом полете был маневр Алексея Леонова в космосе.»

ХАНОЙ
«Мы горячо приветствуем новое исключительно крупное достижение советских ученых, инженеров и рабочих, — пишет в газете «Нан зан» заместитель председателя Государственного комитета по вопросам науки ДРВ Нгуен Ксиен. — Это достижение является еще одним свидетельством пренеу-

«Этот блестящий подвиг советских космонавтов», — заявил известный английский астроном, директор обсерватории «Джодрелл банк» профессор Бернард Ловелл. «Достижение советских космонавтов», — сказал он, — полностью соответствует весьма тщательной и разработанной и отличной продуманной программе Советского Союза, ставящей целью осуществить полет человека на Луну в недалеком будущем.»

«После прогулки в космосе — снова на Земле», «Новый этап в завоевании космоса», «Восход-2» — возмущены. Белюва и Леонов полностью выполнили

Глубоко опечаленные участники заседания почтили память Первого секретаря Центрального Комитета Румынской рабочей партии, председателя

Спорт

В. Андреев — 537,5!
Закончилась первая после Олимпийских игр международный турнир штангистов — соревнования на приз Москвы. В среднем и полужиме веса первенствовали советские спортсмены А. Кудяев и А. Калининко. Последние на помост вышли атлеты тяжелого веса. Богатырь из Луаньска В. Андреев, показав в сумме требовая 537,5 килограмма, занял первое место. Результат В. Андреева — четвертый за всю историю тяжелоатлетического спорта. Второе место досталось бельгийцу из Брюсселя С. Рейдингу (470 килограммов), третье — опычному венгерскому атлету К. Эчери (460).

«Эпохальный успех советской космонавтики». «Весь мир приветствует великий успех советской науки» — под такими заголовками газета «Ворба» сообщает о полете и успешном приземлении космического корабля «Восход-2». В комментарии «Шаги в космос», опубликованном этой газетой, говорится: «11-му по счету советскому космонавту 30-летнему сибиряку Алексею Леонову выпала честь совершить исключительный подвиг — быть первым представителем человечества, который шагнул в безграничный космический простор.»

«Слава советскому человеку — покорителю космоса», «Вас обнимает вся планета», «Невиданный взлет творческого гения!» — эти слова, которыми открываются номера газет, отражают всеобщее восхищение в Болгарии беспре-

Группа товарищей.

Динамовцам Тбилиси — бронза

Тбилисская команда «Динамо», набрав 14 очков, заняла третье место в чемпионате страны. Она в хорошем стиле провела встречу с баскетболистами тартуского «Калева» и выиграла со счетом 63:46.

«Значение успеха «космической прогулки» огромно, — указывает газета «Асахи» — Великая сила космической науки в Советском Союзе, успешно разрешившей целый ряд вопросов жизни и работы космонавтов в космосе.» Для США, которые стремятся догнать и перенять Советский Союз в полете на Луну, — отвечает газета, — этот эксперимент явился самым тяжелым ударом. Советский Союз сохраняет большой перевес над США в полетах человека в космосе.»

«После прогулки в космосе — снова на Земле», «Новый этап в завоевании космоса», «Восход-2» — возмущены. Белюва и Леонов полностью выполнили

Медицинское заключение о болезни Георге Георгиу-Дежа

Бухарест, 20 марта. (ТАСС). Здесь опубликовано медицинское заключение о болезни Первого секретаря ЦК Румынской рабочей партии Георге Георгиу-Дежа. В нем указывается, что во второй половине января этого года у товарища Георге Георгиу-Дежа появились признаки легочного заболевания с налетом и неизвестными серозистико-кровянистым отхаркиванием. Во второй декаде февраля клинические наблюдения быстро развивавшейся и приняла тяжелую форму. 19 марта после 16 часов состояние больного резко ухудшилось. Несмотря на все меры, больной впал в коматозное состояние и скончался в 17 часов 43 минуты.

На финской прямой

Вчера в тбилиском Дворце спорта начались заключительные игры чемпионата страны по баскетболу среди женских команд. Баскетболистки Грузинского политехнического института имени В. И. Ленина со счетом 38:40 одержали победу над командой «Серл и молот» (Москва).

НАГРАДЫ ЮНЫМ ХУДОЖНИКАМ



Это событие навсегда останется в памяти тбилиских школьников Мито Горделадзе и Софи Кичурашвили. Их друзья по школе, педагога, родные и близкие пришли 19 марта во Дворец пионеров, чтобы поздравить их с большим успехом. Они вышли победителями во всемирном конкурсе на лучший детский рисунок, объявленный Лигой дружбы Германской Демократической Республики. В театральном зале Дворца царит необычное оживление. На сцене, украшенной цветами, наш гость — советник посольства ГДР в СССР Хельмут Шлемм, министр просвещения Грузинской ССР Т. Лашкарашвили, министр иностранных дел республики А. Гигошвили. С теплыми словами обращается к юным художникам председатель тов. Лашкарашвили. Хельмут Шлемм вручает Мито Горделадзе серебряную медаль за рисунок «Реби в Тбилиси», Алекс-

Налет воздушных стервятников

ПАРИЖ, 19 марта. (ТАСС). 10 американских реактивных самолетов, в том числе 4 бомбардировщика и 6 истребителей, сегодня в полдень подвергли воздушной атаке скопление партизан в районе Тем Ки (в центре Южного Вьетнама), сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Сайгона, ссылаясь на американские источники.

Признания инквизиторов

Нью-Йорк, 20 марта. (ТАСС). Пентагон подтвердил сообщения американских информационных агентств, что ВВС США в двух последних крупных воздушных налетах на Демократическую республику Вьетнам — 15 и 19 марта — применяли напалм. «Соединенные Штаты», — пишет вашигтонский корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» Джек Раймонд — применяют напалмовые бомбы в налетах с воздуха на Северный Вьетнам. Помощник министра обороны Артур Сильвестер в ответ на запрос заявил, что полностью использовать напалмовые бомбы во вьетнамской войне предоставлено тьюксевской штаб-квартире в Гонолулу и командующим в Сайгоне.

ТЕАТРЫ

Театр оперы и балета имени З. Палиашвили — «Шелкунчик» (6 11 час. 30 мин.), «Летучий голландец» (в 19 час. 30 мин., 4-я серия), «Кутяные братья» (в 11 час. 30 мин., 4-я серия), «Сенсимонский процесс» (в 19 час. 30 мин.)