



ИЗВЕЩАНИЕ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана в январе 1922 года.
№ 191 (16822).
ВТОРНИК,
21
АВГУСТА
1979 года.
Цена 2 коп.

В НОМЕРЕ

- Выдающиеся достижения советской космонавтики. 1 стр.
- На полях и лугах области 2 стр.
- Страница народного контроля. 3 стр.
- Международная жизнь. 4 стр.
- Рецензия на спектакль. 4 стр.

ВЫДАЮЩЕЕСЯ ДОСТИЖЕНИЕ СОВЕТСКОЙ КОСМОНАВТИКИ

Самый продолжительный в истории 175-суточный космический полет успешно завершен

Ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим, всем коллективам и организациям, принимавшим участие в подготовке и осуществлении длительного космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз»

Космонавтам Ляхову Владимиру Афанасьевичу, Рюмину Валерию Викторовичу

Дорогие товарищи! Отечественная наука и техника достигли нового выдающегося успеха в исследовании и освоении космоса. Советские космонавты Владимир Афанасьевич Ляхов и Валерий Викторович Рюмин успешно завершили самый продолжительный в истории 175-суточный полет в космическом пространстве.

Длительный полет советских космонавтов, их героический труд на орбитальной станции вызвали огромный интерес и неослабное внимание миллионов людей во всем мире. На борту научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз» выполнялась широкая программа научно-технических и медико-биологических исследований, астрофизические наблюдения, эксперименты по космическому материальноведению, изучение развития биологических объектов в условиях невесомости, исследование природных ресурсов Земли, испытание новых приборов и систем космических аппаратов. Космонавты Ляхов и Рюмин совершили выход в открытый космос и выполнили в сложных условиях работы по отводу от станции антенны радиотелевизионной и дешифровой аппаратуры. Ряд экспериментов, осуществленных в

период длительного полета, был подготовлен совместно учеными Советского Союза и социалистических стран — участниц программы «Интеркосмос», а также учеными Франции. Орбитальная научная станция «Салют-6» находится в космосе около двух лет, общее время ее функционирования в пилотируемом режиме составило более года. За этот период на борту станции работали три основные длительные экспедиции космонавтов к четырем экспедиционным посещениям.

По программе «Интеркосмос» вместе с советскими космонавтами совершили полеты космонавты Чехословацкой Социалистической Республики, Польской Народной Республики, Германской Демократической Республики и Народной Республики Болгарии, что является ярким свидетельством плодотворного научного сотрудничества братских социалистических стран.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС

ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

СССР и Совет Министров СССР с большим удовлетворением отмечают новый крупный успех советской космонавтики.

Сердечно поздравляем вас, Владимир Афанасьевич Ляхов и Валерий Викторович Рюмин, с успешным выполнением длительного космического полета.

Горючо поздравляем ученых, конструкторов, инженеров, техников, рабочих, специалистов космодрома, Центра управления полетом, Центра подготовки космонавтов, командно-измерительного и поисково-спасательного комплексов, все коллективы и организации, которые принимали участие в осуществлении самого длительного в истории пилотируемого полета на борту орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз», а также в подготовке, выполнении и проведении полетов космических транспортных кораблей «Союз» и автоматических грузовых кораблей «Прогресс».

Дорогие товарищи! Новое выдающееся достижение отечественной космонавтики является результатом вашего самоотверженного труда на благо Советской Родины. Успешным осуществлением длительного экспедиции советских космонавтов внесли крупный вклад в решение важнейших задач исследования космического пространства в интересах развития науки и народного хозяйства страны. Железом выкован космос во имя мира и прогресса на благо всего человечества.



Герои, успешно продолжившие космический полет в истории советские космонавты Владимир Афанасьевич Ляхов и Валерий Викторович Рюмин.

Фото А. Кузнецова (1979).

ПРОГРАММА ВЫПОЛНЕНА

Сообщение ТАСС

Советская наука и техника добились нового выдающегося достижения в исследовании и освоении космического пространства. Успешно завершен самый длительный в истории пилотируемый полет в космос продолжительностью 175 суток.

19 августа 1979 года в 15 часов 30 минут московского времени после выполнения сложной и напряженной программы научно-технических исследований и экспериментов на борту орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз» космонавты товарищи Ляхов Владимир Афанасьевич и Рюмин Валерий Викторович возвратились на Землю. Спускаемый аппарат корабля «Союз-34» совершил посадку в 170 километрах юго-восточнее города Джезказгана.

Предварительное медицинское обследование космонавтов, проведенное на месте приземления, показало, что они хорошо переносят длительный орбитальный полет.

Космический полет товарищи В. А. Ляхов и В. В. Рюмин начал 25 февраля 1979 года на корабле «Союз-32». 26 февраля корабль был состыкован со станцией «Салют-6», и экипаж приступил к работе на борту орбитального комплекса. Для увеличения срока активного функционирования станции «Салют-6» космонавты выполнили значительный объем ремонтно-профилактических мероприятий.

В частности, проведена работа по объединению дуги установки антенны и замена отдельных блоков бортовых систем и научной аппаратуры.

В ходе длительного полета грузовыми транспортными кораблями «Прогресс-5», «Прогресс-6» и «Прогресс-7», а также беспилотным кораблем «Союз-34» доставлены на станцию топливо, оборудование, аппаратура, расходные материалы для обеспечения жизнедеятельности космонавтов и проведения научных исследований и экспериментов. 13 июня 1979 года на Землю был

возвращен космический корабль «Союз-32», на котором экипаж прибыл на станцию. В спускаемом аппарате этого корабля находились материалы с результатами исследований, проведенных космонавтами.

За время 175-суточного полета экипажем выполнена широкая программа научно-технических и медико-биологических исследований и экспериментов. Космонавты В. А. Ляхов и В. В. Рюмин регулярно проводили визуальные наблюдения и фотографирование земной поверхности. С помощью фотоаппаратуры, находящейся на станции, и приборов «Салют-6» и «Прогресс-7» советскими спускаемыми аппаратами, выполнен большой объем работ по изучению природных ресурсов Земли и изучению окружающей среды.

Впервые на орбите экипажем смонтирован доставленный на станцию корабель «Прогресс-7» космический радиотелевизионный комплекс КРТ-16, с помощью которого проведена серия астрофизических и геофизических исследований в интересах науки и народного хозяйства.

В ходе полета получены важные сведения о влиянии факторов космического полета на организм человека, показавшие возможность активной деятельности в условиях невесомости в течение длительного времени. Комплекс профилактических мероприятий, направленных на поддержание высокой работоспособности и хорошее состояние здоровья В. А. Ляхова и В. В. Рюмина.

Важной частью программы полета явились технические эксперименты по отработке новых систем и приборов, которые найдут применение в перспективных орбитальных станциях и космических кораблях.

Впервые в практике космических полетов была введена в действие и широко использовалась система двусторонней телевизионной связи.

На борту станции продолжены исследования по изучению развития биологических объектов в условиях невесомости и изучению биологической транскрипции.

На заключительном этапе полета экипаж осуществил выход в открытый космос с целью отвода непоисковой отделившейся от станции антенны космического радиотелевизионного комплекса и обеспечения тем самым дальнейшую эксплуатацию орбитальной станции в соответствии с намеченной программой полета. Кроме того, космонавты осуществили выходы в открытый космос с целью отвода непоисковой отделившейся от станции антенны космического радиотелевизионного комплекса и обеспечения тем самым дальнейшую эксплуатацию орбитальной станции в соответствии с намеченной программой полета.

Научная станция «Салют-6» функционирует в космосе около двух лет. Более года на ее борту выполняли исследования космонавты. Регулярные рейсы с грузами транспортных кораблей «Прогресс» обеспечивают бесперебойное снабжение орбитальной станции необходимыми материалами, средствами бытового обслуживания, аппаратурой и топливом. В настоящее время орбитальная станция «Салют-6» продолжает полет в автономном режиме.

В рамках программы сотрудничества социалистических стран «Интеркосмос» в 1978—1979 годах вместе с советскими космонавтами совершили полеты граждане Чехословацкой Социалистической Республики, Польской Народной Республики, Германской Демократической Республики и Народной Республики Болгарии.

Успешное выполнение программы работ третьей длительной экспедиции на станции «Салют-6» является результатом совместной и слаженной работы многих научных, конструкторских и производственных коллективов, экипажа, специалистов космодрома, Центра управления полетом, командно-измерительного и поисково-спасательного комплексов.

Самый продолжительный в истории космонавтики полет орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз» — новый важный шаг на пути дальнейшего совершенствования долговременных пилотируемых научных станций. Полученные во время полета результаты исследований и экспериментов найдут широкое применение во многих областях науки и народного хозяйства Советского Союза и других социалистических стран.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Советского Союза летчику-космонавту тов. Ляхову В. А.

За успешное осуществление длительного космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз» и проявленные при этом мужество и героизм присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» летчику-космонавту тов. Ляхову Владимиру Афанасьевичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 19 августа 1979 г.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Советского Союза летчику-космонавту тов. Рюмину В. В.

За успешное осуществление длительного космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз» и проявленные при этом мужество и героизм присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» летчику-космонавту СССР тов. Рюмину Валерию Викторовичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 19 августа 1979 г.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания «Летчик-космонавт СССР» тов. Ляхову В. А.

За осуществление космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз» присвоить звание «Летчик-космонавт СССР» тов. Ляхову Владимиру Афанасьевичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 19 августа 1979 г.

ДОСТОЙНЫЙ ПРИМЕР

г. Новокузнецк, шахта «Нагорная», коллективу рабочих, инженерно-технических работников и служащих

Дорогие товарищи! Областной комитет партии сердечно поздравляет вас с замечательной трудовой победой в канун Дня шахтера — досрочным выполнением плана четырех лет пятилетки по добыче угля.

С начала пятилетки народному хозяйству отправлено 7,3 миллиона тонн высококачественного топлива, обеспечено перевыполнение основных технико-экономических показателей и принятых социалистических обязательств, прирост добычи с существующих мощностей составил около 400 тысяч тонн.

Большой успех вашего коллектива в постоянном наращивании объемов угледобычи — результат широко развернутой социалистического соревнования, проявления творческой активности трудящихся по внедрению в производство достижений науки и техники, передаче опыта новаторов, значительной организаторской работы партийной, профсоюзной и комсомольской организаций по осуществлению решений XXV съезда КПСС.

Ваши трудовые достижения — достойный пример для всех трудящихся Кузбасса в деле успешного завершения пятилетних планов. Обком партии выражает твердую уверенность в том, что коллектив применит слабые трудовые традиции по дальнейшему повышению эффективности угольного производства.

Поздравляем вас, дорогие товарищи, с Днем шахтера и желаем доброго здоровья, счастья, новых замечательных дел на благо нашей Родины.

ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ ПАРТИИ.



Контрагента совхоза «Горняк». Ф. Ф. Голодолов, директор совхоза, говорит:

— На скашивании зерновых в валки у нас шесть комбайнов с Лексами. На подборе — 11 машин. По нашим расчетам, уборку хлеба со всех 1 950 гектаров проведем за 20 дней. Всего планируем вывезти в поле 16 комбайнов. Спрашиваете, есть ли на них знаки допуска и жатве? Да их просто рисовать некому.

Значит, хотя и нет знаков «Д-79», комбайны все на ходу? Заглянув я в мастерскую в надежде отыскать механика, распросить его подробнее о техническом состоянии уборочных машин и увидевших тринадцать комбайнов, застыл изумлением во дворе мастерской. Возле них копошились люди. Один представлялся Глебовым Николаем Сергеевичем.

Чем же занимается здесь Глебов, когда ему и его машине давно надо быть в поле?

Бьем тревогу!

В ПОЛЕ... ОДИН

— Да вот, — отвечает, — собираю наклонную камеру. Хотя бы одну из трех сделать. Беда с запчастями, хлопья, говорит, в райсельхозтехнике этих камер горы.

— А когда же в поле? — допытываюсь я.

— Да скоро, — слышу в ответ туманное.

Затем познакомился еще с двумя механизаторами: Ештерковым и Молоковым, студентами Кемеровского сельхозтехникума.

— Давно стоите? Три дня уже. Аккумуляторы кое-как нашли, теперь дистиллированную воду дождемся.

Рядом с комбайном студентов стоит еще один «горняк». Хозяин его — Сергей Павлович Белошапков. — Нет на жатку ни вала, ни подшипника, — сетует он. — Вот так готовность и уборка!

Механика Михаила Викторовича Чиликина я все-таки отыскал. И от него ослышав популярно изложил причины такого провала. Оказывается, комбайны все же пытались ремонтировать в мастерских Горнякской райсельхозтехники. Да только ремонт был произведен некачественно. И более того, пока комбайны хранились в совхозе, с них исцедили важные запчасти. Пришло время выводить машины в поле, а они — ни с места.

Из 16 комбайнов в поле находилось всего три. На одном из них я увидел знак «Д-79». Кто его нарисовал — не знаю, но, наверное, это оказалось чей-то шуткой. Комбайн, имеющий допуск, и комбайн, не имеющий такого знака, равно стояли в поле без движения. Убрала урожай всего одна машина. Вел ее А. В. Суворов со штурвалом В. В. Кашлемым.

— Вы, видите, без перебора работаете? — Да где там, — отвечаю, — только что из мастерской, пойдя болт некали.

— А те два?

— Те со вчерашнего дня стоят. Все обещают ремонтную летучку, но пока не видели ее здесь.

Не один комбайн оказался не готовым к жатве. Не может принять хлеб нового урожая и сушильно-очистительный агрегат.

Штат управления неуправлен. Говорит сушилщик А. А. Авраменко и М. В. Касаткин, контрольные лампочки не горят.

На току рядом с бургом гороха лежат кучи неважно заготовленного удобрения.

Для совхоза «Горняк» стало традицией оставлять хлеб под снег. Не раз руководители хозяйства делали серьезные внушения за легкомысленную подготовку к проведению важных полевых кампаний. Однако вывода из этого они не сделали и на сей раз.

В. ЕРМОШИН, секрет. в/р. «Кузбасс», Кемеровский район.

ИТОГИ ПОДВЕДЕННЫ

Бюро обкома КПСС рассмотрело итоги социалистического соревнования строительных, монтажных и специализированных организаций за июль 1979 года, работающих на пусковых объектах Западно-Сибирского металлургического завода и Кузнецкого металлургического комбината.

Переходящее Красное знамя обкома КПСС, облсовпрофа и Главкузбастрой по строительным организациям присуждено коллективу строительного управления № 5 треста «Кузнецкинострель» (начальник В. Ю. Благоуразов, секретарь партийной организации В. В. Иванов, председатель постройкома Г. И. Силина).

По монтажным и специализированным организациям переходящее Красное знамя обкома КПСС, облсовпрофа и Главкузбастрой решено не присуждать в связи с невыполнением условий социалистического соревнования.

ДНО ШАХТЕРА — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!
В СУТКИ—44 МЕТРА

Выдающиеся результаты добилась бригада Александра Фатеева Орлова с шахты «Распадская». За сутки комбайном 4-ПУ пройдено 44 метра вентиляционного штрека с креплением на деревянные подхваты. Норма почти в пять раз меньше — 9,5 метра.

Успех определила хорошая инженерная подготовка, четкая доставка в забой материалов и оборудования.

Деловой стиль характерен для третьего подразделения участка, которым руководит комсомолец Александр Иванович Прошкин. Здесь работает еще одна бригада-рекордсмен — инициатора областного соревнования В. И. Фрянова. К Дню шахтера участок подошел с весомым подспорьем — более семисот метров горных выработок сверх плана с начала года.

П. ШАВРИНЦ, в/р. «Кузбасс», г. Междуреченск.

КАКИМ БЫТЬ СПЕЦИАЛИСТУ

Первая всесоюзная конференция на тему «Интеллигенция и ее роль в строительстве коммунизма» прошла недавно в Академгородке (г. Новосибирск). Ее организаторы: Академия наук СССР и ее Сибирское отделение, институты философии и истории АН СССР, научные советы АН СССР «Закономерности развития общественных отношений и духовной жизни социалистического общества» и «История социалистического и коммунистического строительства в СССР», Всесоюзное общество «Знание» и Философское общество СССР.

Более 300 ученых из 60 городов и 13 союзных республик — историков, философов и социологов, партийных и советских работников участвовало в обсуждении актуальных проблем. Среди них ученые с мировым именем: академик А. П. Окладников, члены-корреспонденты АН СССР М. И. Левина, Ц. А. Степанян, доктора наук В. С. Семенов, С. А. Федюкин, Ф. Р. Филиппов, И. С. Смирнов, Б. Д. Модрянская.

Презвычайно сложным и многогранным является процесс формирования и развития советской интеллигенции. Понятен и возрастающий интерес к ней советских исследователей. Это убедительно показали опубликованные перед конференцией материалы (310 статей в 12 сборниках), охватившие практически все регионы страны, и острые дискуссии, развернувшиеся между учеными в ходе самой конференции.

При всей кажущейся простоте определения понятия «интеллигенция» (таких определений в научной литературе уже больше 60) было отмечено, что абсолютное большинство исследователей совершенно справедливо исходят из главенствующих критериев выделения интеллигенции в особый социальный слой — по месту в общественном разделении труда и по роли в общественной организации труда. Наиболее удачные формулировки, это отмечалось на конференции, дают М. Н. Руткевич и Ц. А. Степанян. Интеллигенция — в широком смысле этого термина — вся совокупность работников умственного труда. Это многонациональный по составу, интернациональный по природе, многосторонний по профессиональной структуре, массовый и быстрорастущий единый социальный слой тружеников преимущественно умственного труда, в прочном союзе с рабочим классом и крестьянством осуществляющий под руководством ленинской партии строительство коммунистического общества. На современном этапе, в условиях зрелого социализма, появилась новая особенность: стало заметным преобладание сходных черт у интеллигенции и рабочего класса и крестьянства над различиями. Все явственнее ощущается сегодня ускорение движения советского общества к полной социальной однородности.

На конференции подчеркивалось по многим выступлениям, какую исключительную высокую роль отводил специалистам В. И. Ленин. Жизнь доказала мудрость такого подхода к кадровым вопросам. Широкое использование старой дореволюционной интеллигенции при одновременном очень интенсивном процессе формирования советской интеллигенции из рядов рабочих и крестьян и вовлечение ее в социалистическое строительство позволили добиться на нашей стране выдающихся успехов в первые годы Советской власти, сделать затем гигантские шаги на пути построения коммунистического общества. Интеллигенция, без которой, по выражению В. И. Ленина, коммунизма не построить, в нашей стране стала ныне самым быстрорастущим отрядом трудящихся. Почти вся она вышла из трудового народа и слугит исключительно его интересам.

Из числа многих проблем, рассмотренных на Всесоюзной конференции в Новосибирске, мне бы хотелось остановиться на рациональном использовании дипломированных специалистов. Суть вопроса в том, что значительное число дипломированных специалистов уходит на рядовые рабочие должности, причем уже наблюдается тенденция ускорения этого процесса. Положительно или отрицательно перед нами явление?

Кое-кто склонен считать его положительным. А между тем не все здесь так просто и ясно, как вначале кажется. И ответа относительноного быть не может. Действительно, явление это закономерное и в целом прогрессивное, оно отражено в известной мере сближение ИТР и рабочих, говорит о постепенном исчезновении социальных различий между ними, стирая грани в характере труда, образовании и основных чертах образа жизни. В промышленности Кузбасса только в 1970—1975 годах удельный вес дипломированных специалистов на рядовых рабочих должностях возрос с 11 до 13 процентов, а в соревнующейся с нами Иркутской области в 1970 г. на работах, не требующих специального образования, числилось 18 процентов инженеров.

Внедрение на предприятиях сложных машин и автоматов потребовало пересмотреть наши прежние представления о некоторых рабочих профессиях. Госкомтруд СССР по согласованию с ВЦСПС, Министерством высшего и среднего специального образования СССР и Госкомитетом СМ СССР по профобразованию утвердил в 1977 г. перечень рабочих профессий высших разрядов (V—VI), которым по уровню квалификации требуется среднее специальное образование. В угольной промышленности несколько раньше разрешено использовать инженеров машинистами вагонных комплексов, транспортно-отвальных мостов, шагающих и роторных экскаваторов, а техников — машинистами комбайнов, комлексов и др.

И все же, по-моему, использование дипломированных специалистов в качестве рабочих имеет не только позитивный, но и отрицательный момент. В угольной отрасли серьезными надо считать и факторы психологического плана. Как известно, инженер или техник несет на своем участке работы ответственность не только за себя и вверенную ему технику, но еще и за жизнь подчиненных ему людей. А такое бремя в условиях повышенной опасности не всякому по плечу.

Наконец, вправе ли мы отбрасывать чисто экономические соображения? Затраты общества при подготовке специалиста с высшим образованием, как подчеркивает А. В. Дайновский в книге «Экономика высшего образования. Планирование, кадры, эффективность» (издательство «Экономика», 1976 г.), только на обучение в расчете на один год трудовой деятельности составляет 5 тыс. рублей, со средним образованием — 2,4 рабочего высокой квалификации — 1,5—2,2 тыс. рублей. Общие затраты, по расчетам В. В. Белкина, в 1970 г. составили на подготовку инженера — 12,5 тыс. рублей, техника — 5,5 тыс. рублей, а квалифицированного рабочего — 1,7 тыс. рублей. К тому же опыт показывает, что не работающий на инженерной должности специалист теряет свою квалификацию на 3—6 процентов в год. Немаловажно отметить, что использование дипломированных специалистов в качестве рядовых рабочих наносит огромный моральный ущерб, подрывает престиж профессии инженера и техника.

Состоявшаяся в Новосибирске первая Всесоюзная конференция о советской интеллигенции внесла существенный вклад в изучение проблемы и в координацию усилий ученых, изучающих процессы формирования интеллигенции и ее роль в советском обществе.

А. СЕРДИТОВ, зам. председателя Кемеровского комитета по телевидению и радиовещанию, кандидат исторических наук, г. Кемерово.

ТВ 21, ВТОРНИК

- I ПРОГРАММА Москва («Орбита»)**, 10.00 «Время», 10.40 Утренняя гимнастика, 11.05 «Самый, самый, самый...», Мультифильм, 11.30 Д. Мамин, Сибиряк «Горное гнездо», Фильм-спектакль Московского театра имени М. П. Ермоловой, 14.05 Новости, Передача до 15.55, Москва («Орбита»), 16.00 Новости, 16.20 «Твой труд — твой возраст», Кинопрограмма, 17.10 «Поэзия», И. Утешин, 17.55 А. Глазунов, Музыка и балету «Раймонда», 18.15 «Маршал революции», Художественный телефильм, 1-я серия, 19.20 «Адреса молодых», 20.15 «Сегодня и завтра», 20.30 «У нас в гостях поэт Василий Федоров», 21.15 «День за днем», Москва («Орбита»), 21.30 Д. Переломов, «Слушания-господин», Фильм-опера (Италия), 22.30 «Время», 23.05 «Трудно ли быть красивым?», Встреча с победителями Международного конкурса парикмахеров, 00.10 Концерт вокально-инструментального ансамбля «Орион», 00.30—00.40 Новости.
- II ПРОГРАММА Кемерово**, 19.00 «Композитор Евгений Глебов», Документальный фильм, 19.20 «Для школьников», «Слет фанатов», Москва («Орбита»), 20.30 «Расказы про Петра Капичу», Премьера документального телефильма Кемерово, 21.30 «Сценарии к музыкальным спектаклям и Украинские песни в исполнении артистов Одесского музыкально-драматического театра».
- I ПРОГРАММА Москва («Орбита»)**, 10.00 «Время», 10.40 Утренняя гимнастика, 11.05 «Самый, самый, самый...», Мультифильм, 11.30 Д. Мамин, Сибиряк «Горное гнездо», Фильм-спектакль Московского театра имени М. П. Ермоловой, 14.05 Новости, Передача до 15.55, Москва («Орбита»), 16.00 Новости, 16.20 «Твой труд — твой возраст», Кинопрограмма, 17.10 «Поэзия», И. Утешин, 17.55 А. Глазунов, Музыка и балету «Раймонда», 18.15 «Маршал революции», Художественный телефильм, 1-я серия, 19.20 «Адреса молодых», 20.15 «Сегодня и завтра», 20.30 «У нас в гостях поэт Василий Федоров», 21.15 «День за днем», Москва («Орбита»), 21.30 Д. Переломов, «Слушания-господин», Фильм-опера (Италия), 22.30 «Время», 23.05 «Трудно ли быть красивым?», Встреча с победителями Международного конкурса парикмахеров, 00.10 Концерт вокально-инструментального ансамбля «Орион», 00.30—00.40 Новости.
- II ПРОГРАММА Кемерово**, 19.00 «Композитор Евгений Глебов», Документальный фильм, 19.20 «Для школьников», «Слет фанатов», Москва («Орбита»), 20.30 «Расказы про Петра Капичу», Премьера документального телефильма Кемерово, 21.30 «Сценарии к музыкальным спектаклям и Украинские песни в исполнении артистов Одесского музыкально-драматического театра».

ТВ 21, ВТОРНИК

- I ПРОГРАММА Москва («Орбита»)**, 10.00 «Время», 10.40 Утренняя гимнастика, 11.05 «Самый, самый, самый...», Мультифильм, 11.30 Д. Мамин, Сибиряк «Горное гнездо», Фильм-спектакль Московского театра имени М. П. Ермоловой, 14.05 Новости, Передача до 15.55, Москва («Орбита»), 16.00 Новости, 16.20 «Твой труд — твой возраст», Кинопрограмма, 17.15 Выступление вокально-инструментального ансамбля «Гусляры», Дома культуры Московского завода им. С. Орджоникидзе, 17.25 «Русская революция», «Отголоски горниста», 18.25 «Маршал революции», Художественный телефильм, 2-я серия, Кемерово, 19.30 «Почта недели», 19.45 «День за днем», Москва («Орбита»), 20.00 «Вечные нотки», 20.15 «Сегодня и завтра», 20.30 «Солнце и дружба — салют», Док. кинофильм «Трудно ли быть красивым?», Встреча с победителями Международного конкурса парикмахеров, 00.10 Концерт вокально-инструментального ансамбля «Орион», 00.30—00.40 Новости.
- II ПРОГРАММА Кемерово**, 19.00 «Композитор Евгений Глебов», Документальный фильм, 19.20 «Для школьников», «Слет фанатов», Москва («Орбита»), 20.30 «Расказы про Петра Капичу», Премьера документального телефильма Кемерово, 21.30 «Сценарии к музыкальным спектаклям и Украинские песни в исполнении артистов Одесского музыкально-драматического театра».
- III ПРОГРАММА Кемерово**, 7.00 — Прогноз погоды, 7.02 — Программа передач, 7.58, 8.15 — Прогноз погоды, 8.17 — Обзор областных газет, 8.28 — Прогноз погоды, 9.54 — Объявления (по горсти), 11.15 — Производственная гимнастика, 11.25 — «Песни русских просторов», Музыкальные композиции, 18.10 — Концерт для любителей классической музыки, 19.15 — Новости Кузбасса, 19.50 — «Сатирический радиозонд», Обозрение.
- 22. СРЕДА**
7.00 — Прогноз погоды, 7.02 — Программа передач, 7.35 — Утренняя гимнастика, 7.58, 8.15 — Прогноз погоды, 8.17 — Обзор газет «Кузбасс», 8.28 — Прогноз погоды, 9.15 — Радиозонд «Рабочий меридиан», 9.54 — Объявления (по горсти), 11.15 — Производственная гимнастика, 11.25 — Музыкальная программа, 19.15 — Новости Кузбасса, 19.50 — Передача из цикла «Трудовой ритм планеты», 20.05 — «Любительская поэзия», 20.15 — Легкая музыка, 20.25 — Прогноз погоды, программа передач.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН ПЕРЕДАЮТ

ПРЕКРАТИТЬ ГОНКУ ВООРУЖЕНИЙ

НЬЮ-ЙОРК, 20. (ТАСС). Стремление американского народа к миру, к обзаведению гонимых вооружением продвинутой страной конференция представителей миролюбивых сил США, состоявшаяся в г. Бирмингеме (штат Алабама). Участвовавшие в ней посланцы организаций сторонников мира 9 южных штатов США осудили всемирно-промышленный комплекс, который вопреки требованиям широких масс американского народа наращивает гонку вооружений.

Военно-промышленный комплекс, заявил член палаты представителей конгресса США видный негринский деятель П. Митчелл, господствует в политической и экономической жизни страны. Он держит под контролем огромную пропагандистскую машину, нагнетая истерию вокруг вымышленной «советской военной угрозы».

ДЕМОНСТРАЦИЯ СИЛЫ

ТОКИО, 20. (ТАСС). Крупнейшие маневры военно-морских и военно-воздушных сил США начались в южной части Японского архипелага. Нынешние учения под кодовым названием «Фортис эйла», которые продлятся до 31 августа, являются беспрецедентными по масштабу за всю историю пребывания американских войск на Японских островах. В них принимает участие около половины состава 7-го флота — 26 кораблей различных классов, в том числе подводные лодки и авианосец «Итти хоки», 280 боевых самолетов, свыше 40 тысяч военнослужащих США.

НИКАРАГУА СМОТРИТ В БУДУЩЕЕ

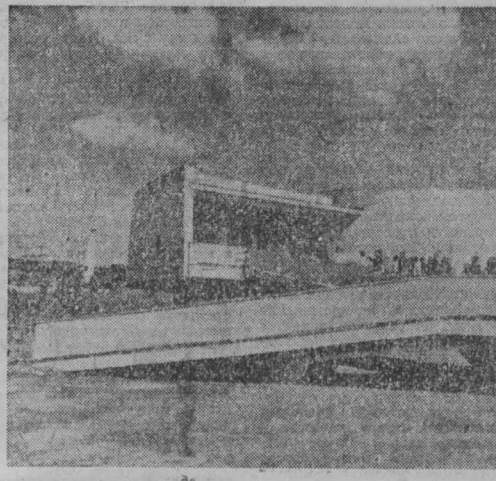
Именно теперь начинается настоящая борьба, — говорит майор Фернандо Корнаста, корнетия Сомосы, с национальной гвардией Сомосы. И поясняет: «Сомосы были в роде сорной травы на полях. Вырвав сорняки, мы не оставим поля заброшенными. Теперь приступим к севу».

БЕГСТВО ДИКТАТОРА

Сомоса скрылся 16 июля, оставив в власти так называемого временного президента — своего родственника Франсиско Уркую. На 36 часов тот стал хозяином «букиера» на холме Тискапа.

НАСЛЕДСТВО, КОТОРОЕ ОСТАВИЛ КЛАН...

Представитель временного демократического правительства национального возрождения, выступая перед журналистами, сравнил нынешнее положение в Никарагуа с тем, какое было после вторжения сюда испанских конкистадоров. Сейчас ситуация неизмеримо хуже, отметил он, настолько страна разорена и разграблена кланом Сомосы.



ВЫСТАВКА СОВЕТСКОЙ КНИГИ

АФИНЫ (ТАСС). Здесь в рамках дней Советского Союза в Греции и в связи с проведением Московской международной книжной выставки-ярмарки открылась выставка советской книги.

В разделе политической литературы широко представлены произведения классиков марксизма-ленинизма, труды Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев.

БРАЗИЛЬСКИЕ ДОЛГОЖИТЕЛИ

БРАЗИЛИЯ, 20. (ТАСС). «В чем секрет долголетия? Прежде всего в спокойной, размеренной жизни и постоянном физическом труде на свежем воздухе», — заявляет Мануэл Аугура, самый старый житель Бразилии. Его возраст — 160 лет. Это подтверждает документ, выданный муниципалитетом местечка Пелотас (штат Риу-Гранди-ду-Сул).

ЗАРЯ НОВОЙ ЖИЗНИ

Несмотря на тяжелейшие испытания, нававшие на него доль, никарагуанский народ настроен оптимистично. Страна ликует: пришел конец господству кровавого диктатора, начинается новая жизнь, полная надежд и чаяний. С невиданным энтузиазмом население взялось за возрождение разрушенного хозяйства. Жители Ливия, как и других городов, провели в субботу и воскресенье беззаботно, восстанавливая школы, жилища, расчищая улицы.

САМАРИНА

Коллективному совхозу и аппарату треста совхозов производственного объединения «Кузбассуголь» глубоко скорбит по поводу кончины бывшего управляющего трестом, персонального пенсионера, члена КПСС с 1931 года Виктории Павловны Самарина, которая и выражает соболезнование родным и близким покойной.

ОДЕССКАЯ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА» МУЗЫКАЛЬНО-ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР ИМЕНИ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

(в помещении театра оперетты) НАСЛЕДНИКИ РАВУДЕРЫ. Начало в 19 час. 30 мин.

ДОМ КИНО «МОСКВА» (Большой зал). Новый цветной широкоформатный художественный фильм ЕМЕЛЬЯН ПУГАЧЕВ, две серии (11, 14, 17, 20). Цветной художественный фильм ШКОЛЬНИК ВАЛС (9-20). (Малый зал). Хроникальный фильм ТРИДЦАТИЛЕТИЕ (12, 15, 18-30). Цветной художественный фильм ИСЧЕЗНУВШИЕ (10, 13, 16, 19-30, 21-20).

«ЮБИЛЕЙНЫЙ» ЛЮБАША (9-30). Новый широкоформатный фильм ЕМЕЛЬЯН ПУГАЧЕВ, две серии (11, 14, 17, 20).

«КОСМОС». Новый цветной художественный фильм ТВОИ СЫН (10, 12, 14, 18, 19, 20, 21-40). Новый цветной художественный фильм ИВАНЦОВ, ПЕТРОВ, СИДОРОВ (9, 13, 15, 17, 19, 21). ТАИНА ГОРНОГО ПОДЗЕМЬЯ (11).

«ПИОНЕР». СТО ДНЕЙ ПОСЛЕ ДЕТСТВА (10, 11-50, 13-40). ИРОНИЯ СУДЬБЫ, ИЛИ С ЛЕГКИМ ПАРОМ (16, 18-30, 20-50).

«АНТОШКА». Кинообзор мультифильмов ШКАТКА С СЕКРЕТОМ (10, 11-20, 12-40, 14-20, 16-40, 18, 19).

«ОКТАБРЬ». ИЛИ МУРМУЦЕ (15). НЕ МОЖЕТ ВЫТЫ (13, 17, 19, 20-50).

«МЕТАЛЛУРГ». ТРАКТИР НА ПЯТИКОНИ (14, 20). ОФИЦЕР ШКОЛЬНИК ВАЛС (9, 20).

«ПРОГРЕСС». ВЕРСИЯ ПОЛКОВНИКА ЗОРИНА (11-30, 16, 17-50).

ДИ СТРОИТЕЛЯ. ЗЕМЛЯ САННИКОВА (17, 19, 20-40).

ДИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АЗОТ». ВАРХАТНЫЙ СЕЗОН (16, 18, 20).

«ЛУЧ». ВАРХАТНЫЙ СЕЗОН (15, 17, 19, 20-50). РОЗЫГРЫШ (13).

«КОМСОМОЛЕЦ». ЛУДАШ МАТИ (15).

ДИ ШАХТЕРОВ. ВЕРСИЯ ПОЛКОВНИКА ЗОРИНА (14, 16, 18-30, 20-30).

ДИ ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ОКТЯБРЯ. ВСЕ РЕШАЕТ МГНОВЕНИЕ (11, 13, 15, 17, 19, 21).

ДИ КОКСИМЗАВОДА. ИСКУПЛЕНИЕ ЧУЖИХ ГРЕХОВ (17, 19, 21).

УТЕРЯННУЮ КВИТАНЦИЮ ФОРМЫ 203 серия К № 191034 Юной участковой инспекции госстраха по Заводскому району г. Кемерово считать недействительной.

КЕМЕРОВСКОЕ КООПЕРАТИВНОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ ПРОВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА 1979/80 учебный год.

Училище готовит для кооперативной торговли: продавцов продовольственных товаров, продавцов продовольственных товаров с умением торговать непродовольственными товарами, продавцов непродовольственных товаров, поваров, агентов (подателя автомобилей).

На торговое отделение принимаются юноши и девушки в возрасте не моложе 17 лет с образованием 8—10 классов, на кулинарное отделение — не моложе 16 лет с образованием 8—10 классов, на заготовительное отделение не моложе 17 лет с образованием 10 классов.

Зачисление проводится без вступительных экзаменов. Принятые обеспечиваются стипендией в размере 32 руб. в месяц. Нуждающимся предоставляется общежитие. Срок обучения один год, на кулинарном отделении — два. Временная трудовая книжка выдается по окончании учебы.

Прием документов до 31 августа с. г. Начала занятий с 1 сентября. Документы следует направлять в училище или сдавать в райпо, райпотребсоюз по месту жительства. Адрес училища: 650099, г. Кемерово-99, ул. Красноармейская, 120. Тел. 6-48-13, 6-54-24.

К СВЕДЕНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ УГОЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ КУЗБАССА!

Во всех фотографиях городов Кузбасса производится прием заказов на изготовление фотопортретов в цветном, черно-белом и цветном-белом изображениях различных размеров для досок Почета и галерей трудовой славы.

В портретных целях города Кемерово, Новокузнецка, Анжеро-Судженска, Проппинска выполняются заказы на изготовление юбилейных и поздравительных фотопапок с желаемым текстом.

Работы выполняются по перечислению и за наличный расчет. В связи с наступлением праздника Дня шахтера просим руководителей предприятий своевременно сделать заказы. Реклама службы быта.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИГЛАШАЕТ УЧАЩИХСЯ

Для обучения следующим профессиям: отделочников, каменщиков, плиточников, бетонщиков, топарей, расточников, фрезеровщиков и машинистов мостовых кранов. Стипендия 120 руб. в месяц. Принимаются юноши и девушки не моложе 17 с половиной лет.

Монтажников стальных и железобетонных конструкций, сварщиков-монтажников, машинистов башенных кранов, машинистов автомобильных кранов, водителей категории «С». Стипендия 75—85 руб.

На водителем категории «С» принимаются юноши не моложе 20 лет. Заявления принимаются с 20 августа с. г. Обращаться по адресу: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4.

Коллектив областного противотуберкулезного диспансера с глубоким прискорбием извещает о безвременной кончине выдающегося рентгенолога от. деленца

ОДИНОВКОВ Людямил Васильевич и выражает искреннее соболезнование родным и близким покойной.

ДИКОВ Татьяна Петровна и выражает соболезнование родным и близким покойной.

САМАРИНА Виктория Павловна и выражает соболезнование родным и близким покойной.

САМАРИНА Виктория Павловна и выражает соболезнование родным и близким покойной.

САМАРИНА Виктория Павловна и выражает соболезнование родным и близким покойной.

