

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года • ВТОРНИК, 17 ДЕКАБРЯ 1974 ГОДА • № 293 (15590) • Цена 2 коп.



ЕВГЕНИЙ НИКОЛАЕВИЧ ТИХОМИРОВ — ВЕТЕРАН АЛЕКСАНДРОВСКОГО РЕЧНОГО ПОРТА. КОЛЛЕКТИВ ПЛАВУЧЕГО КРАНА, КОТОРЫМ ОН РУКОВОДИТ, ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ЛУЧШИХ. ЕЖЕГОДНО ЗАНИМАЕТ ПРИЗОВЫЕ МЕСТА В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ. КОММУНИСТ ТИХОМИРОВ — ЧЛЕН ПАРТИЙНОГО БЮРО, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ГРУППЫ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ ПОРТА. ЗА ДОЛГОЛЕТНИЙ УСПЕШНЫЙ ТРУД ОН НАГРАЖДЕН ОРДЕНОМ «ЗНАК ПОЧЕТА».

Фото Н. Лесникова.

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

### о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

16 декабря 1974 года состоялся очередной Пленум Центрального Комитета КПСС.

Пленум заслушал доклады заместителя Председателя Совета Министров СССР, председателя Госплана СССР тов. Байбакова Н. К. «О Государственном плане развития народного хозяйства СССР на 1975 год» и министра финансов СССР тов. Гарбузова В. Ф. «О Государственном бюджете СССР на 1975 год».

В прениях по этим вопросам выступили: товарищи Щербицкий В. В. — первый секретарь ЦК Компартии Украины, Кунаев Д. А. — первый секретарь ЦК Компартии Казахстана, Рашидов Ш. Р. — первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана, Кабин И. Г. — первый секретарь ЦК Компартии Эстонии, Аристов Б. И. — первый секретарь Ленинградского горкома КПСС, Расулов Д. — первый секретарь ЦК Компартии Таджикистана, Викторов А. В. —

бригадир слесарей Первого государственного подшипникового завода, г. Москва, Шевардина Э. А. — первый секретарь ЦК Компартии Грузии, Костандов Л. А. — министр химической промышленности СССР, Ломакин В. П. — первый секретарь Приморского крайкома КПСС, Рябов Я. П. — первый секретарь Свердловского обкома КПСС, Лопманова Г. П. — монтажница Казанского завода электронных вычислительных машин, Антонов С. Ф. — министр

мясной и молочной промышленности СССР.

В заключение на Пленуме выступил с большой речью Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Брежнев Л. И.

Пленум ЦК КПСС принял по этим вопросам соответствующее постановление.

Пленум освободил тов. Демичева П. Н. от обязанностей секретаря ЦК КПСС в связи с переходом на другую работу.

На этом Пленуме ЦК КПСС закончил свою работу.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПЛЕНУМА ЦК КПСС О ПРОЕКТАХ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР И ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТА СССР НА 1975 ГОД

Одобрить в основном проекты Государственного плана развития народного хозяйства СССР и Государственного бюджета СССР на 1975 год.

ЦК компартий союзных республик, краевым, областным, городским и районным комитетам партии, министерствам и ведомствам, всем партийным, советским, хозяйственным и профсоюзным организациям, руководствуясь решениями ЦК КПСС и выступлениями товарища Л. И. Брежнева по вопросам экономической политики партии,

разработать и осуществить конкретные меры по выполнению Государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1975 год и заданий девятой пятилетки в целом. Сосредоточить усилия коллективов предприятий, организаций, строек, колхозов и совхозов на всемерном повышении эффективности производства, ускорении технического прогресса, росте производительности труда, быстрейшем вводе новых и лучшем использовании имеющихся производственных мощностей, приведении в действие всех резервов для

увеличения выпуска и улучшения качества продукции при одновременном снижении материальных и трудовых затрат.

Пленум ЦК КПСС выражает уверенность, что партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации, все трудящиеся страны широко развернут социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий завершающего года пятилетки, достигнут новых успехов в деле дальнейшего укрепления могущества нашей Родины, неуклонного повышения благосостояния советского народа.

### ЗАВЕРШАЯ ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ ГОД

Ныче в объединении «Томлеспром» было сформировано 146 укрупненных бригад. По итогам одиннадцати месяцев только 58 из них выполнили государственный план. Особенно тревожное положение в Комсомольском лесхозе, где из 6 коллективов лишь бригады, руководимые Ш. Хайруллиним и М. Коробейниковым, перевыполнили план, а четыре коллектива не справляются с нормами. В Ливинском лесхозе из шести укрупненных бригад план выполнили лишь три, в Чулымском лесхозе — две, в Чудинском лесхозе — одна. В Орловском лесхозе из пяти коллективов лишь один выполнил одиннадцатимесячный план. Не справились с заданиями многие укрупненные бригады в Ореховском, Парабельском, Аргат-Юльском, Новотомудинском лесхозах.

Обязательства, которые принимали укрупненные бригады, должны были стать боевой программой деятельности лесозаготовителей. И там, где к созданию укрупненных бригад все службы лес-

**В лесном цехе области**

Одиннадцатимесячно задание этот коллектив выполнил на 124 процента. В Белоярском лесхозе из десяти укрупненных бригад только одна не справилась с планом. В Ергайском лесхозе восемь коллективов перевыполнили план. Особенно высокой производительности в Ингузском лесхозе добилась бригада А. Андрианова, выполнявшая одиннадцатимесячный план на 140 процентов, и

### ВАХТА ЖИВОТНОВОДОВ

ПРИ ТЕХ ЖЕ КОРМАХ БОЛЬШЕ ПРОДУКЦИИ

В Андреевском отделении совхоза «Чанский» руководствуются таким правилом: мелочей в работе животноводов не должно быть.

Андреевское отделение по праву считается лучшим в совхозе. Объединяет оно две бригады — Андреевскую и Верхнефонкинскую. На фермах содержится более 1.000 голов крупного рогатого скота.

Андреевцы по хозяйским подготовились к зиме. Дворы заблаговременно отремонтированы, утеплены, механизмы исправны. Скот поставлен в стационар 25 сентября.

В эти декабрьские дни более половины коров в запуске. В такое время многие доярки на других фермах не утруждают себя работами по приготовлению кормов: «Пойдут отелы, тогда и начнем доить концентраты». Но для андреевских доярок работы сейчас не меньше, чем во время массового отела. Каждая строго следит, чтобы в рационе сухостойных животных было меньше силоса,

### НА ФЕРМЕ НЕТ МЕЛОЧЕЙ

заботливое ухаживает за первотелками.

Недавно в Андреевку съехались животноводы, специалисты, заведующие фермами со всего совхоза, чтобы поучиться приготовлению кормов, организации учета и бережному их расходованию.

Андреевцам было что показать. На обеих фермах сооружены удобные вместительные яры для запаривания концентратов. Рядом установлены бани для подогрева воды.

Силома давно используется не как побочный, а как один из основных видов корма. Разработана своя технология ее заготовки. Во время уборки вслед за зерновыми комбайнами пускают силосные. Измельченную солому консервируют. При закладке в траншеи посыпают солью, смачивают обратом, вносят минеральные добавки. Приготовленную до и обработанную солому животные поедают с такой же охотой, как и сенна. Ежегодно на фермах отделения есть хвойная мука. Ее дают животным в смеси с концентратами (из

расчета 1—1,5 килограмма на корову). Организована эта работа и ныче. Заготовлено хвойной муки более 4 тонн.

Большое значение придано в отделении учету кормов и контролю за их расходованием. Сено и заскороделанная солома полностью вывезены с лугов и переданы в подотчет фуражиром. Ни один килограмм кормов не расходуется без веса, без контроля.

Отличает андреевцев культура содержания животных. Во всех дворах порядок, чистота, чистые подстилки, свежие опилки. В помещениях светло и сухо.

Продуманы вопросы бытовое и производственной эстетики, хорошо оформлена в красных угодках наглядная агитация. На специальных подставках хранятся журналы, брошюры, газеты, на стенде вывешены социалистические обязательства доярки и скотников, распоряжения, дневники наделов, карта физиологического состояния коров. Здесь у животноводов проходит совещания, занятия школы передового опыта и курсы повышения классности.

Л. ГРЕБЕНКИНА.  
Чанский район.

Превышли нормы. Перешагнули трехкратный рубеж по наборам молока доярки А. М. Кривошенина, О. И. Кондрашова, А. Ф. Камалова. Сейчас в их группах — самые высокие суточные надоя.

Отличных результатов добиваются телятницы — сестры Любовь и Вера Плотко. В ноябре суточный привес молодняка в запаренных золах групп составил 380 граммов на голову.

Организовали мы приготовление кормов. Как в а-

### ПЕРВЫЕ ВЫБОРЫ НА БАМе

УРГАЛ (Восточный участок БАМа), 16 декабря. (Корр. ТАСС А. Демидова). В таежном поселке, где трудится отряд украинских строителей «Донбасс», решением Верхнеуральского райисполкома создан поселковый Совет. В минувшее воскресенье здесь состоялись выборы. Прямо с избирательного участка люди шли на строительные площадки. В этот день рабочие поезда «Укрстрой» заняли новый объект — клуб со зрительным залом на 500 мест.

Сегодня стали известны результаты выборов: все 25 депутатов получили сто процентов голосов. В числе избранных — начальник строительного-монтажного поезда «Укрстрой» Н. И. Луньяненко, электрик мостового поезда № 26 Ю. А. Закавский, моторист компрессора Л. А. Негрובה из отряда «Донбасс» и другие.

### ВТОРОЙ АГРЕГАТ ДНЕПРОГЭС-2

ЗАПОРОВЬЕ, 16 декабря. (Корр. ТАСС) Дал промышленный толчок второй агрегат строящейся здесь новой гидроэлектростанции Днепрогэс-2. Теперь мощность станции достигла 207 тысяч киловатт.

С пуском второго агрегата участится всеобщая ударная комсомольской стройки на Днепре выполняли свою годовую программу по вводу в эксплуатацию энергетических мощностей.

А. СТЕПОВАЯ,  
управляющая Прогрессовским отделением совхоза «Тунгусовский» Модуновского района.

### Дело чести

С хорошим настроением трудятся в эти дни животноводы Прогрессовского отделения совхоза «Тунгусовский». К 1 декабря наша ферма выполнила народнохозяйственный план по производству мяса, в полтора раза больше годового задания получено молока. Надой за корову составил 2.990

килограммов. Пока это лучший результат в районе.

Теперь наша задача — так же успешно выполнять социалистические обязательства. На собрании животноводов обсуждался этот вопрос. Решили: «Справимся! Возможность для досрочного выполнения обязательств на ферме есть».

У нас крепкий трудово-





Отлично потрудились на строительстве дороги к новому карьеру у с. Кудрово работники СУ-3 объединения «Союзтомскмелиорация» автокрановоды А. Лукьянчик, А. Зайцев, А. Лузин, А. Буркаев, бульдозеристы Е. Васильев, И. Мальцев,

П. Мазур, автогрейдерист А. Гизатуллин. Тринадцатикилометровая трасса была проложена за три дня. По новой дороге, несмотря на сорванный ледный мороз, грейдерист П. Янковский сумел за день перебазирувать экскаваторы со старого карьера.

Сейчас с Кудровского карьера самосвалы объединенной вывозят грунт. Он идет на отсыпку промышленной площадки завода железобетонных изделий. Песок из нового карьера будут брать и строители нефтекомбината.

НА СНИМКЕ: на промышленной площадке завода железобетонных изделий объединения «Союзтомскмелиорация» отсыпку грунта ведут лучшие экскаваторщики Иван Черников (справа) и Владимир Якушев. Фото Е. Лисицына.

## ЗОЛОТЫЕ ЮБИЛЯРЫ НА ВДНХ УЗБЕКИСТАН



Сегодня Узбекская ССР занимает первое место по производству хлопка-сырца; третье — по добыче газа, производству шелковых тканей, растительного масла; четвертое — по производству электроэнергии, минеральных удобрений, цемента, хлопчатобумажных тканей.

Труженица Узбекской ССР успешно несли трудовую вахту в честь 50-летия республики и ее Коммунистической партии. Более 1.600 человек работают сейчас под девизом: «В девятой пятилетке выполнить два пятилетних плана».

Так начинается повествование о достижениях Узбекистана в Центральном павильоне. Продолжение этого рассказа — в отраслевых павильонах ВДНХ СССР.

Экспозиция павильона «Электрификация СССР» свидетельствует: если 50 лет тому назад мощность всех электростанций Узбекистана составляла 8,5 тысячи киловатт, то скоро одна Сырдарьинская ГРЭС даст промышленности и сельскому хозяйству 43 миллиона киловатт-часов электроэнергии.

«За годы девятой пятилетки Узбекистан станет одним из крупнейших районов цветной металлургии страны», — читаем в павильоне «Металлургия».

Много интересного в павильоне «Транспорт СССР». Экскурсоводы рассказывают о трудовых буднях работников Среднеазиатской железной дороги. Эта дорога — современные машины и ав-

томаты, применяемые в пуге-вом, локомотивном и вагонном хозяйствах. В распоряжении железнодорожников — информационно-вычислительный центр. Новая техника помогла труженикам стальных магистралей перевезти сверх плана более миллиона тонн грузов на бережном горючем и в экономное время. Длина Среднеазиатской дороги составляет 6 тысяч километров. Каждый год ведется строительство новых линий. Недавно сдана в эксплуатацию 400-километровая магистраль Куйтав-Бейнеу, открывшая выход из Средней Азии в Поволжье, центр страны и на Кавказ.

Посетители павильона «Газовая промышленность» с интересом смотрят макет крупнейшего месторождения Гази, с которым связано интенсивное развитие газовой промышленности всей страны. Гази — это комплекс высокопроизводительных сооружений, мощность которых 24 миллиарда кубических метров газа в год. Месторождение находится в Бухарской области, где сосредоточено 70 процентов промышленных запасов газа республики.

Павильон «Нефтяная промышленность» свидетельствует, что узбекские разведчики недр проникают в самые глубины земли: они бурят скважины до 5.500 метров. В Ферганской долине заложена скважина, проектная глубина которой 6.500 метров. Так нелегко добывать нефть в республике. Однако на помощь буровикам приходит высокоэффективная техника. Все нефтепромыслы Узбекистана переведены на телемеханизированное управление, оснащено новейшей аппаратурой.

Разнообразны экспонаты Узбекской ССР по сельскому хозяйству. Представлена продукция единственного в стране завода, выпускающего хлопкобоборочную технику. Недавно коллектив «Ташсельмаша» создал широкозахватную четырехрядную машину ФН-3.6. «Голубые корабли» уже вышли на

хлопковые плантации Средней Азии.

Узбекистан по валовому сбору хлопка-сырца занимает второе место в мире (после США), а по производству его на душу населения и урожайности — первое. Республика — основная хлопковая база Советского Союза. Лучшие сорта советского хлопчатника, показываемые в павильоне «Техническая культура», выведены в Институте экспериментальной биологии растений АН Узбекской ССР.

Производством хлопка в Узбекистане занимаются 939 колхозов и 171 совхоз.

В Средней Азии издавна бытует поговорка: «Там, где есть вода — есть жизнь». За годы Советской власти Узбекистан превратился в крупнейший район орошаемого земледелия. На земле республики, действует более 800 оросительных систем, построено 54,8 тысячи гидротехнических сооружений. Общая протяженность ирригационных каналов — более 180 тысяч километров. Они орошают около 2 миллионов гектаров земель. Бурное освоение новых площадей в Ферганской долине вызвало необходимость строительства Большого Андижанского канала. Уже четвертый год эксплуатируется он на полную мощность. Длина канала — 108,4 километра, расход воды — 330 кубометров в секунду.

Каждый год в республике «строятся» новые реки, реконструируются водоемы, выносятся грунты на трассах многокилометровых каналов. Водные артерии позволяют дать жизнь районам, где раньше господствовали барханы.

Орошение способствует выравниванию зернового культур. В 1973 году собрано более 1,3 миллиона тонн зерна, в том числе 340 тысяч тонн кукурузы и 257 тысяч тонн риса. На землях совхоза имени Ленина Наманганской области, узнаем мы в павильоне «Зерно», средняя урожайность зерновых достигла 41,2 центнера с гектара.

В 1973 году в республике получено 237,1 тысячи тонн мяса, 1.695,4 тысячи тонн молока. В павильоне «Животноводство» висит портрет доярки колхоза имени 50-летия Узбекской ССР Ташкентской области М. Исхаковой. В прошлом году она надояла от каждой коровы по 5.810 килограммов молока.

Передовым в республике является совхоз «Ианимех» Бухарской области. Он выращивает более 50 тысяч каракульских овец. В 1973 году коллектив сдал государству 98 процентов шерсти первым сортом.

В Узбекистане развивается крупное специализированное животноводство. В 1975 году будет построено 15 птицеферм, 8 совхозов и 2 завода по производству яиц на промышленной основе. Заключается сооружение крупнейшей фабрики в низовьях Амударьи, рассчитанной на ежегодное производство 40 миллионов яиц и 8,9 тысячи центнеров мяса. Об этом сообщается в павильоне «Птицеводство».

В разделе народного образования, науки и культуры демонстрируется тоже немало интересного. Красноречив язык цифр.

Узбекистан сегодня — это республика сплошной грамотности, высокоразвитой науки и культуры. Ученые ее достигли крупных успехов во многих областях фундаментальных и прикладных наук. За годы девятой пятилетки в производство введено 76 работ, экономический эффект которых составляет 310 миллионов рублей.

Единство науки и практики — отличительная особенность советского здравоохранения. На страже здоровья узбекского народа — 203 доктора и 1.800 кандидатов медицинских наук. Работники здравоохранения добились того, что уровень смертности в республике стал в 2 раза ниже, чем в США, Англии и Франции, средняя продолжительность жизни увеличилась с 30 до 70 лет. Об этом расскажут вам экспонаты павильона «Здравоохранение СССР».

По выпуску книжной продукции, узнаете вы в павильоне «Советская печать», республика занимает четвертое место в стране после РСФСР, Украины и Белоруссии. В Узбекистане издается 124 журнала, 225 газет разовым тиражом 3,7 миллиона экземпляров.

Во многих павильонах главной выставки страны мы видим экспозиции, посвященные золотому юбилею республики. И каждая экспозиция — яркое доказательство тех высот, которых достигла Узбекская ССР в славной семье народов-братьев.

О. НИКОЛАЕВ.

## РЕЗЕРВЫ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПЛАНАМ

В Томском политехническом институте, как и во всех вузах страны, идет перестройка системы обучения, связанная с переходом на новые учебные планы. Наряду с некоторым расширением объема фундаментальных дисциплин, определяющих широту кругозора специалиста, новые планы предполагают в ряде случаев сужение профиля за счет увеличения количества специальных. Такое кажущееся противоречие отражает насущные требования научно-технической революции.

Система вузовского обучения, будучи менее динамичной, чем система науки и техники, почти всегда отставала в темпах подготовки специалистов по новым направлениям. Это неизбежно при существующих методах подготовки инженеров, поскольку от момента зарождения потребности в специалисте нового профиля до его выпуска из вуза проходит 6—7 лет, из которых год-два уходит на разработку учебного плана, утверждение новой специализации. Темпы развития науки и техники

возрастают, запаздывание с подготовкой специалистов нужного профиля отрицательно сказывается на внедрении в производство последних научно-технических достижений. Чтобы сократить этот разрыв, Министерство высшего и среднего специального образования СССР разрешило вузам в необходимых случаях вести подготовку студентов по индивидуальным учебным планам.

В нашем институте разработаны и утверждены ректором внутривузовские методические указания, позволяющие организовать обучение по индивидуальным планам. В этих указаниях достаточно четко определены обстоятельства, при которых целесообразна организация именно этой формы обучения. Какие же это обстоятельства? Первое — возможность удовлетворить аргументированные заявки НИИ, заводских лабораторий, проектных институтов на специалистов, имеющих дополнительные знания или навыки в узкой области своего профиля. Второе — возможность подготовки спе-

циалистов, способных успешно внедрять в народное хозяйство выполненные на кафедре разработки крупной научно-технической темы, имеющей выход в промышленность. Третье — необходимость подготовки специалиста, имеющего склонность к научно-педагогической деятельности для работы на определенной кафедре вуза.

Индивидуальная форма обучения успешно внедряется в нашем институте, но следует сказать, что Министерство высшего и среднего специального образования СССР пока не внесло ясности в ряд вопросов.

Каждый вуз экспериментирует по-своему. В ряде случаев это приводит к тому, что кафедры упрощают свою задачу, считая обучением по индивидуальным планам обычные формы НИРС — участие студентов в аспирантских экспериментальных работах, в выполнении ходовых заданий, в изготовлении учебных стендов и т. п. Хотя эти две формы обучения имеют много общего, они не являются аналогами — как по методам обучения, так и по конечным результатам. Упрощение задач индивидуального обучения дискредитирует существование новой формы подготовки специалистов. Вот почему возникла острая необходимость обменяться опытом организации индивидуальной формы обучения студентов.

В. ЦЕЛЕВРОВСКИЙ, член комиссии по учебным планам методического совета ТПИ, доцент.

технические задачи. Обучение по индивидуальным планам, несомненно, является формой привлечения лучших студентов к творческой самостоятельной работе.

В рамках типového учебного плана определенной специальности, при этом дано право производить замену в плане; не более десяти процентов от полного объема часов.

В указаниях подробно освещены методические вопросы ведения индивидуального обучения. Учебный отдел ТПИ имеет возможность поделиться этими разработками с любым вузом, поэтому подробно останавливаться на остальных пунктах методических указаний не будем. Все они направлены на то, чтобы использовать резервы учебного процесса для быстрой и высококачественной подготовки инженера узкой специализации, способного решать сложные

## СООБЩЕНИЯ РУССКАЯ

### Благодарны Советскому Союзу

ДАККА, 16 декабря. Корт. ТАСС Н. Поздняков передает: Незабываемыми останутся в памяти народа Бангладеш помощь и поддержка, оказанные Советским Союзом в решающие дни его борьбы за свободу, заявил министр сельского хозяйства, почетный президент Совета мира Бангладеш Мохамед Абдус Азиз Самад.

Выступая на торжественном собрании в обществе дружбы «Бангладеш — СССР», посвященном национальному празднику народа Бангладеш — третьей годовщине достижения независимости, М. Самад отметил, что когда решалась судьба нации, Советский Союз использовал свой авторитет и влияние для защиты молодой республики. Министр призвал южноазиатские страны к объединению усилий для обеспечения мира и сотрудничества в Азии. В этой области, как и во многих других, подчеркнул он, наши цели и цели дружественного Советского Союза полностью совпадают.

### Требование ГКП

БОНН, 16 декабря. (ТАСС). Пресс-бюро Германской коммунистической партии опубликовало заявление, в котором подчеркивается, что принята правительством ФРГ «программа обеспечения экономической конъюнктуры» отвечает прежде всего интересам крупного капитала, являясь на деле «программой обеспечения дальнейшего роста прибылей концернов и банков». В то же время она не предусматривает мер против роста безработицы и квартальной повышения цен и заработной платы.

Правление ГКП требует в своем заявлении повышения реальной заработной платы рабочих и служащих, «замораживания» цен прежде всего на продукты питания и потребительские товары.

### ПРОГРАММА ПРЕОДОЛЕНИЯ КРИЗИСА В ОЛЬСТЕРЕ

ЛОНДОН, 16 декабря. (ТАСС). Коммунистическая партия Ирландии выступает с требованием немедленного освобождения политических заключенных, отмены интернирования и упразднения чрезвычайного законодательства, пишет в последнем номере бюллетеня «Юнити» заместитель Генерального секретаря КИП Джэймс Стюарт. Он отмечает, что эти действия являются лишь первыми шагами на пути решения северной ирландской проблемы.

Ирландские коммунисты, пишет Дж. Стюарт, выдвигают свою программу преодоления нынешнего кризиса в Ольстере. Она, в частности, предусматривает введение закона о гражданских правах для всего населения, отмену репрессивных законов, создание в Ольстере демократического правительства.

## ЗАЯВЛЕНИЕ МДФЖ

БЕРЛИН, 16 декабря. (ТАСС). Международная демократическая федерация женщин призвала мировую общественность продолжить кампанию по сбору подписей под требованиями свободы для всех арестованных чилийской хунтой женщин с тем, чтобы они смогли встретить рождение и годовые праздники в кругу своих семей.

### В ИНТЕРЕСАХ ВЕНЕСУЭЛЫ

КАРАКАС, 16 декабря. (ТАСС). Коммунистическая партия Венесуэлы заявила, что она поддерживает проводимую президентом Карлосом Андресом Пересом внешнюю политику, направленную на достижение экономической независимости Венесуэлы и других латиноамериканских стран.

Компартия высоко оценивает итоги недавно проведенной в Лиме встречи президентов и представителей глав государств Латинской Америки, а также значение подписанной на ней «декларации Аякучо».

Эти итоги, а также результаты встречи президентов стран Центральной Америки и Венесуэлы, недавно закончившейся в городе Гуаина, отмечается в заявлении компартии, служащее подспорьем в борьбе за независимость этих стран, за укрепление суверенной политики, за освобождение своих сырьевых ресурсов, находящихся под властью иностранных монополий, а также в борьбе против угроз помешать национализации нефтяной промышленности Венесуэлы.

### НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА БОЛГАРИЯ

Стан золотой — прокатки «1200» вступил в строй на Кремиковском металлургическом комбинате. Он будет производить стальные листы годовой мощностью в несколько миллионов тонн. В монтаже стана принимали участие советские специалисты.

НА СНИМКЕ: советские инженеры И. Домополов и Ю. Кусков вместе со своими болгарскими коллегами В. Пенчевым, С. Милоновым и Л. Георгиевым. Фото БТА — ТАСС.

## РЕШЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ ОПЕК СО ВСЕХ КОНТИНЕНТОВ

ЛИССАБОН. Политическая комиссия ЦК Португальской компартии опубликовала заявление, в котором выражает свою полную поддержку мерам временного правительства и «Движения вооруженных сил» по борьбе с саботажниками и спекулянтами.

НИКОВИЯ. Семнадцать профсоюзных и общественных организаций Кипра опубликовали совместное заявление, в котором выражается поддержка советского предложения о созыве представительного форума под эгидой ООН для решения кипрской проблемы.

### Спад усиливается

ВАШИНГТОН, 16 декабря. (ТАСС). Как свидетельствуют опубликованные здесь данные федеральной резервной системы США, промышленное производство сократилось в ноябре на 2,3 процента. Это самое резкое среднемесячное падение производства в США за последние четыре года.

Серьезный кризис переживает автомобильное производство: выпуск машин за один лишь месяц сократился на 16 процентов. В данных федеральной резервной системы указывается также на «относительно большое широко распространенное сокращение производства потребительских товаров, промышленных материалов и оборудования».

Особую тревогу американских властей вызывает затянувшаяся депрессия в строительной промышленности,

международными нефтяными конферансами. На конференции отмечалось, что этот шаг не напавляет против интересов конечных потребителей нефтепродуктов. Как известно, международные нефтяные компании начинают на реализацию нефтепродуктов огромные прибыли. В кругах ОПЕК отмечалось, что нынешнее решение призвано «сделать наглядными» сделки концернов со странами — экспортерами и помешать концернам бесконечно взвешивать цены на нефтепродукты.

### Спад усиливается

ВАШИНГТОН, 16 декабря. (ТАСС). Как свидетельствуют опубликованные здесь данные федеральной резервной системы США, промышленное производство сократилось в ноябре на 2,3 процента. Это самое резкое среднемесячное падение производства в США за последние четыре года.

Серьезный кризис переживает автомобильное производство: выпуск машин за один лишь месяц сократился на 16 процентов. В данных федеральной резервной системы указывается также на «относительно большое широко распространенное сокращение производства потребительских товаров, промышленных материалов и оборудования».

Особую тревогу американских властей вызывает затянувшаяся депрессия в строительной промышленности,

сти США, переживающей, по словам сенатора Дж. Спарксмена, самые серьезные трудности со времени «великого кризиса» 30-х годов. Только за этот год объем жилищного строительства сократился более чем наполовину. Безработица среди строителей вдвое превышает среднюю по стране.

Кризисное состояние жилищного строительства в США стало предметом специального совещания президента Дж. Форда с министром жилищного строительства и городского развития Дж. Линном и представителями ассоциации жилищного строительства. Как сообщил представитель Белого дома, на этом совещании главное внимание было уделено обсуждению проблем, с которыми сталкивается американская строительная промышленность.

Кризисное состояние жилищного строительства в США стало предметом специального совещания президента Дж. Форда с министром жилищного строительства и городского развития Дж. Линном и представителями ассоциации жилищного строительства. Как сообщил представитель Белого дома, на этом совещании главное внимание было уделено обсуждению проблем, с которыми сталкивается американская строительная промышленность.

Кризисное состояние жилищного строительства в США стало предметом специального совещания президента Дж. Форда с министром жилищного строительства и городского развития Дж. Линном и представителями ассоциации жилищного строительства. Как сообщил представитель Белого дома, на этом совещании главное внимание было уделено обсуждению проблем, с которыми сталкивается американская строительная промышленность.

Кризисное состояние жилищного строительства в США стало предметом специального совещания президента Дж. Форда с министром жилищного строительства и городского развития Дж. Линном и представителями ассоциации жилищного строительства. Как сообщил представитель Белого дома, на этом совещании главное внимание было уделено обсуждению проблем, с которыми сталкивается американская строительная промышленность.

Кризисное состояние жилищного строительства в США стало предметом специального совещания президента Дж. Форда с министром жилищного строительства и городского развития Дж. Линном и представителями ассоциации жилищного строительства. Как сообщил представитель Белого дома, на этом совещании главное внимание было уделено обсуждению проблем, с которыми сталкивается американская строительная промышленность.

# СКВОЗЬ ГОДЫ КОМАНДИР ВЗВОДА

Декабрь 1941 года. Военная зима. Томск — в морозной туманной дымке. Нас, группу молодых солдат, направили в полковую школу 1043-го стрелкового полка 284-й (впоследствии 79-й гвардейской) стрелковой дивизии, которая находилась в Томске.

Во дворе стояли молодые лейтенанты. Один из них — невысокий худощавый блондин лет тридцати, несмотря на мороз, шеголял в кожаном пальто и хромовых сапожках. «Видно, наш, сабара», — мороза не страшится, — незлобно подумали многие из нас. Случилось так, что я пошел курсантом во взвод к лейтенанту Алексею Матвеевичу Суманеву, этому самому «сабару».

Начались дни учебы. Занимались мы по 10-12 часов в день. Тактические за-

ятия проводились на левом берегу Томи, напротив города. Зима была суровая, морозы большие сорока градусов. Но нам, курсантам, это было не страшно: одеты тепло. А наш взводный упорно не надевал полушубка и валенок. Бывало, во время перекрута кто-нибудь из курсантов с улыбкой спрашивал у него:

— Товарищ лейтенант, не холодно?

Усмехнется Суманев, щеки, как маки. Да тоже с усмешкой ответит:

— Я же сабар, братцы. Не из таких, которые на работе мерзнут, а за едой потеют.

В упорной учебе прошли декабрь 1941-го, январь и февраль 1942-го. Вблизи окончание полковой школы. Настал день, когда нас по-

строили во дворе, зачитали приказ о присвоении званий. Как и многие другие, я получил назначение — во второй батальон на должность старшины пехоты. Бскоре мы выехали на фронт. В боях под Касторой мне не приходилось встречаться со своим бывшим командиром взвода. А в боях под Озерками — Переполовкой, в июле 1942 года, однажды в расположении нашей роты, на передний край обороны, пришел командир полка Якут и с ним лейтенант Суманев. Тут я узнал, что он исполняет обязанности парторга полка. Затем А. М. Суманев, уже в Сталинграде, командовал мяомотной ротой. В ноябре 1942 года командир дивизии Н. Ф. Ватюк вручил ему первую боевую награду — орден Красной Звезды за отличные боевые действия и

личную храбрость в боях за Мамаев курган.

В Сталинграде, на Мамаевом кургане, старший лейтенант Суманев был ранен. Затем принимал участие в боях за Родю Дольну, где вторично был тяжело ранен и отправлен в госпиталь. Так я потерял след боевого товарища.

В ноябре 1971 года шла подготовка к празднованию тридцатилетия создания нашей дивизии. Нам, ветеранам, было поручено проводить уроки мужества в школах ПТУ, выступать с воспоминаниями перед коллективами заводов, учреждений и учебных заведений. Ветераны собирались в областном комате.

И вот однажды среди нас оказался покойный, но еще крепкий мужчина. Что-то в нем было близкое, очень

знакомое. И вдруг я узнал — да это же мой первый взводный командир Алексей Матвеевич Суманев!

Так и нашли мы один другого. Было что вспомнить, о чем поговорить. Алексею Матвеевичу сейчас за шестьдесят. Но он энергичен, жизнерадостен и продолжает трудиться в работе инструктором в Томской областной конторе Госбанка.

В торжественные дни Алексей Матвеевич надевает китель с боевыми наградами, а у него их немало: два ордена Красной Звезды, орден Отечественной войны и восемь боевых медалей.

Активист военно-патриотической работы, чудесный человек, отличный работник — таков и сейчас мой первый взводный командир, гвардии капитан запаса Алексей Матвеевич Суманев.

**Н. РЯБЦЕВСКИЙ,**  
ветеран 79-й гвардейской стрелковой дивизии.

# В МИРЕ ИНТЕРЕСНОГО

## НАХОДКИ В ЛИСЬЕЙ ПЕЩЕРЕ

Новые экспонаты появились в экспозиции археологического и палеонтологического музея при заповеднике пещера Партизанской долины в Южном Приморье.

Находки сделаны в только что разведанной пещере — Лисьей. Палеонтолог привлек к ней лисья лора, затем они обнаружили узкий лаз, ведущий в глубь известкового массива. Извилистый ход ушел под землей на 35 метров. Здесь были найдены кости доисторических животных, челюсти саблезубого тигра.

Лисья пещера расположена неподалеку от пещеры имени Географического общества СССР и имени Пржевальского, открытые ранее. В них ученые находили останки пещерных львов и гиен, охотничьи медведи, шерстистых носорогов, обитавших в этих местах двадцать-тридцать тысяч лет назад.

**АВТОМОБИЛЬ С ПРОПЕЛЛЕРОМ**

«Аэрокарт» — так назвал свой односторонний микровтомобиль бухгалтер Рудавский семенной станции Обоянского района В. И. Болотский. «Аэро» — потому что позади, за сиденьем водителя, установлен деревянный воздушный винт и вращающийся его со скоростью 3-4 тысячи оборотов в минуту небольшой двигатель внутреннего сгорания. Это так называемый «пуск», служащий для запуска тракторного двигателя. Автомобиль развивает скорость 60-80 километров в час. Он удобен для проселочной дороги, маневренный, не боится неровностей.

Конструкция аэрокарта — облегченная, он весит всего 80 килограммов. На нем нет коробки передач, а скорость регулируется усилением или уменьшением подачи газа. Штурвал педали из газа и ножной тормоз — вот вся система управления. Машину можно собирать и разбирать за час, при необходимости — колеса сменить на лыжи.

Б. И. Болотский давно влюблен в технику. Сначала он усовершенствовал мотоцикл, сделал его более удобным для сельской местности, потом сконструировал грузовой моторцикл, спортивный автомобиль — «карт», затем — аэросани, на которых уже третий сезон ездит на работу.

Курск. (ТАСС).

# ЗАМЕТКИ О ПРИРОДЕ

## ЗИМНЕЕ ЧУДО

На дворе — первый месяц зимы, декабрь. Седой и снежный, он с первых же дней показал мороз: то слышай из-под небес звездочки-снежинки, то дышит пронизывающим холодом. Быстро нахлынул декабрь сугробы, накрепко зацепил хрустящим льдом берега рек и озера — на одной отдушны не оставил.

Осенний ветер обдувал с деревьев летний наряд. Зима укутывает их своей одежкой — снежными мехами, от которых не то что согреться — сок в жилах застыл.

И все-таки, если приглядеться внимательно, в природе происходит настоящее чудо. В полуденном царстве государства, оказывается, не так уже темно и холодно. Оттого, что вода защищает от дыхания зимы льдом, температура под ним лишь немного ниже нуля. Волшебный свет солнца просачивается и сюда. Правда, не таким обильным пологом, как летом, но вполне достаточно, чтобы не увяли водо-

роси, не отмерли их корни. Водяные растения — не декоративное украшение. Водоросли — это своеобразный завод по выработке кислорода. Лазяют, пасутся в зелени рыбы. Обирают с листиков и стебельков воздушные шарик. Крупная хищница щука, охотясь в подводных джунглях, стрижет мощным хвостом эти блестящие капельки, и оном устремляется к поверхности, разбиваются о лед и... обогащают воду кислородом.

В дремучих хвойных лесах даже в самый холодный час теплее, чем на открытой местности. Может, это деревья дышат каждой хвойной? И очень потому злит мороз. Ходит с колотушкой между деревьев и бьет по стволам. А иногда по лесу прокатывается словно выстрел. Это некоторые деревья не выдерживают холода — ломаются.

А так — тишина в лесу. Никого не обогрел своим

вниманием мороз. Думается ему, что он все живое убил. Но лес живой. Сладко сияет в теплых норах бурундуки, еще с осени запасшиеся орехами. Видят летние сны жирные барсуки. А вот белка не спит. Запасла на зиму орехов, насыпила грибов. Все это спрятала в тайники и... тут же забыла — куда. Все обирает и если не свое, так чужое найдет.

Клесты и медведи, те прямо делают вызов лютой зиме. Клесты зимой выводят и вскармливают птенцов. А у медведей в декабрьские трескучие морозы появляются медвежата. Маленькие, с рывачку, слепые и глухие. Мать после этого спит чутко. Стоит прислушаться, как она точно просыпается. Температура даже у отдушины берлоги — плюсовая.

Так что как бы ни лютвали морозы, жизнь и на земле, и в воде не угасает. Зима — тоже по-своему прекрасное время года.

**В. СОМОВ.**

# Переключка поколений

В Томске только что пришла сигнальный экземпляр сборника документов по истории томской комсомольской организации, выпущенного Западно-Сибирским книжным издательством. Он составлен из документов, хранящихся в ЦК ВЛКСМ, в партийном архиве Томского обкома КПСС и в архиве обкома ВЛКСМ. Удительно и по-настоящему поведуют эти документы об образовании молодежных коммунистических ячеек на томской земле, о борьбе их с врагами Советов, об участии комсомольцев в коллективизации и индустриализации Сибири, их вкладе в культурную революцию, о трудных испыта-

ниях, с честью выдержанных в годы Великой Отечественной войны, о трудовом белах молодежи в наши дни.

Многие документы сборника содержат важные сведения об организационно-массовой и пропагандистской работе, а потому будут интересны и полезны молодежи, комсомольскому активу, пропагандистам, агитаторам, учителям, лекторам, историкам.

Документы и фотографии подобрала и объединила в книгу «Переключка поколений» работники партийного архива Томского обкома партии А. П. Акачонок и М. И. Чурилов.

**В. СЕМЕНОВ.**

# Спортивная панорама

**ХОККЕЙ.** Хоккеисты сборной СССР закончили московскую серию встреч в рамках розыгрыша приза «Известий» с командой Швеции. 14 декабря наши спортсмены одержали вторую уверенную победу над гостями — 5:2 (3:0, 2:1, 0:1). На следующий день также выиграли наши хоккеисты, но уже в более трудной борьбе — 4:3 (0:2, 0:1, 4:0).

243 кг — новый мировой рекорд. В споре полутяжеловесов установил мировой рекорд и земляк Василия Алексеева — Давид Ригерт, который показал в рывке 178 килограммов и в сумме рывка — 392,5 кг. Кстати, именно успех Ригерта и Алексеева принесли общую победу в розыгрыше Кубка страны первой сборной Российской Федерации.

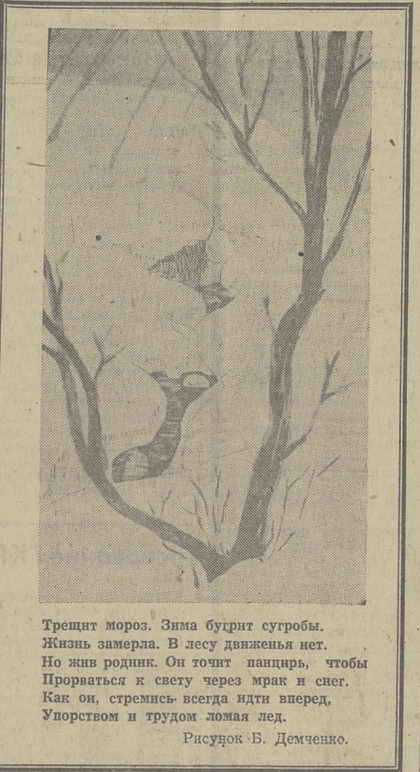
**ШАХМАТЫ.** На продолжающемся в Ленинграде чемпионате страны по шахматам после десяти туров впереди экс-чемпион мира Михаил Таль — семь очков.

**КОНЫ.** Три Татьяны — Аверина, Шелехова и Фрадина поднялись на пьедестал почета всесоюзных соревнований по конькобежному многоборью на высочайшем уровне. Чемпионка и рекордсменка страны Аверина набрала 183,627 очка, Шелехова — 184,382, Фрадина — 185,046. Спортсменки блистали высокими скоростями. Москвичка Вера Краснова обновила всесоюзный рекорд на 500-метровой дистанции — 41,87. Это всего на 0,07 секунды хуже мирового достижения американки Шейлы Янг. Горьковчанка Аверина пробежала 1,500 метров за 2 минуты 14,87 секунды. На 1,000-метровке первенствовала ижевлянка Шелехова — 1,26,80, на 3,000-метровой дистанции — ленинградка Галина Степанская — 4,56,21.

В прошедших девяти матчах турнира «Известий» — шести со сборной Финляндии и трех со шведами — чемпионы мира набрали максимум возможных очков — 18. Тенер, пожалуй, только советские и чехословацкие хоккеисты могут реально претендовать на главный приз «Известий». 18, 19 и 21 декабря эти команды встретятся на московском льду.

**ХОККЕЙ С МЯЧОМ.** В чемпионате страны по-прежнему лидирует спортсменка свердловского СКА и московские динамовцы. Москвичи выиграли в отборочном туре на своем поле у кемеровского «Кузбасса» — 11:0, а свердловчане победили в Ульяновске «Волгу» — 5:3.

**ШАНГА.** В Запорожье финишировал последний в нынешнем году всесоюзный турнир шангистов. В последний день этих соревнований отличился инженер из города Шахты Василий Алексеев (второй титанский вес), который толкнул в до-



Трещит мороз. Зима бурит сугробы. Жизнь замерла. В лесу движения нет. Но жив родник. Он точит панцирь, чтобы прорваться к свету через мрак и снег. Как он, стремись всегда идти вперед. Упорством и трудом ломая лед.

Рисунок Б. Демченко.

# КИНОМОЗАИКА

**Аисты вернулись в Раску.**

«Летите, аисты, летите в Раску» — так называется новая картина Украинской студии хроникально-документальных фильмов. Это расказ о трагедии партизанского села Раска, сожженного гитлеровцами в 1943 году, о его возрождении и радостной сегодняшней жизни. В новой Раске сегодня опять колосится пшеница, шумят леса, улыбаются дети, звенят песни девчат. И снова свивают гнезда вернувшиеся в род-

ные края аисты — вестники счастья.

Лента известного украинского кинорежиссера А. Слесаренко продолжает основную тему его творчества — создание коллективного портрета советского человека. Черты этого портрета зрители видели в фильмах «Роменская мадонна» — о женщине, воспитавшей 45 детей, которых война сделала сиротами, «Василий Порик» — об украинском патриоте, участнике французского Сопротивления.

(Корр. ТАСС).  
Киев.

**Фильмы о молодых строителях**

Популярный киноактер Михаил Пугонкин снялся на студии «Ленфильм» в новой киноленте «Незнакомый на следствии». Он играет роль прорбы Кузнецова — ставшая молодой строителем, возводилась научных городов в Сибири. Поставили фильм режиссеры Олег Дашнев и Геннадий Казанский по сценарию известного артиста Афанасия Белова.

(Корр. ТАСС).  
Ленинград.

**ТЕАТР**

17 декабря — спектакль «Из племени Кедра» в 19 час. 30 мин.

**ДВОРЕЦ ЗРЕЛИЩ И СПОРТА**

17 декабря — ленинградский ансамбль «Хореографические миниатюры».

Начало — в 20 час.

**«ПИОНЕР»**

«Получинкин» 9, 10-30, 12, 13-30, 15, 16-30. «Генералы песчаных барьеров» 13, 19-50, 21-40.

**ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ «АВАНГАРД»**

«Олимп» 17, 19, 21.

**ДОМ КУЛЬТУРЫ «СИБИРАК»**

«Ресторан господин Септима» — 17-10, 19, 21.

**ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ПОДШИПНИКОВОГО ЗАВОДА**

«Если хочешь быть счастливым» — 18, 20. Для детей — «Мук и Гек» — 11.

**КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ**

«Розы для госпожи прокурора» — 15, 17, 19, 21.

**ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ**

«Свой парень» — 19, 21.

**РАДИО**

Вторник, 17 декабря

7.34. Обзор последних новостей. 7.40. «Любимый город». 7.45. Музыкальный антракт. 7.50. Реклама и объявления. 9.00. По страницам газет «Красное знамя» и «Молодой ленинец». 9.10. «Социальное соревнование на форм воспитания коллектива» — у микрофона председатель районского комитета профсоюзной организации В. Р. Машинский. «Знамя» — у микрофона пропагандист П. П. Нечушев (г. Колпаево). 9.25. Песни А. Долуханова. 9.45. «Партийная группа ученической бригады». На опыте бригады В. С. Насталько (Иркутский леспромхоз). 10.00. Последние известия. 10.11. Радиожурнал «Строитель». «Наша рабочая гвардия» — бригады А. Бетенева. «На финише года». Интервью с руководителями трестов «Мехлохострой» и «Мехлохострой». «На марше дорожно-строительного отряда». Репортаж. Рассказываем о профессии строителя.

19 декабря

**КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ФИЛАРМОНИИ**

**СИМФОНИЧЕСКИЙ КОНЦЕРТ**

(по абонементу № 3 для студентов)

В программе: произведения Грига, Брамса, Гайдна, Вебера.

Исполнитель: Томский симфонический оркестр.

Дирижер — Борис БАБЕНКО.

Вступительное слово и пояснения — Людмила ГРИЦАИ.

Начало — в 20 часов.

Билеты продаются в кассе концертного зала с 14 час.

20 декабря

**Концертный зал филармонии**

**Вечер фортепианной музыки**

Исполнитель: лауреат международных конкурсов Борис ПЕТРУШАНСКИЙ.

В программе:

Моцарт — Соната до мажор.

Брамс — Вариации на тему Паганини (1 и 2 тетради, соч. 35).

Дебюсси — «Образы».

1. Колокольный звон сквозя листву.

2. Развалины храма при свете луны.

3. Золотые рыбки.

Стравинский — Три фрагмента из балета «Петрушка».

Начало — в 20 час.

Билеты продаются в кассе концертного зала с 14 час.

Томская счетоводно-бухгалтерская школа УПК ЦСУ РСФСР производит прием учащихся в группы подготовки бухгалтеров промышленного, бюджетного учета, счетоводов.

Обращаться по адресу: г. Томск-3, пер. Макушина, 14.

Томский научно-исследовательский институт физики и электротехники объявляет конкурс на замещение вакантных должностей младших научных сотрудников лабораторий биохимии, генетики вирусов и экспериментального производства анатоксинов.

Срок конкурса — две недели с момента опубликования объявления.

Документы направлять по адресу: 634050, Томск, пр. Ленина, 32, справку по телефону № 4-63-41.

Кинотеатр «Октябрь» срочно требуется старший кассир и технички для уборки помещений в дневное и ночное время.

Родные и близкие глубоко скорбят по поводу смерти

**ПОПОВОЙ**  
Надежды Александровны.

Вынос тела — 17 декабря, 13 часов, из квартиры покойной (г. Томск, ул. Источная, 5, кв. 2).

Родные и близкие с глубоким прикосорбем извещают о смерти своей любимой сестры, тети, бабушки

**КУЗЬМИНОЙ**  
Надежды Семеновны.

**КИНО**

**СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:**

имени М. ГОРЬКОГО

«Свой среди чужих, чужой среди своих» — 8-35, 10-30, 12-25, 14-20, 16-15, 18-10, 20-05, 22.

«Звезда зрания» — 8-40, 10-20, 12, 13-45, 15-20, 17, 18-40, 20-20, 22.

Зал кинохроники.

«О загадках смека и...» — 9, 10-05, 11-10, 12-15, 14-25, 16-35, 20-55.

«Страна» называется «Колумбия» — 13-20, 15-30, 17-40, 22.

«Моршало» «Форе» — «Хранить вечно», «Бойцы вспоминают» — 18-45.

«Жизненная линия» — 19-50.

**«ОКТАВРЬ»**

«Свой среди чужих, чужой среди своих» — 8-30, 10-25, 12-20, 14-05, 16-10, 18-05, 20, 21-55.

«Звезда зрания» — 9, 12-30, 14-15, 16, 17-45, 19-30, 21-15.

Для детей — «Считайте меня взрослым» — 10-45.

**«РОДИНА»**

«Новые центурионы» — 9, 11, 15, 17, 19, 21.

**«Оливер»** (две серии) — 8-40, 11-40, 14-40, 17-40, 20-40.

«Свой среди чужих, чужой среди своих» — 8-35, 10-30, 12-25, 14-20, 16-15, 18-10, 20-05, 22.

**«СИБИРЯК»**

«Хорошоное дельце» — 11, 12-40, 14-20, 16, 17-40, 19-20, 21.

Для детей — «Маленькие часы большой природы» — 9-20.

**ТВ**

Вторник, 17 декабря

**ПЕРВАЯ ПРОГРАММА**

МОСКВА

13.20. Новости. 13.30. В. Шоу. «Миллионерша». Фильм-спектакль Государственного академического театра им. Евг. Вахтангова.

С 16.05. до 18.30 — перерыв.

ТОМСК

18.30. Новости. 18.45. Третья программа. «Политический опыт хозяйственного строительства в основу пропагандистской работы». В парторганизации завода режущих инструментов. 19.10. Концерт. 19.25. «Потери и бескорыстия» — заслон». Рейд народных контролеров по предприятиям стройиндустрии.

МОСКВА

19.45. «Узоры». 20.15. «Лирика В. Маяковского». 21.15. «Социальное соревнование» — творчество. В передаче принимает участие первый секретарь Алма-Атинского обкома КП Казахстана А. А. Аксаров. 22.00. Новости. 22.15. «Веселые нотки». 22.30. «110 дней муже-

Детскому саду № 62 срочно требуются на постоянную работу дневные и вечерние няни.

Обращаться: 634050, Томск, пер. Базарный, 11.

Завод «Сибэлектромотор» производит набор на трехмесячные курсы по подготовке рабочих-инженеров (формовщиков, заливщиков, вагранщиков и других), слесарей-сборщиков электродвигателей, крановщиков.

На курсы принимаются мужчины и женщины не моложе 18 лет. По окончании курсов работа предоставляется на заводе. Для одиноких есть благоустроенное общежитие.

Обращаться: г. Томск, ул. Енисейская, 38, с 8 до 17 часов (кроме субботы и воскресенья), в отдел кадров.

Школа рабочей молодежи № 10 объявляет дополнительный набор в 8-11-е классы на 1974-75 учебный год.

Школа работает по очно-заочному обучению. Запись производится в дни занятий: понедельник, вторник, четверг, пятница, с 9 до 13 час. и с 18 до 20 час.

Адрес школы: 634024, Томск, ул. 5-й Армии, 9.

Томский приборостроительный техникум производит прием на шестимесячные подготовительные курсы на базе 10 классов для поступающих в техникум по специальности «Электронные вычислительные машины, приборы и устройства».

Прием документов — по 31 декабря 1974 года.

Начало занятий — с 2 января 1975 года.

Плата за весь период обучения — 15 рублей.

Адрес техникума: 634004, Томск, ул. Студенческая, 41, телефон № 4-43-77.

Новосибирский институт инженеров водного транспорта продолжает прием студентов на первый курс по следующим специальностям: эксплуатация водного транспорта, судостроение на внутренних водных путях, судовые машины и механизмы, гидротехническое строительство с правом общественных работ, электривод и автоматизация промышленных установок.

Вступительные экзамены проводятся в Томске с 15 февраля 1975 года по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение).

Документы направлять по адресу: 634001, Томск, пер. Соляриковский, 2, учебно-консультационный пункт НИИВТА, телефон № 2-26-51, дополнительный — 49.

При учебно-консультационном пункте работают подготовительные курсы.

**НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ**

Адрес редакции: 634050, Томск, ГСП-18, пр. им. Фрунзе, 103. ТЕЛЕФОНЫ: приемной редактора — 4-74-35, заместителя редактора — 4-77-52, 4-71-35, ответ секретаря — 4-72-34, секретариата — 4-80-20, отдела партийной жизни — 4-80-52, 4-40-48, отдела пропаганды — 4-80-95, отдела селского хозяйства — 4-83-65, 4-23-60, заведений — 4-33-63, 4-40-45, отдела информации — 4-73-32, 4-81-22, отдела советского строительства и быта — 4-81-61, 4-77-87, 4-77-31, отдела иллюстраций — 4-20-91, зам. издательством — 4-77-62, стенографистки — 4-70-34, областного журналистской организации — 4-46-76, 4-51-83, отдела областного строительства и быта — 4-81-61, 4-77-87, 4-77-31, отдела иллюстраций — 4-74-48, дежурного — 4-35-53.