



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года СРЕДА, 19 ФЕВРАЛЯ 1968 ГОДА № 42 (13761) Цена 2 коп.

У инициаторов нового почина На шкале термометра — МИНУС 44 На доске показателей — ПЛЮС ВТОРАЯ НОРМА

17 февраля бригада Н. И. Емельянова при норме 57 дала 127 кубометров леса, бригада Г. Н. Богачева — 123 кубометра. Нюрольский лесопункт в этот день вывез 145 кубометров леса сверх плана.

Сизый туман навис над лесом. Термометр показывает 44 градуса ниже нуля. Но жаркая работа кипит в лесосеках Нюрольского лесозаготовительного пункта Васюганского лесопрохоза. Здесь работает малая комплексная бригада Николая Ивановича Емельянова — инициатора областного соревнования за ежемесячную высокую выработку.

Позавчера этот коллектив вновь рапортовал о достигнутом успехе. Как известно, бригада дала сто ежесменно заготовленных, трелевать и грузить по 110 кубометров леса. 17 февраля погружено 127 кубометров!

— А еще говорят, что понедельник — день тяжелый, — улыбается бригадир.

На Нюрольском лесозаготовительном пункте почин бригады Н. И. Емельянова поддержали коллективы малых комплексных бригад Г. Н. Богачева, А. И. Шелестова и других. Бригада тов. Богачева решила ежесменно заготавливать, трелевать и грузить по 105 кубометров древесины, тов. Шелестова — по 100 кубометров. Позавчера они добились высокой выработки. Например, малая комплексная бригада Г. Н. Богачева погрузила 123 кубометра древесины.

Развернувшиеся горячие соревнования не останавливают и суровые морозы. Ритмично работает весь коллектив Нюрольского пункта. 17 февраля ему нужно было вывезти по плану 536 кубометров леса. Вывезен 681 кубометр.

С. НИКОЛАЕВ.



Валентина Мельникова — одна из лучших работниц в шлифовально-сборочном цехе № 1 подшипникового завода. Сменное задание шлифовальщицы выполняется на 145—150 процентов. Валентина еще и профгос смены. Доверие товарищей оправдывает.

Фото В. Гелюса.

Информация дня

ЛЕКЦИИ О ЛЕНИНЕ

На Могочинском лесозаводе проходит цикл лекций о В. И. Ленине. Инженер Т. В. Черкасова выступила в цехах перед рабочими с лекцией о детских и юношеских годах вождя.

Пользуются успехом лекции И. П. Дмитриевой «Ленин в сибирской ссылке», и К. П. Анисимовой «В. И. Ленин о трудовой дисциплине». В могочинском Доме культуры в прошедшее воскресенье состоялось четвертое занятие кинолектория о жизни и деятельности В. И. Ленина.

Н. ЧЕБОТАРЕНКО.

ПЕРВЫЙ ЭКСПОНАТ

На днях Томский институт радиоэлектроники и электронной техники отправил в адрес ВДНХ материалы и описание экспоната, принятого к экспонированию. Это электронно-лучевая установка для изготовления алмазных волокон. В настоящее время волокна изготавливаются в несколько этапов с помощью механического сверления. Электронно-лучевая установка с помощью электрон-

ного луча позволяет сверлить рабочий канал волокна с любым профилем. Она нового увеличивает производительность труда.

Г. ЖУКОВ.

В НЕДРА ПРИОБЬЯ

И в сильные морозы продолжают наступление на недра Приобья буровые бригады Васюганья.

Бригада М. М. Нурлыгаянова перешла на буровую № 400 на Юбилейной площади и собирается завтра ее забурить. Коллектив бурового мастера А. И. Смирнова проработал уже 1,300 метров скважины № 40 на Мылдзинской площади. Буровая бригада М. К. Каримова приступила к испытанию скважины Р-402 на Юбилейной площади. Бригада Ф. Ф. Белялова испытывает скважину Р-160 на Лугинцевой площади. Большую работу проводят вышкомонтажники. Бригада В. Р. Рузавина стрит сейчас буровую № 196 на Междерской площади, расположенной в районе Среднего Васюганья. Бригада Л. В. Мирюченко ведет подготовительные работы по строительству буровой и перевозке станка на буровую Р-145, расположенную на Сомовской площади в Параллельском районе. Вышкомонтажники бригады И. И. Иванова приступили к перевозке станка на мылдзинскую скважину Р-39. Активно действует строительный цех, которым руководит В. А. Пет-

ровский. Строители подготовили площадки для приемки грузов и дороги на скважины Р-190 и Р-191 на Переновой площади, а также построили дорогу к Фестивальной площади. Вместе с вышкомонтажниками они начали строить дорогу к самой дальней — Кыгской площади, расположенной в Багачском районе. Таким образом, экспедиция действует сейчас в трех районах области.

И. ВЛАДИМИРОВ.

ТРИНАДЦАТАЯ ЗАРПЛАТА

Вчера на стыке смен на Томском манометровом заводе в торжественной обстановке рабочим, отлично работавшим на предприятии не менее двух лет, вручили конверты с тринадцатой зарплатой. Завод хорошо сработал в минувшем году, ежемесячно перевыполнял планы, получил годовую прибыль около пяти миллионов 200 тысяч рублей. Из них 215 тысяч рублей отчислены в фонд материального поощрения. Это — на семь тысяч рублей больше, чем за 1967 год. Тринадцатая зарплата у многих составляет весьма значительную сумму. 234 рубля получил токарь четвертого цеха В. И. Демидов, 212 рублей — наладчик того же цеха М. Е. Бершин, 200 рублей — старший слесарь цеха № 5 Н. Т. Минухин. Члены бригады Е. А. Орланской из третьего цеха получили по 180 рублей каждый.

С. ШАЙТАНОВА.



КОМСОМЛКА СВЕТЛАНА МИХЛИ — ПЕРЕДОВАЯ ТЕЛЯТНИЦА КОЛХОЗА ИМЕНИ В. КИНГИСЕПА ЗЫРЯНСКОГО РАЙОНА. ОТ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ЗА НЕЙ 42 ТЫСЯЧ ОНА ПОЛУЧИЛА В ЯНВАРЕ СРЕДНЕСУТОЧНЫЕ ПРИВЕСЫ ПО 743 ГРАММА ПРИ ПЛАНОВОМ ПРИВЕСЕ 470 ГРАММОВ.

Фото В. Ефименко.

СОБРАНИЕ ПАРТИЙНОГО АКТИВА

Позавчера в Томске состоялось собрание секретарей партийных организаций, членов и кандидатов в чле-

ны горкома и райкомов КПСС города. С информацией об очередных задачах партийных организаций вы-

ступил первый секретарь областного комитета КПСС тов. Лигачев Е. К.

ДЛЯ ЗДАНИЙ, ПОЛНЫХ СОЛНЦА

ПАНЕВЕЖИС (Литовская ССР), 17 февраля. (Корр. ТАСС). Первую продукцию выдала сегодня новая автоматизированная линия по производству стеклоблоков, пущенная на Паневежском стекольном заводе. Свыше

полтора миллионов плиток этого народного отделочного материала может выпускать эта линия в год. На ней будут также изготавливать цветные стеклоблоки для украшения общественных и жилых зданий.

Новая линия введена в строй на месяц раньше срока. С ее пуском проектная мощность комплекса стеклоблоков превзойдена на одну треть. Предприятие отправит в этом году строителям более пяти миллионов стекловых плиток.

НЕРУШИМЫЙ БЛОК КОММУНИСТОВ И БЕСПАРТИЙНЫХ

Продолжается выдвижение кандидатов в депутаты местных Советов депутатов трудящихся

ТОМСК. Состоялось предвыборное собрание коллектива Томского аэропорта. Первым выступил работник аэропорта Н. К. Чиков. Он предложил выдвинуть кандидатом в областной Совет депутатов трудящихся Тамару Николаевну Журавлеву.

Многие из нас хорошо знают Тамару Николаевну, — сказал тов. Чиков. В Томске она трудится много лет. Это опытный партийный работник. Сейчас г. Журавлева — председатель комитета народного контроля Кировского района.

Предложение тов. Чикова дружно поддержали все присутствующие. Председатель профкома С. И. Третьяков, пилот В. И. Смирнов выразили уверенность, что тов. Журавлева оправдает доверие коллектива аэропорта.

Собрание единодушно просило Тамару Николаевну Журавлеву дать согласие баллотироваться кандидатом в депутаты областного Совета депутатов трудящихся по избирательному округу № 34.

Закончилось выдвижение кандидатов в депутаты местных Советов в Томском медицинском институте. Коллектив института единодушно выдвинул кандидатом в депутаты городского Совета Виктора Ивановича Москвина — заведующего кафедрой детской хирургии, Ксению Владимировну Яарову — заведующую кафедрой детских инфекционных болезней, Анну Петровну Фатееву — заведующую клиникой нервных болезней, Ольгу Евдокимовну Ильину — и о. заведующей кафедрой инфекционных болезней, ассистента Ивана Ильича Гюлакова, Раяса Васильевича Аюваева.

Кандидатами в депутаты Кировского районного Совета выдвинули Татьяна Сергеевна Федорова — доцент кафедры биохимии, Владимир Тихонович Серебров — заведующий кафедрой топорграфической анатомии, Антонина Васильевна Бороздина — доцент кафедры ЛОР.

Ольга Эдуардовна Ковалева — ассистент кафедры акушерства и гинекологии и Алла Алексеевна Тараканова — студентка пятого курса педиатрического факультета.

ТЕГУЛЬДЕТ. Коллектив рабочих и служащих строительного управления № 21 треста «Томлестрой» назвал своим кандидатом в депутаты областного Совета депутатов трудящихся Николая Никифоровича Крисковца. Выходец из крестьянской семьи, т. Крисковец прошел хорошую трудовую школу жизни. Он продолжительное время работал в Парбигском леспрохозе машинистом локомотива, шофером, потом землеметом, механиком, затем заведующим ремонтно-механической мастерской. По окончании курсов механиков был старшим механиком Кедровского лесопункта Парбигского леспрохоза. В 1960 году закончил Восточно-Сибирский институт повышения квалификации. Его направляют работать главным механиком Новотегульдского леспрохоза. Потом был утвержден председателем районного комитета народного контроля, а в марте 1967 года — заместителем председателя Тегульдского районисполкома. Тов. Крисковец учится заочно в Новосибирской высшей партийной школе.

Предложение строителей о выдвижении Н. И. Крисковца кандидатом в депутаты областного Совета депутатов трудящихся поддержали многие коллективы предприятий, организаций и учреждений Тегульдского района.

Новотегульдский леспрохоз — один из отдаленных в области. В коллективе хозяйства в эти дни особенно оживленно: лесозаготовители выдвигают своих представителей в местные Советы депутатов трудящихся.

Встреча тов. Л. И. Брежнева с тов. В. Ульбрихтом

17 февраля с. г. состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК СЕПГ, Председателем Государственного совета Германской Демократической Республики тов. В. Ульбрихтом.

В ходе беседы, прошедшей в атмосфере сердечной дружбы и полного взаимопонимания, состоялась обмен информацией о строительстве коммунизма и социализма в Советском Союзе и Германской Демократической Республике, было выражено удовлетворение осуществлением братского сотрудничества между ними, обсуждены актуальные вопросы развития отношений между двумя странами и партиями и подтверждена готовность к дальнейшему укреплению и расширению многостороннего сотрудничества между братскими социалистическими странами.

Товарищи Л. И. Брежнев и В. Ульбрихт обменялись мнениями по актуальным проблемам международного положения и мирового коммунистического движения, отметили повышение активности милитаристских, реакционных и фашистских кругов Западной Германии, стремящихся вопреки интересам народов создать очаг опасной напряженности в Европе. Констатировали полное единство взглядов по всем обсуждавшимся вопросам.

Было подчеркнуто, что КПСС и СЕПГ считают задачей первоочередной важности укрепление единства социалистических стран, укрепление единства и интернациональной солидарности коммунистов и всех трудящихся во имя мира, демократии и социализма.

Рабочий Четского лесопункта Василий Константинович Сиднев пользуется заслуженным уважением в леспрохозе. Избиратели выдвинули его кандидатом в депутаты районного Совета. Такой же чести удостоена Валентина Григорьевна Храмова. Работники ремонтно-механических мастерских этого леспрохоза, где Валентина Григорьевна работает инженером-техником, назвали ее кандидатом в депутаты районного Совета депутатов трудящихся.

Коллектив Берегаевского отдела строительства выдвинул кандидатом в депутаты районного Совета электрника Виталия Ивановича Кушурова.

Большое доверие оказали работники отдела рабочего снабжения Новотегульдского леспрохоза прозванию Евдокимовна Агуланова, назвав ее кандидатом в депутаты райсовета.

АСИНО. Состоялись предвыборные собрания коллектива Асиновского комбината бытового обслуживания, Асиновского лесозавода, ЦРММ, колхоза «Комсомолец», других организаций, предприятий, школ. И все же кандидатами в местные Советы люди называются именно в самых лучших, самых достойных. Избиратели уверены, что Мария Ивановна Курс — швея комбината бытового обслуживания, Фекла Сергеевна Христина — помощник кофегара Асиновского лесозавода, Валентина Ивановна Петрова — учительница средней школы № 3 г. Асино, Зоя Адольфовна Симакова — телятница колхоза «Комсомолец» — с честью оправдают их доверие на посту народных избранников.

ПАРАБЕЛЬ. Жанна Новосельцева неплохо справилась с обязанностями депутата сельского Совета. Она четко относится к просьбам своих избирателей, принимала активное участие в работе сельского Совета. Жители совхоза имени Шипкова на практике убедились в ее деловых качествах. Они решили, что старший зоотехник совхоза Жанна Александровна Новосельцева будет достойным их представителем в местном органе Советской власти, и просили ее дать согласие баллотироваться кандидатом в депутаты районного Совета.

Такое же доверие оказано зоотехнику Калининской фермы совхоза «Пудинский» Полине Алексеевне Болшаковой. Механизаторы и доярки поселка Красный Яр дружно выдвинули ее кандидатом в депутаты районного Совета депутатов трудящихся.

КАЖДУЮ СМЕНУ — ВЫСОКУЮ ВЫРАБОТКУ!

РЕЗЕРВЫ ЛЕСНОГО ЦЕХА

Что значит работать в полторы смены • Так организован труд в бригаде Владимира Давыдова • Прибыльные рубли нижнего склада

В четвертом году пятилетки труженики комбината «Томлес» обязались дать народному хозяйству дополнительно 50 тысяч кубометров деловой древесины, реализовать на 300 тысяч рублей сверхплановую продукцию.

Выполнение этих обязательств во многом зависит от результатов работы лесозаготовительной области в зимний период, особенно в первом квартале. Дело в том, что объем вывозки древесины в этом квартале года составляет во многих леспрохозах 35—40 процентов годового плана. Это налагает особую ответственность на руководителей предприятий, партийные и профсоюзные организации леспрохозов.

К сожалению, комбинат «Томлес» в первом квартале работает плохо. Долг государству уже превзошел 400 тысяч кубометров древесины. Руководители ряда леспрохозов объясняют срывы только погодными условиями. Действительно, зима нынче на редкость суровая. Но именно это должно было заставить, как никогда раньше, четко организовать производство, устранить все тормозы и помехи в лесном конвейере. Было ли это сделано? На большинстве предприятий нет.

Белоярский, Утинский, Колпаевский и многие другие леспрохозы работают в лучших условиях, чем Васюганский, но резко от-

стают от него. Ларчик открывается просто. Васюганцы взяли на вооружение передовую технологию, которая позволяет добывать высокую производительности труда. Здесь все 32 комплексные лесосеки разработаны по методу. В своем письме к лесозаготовителям области бригады Николая Емельянова из Нюрольского лесопункта сообщают, что в январе она трелевала и грузила 90—110 кубометров за смену вместо 57 по норме. Теперь она обязалась ежесменно давать не менее 110 кубометров. Ясно, что, работая по старой технологии, бригада Н. Емельянова не смогла бы достигнуть таких результатов. Поэтому общественные организации и руководители леспрохозов комбината «Томлес» должны повсеместно распространять опыт бригады Н. Емельянова.

Сейчас успех квартала решается в лесосеках. Нужно добиться такого положения, чтобы на деланках всегда было столько заготовленного леса, сколько его необходимо для организации бесперебойной круглогодичной работы лесозавода транспорта. На деле же нередко вывозит из леса нечего, и транспорт простаивает, что ведет к простоям бригад нижних складов.

Задача состоит и в том, чтобы согласно плану скомулектовать необходимое число бригад и в том, чтобы помочь им добиться наибольшей выработки на механиз-

Следует учесть, что комбинат «Томлес» недополучил некоторое количество тракторов и их сейчас не хватает. Следовательно, надо максимально использовать имеющийся тракторный парк. Большим резервом повышения выработки на механизмы является организация лесосечных работ в полторы смены. Это, пожалуй, несколько ново лишь для томских лесозаготовителей. А во многих объединениях и комбинатах лесной промышленности страны полутрех- и двухсменная работа трелевочных механизмов давно успешно внедрена. Не случайно в комбинате «Томлес» многие бригады в прошлом году заготовили более чем по 50 тысяч кубометров леса. В нашей же области только некоторые коллективы перешагнули тридцатитысячный рубеж.

Одним из первых в комбинате «Томлес» на полутрехсменную работу перешли бригады лесопункта Дружный Орловского леспрохоза. Вот как здесь организован труд в коллективе Владимира Лаврентьевича Давыдова. Бригада состоит из семи человек: валящик с помощником, два тракториста с помощниками и сучкоруб. В 9 часов утра приступает к работе первая группа из пяти человек. Она производит весь комплекс работ — от валки до трелевки древесины на погрузочные площадки. К часу дня в лесосеку приезжают еще тракторист с помощником. Он во время обеда основного состава тре-

люют лес, сваленный заранее. Таким образом, во время обеденного перерыва трактор не простаивает. Затем с 2 до 4 часов для тракторист с помощником второй смены готовят хлысты для трелевки на вечер. Рабочее время второй группы продолжается до 21 часа.

Таким образом, трактор занят полезным делом 12 часов. Если учесть, что норма выработки здесь увеличена в полтора раза, то работа рассчитана на 10 с половиной часов, получается, что бригада имеет хороший резерв увеличения выработки на трактор, повышения заработка. Бригада В. Л. Давыдова перешла на полутрехсменную работу осенью. В ноябре она заготовила около 4 тысяч кубометров древесины, а в декабре, когда леспрохоз вообще не работал несколько дней из-за морозов, коллектив заготовил 2,791 кубометр, в январе — 2,811 кубометров. Еще больший эффект, как показывает опыт томских лесозаготовителей, дает двухсменная работа комплексных бригад.

Однако на большинстве предприятий комбината ни полутрехсменная, ни тем более двухсменная работа комплексных бригад до сих пор не организована. Отсюда — низкая производительность тракторного парка. Это серьезно упущение руководителей предприятий и партийных организаций. При переходе на полутрех- и двухсменную работу нельзя отказываться от четкого

метода разработки лесосек. Полутрехсменная и двухсменная дают больший эффект, если организовать их на основе четкого метода. Именно в этом принципиальное направление передовой технологии.

Внедрение в жизнь этих резервов позволит комбинату значительно увеличить количество заготовленной древесины. Но следует особо подчеркнуть, наряду с увеличением объемов заготовки леса не менее важным является выполнение плана реализации продукции. От этого зависит и прибыль, и рентабельность. Значит, нужно улучшить качество древесины. Главный резерв решения этой задачи — рациональная разделка древесины на нижних складах. Бригада И. М. Тихоновича из Ингузского леспрохоза. За 1968 год увеличила среднюю отпускную цену одного кубометра за счет улучшения качества на 1 рубль 75 копеек и получила дополнительной прибыли 41 тысячу рублей.

Если сотни разделочных бригад комбината применят опыт И. М. Тихоновича, будут дополнительно получены миллионы рублей прибыли. Первый квартал завершается мартом, самым благоприятным месяцем для лесозаготовок. У комбината есть все возможности дать народному хозяйству в этом месяце миллион 200 тысяч кубометров леса. Март может стать у нас ударным месяцем на лесозаготовках, если партийные, профсоюзные, комсомольские и хозяйственные организации лесной промышленности, используя передовые методы и мощные рычаги новой системы планирования и экономического стимулирования, развернут широкое соревнование за ежесменную высокую выработку в лесу.

Н. ШКАБУРА, заместитель начальника комбината «Томлес».

СЧИТАТЬ ЗАЧИСЛЕННОЙ В ВУЗ

Электронная вычислительная техника становится надежным помощником человека. Трудно сейчас найти сферу общественного производства, в которой она бы не применялась. Строители, медики, геологи все чаще прибегают к услугам умных машин. А ведь еще несколько лет назад выпуск средств вычислительной электроники в нашей стране сдерживался потому, что не хватало специалистов для ее использования.

Курс о счетно-решающих устройствах и приборах читается и раньше в Томском политехническом институте. Но он давал студентам весьма скудные знания. Немудрено: основным преподавателем на лекциях и практических занятиях считался не специалист, а инженер-экономист. Выпускники не имели даже элементарных практических навыков эксплуатации эле-

ктронных счетно-решающих машин. Дело приняло совершенно иной оборот после реорганизации преподавания этой дисциплины. В 1965 году при факультете автоматики и вычислительной техники была создана новая учебная лаборатория. Она оборудована электронными цифровыми и аналоговыми вычислительными машинами.

Студенты большинства специальностей слушают новый курс: «Вычислительная техника инженерно-экономических расчетов». На практических занятиях осваиваются программирование задач и решение их на счетно-решающей машине «Минск-1», происходит знакомство с ее управлением и, наконец, основное время отводится на непосредственную работу за пультом.

Помимо этого, несколько студенческих групп факультета автоматики и вычислительной техники изучают математические и счетно-решающие приборы и устройства. Одна из них — группа 1036-4, под руководством кандидата физико-математических наук Ю. Н. Ефимова, освоив программирование для «Минска-1» и другие специальные вопросы, выполняет большую научно-исследовательскую работу с интенсивным применением математических устройств. Очевидно, со временем эта группа перерастет в студенческий вычислительный центр института.

Кстати, об использовании вычислительной техники в научных исследованиях, курсовых и дипломном проектировании. На многих кафедрах она нашла постоянную приютину. Возможности при этом открываются широкие. Благодаря применению электронных счетно-решающих устройств повышается качество расчетов, их надежность. Научные коллективы теперь в состоянии решать задачи более сложные, нежели прежде. Жаль, однако, что большинство студентов из-за занятости машиной «Минск-1» (в отдельные недели учебного года она работает по 13-15 часов в сутки) пока не могут использовать ее при решении курсовых и дипломных проектов, которые обычно являются частью какой-то научно-исследовательской темы. Приходится удовлетворяться аналоговыми вычислительными машинами, дающими только общую характеристику решений. С вводом в ближайшем будущем в учебный процесс «Минска-1» таких трудностей будет меньше.

Бурное развитие вычислительной техники требует дальнейшего совершенствования методов ее изучения. На первых порах коллектив нашей кафедры ставил перед собой цель научить всех студентов пользоваться электронными счетно-решающими устройствами при решении простейших задач. Мы считаем, что она достигнута. Теперь предстоит так построить учебный процесс, чтобы воспитанники вуза получали как можно более прочные навыки эксплуатации вычислительной техники, могли решать задачи повышенной сложности. Необходимо также, чтобы студенты интенсивнее применяли счетно-решающие устройства при выполнении научно-исследовательских работ. Будущие инженеры, молодые ученые, придя на производство, должны быть готовы максимально использовать электронные вычис-

лительные средства в повседневной практике. С этой целью перестраиваются и учебные планы. Группы, специализирующиеся по проектированию и применению вычислительной техники, вместо пятого семестра познакомятся с ней уже на первом году обучения. И для всех других специальностей дисциплина «Вычислительная техника в инженерно-экономических расчетах» будет читаться значительно раньше. На последующих курсах студенты смогут больше работать на счетно-решающих машинах.

Повышение эффективности практических занятий — другая проблема, над которой сейчас думают преподаватели кафедры. И надо сказать, что тут мы используем еще далеко не все возможности. Например, из 6 часов лабораторных работ на машине «Минск-1» два отводятся на знакомство с ней. Очевидно, было бы целесообразнее, если бы эту операцию студенты выполняли самостоятельно на специальных стендах, как это делается в Пермском и Тульском политехнических институтах. Первые практические занятия на аналоговых машинах там также проводятся на действующих макетах, установленных в учебных кабинетах. При этом у студентов больше остается времени на решение задач.

Нельзя сказать и с тем, что в институте нет лабораторий настольных электромеханических и релейных клавишных вычислительных машин. Счетно-решающие приборы типа «Феликс» и «ВК-1», которыми мы располагаем, морально устарели.

Недавно в ТПИ состоялась конференция вузов Российской Федерации по использованию вычислительной техники для обучения студентов. Она выработала ряд методических рекомендаций по подготовке инженеров-математиков. Были высказаны интересные соображения о совершенствовании учебных планов и программ курса «Вычислительная техника в инженерно-экономических расчетах». Любопытной, на наш взгляд, является мысль о создании коллективных — усиленных вузов страны — универсальной электронной вычислительной машины, овладение которой, студенты впоследствии могли бы работать на любых счетно-решающих устройствах. Многие предложения конференции, безусловно, найдут применение в нашем институте.

Г. КАЛИНИЧЕНКО,
доцент кафедры инженерной и вычислительной математики политехнического института.

ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

МИНУСЫ И ПЛЮСЫ РАЦИОНАЛИЗАЦИИ

По уровню развития рационализаторского и изобретательского движения наша область всегда находилась на одном из последних мест в стране. На 100 работающих в области приходится 4 рационализатора, что ниже в два раза общесоюзного соотношения. У нас экономическая эффективность одного предложения в 1988 году составляла около 1.000 рублей в среднем, а по стране — 1.500 рублей. Можно привести и ряд других выкладок, показывающих, как мы отстали от ближних и дальних соседей.

Усилил работников областного совета и первичных организаций ВОИР помогла активизировать в последние два-три года деятельность рационализаторов. С начала пятилетки с предложениями выступила 21 тысяча томичей. Было подано 26 тысяч предложений и изобретений, 10 тысяч изобретений. Томские рационализаторы в фонд пятилетки уже внесли 12 миллионов 327 тысяч рублей. На днях пересмотрены обязательства: вместо намеченных ранее 16 миллионов рублей томичи внесут в рационализаторский фонд пятилетки 18 миллионов рублей. Они также обязались постоянно встречать 100-летие со дня рождения В. И. Ленина и создать ленинский фонд рационализаторов в сумме 7,2 миллиона рублей экономии.

Хороших результатов добились новаторы технического прогресса на машиностроительных, электротехнических и приборостроительных предприятиях, где с начала пятилетки внедрены сотни предложений, принесших большую экономию сил и средств. На 126 тысяч рублей по сравнению с 1967 годом возросла в прошлом году экономическая эффективность от предложений рационализаторов на предприятиях области.

После многих застойных лет изменилось положение на предприятиях сельского хозяйства. Число рационализаторов на селе увеличилось по сравнению с 1967 годом в 2,5 раза, и, конечно, понятно, почему вместо 34 тысяч рублей экономии в 1967 году их предложение в прошлом году получили 900 тысяч рублей рационализаторского вклада.

Недостаточная массовость рационализаторского движения — главная причина того, что оно до сих пор не является ведущей силой в техническом прогрессе на томских предприятиях. Бельский высотный проект рационализаторов среди работающих на электротехнических и машиностроительных заводах (4,6) не так уж и высок по сравнению с другими даже менее промышленными областями страны. Едва превосходит 2 процента численность членов ВОИР на строительных площадках и в лесхозах. На предприятиях же транспорта и легкой промышленности рационализаторы составляют сотую часть всех занятых. Еще меньше — в колхозах, совхозах и коммунально-бытовых учреждениях. Это значит, что на одного думющего, как быстрее и производительнее работать, приходится десятка людей, не задумывающихся над своим трудом.

Технический прогресс на предприятиях тормозится и оттошением к поданным рационализаторским предложениям. Ни одно томское предприятие еще не создало эффективную структуру, позволяющую хотя бы рассматривать и принимать

в максимально короткий срок предложения рационализаторов. Остаток нерассмотренных предложений к началу 1989 года на машиностроительном заводе составлял 98, на заводе математических машин — 64, на «Сибэлектромоторе» — 60.

Еще более грустные взаимоотношения и настроения, в частности, нежелание творчески трудиться, вызывают у рационализаторов солидные сроки от принятия до внедрения предложений. В результате на конец года всегда остается большое количество предложений, находящихся в стадии разработки. Так, в конце 1988 года на заводе речных инструментов разработано 192 предложения, на «Сибэлектромоторе» — 163, на машиностроительном — 104, на электромоторном — 100.

В настоящий момент на длительной разработке и внедрении находится свыше 30 процентов всех поступивших предложений. Да и если приступить к менее длительному внедрению, добрая половина предложений могла бы внедриться гораздо быстрее и шире, будь технические специалисты мутны, как локаторы, к малейшему сигналу: «Я имею идею...»

Нужно при этом отметить, что среди предложений, находящихся в архиве долгов внедрения, — самые эффективные, такие, как правильное решение задачи в производстве, которая составляет несколько тысяч сэкономленных рублей. Многие рационализаторы, заведомо зная несбыточность своих идей и предложений, прекращают работать над ними. И миллионы рублей остаются втуне. Те 30 процентов, о которых мы говорили выше и которые составляют несколько тысяч сэкономленных рублей, могли бы дать государству дополнительно 1,5-2 миллиона рублей.

Вызывает тревогу участие в техническом творчестве молодых рабочих. Около 3.000 юношей и девушек приходят каждый год на производство из школ и училищ. Многие из них уже участвовали там в технических выставках, сделали свои, пусть и незначительные, технические открытия. В школах и особенно в училищах их учили творчески работать. На предприятиях они растворяются в общей массе, и никто не заботится о воспитании в них жили изобретателя. Совет молодых рабочих существующие на некоторых предприятиях, также оторваны от технического творчества. Молодые рабочие в своем техническом развитии чаще всего предоставлены сами себе. Их предложениям по техническому прогрессу, организации труда и другим вопросам еще труднее найти применение.

Очень мало, что до сих пор среди многих показателей успешности предприятий никак не учитывается способность администрации и общественных организаций развивать техническое творчество трудящихся. При современном развитии производства сил одних технических специалистов явно маловато для быстрого прогресса. Рационализаторская мысль и действие — огромный резерв, до сих пор не используемый в должной мере.

С. СТАРЫХ,
председатель областного совета ВОИР.

СООБЩЕНИЯ ИЗ ЗА РУБЕЖА

ТРУДЫ В. И. ЛЕНИНА В ДАНИИ

КОПЕНГАГЕН, 17 февраля. (ТАСС). В связи с предстоящим 100-летним юбилеем мирного протестарта В. И. Ленина издательство «Тиден» выпустило в свет три тома избранных произведений В. И. Ленина на датском языке.

В этом же издательстве к юбилею переизданы гениальные труды В. И. Ленина «Государство и революция» и «Что делать?»

ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ОТМЕНО

РАВАЛПИНДИ 18 февраля. Президент Пакистана Айюб Хан отменил чрезвычайное положение в стране. Оно было введено в сентябре 1965 года во время обострения конфликта между Пакистаном и Индией.

НАСЕЛЕНИЕ ИНДИИ

ДЕЛИ, 18 февраля. (ТАСС). Население Индии на 1 января 1989 года достигло 530.604.102 человек. Об этом сообщило Центральное управление по планированию семьи. Ежемесячно население Индии увеличивается более чем на миллион человек.

ВОКРУГ КИТАЙСКО-АМЕРИКАНСКОЙ ВСТРЕЧИ

НЬЮ-ЙОРК, 18 февраля. (ТАСС). Перед 135-й встречей послов КНР и США, которая намечена на 20 февраля в Варшаве, в американской печати строится все больше догадок относительно того, чем вызвано решение Пекина выступить не только с инициативой проведения встречи, но и с публичным предложением Вашингтону заключить «соглашение о пяти принципах мирного сосуществования».

Обозреватель агентства Ассошиэтед Пресс Кайтэзер, со ссылкой на высказывания некоторых должностных лиц государственного департамента, пишет, что Пекин, «возможно, непрочь изменить свою политику» и с этой целью «зондирует

Бурные выступления против оккупантов

ПАРИЖ, 18 февраля. (ТАСС). В Иерихоне, Рамалле и других городах западного берега реки Иордан состоялись мощные демонстрации протеста, в которых участвовали тысячи учащихся учебных заведений, сообщают корреспондент агентства Франс Пресс из Рамаллы (оккупированная часть Иордании) «Долой израильскую оккупацию». — таков основной лозунг демонстрантов.

Несколько школьников ранено и 25 арестовано в результате стычки с израильскими оккупационными войсками, имевшей место вчера на территории одной из школ Газы (Синайский полуостров).

Орудия дубинками, сол-

даты ворвались в помещение школы, где учащиеся, протестуя против зверств израильских воинов на оккупированных арабских территориях, забаррикадировали двери. Около 350 школьников, несмотря на побои, обрушившиеся на них, скандировали боевые лозунги арабского народа, борющегося за свое национальное достоинство.

Генеральный директор Ближневосточного агентства ООН для помощи палестинским беженцам и организации работ по сектору Газа, под чьим патронажем находится школа, выразил израильскому военному губернатору протест в связи с бесчинствами израильских солдат на территории школы.

КОНЕЦ БЕССЛАВНОГО ВИЗИТА

СТАМБУЛ, 17 февраля. Корр. ТАСС Николай Кудряков передает:

Корабли 6-го флота США сегодня утром покинули Стамбульский порт. 7 дней они стояли на рейде Босфора, и все эти дни в Турцию не прекращались демонстрации протеста против присутствия в турецких водах американских «гостей». Демонстрации проходили под лозунгами: «6-й флот, убирайся вон». «Турция должна быть независимой».

Кровавым воскресеньем назвали здесь последний день пребывания американских кораблей в Стамбуле. В этот день в городе состоялась особенно крупная де-

монстрация. Более 10 тысяч учащихся, рабочих, представителей интеллигенции вышли на улицы Стамбула, чтобы сказать «нет» визитам кораблей 6-го флота.

На площади Таксим демонстранты ожидали тысяч вооруженных молоточников — членов крайне правых организаций. Когда демонстрация вступила на площадь, они ворвались к кораблям и при явном попустительстве последних стали избивать демонстрантов. В результате 2 человека убиты и более 100 ранены.

Антиамериканские выступления проходили также в Анкаре, Измире, Адане, Трабзоне и других городах страны.



БОЛГАРИЯ. Завод легковых автомобилей «Балкан» в Ловече досрочно выполнил производственную программу 1988 года. Четырехтысячный коллектив предприятия дал народному хозяйству страны продукции на 36.906 тысяч левов.

НА СНИМКЕ: заканчивается монтаж легковых автомобилей «Москвич-408». Фото ВТА—ТАСС.

Труд и капитал

Трудящиеся капиталистических стран ведут упорную борьбу за повышение заработной платы и улучшение условий труда.

Продолжается забастовка 53 тысяч американских докеров побережья Атлантики и Мексиканского залива. Пока только 22 тысячи докеров крупнейшего на восточном побережье США Нью-Йоркского порта закончили забастовку и приступили к работе. Они добились включения в контракт своих требований о гарантированном количестве рабочих часов в году и о повышении заработной платы.

После двухдневной забастовки 13,5 тысячи машинистов и кондукторов железнодорожного транспорта Австралии представители администрации согласились принять требования бастующих о повышении заработной платы. В стране возобновилось железнодорожное движение.

Провели забастовки транспортные рабочие Токио, медицинские работники Пакистана, ремонтные рабочие, механики и электрики Ирландии. Продолжают борьбу за удовлетворение своих требований трудящиеся автомобильных заводов «Форд» и «Дженерал моторс» близ Лиссабона (Португалия), учителя Лондона и Бристоль, полиграфисты Аргентины.

(ТАСС).

Провокационная затея

ПАРИЖ, 17 февраля. (ТАСС). Французская печать широко освещает заявление Советского правительства правительству ФРГ в связи с провокационным намерением провести выборы федерального президента в Западной Берлине.

«Советский Союз предупреждает Бонн: выборы президента ФРГ в Западной Берлине создают опасную напряженность в Европе» — под таким заголовком газета «Юманите» публикует сегодня подробное изложение заявления Советского правительства. Газета выделяет место из заявления, где подчеркивается, что «ни одно государство в мире не выбирает своих президентов на чужой территории».

Газета «Фигаро» публикует выдержки из заявления правительства СССР, переданного в изложении ТАСС. Большие материалы в связи с намерением правительства ФРГ печатают также другие французские газеты, которые единодушно сходятся на том, что проведение выборов президента ФРГ в Западной Берлине приведет только к усилению напряженности в Европе.

Изложение заявления правительства СССР правительству ФРГ опубликовано сегодня агентством Юноб Француз д'эфираммон.

Советское правительство, отмечает агентство, подчеркивает в своем заявлении, что Западной Берлине не принадлежит и никогда не будет принадлежать ФРГ, а также западногерманским милитаристам и неонацистам. Правительство Советского Союза предупреждает, что оно будет вынуждено рассмотреть вопрос о строгом и безусловном исполнении положений союзнических решений, относящихся к Западной Берлину.

В кратком комментарии ЮФИ указывает, что намерение Бонна провести выборы нового президента ФРГ в Западной Берлине наглядно показывает экспансионистские и ревизионистские устремления западногерманских руководителей. Оно представляет также серьезную угрозу для безопасности европейских народов и для мира во всем мире. Этим, указывает агентство, объясняется очень твердый характер заявления Советского правительства, оказавшегося перед лицом явной провокации Бонна.

Кризис в Западноевропейском союзе

ПАРИЖ, 18 февраля. (ТАСС). Франция вчера официально объявила, что она прекращает всякую деятельность в рамках Западноевропейского союза — воюющей политической организации, объединяющей семь стран Западной Европы (страны «общего рынка» и Англию).

Непосредственным поводом для нынешнего кризиса в Западноевропейском союзе явился созыв по на-

стоянию английских властей заседания совета ЗЕС в Лондоне для обсуждения положения на Ближнем Востоке, несмотря на резкие возражения Франции. Франция сочла это заседание бесполезным, поскольку ближневосточный вопрос уже обсуждался в рамках ЗЕС на недавней сессии совета в Люксембурге с участием министров иностранных дел стран ЗЕС.

НАРУШЕНИЕ ПЕРЕМИРИЯ

Агентство печати Освобождения передает из Южного Вьетнама, что США и сайгонская администрация нарушают перемирие, объявленное Национальным фронтом освобождения Южного Вьетнама по случаю нового года по лунному календарю.

В сообщении агентства указывается, что самолеты противника, включая тяжелые стратегические бомбардировщики «В-52», подвергли вчера бомбардировкам и обстрелу ряд районов в провинциях Бинь-Лонг, Лонган, Тукуаумот и других.

17 февраля. (ТАСС).

Негритянские волнения в США

ВАШИНГТОН, 17 февраля. (ТАСС). Девять часов подряд продолжалась в столице США сидячая демонстрация, в которой участвовала большая группа негров — жителей Вашингтона. Таким образом они выразили протест против бездействия организации, ответственной за улучшение условий жизни в одном из гетто города.

Прибывшие к месту демонстрации усиленные подразделения полиции набросились на ее участников. 10 человек было арестовано.

Массовые демонстрации негров состоялись в г. Силвестер (штат Джорджия). Демонстранты требовали предоставления негритянскому населению равных гражданских прав. Более 40 человек арестовано, в том числе несколько детей. Все они брошены в тюрьму.

По приказу властей, опасавшихся вспыхнувших выступлений негритянского населения Силвестера, арестованные были вывезены из города в неизвестном направлении.



ФРАНЦИЯ. В связи с ростом преступности министерство внутренних дел дало указание установить дополнительные контрольные посты полицейских в Париже и его окрестностях.

НА СНИМКЕ: вооруженные полицейские проверяют документы и осматривают автомобиль на набережной имени Кеннеди. Фото АФП—ТАСС.

ПЬЯНИЦЫ — НЕСЧАСТЬЕ ЗАВОДА

Это собрание было скорее доверительной беседой, хотя выбрали президиум, писали протокол. Заместитель секретари партбюро В. Г. Иванов (он занимается на предприятии подготовкой к выборам в местные Советы) нашел время зайти в цех. А председатель завкома С. В. Швагин даже сбегал с многодневного семинара, чтобы прояснить ситуацию: коллектив и пьяницы.

У председателя завкома были очень веские основания для злости против пьянства. Сергей Васильевич совсем недавно вернулся из Москвы. В главе и ЦК союза рабочих электростанций и электропромышленности ему очень ясно объяснили: Томский электромашинный завод тянет по всем показателям работы в четвертом квартале на классное место в соревнованиях. Но не получил его, потому что низка трудовая дисциплина, много прогулов.

К тяжелому моральному ущербу — не выиграли первенства — присоединились материальные. Коллектив потерял из-за пьянства премию в 15—20 тысяч рублей.

Общественники завода с большим интересом отнеслись к письму «Сорок градусов беды», опубликованному в газете «Красное знамя» 28 января, еще и потому, что в коллективе стремятся бороться с пьянством. Здесь не терпят трудящегося равнодушия: «а что с пьяницей сделаешь?», а твердо и постоянно требуют: напиши — получи выяснение от администрации и отчеты перед коллективом.

Создатели электромашин не ограничиваются моральным порицанием. Коллектив по-

становил пьянствовал, хулиганил, пытался пронести в цеху завод — оставаться без тринадцатой зарплаты. Снаряжено — сделано. По итогам прошлого года пропавшие не получают около 8.000 рублей.

Среди тех, кого отстраняют от вознаграждения, не в укор мужскому роду, — работники из цехов (в них большинство мужчин), где микроклимат строгости и пьянства как бы сглаживается. Поэтому собрание проходило в коллективах цехов №№ 32 и 35. И здесь чувствовалась заинтересованность в том, как слушала статью, серьезно пытались выяснить, почему некоторые производственники пьют.

— Не только производств. соседу, но и себе вредит. — Утверждал на собрании нормировщик цеха № 35 И. С. Тесленко. Иван Степанович рассказал о бедах в семье рабочего А. В. Ушкалова. Он кадровый рабочий, но пьет. В ноябре прошлого года вернулся пьяным домой и начал «воспитывать» сына — токаря этого же цеха Леонида Ушкалова. А Леонид и без того «воспитался» на примере отца. Для него пьянствовать — значит проявить мужество. Парень уже был в вытрезвитель. Пьяные поучения отца и пьяная же задирчивость сына привели к драке: хулиганы побили дома посуду, поломали мебель.

Потом было похмелье: Леонида арестовали на 15 суток, а отец получил два месяца принудительных работ с вычетом 20 процентов заработка. В цехе видят: не только худая душа, пошла на весь завод об отце и сыне. Было горе в семье. Ушкалов-старший потерял бо-

лее 200 рублей: вычеты по решению суда и неполученная тринадцатая зарплата.

Далеко не у каждого хватит разума понять свое падение, увидев укоризненный взгляд или насмешливую улыбку соседа по работе. Равнодушно слушал резкие слова в свой адрес обсуждавший и на этом собрании ремонтник Н. Л. Захаров. Просто, как о самом обыденном рассказывал, получил зарплату, сразу купил две бутылки перцовки и попилко колбаски. Куда дел еще двадцать рублей — не помнит. Пьяный пришел в цех. Отсюда его отравили в вытрезвитель. Раньше появлялся нетрезвым на работе, не так давно пытался пронести в цех.

За этим — глубокое падение когда-то хорошего сменного мастера. Он даже не понимает, каково товарищам было отравлять его в это пона очень необходимом участке — вытрезвитель. Семья «выпивохи» осталась без денег — раз, вилт летят показатели цеха — два.

Николай Захаров явно апеллировал к товарищам, но за него никто не вступился. Видимо, поняли рабочие, что всепрощение и истинное товарищество, настоящая забота о человеке — несовместимы.

Очень подвизовался разговор на собрании на другого человека сходной с Захаровым судьбы. Т. пришел после собрания в партбюро: «Прошу, не упоминайте мой фамилии в газете, исправлюсь». Мы и не упоминаем: он уже год не появляется на работе в цехе, нет жалоб от семьи.

Почему иной производственник не может остановиться? Прав старший инженер цеха № 32 А. М. Кураченко, когда утверждал, что пьют слабовольные, неразборчивые в выборе друзей люди, пыют от «дружески» подлости.

«Мои деньги». «На свои пью», — говорят пьяницы. Начальник цеха Д. М. Каширо убеждал собравшихся: что пьянство — не частное дело. Производство — процесс, где важна каждая операция, и порой трудно прощадить, как скажется задержка с ремонтом той или иной детали на деятельности завода в целом. Одно ясно — собьется ритм на линии или будет стоять станок.

— Главная беда — терям людей, — продолжал Дмитрий Матвеевич. — Пришлось уволить в прошлом году 8 человек, хотя на каждого потрачено много сил и слов, с каждым было много хлопот. Со слесарем Станиславом Кошкаревым говорил и по-доброму, и по-злостому, строго предупреждал, — нет, еще и в вытрезвитель попал! Что пьянство — это коллективная вина, добрый друг? Давайте, подсказывайте, как нам действовать, чтобы разговор о пьянстве раз и навсегда снят с повестки дня?

Горечь и возмущение в словах Д. М. Каширо понятны: он пришел в цех учеником, сейчас — начальник. Ему верят рабочие, знают его добродетельность и требовательность. Каждая беседа, собрание для него и других руководителей цеха не только в плане, а способ воздействия на людей.

Такое воздействие, несомненно, оказывала и беседа

вокруг статьи «Сорок градусов беды». Беспокойно только молчанье многих производственников. В их числе и председатель цехкома цеха № 32 слесарь-инструментальщик Владимир Иванов.

Не в этом ли разгадка того тревожного итога, что на электромашинном заводе за последние два года стойко держится число доставленных в вытрезвитель, хотя в 1,5 раза снизилось число прогулов, настолько же — хулиганских поступков.

И если с ними — горький пьянчик и в самом деле уже трудно что-то спросить, то с коллективов цехов №№ 32, 35 можно спросить целенаправленных, четких действий против небольшого количества «выпивающих».

Строгий спрос в бригаде и на товарищеском суде, разбор на суде рабочей чести, административное взыскание и общественное порицание, остра «молния» и карикатура в сменной или многотражной газете завода — далеко не полный перечень таких мер.

Именно товарищ по цеху, соседи по станку, должны подсказывать, какал из мер больше подействует на споткнувшегося. Если для Т. было достаточно упоминания о его проступке на собрании, то для Николая Захарова необходим другой, более строгий подход.

На днях на предприятии будут вновь выдавать тринадцатую зарплату. От самих производственников зависит, обернется ли она радостью в семьях, обновами и подарками, или кто-то снова приданит неприятностей и цеху, и родной семье.

Л. ТИТОВА.



ПОМОЛОДЕВШАЯ КОМАНДА

В воскресенье определились новые чемпионы области в лыже-номинадном первенстве пловцов. Впервые победила команда спортивного клуба «Янтара», руководимая старшим тренером Эдуардом Ефимовичем. Кстати, все тренеры «Янтара» вложили в победу не только свой опыт и знания, но и свои результаты. На дистанции 100 метров вольным стилем победил Э. Ефимов (1:02,7 секунды), в плавании стилем «дельфин» — Борис Степанов (1:10,6 секунды), а занял на 100 и 200 метров на спине на первом месте был с новыми рекордами област. Виктор Еремин (1:10,5 и 2:35,4 соответственно). В остальных номерах обширной программы успеха добились школьники — воспитанники детских и юношеских спортивных школ «Янтара» и «Труда».

Чемпионами области с результатами, близкими к рекордам, стали 14-летние школьницы Ирина Демина, Валя Пискунова, Тая Валегова (все «Труда») Игорь Галактионов, и Алик Перелешин, сестры Ира и Наташа Марголис («Труда»). Заняли почетное место сборная команда области, которая в апреле будет участвовать в зональных соревнованиях первенства РСФСР в г. Кемерово.

А. КУКУЕВИЧИЙ, главный судья соревнований, судья республиканской категории.

НА СНИМКЕ: на дистанции — одна из новых чемпионок области томская школьница Ира Марголис.

Фото А. Зольнова.



ЧЕМПИОН МИРА — ДАГ ФОРНЕСС

ДЕВЕНТЕР, 17 февраля. (Спец. корр. ТАСС). Норвежец Даг Форнесс стал чемпионом мира по конькам. Серебряную медаль завоевал швед Еран Классон, бронзовую — Чарльз Маклар из Кирова. Уин Александр Керченко из Алма-Аты занял соответственно 14-е и 16-е места (183,322 и 185,312).

Так как никто из наших спортсменов не попал в число двадцати сильнейших спортсменов мира, на следующем чемпионате выступит только два советских конькобежца.

ПАРИЖ. Советские борцы, находившиеся во Франции, последний матч с дзюдоистами этой страны провели в Париже, одержав третью победу со счетом 8:1.

БОГАТА. Свое юниорское турнир футболисты сборной СССР начали матчем в столице Закарпатской области командой этой страны «Миллионеры». Встреча закончилась ничью — 2:2. На стадионе присутствовало 35 тысяч зрителей.

Города Богота расположено на высоте 2.600 метров. Это дало о себе знать во втором тайме: за два дня гости не успели акклиматизироваться и явно ус-

тали. И все-таки состязание было интересным. Уин на десятую минуту Гершкович сильным ударом со штрафной площадке открыл счет. В начале второго тайма Ферреро, вставший во вратарскую площадку, свалил результат. На 79-й минуте Густин вывел хозяев поля вперед. Однако за три минуты до финального свистка Гершкович привел матч к ничьей.

Города Юманинга выступили в составе: Юманингов, Пондмарев, Шестерев, Каплинчик, Дзюдоистов, Чужиков (Скаров), Мунтан, Гершкович, Метрелли (Лысенко), Бышовцев (Янеч), Хмельников. (ТАСС).

СОВЕТСКИЕ СПОРТСМЕНЫ ЗА РУБЕЖОМ

НОВОСТИ КИНО

«СЛЕДОПЫТЫ МЫСЛИ»

Инженер работал над проектом моста. В тот день де- явно не клеилось, и он решил пойти в сад и немного отдохнуть. Был чудный осенний день. Золото листьев на деревьях и под ногами, воздух — сероватая дымка, пропитанная светом грустности солнца, — бабе лето. И вдруг Броун увидел, что не шагуна повисла между стволами деревьев, а маленький мост, удивительно легкий, простой, смелый. Вот она, подсказка.

Так был изобретен всячий мост.

Это эпизод из ленты «Следопыты мысли», которую на Киевской студии научно-популярных фильмов по сценарию Владимира Лутаненко снимает режиссер Игорь Пидальный.

Да, история знает немало примеров, когда «подсказка», подобно той, которую получил Броун, неожиданно приводит ученого к важному открытию.

Может быть, то, что Архимед открыл свой знаменитый закон, погрузившись в сиракусскую ванну, а Ньютон пришел к выводу о всемирном тяготении благодаря яблоку, упавшему с дерева, — лишь легенды. Но они красноречиво говорят о том, что «подсказка» помогает лишь человеку, умеющему видеть так, а не иначе.

Безусловно, ход мысли зависит от индивидуума, от степени его развития, его способностей, уровня знаний. Преломляясь в человеческой сознании, решение одной и той же задачи идет различными путями. Правильный приводит к истине.

«Мысль... Поймать такое неуловимое, познать самое сокровенное, объяснить самое необъяснимое... Как в запутанном лабиринте условный человек находит правильное решение?»

Пожалуй, приведенные строки дикторского текста раскрывают цель, которую поставили перед собой создатели фильма.

Всегда ли человек движется к истине «оцупью»? Может быть, верное решение — результат продуманного, осмысленного варианта возможных решений, и приходит он в результате знаний, выводов — осознано?

Всегда ли ход мысли зависит от индивидуума или есть какие-то закономерности?

Эти и многие другие вопросы интересуют ученых-психологов. Их работа основана на экспериментах. Отсюда и композиционное решение фильма. Он задуман как ряд эпизодов, «подглядывающих» разных людей в сходных ситуациях, их поведение, ход их мысли.

Мы видим гимнастку, которая, чтобы сконцентрировать внимание на выполнении комбинации, читает стихи Сергея Есенина, следит за шахматистами во время турнира, присутствуем на сеансе «могзовой атаки».

Перед нами прохадит лица разных людей, глаза, отражающие напряженную работу мысли.

Авторы фильма «Следопыты мысли» пытаются проникнуть в сложный лабиринт, именуемый человеческим мышлением, исследовать пути, которыми движется человеческая мысль.

Пока ни один ученый не может дать конкретного универсального решения, как нужно тренировать мозг. Но чтобы управлять его работой, нужно исследовать то, что называется гнигеной мысли. Мысль станет еще могущественнее, когда мы научимся управлять ею. Человек может очень многое, но для этого он должен уметь и хотеть познать самого себя.

И. ЗАПОРОЖАНОВА.



Управление карьерами доводит до сведения потребителей нерудных материалов, что отпущено песчано-гравийной смеси и строительска производятся в левом берегу р. Томи с 10 февраля 1969 г. по закрытия проезда через р. Томь.

Организована работа, экскаваторов с 8 час. утра до 19 час. вечера. В субботние дни — нормальный рабочий день.

Торг «Гастроном» принимает на шестимесячные курсы младших продавцов (женщины и девушки не моложе 18 лет с образованием не ниже 8 классов. Выплачивается стипендия в размере 45—54 руб. в месяц. Общественно не обеспечиваются. Документы принимаются до 15 марта.

Обращаться: г. Томск, площадь Революции, 2. отдел кадров торго «Гастроном», телефон № 2-40-21.

Счетоводно-бухгалтерская школа ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ на курсы операторов, счетоводов и бухгалтеров промышленного учета (с отрывом от производства).

Обращаться: г. Томск, пер. Макушина, 14. 2—2

Томский технический участок речных путей ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР на курсы мотористов-рулевых и поваров.

На курсы принимаются лица не моложе 18 лет, с образованием 7—8 классов. Принятый выплачивается стипендия (на курсах мотористов-рулевых — 40 рублей, курсов поваров — 30 рублей в месяц).

Обращаться: г. Томск, Набережная реки Томи, 15. отдел кадров, с 14 до 18 часов.

Томскому агентству «Союзпечать» срочно требуется столяр-стеклящик.

Обращаться: г. Томск, проспект Ленина, 93.

МЕНИЮ благоустроенную полнометражную трехкомнатную квартиру в центре г. Анжеро-Судженска на благоустроенную квартиру в г. Томске.

Обращаться: г. Томск, улица Карла Маркса, 101, кв. 24, с 19 до 20 час. ежедневно.

Обществу профсоюза медицинских работников на производственную работу требуется управленцами (зарплата по 69 руб.).

Для работы в пионерском лагере требуется заведующий хозяйством (оклад — 70 руб.).

Обращаться: площадь Ленина, 6, облсовпроф, комната № 18.

Редакция газеты «Красное знамя» требуется техничка. Обращаться: г. Томск, проспект Ленина, 66, к заведующему хозяйством.

МЕНИЮ трехкомнатную благоустроенную полногарадную квартиру 56 кв. м в центре г. Ленинска-Кузнецка (Кемеровская обл.) на квартиру в г. Томске.

Обращаться: г. Томск, улица Карла Маркса, 101, кв. 24, с 19 до 20 час. ежедневно.

БАКУ. Премьера нового представления состоялась в кукольном театре Анатолия Пихтина.

Не ищите это название в списках профессиональных театров страны. Театр Пихтина — любительский, прописан он в квартире и весь умещается в самодельном шкафу среднего размера.

Анатолий Иванович Пихтин — кадровый офицер. Кукольный театр — его хобби. Он сам делает кукол, придумывает механизмы «оживления», подбирает музыку, придумывает текст для ведущего. Одним словом, один выступает во всех лицах, которые составляют штат кукольного театра.

Это увлечение началось года четыре назад. Дебютировал умелец концертом, в котором свое мастерство продемонстрировал исполнителем лирических песен, индийская танцовщица, «гитарист-исполнитель цыганских романсов» и «братья-акробаты». Первые концерты в домашнем кукольном театре получили высокую оценку домочадцев, друзей, сослуживцев.

Над «картинками», которые заняты в новом представлении, Пихтин работал одним месяцем. За это время он создал два «кукольных спектакля» — «Азбука» в составе 10 исполнителей и «восточный трюк». Кукол сделаны с большим мастерством, вкусом, выдумкой. Каждая способна выполнять минимум 4—5 движений, которые синхронны с музыкальным сопровождением, записанным на пленку магнитофона.

Премьера в домашнем театре, на которую были приглашены друзья, прошла успешно.

НА СНИМКЕ: А. И. Пихтин отработывает со своими куклами технику движения.

Фото С. Кулишова. (Фотохроника ТАСС).

ИЗВЕЩЕНИЕ

19 февраля в обллетроини состоится лекция-консультация для лекторов-международников и политинформаторов.

Консультацию проводит кандидат экономических наук Пронин С. В. (г. Москва). Начало — в 13 часов.

ПОГОДА

19 февраля по Томской области ожидается облачная погода с прояснениями, по западным районам — слабый снег, ветер юго-западный, 5—10 метров в секунду, начная в западных районах потепление. температура днем — 18—23 градуса, по западным районам — 13—18 градусов мороза.

РЕДАКТОР А. Н. НОВОСЕЛОВ.

ОТДЕЛ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ ТОМСКОГО ОБЛПОЛКОМА

Бю л л е т е н ь

о потребности в рабочих, инженерно-технических работников и служащих следующих предприятий, строительных организаций и учреждений г. Томска и Томской области:

тажного управления «Водстрой», мясокомбината, комплексной геологоразведочной экспедиции, Томского отделения «ЗапсибТЭСИЗ», проектно-изыскательской экспедиции «Ленинградторг», городского торго «Гастроном», гортопсбыта, слесарьхозяйства горкомхоза, горкоопторга ОПС, педагогического института и трамвайно-троллейбусного управления.

П Р И Г Л А Ш А Ю Т С Я РАБОЧИЕ:

кофегары, слесари-инструментальщики, экскаваторщики, электрики, мотористы, геодезисты, кузнецы, грузчики, путевые рабочие, техники, слесари по ремонту оборудования, молотобоец, буровые рабочие (с выездом из города), рабочие на геологоразведочные работы, токари, слесари, рубщики мяса, подсобные рабочие, электропомощники, рабочие на дровяные и угольные склады, слесари-механики, столяры, плотники, штукатуры-маляры, слесари-сантехники, шоферы всех классов, автослесари, трактористы, автогрейдеры, машинисты холодильных установок и кондукторы.

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ И СЛУЖАЩИЕ:

пачальник мастерской, прорабы-сантехники, инженер по технике безопасности, старший инженер и инженер в ППО, гидрогеолог, инженеры-геологи, геодезисты, топографы, буровые мастера, инженеры и техники — сантехники, инженеры и техники — гидрологи, сметчики, бухгалтеры, старшие бухгалтеры, старший библиотечник, секретари-машинисты, машинистки, кассиры, приемщики зерна, директора магазинов, продавцы и весовщики-фактуровщики.

Некоторые предприятия одноким предоставляют общежития. Заключаются трудовые договоры на работу в лесхозы и стройки Томской области. Заключившим договоры выплачивается безвозвратное пособие от 30 до 200 рублей. Оплачиваются проезд и проезд багажа до места работы. Семейная предоставляется квартирами, одноким — общежития. За справками и направлениями обращаться в горупку по адресам: г. Томск, проспект Ленина, 151, и проспект Кирова, 58.

Кировский район КПСС с глубоким прискорием извещает о смерти старшего коммуниста, члена КПСС с 1919 года

ВАСИЛЬЕВА Павла Васильевича и выражает соболезнование родным покойного.

Коллектив треста «Томлесстрой» с прискорием извещает о смерти бывшего работника треста, пенсионера, члена КПСС

ВАСИЛЬЕВА Павла Васильевича и выражает соболезнование семье покойного.

Научно-исследовательский институт автоматизации и электротехники при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова

П Р И Г Л А Ш А Е Т на работу: старших научных сотрудников, младших научных сотрудников, старших инженеров, инженеров и техников для работы в области автоматизации, электроники, электромашиностроения, разработки электронных и электротехнических устройств.

С предложениями обращаться по адресу: Томский политехнический институт, ул. Усова, 9, корпус 7, комната 211. тел. № 9-22-72, с 9 до 18 часов (кроме воскресенья). 2—1

Наш адрес и телефоны

Адрес редакции: г. Томск, проспект Ленина, 66.

Телефоны: ответ. секретаря — 2-31-19, секретариата — 2-42-40; отделов: партийной жизни — 2-31-47, информаций — 2-47-45, промышленности, нефтегеологии и транспорта — 2-37-75, сельскохозяйственного ста и быта — 2-37-77, швей и расшиворской сети — 2-37-38 и 2-31-47, информаций — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36, топографической — 2-52-02.

К300583 Заказ № 441

г. Томск, тш. № 2 «Красное знамя»



25 лет трудится на преподавательской работе Клавдия Ивановна Федотова. Сейчас она работает воспитателем в группе продленного дня в средней школе Комсомольского лесхоза. Фото В. Ефименко.