

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

«САЛЮТ-4»: ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛОТОМ. 2 июля (ТАСС). Космонавты Петр Климух и Виталий Севастьянов завершили 1 июля программу комплексных исследований земной поверхности. Съемка проводилась над обширными районами Украины, Поволжья, Казахстана, Дальнего Востока. В этот же день экипажем станции «Салют-4» выполнялись наблюдения по трассе солнечного света, отраженного земной поверхностью и атмосферой, а также исследовались характеристики космических лучей. Очередной рабочий день экипажа начался поздним

вечером 1 июля и продолжался до 12 часов московского времени 2 июля. В начале дня космонавты проводили наблюдения и съемку редкого физического явления в верхней атмосфере Земли — серебристых облаков, изучение природы которых представляет значительный научный интерес. Затем командир и бортинженер приступили к работе с зеркальным ренгеновским телескопом. Измерили характеристики ренгеновского излучения цефеды — пульсирующей звезды в созвездии Лебедь. Одновременно проводились исследования этого же источ-

ника с помощью оптической аппаратуры южной станции Государственного астрономического института имени П. К. Штернберга. По программе медицинских экспериментов выполнялись исследования легочной вентиляции при дозированных физических нагрузках. Эксперимент имеет целью определение уровня энергозатрат космонавтов в условиях длительного космического полета. Бортовые системы орбитальной станции «Салют-4» функционируют нормально. Петр Климух и Виталий Севастьянов чувствуют себя хорошо, программа полета успешно выполняется.



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года ПЯТНИЦА, 4 ИЮЛЯ 1975 ГОДА № 154 (15756) Цена 2 коп.

КОРМОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ КОНВЕЙЕР ФИРМЫ

Ценную инициативу проявили земледельцы молочно-мясной фирмы «Сибирь» Томского района. Они решили создать достаток высокопитательных и разнообразных кормов для скота.

В расчете на одну корову на зимний стойловый период будет припасено: 10 тонн сена, 5 тонн сена и сенажа. Всего по фирме будет заготовлено 19.300 тонн сенажа, 8.250 тонн сена, 60 тысяч тонн силоса. По сравнению с прошлым годом кормовые запасы увеличатся на 20 процентов. Это будет достигнуто за счет широкого применения прогрессивных способов уборки кормовых культур.

ТРУЖЕНИКИ сельского хозяйства, как и весь советский народ, с воодушевлением готовятся встретить очередную, XXV сессию Коммунистической партии Советского Союза. Со своей силой разгорается социалистическое соревнование за успешное выполнение планов и обязательств завершающего года девятой пятилетки, самоверным трудом создаются предпосылки для успешного старта в десятой пятилетке для осуществления новых задач коммунистического строительства. Каждому из нас близки слова Генерального секретаря ЦК КПСС Леонида Ильича Брежнева, сказанные на предвыборном собрании избирателей Бауманского избирательного округа столицы: «Успехи этой пятилетки создадут условия для более крупных решений в будущей пятилетке и, следовательно, дальнейшего улучшения жизни нашего народа».

В задачу ответственной сельскохозяйственной кампании — заготовки кормов для общественного животноводства — во всех совхозах фирмы «Сибирь» основательно разработали и осуществили меры по укреплению кормовой базы с тем, чтобы досрочно справиться с задачами завершающего года пятилетки по производству и продаже государственного продукта животноводства, благополучно провести предстоящую зимовку скота и в первый год десятой пятилетки выйти на новые рубежи.

Обсуждая задачи по кормопроизводству, труженники совхозов, входящих в фирму, пришли к единому мнению: нельзя ориентироваться лишь на показатели прошлых лет. Фирма наметила в первом году новой пятилетки увеличить производство молока на 4 процента и мяса — на 10 процентов при одновременном росте скота на крупнорогатого скота на 5 процентов. Сейчас в совхозах фирмы содержится 6.200 коров. В будущем году дойное стадо будет насчитывать 6.650 голов. Чтобы осуществить намеченные планы, необходимо повысить достаток разнообразных кормов высокого качества. На производственных совещаниях в бригадах, в совхозах и на хозяйственном совете фирмы решено заготовить в этом году 19.300 тонн сенажа, 8.250 тонн сена и 60.000 тонн силоса. Таким образом, на каждую корову будет припасено по 5 тонн сена и сенажа и по 10 тонн силоса. В целом по фирме кормовые ресурсы увеличатся по сравнению с прошлым годом на 20 процентов.

Всем памятна нынешняя очень капризная весна. Но сельские труженники не ныли на плохую погоду, не спускали перед собой головы, не сдались природе. Они проявили высокую дисциплину, организованность, упорство в труде. Хозяйства фирмы в приемлемые сроки и на высоком уровне агротехники засеяли хлебные нивы, быстро и с хорошим качеством произвели сев кормовых культур. Под кукурузу на каждый гектар внесено 10 тонн органических и 5 центнеров минеральных удобрений. Решающее значение для

урожака имеет тщательный уход за посевами. Это сейчас одна из первоочередных задач, которую возлагают на себя специализированные звенья механизаторов. Посевы кукурузы дважды проборонили: до всходов и после всходов. На хлебных полях начали химическую прополку наземными орудиями и сельскохозяйственной авиацией.

Во всех хозяйствах фирмы больше проявляется забота о повышении урожайности трав на природных пастбищах и сенокосах. Партийные организации, хозяйственные органы решительно искореняют давнюю привычку, когда считалось, что трава есть трава, она сама вырастет, без приложения труда. В эту весну все сенокосы и пастбища подкормлены минеральными удобрениями.

Земледельцы совхозов, входящих в фирму, намерены получить в среднем с каждого гектара зернобобовых культур не менее 16 центнеров, кукурузы — 210 центнеров, укос трав на сено и сенаж с естественных сенокосов — не менее 10 центнеров. При наличии такой урожайности и полном выкашивании всех неудобных хозяйств фирмы могут выполнить намеченную задачу по производству кормов.

Приведем подробнее наши расчеты, с каких площадей и сколько намерены взять кормов. Для укоса трав на сенаж в совхозах фирмы имеется около тысячи гектаров естественных сенокосов, на которых можно применить все имеющиеся механизмы. С этой площади заготовим не менее двух тысяч тонн готового сенажа. Под многолетними травами — 3.107 гектаров. С них возьмем 17.100 тонн готового сенажа. Однолетних трав имеется 400 гектаров, которые дадут 200 тонн сенажа.

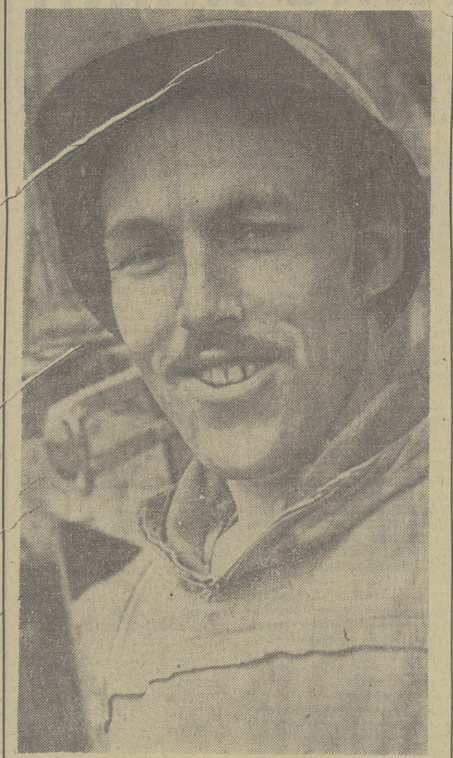
Сено. Всего, как было сказано выше, планируем заготовить 8.250 тонн. На естественных сенокосах, которых по фирме отводится под сено более трех тысяч гектаров, поставим в стога около четырех тысяч тонн. Сенокос многолетних трав отводится на сено 2.500 гектаров, с которых предполагаем взять 4,5 тысячи тонн сена.

Силос. Основная масса его будет заготовлена с кукурузы, 8.250 тонн. На естественных сенокосах, которых по фирме отводится для заготовки силоса около тысячи гектаров, с которых вполне можно взять не менее четырех тысяч тонн готового силоса. Кукурузная масса будет заложена с обязательным добавлением соломы и диаммонийфосфата. Заготовкой и подвозкой соломы будут заниматься специальные звенья.

У некоторых может сложиться мнение, что фирма располагает большими резервами кормовых угодий и баланс сложился легко. Это не так. Очень тщательно пришлось взвесить все возможности, рассчитать, сколько потребуется угодий под пастбища, а также для косовицы на зеленый корм летом

и осенью. За счет организации экономайской пастбища решено урезать часть пастбищных угодий и отдать их под сенокос. Мы ставим своей целью выкосить выжить все неудобья — лесные поляны, колки, овраги, крутые склоны, обочины дорог и т. п., где нельзя применить технику. Таких неудобий по фирме насчитывается 3.180 гектаров. Это большой резерв. Часть таких покосов уберем своими силами, а также обратимся за помощью к городским шефам. Если выжить, как говорится, всем миром, можно быстро выкосить косами всю траву и поставить добротное сено. В связи с холодной весной и недостаточным количеством осадков в начале лета травы (как сенокосы, так и на природных угодьях) значительно отстают в росте, межи травостойный. В этих условиях особенно важно бережно, рационально использовать каждый гектар, каждую поляну трав, избежать потерь, сократить сроки уборки, получить дополнительный урожай. А это возможно при условии, когда значительная часть зеленой массы пойдет на сенаж и чем самым уменьшится потеря питательных веществ в заготавливаемом корме. Вот почему этот вид корма в кормовом балансе фирмы занимает значительный удельный вес. Основной упрям мы делаем выкосить на скорости методы уборки трав, строгое соблюдение передовой технологии закладки сенажа и силоса, на повышение качества кормов. Многолетний практикой доказано, что скоростных темпов работ и непрерывности кормозаготовительного конвейера в предельно короткий срок можно достичь лишь при создании крупных, мобильных механизированных отрядов с оптимальным набором техники, которая позволяет вести работу широким фронтом, гибко маневрировать, переключаться при необходимости или смене погоды с заготовки одного вида корма на другой.

Ныне в хозяйствах фирмы решено широко применить прогрессивные методы организации труда. В частности, большую ценность представляет опыт совхоза имени 50-летия СССР по организации уборки урожая, в том числе и кормовых культур, по циклам, по мере созревания отдельных культур. Мощное сосредоточение людских сил и техники при централизованном управлении и регулировании общего хода уборки позволяет завершить операцию в кратчайшие сроки, вовремя переключить людей и технику на следующий цикл или в помощь другим хозяйственным подразделениям. В прошлом году такой метод в сочетании с широко организованным, по-настоящему боевым социалистическим соревнованием позволил совхозу имени 50-летия СССР убрать кукурузу за 12 рабочих дней, а верхесенейновцам — завершить уборку в своем отделе за 7 дней. Кормозаготовительный конвейер при шиповом методе действует слаженно и безостановочно. Этот опыт ныне берется на вооружение все хозяйства фирмы. По фирме создано 18 механизированных отрядов для заготовки сенажа и 13 — для заготовки сена. Состав отрядов не одинаков, он изменяется в зависимости от производственных условий и состояния сенокосов (их размер, конфигурация). Но за эталон у нас берется вот какой отряд, ведущий заготовку сенажа. Численный состав отряда — 11—12 механизаторов. Техническая вооруженность следующая: 8—10 тракторов, 8—9 тракторных тележек, три комбайна-измельчителя на подборе валков, тракторные грабли, один агрегат с тракторными



Тагир Ахметов — помощник буровщика из Каргасокской нефтегазодобывочной экспедиции. Бригада, в которой он трудится, ведет бурение скважины Р-1 на Западно-Колчанской площади. Это вновь исследуемая территория. Т. Ахметов — опытный работник, на буровой не первый год. Он — лучший по профессии. Фото В. Казанцева.

ЛЕТО В ЛЕСУ — ВРЕМЯ УДАРНОЙ РАБОТЫ

План 9 месяцев — ко Дню работника леса

Коллектив Паральского лесхоза, хотя и с большими трудностями, но справился с полугодием заданием. Начальник планово-экономического отдела Игорь Дмитриевич Тиханов рассказывает:

Полугодовой план по реализации продукции составил 2.270 тысяч рублей, реализовано продукции на 2.281 тысячу рублей, что есть на 11 тысяч рублей больше. А деловой древесины произведено на 1.100 кубометров больше, чем было предусмотрено планом.

В этом успехе заслуга, конечно, всего коллектива. Но особо хочется отметить наши лучшие бригады. Бригада А. А. Яхно, работающая на раскрякее, выполнила план на 162 процента. Радуют успехи валочно-трелевочных коллективов. При месячном задании 4.880 кубометров бригада А. Е. Изъюрова стрелевала 7.404 кубометра леса — 162 процента. А бригада И. М. Харькина при плане 5.760 кубометров стрелевала 9.727 кубометров леса — это уже 169 процентов. На 127 процентов выполняла свое задание трельная валочно-трелевочная бригада А. И. Коробинцова. На вывозе леса хорошо трудятся шоферы И. И. Коралчук, В. А. Яценко и другие.

В коллективах всех лесхозов и участков лесхоза прошли обсуждения письма передовиков производства ко всем лесозаготовителям области, опубликованного в «Красном знамени» 20 июня. Под этим письмом есть подписи и нашего передового бригадира А. А. Яхно. Он твердо верен своему слову и показывает в труде достойный пример. Но о том, как проходит обсуждение письма перед-

Прием Л. И. Брежневым делегации сената США

2 июля Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев принял в Кремле находящуюся в Советском Союзе официальную делегацию сената США во главе с сенаторами Г. Хэмфри и Х. Скоттом.

В беседе, прошедшей в деловой и откровенной обстановке, были затронуты вопросы состояния и дальнейшего развития советско-американских отношений, а также некоторые международные проблемы.

Л. И. Брежнев отметил важное значение осуществленного за последние годы усиления обеих сторон повзвращения к улучшению отношений и налаживанию плодотворного сотрудничества между СССР и США в интересах советского и американского народов, в интересах укрепления всеобщего мира и международной безопасности. Советский Союз будет и впредь последовательно идти этим курсом.

С обеих сторон были подчеркнуты важность и необходимость дальнейшего развития и углубления советско-американских отношений на основе равенства, невмешательства во внутренние дела и взаимной выгоды сторон.

В ходе беседы было уделено внимание роли, которую призваны играть высшие законодательные органы обеих стран в деле развития взаимопонимания и добрососедских дружественных отношений между народами СССР и США.

На беседе присутствовали: с советской стороны — кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС В. Н. Пономарев, Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР В. П. Рубен, депутаты Верховного Совета СССР Г. А. Арбатов, Л. М. Замiatин, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. И. Блатов.

С американской стороны — сенаторы конгресса США Губерт Г. Хэмфри, Хью Скотт, Абрахам Рибиков, Эрнест Ф. Холлингс, Джон С. Калвер, Роберт Морган, Гэри Харт, Патрик И. Лихи, Джейкоб К. Дивантис, Джеймс В. Парсон, Чарльз Г. Перси, Чарльз Мейтис, Джеймс Макклур, Пит В. Домениа, а также посол США в СССР У. Дж. Стессел (ТАСС).

ПРИВИТИЕ В МОСКВУ ВИЛЛИ БРАНДА

2 июля в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева прибыл Председатель социал-демократической партии Германии, бывший федеральный канцлер ФРГ В. Бранд с супругой. На Шереметьевском аэродроме В. Бранд встречали Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев с супругой, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС В. Н. По-

марев, члены ЦК КПСС Б. П. Бугаев и В. В. Кузнецов, член Центральной ревизионной комиссии КПСС Л. М. Замiatин, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. И. Блатов, посол Советского Союза в ФРГ В. М. Фалин, заведующий сектором ЦК КПСС Д. Н. Мочалин и Н. Н. Пухлов, член коллегии МИД СССР А. П. Бондаренко.

Среди встречавших был посол ФРГ в СССР У. Зам. (ТАСС).

ПРИЕМ Н. В. ПОДГОРНЫМ Э. Ю. ВИЛЬЯМСА

2 июля Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный принял находящегося в Советском Союзе с официальным визитом Премьер-министра Тринидада и Тобаго Э. Ю. Вильяма. Во время беседы, прошедшей в непринужденной обстановке, состоялась обмен мнениями по вопросам развития двусторонних отношений, была выражена уверенность, что визит Премьер-министра Тринидада и Тобаго в Советский Союз и

имевшие место переговоры и беседы будут содействовать развитию отношений между двумя странами. Н. В. Подгорный и Э. Ю. Вильямс обменялись мнениями также по некоторым актуальным международным проблемам. В этой связи было подчеркнута принципиальное значение дальнейшего углубления процесса разрядки международной напряженности в интересах укрепления всеобщего мира. (ТАСС).

Приглашаем объяснить Отставание преодолеем

Последние два месяца для Чаинского лесхоза были крайне неудачными. Только за июль догосавад почти 6 тысяч кубометров леса. В чем причина такого отставания? На этот вопрос отвечает главный инженер предприятия В. Е. ДЕТЧИК:

— Причин много, но главную из них мы увидели в том, что нашу работу тормозили, прямо-таки срывали сплавщики. Ни одного дня не работали нормально. Мы проанализировали состояние дел на сплаве и пришли к выводу, что туда надо послать своих людей. Так надежнее. Линиях людей в лесхозе, конечно, нет. Но мы пошли на эту меру и нанесли людей. Теперь на двух вахтовых участках по реке Кети на сплите трудятся рабочие лесхоза. Во всех коллективах, на участках и в бригадах обсуждено письмо передовиков ко всем лесозаготовителям области. Настроение у всех одно: отставание надо преодолеть! И есть уверенность, что долг мы перевернем. В этом убеждаемся с первых дней нового месяца. Так, уже 1 июля лесхозовым выдал сверх графика 140 кубометров деловой древесины. И теперь такая цель: повысить эти темпы.

На рабочих собраниях, когда обсуждалось письмо передовиков производства, прозвучала забота и о зиме. Ведь от того, как мы подготовимся сейчас к зиме, зависит итог года. Конкретно определены такие меры: каждую единицу техники ремонтировать строго по графику, а ремонтных рабочих перевести на аккордную оплату труда, чтобы заинтересовать людей в конечном результате.

ШИРЕ ТВОРЧЕСКИЙ ПОИСК

С областного слета изобретателей и рационализаторов

Существенный вклад в развитие народного хозяйства области вносят изобретатели и рационализаторы. Уже в марте этого года они досрочно выполнили социальные обязательства, принятые на пятилетку, создав 35-миллионный рационализаторский фонд. По итогам прошлого года средняя эффективность одного рационализаторского предложения составила почти две тысячи рублей, что значительно выше среднего показателя по стране.

Это стало возможным в результате активной творческой деятельности многих коллективов. Неоднократно получали звание «Лучшее предприятие по изобретательской и рационализаторской работе» объединения «Сибобель», заводы «Сибэлектромотор», подшипниковый, измерительный аппаратурный, нефтегазодобывающего управления имени 50-летия СССР, Высокоскоростной нефтеразведочной экспедиции, Асиновский ЛПК, и другие. Сейчас в области насчитывается свыше 400 творческих коллективов бригад, которые объединяют около 2000 новаторов производства.

Активизировались изобретатели и рационализаторы сельского хозяйства. Сельскохозяйственный отдел ЦК профсоюза и президиума ЦК Центрального совета ВООР об этом говорили на областном слете изобретателей и рационализаторов.

Докладчик секретарь областного комитета КПСС А. И. Ренниг и заместитель председателя областного комитета В. С. Кувшинов. Он поделился опытом организации смотров-конкурсов на лучшую постановку рационализаторской деятельности. По их итогам определяются лучшие коллективы по рационализации, лучшей творческой бригадой, лучшей молодежной бригадой, лучшим рационализатором, лучшим рационализатором-строителем и т. д.

Основная причина недостаточной активности рационализаторов Томского территориального управления строительства, — говорил в своем выступлении инженер этого управления Т. В. Ставицкий, в том, что нет достаточной организованности в этом деле. Когда-то в управлениях и на предприятиях были избраны советы ВООР, но сейчас они бездействуют. В этом немалая вина обкома профсоюза рабочих строительства и промышленности строительных материалов. Необходимо создать объединенный совет ВООР строителей.

Председатель обкома профсоюза рабочих машиностроения С. А. Цыро и слесарь электротрамвайного завода, член комплексной бригады А. А. Навин, говорили о необходимости лучшего использования творческих сил коллективов ВООР. Комплексная бригада из 9 специалистов, за которую входит А. А. Казин, была обязана выполнить пятилетку за четыре года. Бригада внедрила 160 рационализаторских предложений, получив более 150 тысяч рублей экономии. Механизация ручных операций высвободила от непроизводительного труда более 50 человек.

Сейчас в области работают 15 общественных патентных бюро и более 90 патентных служб. Интересный опыт накопило общественное патентное бюро научно-исследовательского института высших напряжений при ТПИ. Этому коллективу Центрального совета ВООР присвоено звание «Лучшее патентное бюро 1974 года». Руководитель коллектива кандидат технических наук А. М. Адам в своем выступлении отметил, что в настоящее время ведутся исследования, направленные на решение насущных проблем промышленности Томской области. Ежегодно сотрудники института получают 18—20 авторских свидетельств.

Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев в письме изобретателям и рационализаторам страны писал: «Результаты творчества изобретателей и рационализаторов, помноженные на удальный труд советских людей, открывают новые резервы повышения эффективности общественного производства».

Выступавшие благодарили Л. И. Брежнева и ЦК КПСС за высокую оценку труда рационализаторов.

Участники областного слета приняли решение и в будущем году активно включиться в социалистическое соревнование за то, чтобы экономический эффект от внедрения изобретений и рационализаторских предложений в девятую пятилетку составил не менее 44 миллионов рублей. В этом году определен рубль в 10 миллионов рублей. Решено развернуть борьбу за создание пятидесятилетнего фонда в девятой пятилетке.

В работе слета принял участие член бюро обкома КПСС, председатель облсовпрофа В. П. Цареградский.

Э. СТОЙЛОВ.

Мы вынесли вопрос «Как обойтись без станочника?» в заголовок, чтобы привлечь внимание определенной категории читателей хозяйственных руководителей. Разумеется, станочник (под этим понятием подразумевается широкий круг рабочих, связанных с обработкой металлов) был и остается ведущей фигурой на производстве. К тому же все более дефицитной. Тенденция такова, что рассчитывать на значительный приток новых рабочих не приходится. В десятой пятилетке в нашей быстро развивающейся области, испытывающей недостаток рабочих рук, приобретает решающее значение использование новой техники, технологии, повышение технического уровня производства.

Причем изменилась сама оценка этого уровня. О степени его современности сейчас начинают судить по двум

показателям — по количеству внедренных металлорежущих станков с числовым программным устройством и по количеству используемых универсальных электронно-вычислительных машин.

На томских предприятиях применение станков с ЧПУ началось по существу в девятой пятилетке. И газета «Красное знамя» писала о проблемах внедрения новейшего оборудования. Сейчас таких станков десятки. В будущем пятилетки должны стать сотни. Количественный рост, возрастающая насыщенность ими предприятий порождает сложные вопросы, которые требуют своего решения. Материалами об использовании станков с ЧПУ «Красное знамя» открывает рубрику «Проблемы десятой пятилетки».

ПРОБЛЕМЫ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ

1. КАК ОБОЙТИСЬ БЕЗ СТАНОЧНИКА

СТАНКИ с числовым программным устройством за несколько лет перестали быть редкостью. Сегодня станостроительная промышленность выпускает более 100 их моделей. Добавим сюда оборудование, производимое другими отраслями машиностроения. Выбор, прямо или косвенно, предоставляет заказчик. Они возникают в начале внедрения такого оборудования. И связано это с необходимостью существенного повышения культуры производства, уровня технологической подготовки выпускаемой продукции. Подготовка, например, управляющих программ чаще всего ведется с использованием счетной клавишной техники, мощных электронно-вычислительных машин «Минск-22», «Минск-32», с применением устройств защиты памяти на магнитную ленту, телетайпов. Все эти сложные устройства должны обслуживаться специалистами по вычислительной технике — инженерами, выпускниками ТИАСУРом и ТПИ. Зато эффективность от внедрения станков с ЧПУ весьма ощутима: производительность труда повышается в 2—6 раз, себестоимость изделий снижается в 2—3 раза, резко уменьшается потребность в инструментальной оснастке.

Производстве завода матмаши могут использоваться только станки для сверления и для печатного монтажа. Создание такого участка предусмотрено планом предприятия. Однако на этот момент еще не созданы условия для внедрения. В основном производстве пока эксплуатируется лишь одна станок с ЧПУ — машина для накрутки проводов. Но есть и другие операции, эффективность автоматизации которых несомненна. Например, автоматизация гравирования элементов плат на фрезерных станках. Автоматизированная система подготовки управляющих программ для гравирования разработана политехническим институтом. На самом заводе достаточно специалистов, которые под силу составить программу для любого станка с ЧПУ.

— Нам нужны инженеры, инженеры, что можно делать на таком оборудовании, — сетует главный технолог завода В. К. Сусленко.

Его замечание правильно. Такие специалисты готовят политехнический институт. Почему же завод попросил выдать лишь двух выпускников и тех — для специального конструкторского бюро?

Перечень преимуществ на этом не кончается. Те, кого заинтересует выступление газеты, могут убедиться в них, побывав на томских заводах. Половина всех крупных предприятий областного центра имеет в своем составе станки с ЧПУ. На остальных — осущаляются перспективные их применения. Но такое деление еще не дает полной картины внедрения новейшего оборудования. Можно ведь иметь станок и не получать от него никаких отдачи. Более точный адрес интересного опыта — электротехнический завод, занявший первое место по применению станков с ЧПУ в своем министерстве. На предприятии в 1975 году будет больше 20 тысяч станков. В основном используются с хорошей зарплатой. Здесь есть свой инструктор, приобретена система автоматизации подготовки программ, четко организована работа служб, участвующих в закупке и освоении станков с ЧПУ. В отделе главного технолога трудятся специально обученные технологи-программисты. Продумана перспектива внедрения станков с ЧПУ на 2—3 года вперед. Необходимо подчеркнуть, что завод универсальной электронной вычислительной машины; необходимые работы выполняются по договору в вычислительном центре политехнического института. На наш взгляд, в условиях г. Томска по такому пути должны пойти и на других предприятиях.

В одной из лабораторий специального конструкторского бюро завода математических машин установлены четыре станка для обработки проектируемых числовых устройств. В том числе единственный в городе вертикально-сверлильный станок с револьверной головкой. Он используется несколько раз в год. Еще один станок с ЧПУ вообще превращен в стеллаж, хотя он пригоден для обработки деталей на фрезерных станках. Электротехническое, манометровое. Для того же манометрового завода мог бы отлично поработать и станок с ЧПУ, имеющий револьверную головку. Чтобы быть объективным, скажем, что предприятием на этот год заказано 5 станков с ЧПУ для инструментального производства.

Совершенно не определены перспективы внедрения станков с ЧПУ на подшипниковом заводе. Там два на зад здесь приобрели фрезерный станок с ЧПУ. Во время транспортировки по заводу его вывели из строя. Сейчас восстанавливаются работы закончены, но из-за отсутствия устройств для подготовки программ станок не эксплуатируется. Активно работал за внедрение таких станков бывший начальник технического бюро инстру-

ментального цеха Б. А. Нарский. Он не без труда «пробил» ставку технолога-программиста, подал заявку на оборудование с ЧПУ, так как инструментальный цех буквально захламлен извлеченными станочниками. Историю, на родине станочников, в инструментальном производстве уже действуют участки станков с ЧПУ.

Сложившаяся на подшипниковом заводе ситуация дает повод для серьезных размышлений о путях и методах автоматизации производственных процессов. Руководители предприятия не упренежили в невнимании к автоматике и автоматизации. Одними из первых в городе они пошли на создание своего вычислительного центра, где установлена ЭВМ «Минск-32» и занято около 70 специалистов. Но они совершенно не интересуются станками с ЧПУ. Это тем более непонятно, что их внедрение и есть подлинный АСУ ТП — автоматизация технологических процессов. Освоение сложных станков с ЧПУ, их технологическое обеспечение — замечательная возможность для инженеров от АСУ заниматься не только перспективными разработками, но и помочь заводу преодолеть сегодняшние беды, вызванные нехваткой рабочих.

К сожалению, руководители отдела АСУ на подшипниковом — не исключение. Ограничиваются они лишь тем, что стремясь сосредоточить силы и время только на решении «чисто» перспективных задач, и на других предприятиях. Одна из причин этого — среди руководителей специалистов по АСУ вычислительных центров мало технологов, инженеров, знающих сегодняшние нужды производства. Между тем ЭВМ через станки с числовыми программными устройствами смогут стать мощным средством автоматизации многих объектов, станков, металлов. Вызывает удивление: какие большие средства вкладываются в АСУП и как скучаются руководители предприятий на штаты технологов-программистов по станкам с ЧПУ и на приобретение самих станков. Образ же говоря, ЭВМ — голова, станки с ЧПУ — исполнители на производственных участках. В следующем письме мы попытаемся ответить, почему же забывают об «исполнителях».

Кандидат технических наук, л. ЛЕВИЦКИЙ, наш спец. корр.

Б ОЛЬШИЕ и ответственные задачи лежат на финансовых органах. Они помогают мобилизовать внутрихозяйственные резервы производства, улучшать качество и ассортимент продукции, экономно расходовать природные ресурсы сырья и топлива. В истекшем году работники финансового отдела успешно выполнили плановое задание и социалистические обязательства. План государственных доходов по области перевыполнен на 16 миллионов рублей.

Губное использование финансово-кредитного механизма — это прежде всего контроль за деятельностью предприятий. К сожалению, еще приходится встречаться с нехозяйственным отношением к государственному доходу. В таком случае финансовые органы прибегают к мерам наказания.

При проверке ведения лесного хозяйства в Каргаском районе инспектор облфинотдела В. И. Воротилова установила, что совхоз «Каргасковский» проводил раскочерку леса на площади 229 гектаров, предарительно не вырубив растущий здесь деловой лес. В результате 8 тысяч кубометров хвойного леса (из них 2 тысячи кубометров кедр) были срублены в кучи и перевезены в дрова. Ущерб лесному хозяйству составил 58 тысяч рублей. По предложению финоргана он возмещен с совхоза в доход государства.

Обследова использование лесных массивов в Томском районе, В. И. Воротилова обнаружила, что совхоз «Корниловский» незаконно вырубил лес, имеющий водоохранное и почвозащитное значение. Был причинен ущерб лесному хозяйству на сумму 25 тысяч рублей. Деньги также поступили в доход государства.

Некоторые руководители неверно ведут финансовые дела. И в таком случае наши работники поправляют их. На Томском электротрамвайном заводе некоторые затраты необоснованно относили на себестоимость продукции и по отчету завысили прибыль на 40 тысяч рублей. Шегарский район экономически обоснованных обязательств решают вопросы о предоставлении скидок или об освобождении от уплаты налога с оборота таких товаров. Тем самым они создают материальную заинтересованность у предприятий в выпуске каждого изделия, пользующегося спросом у населения. Богачевский завод художественной керамики участвовал в наложении на изделия, которые завод были убыточны. По предложению облфинотдела эти изделия освобождены от обложения налогом с оборота, что позволило предприятию в 1974 году увеличить на 60 процентов их выпуск и получить 70 тысяч рублей. Изучены и пересмотрены ставки налога с оборота и в ряду других изделий.

В результате вмешательства финорганов в финансово-хозяйственную деятельность предприятий и организаций в государственном бюджете в прошлом году дополнительно поступило свыше пяти миллионов рублей. Большая часть этих средств использована в народном хозяйстве. В прошлом году за счет перевыполнения плановых доходов местные предприятия получили возможность дополнительно направить свыше шести миллионов рублей на строительство и капитальный ремонт школ, больниц, благоустройство населенных пунктов, расширение социально-культурных учреждений, приобретение инвентаря и оборудования.

Финансовая политика такова, что не только наши органы предъявляют большие требования к хозяйственным организациям. Такие же требования предъявляются и к самим финансовым органам. Предотвращение непроизводительных затрат невозможно без хорошо налаженного учета. А хорошо налаженный учет на предприятиях и организациях — это его централизация. В области такая централизация почти завершена. Так, для обслуживания бюджетных учреждений создано 279 централизованных бухгалтерий. Однако в некоторых отделах управлениях, таких как управление коммунального хозяйства, объединение «Томскстройматериалы», управление пищевой промышленности, еще не устранена раздробленность учета по малым предприятиям и организациям. Это не позволяет использовать механизацию, быстро получать данные, осуществлять полноценный контроль за сохранностью материальных ценностей.

Большинство задач, стоящих перед финансовыми органами, успешно решаются потому, что у нас немало опытных энергичных работников. Многие годы отлично трудятся начальник отдела госдоходов Томского горфинотдела И. И. Анохина, начальник инспекции Советского и Ленинского райфинотделов Е. М. Буленца и К. А. Дергачева, многие другие.

С. ИВАНОВ, заместитель заведующего областным финансовым отделом.

ПОТЕРЯМ, БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТИ, ЗАСЛОН И КОНТРОЛЬ, И ПОДДЕРЖКА

потребностей список без выписки почти 14 тысяч рублей потерь сверх норм естественной убыли. Финансовые органы, разобравшись с экономическим положением предприятий, помогают повысить рентабельность производства.

Начальник инспекции Советского райфинотдела Е. М. Буленца, изучив возможность увеличения выпуска и расширения ассортимента продукции на Томской кондитерской фабрике «Красная звезда», пришла к выводу, что фабрика имеет возможность освоить производство карамели «Малинка», пользующейся спросом у населения. Это предложение принято руководством фабрики, и за два месяца этой карамели было изготовлено на 13,5 тысячи рублей, а прибыль от ее реализации составила 2,2 тысячи рублей.

Наши работники также вскрывают причины убыточности отдельных изделий и при наличии

экономически обоснованных обязательств решают вопросы о предоставлении скидок или об освобождении от уплаты налога с оборота таких товаров. Тем самым они создают материальную заинтересованность у предприятий в выпуске каждого изделия, пользующегося спросом у населения. Богачевский завод художественной керамики участвовал в наложении на изделия, которые завод были убыточны. По предложению облфинотдела эти изделия освобождены от обложения налогом с оборота, что позволило предприятию в 1974 году увеличить на 60 процентов их выпуск и получить 70 тысяч рублей. Изучены и пересмотрены ставки налога с оборота и в ряду других изделий.

В результате вмешательства финорганов в финансово-хозяйственную деятельность предприятий и организаций в государственном бюджете в прошлом году дополнительно поступило свыше пяти миллионов рублей. Большая часть этих средств использована в народном хозяйстве. В прошлом году за счет перевыполнения плановых доходов местные предприятия получили возможность дополнительно направить свыше шести миллионов рублей на строительство



Этот счастливый дар — в совершенстве владеть своей профессией и с немалым совершенством передавать свое мастерство молодым. И рабочие, обладающие этим даром, пользуются на производстве особым уважением, имеют почетное звание «Наставник молодежи». Служба труда надолго запомнит, чтобы научить человека грамоте! Но его надо во сто крат больше, чтобы обучить рабочей профессии так, чтобы она увлекла и стала любимой.

Радиомонтажница пятого разряда Томского завода измерительной аппаратуры Вера Николаевна Губина

Фото Н. Потапова.

СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ МАСТЕРСТВО ЛЕКТОРОВ

В решениях XXIV съезда КПСС, в постановлении ЦК партии по идеологическим вопросам предъявляются высокие требования к подбору и воспитанию идеологических кадров. ЦК КПСС требует, чтобы на всех участках идеологического фронта находились политически зрелые, инициативные работники с необходимой теоретической и профессиональной подготовкой.

Детальным отрядом этого фронта выступают члены общества «Знание».

Недавно пленум правления Томской областной организации этого общества обсудил вопрос «О работе общественной организации общества «Знание» с лекторами в свете постановления ЦК КПСС «О работе по подбору и воспитанию идеологических кадров в партийной организации «Волжский». С докладом выступил председатель правления профессор А. И. Диденко.

На пленуме отмечалось, что за последние три года члены областного общества выросли на 2000 человек. Подвляющее большинство лекторов — это квалифицированные пропагандисты, имеющие высшее образование. В числе активистов около 150 докторов наук и более 1500 кандидатов наук. Разнообразные и эффективные формы лекционной пропаганды. На предприятиях Томска и в районах области проводится «дни науки», теоретические конференции. В ряде мест стала системой лекторские пятницы. Члены общества читают лекции в народных университетах, системе экономического образования.

Рассказывая об этом, участники пленума особое внимание уделили дальнейшему повышению идейно-теоретического уровня лекций и методического мастерства лекторов.

Председатель научно-методического совета лекторов-международников доцент

ТОРГОВАТЬ БЕЗ ПОТЕРЬ И РАСТРАТ

Два дня продолжался семинар старших бухгалтеров и бухгалтеров орсев «Томсклесурса». Его участниками обсуждали, как усилить контроль за сохранностью социалистической собственности в торговых организациях, пресечь каналы потерь материальных ценностей, растрат. Перед бухгалтерами выступили заведующий отделом лекций, пищевой промышленности и торговли обкома КПСС В. М. Кетов, ведущие специалисты областной конторы Госбанка, отдела пен облсплодкома, ОБХСС, отделов «Томсклесурса».

К. ВОЛОДИН.



спасению жизни и восстановлению здоровья героических защитников Страны Советов: В 1943 году за научную разработку хирургии органов слуха А. Г. Савиных стал лауреатом Государственной премии. «26 марта 1943 года. Действующая армия. Уважаемый Андрей Григорьевич! На днях в газете «Красная звезда» я прочла о присуждении Вам Государственной премии. Поздравляю Вас,

БЛАГОДАРНОСТЬ УЧИТЕЛЮ

Большой вклад в дело разгрома германского фашизма в годы Великой Отечественной войны внесли ученые, преподаватели, студенты Томского медицинского института. Силами томских ученых-медиков были сделаны крупные открытия и изобретения в области военной медицины и в профилактике эпидемических заболеваний. Коллектив научных работников и клиник, а также студентов принял активное участие в подготовке медицинских сестер. Многие из выпускников института самоотверженно трудились в госпиталях Томска, через которые прошли десятки тысяч раненых бойцов и командиров Красной Армии. Наши врачи и медсестры делали все возможное, чтобы быстрее возвратить в строй защитников Родины. Немало медиков добровольно ушло на фронт. Среди них были выпускники института 1941 года. В условиях фронтальной жизни они не забывали Томск, родной институт и своих преподавателей. Их письма были адресованы заведующему кафедрой госпитальной хирургии, действительному члену Академии медицинских наук профессору доктору Андрее Григорьевичу Савиных. С самого начала Отечественной войны он был заместителем председателя Томского комитета ученых, вооружения и знания отдавал самому благодарному делу —

Увидев в «Правде» за 29 марта 1943 года Ваш портрет, я с радостью его рассматривала, узнав Вас. От всего сердца поздравляю Вас с великой наградой. Прошел 21 месяц с момента, как мы, Ваши ученики, разлетелись в разные уголки нашей Родины... В действующей армии я всего 8 месяцев, работала полковым врачом, была на Сталинградском фронте. Пережить пришлось очень много, увидела все зверства фашизма, который причинил очень много бед и слез народу... Отца моего, партизана, и 16-летнего братишку извести повесили на виселице. Очень тяжело, но за все это я им мщу: старательно оказываю помощь бойцам и командирам, которые возвращаются в строй и с еще большей энергией уничтожают врагов...

Сейчас я работаю ординатором операционно-перезонного взвода при МСБ, недавно получила медаль «За боевые заслуги». Думаю, что я, выпускница ТМИ, Валя ученица, не опозорю свой ТМИ и таких прекрасных учителей, как проф. Яблоков, Вогралик, Миролюбов, и особенно Вас. Всем им большой, большой фронтовой привет. Орловское направление, врач III ранга Вострухина Анастасия Илларионовна. Поздравляю А. Г. Савиных с присуждением ему Государственной премии, бывшая студентка медицинского факультета Николаевна Четина писала:

«...Не думайте, тов. профессор, что мы не оправдали Ваши труды. Мы здесь работаем так, как доверяла нам партия и как нас учили Вы. Я награждена орденом Красной Звезды, девушки мои все получили медали и ордена. Передайте всем профессорам и научным работникам мой фронтовой горячий привет. Передайте им благодарность за их труды в деле передачи своих знаний нам. И вот так каждое письмо выражение глубокой благодарности и признательности своим учителям. Каждое — свидетельство того, как самоотверженно служили на фронтах Великой Отечественной войны выпускники Томского медицинского института. Мы, и сожалению, не знаем дальнейшей судьбы авторов приведенных писем. Что с ними и где они? И. ВЫШЛОВА, директор государственного архива Томской области.



Считанные дни остались до старта космических кораблей по программе «Союз» — «Аполлон». Несмотря на напряженную работу по подготовке к предстоящему полету, накануне отъезда на космодром Байконур командир советского экипажа А. Леонов ответил на вопросы корреспондента ТАСС Г. Хачикова. — Долго время не мог уложиться в плазменный норматив. Обычно предпочитаю брос. А тут у меня плохо получался поворот. И когда я, наконец, сбросил четыре секунды, ощущение было такое, будто старт чемпионом. — А как ваш партнер? — Валерий еще не успел сдать все нормы ГТО. Но обещал мне, как председателю совета, обязательно выполнить остальные упражнения после полета. — Какую тренировку было труднее — перед первым ва-

ГТО В НАШЕЙ ЖИЗНИ

Интервью Героя Советского Союза, летчика-космонавта А. А. Леонова — председателя Всесоюзного совета по физкультурному комплексу ГТО

му старту, я сдал нормативы ГТО IV ступени — «Физическое совершенство» для 19—28-летних, хотя мне уже сорок один. — А сейчас? — Сдал на золотой значок. Причем по всем видам упражнений занял первое место, лишь по гимнастическим был вторым. Меня опередил молодой парень. — Что было труднее всего? — Долго время не мог уложиться в плазменный норматив. Обычно предпочитаю брос. А тут у меня плохо получался поворот. И когда я, наконец, сбросил четыре секунды, ощущение было такое, будто старт чемпионом. — А как ваш партнер? — Валерий еще не успел сдать все нормы ГТО. Но обещал мне, как председателю совета, обязательно выполнить остальные упражнения после полета. — Какую тренировку было труднее — перед первым ва-

щим космическим полетом или сейчас? — Тогда за один лишь предполетный год я набегал более 500 километров кроссовых дистанций, проехал на гоночном велосипеде тысячу километров, триста километров проехал на лыжах и сотни часов провел на многоступенчатом поворотном стенде, на багете, центрифуге, лонжине... Одолеть все эти нагрузки мне помогла физическая закалка. Ведь спорт всегда был составной частью моей жизни. Еще мальчишкой, живя в Калининграде, я собрал из брошенных старых частей велосипеда и каждый день проезжал по окрестностям десятков километров, а в 15 лет уже имел второй разряд. Затем в летном училище всерьез увлекся фехтованием и даже занял первое место в соревнованиях по эспадрону, играл в волейбол, ходил на яхте. — Сыграл ли комплекс ГТО роль в вашей физической подготовке? —

— Могу без нажима сказать, что вся моя спортивная жизнь проходит под знаком ГТО. Так, в 10 лет я сдал нормы на значок БГТО. В 15 лет стал обладателем значка ГТО II ступени. Его номер запомнил до сих пор: К-400080. — Мне нравятся сама идея комплекса. Она направлена на то, чтобы дать человеку разностороннюю физическую подготовку. Я один из немногих жителей Земли, кому посчастливилось побывать в космосе. И, вспоминая сейчас этот эксперимент и опыт своих товарищей по другим полетам, должен со всей ответственностью сказать, что многое, очень многое зависит от того, насколько крепки мускулы, закален дух и готов ли человек к труду и борьбе. И комплекс ГТО как раз является тем чудесным источником, из которого каждая может черпать здоровье и бодрость.

— Вы — председатель Всесоюзного совета по ГТО. Довольны ли вы работой совета?

— На состоявшемся недавно очередном заседании совета были приведены интересные цифры о том, что около 50 миллионов человек готовятся к сдаче норм и требований комплекса ГТО. Это более 37 миллионов уже получили заветный значок. Это примерно двадцать два процента советских людей в возрасте от 20 до 60 лет. Сейчас в стране созданы более 250 тысяч учебных групп ГТО и общей физической подготовки с общим числом занимающихся до пяти миллионов человек. Цифры внушительные. Они показывают, что сделано немало. Но можно сказать еще больше, если некоторые республиканские, краевые, областные, городские и районные советы ГТО, наконец, поймут государственную важность этого мероприятия и будут заниматься вопросами внедрения комплекса систематически, а не от случая к случаю, по указке сверху. У каждого из нас есть цель в жизни, и чтобы добиться успеха, нужна хорошая физическая закалка. В этом смысле сдача норм ГТО — основа для достижения успеха.

«КУРЬЕРА ПРИРОДЫ»

Как только установилась теплая погода, в разных концах области задумались лес, загорелась тайга. Основная причина — неосторожное обращение с огнем. Работе поисковых экспедиций, рыбаки, охотники, сборщики грибов и туристы часто бывают виновниками этого. За май-июнь 1975 года по этой причине возникло 56 лесных пожаров. А. В. Карышев, Н. И. Давыдов и И. Н. Кильцов — члены колхоза «Сибиряк» Зырянского района, несмотря на то, что категорически запрещено проведение сельскохозяйственных палов, 30 мая запустили «красного петуха» с обочины поля в лес. В результате повреждено и уничтожено около 8 гектаров леса. В этот же день Г. М. Дубовский — пастух из поселка Кандинка Томского района поджег солому, от которой огонь также перешел в лес. Тракторист совхоза «Кандянский» И. Ф. Мельков повалил ступок своего земельного, в результате чего

шел в лес восточнее поселка Ярского. Рабочий совхоза «Восход» Южениковского района В. Е. Попов оставил непогашенным костер, от которого возник пожар в лесах Симанского лесничества Шегарского лесхоза. Материал на Карышева, Давыдова и Кильцова направлен прокурору. На остальных виновников в административном порядке наложены денежные штрафы. Лесные пожары особенно опасны в жаркую погоду, и тушить их очень трудно. На это затрачиваются большие средства, отягчающие людей и технику. По прогнозу июля ожидается быть жарким. Необходимо особая осторожность при обращении с огнем и строжайшее соблюдение правил пожарной безопасности всеми, кто производит работы в лесу или бывает там. Лес — народное богатство, его надо беречь и ухаживать. Э. МАЙЕР, начальник отдела охраны и защиты леса управления лесного хозяйства.



Я БОЛЕЮ ЗА «ТОРПЕДО». Фото Л. Лейкина.

Книги — строителям БАМ

С героическими страницами истории освоения Восточной Сибири и Дальнего Востока познакомит строителей Байкало-Амурской магистрали художественно-краеведческая серия «Мужество». Ее выпуск начал издательство Российской Федерации. Как сообщили корреспонденту ТАСС в Госкомиздате РСФСР, в этом году в Хабаровске выйдут романы «Сердце Воинсура» Д. Нагишкина и «Мужество» В. Кетлинской, московское издательство «Современник» готовит «Судьбу» П. Прокурина, а Восточно-Сибирское издательство «Даурия» К. Седых, другие книги. Посвящено улучшению обеспечения литературой строителей. Так, семь магазинов из Братска и Тайшета организовано торговлю на строительстве БАМ в Иркутской области. На западном участке магистрали, в поселке Звездный, предлагается книги усть-кутский магазин, в поселки Ручей и Якурия дважды в месяц выезжают передвижные книжные лавки. В Амурской области открыты книжные магазины в поселках Тайшетский, Ангарский, Сковородино, в городе Шимановске. Там, где еще нет магазинов и киосков, нужную литературу можно приобрести через отделы и магазины «Книга — почтой», которые оперативно исполняют заказы строителей БАМ.

Большое внимание уделяют книготорги Восточной Сибири и Дальнего Востока формированию фондов существующих и вновь создаваемых библиотек. В первую очередь снабжаются Усть-Кутская и Казаньско-Ленская районные и Тайшетская центральная библиотека. Кроме того, книготорги Москвы, Ростова-на-Дону, Иваново и других городов передают ВАМУ литературу из своих фондов на сумму 27 тысяч рублей, а издательства «Современник» и «Советская Россия» направили 3.000 книг.



ФУТБОЛИСТЫ БОРЮТСЯ ЗА КУБОК

Во второй день июля состоялись три матча 1/4 финала розыгрыша Кубка СССР по футболу. Вот что сообщают о них корреспонденты ТАСС: В основное и дополнительное время во встрече «Пахтакор» — «Заря» счет не был открыт. Итогом стали одиннадцатиметровые. Ташкентцы забили 2 гола, воршлытовградцы — 4. «Локомотив» — «Арат». Основное и дополнительное время принесло ничью — 1:1. В серии пенальти точнее были футболисты «Араты» — 5:3. В дополнительное время тбилиские динамовцы выиграли у киевских одноклубников — 2:1. Матч приносит ничью. В матче чемпионата СССР по футболу московский «Спартак» сыграл 2 июля ничью с «Шахтером» — 1:1 (0:1). (ТАСС).

ТЕАТР

Государственный академический малый театр СССР. 4 июля во Дворце культуры «Авангард» спектакль «Перед заходом солнца». Начало — в 19 час. 30 мин.

ДВОРЕЦ СПОРТА

4 июля. «Тайна золотого Будды» — 19, 21.

ЦИРК

4 июля. Большая развлекательная программа. Атракцион «Бурные медведи» — 19.30.

КИНО

Сегодня в кинотеатрах: «Родина». «В бой идут одни «старики» — 9. Мультсериал № 35 — 10.40. «Они сражались за Родину» (две серии) — 12, 15, 18, 21.

Т В

ПЯТНИЦА, 4 июля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА МОСКВА. 9.00. Программа передач. 9.05. «Голосок после жандарма». Телевизионный документальный фильм (Саратов). 9.55. Спортивная программа. 10.25. Цв. «Звезды». 11.05. Цв. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Лунный камень». Англия. 5-я серия. 12.00. Цв. «Веселые нотки». 12.25. Слово «ученому». Выступление Героя Социалистического Труда академика Д. С. Коржинского. 12.40. Театр юного зрителя. И. Стрелова. «Представление начинается». Телевизионный спектакль. 14.00. «Новости музыкальной жизни». 14.45. Цв. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Лунный камень». Англия. 5-я серия. 15.30. Цв. «Мы строим БАМ». 16.00. Цв. Концерт лауреатов XI международного фестиваля эстрадной песни «Золотой Орфей». Передача из Болгарии. 17.30. «Спортивная программа». 18.40. Цв. «Мы строим БАМ». 19.00. Цв. Премьера многосерийного художественного фильма «Лунный камень». Англия. 5-я серия.

РАДИО

ПЯТНИЦА, 4 июля. 7.34. Обзор последних известий. 7.40. «Родному городу — высокую дисциплину труда и быта». 7.45. Музыкальный атракцион. 8.10. Концерт для трио ансамбля села. 9.00. Последние известия. 9.11. Радио — сельским слушателям. Проведение ход ремонта кормоуборочной техники: сообщения из Закарпатского и Перемышльского районов. «Нашему театру» — типичный уголок. Интервью со школой за посевными днями директор совхоза «Облакинский» А. В. Байгулов. «Мое родное село» мещинин по благоустройству в Ново-Рождественском сельсовете.

МОСКВА. 20.40. «Страницы творчества писателя В. Наварина». 21.25. Цв. Концерт лауреатов XI международного фестиваля эстрадной песни «Золотой Орфей». Передача из Болгарии. 23.00. «Время». 23.30 — 00.15. «Новости музыкальной жизни». ВТОРАЯ ПРОГРАММА ТОМСК. 19.30. «Томскому — высокую дисциплину труда и быта». На Томском шпалопропиточном заводе. 20.00. Музыкальный концерт. 20.10. У нас в гостях артисты Государственного академического Малого театра СССР. 20.40. 22.25. «Перец» — 1-я серия. («Ленфильм», 1939 г.). Восстановлен на киностудии «Мосфильм», 1965 г.).

ЦИФЕРБЛАТ МОЯ МИЛИЦИЯ МЕНЯ БЕРЕЖЕТ

Поздним вечером на одной из улиц Томска был обраблен часовой мастер. Когда он пришел в себя, нехотая вспомнил, что в его квартире сидели три милиционера. Сотрудник милиции Владимир Галин узнал, что грабители сняли часы и отняли чемоданчик, в котором были циферблаты. Часовому мастеру запомнились усни одного грабителя и полнота другого. «Мда, приметы такие, что попоруби найди», — подумал Владимир, возвращаясь в дежурную комнату управления внутренних дел. Здесь он увидел в руках старшего инспектора уголовного розыска такой же чемоданчик, от которого раскиснул его потерецкий. — Вот нашел в переулке Юрюжном, — сказал Ген-

надий Сиротин. — Ходил прозвонять, бываю ли ночные посетители у Морозовой. Есть слышал — регулярно приходит, а потом у нее появляются всякие вещи. Может быть, и эти грабители бываю там? — На месте преступления не осталось никаких следов. Сразу же выехали, каждый сантиметр осмотрели. Ничего. Владислав опознал свой чемоданчик. И так, переулком Юрюжном. Его жители немало рассказали Геннадью Сиротину и его помощникам, нехотая сотрудничать милиции. Владимир Галин и Виктор Сивков. И все о Морозовой. Ничего она на широкую ногу, хоть и не работает. Увиделась люди, откуда у нее то сапожки, то шапочки, то сумочки. Всех родственничков и знакомых одарила часами. Посетителей у нее много, но высокого, худого, с уснами и маленького полного никто не видел. Всех вроде обходил Сиротин и его помощники, немало услышали от людей. И вот... — Знаете, вчера Морозова позарила мужу циферблат. На его часах старый был, парадный, — сказала одна соседка. Циферблат — это уже кое-что, но, по словам Морозовой, сняла она его со своих разбитых часов.

Показания многих людей, тяжелая, почти круглогодичная работа позволили лейтенанту Сиротину выйти на тех, кто мог ограбить часового мастера. А от грабителей снова ниоткуда к Морозовой, от нее — к еще двум грабителям. Шесть грабителей, совершенных в разное время, раскрыл тогда Геннадий Сиротин. И все началось с чемоданчика, в котором были циферблаты. Четверо подозреваемых в грабежах сознались под тяжестью неопровержимых улик. Они были осуждены на длительные сроки лишения свободы, а вместе с ними и Морозова, дарившая и продававшая награбленное. Геннадий Сиротин окончил в свое время геологический техникум. Еще во время учебы он был активным дружинником, потом нештатным инспектором уголовного розыска. После техникума попросил направить его на работу в милицию. Сейчас он — заочник юридического факультета Томского университета.

Вот о чем часто поговаривают люди. Это кешты заблуды и пострадания, отведены и подозреваемые в преступлении. Внимательно слушает их Сиротин, изучает все «за» и «против». Не торопится с выводами. Ведь решается судьба человека. А в этом деле не может быть ошибок. И. КИСЕЛОВА, старший лейтенант милиции.