

Партийная жизнь

Доходить до каждого человека

В последнее время несколько улучшилась идеологическая работа среди трудящихся Чаинского района. Возрос уровень их общеобразовательной и политической подготовки.

В районе создана широкая сеть политического просвещения. Сейчас работают 40 кружков и семинаров по изучению истории КПСС, марксистско-ленинской философии, экономики промышленных предприятий и сельского хозяйства, текущей политики, истории ВЛКСМ; создано свыше двадцати политшкол.

Боле двухсот членов районного отделения Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний ведут лекционную пропаганду среди населения. В прошлом году для трудящихся района было прочитано около двух тысяч лекций и докладов на общественно-политические, естественно-научные и другие темы. Часто выступают перед населением заведующий Коломинским медицинским пунктом тов. Павлов, учительница Коломино-Гришневской средней школы тов. Новоселова, учителя Гришневской семилетней школы тт. Чурин, Карбова, преподаватели Подгорневской средней школы тт. Каратаева, Лосева и Ерма. Их лекции пользуются большой популярностью среди трудящихся.

Однако вся эта работа до последнего времени охватывала лишь незначительную часть населения. В некоторых населенных пунктах в течение продолжительного времени не читались лекции, агитаторы не доходили до каждого человека. В проведении пропаганды слабо учитывались профессиональные, возрастные и другие особенности трудящихся.

Обсуждая постановление ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях», комитеты района поставили задачу — расширить сферу влияния пропаганды. Райком КПСС, партийные органи-

зации сейчас принимают меры для усиления лекционной пропаганды, активизации деятельности лекторских групп. В январе в каждом населенном пункте было прочитано от одной до трех лекций. 29 января — в день лекций — лекторы выступили в 70 населенных пунктах и коллективах района.

Для повышения идейного содержания занятий в системе партийного просвещения, совершенствования мастерства пропагандистской работы райком КПСС регулярно проводит семинары пропагандистов, на которых читаются лекции по важнейшим вопросам марксистско-ленинской теории, обсуждается методика проведения занятий, организуется обмен опытом.

Большее внимание стало уделяться индивидуальной работе с людьми. Сейчас в районе около пятисот агитаторов. Силы их распределены так, чтобы они могли охватить повседневным политическим влиянием всех трудящихся и на работе и по месту их жительства. Оживилась агитационная работа среди лесозаготовителей.

Многие агитаторы являются активными пропагандистами нового, передового, что рождается в практике. Всеобщим уважением пользуется среди доярков колхоза имени Тельмана заведующая сельской библиотекой Лидия Андреевна Бортникова. Более двух лет работает она агитатором. И все это время регулярно два раза в неделю проводит беседы с работниками животноводческих ферм. В январе тов. Бортникова провела беседы по материалам декабрьского Пленума ЦК КПСС, четвертой сессии Верховного Совета СССР; она рассказывает об опыте передовиков нашего района, области и страны.

Конкретные дела наглядная агитация. Колхозные красные уголки, комнаты животноводов оформляются призывами, лозунгами.

Новыми формами обогащается массовая работа среди женщин. Недавно в селе Усть-Бакчар было проведено собрание женщин. На этом собрании многие решили стать животноводцами. Состоялись собрания женщин в колхозе имени Сталина и других артелях.

Сейчас доярки, свиноводки, чабаны, птичники, работники ферм соревнуются за достойную встречу Международного женского дня 8-го марта. Добившиеся высоких показателей в соревновании будут приглашены на празднование дня 8-го марта в районный центр и награждены грамотами и ценными подарками.

Для того чтобы оживить деятельность культурпросветительских организаций, недавно при Варгачерском клубе был проведен трехдневный семинар работников учреждений культуры. Участники семинара прослушали ряд лекций, ознакомились с деятельностью Варгачерского сельского клуба и работой библиотеки, обсудили их опыт. Были обсуждены методы проведения бесед на животноводческих фермах, вечеров отдыха, пропаганды опыта передовиков сельского хозяйства.

Но все это — только начало большой работы по улучшению пропаганды, расширению сферы ее влияния. Проводится она у нас еще нередко в отрыве от практических задач. В ряде партийных организаций колхозов и предприятий она не оказывает действительного влияния на выполнение принятых обязательств. Такое положение в колхозах имени Джанова, имени Сталина, имени Ильича, в райпромкомбинате.

Райком КПСС, партийные организации направляют сейчас всю политическую работу на успешное выполнение трудящимися обязательств и заданий второго года семилетки.

В. КОЗЛОВ,
секретарь Чаинского района КПСС.

Доярки поддерживают призывы Ивана Акулова и вступают в соревнование за высокие надои молока



Коллективу комсомольско-молодежной молочно-товарной фермы колхоза «Страна Советов» Молчановского района недавно было присвоено почетное звание фермы коммунистического труда. Это дружный коллектив, душой которого являются коммунисты доярки Антонина Этукумаева и Нина Васильчук. У них учатся мастеровые Гая Андреевна, Рая Кривошенина, Нина Рогачева, Шура Запрягаева, Гая Манетина.

Иван Акулов предлагает хорошее дело

С большим интересом мы прочитали в газете письмо Ивана Акулова, дояра из колхоза имени XXI съезда КПСС Коженинского района. Он взял высокое обязательство. Надоить 3.800 килограммов молока на корову за год — дело не шуточное. Но мы верим, что тов. Акулов сдержит свое слово. Поручкой этому служат его желание и умение работать.

Все работники нашей фермы гордятся поддержкой призыва Акулова. Мы решили во втором году семилетки надоить не менее 2.000 килограммов молока от коровы. Должна сказать, что в 1959 году наша ферма не выполнила принятых обязательств. Но сейчас мы навели порядок, перадывших доярок осмелой от работы. И думаю, что дело пойдет на лад.

Я проработала дояркой 18 лет. В начале 1959 года вынуждена была оставить ферму, но после постанов-

ления декабрьского Пленума ЦК КПСС решила снова вернуться к любимой профессии.

И решила последовать примеру Валентины Гагановой и взять оставшуюся группу коров. В 1959 году от этой группы надоено только по 1.431 килограмму молока на корову. Даю слово за 1960 год повысить продуктивность этой группы и получить не менее 2.500 килограммов молока на корову.

Опыт у меня есть. В 1958 году от каждой коровы своей группы получила по 2.518 килограммов молока. А в прошлом году молодая доярка Козакова, которой я передала свою группу коров, не сумела удержать такого надоя. Она получила только по 1.931 килограмму молока на корову. Постараюсь помочь ей в нынешнем году.

НИНА МАЗУР,
доярка колхоза имени Ленина Банчарского района.

Не менее 3.000!

В прошлом году надои на коровах составили в нашем колхозе 2.300 килограммов. Во втором году семилетки наши доярки решили надоить от каждой коровы по 2.400 килограммов молока. Взятые обязательства мы выполним, трудиться наши колхозники умеют.

Сейчас дела на нашей животноводческой ферме идут неплохо. На зиму заготовлено достаточное количество хороших кормов. Это позволило увеличить рацион кормления животных. Некоторые коровы из моей группы дают сейчас по 19 килограммов молока в сутки. В этом году я думаю надоить от каждой коровы 3.000 килограммов молока.

После декабрьского Пленума ЦК КПСС среди тружеников села наблюдается большой трудовой подъем. Животноводы нашего колхоза тоже хотят внести свой вклад в добротное выполнение заданий семилетки.

Е. СУТЯГИНА,
доярка колхоза имени Ленина Асиновского района.

Вперед соревнующихся — доярки колхоза «Рассвет»

С первых же дней второго года семилетки среди доярок Зырянского района развернулось соревнование за первенство по производству молока, за добротное выполнение принятых обязательств. Тон в районном соревновании животноводов задают доярки бригады колхоза «Рассвет» в с. Верлине, которые борются за то, чтобы в 1960 году получить от каждой коровы по 3.200 килограммов молока и произвести его по 125 центнерам на каждые сто гектаров сельскохозяйственной земли.

Доярки этого колхоза держат первенство в соревновании. Молодая доярка Мария Жеткова в январе от каждой коровы своей группы получила по 255 килограммов молока.

В феврале первое место среди доярок фермы заняла Мария Шемитова, получив за первую декаду февраля по 9,6 килограмма от коровы в сутки. Сейчас Мария Шемитова от 13 коров своей группы ежедневно надаивает по 123 килограмма молока.

По 8 килограммов молока в сутки надаивают доярки бригады этого колхоза в с. Пыганово Ф. Венаудис, К. Желобин, Е. Меньшикова.

Л. ВОЙТЕНКО.

Телят поят малыми дозами молока

ЛЪВОВ. (ТАСС). Научно-исследовательский институт земледелия и животноводства западных районов Украинской ССР внедряет в колхозах новый способ выращивания телят. В этом случае телят с первых дней рождения приучают к кормам, одновременно сокращая дачу им цельного молока.

Уже в первой декаде после рождения телятам дают до 20 граммов концентратов, подмешиваемых к молоку. Во второй декаде дача повышается до 30—50 граммов. Кроме этого, молодняк начинают приучать к потреблению концентратов и сенажной смеси из злаково-бобовых трав. На третьем месяце дача молока совершенно прекращается, и телята полностью переводятся на овсяный кисель, люцерновые жмыхи, сахарную свеклу и сено. Таким образом, расход молока на одного теленка не превышает 250 килограммов, тогда как обычно затрачивается до 500 и больше килограммов цельного молока.

Новый способ выращивания молодняка проверялся на практике в течение пяти лет. Во всех случаях он дал положительные результаты.

Машины для уборки с полей соломы

РОСТОВ-на-ДОНУ. (ТАСС). Создать машины для уборки соломы несколькими способами — такую задачу поставил коллектив специального конструкторского бюро завода «Ростсельмаш».

В сотрудничестве со Всесоюзным институтом механизации (ВИМ) коллектив конструкторов завода разработал усовершенствованные тресорамочные комбинированные грузоподъемные в 5 и 10 тонн и навесной копновоз с захватывающим устройством. Копновоз устанавливается на колесный трактор. Управляет им самими же операторы. По сравнению с обычными способами уборки соломы новые машины повышают производительность труда вдвое.

Совместно со Всесоюзным институтом сельскохозяйственного машиностроения (ВНХОМ) на заводе созданы гидравлический стогометатель, навешиваемый на трактор «ДТ-54», и прицепной стоговоз, вмещающий до 200 кубометров соломы.

С ПОМОЩЬЮ КОМИССИЙ ПАРТИЙНОГО КОНТРОЛЯ

В прошлом году при партийной организации Асиновского лесоперевалочного и деревообрабатывающего комбината было создано несколько комиссий партийного контроля. Председателями комиссий утверждены инициативные, хорошо знающие производство коммунисты тт. Береснев, Бойко, Иванов, Фимов.

Комиссия по контролю за качеством выпускаемой продукции, которую возглавляет тов. Береснев, много сделала для устранения недостатков в работе.

Однажды члены этой комиссии установили, что на лесоперевалочной базе № 2 лес грузится в железнодорожные вагоны без сортировки. Это приводило к тому, что продукция порой отправлялась недоброкачественной, что вызвало справедливые нарекания потребителей.

Предложения комиссии были одобрены, члены комиссии рассказали о них рабочим и мастерам лесозавода. Через некоторое время комиссия снова проверила работу лесозавода, недостатки были устранены.

Вали другой пример. На лесоперевалочной базе № 1, где трудятся свыше 800 рабочих, многие бригады допускали брак при раскрывае древесины на деловые сортаменты. Комиссия внимательно разобралась в работе некоторых бригад, высказала свое мнение начальнику лесозавода коммунисту тов. Ходанову и секретарю партбюро тов. Олегову. Вопрос об улучшении качества продукции был обсужден на постоянно действующем совещании. В работе совещания активное участие приняли члены комиссии. После этого процент деловых сортментов значительно повысился.

При партийных организациях первой и второй лесоперевалочных баз и на лесозаводе созданы цеховые комиссии по контролю за качеством выпускаемой продукции.

Это дало возможность улучшить борьбу за качество выпускаемой продукции.

Комиссия по контролю за качеством выпускаемой продукции при парторганизации лесозавода, которую руководит тов. Репин, проверяла качество выпуска стандартных домов, вскрыла ряд серьезных недостатков. Начальник лесозавода коммунист тов. Недорезов и начальник участка домостроения коммунист тов. Жибнова ушли замечания членов комиссии и приняли меры для устранения недостатков. Отдельные вопросы, внесенные комиссией, обсуждались на заседаниях партбюро.

Комиссия, возглавляемая коммунистом тов. Репиным, не проходила мимо даже малейших фактов браков, она глубоко вникает в производство. От ее внимания не ускользали многие факты, которых ранее не замечали на лесозаводе.

Значительную работу проводит комиссия по контролю за качеством выпускаемой продукции при парторганизации лесозавода № 1, которую руководит тов. Наливайко. По инициативе и при непосредственном участии членов комиссии на шпалозаводе была проведена пробная распиловка древесины с целью выявления причин большого выхода бракованных шпал. Много труда было вложено в это мероприятие членами комиссии тт. Наливайко, Браневский. Недостатки, вскрытые членами комиссии, обсуждались на собраниях коллектива лесозавода. Тщательный контроль, осуществляемый комиссией, повысил ответственность мастеров и бригадиров за рациональный расход каждого кубометра древесины, брак резко уменьшился.

Однако не все еще комиссии работают так, как это требуется. Наш комбинат отгружает большое количество продукции в другие экономические районы. И тут комиссии для

осуществления контроля за выполнением государственных заказов и кооперированных поставок другим предприятиям и экономическим административным районам предусмотрено большое поле деятельности. Однако работает комиссия не в полную меру своих сил. Ее председатель тов. Иванов редко собирает членов комиссии, не советуется с ними. Комиссия мало вникает в вопросы качества выпускаемой продукции, отгружая ее потребителям. Между тем, план по отгрузке стандартных домов в другие экономические районы страны нередко срывается, нарушаются сроки отгрузки шпаломатериалов.

Слабо еще у нас работает комиссия по контролю за выполнением планов введения новой техники, механизации и автоматизации производственных процессов, которой руководит тов. Бойко.

Партийное бюро комбината сейчас принимает меры для того, чтобы улучшить работу комиссий, усилить их деятельность.

Хотелось бы также, чтобы райком КПСС лучше учил председателей комиссий, больше практиковал обмен опытом их работы. Это поможет исправить ошибки и недостатки, допущенные в работе комиссий, оживить их работу.

А. ВАСИЛЬЕВ,
секретарь партбюро Асиновского лесоперевалочного и деревообрабатывающего комбината.

В ЧЕМ МЫ ОШИБЛИСЬ

Работники нашей фермы, расположенной в селе Вороново, не сдержали данного слова и за 1959 год не смогли получить по 3.200 килограммов молока от коровы, как обещали. Если в 1958 году мы надаивали по 2.800 килограммов на корову, то в 1959 году — только по 2.180.

Почему? На этот вопрос я хочу ответить.

Первую ошибку мы допустили весной — получилась неразбериха с выпасами. В конце апреля отвели пастбище для дойного гурта за десять километров от фермы. К вечеру пригояли коров обратно. По-настоящему пастбище в день 20 километров, она много молока не даст.

Перешли на круглосуточную пастбище, и снова произошло то же самое: «кочевали» с места на место. Не довелось по-настоящему организовать пастбище и по озиме — для этой цели не отвели определенного участка. Наконец, мы переехали туда, где находилось хорошее пастбище. Но получилось опять-таки

недоуменное — вскоре всю площадку перепахали.

Надои резко снижались. Тогда правление выделило под выгон 15 гектаров клевера. Но вблизи не было водопоя. Мы думали, что положение улучшится с началом уборки кукурузы. Однако наши надежды не оправдались: скошенные массивы точно же пахали на заб. Только поздней осенью в колхозе спохватились, что потеряно «большое молоко». Но наверстать упущенного мы не смогли. Когда наступила зима, выявилась нерасторопность бригадиров и специалистов колхоза: под снег ушли 70 гектаров зерновых, предназначенных на «зеленку».

Грубая ошибка — не соблюдался распорядок дня. Хотя были трехкратной дойки, но порой доили коров только вечером и... на следующий день в обед.

Большой наш недостаток — неорганизованный ход зимовки. На фермах нет запасов кормов. Сено, солома, которые подвозятся, тут же скапливаются.

Мало внимания уделяется в колхозе и удовлетворению бытовых нужд животноводов.

Наступил второй год семилетки. Перед нами стоят ответственные задачи. Они нам по плечу, но правильное ведение хозяйства имени XXI съезда КПСС должно учесть прошлогодние ошибки. Надо заранее подумать о выделении хороших выпасов для коров с таким расчетом, чтобы вблизи имелся водопой. Уже сейчас надо спланировать, где будет организован летний лагерь для коров, сколько и каких культур надо посеять для «зеленого конвейера», чтобы обеспечить стадо достаточным количеством зеленого корма с ранней весной до поздней осени.

Доярки нашей фермы поддерживают призыв дояра нашего колхоза Ивана Акулова и вступают в соревнование за получение высоких надоев молока во втором году семилетки.

Н. ТНАЧЕНКО,
счетовод колхоза имени XXI съезда КПСС Коженинского района.

ИНТЕЛЛИГЕНЦИЯ ОДНОГО ПОСЕЛКА

В рабочем поселке Могочино Молчановского района трудится более 100 учителей, медицинских и инженерно-технических работников. Многие из них активно участвуют в массово-политической работе среди трудящихся. 80 человек являются агитаторами, многие — пропагандистами, лекторами.

В конце прошлого года было проведено собрание интеллигенции поселка, на котором был разработан план мероприятий, предусматривающих организацию с участием интеллигенции вечеров отдыха трудящихся, концертов художественной самодеятельности, вечеров вопросов и ответов, читательских конференций.

Собрание позволило объединить силы интеллигенции для лучшей организации идеологической работы. Каждый коллектив имеет конкретное задание по проведению того или иного мероприятия.

Стали чаще выступать перед рабочими в цехах лесозавода с лекциями и докладами учителя. В январе здесь выступили преподаватели школ тт. Неверовская, Лебедева, Леонов, Красовская.

Активизировали свою деятельность многие агитаторы-учителя. Тепло

отзываются, например, жители Могочино о своих агитаторах — директоре школы рабочей молодежи тов. Треснове, преподавателях тт. Силаеве, Неверовский и других.

Агитатор тов. Треснов регулярно, каждую неделю, проводит беседы с трудящимися по месту их жительства. Он разъяснял своим слушателям постановления декабрьского Пленума ЦК КПСС, решения IV сессии Верховного Совета СССР и другие важнейшие документы. На беседах агитатора всегда многолюдно, проходят они живо, интересно.

Улучшилась в поселке работа

агитпункта. В январе здесь были прочитаны лекции о решениях декабрьского Пленума ЦК КПСС, о строительстве социализма в Китае, о повышении роли общественности в борьбе с нарушениями социалистической законности. Проведен вечер, посвященный творчеству А. П. Чехова. При активном участии интеллигенции прошел вечер вопросов и ответов, на котором присутствовало более 200 человек. С ответами на интересующие трудящихся вопросы выступили учителя, инженерно-технические работники лесозавода, председатель поселкового Совета.

Семинар редакторов

Обком КПСС провел трехдневный семинар редакторов районных газет.

Участники семинара обсудили доклады секретаря обкома КПСС тов. Лукьяненко «Постановление декабрьского (1959 г.) Пленума ЦК КПСС и задачи областной партийной организации по мобилизации трудящихся области на выполнение социалистических обязательств 1960 года» и секретаря обкома КПСС тов. Кузнецова «Роль местной печати в выполнении постановления ЦК

КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях».

Были прочитаны лекции по вопросам сельского хозяйства. Редакторы выезжали на экскурсию в Рыбовский совхоз Молчановского района, где ознакомились с практикой работы молочно-товарной фермы.

Участники семинара обменялись опытом организации внепартных отделов, школ сельхозоров и по другим вопросам.

Перед участниками семинара выступил первый секретарь обкома КПСС тов. Марченко.



Хорошо трудится во втором году семилетки электромашинщик индустриального завода «Ноль-Пинет» Лынского лесопрохоза Василий Аршев. Он ежедневно выполняет сменные задания на 130—140 процентов. На снимке: В. Аршев.

Фото В. Коршунова.

Люди
семилетки

Творчество



На снимке (слева направо): начальник отдела механизации и автоматизации подшипникового завода А. В. Бауэр, конструкторы Ю. П. Андрианов и Г. Н. Гаращук у новой автоматической линии.

Фото Ф. Хитриневича.

Люди любят поэтизировать свой труд. Тысячи легенд, передающихся из поколения в поколение, воспевают чудесную преобразующую силу человека. Согласно одному из таких преданий создание рук эллинского скульптора Пигмалиона было так прекрасно, что его творец влюбился в него. Эта любовь была столь велика, что скульптура ожила.

Так повествует легенда. Но еще ни одна скульптура, как бы она ни была совершенна, не ожила в действительности.

Труд конструктора в этом отношении отличается от труда скульптора. Конструктор не только вещественно воссоздает свою мечту, он видит, как она оживает, как его труд, воплощенный в металле, сам создает материальные ценности.

Еще в прошлом году в полуавтоматном цехе Томского подшипникового завода токарная обработка колец подшипников 208 типа требовала больших затрат ручного труда.

Стальные заготовки со склада на тележке вручную доставлялись в станки. Работница устанавливала каждое кольцо на стану полуавтомата, после обработки снимала его. Таким же образом осуществлялась и вторая операция. После этого обработанные кольца опять же на ручной тележке доставлялись в другой конец большого цеха для клеммения.

Теперь у станков, производящих эти операции, не видно людей. Заготовки на складе загружаются в накопитель, откуда через специальные подъемники и лотки поступают сначала к станкам первой операции, на которых ставятся два из трех размеров внутренней и одна торцевая стороны кольца, затем — на станки второй операции, где таким же образом обрабатывается наружная и вторая торцевая стороны. После этого кольцо поступает к необходимому прессу, который выдавливает на нем условный знак, обозначающий год рождения кольца. И все это осуществляется автоматически, без вмешательства человека.

Станками не управляет, а следит за ними одна работница. Если стружка попадет в автоматизированный производственный ритм нарушится, станок сам сообщит об этом: на нем загорится сигнальная лампочка.

Дажется, просто. А сколько настоящих исканий, горячих споров, проверок различных вариантов, сколько сил и энергии потребовалось от группы конструкторов молодого отдела механизации и автоматизации завода, чтобы создать эту первую на предприятии автоматическую линию!

Мысль о ее создании родилась во время подготовки к июньскому пленуму ЦК КПСС. Перспектива круглого технического звена завода в семилетку вхожуна в каждого ту силу хорошего творческого спокойствия, которая всегда присутствует в большом деле. Каждый инженер, конструктор, каждый рабочий хотел как можно скорее увидеть свое предприятие таким, как намечалось в семилетном плане, — высокоавтоматизированным и механизированным. Вот тогда и решились: не ждать, пока специализированные заводы изготовят все запланированные автоматические линии, а сконструировать и изготовить часть из них своими силами.

Опыт в этом деле не было никакого. Да и не только в этом деле.

Все конструкторы отдела механизации и автоматизации — люди молодые, средний стаж самостоятельной конструкторской работы у них около двух лет. Но было главное — большое желание внести свой вклад в техническую реконструкцию завода.

Проектирование линии поручили молодым конструкторам Григорию Гаращuku, Юрию Андрианову и Валентину Туеву. Для каждого из них это была первая большая самостоятельная работа. Руководителем творческой группы, главным консультантом и автором многих оригинальных решений был конструктор Антон Васильевич Бауэр. Это он разработал несколько типов автоматизированных станков, которые вместо работников загружают и снимают заготовку со станка полуавтомата были превращены в автоматы. Теперь уже на многих станках работают эти замечательные устройства.

«В тот день Григорий Гаращук поздно ушел с завода. «Опять не то, — с досадой думал он, вспоминая недавнее испытание накопителя, — не выдерживают шетки. Да и кольца почему-то вываливаются из спирали. А тут еще Антон Васильевич уехал в командировку...» От мысли отвлечь повстречавшийся на пути заведующий начальником полуавтоматного цеха Литвинов.

«Ну, как дела? — участливо спросил он. — Скоро получим линию? — И, увидев озабоченное лицо конструктора, добавил: — Не ладится, может, помощь нужна?»

«Беспочтятся», — подумал Григорий. Да разве он один? Весь завод внимательно следит за тем, как движется вперед заводской автоматический переносчик.

«Спасибо. Думаю, справимся сами. Накопитель никак не отладим. На некоторых заводах уже действовали подобные механизмы. Но их конструкция не устраивала. Все известные накопители подобного типа вмещали до 300 колец, а этого было мало. Пришлось бы очень часто загружать линию заготовками. Не увеличивая его размеров, Бауэр сумел так переконструировать механизм, что он стал вмещать почти в два с лишним раза. Но тут выяснилось, что шетки, катящие кольца, очень быстро изнашиваются. Окалина от заготовок в смеси с маслом образует абразивную пасту, которая быстро съедает шетинку.

«Как же увеличить стойкость шеток? — эта мысль долго не давала заснуть Григорию в эту ночь, с этого же вопроса начался новый рабочий день.

Григорий, Юрий и Валентин теперь стали особенно дружны. Каждый день они начинали с обсуждения нерешенных вчерашних вопросов.

Во время раздумий, обсуждения различных предложений неожиданно появился Бауэр. Он сразу предложил идею:

«Попробуем шетки сделать из стальной проволоки. Но и металлические шетки не подошли: они быстро ломались. Тогда решили сделать их из прорезиненного ремня. Кто это предложил, теперь никто не помнит, но дело пошло на лад. Такие шетки оказались более устойчивыми против абразивной пасты.

Затем состоялся секционный вечер, на котором участники собрания получили консультации.

В. АНДРЕЕВ.

Но на этом злоключении с накопителем не окончились. Ремень влинялся между кольцами, они нередко выскакивали из спирали.

«Может, изменить расположение ремней? — предложил Бауэр.

«А что, это может помочь, — одобрил Андрианов.

Гаращук потянулся за карандашом.

«Можно не вертикально установить ремни, а под углом.

«А как они держаться будут? — Прижмем их пружинками.

В замкнутый автоматический цикл решено было включить и клемление. Но подходящих конструкций прессы в технической литературе не нашли.

«Будем проектировать сами, — сказал Бауэр. — И поручим это дело Григорию Николаевичу Гаращuku. Пусть это будет для него новым техническим экзаменом.

И молодой конструктор успешно выдержал этот экзамен. Его пневматический пресс компактен и безотказен в работе. Конструкция его проста, но в то же время и оригинальна. Он приводится в движение через шток, связанный с системой рычагов, которые в свою очередь приводят в движение полуавтоматизированную линию.

Глубина тиснения на каждом кольце должна быть одинакова. Это обеспечивается реде времени.

Уже первый вариант разработанный Григорием, свидетельствовал, что принципиальное решение нового прессы найдено. Но требовательный Бауэр он полностью еще не удовлетворил. Для отсекателя колец предполагалось поставить дополнительный цилиндр.

«Конечно, — согласился Бауэр, — можно сделать и так. Но это усложнит конструкцию. А мы должны ее максимально упростить. В общем, — улыбаясь, закончил он, — все, что мы делаем, должно быть самого высокого сорта. Попробуй привести в движение от одного цилиндра и полуавтомат.

Немало потрудились Григорий, чтобы осуществить и это указание. И правильное решение было найдено.

Каждому члену небольшого творческого коллектива надобно запомнить: совещание, на котором окончательно был утвержден пресс для клеммения.

Совещание вел начальник технического отдела завода Северинов.

«Мы должны все тщательно взвесить прежде, чем отдать чертежи в цех, — заявил он, когда в подробностях было сообщено о конструкции прессы. — Какие имеются гарантии точности посадки каждого знака на кольцо? Не будет ли кольцо отжимать при работе прессы?»

Гаращук сначала понял эти вопросы не только, как сомнения, которое нужно обязательно устранить прежде, чем мысль конструктора воплотится в металл, а и как неверие в конструкцию. Всегда спокойный, несколько меланхоличный в разговоре, он вдруг загорелся, стал горячо доказывать, что кольца отжиматься не будут, что точность знака гарантирована.

Опытный инженер Северинов еще до этого убедился, что решение конструктора правильно. Но ему еще раз хотелось услышать доводы, которые гарантировали бы от ошибок. Горячность Гаращука его даже обрадовала. «На глазах растут люди, — думал он. — Давно ли пришел из техникума, делал первые

робные шаги? А теперь разработал оригинальную конструкцию. И об учебе не забывает. Уже на третьем курсе института. Хороший конструктор будет».

Конструкция прессы одобрена. Она не потребовала существенных доработок.

Вклад в укрепление советско-кубинской дружбы

Закрытие выставки достижений Советского Союза в области науки, техники и культуры на Кубе

ГАВАНА, 27 февраля. Корреспондент ТАСС Н. Чигирь передает:

Здесь закрылась выставка достижений Советского Союза в области науки, техники и культуры. С 6 по 25 февраля советскую выставку посетили 300 тысяч человек, а каждый восьмой житель Кубинской Республики. Это огромный успех. Местные старожилы не помнят, чтобы какая-либо другая выставка вызвала такое же одобрение и восхищение, привлекала такую массу публики.

Ежедневно, помимо обычного потока посетителей, на выставку приходили делегации от промышленных предприятий, сельскохозяйственных кооперативов, государственных учреждений, делегации революционной армии и полиции. Были организованы, в частности, экскурсии по выставке для делегаций металлургов, электриков, членов сельскохозяйственных кооперативов провинции Ориенте, студентов университета Сан-Хосе-де-Куба, слушателей академии национальной революционной полиции.

С советской выставкой познакомились также делегации кубинских врачей, журналистов, учителей, на ней побывали многочисленные экскурсионные школьники. Не только жители Гаваны, но и представители всех провинций Кубы посетили выставку, а для этого многим из них пришлось проделать немалый путь — до тысячи километров. Но никто об этом не пожалел. Все буквально в один голос говорили, что выставка открыла им глаза на положение в Советском Союзе, о котором они раньше имели самое отдаленное и зачастую искаженное представление.

С необычайным интересом к жизни Советского Союза свидетельствуют и многочисленные лекции и беседы, которые по просьбе кубинцев провели советские специалисты — сотрудники выставки — на предприятиях и в различных профессиональных организациях Гаваны, и массовый спрос на советские книги и сувениры, продававшиеся на выставке, и большой успех советских кинофильмов. Немало мест и времени уделили рассказам о выставке, о достижениях советских людей кубинская печать,

радио и телевидение.

«Сегодня я приветствовал новый мир», — это одна из самых коротких записей в книге отзывов посетителей. Но она хорошо передает настроение, царившее на протяжении 20 дней в залах Дворца изящных искусств, где была размещена выставка. Подавляющее большинство кубинцев, делаясь своими впечатлениями о выставке, восторженно отзывались о достижениях советских людей, условиях их жизни, миролюбивой политике Советского Союза. «Во время моего посещения выставки, — записал в книге отзывов Хуан Риверо, — я чувствовал себя в мире счастья и прогресса, где нет нищеты и голода, где не существует отвратительной эксплуатации человека человеком, где помыслы людей направлены на построение еще лучшей жизни для всего народа».

Советская выставка за чрезвычайно короткий срок разрешила дымовую завесу, которой Кубу в течение десятилетий отгораживала от Советского Союза реакционная пропаганда. «Теперь я понимаю, — подчеркнул сельский учитель П. Агоста после посещения выставки, — почему американские

империалисты пытаются скрыть правду о советском народе».

Достижения советских людей, продемонстрированные на выставке, укрепили у кубинского народа веру в то, что и он, продолжая идти по пути революционных преобразований, по пути свободы и независимости, создаст счастливую жизнь для всех у себя на родине. Об этом также говорится в многочисленных записях в книге отзывов о выставке. «Я верю, — пишет школьник И. Сасанко, — что с правительством Фиделя Кастро, мы, кубинские дети, будем такими же счастливыми, как советские дети».

Еще месяц тому назад Советский Союз был для подавляющего большинства кубинского народа далекой малознакомой страной. Теперь расстояния сократились. Можно без преувеличения сказать, что за 20 дней кубинский народ узнал о Советском Союзе неизмеримо больше, чем за четыре предшествующие десятилетия. Советская выставка, визит А. И. Микояна, заключенное советско-кубинское торговое соглашение сблизил народы Кубы и СССР, явилось вкладом в укрепление дружбы и мира между всеми народами.

Нужды субподрядчика

Томских строителей обслуживают несколько специализированных участков, которые ведут на стройках промонтажные, электромонтажные, теплотехнические и другие работы. Они обслуживают стройки, подчиненные управлению строительства и промышленности строительных материалов Томского совнархоза. Но получают мало помощи и от управления, и от руководителей трестов № 97 и № 98.

Например, наш специализированный участок треста «Сибэлектромонтаж» ведет электромонтажные работы на ведущих строительных объектах в Томске и области. За последние пять лет объем работ, выполняемых нашим коллек-

тивом, возрос более чем в два раза. Чтобы справиться со все возрастающим объемом, сократить сроки, снизить стоимость и улучшить качество строительства, коллектив Томского специализированного участка внедрил новую технологию, промышленные методы.

Раньше проаб с бригадой электромонтеров, вооруженных походным горном, тисами и инструментом, проводили все электромонтажные работы на стройке. Сейчас у нас создан заготовительный участок, который готовит отдельные конструкции, монтажные узлы и детали, комплектует монтажные материалы. На строительной площадке монтажники лишь собирают и устанавливают заготовленные блоки.

Однако такую технологию мы внедряем с большими трудностями: у нас нет производственной площадки, на которой можно организовать мастерскую. Часть оборудования нашей мастерской расположена под открытым небом, другая лежит на складе, ожидая установки. На двадцать наших электрослесарей имеется пять рабочих мест.

По положению, производственные помещения субподрядчикам должны предоставлять генеральный подрядчик. Нам их должны были выделить руководители трестов. Но вот уже третий год они только обещают помещение под мастерскую.

Еще в 1958 году работники треста № 97 должны были предоставить нам помещение мастерской и кузницы УИР-290. В начале 1959 года эти помещения передали участку, но... с размещением на этих же производственных площадях механического цеха УИР-787. Руководители этого управления не хотят переселить своих механиков, искать для этого помещения.

С каждым месяцем увеличивается переписка по этому вопросу, но пользы от нее нет. Между тем, зная наше положение с размещением оборудования, трест «Сибэлектромонтаж» не увеличивает в этом году участок план, хотя совнархоз проектировал увеличение объема электромонтажных работ почти в два раза.

В. ДЕЛЬ, инженер Томского специализированного участка треста «Сибэлектромонтаж».

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВСТУПЛЕНИЙ

„Лучше заботиться о быте лесозаготовителей“

Под таким заголовком 13 января в нашей газете был опубликован репортаж рабочих корреспондентов газет «И Правда» и «Красное Знамя». В материале рейда сообщалось о серьезных недостатках в работе орсов Ермагского и Берегаевского лесопромхозов.

Начальник облбурса комбината «Томлес» тов. Воронин сообщил нам, что материалы рейда обсуждались на собраниях в орсах и в облбурсе. В орсы Ермагского и Берегаевского лесопромхозов завезены в широком ассортименте шерстяные и льняные ткани, трикотажные изделия, чулочно-носочные изделия, кожаная и резиновая обувь, посуда, скробные товары, рукавицы для лесорубов.

Свежие булочки, кондитерские изделия высыпаются теперь в столовых и в столовых центральных поездов и регулярно завозятся на лесопункты. Столовые и магазин лесопунктов обеспечены овощами.

В материале рейда отмечалось, что в книжных магазинах и библиотеках лесопромхозов трудно достать необходимую для лесорубов техническую литературу. Заместитель директора облбуротгортот. Пушников сообщил редакции, что областной библиотечный коддектор сконфидентовал для лесопромхозов библиотеки. Скоро они поступят во все лесопромхозы области.

Фельетон

ПАУКИ

«Всякий знает паука так же хорошо, как и муравья, бабочку, жука, — писал А. Э. Брем в книге «Жизнь животных». — В настоящее время известно несколько тысяч видов пауков, но самыми распространенными из них являются комнатные. Внешнее строение комнатных пауков настолько хорошо всем знакомо, что запомнить их очень легко».

Легко и надолго запоминаются однажды увиденные и двуконные пауки. Но распознавать их гораздо труднее. Внимательно читавших в Брема, можно обнаружить много общего у двуконных и членистоногих пауков. Те и другие хищники выбирают углы потемнее и ловко плетут свои паутины, подстерегая добычу.

Один из таких пауков свил гнездо в Томском государственном проектном институте транспорта.

Если бы начальник отдела кадров этого института В. И. Бороздин сказал, что таких, как он, в народе зовут пауками, он наверняка бы обиделся. А между тем, в квартирных делах у него хватка матерого паука.

Бороздин имеет две квартиры. Одна из них, доставшаяся ему по наследству от родителей, по спекулятивным ценам сдается квартирантам. Во второй он живет сам.

С некоторой пор дополнительным источником дохода Бороздина заинтересовались работники милиции. Он не на шутку перетрусил и принял срочные меры.

«Все ужасно, — говорит он, широко и обворожительно улыбаясь. — Квартирантов выселяю.

«Почему? Ваши квартиранты получили жилье?»

«Нет, пока еще не получили.

«Они отказываются платить за квартиру по установленной вами таксе?»

«Тоже нет. Может быть, и недолго, но платят исправно.

«Ко мне придираются, что я спекулирую жилищами, жильем, — Тогда напишите, заявление и передайте неужному, вам жилищную площадь местному Совету.

«Уже написал. Но местный Совету это же невозможно! Я написал заявление в жилищный комитет, пусть в организованном порядке решит, кого поселист. Если сойдемся в цене, пожалуйста.

Да, у нас обивается еще недостроенный дом. Мы решаем сейчас задачу в ближайшие годы полностью обеспечить квартирами всех нуждающихся. Начальник отдела кадров Томпромптранса В. И. Бороздин получил новую квартиру. А как же со старой квартирой?»

«Она — моя собственность. Хочу — продам, хочу — подарю! Но Бороздин не сделал ни первого, ни тем более второго. Он, как уже известно, поселил квартирантов и, пользуясь временными жилищными затруднениями людей, регулярно обирает их.

«Пауки бывают разные, — продолжает А. Э. Брем. — Их окраска очень разнообразна и иногда бывает яркой и пестрой».

Двуконные пауки, наоборот, тщательно маскируются, всегда стараются быть незаметными в светлом и чистом здании нашего социалистического общества.

До последнего времени в Томске было два Антуха. Тот и другой — Владимир Васильевич. Первый из них работает столяром в стройотделе хозяйственной части управления внутренних дел при Томском облсплокоме. И никто из работающих с ним не подозревал, что после шести часов вечера он превращался в другого Владимира Васильевича, домовладельца-спекулянта.

«Могут сдать квартиру в новом доме, — доверительно сообщил он знакомым. — Желательно — студентам.

«Вскоре Владимир Васильевич волил будущих квартирьемщиков по

недостроенному дому и, поживаясь от холода, сулил:

«Стулья, столы и кровати я для вас достану. Окна и двери утеплим. Установим водонасос, покрасим в комнате и кухне пол. За все это вы дадите мне расписочки, что платите по 30 рублей в месяц. Это для горфинотдела, — заметив недоуменные взгляды, пояснил Владимир Васильевич.

«А сколько вам?»

«Из уважения к науке — беру по сто рублей с каждого. Топливо и электроэнергия не в счет.

Получив плату, Антуха забрал про обещания и исчез, чтобы навестить снова через два месяца.

«Это же жульничество! — возмущались студенты.

«Не надо громких слов, — возразил Антух. — В ближайшее время дострою дом, а пока платите еще за два месяца вперед.

Но квартиранты твердо решили платить сумму, указанную в расписке. Зато в отместку Владимир Васильевич унес с собой оконные рамы и входные двери.

«Помогите! Чужие люди въехали в мой собственный дом, незаконно прописались и не хотят платить, Мятю выражает, Владимир Васильевич и тут говорит неправду. Построить дом ему помогло государство, предоставив денежную сумму на льготных условиях. Не останись в стороне и товарищи по работе — не зная, для каких целей он строит дом, они тоже вывелили ему из средств кассы взаимопомощи денежную сумму.

Хорошо, когда люди строят себе дома, из старых, неблагоустроенных квартир переезжают в новые. Но мы против того, чтобы дома и квартиры становились предметом спекулятивной торговли.

Значит там, где обнаружены пауки гнезда, надо немедленно вымести липкую паутину. Б. СОФИЕНКО.

МОЛОДЕЖЬ—НА СТРОЙКИ!

Участники Томской городской комсомольской конференции, состоявшейся в конце прошлого года, обратились к молодежи Томска с призывом идти на стройки города.

Многие юноши и девушки уже пошли работать в строительные организации.

27 февраля в Томской горком комсомола поступили заявления от швейфабрики № 5 Ирины Колусовой и аппаратчицы цеха паросилового хозяйства спичечной фабрики «Сибирь» Антонины Анищук.

«Мы давно мечтали, — говорят подружки, — о профессии маляра. Теперь наша мечта сбывается. Нас направляют в УИР-770. Будем строителями.



На снимке: И. Колусова (слева) и А. Анищук, изъявившие желание работать на стройках. Текст и фото К. БАГАБВОЙ.

Собрание художников-любителей

Областной совет профессиональных союзов и областное управление культуры провели собрание самодеятельных художников. На нем присутствовали любители живописи, графики, скульптуры, вышивальщины, оформители стеновых газет и самодельных спектаклей.

Перед участниками вечера с докладом о задачах художников-любителей в период подготовки к Всесоюзному смотру творчества самодеятельных художников выступил секретарь облсовпрофа В. Г. Фаранов.

Затем состоялся секционный вечер, на котором участники собрания получили консультации.

В. АНДРЕЕВ.

На олимпийских играх в Скво Вэлли

СКВО ВЭЛЛИ, 27 февраля. Спец. корр. ТАСС. В. Озеров передает: Женщины на VIII олимпийских играх полностью выполнили свою программу. Вчера были проведены соревнования по двум последним видам олимпиады для женщин — лыжной эстафете 3x5 и слалому.

Утром в районе Манкин Крик был дан старт лыжницам. В эстафете приняли участие семь команд: Болгария, Германия, Норвегия, Польша, СССР, Финляндия и Швеция. Согласно предварительным данным, первое место заняла команда Швеции, второе — советские лыжницы и третье — команда Финляндии.

По слухам первое место завоевала канадская лыжница А. Хэйтвелл, серебряную медаль завоевала В. Снайг (США) и бронзовую медаль получила представительница германской команды В. Хеннебергер. Хорошо выступила советская слаломистка С. Корзухина. Она проиграла олимпийской чемпионке всего 8,8 секунды и заняла седьмое место.

СКВО ВЭЛЛИ, 28 февраля. (ТАСС). Вчерашний, предпоследний день VIII Белой олимпиады можно с полным основанием называть днем марафонов, поскольку обе золотые медали, разыгрываемые завтра, оспаривались на марафонских дистанциях — лыжники соревновались в гонке на 50 км, конькобежцы — в беге на 10 км.

В 7 часов утра по местному времени на старт в долине Манкин Крик вышли лыжники. 31 спортсмен из 10 стран вступил в борьбу за олимпийские медали в гонке на 50 км.

Первым со старта уходит финский гонщик К. Хямляйнен. За ним с интервалами в полминуты стартуют остальные спортсмены. Среди них ветеран лыжного спорта Финн В. Хакулинен, молодой шведский гонщик Р. Рэмгорд, олимпийский чемпион С. Эрнберг (Швеция), советские гонщики И. Любимов, А. Кузнецов, Г. Ваганов, Н. Аннин и другие.

Хорошая лыжня в немалой степени способствовала интересной борьбе, развернувшейся на дистанции. Первые 10 км быстрее всех проходит чемпион мира и VII олимпийских игр на этой дистанции Эрнберг. Его время 33 мин. 49 сек.

23 сек. проигрывает ему Хямляйнен. Далее идут Рэмгорд и Хакулинен — оба по 34 мин. 16,1 сек. Пятое время у Аннина — 34 мин. 20,8 сек.

Однако уже на следующих 15 км

Эрнберг начинает сбавлять темп, и лидером гонки становится Хямляйнен, выигрывающий у шведа 4 сек. На отметке 20 км лучшее время по-прежнему у финского гонщика — 1 час 10 мин. 44 сек. За ним вплотную идут Хакулинен — 1 час 11 мин. 05 сек. и Рэмгорд — 1 час 11 мин. 18 сек. Такой порядок лидеров не меняется до самого финиша. Правда, на последних 5 км Хакулинен делает рывок, сокращая просвет, отделяющий его от времени лидера, с 48 до 20,4 сек., однако превзойти результат Хямляйнена — 2 час. 59 мин. 06,3 сек. — ему так и не удалось. Хакулинен занимает второе место. Обладателем бронзовой медали стал Р. Рэмгорд со временем 3 часа 02 мин. 46,6 сек.

Большую волю к победе продемонстрировал другой шведский лыжник Л. Ярссон. На первых же километрах он сбавил лыжу и некоторое время шел на лыже, олимпийской же представителями финской команды. Несмотря на это, уже на отметке 30 км, Ярссон по-прежнему восьмое место, а в дальнейшем сумел передвинуться на 4 место, пройдя 50 км за 3 часа 03 мин. 27,9 сек. Пятое место занял С. Эрнберг со временем 3 часа 05 мин. 18 сек.

Лучший результат среди советских лыжников снова имел Геннадий Ваганов — 3 часа 05 мин. 27,8 сек., проиграв всего 3,1 секунду П. Пелконену, который занял шестое место. Ваганов выиграл на седьмом месте, 13 место занял Аннин, 15 и 19 — соответственно Кузнецов и Любимов.

Понятие фантастические результаты были показаны вчера на ледяной дорожке. Пять раз улучшил рекорд мира на дистанции конькобежного марафона, восьмой раз — рекорд олимпийских игр, 30 спортсменов, участвовавших в забеге, установили 12 национальных рекордов.

Уже первый забег, который выиграл Х. Кунерт (Германия) с результатом 16 мин. 43,4 сек., подтвердил высокое качество льда и дал основания надеяться на установление второго мирового рекорда в ходе нынешней олимпиады. Но действительность превзошла все ожидания.

25-летний К. Бекман (Швеция), стартовавший в следующей паре, уже после шести километров шел с превышением рекорда мира примерно на 19 секунд. Под восторженные возгласы сотен зрителей он заканчивает бег с новым рекордом мира — 16 мин. 14,2 сек.

Но недолго суждено было жить новому рекорду. Через 20 минут на старт выходит рослый, стройный 26-летний Кнут Юханссон (Норвегия), один из сильнейших стайеров мира. Под ошумительный рев трибун он набирает столь стремительный темп, что его тренер отзывается от мысли давать ему ответы по поводу графика бега и едва лишь успевает сообщить ему результаты прохождения каждого круга.

Уже после трех кругов норвежец идет с превышением графика бега Бекмана на 1 секунду, после 10 кругов увеличивает разрыв

до 5 секунд. Пройдя каждые 400 метров в среднем за 37,8 сек., Юханссон становится первым конькобежцем в мире, перешагнувшим рубеж 16 минут — 15 мин. 46,6 сек. Это новый мировой рекорд, превышающий прежний рекорд его соотечественника Я. Андерсена на целых 46 секунд. Время Юханссона намного превышает также рекорд VII олимпиады — 16 мин. 39,9 сек., установленный знаменитым С. Эрикссоном.

С твердым намерением побить феноменальный результат норвежца выходит на старт шестой пары олимпийский чемпион В. Косичкин (СССР). Мощными размашистыми шагами он резко устремляется вперед и уже через 2.800 метров отыгрывает у Юханссона целую секунду. Развивая невиданный темп, советский конькобежец через 12 кругов превращает график бега норвежского спортсмена уже на 2 секунды. И тут вносит спон не-приятные коррективы ветер. Едва ощутившись в первых забегах, он увеличивает свою скорость до 8—10 км в час и заметно снижает темп бега спортсмена. После 20 кругов Косичкин показывает тот же результат, что и норвежец на этой отметке, а на финише проигрывает ему уже 2,6 сек. И тем не менее, 22-летний москвич также «разменивает» 16 минут — 15 минут 49,2 сек. Этот высокий результат замечательного советского мастера ледяной дорожки значительно превышает официальный мировой рекорд и является новым рекордом СССР.

Золотую медаль олимпийского чемпиона завоевал К. Юханссон, серебряную — В. Косичкин, бронзовую — К. Векман. Шестое место занял норвежский стайер Т. Сейерстен — 16 мин. 33,4 сек., В. Шильковский (СССР) с результатом 17 минут 13,9 сек. занял 20-е место. Другой советский спортсмен Н. Штельбаумс, не перешедший вовремя на другую дорожку, был дисквалифицирован. Х. Кунерт занял 13-е место.

Одной из интереснейших встреч олимпийского хоккейного турнира вчера был матч между командами СССР и США, исход которого во многом решил судьбу золотой медали олимпиады. Матч, проходивший при полном зале, транслировался по американскому телевидению. Выиграв со счетом 3:2, американская команда идет без поражений, в то время как перед последним матчем ее ближайший конкурент — команда Канады уже потеряла 2 очка.

Команда СССР провела матч с большим желанием отстоять звание олимпийского чемпиона. Однако неумение использовать выгодные моменты, недостаточная техническая подготовка отдельных игроков и ошибки вратаря Пучко-ва дали возможность американским хоккеистам выиграть эту встречу.

Немало волнений доставил 2.000 зрителей матч между командами Швеции и Канады, прошедший в острой драматической борьбе. Сра-зу же после свистка судьи швед

ские хоккеисты бросаются в атаку, и на второй минуте первого периода канадскому вратарю приходится вынимать первую шайбу из сетки своих ворот, заброшенную Лундваллом с подачи Петтерсона. Не прошло и трех минут, как Бромс, получив хороший пас от Нильссона, удаивает счет, а еще через 10 минут счет становится 3:0 в пользу шведов Швеции. Вскоре канадкам удается свести один гол. Это сделал Самелонен. Однако до конца периода шведы успевают провести четвертую шайбу в ворота своих грозных противников.

Во втором периоде, несколько оправившись от бурного натиска шведов, канадские спортсмены переходят в атаку и забрасывают вторую шайбу в ворота команды Швеции. Атаки шведских игроков не дали результата, и второй период закончился со счетом 1:0 в пользу канадцев. Заключительный период встречи проходил в бурных атаках хоккеистов Канады, сумевших не только сравнять счет, но и выиграть ответственный матч с общим результатом 6:5.

Третья встреча финального турнира между командами Чехословакия и Германии закончилась победой хоккеистов Чехословакии со счетом 9:1 (3:1, 4:0, 2:0).

Итак, осталось разыграть две золотые медали — в прыжках с трамплина и в соревнованиях хоккеистов. Спортсмены Советского Союза перед последним днем Белой олимпиады в неофициальном командном первенстве набрали 139,5 очка. Они завоевали 7 золотых, 5 серебряных и 8 бронзовых медалей. Коллектив шведских спортсменов, имеющий 60 очков, получил 3 золотые, 2 серебряные и 3 бронзовые медали. Команда США, переместившаяся в неофициальном командном зачете на третье место (55 очков), набрала 2 золотые, 4 серебряные и 3 бронзовые медали. Объединенная команда Германии, которая опередила коллектив Финляндии всего на пол-очка, имеет 49,5 очка — 3 золотые, 3 серебряные и одну бронзовую медали. У финских спортсменов 2 золотые, 2 серебряные и 3 бронзовые медали.

28 февраля — последние соревнования и торжественное закрытие VIII олимпийских зимних игр.

СКВО ВЭЛЛИ, 28 февраля. (ТАСС). Сегодня здесь была проведена встреча финального турнира по хоккею с шайбой между командами США и Чехословакия. Победу одержали хоккеисты США со счетом 9:4. Таким образом, американская команда провела весь турнир без единого поражения и завоевала звание олимпийского чемпиона, став одновременно чемпионом мира.

СКВО ВЭЛЛИ, 28 февраля. (ТАСС). Замечательный советский сноуборд Евгений Гришин установил новый мировой рекорд в скоростном беге на коньках на дистанцию 500 м, показав феноменальный результат 39,6 сек.

Е. Гришин принимал участие в забеге, организованных сегодня утром на стадионе олимпиады для победителей мировых и национальных рекордов.

Прежний рекорд мира в беге на 500 м принадлежал также Е. Гришину с января 1956 года и равнялся 40,2 сек.

Мир — главный вопрос современности

Иза рубежа поступили первые отклики на выступление главы Советского правительства Никиты Сергеевича Хрущева перед депутатами индонезийского парламента.

«Огромное впечатление произвело выступление Н. С. Хрущева на депутатах парламента, на всю общественность Индонезии. Председатель комиссии парламента по иностранным делам г-жа Сулени заявила корреспонденту газеты «Бинтанг тимур», что содержание выступления Н. С. Хрущева отвечает духу политики Индонезии. То же мнение, пишет корреспондент, выражали и другие депутаты парламента. Индонезийские газеты подчеркивают в заголовках слова Н. С. Хрущева о том, что конец империализму неминуче, а также о том, что личные встречи государственных деятелей различных стран имеют очень важное значение. Они особо выделяют те места в выступлении, в которых

Н. С. Хрущев говорит о поддержке советским народом борьбы индонезийского народа за освобождение Западного Ириана из-под колониального гнета Голландии, о готовности Советского Союза продолжать оказывать экономическую помощь, не связанную никакими политическими условиями, молодым государствам Азии и Африки.

Польские газеты под крупными заголовками помещают обширные выдержки из выступления Н. С. Хрущева. Газеты отмечают, что Советский Союз установил сердечные дружественные отношения с огромным большинством стран Азии и Африки, которые в тяжелой и стойкой борьбе завоевали политическую независимость. «Трибуна» выделяет те места из выступления Н. С. Хрущева, где говорится, что дружба социалистических стран со странами Азии и Африки основана на общности стремлений и интересов народов

этих стран по коренным жизненным проблемам. Чехословацкие газеты публикуют полный текст или подробное изложение выступления Н. С. Хрущева. «Гуде право» поместила это выступление под заголовком: «Недалек тот день, когда народы навсегда сбросят позорное иго колониализма». Газета «Обрана лиду» выносит в заголовке то место из выступления Н. С. Хрущева, где подчеркивается, что на советских знаменах начертаны слова великого Ленина: «Мир народам». «Настало время перейти от слов к делу», — подчеркивает в своем заголовке газета «Свободное слово». Публикуя полный текст или изложение выступления Н. С. Хрущева, газеты единодушно подчеркивают в нем те места, где говорится о необходимости осуществления разоружения — основного условия разрешения главного вопроса современности — вопроса обеспечения прочного мира. (ТАСС).

„Россия добилась огромного прогресса“ Выступление сенатора Мосса

ВАШИНГТОН, 27 февраля. (ТАСС). «Сегодняшние лидеры России не забыли указания Ленина о том, что «коммунизм — это Советская власть плюс электрификация всей страны», — заявил сенатор Мосс, выступая в Сенате на конференции национальных ассоциаций сельских электрокооперативов.

Мосс подробно рассказал о своей поездке в Советский Союз в составе сенатской делегации, изучившей опыт строительства гидроэлектростанций в СССР.

Давая высокую оценку гидроэнергетическим работам в Советском Союзе, Мосс с нескрываемым восхищением рассказал о том, в какие краткие сроки была построена крупнейшая в мире Куйбышевская гидроэлектростанция.

Перечисляя и характеризуя такие строящиеся сейчас гидроэлектростанции, как Ангарская, Братская, Красноярская и другие, Мосс обратил внимание своих слушателей на то, что каждая из них значительно превышает по своей мощности предыдущую. Даже Сталинградская гидроэлектростанция, которая была крупнейшей в мире лишь несколько лет назад, как Красноярская станция будет в два с половиной раза мощнее ее и «почти в два раза будет превышать мощность всех 31 американских гидроэлектростанций в долине реки Теннесси».

Наряду с гидроэнергетическим строительством, заявил далее Мосс, «мы видели, что за последние два года Россия добилась огромного прогресса в передаче электроэнергии на большие расстояния». Отметим, что успехи Советского Союза в создании единых энергетических систем «резко выступают на фоне отсутствия региональных систем в Америке», Мосс подчеркнул, что члены сенатской делегации пришли к следующему выводу: «Русские занимают гидроэнергетическими работами всего лишь около 30 лет. Они догнали другие страны по технике гидроэнергетического строительства и превзошли их в ряде конкретных областей. Они осуществляют свою

программу с большой энергией и устанавливают гидроэнергетические мощности гораздо более быстрыми темпами, чем Соединенные Штаты».

«Поразительным примером их прогресса» продолжал он, «является огромный размах жилищного строительства». В некоторых случаях создается совершенно новые города. Сталинград, который был разрушен до основания в жестокой схватке, считающейся поворотным пунктом второй мировой войны, полностью отстроен заново. На месте строительства Кремневской гидроэлектростанции на Украине мы видели, как вырастает совершенно новый город».

Отметив, что он не видит никаких причин сомневаться в способности существующего режима успешно продолжать промышленное развитие, Мосс сказал: «Революционные лидеры России... уделяли самое первоочередное внимание образованию. Из страны, в которой 80 проц. населения было неграмотно, они сделали страну 100-процентной грамотности. Сегодня каждый в России может читать. Школы, которые мы видели, содержатся в чистоте и хорошо управляются. С пятого класса ученики изучают, по крайней мере, один иностранный язык. В Сталинграде я выступал в одной школе, а 12-летняя девочка переводила мое выступление. Как вы можете себе представить, на нас это произвело большое впечатление».

Подчеркнув далее, что «русские добиваются всего этого с помощью своих собственных талантов», Мосс продолжал: «До второй мировой войны американский инже-

нер, направлявшийся работать в Россию, был обычным явлением. Сейчас этого уже нет. Все сооружения, которые мы видели, управляются русскими инженерами, сконструированы русскими и построены русскими. Среди электростанций осматривали турбины и генераторы, произведенные на русских заводах. Мы посетили, в частности, ленинградский завод «Электросила», на котором для полноты мира производятся электродвигательное и электропередающее оборудование. 20 лет тому назад большинство такого оборудования поступало от нас и из Западной Европы. Этот факт сам по себе показывает, какое огромное изменение произошло в промышленном статусе Востока и Запада».

Мосс поделился своими общими впечатлениями о жизни в Советском Союзе, отметив, что в Советском Союзе «удобно одеться и «хорошо питаются», что «в России все читают». «Книги, — продолжал он, — дешевые, хорошо опечатаны. Сильные издания — разнообразные книги по инженерному делу и различным отраслям техники (а не диссертации в пестрых обложках, как в Соединенных Штатах) — продаются в четыре раза дешевле, чем у нас».

Заканывая свое выступление, Мосс подчеркнул, что «не может быть никакого сомнения в том, что русский народ стремится к миру». «Они, — отметил Мосс, — из первоисточника знают о разрушительных последствиях войны и следят за желанием догнать Соединенные Штаты единственно, что они чаще всего обсуждают, это вопрос о том, как жить в мире с нами».

ПОГОДА
— 13—18 градусов мороза.
В последующие два дня по Томской области ожидается облачная с прояснениями погода, временами снег, метель, ветер южный, 7—12 м/сек в секунду, температура воздуха ночью 13—17 градусов мороза, днем — 6—11 градусов мороза.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

Областная зимняя спартакиада



Продолжается областная зимняя спартакиада. В ее зачет, в отличие от прошлых лет, включены соревнования по хоккею с мячом. Каждый спортивный коллектив, по условиям спартакиады, выставил по две команды — взрослую и юношескую.

На ледяном поле померялись силами спортсмены «Динамо», «Труда», гарнизонного Дома офицеров, «Трудовых резервов» и города Колпаево.

Позавчера состоялась первая встреча. Играл юношеские

команды «Трудовых резервов» и гарнизонного Дома офицеров. Выиграли армейцы со счетом 8:0. Встреча взрослых команд не состоялась из-за неявки хоккеистов «Трудовых резервов», которым засчитано поражение.

Начались также состязания горожан в зачет областной зимней спартакиады.

В. ПОПЕЛЬ.
На снимке: парад участников областной зимней спартакиады. Идут хоккеисты.

Фото М. Усачева.

Баткатцы победили

Три дня на лыжных трассах возле поселка Степановки шла напряженная борьба за личное и командное первенство между физкультурными коллективами колхозов, совхозов и РТС области. В первом из пяти и восемь километров среди женщин лучшие результаты показала телатница Шегарского района В. Томасова. Ее подруга по команде В. Ярикова проиграла победительнице лишь доли секунды.

Среди мужчин на десятикилометровой дистанции первенствовал представитель Томского совхоза С. Денисов. Его время — 43 мин. 5 сек. Первое место в гонках на 15 километров завоевал Г. Пущинский из Ургатского ремонтно-технической станции. Вторым был А. Корольев из колхоза имени XXI съезда КПСС Коженинского района, третьим — В. Севастьянов — рабочий Томского совхоза.

Призовые места заняли также В. Литвакова (колхоз имени XXI съезда КПСС Коженинского района), Н. Минаева (Ургатская РТС), Л. Шатов (колхоз «Путь Октября» Пышкино-Троицкого района).

Общеконное первенство и переходящий приз областного совета общества «Урожай» завоевали хорошо подготовленные спортсмены Баткатской РТС Шегарского района. Они получили право участия в финальных соревнованиях коллективов физкультурных колхозов, совхозов и РТС Российской Федерации.

Команды Пышкинской РТС и сельхозартели имени XXI съезда КПСС заняли соответственно второе и третье места. В. САЛНИС.

ТЕАТР

Томский областной драматический театр им. В. П. Чкалова.
1 марта — «Вечное перо».
Начало спектакля в 8 часов вечера.

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького.
1 марта — новый художественный фильм «Адам хочет быть человеком». Сеансы: 9-20, 11, 12-40, 2-20, 4, 5-45, 7-30, 9-15, 11.

Зал кинохроника.
1 марта — новый цветной документальный фильм «Дочери России». Сеансы: 9, 10-05, 6-10, 7-15.

Новый художественный фильм «Я пишу тебя». Сеансы: 11-10, 12-55, 2-40, 4-25, 8-20, 10-05.

Кинотеатр имени И. Черных.
1 марта. Большой зал — новый художественный фильм «Адам хочет быть человеком». Сеансы: 9, 10-50, 12-30, 2-10, 4, 5-40, 7-25, 9-10, 10-55. Малый зал — «Очередной рейс». Сеансы: 9, 10-50, 12-40, 2-30, 4-20, 6-10, 8, 10.

Клуб имени Сталина.
1 марта — «Героическая симфония». Сеансы: 2-30, 4-05, 5-40, 7-15, 8-50, 10-30.

Завод «Томкабель» производит прием рабочих всех специальностей на строительство с последующим переводом на работу по специальным кабелейным производствам. Обращаться: г. Томск, Солиная площадь, 4, бюро пропусков.

Томскому военторгу срочно требуется товаровед промтоварной группы. Обращаться: г. Томск, улица Нахановича, 8, отдел кадров.

Томскому ордену Трудового Красного Знамени заводу режущих инструментов требуются: рабочие всех специальностей, инженеры, конструкторы и механики. Обращаться: г. Томск, улица Учительная, 37, отдел кадров, телефон 35-51.

Томская областная контора по прокату кинофильмов

с 3 марта выпускает на экраны кинотеатров киноповесть
„МАЙ ИЗ ЦХНЕТИ“

Автор сценария Валерия Канделаки. Режиссер-постановщик Реваз Чхейдзе. В ролях: Майя — Лейла Абашидзе, царь Ираклий — Г. Ткабладзе, Мануча — Г. Абашидзе, Берика — А. Кванталиани, Гю — Сосо Абрамшвили и др. Производство киностудии «Грузия-фильм», 1959 г.

Томская областная контора по прокату кинофильмов

2 5 марта выпускает на экраны кинотеатров новый художественный фильм



Авторы сценария: Вадим Кожеников, Лия Шан, Ефим Дзиган, Ган Суэ-вай. Постановщики: Ефим Дзиган, Ган Суэ-вай. Главные операторы: А. Колыцатый, Бао Дзэ.

В ролях: Ленин — Л. Кондратьев, Ван Дэ-мин — Тянь Фан, Матвеев — И. Дмитриев, Елена — И. Кондратьева.

Производство орден Ленина киностудии «Мосфильм» (СССР) и Чанчуньской киностудии (КНР), 1959 г.