

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 46-й № 8 (11898) Четверг, 10 января 1963 года. Цена 2 коп.

## ХОЗЯЙСТВОВАТЬ РАЗУМНО, БЕРЕЖЛИВО

Какова себестоимость зерна, молока, мяса? Сколько мы затрачиваем труда на производство единицы сельскохозяйственной продукции? Что надо сделать, чтобы хозяйствовать бережливо, чтобы молоко, мясо, зерна производились больше и дешевле? Эти вопросы были в центре внимания недавно состоявшегося собрания колхозников сельхозартели «Коммунист» Асиновского производственного управления. Они были близки к сердцу принявшие слова товарища Никиты Сергеевича Хрущева о том, что «без экономического обоснования, без арифметического подсчета нельзя умело руководить производством, решать те большие задачи, которые стоят перед сельским хозяйством».

Глубокий анализ хозяйственно-финансовой деятельности ведения хозяйства показал, что в колхозе «Коммунист» за прошедший год достигнуты определенные результаты в увеличении производства и снижении себестоимости производимой продукции, но колхоз далеко не использовал имеющиеся возможности и резервы в подъеме общественного хозяйства. Еще очень плохо используются главное богатство колхоза — земля, низок выход продукции на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий.

Вскрыв и проанализировав причины неудовлетворительной работы, колхозники наметили конкретные меры по улучшению структуры посевов, решив в текущем году получить не менее 15 центнеров кормовых единиц с каждого гектара пашни; обязали правление разработать и шире применять методы материальной заинтересованности колхозников в увеличении производства продуктов растениеводства и животноводства.

Особое внимание колхозники обратили на искоренение фактов бесхозяйственности и расточительного отношения к общественному добру, потребовали от правления колхоза улучшить экономическое руководство работой хозяйства.

Подход к бережливому ведению общественного хозяйства колхозников сельхозартели «Коммунист» нашел живой отклик среди тружеников сельского хозяйства нашей области. Редакция получает много писем, статей, корреспонденций, в которых люди вскрывают факты бесхозяйственности, предлагают, как лучше и производительнее использовать производственные средства колхозов и совхозов для резкого подъема производства зерна, мяса, молока в 1963 году, для более экономичного и разумного хозяйствования на земле. Это и понятно. Сейчас в соответствии с решениями ноябрьского Пленума ЦК КПСС, с запиской Н. С. Хрущева в Президиум ЦК КПСС во всех производственных управлениях нашей области подводятся итоги сельскохозяйственного года и разрабатываются планы на 1963 год. Люди озабочены тем, чтобы в пятом году семилетки избежать тех промахов и ошибок в руководстве сельскохозяйственным производством, которые привели во многих хозяйствах к срыву выполнения годовых планов по увеличению производства и продажи государству продуктов сельского хозяйства.

Одним из главных недостатков ведения сельского хозяйства в области является то, что в одних и тех же условиях хозяйства имеют разный уровень производства.

Руководители и специалисты многих колхозов и совхозов, производственных колхозно-совхозных управлений слабо вынают в экономии колхозов и совхозов.

Во многих хозяйствах Кривошеинского, Бакчарского, Зырянского и других производственных управлений плохо организован труд, его учет запущен, крайне неудовлетворительно применяются материальные заинтересованности людей в увеличении производства сельскохозяйственной продукции.

Итоги работы здесь обсуждались формально, поверхностно, без глубокого и детального анализа экономики производства. А ведь важно не только констатировать отставание, но и принять действенные меры, чтобы быстрее исправить положение, по-хозяйски спланировать, с карандашом в руках подсчитать, какую экономическую выгоду сулит то или иное мероприятие. К таким результатам приводит пренебрежение экономическими анализами, можно видеть на примере работы совхоза «Россия» Шегарского производственного управления. Только за девять месяцев прошлого года совхоз дал убыток 279 тысяч рублей. Это прямой результат бездумного, бесхозяйственного отношения к делу. Ведь если бы руководители этого совхоза, его директор тов. Кочетков постоянно и глубоко вни-

кали в экономику хозяйства, они бы не проходили мимо вопиющих фактов бесхозяйственности.

Сейчас надо особенно внимательно проанализировать допущенные промахи и ошибки в руководстве сельскохозяйственным производством и в пятом году семилетки поработать так, чтобы обеспечить лучшее использование резервов производства и безусловное выполнение намеченных планов. Однако во многих хозяйствах Чанского, Кривошеинского, Парabelьского и других производственных управлений итоги года подводятся поверхностно, без глубокого анализа, разрабатываемые мероприятия носят неконкретный характер и не подкрепляются достаточной организаторской и массово-политической работой среди колхозников и рабочих совхозов.

Необходимо, чтобы производственные управления сделали глубокий анализ состояния экономики в каждом колхозе и совхозе.

Подвести итоги надо по каждому хозяйству и там, где достигнуты хорошие результаты, и там, где год закончен с плохими показателями.

Материалы по анализу результатов 1962 года и разработанные в каждом хозяйстве мероприятия на 1963 год по увеличению производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов необходимо широко обсудить на общих собраниях колхозников, производственных совещаниях в совхозах.

Областное управление производством и заготовок сельскохозяйственных продуктов, производственные управления должны организовать систематическое глубокое изучение экономики каждого колхоза и совхоза, обеспечить своевременное и высококачественное составление годовых и квартальных отчетов о производственной деятельности, установить обязательный порядок рассмотрения годовых отчетов каждого хозяйства на балансовых комиссиях производственных колхозно-совхозных управлений с участием руководителей и главных специалистов этих хозяйств.

Специалисты производственных управлений призваны помочь колхозникам привести в действие все неиспользованные резервы увеличения производства и продажи государству сельскохозяйственной продукции. А их у нас — край непотопленного самого широкого распространения. Это и интенсивный откорм скота, и организация технического обслуживания тракторов при помощи мастеров-наладчиков и выращивание кукурузы на початки. Нет возможности перечислить все то новое, что достигнуто передовой практикой и наукой, что обеспечивает наилучшее, хозяйски разумное, бережливое использование земель, всех средств производства в сельском хозяйстве. Надо, чтобы в новых планах работа по внедрению передового опыта пронизывала все их разделы. Необходимо шире привлечь к экономическому анализу передовиков производства, всех рабочих совхозов и колхозников.

Интересы улучшения экономической работы, интересы более разумного и бережливого хозяйствования на земле требуют участия в этой работе широкого круга общественности. Во многих колхозах и совхозах, сельских Советах созданы инспекции народного контроля. Их надо как можно шире привлечь к борьбе с бесхозяйственностью, с их помощью организовать действенный контроль за ходом выполнения намеченных работ в хозяйстве.

При подведении итогов прошлого года и разработке планов на 1963 год надо помнить, что успех реализации намеченного во многом зависит от всенародного. Сейчас надо сделать все для резкого улучшения подготовки к севу и зимовки скота, с первых же дней нового года развернуть упорную борьбу за повышение продуктивности коров, привесов скота, яйценоскости кур, за усиление продажи продуктов животноводства государству.

Надо широко развернуть политико-массовую работу и социалистическое соревнование среди работников сельского хозяйства за безусловное выполнение разработанных планов и социалистических обязательств на 1963 год.

## В ПАРТИЙНЫХ КОМИТЕТАХ

Работники партийного комитета Молчановской промышленно-производственной зоны изучили замечания и предложения делегатов первой партийной конференции зоны. Они включены в план партийного комитета.

Начево в ближайшие дни разработать меры для улучшения партийного руководства техническим прогрессом в Брайском лесном промхозе, по улучшению работы сети партийного просвещения в Молчановском лесном промхозе, по строительству тепловых электростанций Могучинского лесозавода.

В первом квартале партийный комитет наметил провести ряд мероприятий по работе с секретарями партийных, комсомольских организаций зоны, председателями цеховых комитетов, с пропагандистами.

Сейчас партийный комитет разрабатывает работу по подготовке к выборам в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся. Намечены меры для усиления агитационной и лекционной пропаганды материалов ХХП съезда КПСС и ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

В марте состоится второй пленум партийного комитета. Он обсудит меры по дальнейшему улучшению культурно-бытовых условий работников лесной промышленности.

Начево в январе выполнить квартальный план продажи государству мяса. Принимаются меры для увеличения производства молока. Пока надо очень внимательно следить за работой Парabelьского мясокомбината, о состоянии идеологической работы в партийной организации Нарынского сплавного участка. Сейчас партийный комитет детально изучает работу Васюганского лесного промхоза, после чего будут разработаны конкретные меры для того, чтобы в этом году вывести предприятие из отставания.

Решено конкретно заняться работой Тымской нефтегазаведки. Партком поможет партийной организации улучшить воспитательную работу с нефтегазаведчиками.

В настоящее время коллективы

Васюганского, Парabelьского, Каргасковского лесных промхозов, сплавных участков, нефтегазаведки, охотпромыслов, рыбоартелей промышленно-производственной зоны принимают социалистические обязательства на пятый год семилетки. Это важное мероприятие партийный комитет взял под свой постоянный контроль. Члены партийного комитета, работники паркома на месте помогают труженикам зоны вскрывать новые резервы.

В феврале на пленуме партийного комитета будет обсужден вопрос о мероприятиях по выполнению социалистических обязательств, принятых промышленными предприятиями зоны на 1963 год. Партийный комитет обсудит опыт работы малых комплексных бригад Каргасковского лесного промхоза.

11 января партком Асиновского производственного управления наметил провести первый семинар секретарей партийных организаций и инспекторов-парторганизаторов, на котором будут обсуждены меры по увеличению производства свинины и пути снижения ее себестоимости в хозяйствах управления, задачи партийных организаций в выращивании высоких урожаев кукурузы, в распространении опыта передовиков.

Начево в январе выполнить квартальный план продажи государству мяса. Принимаются меры для увеличения производства молока. Пока надо очень внимательно следить за работой Парabelьского мясокомбината, о состоянии идеологической работы в партийной организации Нарынского сплавного участка. Сейчас партийный комитет детально изучает работу Васюганского лесного промхоза, после чего будут разработаны конкретные меры для того, чтобы в этом году вывести предприятие из отставания.

Решено конкретно заняться работой Тымской нефтегазаведки. Партком поможет партийной организации улучшить воспитательную работу с нефтегазаведчиками.

В настоящее время коллективы



В роликовом цехе Томского подшипникового завода хорошо начала новый год смена коммунистического труда мастера Якова Дмитриевича Шевченко. Она ежедневно выполняет сменное задание. Высокую выработку коллективу обеспечивает наладчик станков Петр Григорьевич Голопольский, много лет работающий в цехе. На снимке (слева направо) мастер смены Я. Д. Шевченко и наладчик П. Г. Голопольский. Фото Ф. Хитриной.

## Хозяйствовать разумно, бережливо С ПОМОЩЬЮ МАСТЕРОВ-НАЛАДЧИКОВ Смелее внедрять в практику новый метод технического обслуживания тракторов при помощи мастеров-наладчиков

Совхоз «Молчановский» получил от государства много новой техники. Машино-тракторный парк совхоза только в 1962 году увеличился более чем на 30 процентов. Устаревшие карбюраторные тракторы полностью заменены более экономичными и производительными дизельными машинами. Прицепные сельскохозяйственные орудия заменяются навесными.

Широко применяются для управления сельхозмашинами и отдельными агрегатами гидравлические механизмы.

Применяются автоматические устройства для регулировки машин в зависимости от нагрузки. Созданы новые виды сельхозмашин и механизмов. Все это привело к тому, что использование техники в хозяйстве усложнилось. Объем тракторных работ значительно возрос, организационные формы остались такими же, как были двадцать лет назад.

В настоящее время техника у нас эксплуатируется в тракторных, в тракторно-полевых бригадах и механизированных звеньях. Как правило, в бригаде 10 и более тракторов, столько же комбайнов и много других сельхозмашин. Бригада тратит почти все время на решение организационных вопросов, а вопросы технического обслуживания занимают от случая к случаю. Механики тоже вынуждены заниматься больше решением организационных вопросов и механизацией трудоемких процессов на животноводческих фермах, чем организацией обслуживания машин и проведением вместе с механиками работ по техническим уходам.

Теперь, когда количество прицепных, помощников комбайнеров и других рабочих сократилось, число участвующих в техниках людей уменьшилось. А трудоемкость работ осталась прежней. Например, комплексную механизацию крупногруппового содержания свиней. За неполный 1962 год Тарлыковы вдвое откормили и сдали государству 3.560 свиней весом в 2.774 центнера. Себестоимость центнера свинины обошлась на десять рублей дешевле плановой.

Тарлыковы поставили задачу в нынешнем году откормить 4.000 свиней.

комбайном СБ-3 управляет один человек, а эта машина имеет более 160 точек смазки, много болтовых креплений, подтяжка которых не под силу одному человеку. Непосильна для одного человека и регулировка некоторых механизмов, таких, как решетчатый стан очистки.

Положение усугубляется тем, что многие молодые механизаторы не имеют достаточной квалификации и опыта, чтобы самостоятельно проводить текущую работу. Машин у них часто выходят из строя. Такие люди в первый и второй год работы не выполняют норм выработки, мало зарабатывают. Это вызывает неуверенность в своих силах, а в конечном итоге приводит к текучести кадров.

Из-за несвоевременного проведения технических уходов машины преждевременно изнашиваются. Производительность их снижается, себестоимость тракторных работ увеличивается, резко возрастают затраты на ремонт машин.

Чтобы обеспечить высокопроизводительное использование техники, следует иметь отдельно трактористов-водителей и рабочих, занимающихся обслуживанием, наладкой машин.

Так решили вопрос технического обслуживания машинно-тракторного парка некоторые совхозы Омской области, такие как «Брмак», «Новоуральский» и другие. В 1963 году их опыт будет использован и в нашем хозяйстве.

У нас имеется 50 тракторов и 25 комбайнов. Для ухода за ними созданы три звена, в которых будет по 2-3 человека в зависимости от периода полевых работ и количества машин. В их распоряжении нужно оборудование.

Каждое звено будет проводить технический уход по четырехмерной системе. Почему мы выбрали эту систему? При двухмерной системе трактору проводится 5 первых технических уходов и один второй за межремонтный период. Следовательно, между техуходами создаются большие промежутки и, стало быть, большая вероятность поломки и возникновения аварийных износков. При этом звено в межремонтный период вынуждено работать только 6 раз.

По 4-номерной системе периодических техуходов будет проведено 27 за тот же межремонтный период. Следовательно, машина чаще будет находиться под наблюдением квалифицированных мастеров-наладчиков. В этом случае небрежность трактористов в проведении ежедневных уходов будет замечена вовремя и устранена. Это повысит дисциплинированность механизаторов.

Периодичность уходов мы устанавливаем, исходя из количества из-

расходованного топлива. За звеном мастеров-наладчиков закрепляется определенное количество тракторов (16-20) и сельхозмашин. Два звена мастеров-наладчиков имеют в своем распоряжении тракторные двухосные тележки с оборудованием, набор инструментов и запасных частей. Тележки перевозятся тракторами «Беларусь». Третье звено будет располагать автомашиной ГАЗ-63, где установленным соответствующим оборудованием.

Расстановка тракторов, снабжение их водой, горючим займется агроном фермы или полевод. Для руководства работой звеньев выделяется механик по тракторам. Таким образом, отпадает необходимость иметь на каждой ферме механика. Организация ремонта и эксплуатации сельхозмашин будет заниматься специальной бригадой, а механикальной трудоемких процессов в животноводстве — специальная бригада из 5-6 человек под руководством механика по трудовым процессам. Она же будет и ремонтировать механизмы на фермах.

Оплата труда мастеров-наладчиков состоит из трех элементов: гарантийной ставки, оплаты за проведение технических уходов и за выполненную на тракторах работу в гектарах мягкой пахоты. Средний заработок их будет на 15-25 процентов выше среднего заработка лучших трактористов-машинистов хозяйства.

Кроме того, мы установили денежную премию за экономию средств на ремонте, за экономию нефтепродуктов, а также предусмотрели материальную ответственность за их перерасход.

Средства на зарплату берем из отчислений на ремонт и технический уход.

Что же мы получим, организовав технический уход по-новому? В первый год ставим задачу добиться такого положения, чтобы затраты на содержание тракторов и сельхозмашин, комбайнов были не выше запланированных. Улучшение технического надзора сократит простои машин, тем самым повысит их производительность; снизит себестоимость тракторных работ. Квалифицированная помощь молодым механизаторам, ликвидация перерасхода топлива и смазочных материалов помогут лучше использовать технику, обеспечат проведение полевых работ в лучшие агротехнические сроки. А это значит, что мы будем получать зерна и других сельскохозяйственных продуктов больше и дешевле.

Е. ДАГИС, главный инженер совхоза «Молчановский» Кривошеинского производственного управления.

## Первая премия—свинарям Тарлыковым

БАРНАУЛ, 9 января. (Норр. ТАСС). Первую премию присудила краевая конкурсная комиссия свинармейстерам совхоза «Раздольный» Петру Сергеевичу Тарлыкову и его сыну Петру. Премия присуждена им за лучшее рационализаторское предложение по механизации животноводческих ферм в крае.

Отец и сын Тарлыковы разработали и осуществили в летних лагерях

комплексную механизацию крупногруппового содержания свиней. За неполный 1962 год Тарлыковы вдвое откормили и сдали государству 3.560 свиней весом в 2.774 центнера. Себестоимость центнера свинины обошлась на десять рублей дешевле плановой.

Тарлыковы поставили задачу в нынешнем году откормить 4.000 свиней.

## В последний час

### Наша дружба нерушима

ГАВАНА, 9 января. (ТАСС). Президент Республики Куба Освальдо Дортикос принял вчера советскую делегацию, участвующую в праздничных по случаю четвертой годовщины кубинской революции. Встреча президента Кубы с посланцами Советского Союза прошла в исключительно сердечной, дружественной обстановке. Между товарищем Освальдо Дортикосом, главой советской делегации вице-президентом Академии наук СССР П. Н. Фелосовым, космонавтом Павлом Поповичем и другими членами делегации состоялась теплая продолжительная беседа. Мы никогда не забудем братскую помощь и поддержку, которые нам всегда оказывал Советский Союз, особенно в самые критические моменты нашего развития, отметил Дортикос.

Президент Дортикос указал на большую помощь, которую оказыва-

ют Кубе советские специалисты в различных отраслях хозяйства. Сотрудничество советских специалистов с нами, сказал он, очень продуктивно. Мы обязаны им многими нашими успехами. Они работают здесь с огромным интересом и энтузиазмом.

Говоря о грудничках, с которыми сталкивается революционная Куба в связи с необходимостью неустанным крепить оборону страны перед лицом агрессивных планов империализма, Освальдо Дортикос указал также на большую помощь Кубе советских военных специалистов.

Сердечно прощаясь с советскими гостями, президент Дортикос подчеркнул прочность и нерушимость дружбы народа Кубы с Советским Союзом, его веру в советский народ и в его руководителей.

## «Блю стил» вместо «Скайболта»

ЛОНДОН, 9 января. (ТАСС). Правительство Англии приняло решение разместить заказы на создание «значительно улучшенной модели» английской ракеты «Влю стил» для бомбардировщиков ВВС «Вулкан» и «Винтор». Об этом сообщает сегодня военный обозреватель газеты «Дейли экспресс» Чарльз Пинчер.

Пинчер пишет, что эта ракета должна заполнить «бреши», которая создалась после прекращения работ над ракетами «Скайболт». Он добавляет, что еще по крайней мере в течение 8 лет бомбардировочная авиация Англии будет вооружена «чисто английским оружием».

## Запрещение Компартии в Тунисе

ТУНИС, 9 января. (ТАСС). В Тунисе запрещена Коммунистическая партия. Тунисские власти официально заявили вчера Компартии, что она должна прекратить свою деятельность.

## ЭЛЕКТРОННЫЕ ПОМОЩНИКИ УЧЕНЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННИКОВ

Директор Сумского завода электронных микроскопов и электроавтоматики лауреат Государственной премии СССР П. П. Варзилович в беседе с корреспондентом ТАСС М. Галушко рассказал: — Наш завод выпускает свыше 30 типов приборов, основанных на новейших достижениях электроники.

Особое место занимают приборы, предназначенные для анализа веществ. Они составляют половину всей нашей продукции. Один такой прибор заменяет целую лабораторию. Представьте себе теологию, который нашел незнакомый ему минерал и хочет знать, ка-

кие химические элементы содержит его находка, сколько их, какова их изотопная масса. Прежде на это понадобилось бы целая серия специальных лабораторных исследований. А ныне достаточно лишь крупную минерала положить в аналитическую камеру прибора, как он тотчас же даст точный ответ на все интересующие вопросы.

Этот прибор может без участия человека анализировать состав того или иного вещества и давать команды механизмам, которые автоматически дозируют химические смеси. Таково второе его назначение.

Ученым хорошо известны микроскопы высшего класса с маркой нашего завода. Он дал им возможность увидеть молекулу, вирус, исследовать живую клетку в процессе ее развития.

Разрабатывается новый электронный микроскоп, разрешающая способность которого вдвое выше по сравнению с существующим. Он поможет решить сложнейшие проблемы науки и техники.

Сродни микроскопу другой не менее важный прибор, так называемый электронограф. В отличие от своего электронного собрата он позволяет заглянуть

ИЗВЕЩЕНИЕ  
5 февраля 1963 года созывается восьмая сессия Томского областного Совета депутатов трудящихся (восьмого созыва).  
На рассмотрение сессии вносится вопрос «О плане развития местного хозяйства и бюджета Томской области на 1963 год».

(ТАСС)

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ШКОЛА СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

В течение нескольких лет на Томском подшипниковом заводе работает семинар по изучению конкретной экономики. В нем занимаются руководящие работники завода, начальники отделов и цехов, инженеры, экономисты, бухгалтеры.

В прошлом учебном году мы изучали Программу Коммунистической партии, материалы исторического XXII съезда КПСС. Все темы занятий семинара изучались с глубоким интересом и при высокой активности слушателей. И надо сказать, а это главное, что активность слушателей в применении теоретических знаний на практике также была высокой.

Изучение в нашем семинаре темы «Создание материально-технической базы коммунизма — главная экономическая задача партии и советского народа» совпало с организацией на заводе смотра резервов по повышению производительности труда. Участники семинара являлись организаторами смотра на своих производственных участках. Например, в сепараторном цехе, где начальником тов. Веленский — слушатель нашего семинара, было внесено 105 предложений; из них в ходе смотра внедрено 67 с условно-годовой экономией 10 тысяч рублей. В результате сепараторный цех за 11 месяцев прошлого года выполнил план по производительности труда, повысив ее по сравнению с 1961 годом на 8 процентов, и снизил себестоимость продукции на 24 тысячи рублей против плана.

Активно участвовали в смотре слушатели семинара: начальник отдела механизации тов. Бауэр, заместитель начальника ремонтно-механического цеха тов. Колбас, заместитель главного инженера завода тов. Борисенко, главный механик тов. Накаренок.

Многие слушатели являются рационализаторами производства. Так, тов. Бочарев внедрил в производство в 1962 году 6 предложений с экономией 3.089 рублей, тов. Бауэр предложил производить поперек внутренних колец подшипника фетровым кругом, что значительно повысило качество беговых дорожек колец. Тов. Непомнящая внедрила измененную технологию проверки наличия трещин в наружных кольцах железнодорожных подшипников, что дало 2.078 рублей экономии в год.

На предприятии внедрено 811 предложений, поступивших во время смотра.

Очень отяжел идеями рост наших слушателей. Некоторые из них в нынешнем учебном году стали пропагандистами. Этого доверия заслужили главный инженер тов. Ткаченко, заместитель директора тов. Товчино, начальник технического отдела тов. Пугинцев, начальник цеха тов. Веленский.

В этом учебном году в семинаре проведено 6 занятий. Мы продолжали глубоко изучать теоретические и практические проблемы, выдвинутые XXII съездом КПСС. При обсуждении плана работы семинара слушатели решили изучить в нынешнем учебном году темы: «Социалистическая промышленность и ее роль в создании материально-технической базы коммунизма», «Планирование производственно-хозяйственной деятельности предприятия», «Производительность труда и пути ее повышения», «Себестоимость и цена промышленной продукции», «Анализ хозяйственной деятельности предприятий». По просьбе слушателей было поручено заместителю главного инженера тов. Борисенко выступить на очередном занятии с лекцией: «Сокращение потерь от брака — важнейший резерв улучшения ритмичности производства и снижения себестоимости подшипников». С лекцией на тему «Оборотные фонды промышленных предприятий» выступил слушатель семинара —

начальник финансово-сбытового отдела тов. Демин.

Планирование производственно-хозяйственной деятельности предприятия, участники семинара вносили предложения по улучшению существующего у нас порядка планирования. Например, тов. Борисенко, говоря о значении и необходимости скорейшего внедрения организационно-технических мероприятий, внес предложение усилить в ближайшее время наши вспомогательные цехи: ремонтно-механический, инструментальный, ремонтно-строительный-монтажный. Тов. Бочарев предложил выделить специальное оборудование для внедрения новой техники, а также организовать обучение рабочих по овладению новой техникой. Чтобы не допустить внедрения в производство малоэффективных мероприятий, по мнению тов. Бочарева, необходимо заранее делать расчеты экономии и затрат и только после сопоставления этих данных решать вопрос о целесообразности изготовления механизма.

В. СОЛОВЬЕВ, руководитель семинара конкретной экономики Томского подшипникового завода.

начальник финансово-сбытового отдела тов. Демин.

Планирование производственно-хозяйственной деятельности предприятия, участники семинара вносили предложения по улучшению существующего у нас порядка планирования. Например, тов. Борисенко, говоря о значении и необходимости скорейшего внедрения организационно-технических мероприятий, внес предложение усилить в ближайшее время наши вспомогательные цехи: ремонтно-механический, инструментальный, ремонтно-строительный-монтажный. Тов. Бочарев предложил выделить специальное оборудование для внедрения новой техники, а также организовать обучение рабочих по овладению новой техникой. Чтобы не допустить внедрения в производство малоэффективных мероприятий, по мнению тов. Бочарева, необходимо заранее делать расчеты экономии и затрат и только после сопоставления этих данных решать вопрос о целесообразности изготовления механизма.

В. СОЛОВЬЕВ, руководитель семинара конкретной экономики Томского подшипникового завода.

БОЛЬШЕ года продолжала производственную практику на манометровом заводе Томска группа студентов факультета автоматики и вычислительной техники политехнического института. Все это время они учились заочно.

Сейчас практика закончилась. Многочему учились студенты.

Большая заслуга в успехе молодежи принадлежит Ольге Николаевне Ольшанской — руководителю практики. Вся группа 2-го курса на манометровом заводе работает хорошо, нет ни одного отстающего и в учебе. Хорошее впечатление оставили студенты у рабочих завода.

На снимке (второй слева) начальник сектора главного конструктора Василий Михайлович Буланцев в центральной лаборатории Томского манометрового завода и студенты 1021-й группы (слева направо) — М. Щеглов, В. Яценко, Л. Войко, В. Зайцев и староста А. Фатеев. Текст и фото С. Ландмана.



КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

ОЦЕНКА ПОЧВ

Чтобы рационально использовать землю и получать максимальное количество продукции с гектара пашни, необходимо хорошо знать качество почв, которыми располагает хозяйство.

Большую помощь в определении качества земель работникам сельского хозяйства окажет книга доцента Н. Ф. Тюменцева «Качественная оценка почв и методика ее проведения», выпущенная недавно Томским книжным издательством.

Книга состоит из четырех разделов и приложения (результаты качественной оценки земель колхозов Томской области).

В первом разделе «Земельные фонды и почвы» автор анализирует земельные угодья Томской области, указывает на большие резервы для расширения пашни, особенно в северных производственных управлениях. Значительная часть земель колхозов и совхозов занята еще малоплодородными лесами, кустарниками, сенокосами, выгонами. Автор рекомендует, как лучше их использовать в сельскохозяйственном производстве.

Во втором разделе «Методика качественной оценки почв» подробно, просто и доходчиво излагается эта методика.

В книге приведены примеры расчетов, при помощи которых получается средний балл качественной оценки почв хозяйства, показавший значение этой работы для наиболее рационального использования земель, улучшения структуры посевных площадей, правильного размещения посевов, выбора направления в развитии хозяйства.

Предлагаемая автором методика качественной оценки почв дает возможность

практическим работникам сельского хозяйства быстро и точно определить на месте качество почв и почвенного покрова.

В третьем разделе «Результаты качественной оценки почв» дано много полезных советов для практиков сельскохозяйственного производства. Автор акцентирует внимание руководителей колхозов, специалистов сельского хозяйства на необходимость глубокого изучения структуры почвенного покрова каждого хозяйства. Только в зависимости от хорошо поставленного учета хозяйственной пригодности почвенного покрова можно правильно, наиболее рационально разместить как отдельные отрасли сельскохозяйственного производства бригады или фермы, так и сбалансировать профиль деятельности хозяйства в целом.

В книге представлены хорошо разработанные графики, таблицы, диаграммы, схемы по структуре почвенного покрова колхозов, совхозов во всех подзонах области. Удачно составлена таблица (№ 16) качественной оценки местных условий и стоимости валовой сельскохозяйственной продукции в расчете на сто гектаров земли, закреплённой за хозяйством. Наглядно представлены карточные бланкеты колхозов и ведомость бригадирской почв Кривошеинского производственного управления.

Рекомендации о том, как лучше на практике использовать оценочные материалы качества земель для решения основных вопросов планирования и руководства сельским хозяйством области, изложены Н. Ф. Тюменцевым в четвертом разделе «Опыт практического использования методики качественной оценки почвенного покрова».

Принципиальные положения работы доцента Н. Ф. Тюменцева одобрены на совещаниях в Почвенном институте Академии наук СССР, в Московском государственном университете имени М. В. Ломоносова, на первом сибирском совещании почвоведов в Красноярске, а также на заседаниях научных обществ Томска.

Книга доцента Н. Ф. Тюменцева, изданная тиражом в 4 тысячи экземпляров, разошлась в очень короткий срок. Это свидетельствует о том, что вопросы, выдвинутые в труде Н. Ф. Тюменцева, имеют актуальное значение. Они волнуют широкие круги работников сельского хозяйства: агрономов, почвоведов, плановиков,

руководителей колхозов, совхозов, специалистов производственных управлений.

Это не значит, что в работе тов. Тюменцева нет недостатков. Главное внимание автор уделил подробному изложению методики качественной оценки почв. Однако вопрос о практическом применении итогов бригадирской работы рассмотрен только на примере колхозов одного бывшего Кривошеинского района. Для этих колхозов приведены обоснованные рекомендации по специализации сельского хозяйства, системе земледелия и животноводства.

Не приведено ни одного примера, как применять результаты оценки качества почв в практике руководства бригадами колхозов и фермами совхозов. Дополнение книги таким разделом еще более повысило бы ее практическое значение.

В книге не нашли отражения те изменения, которые произошли в сельском хозяйстве области после ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Все это свидетельствует о необходимости нового, переработанного и дополненного издания книги. Надобность в этом возникла еще и потому, что Томскому облисполниту не удалось удовлетворить большого запроса на книгу. Заявки многих областных управлений производств и заготовок сельскохозяйственных продуктов РСФСР и других союзных республик, а также индивидуальных заказчиков остались невыполненными. Желательно, чтобы в новом издании автор включил в книгу не только методику качественной оценки почв, но и дал более развернутые рекомендации по широкому практическому использованию этой методики в практике руководства производственными управлениями и отдельными хозяйствами.

Необходимо, по-видимому, расширить раздел рекомендаций по уточнению системы земледелия, животноводства, выявлению резервов увеличения выхода сельскохозяйственной продукции с гектара пашни, словом, продумать весь комплекс вопросов, успешное решение которых практическим образом поможет колхозам и совхозам поднять сельское хозяйство на уровень тех требований, которые предъявляет к нему развитие нашего общества.

А. ФЕДОРОВ.

Глубже вникать в производственные дела молодежи

Шумели под ветром широкие, раскидистые листья кукурузы. Сплошной зеленой стеной стояла «скорелка полей». Об нее разбивались порывы ветра, и не верилось, что она вырастает за одно короткое сибирское лето. Такой кукурузы еще не было на полях Асиновского производственного управления. Вырастил ее молодой кукурузовод комсомолец Анатолий Данилин. На его участке с каждого гектара было получено по 825 центнеров зеленой массы.

Нам маяк — так называют кукурузоводы области Анатолия Данилина. Есть свои маяки и у молодых животноводов, например, шегарская дочка комсомолки Надежда Шутова. По 2.900 килограммов молока надолла она от каждой закрепленной за нею коровы.

20 тысяч кубометров заготовили, стреливали и порубили крупными пакетами члены малой комплексной бригады Ивана Валая из Ингузетского лесхозхоза.

Решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС о перестройке партийного руководства народным хозяйством встретили горячее одобрение комсомольцев и молодежи области.

VI пленум Обкома ВЛКСМ обсудил вопрос «Об итогах ноябрьского Пленума ЦК КПСС и задачах областной комсомольской организации». С докладом выступил первый

секретарь обкома комсомола В. Еленский.

Комсомольцы многих хозяйств хорошо потрудились в четвертом году семилетия. Было организовано соревнование молодых кукурузоводов, доктор, свиновод.

С ценным начинанием выступили молодые ремонтники Асиновского отделения «Сельхозтехники». Каждый отремонтированный нами трактор, решили они, должен обработать без ремонта не менее 960 часов. Ремонтники гарантируют качество своей работы.

На многих предприятиях области подхватили почин бригады опрессо-щиков Николая Гречушкинова с завода «Томкабель» — экономист в большом и малом.

По докладчик и выступившие в прениях тт. В. Кетов, Ю. Вичуков, В. Ильясов и другие указывали, что в деятельности комсомольских организаций еще много недостатков. Постоянная организаторская работа требует от комсомольцев, шумихой.

Многие комсомольские организации слабо вникали в производственные дела молодежи. В деятельности райкомов ВЛКСМ было много кампаний. Они плохо организовывали контроль за фактическим положением дел. Иные секретари райкомов подчас выступали в роли всезнающих специалистов, но давали только об-

щие указания, без учета специфики того или иного участка производства.

Перестройка комсомольских органов приблизит руководство к практическим делам. Она позволит лучше направлять энергию молодежи на преобразование в жизнь решений ноябрьского Пленума ЦК КПСС, более активно, беговито, конкретно участвовать в коммунистическом строительстве.

Пленум обкома ВЛКСМ постановил: считать почетным долгом и первой обязанностью комсомольских организаций, каждого комсомольца своим трудом способствовать выполнению решений ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Молодые рабочие промышленных предприятий должны еще более активно бороться за повышение производительности труда, внедрение новой техники, перевыполнение смежных заданий.

Каждый молодой труженик села должен овладеть профессией механика. Много предстоит сделать им в подготовке к весне. Необходимо все силы молодежи с первого же дня нового года направить на успешное выполнение государственных планов и обязательств.

Решено создать комитеты комсомола производственных колхозно-совхозных управлений и промышленно-производственных зон.

Л. СЕМЕНОВ.

Смотр народных талантов

С каждым годом самостоятельное искусство приобретает все больший размах. Сейчас в городах и селах нашей области создано свыше 1.600 коллективов художественной самодеятельности, объединяющих около 40 тысяч человек.

В прошедшем году за высокие творческие показатели на Всероссийском смотре любительских театров Болташевскому народному театру было предоставлено почетное право показать свои спектакли в Москве на ВДНХ. Молодежный эстрадный театр Дома ученых успешно выступил перед студентами г. Ленинграда, эстрадный коллектив политехнического института выезжал на целинные земли Казахстана, хоровая капелла университета побывала с концертами в Казани и Саратове.

Традиционным стали поездки лучших коллективов художественной самодеятельности Томска в районы области. В минувшем году перед сельскими зрителями выступили коллективы электромоторного завода, швейной фабрики, подшипникового завода, ГРЭС-2, университета, политехнического и педагогического институтов. В колхозах, совхозах, лесопунктах, рыболовецких артелях они дали свыше 650 концертов.

Хорошо работают многие сельские самостоятельные коллективы. Второй год при Александровском Доме культуры существует любительский драматический театр. Среди подготовленных участниками коллектива спектаклей — «Стрелуха замужем», «Погоня за счастьем», «Левоника на орбите», «Иркутская история», «Варяничина».

Лучшим в Зырянском лесхозе является коллектив самодеятельности клуба Черныярского лесопункта. Заведующий клубом Е. Герасимов с помощью общественных организаций сумел создать актив клуба из учителей и молодежи, который задает тон во всех культурных начинаниях. В клубе создано три хоровых кружка, объединяющих 145 человек, танцевальный коллектив, различные ансамбли.

центами на соседние лесопункты, а их выступления на районном смотре были отмечены дипломом первой степени.

Добрую славу заслужили участники художественной самодеятельности Ново-Кусковского сельского клуба Асиновского производственного управления (заведующий Ю. А. Барков) и Больше-Галинского сельского клуба Бакхарского производственного управления (заведующая Р. С. Соломина). В репертуаре этих коллективов большое место занимают частушки, куплеты, интермедии на местные темы, что делает их концерты более интересными и действенными.

Большое внимание уделяется развитию самостоятельного творчества в Чаинском и Каргасковском домах культуры, Инкинского сельского клуба — Чаинского, Заварзинском — Томского, Лоуэнском — Парабельского, Соколовском — Кривошеинского производственных управлений, в клубе Батурицкой судовой и некоторых других культурно-просветительных учреждениях.

826 учителей, специалистов сельского хозяйства, инженерно-технических и медицинских работников являются общественными руководителями кружков художественной самодеятельности.

Однако мы не можем обольщаться успехами отдельных коллективов. К сожалению, большинство кружков, особенно в сельской местности, работает нерегулярно. Они возникают в период подготовки к очередному смотру художественной самодеятельности или фестивалю и распадаются после их окончания. Деятельность многих кружков сводится к эпизодическим выступлениям перед зрителями.

Основной творческой работы вселюбо коллектива является репертуар. К сожалению, отдельные дома культуры и клубы непродуманно подходят к выбору репертуара. Нередко в программе отдельных коллективов можно встретить безымянные, слабые в художественном отношении произведения. Например, репертуар драматических кружков, особенно в сельской местности, все еще засорен легковесными, бессодержательными комедиями и малохудожественными пьесами. Ведет репертуар хороших коллективов. Из неукрепленного песенного богатства используется лишь незначительное количество произведений, получивших наибольшее распространение. Крайне слабо исполняются лучшие народные песни.

Особое внимание следует обратить на репертуар самодеятельной эстрады. Именно в эстрадных концертах, в выступлениях агитбригад чаще всего прославляются пустые, низкопробные куплеты, рассказы, сценки, пошлые песни, привнесшие дурную вкусовую моду.

Очень хорошо, что во многих агитбригадах и эстрадных коллективах созданы свои произведения на местные темы, прославляющие передовиков производства, бичующие недостатки и пережитки. Общественному Дому народного творчества надо всемерно поощрять создание в коллективах собственного репертуара, постоянно интересоваться новыми произведениями, издавать лучшие из них в репертуарных сборниках. Пора проявить заботу о создании полноценного репертуара для художественной самодеятельности и томским литераторам.

Серьезным тормозом в развитии сельской художественной самодеятельности является крайняя ограниченность числа квалифицированных специалистов. Областное управление культуры, пытаясь несколько улучшить положение, организовало при музыкальном училище и культурно-просветительной школе курсы общественных руководителей хороших коллективов и ансамблей. На курсах зачисляются учащиеся сельскохозяйственного, лесотехнического и некоторых других техникумов, которые в дальнейшем будут работать в сельской местности.

Однако проблема подготовки кадров специалистов-общественников должна в главном образом решаться на местах. В минувшем году курсы ансамблистов начали работать в Бакчаре, Кожановке, Молчанове и в с. Александровском. Надо, чтобы подобные курсы были в ближайшее время созданы на базе всех музыкальных школ. Отделам культуры и комсомольским организациям следует продумать, как направлять на курсы.

Особое внимание следует обратить на репертуар самодеятельной эстрады. Именно в эстрадных концертах, в выступлениях агитбригад чаще всего прославляются пустые, низкопробные куплеты, рассказы, сценки, пошлые песни, привнесшие дурную вкусовую моду.

Очень хорошо, что во многих агитбригадах и эстрадных коллективах созданы свои произведения на местные темы, прославляющие передовиков производства, бичующие недостатки и пережитки. Общественному Дому народного творчества надо всемерно поощрять создание в коллективах собственного репертуара, постоянно интересоваться новыми произведениями, издавать лучшие из них в репертуарных сборниках. Пора проявить заботу о создании полноценного репертуара для художественной самодеятельности и томским литераторам.

Серьезным тормозом в развитии сельской художественной самодеятельности является крайняя ограниченность числа квалифицированных специалистов. Областное управление культуры, пытаясь несколько улучшить положение, организовало при музыкальном училище и культурно-просветительной школе курсы общественных руководителей хороших коллективов и ансамблей. На курсах зачисляются учащиеся сельскохозяйственного, лесотехнического и некоторых других техникумов, которые в дальнейшем будут работать в сельской местности.

Однако проблема подготовки кадров специалистов-общественников должна в главном образом решаться на местах. В минувшем году курсы ансамблистов начали работать в Бакчаре, Кожановке, Молчанове и в с. Александровском. Надо, чтобы подобные курсы были в ближайшее время созданы на базе всех музыкальных школ. Отделам культуры и комсомольским организациям следует продумать, как направлять на курсы.

Коллективам художественной самодеятельности необходимо в серьезной помощи со стороны учреждений искусства г. Томска. Работники драматического театра, филармонии, театра кукол, музыкального училища, культурно-просветительной школы могли бы взять шефство над отдельными коллективами, помогать им и подборе

репертуара, организации учебно-воспитательной работы, подготовке спектаклей и концертных программ. Участники самодеятельности ждут больше помощи и от работников областного Дома народного творчества.

Недавно бюро обкома КПСС приняло решение о проведении в 1963 году областного смотра художественной самодеятельности.

Основными задачами смотра являются пропаганда средствами искусства решений XXII съезда КПСС, новой Программы партии, ноябрьского Пленума ЦК КПСС, пополнение репертуара лучшими произведениями советских авторов, отображение в спектаклях и концертах богатства и многообразия социалистической действительности, замечательных дел советского человека — строителя коммунистического общества. В ходе смотра необходимо укрепить существующие коллективы художественной самодеятельности, создать новые.

В смотре могут принять участие все коллективы художественной самодеятельности, художники, скульпторы, резчики, мастера прикладного искусства, поэты, писатели и композиторы.

Смотр будет проводиться в три тура в следующие сроки: первый тур — на предприятиях, в колхозах, совхозах, лесопунктах, в учебных заведениях, организациях и учреждениях — с 1 января по 1 марта 1963 года;

второй тур — в городах, районах и производственных управлениях области — с 1 по 15 марта 1963 года;

третий тур — заключительный показ лучших коллективов и отдельных исполнителей в городе Томске — с 25 марта по 1 апреля 1963 года.

Отличившиеся драматические, музыкальные, хоры, танцевальные и другие коллективы самодеятельности, а также лучшие солисты всех жанров по итогам областного смотра получат право выступить в отечественных концертах летом 1963 года в г. Москве.

Проведение областного смотра требует активизировать работу самодеятельных коллективов. Необходимо повысить идейный и художественный уровень работ коллективов, улучшить исполнительское мастерство участников самодеятельности.

О. ГОРДОВИЧ, заместитель начальника областного управления культуры.

Тысячи профессий мирного атома

Мирный атом завоевал признание во многих сферах нашей жизни, приобрел тысячи профессий. Он приводит в движение атомомобиль «Ленин», вырабатывает электроэнергию на электростанциях. Он помогает металлургам плавить чугуны и сталь, работает на заводах контрольно-геологам отыскивать подземные клады. Со многими из профессий мирного атома знакомит посетитель открывшийся в Москве на Ленинском проспекте демонстрационный зал «Изотопы».

Здесь широко представлены самые различные радиоизотопные приборы, применяющиеся в народном хозяйстве: гамма-реле и уровенмеры, счетчики предметов и дефектоскопы, измерители толщины и плотности, влагомеры, терморегуляторы. Общий эффект от внедрения этих приборов, по подсчетам Института экономики Академии наук СССР, уже сейчас составляет более 200 миллионов рублей в год.

Использование установок с радиоактивными изотопами дает значительный технико-экономический эффект при сравнительно небольших капитальных затратах. Для многих из них срок окупаемости не превышает одного года. Взять, к примеру, установку УРМС-2 для определения уровня засыпки шхты в доменных печах. Применение ее только на одной печи Ново-Тулского

металлургического завода дало за год 160 тысяч рублей экономии. Капитальные же затраты на изготовление, монтаж и наладку установок составили около 26 тысяч рублей.

Стенды демонстрационного зала рассказывают и о том, какое применение радиоактивные изотопы находят в сельском хозяйстве. Они широко используются и в медицине для лечения ряда заболеваний и особенно злокачественных опухолей.

Цельный раздел экспозиции посвящен методам защиты от ионизирующих излучений. В практике, и особенно в изотопобоях, не является еще так называемая «изотопобезопасность». Поэтому многих привлекает пока убедиться, что при правильной организации работы радиоактивные вещества не представляют никакой опасности для здоровья человека.

Демонстрационный зал «Изотопы» — это не просто выставочный зал. Здесь будут устранены встречающиеся недостатки радиоизотопной техники с работниками народного хозяйства, применяющими ее, с представителями заводов-изготовителей. Всесоюзное объединение «Изотопы» Госкомитета Совета Министров СССР по использованию атомной энергии намечает проводить здесь семинары и конференции по наиболее важным вопросам внедрения и эксплуатации радиоизотопной техники.

В. КАЛИСТРАТОВ, корр. ТАСС.



# Мирное сосуществование — единственно правильная политика

БЕЛГРАД, 8 января. (ТАСС). Белградские газеты «Борба» и «Политика» помещают обширное изложение редакционной статьи «Правды» «Укрепим единство коммунистического движения во имя торжества мира и социализма». Газета «Политика» публикует изложение статьи «Правды» под крупным заголовком: «Социалистическая революция не нуждается в том, чтобы путь ей прокладывала водородная бомба». «Борба» в заголовке подчеркивает: «Политика мирного сосуществования — единственно правильная позиция, которую должны занимать коммунисты».

Выступая за сохранение единства и монолитности международного коммунистического движения, пишет «Борба», газета «Правда» предупреждает, что нельзя допустить, чтобы существующие разногласия увели коммунистов в сторону от их задач борьбы против империализма, за национальную независимость, мир, демократию, социализм и коммунизм. Эти разногласия между партиями необходимо обсуждать и решать на базе равноправия, используя для этого встречи, соблюдая принципы пролетарского интернационализма и не допуская никаких действий, которые могут подорвать единство международного коммунистического движения и при-

вести к опасности его раскола. Линия Коммунистической партии Советского Союза определена на XX и XXII съездах, указывает «Борба», и она направлена на объединение всех сил социализма, на укрепление единства между всеми братскими партиями и на объединение всех сил антиимпериалистического фронта. «Борба» в заключение указывает, что, как подчеркивает «Правда», эта линия лежит в основе позиции Коммунистической партии Советского Союза в вопросе развития отношений с социалистической Югославией.

## Коллективные читки на заводах и стройках

СОФИЯ, 8 декабря. (ТАСС). Редакционная статья газеты «Правда» «Укрепим единство коммунистического движения во имя торжества мира и социализма» находится в центре внимания всего болгарского народа. Сегодня по всей стране — на заводах, фабриках, стройках, в кооперативных хозяйствах начались коллективные читки статьи, на которых присутствуют тысячи коммунистов и беспартийных.

Болгарские коммунисты и все трудящиеся решительно осуждают догматические, чуждые ленинскому взгляду нынешних руководителей Албанской партии труда и выражают горячую поддержку политике Коммунистической партии Советского Союза, направленной на укрепление единства международного коммунистического движения во имя торжества мира и социализма.

## Принципиальное выступление

АФИНЫ, 8 января. (ТАСС). Все афинские газеты помещают изложение редакционной статьи газеты «Правда» «Укрепим единство коммунистического движения во имя торжества мира и социализма». Газета «Авги» подчеркивает в своем комментарии, что Коммунистическая партия Советского Союза неустойчиво борется за единство социалистического братства народов, единство международного коммунистического и рабочего движения, против всяких раскольничьих действий, в соответствии с великими принципами марксизма-ленинизма.

Газета указывает, что статья «Правды» является принципиальным выступлением против догматизма и сектанства, в защиту тезиса о мирном сосуществовании. В то же время эта статья урегулирует разногласия методом коллективного обсуждения, пишет «Авги».

## Документ первостепенной важности

ПАРИЖ, 8 января. (ТАСС). Парижская печать уделяет большое внимание опубликованной в газете «Правда» статье «Укрепим единство коммунистического движения во имя торжества мира и социализма». Все сегодняшние утренние газеты сообщают об этой статье на первых страницах под крупными заголовками. Газеты помещают изложение этого документа, а также собственные комментарии. Сегодня эта ведущая тема всей утренней печати.

«Фигаро» отмечает также, что хотя «Правда» резко критикует албанских руководителей и других догматиков, тем не менее она призывает использовать испытанный метод разрешения спорных вопросов путем коллективного обсуждения.

Это положение статьи газеты «Правда» выделяет и другие обозреватели. Газета «Орор» отмечает, что разногласия между отдельными компартиями по тем или иным вопросам не имеют глубоких корней в социальном строе социалистических стран и что они имеют прежде всего субъективный характер.

Газета «Комба» подчеркивает важное значение статьи, указывая, что в ней не только осуждается политика албанских руководителей, но также вновь подтверждается политика мирного сосуществования и принципы равноправия и солидарности братских партий.

«Правда» опубликовала большую статью, пишет газета «Эно», в которой выражено убеждение, что коллективное обсуждение основных мировых проблем обеспечило бы единство международного коммунистического движения. В ней отстаивается мнение, что только в условиях всеобщего мира возможен расцвет коммунизма.

## Кино „Звездные братья“

В памяти народов никогда не изгладится тот день, когда впервые в истории человечества в звездные дали отправился космический корабль с человеком на борту. Юрий Гагарин, гражданин Союза Советских Социалистических Республик, бесстрашный Колумб космоса, проложил первую трассу на орбите вокруг Земли.

Новой величественной подпиткой, прославившим нашу Родину, был успешный полет в космосе второго советского космонавта Германа Титова. И вот наступил август 1962-го. Мир снова изумлен невиданной победой страны Советов: в космосе в непосредственном соседстве друг с другом два советских космонавта!

«Восточный успех», «Изумительная точность запуска космических кораблей и выведения их на орбиту», «Новый триумф советской науки» — такими заголовками пестрели страницы прессы мира. Миллионы людей в эти дни с волнением следили за беспрерывным многоступенчатым полетом вокруг планеты героев-космонавтов.

Сейчас мы уже многое знаем о славных отважных соколах. И тем не менее каждый новый документ, новые подробности о их замечательном подвиге вызывают неослабевающий интерес. Новый цветной документальный фильм «Звездные братья», только что выпущенный на экраны области, помог нам увидеть живой облик героев-космонавтов.

В фильме хорошо передана характерная особенность, свойственная всей группе космонавтов. Это большая братская дружба, товарищеская взаимопомощь. Юрий Гагарин и Герман Титов, первыми побывавшие в космосе, щедро делятся своим опытом с будущими покорителями звездных дорог. Их ценные советы помогли многое предусмотреть накануне будущего полета в космос. Много нового, с учетом полетов первых космонавтов, внесено в программу тренировок. Мы видим в фильме, как тщательно выработаются у космонавтов качества, которые позволят им при самых неожиданных обстоятельствах сохранять самообладание, работоспособность, действовать быстро и точно. Особенно большое внимание уделяется выработке прочной вестибулярной устойчивости (в фильме показаны кадры, которых мы ранее не видели). Проверяется также, как космонавт выдерживает высокую температуру, состояние невесомости, большие перегрузки и т. д.

Андрия Григорьевич Николаев и Павел Романович Попович, проходя эту подготовку, демонстрируют отличную физическую закалку и волевыми выдержку. Интересны кадры, в которых запечатлено пребывание космонавтов в судорожном состоянии. Вот мы видим в ней Николаева. Находясь в полном одиночестве несколько суток, он по-прежнему уравновешен, спокоен. Когда, казалось бы, тишина стала привычной, неожиданно в камеру врывается шквал «душегразящих» звуков. А Николаев все так же невозмутимо занят работой по программе.

А вот головокружительные испытания на центрифуге, когда с каждым ускоряющим витком испытательной установки голову человека вдавливает в плечи, а тело с огромной силой прижимает к спинке сиденья... Такие или близкие к ним перегрузки будут при старте космического корабля и во время входа его в плотные слои атмосферы при посадке. А для того, чтобы космонавт был подготовлен к

ним, — еще и еще раз тренировки. Программа физической подготовки космонавтов обширна и разнообразна. Мы видим, что Андрия Григорьевич и Павел Романович, как и их друзья, занимаются гимнастикой, тяжелой атлетикой, акробатикой. Зимой — лыжи, хоккей. В совершенстве овладевают космонавты секретами парашютного спорта. Они учатся совершать прыжки при различных погодных условиях, прыжки на волю, прыжки с больших высот.

Но в подготовке будущего космонавта это еще не все. Мы видим космонавтов в учебных кабинетах, знакомимся с некоторой литературой, которую они изучают, — это небольшая часть того, что надо знать космонавту. Кинематограф запечатлел Андряна Григорьевича и Павла Романовича и в будни, свободные от работы. Вот семейство Поповичей и Андряна Николаев на прогулке в Москве. Задумчивое, сердечное внимание друг к другу характерно для взаимоотношений двух «звездных братьев», крепкая дружба.

Силу этой дружбы особенно ощущаешь, когда видишь, как по-братски горячо облетают Андряна и Павла после возвращения из космоса. Это будет в конце фильма. А перед этим мы увидим волнующие кадры, запечатлевшие события, предшествующие полету. Ученые еще и еще раз придирчиво проверяют будущее снаряжение космонавтов. Уточняются детали предстоящей программы полета в космосе.

И вот наступил исторический день — 11 августа 1962 года. На космодром направляется машина, в которой находится космонавт-3 Андряна Николаев. Вскоре мы видим его в кабине корабля «Восток-3».

Кинообъектив переносит нас на пункт, где осуществляется руководство работами по запуску космического корабля. Здесь ждут команды... Вот она! Пуся! На пусковой площад-

ке — клубящийся смерч огня и дыма. Вывсел стремительно уносится гигантское ситарообразное тело ракеты. И вот уже приняты на экраны телевизором изображения Андряна Григорьевича, слышен его голос из космоса. Он спокоен, чувствует себя превосходно.

...12 августа. В машине, которая следует на космодром, — Павел Романович Попович. Он весел, жизнерадостен. «Душа просит жизни», — говорит он друзьям. И запевает, а друзья дружно подхватывают.

Так же жизнерадостен и бодр Павел Романович в последние минуты прощания с Землей.

На экране воспроизведен волнующий момент запуска корабля «Восток-4», кадры с изображением космонавта-4, принятые из космоса. Оба космонавта показали себя в этом беспрерывном полете достойными сынами Родины, подлинными героями космического века.

В фильме органично включены кинокадры, снятые Андряном Николаевым и Павлом Поповичем в космосе. Прекрасна планета Земля сквозь голубоватую дымку космических дали!

Кинематограф запечатлел атмосферу народного ликования, которая парила все дни героического полета Андряна Николаева и Павла Поповича. Воспроизведены кинокадры первых дружеских встреч героев космоса на Земле, их сердечный разговор по телефону с Никитой Сергеевичем Хрущевым, встречи с товарищами-космонавтами, журналистами. Завершается фильм кинорассказом о сердечной встрече Андряна Григорьевича Николаева и Павла Романовича Поповича в столице нашей Родины — Москве.

Фильм «Звездные братья» — третий из серии фильмов о героях космоса. Можно не сомневаться, что в недалеком будущем работникам документального кино придется продолжить замечательную киноленту о штурме космических дали.

Г. ГЕННАДЬЕВ.

# ДЕМОНСТРАЦИЯ НЕРУШИМОЙ ДРУЖБЫ

ГАВАНА, 9 января. (ТАСС). Теплый прием оказали вчера преподаватели и студенты старшего учебного заведения Кубы — Гаванского университета советской делегации, принимавшей участие в праздновании четвертой годовщины кубинской революции.

Актовый зал университета был до отказа заполнен преподавателями и студентами. Появление в зале членов делегации было встречено бурными, долго не стихающими аплодисментами.

Гостей приветствовали ректор университета Хуан Маринельо и председатель университетской федерации студентов Ребельон.

Члены советской делегации вице-президент Академии наук СССР П. Н. Федосеев и летчик-космонавт П. Р. Попович ответили на вопросы преподавателей и студентов.

Встреча советской делегации со студентами и преподавателями Гаванского университета вылилась в демонстрацию нерушимой советско-кубинской дружбы.

## В интересах монополий

НЬЮ-ЙОРК, 9 января. (ТАСС). Белый дом опубликовал текст письма президента США Кеннеди, которое более двух месяцев назад было направлено премьер-министру Саудовской Аравии наследному принцу Фейсалу.

Как передает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс, в своем письме Кеннеди обещает поддержку монархическому режиму Саудовской Аравии со стороны США. Он заверяет Фейсала в том, что Саудовская Аравия «может рассчитывать на Соединенные Штаты в деле сохранения безопасности и целостности королевства».

Комментатор ТАСС П. Васин пишет: Письмо президента подразумевает наличие какой-то угрозы для «безопасности и целостности» Саудовской Аравии, но разве кто-либо ей угрожает? Скорей, наоборот. Ни для кого не секрет, что, борясь с изжившим себя монархическим режимом в Йемене, республиканцы одновременно вынуждены были отражать агрессию со стороны Саудовской Аравии.

Именно саудовские войска в течение долгого времени совершали провокации на северной границе

Йемена и даже временно оккупировали северную часть страны.

Почему же США проявляют такое трогательное участие в судьбе этого арабийского королевства? Прежде всего необходимо отметить тот живой интерес, который проявляет ряд американских компаний к саудовской нефти. Достаточно сказать, что концессия крупнейшей на Среднем Востоке американской нефтяной компании Арамко занимает свыше миллиона квадратных километров на территории Саудовской Аравии.

Известно также, что на территории Саудовской Аравии Соединенные Штаты держат ряд военных баз, являющихся важными звеньями в цепи стратегических баз, которыми американский империализм окружил страны социалистического лагеря.

Уж очень США боятся расставаться с привилегиями, которыми они пользуются в Саудовской Аравии. Об этом говорит и тот факт, что они долгое время тянули с признанием республиканского Йемена, опасаясь, что революция перекинется на Саудовскую Аравию и покончит там с послушным им правлением.

Письмо Кеннеди Фейсалу лишь раз подтверждает готовность американских правящих кругов к безоговорочной поддержке режимов, предающих интересы своих стран и являющихся исторически анахронизмами.

## 3 ТЫСЯЧИ САМОЛЕТОВ ДЛЯ ЖАНДАРМСКОЙ СЛУЖБЫ

НЬЮ-ЙОРК, 9 января. (ТАСС). Соединенные Штаты увеличивают число самолетов для борьбы против партизанских отрядов в странах, где широко развернулось национально-освободительное движение.

Как сообщает агентство ЮПИ, министр авиации США Цукерберг заявил вчера в Вашингтоне, что командование ВВС в ближайшее время увеличит число самолетов и вертолетов, выделенных «для борьбы против партизан», с 1.000 до 3.000.

## Покушение на Нкруму

ПАРИЖ, 9 января. (ТАСС). По сообщению агентства Франс Пресс, вечером 8 января на стадионе в Аккре взорвалась бомба. Взрыв произошел вскоре после того, как оттуда отбыл президент Ганы Нкрума, который выступал на митинге, организованном Народной партией Конвента — правящей партией страны. Нкрума не пострадал. В опубликованном в Аккре официальном заявлении говорится, что в результате взрыва ранены многие участники митинга. В заявлении указывается также, что в связи с этим инцидентом полиция арестовала одного человека.

# В ДНИ ШКОЛЬНЫХ КАНИКУЛ



Кто из ребят не помнит этих зимних строк:  
Задумчив сидит наш Руслан  
И видит сквозь ночной туман...  
Пред ним живая голова.  
Огромны очи сном объята,  
Храпит, качая шлем пернатый,  
Безмолвием окружена.

В дни зимних каникул в Томском гореском саду повзвизывало такое же снежная голова. Но в отличие от сказочной, она уже не так недоступна. Напротив, глаза ее приветливо смотрят, будто приглашают прокатиться по ледяной дорожке. И окружена она не безмолвием, а шумной детворой.

Фото В. Гусева.

## ЛУЧШИЕ ФУТБОЛИСТЫ

На рубеже футбольных сезонов принято называть имена лучших спортсменов минувшего года. 8 января президиум Федерации футбола СССР объявил этот список. В отличие от прошлых лет места среди 33 лучших футболистов определялись по тактической схеме 1 плюс 4 плюс 2 плюс 4.

Вратари: Лев Яшин — «Динамо» (Москва), Владимир Маслаченко — «Спартак» (Москва), Сергей Котлярицкий — «Динамо» (Тбилиси); правые защитники: Эдуард Дубинский (ЦСКА), Геннадий Логофет — «Спартак» (Москва), Виталий Семглазов (ЦСКА), правые центральные защитники: Анатолий Масленкин — «Спартак» (Москва), Георгий Рабов — «Динамо» (Москва), Василий Турянич — «Динамо» (Киев); левые центральные защитники: Гиви Чохели — «Динамо» (Тбилиси), Альберт Штернев — ЦСКА, Валерий Дикарев — «Спартак» (Москва); левые защитники: Анатолий Крутиков — «Спартак» (Москва), Василий Данилов — «Зевит» (Ленинград).

Дмитрий Багрч (ЦСКА). Правые полузащитники: Станислав Завидов — «Зевит» (Ленинград), Иосиф Сабо — «Динамо» (Киев), Георгий Сичинава — «Динамо» (Тбилиси); левые полузащитники: Игорь Нетов — «Спартак» (Москва), Николай Маношин — «Торпедо» (Москва), Шота Явнядзе — «Динамо» (Тбилиси).

Правые крайние нападающие: Слава Метрели — «Торпедо» (Москва), Игорь Численко — «Динамо» (Москва), Олег Вазнерич — «Динамо» (Киев); правые центральные нападающие: Валентин Иванов — «Торпедо» (Москва), Виктор Серверников — «Динамо» (Киев), Юрий Севидов — «Спартак» (Москва); левые центральные нападающие: Виктор Понедельник — СКА (Ростов-на-Дону), Геннадий Гусаров — «Торпедо» (Москва), Виктор Каневский — «Динамо» (Киев); левые крайние нападающие: Михаил Месхи — «Динамо» (Тбилиси), Валерий Лобаловский — «Динамо» (Киев), Галимзид Хусанов — «Спартак» (Москва).

## ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, 10 января по Томской области ожидается облачная погода с прояснениями, местами снег, ветер южный, 5—10 метров в секунду, температура ночью 15—20, днем — 10—15 градусов мороза.

ласти ожидается облачная погода с прояснениями, местами снег, ветер южный, 5—10 метров в секунду, температура ночью 15—20, днем — 10—15 градусов мороза.

11—12 января по Томской области ожидается облачная погода с прояснениями, местами снег, ветер южный, 5—10 метров в секунду, температура ночью 15—20, днем — 10—15 градусов мороза.

Редантор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

## Театр

Томский областной драматический театр  
10 января — «Хрустальный башмачок».  
Начало в 12 час. дня.  
10 января — «Девять нераспечатанных писем».  
(«Современные ребята».)  
Начало спектакля в 7 час. 30 мин. вечера.

## Кино

Широкоэкранный кинотеатр «Октябрь»  
Голубой зал — «Сафра» — 9, 10-55, 12-50, 2-45, 4-40, 6-35, 8-30, 10-25.  
Зеленый зал — «Сафра» — 12-20, 2-15, 4-10, 6-05, 8-55.  
Для детей — «Мальчик с коньками», «Концерт», «Травяной» — в другие города — 9, 10-15.  
Кинотеатр имени М. Горького.  
Широкоэкранный зал — «Улицы памяти» — 10, 11-45, 1-30, 3-15, 5, 6-45, 8-30, 10-15.  
Большой зал — «Где-то есть сын» — 9-50, 11-20, 12-50, 2-25, 4, 5-35, 7-10, 8-45, 10-20.  
Кинотеатр детского зрителя — «Сева лечит друга», «Кот, ласка и кролик», «Уголок дружбы» — 9-30, 10-30, 11-30, 12-30. «Девочка с которой я дружил» — 1-30, 3-30, 5, «Жизнь или смерть» — 6-30, 8, 9-30.  
Кинотеатр имени И. Черных.  
Большой зал — «Где-то есть сын» — 9-40, 11-15, 12-50, 2-25, 4, 5-35, 7-10, 10-50. На удлиннном сеансе в 8-45 — «Набат зима».

Малый зал — «Райские птички» — 12-45, 2-25, 4-05, 5-45, 7-25, 9-05, 10-45. Дети до 16 лет не допускаются.

Для детей — «Полосатый рейс» — 9-20, 11.  
Дом культуры завода «Томкабель» — «Заколдованный мальчик» — 3 часа. «Кольца славы» — 4-15, 5-45, 7-15, 8-45.

Клуб железнодорожников станции Томск-II — «Павлуха» — 4-30, 6-20, 8-10, 10.

Дом культуры энергетиков — «Улица младшего сына» — 3, 5. «Столь долгое отсутствие» — 7, 9.

## Мелодия

Четверг, 10 января  
17.30. Экран — пионерам и школьникам. В программе телевизионная постановка «Девочки-мальчишки» и концерт «В последний день каникул». 18.50. «Весна не за горами». (Готовимся к севу). 19.15. «Исторический роман на экране». (К 80-летию со дня рождения писателя Алексея Толстого). 20.05. Для молодежи «Спортивная страница». 20.35. Телевизионные новости. 20.50. Киноповесть «Красноармейка».

Коллектив Томского областного управления хлебопродуктов выражает глубокое соболезнование начальнику областного управления хлебопродуктов Алтухову Ивану Никифоровичу по поводу смерти его отца  
АЛТУХОВА  
Никифора Феоктистовича.

Отделу материально-технического снабжения комбината «Томлес» требуется бухгалтер-оператор (для работы на счетно-фактурной машине).  
Обращаться: г. Томск, Нижний луг, 4, телефоны 30-70, 41-28. 2-1

Томскому электромеханическому техникуму требуется: мастер в учебную слесарно-механическую мастерскую, столяр, секретарь-машинистка.  
Обращаться: г. Томск, переулок Макушина, 8. 2-1

Комбинату «Рекорд» на постоянную работу требуется мастера по ремонту радиоаппаратуры и электрик.  
Обращаться: г. Томск, улица Герцена, 13-а. 2-1

## ТОМСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ НА ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ

для поступления в техникум на дневное и вечернее отделения. Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы.  
Срок обучения — с 15 января по 15 июня 1963 г.  
Плата за весь период обучения — 10 рублей.  
За справками обращаться: г. Томск, Северный городок, корпус № 13, телефоны 26-79 или 43-51, дополнительный 31-9.

Адрес редакции: гор. Томск, просп. им. Ленина, 66, телефоны: редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75, ответ. секретаря — 31-19, секретаря связи — 42-40, отделов: партийной жизни — 37-77 и 42-44, пропаганды — 47-45, советского строительства — 42-44, вузов, школ и культуры — 42-48, сельского хозяйства — 37-39, промышленного — 37-75, писем — 37-38 и 31-47, информации — 51-61, зам. зав. издательством — 52-23, бухгалтерии и отдела объявлений — 37-36, стенографистки — 52-02.

г. Томск, типография № 2 облоблиграфиздата. Тираж 82000 Заказ № 68