

ПРЕОБРАЗИМ СЕЛА АЛТАЯ!

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА РАБОЧИХ, ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ И СЛУЖАЩИХ СЕЛЬСКИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ, МОНТАЖНЫХ И ПРОЕКТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ АЛТАЙСКОГО КРАЯ НА 1964 ГОД.

Исторические решения декабрьского и февральского пленумов ЦК КПСС об ускоренном развитии химической промышленности и интенсификации сельскохозяйственного производства возбудили нас, строителей, как и весь советский народ, на новые трудовые подвиги.

Сельские строители, монтажники и проектировщики Алтайского края, глубоко сознавая всю важность задач, поставленных партией и правительством, вносят свой трудовой вклад в создание материально-технической базы коммунизма.

В 1963 году подрядными организациями края построено в сельской местности более 200 тысяч квадратных метров жилой площади, на 12,3 тысячи мест школьных зданий, введено в действие большое количество животноводческих помещений, зерноскладов, элеваторов и других объектов. Значительную помощь строителям оказывают проектные организации.

Наращивают производственные мощности строительные организации «Алтайдлинстрой» и «Краймежколхозстрой», совершенствуют формы организации производства, улучшается качество выполняемых работ. Увеличивается объем применяемых сборных железобетонных конструкций и новых материалов. С каждым годом повышается квалификация строителей и монтажников, ширится движение за коммунистический труд. В коллективах выросли замечательные люди — передовики производства.

Мы одобряем и гордо поддерживаем патристический почин рабочих и работников колхозов, совхозов, специалистов сельского хозяйства, работников промышленности и строительства Красноярского края, принявших повышенные социалистические обязательства по химизации и интенсификации сельского хозяйства, направленные на дальнейшее увеличение производства сельскохозяйственных продуктов.

Понимая, что интенсификация сельского хозяйства неразрывно связана с выполнением большого объема строительства в совхозах и колхозах края, многотысячный коллектив строителей, монтажников и проектировщиков «Алтайдлинстроя», «Краймежколхозстроя», трестов «Алтайэлеваторстрой», «Алтайводстрой», «Алтайдорстрой», «Спецэлектромонтаж» СМУ крайпотребсоюза, управления треста «Россовхозмонтаж», института «Алтайгипросельхозстрой», проектных филиалов институтов «Роскооппроект», «Гипровоттранс», вступает в социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана 1964 года — шестого года семилетки. Берем на себя следующие социалистические обязательства:

Выполнить годовой план строительно-монтажных и проектных работ к 25 декабря 1964 года.

Сдать в эксплуатацию жилой площади в количестве 239 тысяч квадратных метров, из них: трестам управления «Алтайдлинстрой» — 219,8 тыс. квадратных метров, трестом «Алтайэлеваторстрой» — 7,5 тыс. квадратных метров, объединением «Краймежколхозстрой» — 11,9 тыс. квадратных метров;

животноводческих помещений с комплексной механизацией на 182 тысячи скотомест, из них в колхозах — на 82 тыс. мест и совхозах — на 100 тысяч, птичников на 231 тысячу мест, из них в колхозах — на 35 тыс., а в совхозах — на 196 тысяч;

элеваторно-складских емкостей на 306,3 тыс. тонн, в том числе трестом «Алтайэлеваторстрой» — 139,3 тыс. тонн, управлением «Алтайдлинстрой» — 54 тыс. тонн, «Краймежколхозстроем» — 115 тыс. тонн; зерносушилок — четыре, общей производительностью 146 тонн в час;

Обеспечить ввод в действие объектов с оценкой не ниже чем на «хорошо». Широко практиковать сдачу объектов с гарантированными паспортами.

Обустроить строительным профессиям и повысить квалификацию рабочих с охватом всеми видами учебы не менее 9.000 человек. Направить основное усилие на внедрение в производство

прогрессивных методов и приемов труда и оплаты рабочих. Настойчиво бороться за сохранность материалов, механизмов и оборудования.

Обеспечить ритмичную и качественную работу передвижных механизированных колонн, отрядов и звеньев. Добиться максимального использования строительных механизмов, оборудования и транспортных средств.

Еще шире развернуть социалистическое соревнование коллективов и отдельных рабочих за коммунистический труд, постоянно пропагандировать и обобщать опыт передовиков производства.

Обеспечить улучшение бытовых условий, повысить культуру производства.

Коллективы строительных, монтажных и проектных организаций Алтайского края, взяв на себя эти ответственные обязательства, ставят перед собой задачу дальнейшего улучшения подрадного способа строительства на селе, улучшения всех экономических показателей, внедрения прогрессивных материалов и технологий производства.

Призываем коллективы всех строительных, монтажных и проектных организаций Алтайского края, осуществляющих строительство на селе, широко развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение государственного плана, ввод объектов в эксплуатацию и высокое качество строительства!

Строители сельского Алтая принимают вызов на социалистическое соревнование сельских строителей, монтажников и проектировщиков Омской области.

Ознаменуем шестой год семилетки новыми трудовыми успехами!

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ОБСУЖДЕНЫ И ПРИНЯТЫ РАБОЧИМИ КОЛЛЕКТИВОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ И ПРОЕКТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ ТРЕСТОВ, А ТАКЖЕ НА КРАЕВОМ СОВЕЩАНИИ АКТИВА «АЛТАЙДИНСТРОЯ», ТРЕСТОВ «АЛТАЙДОРОСТРОЙ», «АЛТАЙВОДСТРОЙ», «СПЕЦЭЛЕКТРОМОНТАЖ», СМУ КРАЙПОТРЕБСОЮЗА, ПРОЕКТНОГО ИНСТИТУТА «АЛТАЙГИПРОСЕЛХОЗСТРОЙ», ФИЛИАЛОВ «РОСКООПРОЕКТА» И «ГИПРОВОТТРАНСА».



На снимках нашего нештатного фоторепортера А. Шенюкина — мажоры сельских строителей: бригадир Барнаульского СМУ треста «Барнаульцелинстрой» Э. И. Бэр (сверху); штурман отряда управления треста «Алтайэлеваторстрой» Л. А. Стебунова; бригадир маллор Алтайского СМУ треста «Битисцелинстрой» М. Г. Мошенико; электромонтажник Барнаульского участка Алтайского СМУ треста «Спецэлеватормонтаж» А. А. Безроднов (слева).

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайских промышленного и сельского крайкомов КПСС, промышленного и сельского краевых Советов депутатов трудящихся.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Год издания 47-й.

ВТОРНИК

24

МАРТА
1964 года
№ 70 (12820).

Цена 2 коп.

ВЫПУСК
ГОРОДСКОЙ

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ нашего края производят самые разнообразные машины для различных отраслей народного хозяйства. Отсюда во все концы страны уходят тракторы, плуги, моторы для самоходных комбайнов, магистральные вагоны, энергетические котлы высокого давления, буровые станки и другая продукция.

Многочисленные потребности и в первую очередь, чтобы продукция с маркой алтайских заводов отличалась высоким качеством, была надежной и долговечной, находилась на уровне лучших образцов отечественного и зарубежного производства. Партийные организации призваны постоянно держать в поле зрения разработку и изготовление образцов новых машин, интересоваться ходом механизации и автоматизации производственных процессов, внедрения передовой технологии, держать под постоянным контролем выполнение плана производства новых видов продукции.

Декабрьский и февральский пленумы ЦК КПСС обратили особое внимание на создание новых машин и оборудования для интенсификации сельскохозяйственного производства, химизации народного хозяйства.

Одно из условий интенсификации — комплексная механизация работ в полеводстве и животноводстве. Она немаловажна без таких машин и агрегатов, которые бы обладали высокими эксплуатационными качествами, отвечали современным требованиям и стояли на уровне последних достижений отечественного и мирового машиностроения.

В частности, труженники села ждут такие тракторы, которые бы вели вспашку, посев и уборку на скоростях, превышающих скорости серийных тракторов марки ДТ-54. Ускоренное проведение на повышенных скоростях посевных и уборочных работ в условиях Западной Сибири имеет исключительно важное значение.

Февральский пленум ЦК КПСС призвал партийные организации обратить самое серьезное внимание на создание новой техники. В свете этих требований долг партийных комитетов состоит в том, чтобы постоянно выныкать в деятельности конструкторских бюро и

технических служб заводов, интенсифицировать их творческие планы, заботиться о том, чтобы в коллективах, создающих образцы новых машин, царил атмосфера выстоявшей трудовой активности.

Надо решительно искоренять бюрократическое отношение к новаторству, открывать дорогу всему новому, прогрессивному, всемерно сокращать путь от чертежа, ценного замысла, к практике.

Положительным примером в этом отношении может служить деятельность парткома Алтайского

новых моторов и тракторов, систематически обсуждают вопросы внедрения новой техники в производство, разрабатывают и проводят в жизнь действенные меры, способствующие ускорению технического прогресса.

Моторостроители за короткий срок, в течение двух лет разработали и испытали новый двигатель АМ-01 мощностью 110 лошадиных сил для нового трактора Т-4, образцы которого также успешно прошли государственные испытания.

Слабо контролируют выполнение научно-исследовательских работ по новой технике партбюро Барнаульского научно-исследовательского института текстильной промышленности, политехнического института. Это привело к тому, что отдельные научные работники занимаются вопросами, не имеющими практического значения, не связанными непосредственно с техническим прогрессом на предприятии.

Создание новых образцов машин, повышение качества продукции неразрывно связаны с техническим прогрессом, совершенствованием производства. Механизация и автоматизация производственных процессов, внедрение передовой технологии способствуют росту производительности труда, достижению высоких экономических показателей.

Вот почему особенно важно усилить партийный контроль за внедрением в производство новой техники. Но вот на Барнаульском хлопчатобумажном комбинате еще в прошлом году должна была вступить в строй линия транспортно-роллингов непосредственно с роллингами на прядильные машины с автоматической раскладкой катушек. Однако линия до сих пор бездействует, а роллинги доставляются вручную.

Особое внимание заслуживают высокопроизводительных машин, внедрение новой техники — почетная и ответственная задача труженников индустрии и сельского Алтая. Долг партийных комитетов — возглавлять творческую инициативу трудящихся, сделать все для того, чтобы предприятия края вели неустанную борьбу за технический прогресс, создавали надежную, долговечную продукцию, отвечающую современным требованиям.

Постоянно держат в поле зрения вопросы новой техники, оказывают поддержку новаторам и рационализаторам парткомы Алтайского вагоностроительного завода, Барнаульского котельного завода.

Положительные примеры можно продолжать. Они говорят о том, что партийные организации края по-боевому взялись за претворение в жизнь решений партии. В этой области особенно нетерпимы завышенности и косность. К сожалению, с ними еще приходится сталкиваться.

Четвертый год, например, создается агрегат плоскорез для рыхления почвы на заводе «Алтайсельмаш». Весной плоскорез в доработанном виде после двух предыдущих неудачных испытаний снова будет отправлен на одну из машиностроительных станций.

Успешно руководит созданием новой техники партийные комитеты моторного и тракторного заводов. Партийные организации этих предприятий внимательно следят за разработкой проектов и чертежей

Уместно заметить, что в развитых капиталистических странах на создание двигателя новой конструкции, как правило, уходит не менее трех лет. На моторном заводе создан и самый мощный в стране дизель для трактора-бобота «Кировец-700». В этом немалая заслуга парткома, всех коммунистов предприятия.

Положительные примеры можно продолжать. Они говорят о том, что партийные организации края по-боевому взялись за претворение в жизнь решений партии. В этой области особенно нетерпимы завышенности и косность. К сожалению, с ними еще приходится сталкиваться.

Четвертый год, например, создается агрегат плоскорез для рыхления почвы на заводе «Алтайсельмаш». Весной плоскорез в доработанном виде после двух предыдущих неудачных испытаний снова будет отправлен на одну из машиностроительных станций.

Успешно руководит созданием новой техники партийные комитеты моторного и тракторного заводов. Партийные организации этих предприятий внимательно следят за разработкой проектов и чертежей

ПАРТКОМ И НОВАЯ ТЕХНИКА

В ЧЕСТЬ ПРАЗДНИКА

Рабочие и инженеры смены «Г» сажевого завода борются за завоевание коммунистического труда. Это передовой коллектив предприятия, один из мажор производств.

На днях на общем собрании коллектива этой смены приняты новые повышенные социалистические обязательства в честь Первомая. К праздничным дням решено сэкономить 600 тонн сырья, выработать сверх плана десятки тонн сажи отличного качества, перейти на стабильное сжигание газа под двумя котлами, что даст значительную выгоду заводу.

Сажевики смены «Г» обратились к рабочим всего завода с призывом стать на трудовую предмайскую вахту.

По поручению собрания, М. ДОЛГУШКИН — начальником смены, М. НАБИЕВ — секретарь партбюро, г. Барнаул, резино-асбестовый комбинат.

По почину новочеркасцев

На нашем заводе новочеркасский метод непрерывного планирования нашел горячую поддержку. Мы пришли к твердому убеждению, что это лучшее лекарство от застарелой болезни — неритмичности.

Так, механический цех был один из самых трудных на заводе. Но вот здесь ввели метод непрерывного планирования. Предварительно была проведена не одна беседа по изучению нового метода с мастерами и коллективом цеха. И результаты стали постепенно сказываться.

Большую работу по внедрению нового метода провели мастера участков Ю. Шрамко, Н. Шарпанов, А. Былик, А. Коронацкий и другие. Первые дни они подолгу засиживались после работы у картожки, обдумывая, как лучше организовать запуск деталей в производство, чтобы они своевременно проходили весь цикл обработки.

Теперь это уже пройденный этап. Новые рубежи сейчас — это картожки для каждого рабочего, правильное определение цикла обработки деталей по всем операциям. И эта работа на грани завершения.

Благодаря непрерывному планированию у мастеров появилось время для контроля за качеством деталей, обучения новичков и воспитательной работы в своих коллективах.

А. МОШКИН, г. Барнаул, завод геофизической аппаратуры.



СЛОВО ШВЕЙНИКОВ

Коллектив смены «В» моделей коммуниста Е. Деряжкиной первой на предмайской фабрике майскую трудовую «Авангард» стал на предмайскую вахту.

Решено выполнить план четырех месяцев за три дня раньше срока, повысить сортировку выпускаемых изделий на два процента, освоить не менее тридцати но-

вых моделей. Вслед за сменой Деряжкиной на предмайскую фабрику «Авангард» стал на предмайскую вахту.

Выполнить план четырех месяцев за 26 апреля и дать сверхплановой продукции на 24 тысячи рублей такового реперену швейников. Рабочие взялись за

снизить затраты на рубль товарной продукции и за счет этого получить сверхплановой прибыли на 15 тысяч рублей. Экономить за четыре месяца 2.000 квадратных метров ткани. Освоить не менее семидесяти моделей платьев и сорочек.

Фабрика поможет подшефному совхозу отремонтировать теплицу. Пусть выполнение этих обязательств будет нашим праздничным подарком Родине.

В. НИПЕР, председатель фабрика «Авангард», г. Барнаул.

К СЕВУ ГОТОВЫ

Впервые за последние годы Калининский совхоз досрочно завершил подготовку тракторов и сельхозмашин. В настоящее время быстрыми темпами идет ремонт комбайнов. В дем. секрет успеха? В поточно-узловом методе подготовки техники. Переводной метод дал возможность ремонтировать не только быстро, но и добротнее.

Отлично трудятся в эти дни механизаторы тт. Менаев, Шамшуров, Муатов и другие. Рубновское управление. Р. МИХАЙЛОВ.

ПОСЛАНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР Н. С. ХРУЩЕВА КОНФЕРЕНЦИИ ООН ПО ТОРГОВЛЕ И РАЗВИТИЮ

От имени Советского правительства и от себя лично горячо приветствую участников конференции Организации Объединенных Наций по вопросам торговли и развития.

Советское правительство выражает удовлетворение по поводу открытия этой конференции, одним из инициаторов союзов которой является Советский Союз. Нам радует, что идея созыва конференции нашла широкую поддержку во всем мире, особенно со стороны развивающихся стран, и теперь воплощена в действительность.

Мы убеждены, что равноправное сотрудничество между Союзом Советских Социалистических Республик и Иемениской Арабской Республикой, соглашение о строительстве Советским Союзом в Иемениской Арабской Республике госпитали с поликлиникой и трех общеобразовательных школ, план культурного сотрудничества между Советским Союзом и Иемениской Арабской Республикой на 1964 год.

Разделение труда, все увеличивающийся разрыв между ценами на товары, экспортные ресурсы развивающихся стран, и ценами на импортные ресурсы развивающихся стран, приводящие к истощению богатств этих стран и торможению их развития, являются результатом империалистической эксплуатации. Дискриминация и искусственные барьеры сдерживают рост международной торговли и отравляют политическую атмосферу.

Что касается Советского Союза, то он последовательно проводит политику развития торговых и экономических отношений со всеми странами мира на равноправной и взаимовыгодной основе. Свидетельством этого является неуклонный рост внешней торговли СССР.

Мы и впредь будем уделять большое внимание развитию торговли и экономического сотрудничества со всеми странами, особенно с теми, которые в настоящее время находятся в состоянии экономической изоляции.

Мы и впредь будем уделять большое внимание развитию торговли и экономического сотрудничества со всеми странами, особенно с теми, которые в настоящее время находятся в состоянии экономической изоляции.

Мы и впредь будем уделять большое внимание развитию торговли и экономического сотрудничества со всеми странами, особенно с теми, которые в настоящее время находятся в состоянии экономической изоляции.

Мы и впредь будем уделять большое внимание развитию торговли и экономического сотрудничества со всеми странами, особенно с теми, которые в настоящее время находятся в состоянии экономической изоляции.

Мы и впредь будем уделять большое внимание развитию торговли и экономического сотрудничества со всеми странами, особенно с теми, которые в настоящее время находятся в состоянии экономической изоляции.

Мы и впредь будем уделять большое внимание развитию торговли и экономического сотрудничества со всеми странами, особенно с теми, которые в настоящее время находятся в состоянии экономической изоляции.

Мы и впредь будем уделять большое внимание развитию торговли и экономического сотрудничества со всеми странами, особенно с теми, которые в настоящее время находятся в состоянии экономической изоляции.

ПОДПИСАНИЕ СОВЕТСКО-ИЕМЕНСКИХ ДОКУМЕНТОВ

В Большом Кремлевском дворце 21 марта состоялось подписание совместных советско-иемениских документов. Были подписаны: Договор о дружбе между Союзом Советских Социалистических Республик и Иемениской Арабской Республикой. Его подписали председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев и президент ИАР маршал Абдалла ас-Саляль.

Подписаны соглашения об экономическом и техническом сотрудничестве между Союзом Советских Социалистических Республик и Иемениской Арабской Республикой, соглашение о строительстве Советским Союзом в Иемениской Арабской Республике госпитали с поликлиникой и трех общеобразовательных школ, план культурного сотрудничества между Советским Союзом и Иемениской Арабской Республикой на 1964 год.

Подписаны соглашения об экономическом и техническом сотрудничестве между Союзом Советских Социалистических Республик и Иемениской Арабской Республикой, соглашение о строительстве Советским Союзом в Иемениской Арабской Республике госпитали с поликлиникой и трех общеобразовательных школ, план культурного сотрудничества между Советским Союзом и Иемениской Арабской Республикой на 1964 год.

Подписаны соглашения об экономическом и техническом сотрудничестве между Союзом Советских Социалистических Республик и Иемениской Арабской Республикой, соглашение о строительстве Советским Союзом в Иемениской Арабской Республике госпитали с поликлиникой и трех общеобразовательных школ, план культурного сотрудничества между Советским Союзом и Иемениской Арабской Республикой на 1964 год.

Подписаны соглашения об экономическом и техническом сотрудничестве между Союзом Советских Социалистических Республик и Иемениской Арабской Республикой, соглашение о строительстве Советским Союзом в Иемениской Арабской Республике госпитали с поликлиникой и трех общеобразовательных школ, план культурного сотрудничества между Советским Союзом и Иемениской Арабской Республикой на 1964 год.

ЗАПИСКА ИНЖЕНЕРА

Т Е М Ы

Должность человека на земле не определяется штатным расписанием. Сергей Константинович Буддигин — коммунист, и это главное, что определяет его отношение к работе, главное, что наполняет его жизнь. Буддигин — инженер, но не только по наличию диплома и сумме знаний, полученных в институте, а в силу бескорыстного характера, общественного чувства ответственности.

Сергей Константинович работает старшим мастером в отделе тонкого литья четвертого литейного цеха. Он долго присматривался к структуре управления производством, вел записки своих наблюдений, сопоставлял, вычислял. В результате Буддигин пришел к твердому выводу, что его должность в штатном расписании лишняя. Кто — говорит, что убедиться в этом легко? И что признаться в этом самому себе и людям не требует мужества?

Буддигин пошел в партию и поделился своими сомнениями, поделился неопровержимыми доказательствами того, что должность старшего мастера не нужна. На партийном собрании инженер пошел к директору завода и снова убежденно говорил, снова доказывал:

— На участке сменный мастер —

главная фигура. Все, что нужно решить, он может решить, минуя старшего мастера. Так зачем же еще промежуточное звено? Зачем лишние расходы на содержание управленческого аппарата?

Но и это еще не все. Составляя записку в партийный комитет завода, Сергей Константинович доказывал возможность безболезненного сокращения некоторого числа работников. Ведь работники различных лабораторий заняты в лучшем случае половиной рабочего дня.

Недавно партийный комитет тракторного завода обсуждал

записку инженера Буддигина. Заседание парткома прошло горячо. Коммунисты заинтересованно говорили о том, что сейчас, когда партия придает огромное значение экономии средств, правильной расстановке кадров, предложение Буддигина имеет большую ценность.

Правильная расстановка кадров поможет тракторостроителям сэкономить тысячи рублей государственных средств.

В. КУБЫШКИН,
редактор многотиражной газеты «Кобовой темпа».

ЛИЦЕВОЙ СЧЕТ ЭКОНОМИИ — КАЖДОМУ КОЛЛЕКТИВУ

Резервы железнодорожников

Недавно объединились два отделения Западно-Сибирской железной дороги — Барнаульское и Кулдунское. Образовано новое, Алтайское отделение дороги, охватывающее за малым исключением всю железнодорожную сеть края.

Новое отделение хорошо оснащено. Большие участки электрифицированы. Объем перевозок, осуществляемых тепловозами и электровозами, составляет 95 процентов. Этот показатель выше, чем в среднем по дороге.

На станциях внедряется электрификация стрелок и сигналов.

Есть все для того, чтобы добиваться высоких показателей, лучше использовать подвижной состав. Между тем факты говорят о другом.

В прошлом году бывшее Барнаульское отделение не справилось с заданием по выгрузке вагонов. На пять процентов снизился погрузку.

На станциях плохо используются вагоны, простой их завышен. Низкой остается участковая скорость продвижения грузовых поездов.

Отсюда убытки. Они достигают сотен тысяч рублей. Можно ли их избежать? Разумеется. Стоит только привести в действие внутренние резервы производства. Один из таких испытанных резервов — вождение тяжелых поездов. В последнее время барнаульцы ослабили эту работу, что привело к печальным последствиям. В прошлом году количество тяжелых поездов составов заметно снизилось и в то же время возросло число неполноценных поездов.

Когда подвели итоги, оказалось, что в среднем вес каждого поезда, отправленного из отделения, был на семь тонн меньше нормы.

Второй резерв — повышение производительности локомотивов. Как показывают факты, в результате плохого планирования часто

либо простаивают локомотивы в ожидании поезда, либо составы — в ожидании локомотивов.

Большие задержки поездов у входных станций допускаяют движению. Особенно повинны в этом работники станций Барнаула, Алтайская, 17-го разреза.

Сравнительно недавно работают электровозы. Итого еще вододвижения. Но кое-о чем следовало бы сказать. И прежде всего, об экономии электроэнергии. Некоторые электровозы в депо Алтайская, например, не имеют электросчетчиков, поэтому машинистам невозможно следить за расходом электроэнергии. Отсюда перерасход 38 тысяч рублей.

И что странно, в этом депо были локомотивы, оборудованные счетчиками, но они стояли без дела, а на линию выпускали электровозы без счетчиков.

Все эти факты свидетельствуют о том, что на отделении дороги экономическая работа находится на низком уровне. Главный инженер отделения т. Гинзбург не организовал экономическую учебу кадров. Слабо этими вопросами занимались и специальные экономические отделы.

Руководители отделения не научились глубоко вникать в экономику. Вот один из примеров. Начальник локомотивного отдела отделения дороги т. Новиков подтолкнул к делу Алтайская. Каковы же результаты? Если судить с точки зрения технической, они видны — алтайцы освоили новый вид тяги. А с точки зрения экономической результаты неважны — за год депо допустило 200 тысяч рублей убытков.

Хочется, чтобы руководители вновь образованного отделения дороги (начальник т. Николаев) ушли прошлые уроки и не допустили повторения старых ошибок.

И. КОРЕНЬКОВ.

В 1959 г. в Барнауле был создан филиал опытно-конструкторского бюро автоматизации. Его коллектив разработал, опробовал и внедрил в производство на Барнаульском комбинате химических волокон схемы автоматизации на самых различных участках. Испытаны многие новейшие приборы контроля и сигнализации технологических процессов.

Вот некоторые примеры. В испытательном цехе штатного производства установлены выпарные аппараты типа «Дурин», на которых технологический процесс ведется вручную. Инженеры филиала Ю. Ястремский, П. Долгарев, А. Романов, Г. Осипов создали систему их автоматизации. Теперь автоматически регулируются температура воды, давление пара, пуск и остановка агрегатов.

Система автоматизации смонтирована на одном аппарате, прошла производственные испытания и сдана в опытную эксплуатацию. Установка этой системы на всех аппаратах даст свыше 20 тысяч рублей экономии в год.

На сероулерном производстве инженеры И. Казанцевым, Н. Крикуновой, А. Канушиным,

АВТОМАТИЗАЦИЯ — ПУТЬ В ЗАВТРА

Я. Проць установил автоматизацию системы автоматизации технологического процесса сероулерного отделения, которая позволила повысить качество серы, улучшить условия труда аппаратчиков и сократить при этом часть рабочих.

До последнего времени на предприятиях химических волокон осуществлялась частичная автоматизация отдельных технологических процессов. Современный уровень развития технической кибернетики, информационно-вычислительной и техники позволяет широким фронтом вести комплексную автоматизацию химических производств и предприятий.

Правительством определено, что наиболее высокий технический уровень автоматизации должен быть достигнут в ближайшие годы на четырех предприятиях химической промышленности, преобразуемых в опытно-показательные, образ-

ные по уровню автоматизации и механизации. В числе их и Барнаульский комбинат химических волокон.

Заданием на проектирование опытно-показательного предприятия предусматривалось усовершенствование существующих технологических процессов и их автоматизация, замена устаревшего оборудования или его модернизация, механизация транспортных, поточно-разгрузочных и ремонтных работ. Эти мероприятия должны повысить производительность труда в полтора раза по сравнению с 1960 годом.

Проектное задание на реконструкцию комбината разработал Институт по проектированию предприятий химических волокон (ГИПРОИВ). Исходные данные для проектирования автоматизации выдал филиал ОКБА. В проекте есть недочеты, но немало и интересных решений. Он предусматривает более высокий уровень локальной автоматизации технологических процессов и централизованную информационно-вычислительную систему управления комбинатом с применением современных средств сбора и переработки информации.

Впервые в промышленности химических волокон предусматривается создание системы оперативного управления с применением управляющих машин.

Для выполнения работ по преобразованию комбината в опытно-показательное предприятие привлечены свыше пятидесяти крупных научно-исследовательских и проектных организаций страны.

Сибирский физико-технический институт участвует в создании системы управления процессом формирования целюлофановой пленки. Новосибирский университет — обобщенный показатель многокомпонентной среды осадительной ванны, а Институт математики с вычислительным центром Сибирского отделения АН СССР — в разработке алгоритмов и программ оперативного расчета техпроцесса и автоматизации бухгалтерских и учетных работ.

Осуществить оперативный централизованный контроль и управление производством нельзя без необходимых датчиков и исполнительных механизмов, а также без знания закономерностей влияния отдельных технологических параметров на ход процесса. С этой целью Барнаульский филиал создает образцы новых специальных приборов и средств автоматизации.

На основании поисковых и теоретических работ исследователю-конструкторский отдел, например, создает прибор контроля оптического номера канпронного кордного волокна, и прибор для определения ширины целюлофановой пленки.

Одновременно в течение 1964—1965 годов проведем лабораторную и производственную проверку тридцати-сорока систем автоматизации.

Разработка системы автоматического управления технологическими процессами и производствами

Барнаульского комбината химических волокон не является самоцелью.

Это первый опыт по автоматизации уже действующего предприятия, где применяются в большинстве случаев «наше» автоматизированное оборудование.

Накопленный опыт позволит в масштабе всей отрасли и в короткое время осуществить автоматизацию действующих предприятий химических волокон.

В связи с огромным объемом научно-исследовательских работ возникает ряд чисто технических и материальных трудностей. На наш взгляд, надо совершенствовать систему материально-технического снабжения научных и проектных организаций.

Сейчас заявки, скажем, на приборы и материалы подаются до составления годового плана научно-исследовательских работ, а в 6-7, хотя каждый понимает, что при таком поиске сегодня трудно предусмотреть все, что тебе понадобится завтра, послезавтра, через полгода.

Было бы хорошо иметь специализированные магазины с широким ассортиментом материалов и приборов для обслуживания научно-исследовательских организаций.

Надо дать возможность предприятиям заказывать необходимые приборы и средства автоматизации, с тем, чтобы соответствующие службы этих предприятий могли обеспечить внедрение в производство систем и средств автоматизации, рекомендованных научными и проектными организациями.

Необходимо заметить, что и Барнаульский филиал ОКБА работает в довольно сложных условиях. Научно-исследовательские отделы его размещаются на площадях комбината. На каждого сотрудника приходится около трех квадратных метров. Как же расширить фронт опытно-экспериментальных работ и привлечь дополнительное количество инженерно-технических работников?

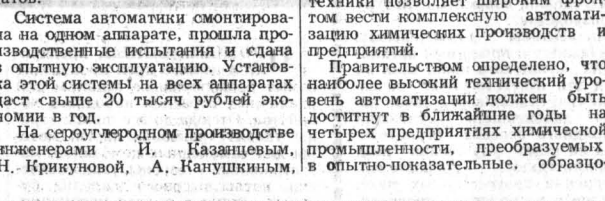
Нужно быстрее строить лабораторно-производственный корпус филиала ОКБА.

Надо надеяться, что руководители Кузбасского совнархоза и Кузбасского поставят строительство лабораторно-производственного корпуса филиала наравне с первоочередными объектами химии.

В крае много химических предприятий, есть всюду антагонизм автоматизации, многие из них имеют специальное образование, другие — богатый практический опыт. Те и другие нуждаются в содействии специалистов знаний. Давно надо бы институтам организовать подготовку инженеров по автоматизации химических производств, по основам электроники и вычислительной техники.

При активном участии коллектива комбината, можно и превратить его в образовательное учреждение по автоматизации и механике предприятий химии. Коллектив филиала готов внести достойный вклад в осуществление решения декабрьского Пленума ЦК КПСС.

П. КРИВОПАЛОВ,
начальник Барнаульского филиала опытно-конструкторского бюро автоматизации.



Барнаульский комбинат химических волокон. Кислотный цех штатного производства. Фото В. Лебедева.

ХРОНИКА

По инициативе коммунистов рабочие Байского завода взяли шефство над отставшим колхозом имени Калинина Байского производственного управления.

Коллектив завода обязался произвести в хозяйстве реконструкцию коровника, механизировать уборку навоза, помочь отремонтировать сельхозтехнику, оборудовать столовую мастерскую, оформить наглядную агитацию.

Байское управление «Сибметаллургмонтажа», спичечная и мебельная фабрики взяли шефство над совхозом «Калуга». Они строят помещения для свинатоков, оборудуют отопительную систему в свинарнике, отремонтируют телятник, помогут сделать рабочие чертежи на механическую раздачу кормов и автопоение, проложат на ферме подъездные пути. Механики и рабочие фабрик помогут в ремонте сельхозтехники и подготовке к осеннему севу.

Коллектив треста «Стройгаз» поможет Барнаульскому молочно-опочному совхозу в орошении 20 гектаров земли. В колхозе «Родина» механизировать полив овощей, взять шефство над геологическим участком и охотничьим парком.

Н. НЕЧИПУРЕНКО

Отличники общественных профессий

САДОВОД-МИЧУРИНЕЦ

богатств! Вы на этой земле посадите две абрикосы, сливу, несколько кустов смородины и крыжовника, — сказал Михаил Григорьевич. И не медлите. Вот берите у Поломают, потопчут, — сомневалась Журавлева.

— Мало вы знаете людей, — возразил Селиванов. — К труду все отнесется почти так же. Увидят ваши труды — никто не поспевает тронуть. Другое дело, если вы запустите сад.

Александра Николаевна Журавлева заметила садовода и, подойдя ближе, спросила:

— Ну, а если дом казенный? Усадьба-то маленькая, всего на два яруса. Разве это сад?

— Для меня и одна яблоня была когда-то садом.

— На мою долю приходится 25 квадратных метров земли.

— Так это же целое

расти. В ней уже более двадцати членов. Как-то собирая грибы, Михаил Григорьевич увидел в лесу следы автодорожки и сразу всякого мусора. Шоферов много. Если их вовлечь в общество, они не позволят засорять лес. В городском отделении общества слово подслушали эту его идею, сказали: — Михаил Григорьевич, мы думаем учредить должность общественного инспектора по работе. Вам эта должность хорошо подойдет.

Так Михаил Григорьевич стал общественным инспектором по работе Байского отделения общества охраны природы. Дело у него пошло отлично. Он создал двадцать первичных организаций и вовлек в общество более пятисот новых членов. В их числе

свыше двухсот шоферов, около ста швейников и химиков, более ста учащихся различных школ и учебных заведений.

Результат! Огромный. Михаил Григорьевич, как пример, приводеет сад Александры Николаевны Журавлевой — члена организации пенсионеров. Ему уже три года. Чудесный садик! И декоративные деревья под окнами дома хороши.

— Но особенно радуют дубы-трехлики, — восхищенно говорит Селиванов. — Они окрепли и хорошо пошли в рост. Деревья переживут нас и расскажут будущим поколениям о том, как мы укрывали свой город, охраняли природу, боролись за здоровье людей.

И. МЕЛИКОВ,
Фото автора.

ТАКОЙ УЖ ХАРАКТЕР!

А Ю Д И
УДАРНЫХ
СТРОЕК

Был у Галки отец, добрый, заботливый. Но погиб он смертью храбрых в боях с фашистами. Тогда Галке едва исполнилось семь лет. Мать, не перенесшая утраты, тяжело заболела и вскоре умерла. Осталась Галка сиротой и воспитывалась в чужой семье. Правда, «чужая» — так говорил дядя, а для Галины семья новобирского рабочего Григория Васильевича Зуева стала родной. Здесь выросла, окончила школу.

В тот день, когда последний раз вернулась из школы, она заявила своим названным родителям, что хочет начать самостоятельную жизнь, решила поступить в школу ФЗО. Сначала Галка отговаривали: уж больно невнушительно выглядела тонень-

кая, хрупкая девочка, в свои шестнадцать лет, чтобы можно было представить ее рабочей чело- вечком. Но Зуевы знали ее настойчивый характер: раз решила — значит так и будет.

— В добрый час, дочка, — только и сказал Григорий Васильевич.

Пошла Галка в школу ФЗО. А спустя шесть месяцев получила рабочую строительную специальность штукатура.

Комсомолка штукатур Галия Захарова в числе первых строителей-добровольцев приехала в Благовещенский район. Вначале штукатурам на стройке делать было нечего и она готовила раствор, ковала землю. Галка работала наравне с мужчинами.

Жила, как и все, в палатке. Потом выросли первые корпуса жилых домов. Появилась работа по специальности. А потом...

На стройке привыкли к тому, что Захарова не страшится никакой физической работы. И все же многие не могли скрыть удивления, когда узнали, что Галия одной из первых записалась на курсы машинистов башенных кранов.

— Ну, уж эта специальность явно не женская, — рассуждали иные.

А другие говорили прямо: — Работать штукатуром и работай...

Даже муж Галия сказала ей не решительно: — Может, не стоит, а?

Но Галия настояла на своем. И вскоре стала на стройке первой женщиной-крановщицей.

Вот уже пятый год управляет она башенным краном, обслуживая все строительные бригады, работающие на главном корпусе завода сульфата натрия. Бетон, кирпич, арматуру, детали и кон-

струкция и подъемы в высоту четвертого этажа. Главный корпус сульфата натрия луден в строй. Кран перегнал на строительство жилых домов. Галия и здесь со своим боевым другом-краном. Смотрит на ее работу и дядя дашев: так ловко, спортивно управляет она такой махиной. А сама роста небольшого, руки маленькие, почти детские.

Но всегда беспроборно работает ее кран. Но это по привычке, от нее не зависает. На стройке всякое бывает: то строиматериалы не вовремя поддут, то ете что-нибудь. В таких случаях Галия покидает кабину своего крана и помогает штукатурам, бетонщикам. Делает все добровольно, без привашиной начальнической уа- стки. Такой уж у нее характер: все ее беспокоит, до всего ей есть дело.

А. КОРЯК.
Стройка Кузуского сульфатного комбината.

Командир таежных первопроходцев

БИТЬХ десять часов подряд наш газик втаужно виле, преодолевая «одну» хребет круче другого.

Таежный поселок Верх-Байка, куда мы направлялись, — центр Байгольского леспримхоза. Он создан недавно, в самом отдаленном и глухом уголке Теленцкой тайги. А вокруг него на десятки и сотни километров леса и леса.

На первом привале, в поселке Чуре, Николай Иванович Зубков долго откидывал кого-нибудь на строителей детского сада. Его поставили на берегу быстрой прозрачной горной речки, в центре распыленного по взгорью поселка.

День был на исходе, но Зубков никак не соглашался ехать дальше, пока не «урасает» последнего вопроса по строительству. И только когда убедился, что детское учреждение будет возведено в срок и точно по проекту, мы тронулись дальше.

В Верх-Байке Зубков разыскал просфращившего плотника, чтобы серьезно с ним поговорить. А провинность плотника заключалась в том, что он не встретил своего жеу с ребятами и стариками-родителями. Семья переезжала в новый леспримхоз и сейчас ждала его в Турачаке, на подлугу из Байска.

Разговор был по-мужски крепким. И вот уже в сторону Турачака унеслась автомашинка.

Несколько дней подряд я наблюдал за Зубковым, начальником Горно-Алтайского строительного монта-

ного управления. Никого он не распускал, беседовал душевно, интересовался, казался бы, самыми обычными житейскими мелочами. Главная заповедь у Николая Ивановича — «утрасти дела человеческого».

Наверное поэтому строители относятся к своему начальнику с большим уважением.

ИНЖЕНЕР Николай Зубков принадлежит к тому поколению, которому многое пришлось испытать: и войну, и черную работу. Свой трудовой путь он начал с плотника Барнаульской славливой конторы. Многоводная, могучая Обь еще в детстве захватила его воображение, неудержимо манила к себе.

После войны он снова пошел работать славливому. А потом стал инженером лесоповода. В начале пятидесятых годов на Алтае начали осваивать горные лесные массивы. В числе первых создавался Чарышский леспримхоз. В Чарыш Николай Иванович Зубков уезжал не один. Среди энтузиастов были и те, кто сейчас является гордостью заготовителей Горного Алтая, — тракторист Ростовцев, шофер Павлов, электромонитор Клипанков.

В отрогах Тегергского хребта около местечка Ионыш, в течение одного года вырос поселок лесорубов — Березовый. Его возводила прибывшие червячки. А через несколько лет они снова отправлены в путь. Вед лесоруб, что строил, на одном месте долго не задерживается. Путь лежал в сердце

Теленцкой тайги, на берега Золотого озера. Иогач, Пында, Суучаак. Для людей мало знакомых с лесными делами эти названия почти ничего не значат. Но для лесорубов Горного Алтая они — свидетельство особых трудностей, героизма. Девственная тайга, крутые горы, бездорожье... Сейчас здесь созданы поселки лесорубов. Люди обжили край нетронутых лесов и недоступную, несомненную тайгу. Вед смелых и дружных первопро-

ходцев, покорителей «зеленой цели» Николай Зубков.

В те времена Николай Иванович был одним из самых молодых директоров, но он отлично разбирался в технике, знал таежную азбуку внимательного отношения к человеку, без чего в лесу жить и работать нельзя.

В той же Чуре был такой случай. Электромеханик в пересмехе заявил, что электростанция работать не сможет: поломалось, дескать, магнето. Вторая смена, подождав электроэнергию, вернулся к лесосеке.

Зубков разгадал намерение лодыря. Тут же, на его глазах, он спокойно разобрал магнето, устранил пустяковую неисправность, и станция заработала.

Не раз в трудные минуты, когда и опытные лесорубы брали сомнение, Николай Иванович сам садился за руль автомашинки или рычаги трактора, чтобы доказать, что и в

тяжелых горных условиях можно не плохо работать.

В ТАЕЖНОМ краю нет дружелюбного окружения. В тотого такого окруженного места, как сейчас в Иогаче. У истоков Бай не замерзает в самые лютые стужи. С берега на берег по мосту снуют автомашинки, люди спокойно переходят опасную бурную реку. Ногазские лесорубы говорят, как возник этот мост в горловине капризного Теленцкого озера.

...Хлопоты о финансах ро в а и и строительстве были безуспешными. Признавая, что мост леспримхозу необходим, управление совнархоза тогда, однако, не хотело брать на себя ответственность и не давало согласия. Но Зубков подчитывал, убедил, доказывал.

— Надо строить мост.

И он решил: выгода, которую принесет надежная связь хозяйства со всем районом, с выходом на магистральную лесовозную трассу Теленцкое озеро — Байск была очевидной и бесспорной. Но как возвести мост без проекта? Разработку проекта Зубков решил взять на себя.

Скажем прямо — тогда он сильно рисковал.

Но Николай Иванович шел на риск, так как видел горячее одобрение всего коллектива.

Весной, когда все было готово, начался шторм реки. Тяжелые, забитые диким камнем яраги тянули с помощью блоков бульдозерами. Пятьсот кубометров леса, сотня тонн скальной породы рабочие затонули во внеурочное время. На

строительство приходили люди из Артыбаша, Кебезени, за десятки и более километров. Три месяца продолжалась битва с разъяренной горной рекой. Но, наконец, она сдалась перед волей человека.

ДЛЯ ПЛАТА с липшим летом приходилось трудиться как о бок, и многие, с кем мне пришлось встретиться и беседовать в Теленцкой тайге, на лесопунктах, в леспримхозах, все одного мнения: отличные командиры.

Год назад Зубкову поручили новое и, пожалуй, самое трудное дело: строить в тайге лесовозные дороги, жилье, школы и детские сады.

С огромной энергией взялся за дело Зубков. За короткий срок образованы новые строительные участки, в Турачаке создана база, построены ремонтно-механические мастерские столярный цех, взвое увеличена мощность кирочного завода, проложены многие десятки хороших лесовозных дорог.

В ГОРЫ, по долинам уходят серые ленты дорог, а через бурные горные реки и речки пролегают мосты. Дороги ведут к лесосекам, откуда непрерывным потоком идет древесина. Вслед за первопроходцами — строителями и дорожниками — по лесным транспортным артериям Теленцкой тайги спешат лесозаготовители, а обратно, на берега горных рек, они отправляют лес, чтобы весной по пойлол воде он мощным потоком пошел на стройки семилетия. И, как прежде, первым идет Зубков — лесоруб и строитель — человек, влюбленный в свое дело.

А. ПЧЕЛИНЦЕВ.
Горно-Алтайская авт. обл.

посещения эти привнесет большую пользу.

Бесспорно ценно хранились строительные материалы, хаос и беспорядок были на площадке дома, сооружаемого для комбината железобетонных изделий. Стоило только появиться членам группы содействия, как сразу же занялся за устранение недоделок.

Результаты таких проверок часто обсуждаются партийным бюро.

Качество строительства во многом зависит от того, как хранятся и используются материалы. Народные контролеры упорно добиваются внедрения хозрасчета. С первого февраля все комплексные бригады переведены на хозяйственный расчет.

Много работ у народных контролеров. Они помогают выявлять ошибки, выявляют резервы, поддерживают все новое, передовое.

Очень важно, чтобы на площадке не было завалов, работала, как говорится, «с комсом». Но комбинаты железобетонных изделий еще нередко поводят строителей, срывают график поставок. И снова огромное поле деятельности для контролеров.

Л. МИХАЙЛОВА.
г. Барнаул, второе стройуправление треста «Барнаулстрой».



Слава

По слаломным трассам Барнаула

Можно с уверенностью сказать, что любители горнолыжного спорта Барнаула побили ныне своеобразный рекорд по количеству проводимых соревнований. Почти каждое воскресенье слаломные трассы становятся местом захватывающей борьбы.

СИЛЬНЕЙШИЕ ОПРЕДЕЛИЛИСЬ

В Томске состоялся соревнование любителей сноубинга. Для определения их участников от Алтайских трассы встретились сильнейшие команды края. Среди женщин первое место заняли любительницы сноубинга «Труда» (Барнаул), среди мужчин победила команда студентов краевого центра.

РЕКОРДЫ ДЕРЖАТ ЭКЗАМЕН

Серьезным двухдневным испытанием подверглись высшие достижения ССР и мира сильнейшие спортсмены Советского Союза. Они встретились в традиционных весенних соревнованиях на помощь мускульного зала «Юность Советов».

Первую попытку в таблицу рекордов ССР внес чемпион зимы в легкой весовой категории Александр Шахты. Он вывел штангу в 107,5 килограмма, что на полтора килограмма выше рекорда, принадлежавшего В. Стогову.

В соревнованиях атлетов по легкой и средней тяжести в 112,5 килограмма, принадлежавший В. Стогову, в соревнованиях атлетов по легкой и средней тяжести в 112,5 килограмма, принадлежавший В. Стогову.

ЧЕМПИОНЫ В ПЯТЫЙ РАЗ

ТБИЛИСИ. (Корр. ТАСС). Зрители чемпионата СССР по баскетболу узнали имя нового чемпиона страны. Им в пятый раз стала команда ЦСКА.

21 марта армейцы выиграли со счетом 74-59 (33-26) у рязанских баскетболистов ВФФ. Им, хотя до конца соревнований осталось еще два тура, обеспечили себе победу.

Заведения на имя директора принимаются с приложением следующих документов: характеристика-рекомендация с места работы (не имеющие стаж работы — от имени педсоветов общеобразовательных школ), свидетельства (аттестата) об образовании (только в полдлиннике), выписки из трудовой книжки, автобиографии, медицинской справки (форма № 286), четырех фотокарточек размером 3x4, для участников Великой Отечественной войны и демобилизованных из Вооруженных Сил — выписки из военного билета. По прибытии в учебное заведение предъявляется паспорт или свидетельство о рождении.

СТАРО-АЛЕНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ

Министерства производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов РСФСР

ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА 1984—1985 УЧЕБНЫЙ ГОД

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ: планирование и учет сельскохозяйственного производства.

Срок обучения на базе 10 классов 2 года 2 месяца, на базе 11 классов — 1 год и 11 месяцев, на базе 7—8 классов — 3 года 4 месяца.

Заведения на имя директора принимаются с приложением следующих документов: характеристика-рекомендация с места работы (не имеющие стаж работы — от имени педсоветов общеобразовательных школ), свидетельства (аттестата) об образовании (только в полдлиннике), выписки из трудовой книжки, автобиографии, медицинской справки (форма № 286), четырех фотокарточек размером 3x4, для участников Великой Отечественной войны и демобилизованных из Вооруженных Сил — выписки из военного билета. По прибытии в учебное заведение предъявляется паспорт или свидетельство о рождении.

Применные экзамены проводятся по мере поступления документов по предметам: на базе 10—11 классов — русскому языку и литературе (сочинение), математике (письменно и устно), на базе 7—8 классов — по русскому языку (диктант), математике (письменно и устно). Лица, имеющие стаж практической работы, по направлению организаций и предприятий с оплатой стипендии за их счет принимаются в первую очередь.

Учащиеся, принятые на очное отделение, получают стипендию в размере 20 руб.

Адрес: с. Старо-Алейское Локтевского района Алтайского края. Проезд по железной дороге до ст. Третьяково, от станции до с. Старо-Алейское — на автобусе.

Дирекция.

Степелаграфон

СОВЕТСКАЯ ПАРТИНО-ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ДЕЛЕГАЦИЯ ПОСЕТИТ ВНР

По приглашению Центрального Комитета Венгерской социалистической рабочей партии и венгерского революционного рабоче-крестьянского правительства в ближайшее время в Венгрию с официальным дружеским визитом прибудет советская партийно-правительственная делегация во главе с Первым секретарем Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым.

В ОЖИДАНИИ ВЫСОКОГО ГОСТЯ

КАИР. (ТАСС). В центре внимания каирской печати — предстоящий в мае месяце визит Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева в ОАР. «Народ ОАР», — пишет газета «Аль-Бас аль-Ауд», воспользуется этой возможностью, чтобы выразить высокому гостю признательность за позицию Советского Союза и его поддержку, которую он оказывал нам в трудные времена». «Н. С. Хрущев, — продолжает газета, — выступил на нашей стороне во время суэцкого кризиса, когда правительство делало о национализации Суэцкого канала. Ни один араб никогда не забудет предостережения Советского Союза в адрес израильтян, которое было сказано и претворено в жизнь. Мы никогда не забудем того жеужасения и поминовения, которые провозгласил советские руководители в отношении наших принципов неприсоединения и позиционного нейтралитета. Наконец, мы никогда не забудем того, что Н. С. Хрущев поддержал нашу страну в тот момент, когда США и Англия отказались предоставить финансовую помощь на строительство высотной плотины. Советский Союз предложил нам техническую и финансовую помощь для осуществления нашей мечты».

«Когда Хрущев прибудет в нашу страну, то он будет чувствовать себя не как в чужой стране, — пишет в свою очередь «Аль-Гумхурия». — Н. С. Хрущев сумел легко завоевать симпатии нашего народа. Неоднократно он выступил в поддержку прав арабского народа. Советский Союз показал всему миру, насколько искренней может быть дружба между странами с различными системами, дружба, в основе которой заложено стремление к счастью народов и процветанию человечества».

«Каждый человек, коим дорожит мир, высоко оценивает искренние усилия, которые прилагает Н. С. Хрущев во имя укрепления всеобщего мира», — подчеркивает в заключении газета.

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫБОРОВ

КАИР. 22 марта. (ТАСС). Министерство внутренних дел ОАР опубликовало результаты повторных выборов в Национальное собрание по 147 избирательным округам. Как известно, на первых выборах 10 марта только 109 кандидатов набрали нужное число голосов. Поэтому пришлось провести повторные выборы. Они состоялись 19 марта. По закону ОАР от каждого из 175 избирательных округов в Национальное собрание должны были быть избраны по два депутата.

В новый парламент в ходе двух голосований избраны 350 человек из них 114 представляют рабочих, 74 — крестьян и 162 — другие слои населения. Согласно опубликованному республиканскому декрету, первая сессия Национального собрания откроется в Каире 26 марта.

Награда преступнику

БОНН. Корр. ТАСС. И. Яковлев передает. Правительство ФРГ наградило орденом «Большой крест за заслуги» бывшего оберштурмбанфюрера СС Бютефиса, занимающего в настоящее время пост заместителя председателя наблюдательного совета концерна «Гурхеми А. Г.». Кто же такой этот человек, которому правительство пожаловало один из высших орденов ФРГ?

С 1936 года Бютефис входил в число наиболее доверенных лиц Гимmlера. Будучи уполномоченным крупнейшего химического концерна «И. Г. Фарбениндустри», он направлялся в газовой промышленности. На завод прибывали новые партии уранов. Так действовала гитлеровская машина уничтожения, в которой на должностях «военно-экономического фюрера» работали награжденные высшим правительством Бютефисом.

В 1948 году за свои преступление он был приговорен к шести годам тюрьмы. Однако уже в 1951 году Бютефис был освобожден. Вскоре после этого он стал заместителем председателя наблюдательного совета химического концерна «Гурхеми А. Г.».

VI сессия Совета афро-азиатской солидарности открылась

АЛЖИР. (ТАСС). 22 МАРТА ЗДЕСЬ ОТКРЫЛАСЬ VI СЕССИЯ СОВЕТА ОРГАНИЗАЦИИ СОЛИДАРНОСТИ НАРОДОВ АЗИИ И АФРИКИ. ОТКРЫВАЯ СЕССИЮ, ПРЕЗИДЕНТ НАРОДНОГО РЕПУБЛИКАНСКОГО АЛЖИРСКОГО ПРЕЗИДИУМА АХМЕД БЕН ВЕЛЛА ПРИВЕТСТВОВАЛ УЧАСТНИКОВ ПОДДЕРЖАТЬ НАЦИОНАЛЬНО-ОСВОБОДИТЕЛЬНЫЕ ДВИЖЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ АФРИКИ. В АНЖЕ, МО, ЗАМБИЕ, ЮЖНОЙ РОДЕЗИИ И ЮЖНОЙ АФРИКЕ, А ТАКЖЕ ВОРЬБУ НА РОДОВ ЮЖНОЙ АФРИКИ ЗА СВОЮ НЕЗАВИСИМОСТЬ.

ВЫСТУПИЛИ БЕН ВЕЛЛА НЕОДНОКРАТНО ПЕРЕКЛИКАЛИСЬ БУРНИМИ АЛЛОЦИСИМЕНТАМИ УЧАСТНИКОВ СЕССИИ.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ПРОПУСКУ ЛЕДОХОДА И ПАВОДКОВЫХ ВОД ВЕСНОЙ 1964 ГОДА

В целях обеспечения безопасности населения, движения поездов, авто-транспорта, сохранности мостов и других гидротехнических сооружений, а также сохранности материальных ценностей при пропуске весенней воды и ледохода в 1964 году, исполнителю комитета Алтайского сельского Совета депутатов трудящихся РЕШИЛ:

1. Создать краевую чрезвычайную комиссию по борьбе с ледоходом и паводками в следующем составе: Председатель комиссии — Перегудов И. А. — заместитель председателя крайисполкома.

Члены комиссии: 1. Заместитель начальника управления охраны общественного порядка: Рудинский Н. К. — крайисполком; 2. Начальник Барнаулского аэропорта: Матюшин А. Е. — начальник краевого управления связи; 3. Заместитель заведующего крайгидроветделом: Мельников А. И. — заведующий крайисполкомом; 4. Начальник Алтайского спецуправления «Союзвзрывпром»: Прохоров И. П. — председатель крайгидроветдела; 5. Начальник Алтайского управления «Главнефте»: Стрельва С. Р. — начальник управления хлебопродуктов; 6. Начальник Алтайского управления Обского пароходства: Беляев М. Ф. — начальник Алтайского управления связи; 7. Начальник Алтайского управления связи: Александров Н. К. — начальник Алтайского областного и исполнит.

2. Провести в Горно-Алтайском облисполкоме, исполнителем комитета Алтайского сельского Совета депутатов трудящихся создать областную, районные и сельские комиссии по борьбе с ледоходом и весенним паводком. В районах, особо опасных по паводку: Бийскому, Соронинскому, Тальменскому, Смоленскому, Поспелихинскому, Рубцовскому, Шипуновскому, Усть-Камышенскому, Павловскому, Каменскому, Ульбинскому, Локтевскому, районных комиссий рекомендовать председателю райисполкома.

3. Возложить персональную ответственность за сохранность зданий, сооружений и других материальных ценностей возложить на руководителей предприятий, «союзхозов» и других организаций, находящихся в опасной зоне, провести в срок до 1 апреля 1964 года.

4. Обязать председателей районных комиссий по пропуску паводка в необходимых случаях:

а) очистить снег у плотин, откосов, больших насыпей и выемок, угрожающих оползнями, очистить канавы для пропуска талых вод, произвести спуск льда у опор мостов, дамб, плотин, водосливов и ледорезов; б) от ледорезов деревянных мостов вверх по течению в ледяном покрове сделать проходы длиной 25 метров и шириной 0,5 м; в) верхние строения затопляемых мостов закрепить и загрузить камнями или другими тяжелыми, а разоборные мосты по началу паводка разобрать и вывезти на незатопленные участки.

5. Все необходимые работы по укреплению сооружений и строений, находящихся в опасной зоне, провести в срок до 1 апреля 1964 года.

6. Обязать председателей районных комиссий установить постоянное наблюдение за местами, где могут возникнуть ледовые и моторные лодки с необходимыми спасательными средствами. Категорически запретить перевозку людей через реки во время ледохода.

7. Обязать Алтайского спецуправления «Союзвзрывпром» (г. Недорослова) обеспечить отпуском районам и дорожным организациям необходимого количества взрывчатых материалов по утвержденным исполкомом и дорожным участкам с отнесением их стоимости за счет районных бюджетов и утвержденных работ по пропуску льда.

8. Обязать начальников районного управления Обского пароходства в т. ч. Белева в период паводка иметь в наличии специализированный суд с полной готовностью на случай срочного переселения граждан из затопляемых мест.

9. Обязать председателей районных комиссий организовать наблюдение за местами, где могут возникнуть ледовые и моторные лодки с необходимыми спасательными средствами. Категорически запретить перевозку людей через реки во время ледохода.

10. Обязать Алтайского спецуправления «Союзвзрывпром» (г. Недорослова) обеспечить отпуском районам и дорожным организациям необходимого количества взрывчатых материалов по утвержденным исполкомом и дорожным участкам с отнесением их стоимости за счет районных бюджетов и утвержденных работ по пропуску льда.

11. Обязать председателей районных комиссий организовать наблюдение за местами, где могут возникнуть ледовые и моторные лодки с необходимыми спасательными средствами. Категорически запретить перевозку людей через реки во время ледохода.

12. Обязать Алтайского спецуправления «Союзвзрывпром» (г. Недорослова) обеспечить отпуском районам и дорожным организациям необходимого количества взрывчатых материалов по утвержденным исполкомом и дорожным участкам с отнесением их стоимости за счет районных бюджетов и утвержденных работ по пропуску льда.

120 МИЛЛИОНОВ ФУНТОВ СТЕРЛИНГОВ НА ВООРУЖЕНИЕ

ЛОНДОН. (ТАСС). Английское правительство намерено приобрести у Соединенных Штатов 150 бомбардировщиков типа «Фэтом» для морской авиации, сообщает военный обозреватель газеты «Дейли экспресс» Чарльз Пинчер.

Этот заказ, пишет Пинчер, обойдется Англии в 120 миллионов фунтов стерлингов.

Несколько недель тому назад правительство объявило в парламенте о планах закупки в США 50 бомбардировщиков. Уже тогда это сообщение вызвало протесты оппозиции. Пинчер предсказывает, что новое решение правительства Англии вызовет бурю в палате общин.

Свидетельствует Рихард Рольник

НЬЮ-ЙОРК. 22 марта. (ТАСС). Человек, выдавший себя за брата бывшего видного нацистского деятеля Мартина Бормана, вчера признался в брауншвейгском штате Мато-Гросс. Рольник сообщил полиции и журналистам, что он выдавал себя за брата гитлеровского преступника для того, чтобы заставить брауншвейгскую полицию возобновить поиски Бормана, который, как он сказал, виновен в уничтожении всей его семьи в Германии во время войны.

Вашингтон, 23 марта. (ТАСС). Выступая вчера в телевизионной программе, государственный секретарь США Д. Риск, коснувшись переговоров о разоружении, ограничил повторением общедоступных фраз о необходимости продолжать попытки достичь соглашения.

Государственный секретарь США в Панамском вопросе. Он заявил, что США готовы обсуждать с Панамой все вопросы, но что Соединенные Штаты не могут дать заранее никаких обязательств относительно будущих решений.

Риск указал, что в американской политике в Южном Вьетнаме не произошло существенных изменений.

Заявление Д. Риска

Вашингтон, 23 марта. (ТАСС). Выступая вчера в телевизионной программе, государственный секретарь США Д. Риск, коснувшись переговоров о разоружении, ограничил повторением общедоступных фраз о необходимости продолжать попытки достичь соглашения.

Государственный секретарь США в Панамском вопросе. Он заявил, что США готовы обсуждать с Панамой все вопросы, но что Соединенные Штаты не могут дать заранее никаких обязательств относительно будущих решений.

Риск указал, что в американской политике в Южном Вьетнаме не произошло существенных изменений.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В педагогическом институте в 20 часов лекция-концерт «По страницам любимых опер». Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

В клубе железнодорожников — звездный концерт. Исполнители — артисты Краевой филармонии. Начало концерта в 21 час.

Почетная Фаяна Николаевна, проживающая в Барнауле, по ул. Э. Алексеева, 70, ком. 116, возбудила дело о разводе с Почетуевым Александром Ефимовичем, проживающим в г. Ижевске по ул. Советской 55/36.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Октябрьского района г. Барнаула.

Павлина Елена Ивановна, проживающая в г. Барнауле, по ул. 8-й Западной, 40, кв. 101, возбудила дело о разводе с Павлиным Борисом Гавриловичем, адрес которого неизвестен.

Дело подлежит рассмотрению в Алтайском краевом суде.

Фильм повествует о том, как хороший парень, правый во всех отношениях, на минуту уступил в своей борьбе. Но ведь все начинается с мелочи... Если ты прав, будь стойким, не иди на компромиссы, не соглашайся с безразличием и невежеством. И самое главное — не будь равнодушным. Не сиди в позе этого человека — действуй! — такова основная мысль этого фильма.

В фильме используются рассказы Г. Шенстова «Самородок». В главных ролях: Станислав Любшин, Жанна Болотова, А. Краснопольский.

Долгий Марисина Григорьевна, проживающая в Барнауле, по ул. Корольенко, 102, кв. 2, возбудила дело о разводе с Клуесом Георгием Ульфовичем, проживающим там же.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Центрального района г. Барнаула.

Вакхурова Нина Степановна, проживающая в Барнауле, по ул. Озерной, 19, возбудила дело о разводе с Вакхуровым Сергеем Андреевичем, проживающим в Свердловской области, Нижне-Туринском районе, ул. Родионова, 4.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Железнодорожного района г. Барнаула.

Вакхурова Нина Степановна, проживающая в Барнауле, по ул. Озерной, 19, возбудила дело о разводе с Вакхуровым Сергеем Андреевичем, проживающим в Свердловской области, Нижне-Туринском районе, ул. Родионова, 4.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Железнодорожного района г. Барнаула.

СТАРО-АЛЕНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ
Министерства производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов РСФСР
ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА 1984—1985 УЧЕБНЫЙ ГОД
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ: планирование и учет сельскохозяйственного производства.

СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ КИНОТЕАТРОВ И КЛУБОВ НОВУЮ КИНОПРЕДУСТАВКУ ПРОИЗВОДСТВА КИНОСТУДИИ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО
„ЕСЛИ ТЫ ПРАВ..“
30 МАРТА 1964 г. В ЛЕНИНГРАДЕ СОСТОПИТСЯ 98-й ТИРАЖ ВЫИГРЫШЕЙ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ 3% ВНУТРЕННЕМУ ВЫИГРЫШНОМУ ЗАЙМУ

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:
БАРНАУЛЬСКОЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ АВТОХОЗЯЙСТВО
Городское профессионально-техническое училище № 12
БАРНАУЛЬСКОЕ АВТОБУСНОЕ ХОЗЯЙСТВО