



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета народных депутатов

№ 174 (17210)

ВТОРНИК, 1 АВГУСТА 1978 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 г.

Цена 2 коп.

ВО ИМЯ ХЛЕБА!

ДЕВИЗ СТРАДЫ — СКОРОСТЬ, МАНЕВР, КАЧЕСТВО!



ПОЛНЫМ ХОДОМ

На всей площади — 200 гектарах — освоили рождь механизаторы второй бригады совхоза «Южный». С первых же дней высокую выработку на укладке хлебных валков показали Гаяз Кучкобаев, Зинур Салихов, Рекат Серражеев. Они постоянно выкладывают сменную норму на 120—140 процентов.

В этой же бригаде, закончив с рождь, приступило к уборке овса комсомольско-молодежное звено, работу которого направляет опытный шеф-наставник Ахат Хамитов. Всего хлеборобы «Южного» освоили рождь и овес уже на 850 гектарах. Полным ходом идет уборка ранних зерновых также в колхозе «Страна Советов» и других хозяйствах района. Комбайнеры сделали первые выходы и на маисы, заняты основной продовольственной культурой — пшеницей.

А. ПОТАНОВА.

Угловский район.

ПРОГРАММА ХЛЕБОРОБА

Совсем немного осталось дней до самой главной работы в году — уборки урожая. А земледельцы озимосеющих районов Алтая уже вывели свои машины в поле. Задача теперь состоит в том, чтобы в сжатые сроки собрать выращенный урожай, не допустить ни грамма потерь. Четкая, боевая работа всех звеньев хлебного конвейера позволит с честью выполнить первую заповедь — отгрузить в закрома родного государства не менее 4 миллионов тонн зерна, запасы семена лучших кондиций на всю посевную площадь, в достатке засыпать фуража. Это — боевая программа каждого хлеборобского коллектива и каждого земледельца! Успешно решить ее — значит исполнить свой долг перед землей, обществом и государством, внести свой трудовой вклад в успешное завершение третьего года и пятилетия в целом.

Именно эти мысли заложены в обращении передовых работников уборочно-транспортных комплексов, которые в ответ на решения июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС приняли повышенные социальные обязательства на период уборки урожая и призвали к этому всех механизаторов края. Придавая большое значение организованному проведению страды, выполнению государственных планов и обязательств продажи зерна, бюро крайкома

КПСС одобрило инициативу передовых земледельцев и предложило партийным органам районов и организациям хозяйств обсудить обращение в коллективах и принять действенные меры для всесторонней поддержки ценной инициативы мастеров страды. На что сейчас, собираясь в поле, надо обратить самое серьезное внимание? Комбайнерам, трактористам, водителям, инженерной службе хозяйств и районам прежде всего быстрее закончить ремонт техники. Готовность комбайнов нынче лучше, чем в прошлом году. Есть немало районов — Благовещенский, Михайловский, Локтавский и другие, где они уже полностью исправны. Но нельзя забывать и о том, что еще около двух тысяч машин в крае до сих пор не были в мастерской.

Инженерной службе хозяйств, районов и местных объединений Сельхозтехники надо срочно разобраться с причинами неисправности по каждой машине и принять исчерпывающие меры для быстрого их ремонта.

Уже сейчас надо заложить необходимые прикоспособления, и переоборудовать комбайны для косовицы, подобрать валков и прямого комбинирования, учитывая характер хлебопашества. Особое внимание нужно обратить на регулировку и настройку комбайнов, тщательную их герметизацию в

целях устранения потерь урожая. При этом проявить хозяйскую заботу и о транспорте. Ни одной машины, не прошедшей проверку на герметичность, не оборудованной палаткой, не должно быть в поле. Темп уборки во многом будет зависеть от того, как умело расставлены люди, организованы их труд и использование техники. Специалисты и руководители хозяйств должны тщательно изучить, широко применить на уборке опыт ипатовских земледельцев, одобренный ЦК КПСС. Только коллективам, объединенным в специализированные звенья и комплексы, послынные рекордные темпы и отличное качество уборочных работ! Потому что при всех прочих равных условиях выработка хлеборобских коллективов, как показал опыт минувших уборок, в полтора—два раза выше, чем у механизаторов, работающих в одиночку.

Итак, наступает самая ответственная пора — уборка. Проведем ее организованно, быстро и без потерь, сделаем все для успешного выполнения первой хлеборобской заповеди — каждому коллективу, своим расчетам, бригадам, государству на продажу зерна. Самоотверженным трудом, высоким качеством обслуживания на хлебных полях подтвердим свою готовность с честью выполнить решения июльского Пленума ЦК нашей партии!

ИДЕТ УДАРНЫЙ МЕСЯЧНИК ПО ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ



Колхоз «Путь к коммунизму» в этом году первым начал готовить траншеи для сенажа и не случайно в настоящее время опережает всех по закладке этого корма. При задании 30 тысяч центнеров его уже заложено 26 тысяч.

Отлично работает на трамбовке сенажной массы комсомолец Алексей Рахаев, на косовице трав — Алексей Прудников и Федор Пенкин, комсомольцы Иван Моин и Иван Черных. Косовицу они ведут

ЛИДЕР СОРЕВНОВАНИЯ

на косогорах, что создает очень большие трудности. Несмотря на это, их дневная выработка достигает 150 процентов. Звено кавалера ордена Трудового Красного Знамени Н. В. Лужбина на перевозке зеленой массы при норме 180 центнеров перевозит ежедневно 250—300. На транспортнике зеленой массы также хорошо работает Н. Ф. Кузнецов.

В настоящее время при плановых 46 тысяч центнеров сена в колхозе изготовлено почти 40 тысяч центнеров травяной муки. В дни ударного месячника труженники колхоза стремятся заготовить корма быстро и с высоким качеством.

И. СКОРЛУПИН.

Петропавловский район.

НА ОЧЕРЕДИ СИЛОС

Колхоз «Рассвет» план по сенажу выполнил на 105 процентов. В этом хозяйстве хорошо поработали полевые комплексы, возглавляемые И. В. Бонерстом и Ю. П. Ульиным. Они заняли первое место. А на заготовке сена среди хозяйств района первенство завоевали труженники колхоза имени Кирова: план есть!

Сейчас в районе приступили к косовице силосных культур. В совхозе «Боровой», к примеру, заложено уже 2,093 тонны силоса.

Н. РУСАНОВ.

Крутихинский район.

ЧЕТКО, СЛАЖЕННО

Полеводы Ребрихинского района, стремясь обеспечить общественное животноводство высококачественными кормами, ведут их заготовку прогрессивными методами. Более 30,000 центнеров сенажа заложено уже в колхозе «Память Ленина», столько же — в колхозе имени Калинина.

Калининцы идут также лучше других с производством витаминных травяных гранул, пропустив вперед только заготовителей совхоза «Подстепновский». Оба хозяйства ведут учет уже третьей тысяче центнеров высушенных и отправленных на склад гранул. Почти в полтора раза перевыполнили дневное задание механизаторы колхоза имени Калинина А. П. Шухов, А. Е. Бурбах, Е. А. Траудт, А. Н. Быковский, занятые на подборке зеленой массы. На транспортнике кормов высокие результаты у трактористов И. В. Ермоловича, П. М. Седых, Е. Е. Бурбаха. Заключительную операцию — сушку — умело осуществляет звено В. Д. Крезьных.

Хозяйства района уже запасли около 7 тысяч центнеров травяной муки в гранулах и 80 тысяч центнеров сенажа. Заготовка кормов продолжается высокими темпами.

Ребрихинский район.

БОЛЬШЕ ТРЕХ ПЛАНОВ

выполнили труженники колхоза «Сибирь», уложив в траншеи 7,000 тонн сенажа. Второе и третье места в районном социалистическом соревновании на заготовке корма этого вида удерживают колхозы «Лесобиль» и «Октябрь». Они имеют его соответственно 3 тысячи и 2,600 тонн.

В целом район уже перевыполнил задание по заготовке сенажа, но переизбыток не снижает внимания к этому важному участку. Одновременно в хозяйствах делается все, чтобы организованно начать другую кампанию — уборку силосных культур. Для этого созданы специализированные звенья, все семьдесят силособорочных комбайнов подготовлены к выходу в поле. Егорьевский район.

НАСТРОЙ ТОТ ЖЕ — ВЫСОКИЕ ТЕМПЫ

Колхоз «Советская Сибирь» в этом году заготовку кормов начал чуть позже других хозяйств района: люди и техника были заняты на других неотложных полевых работах. Но уже через две недели после начала сенокоса в адрес коллектива поступила приветственная телеграмма Кошкинского района КПСС: труженники колхоза первыми в районе выполнили задание по заготовке сена.

Успех коллектива объясняется тем, что сроки он завершил раньше, правление колхоза пообещало четкой организации труда кормозаготовительных звеньев, провели большую массовую политическую работу, организовали действенное социалистическое соревнование работников на дугах колхозников. Многие были возмужавшие эти горячие дни «зеленой» жаты на коммунистов колхоза, объединенных в партию.

Партизну механизированного звена Плотниковской бригады возглавляет звеньевой Александр Александрович Гори. Кроме него здесь работают А. И. Польский, М. Н. Рагозин, Ю. П. Сердюк, Н. В. Чаганцев и другие коммунисты-механизаторы. Четко, слаженно поставлено дело в этом коллективе. Здесь все дорожат буквально каждым часом поногого времени. Все стремятся так использовать технику, чтобы ежедневный показатель работы звена был не меньше полутора—двух норм. И намеченное коллективом удается выполнять. Анатолий Капустин и Павел Плотников заранее обеспечили своих товарищей фронт

работ — скопили траву быстро и хорошо. Серафим Чегодаев, Павел Лещуков, Анатолий Реут, Михаил Филимонов, Василий Пахолоков и другие механизаторы до позднего вечера не глушат моторы тракторов — сгребают сено в валки, делают и подвозят конны, скирдуют их.

Хорошо помогают отцам и братьям в эти дни учащиеся — старшеклассники местной школы Павел Пахолоков, Виктор Червов, Юрий Гори и Василий Филимонов. И не третейскую работу выполняют юности — они скирдуны, А это дело, как известно, и не каждому взрослому поручается: стог должен быть таким, чтобы его не промочили осенние дожди, чтобы он не распозался на части при перевозке с поля на ферму. С помощью старших парней в совершенстве овладели этим древним сельским ремеслом — вернуть скирды.

На центральной усадьбе колхоза, в селе Плотникове, поощряется флаг трудового славы. Он снова поднят в честь передового коллектива кормозаготовителей — звена А. А. Гори, уложившего в скирды в промешный день 4,300 центнеров. А всего с начала сенокоса механизаторы сметали в стога более 10 тысяч центнеров сена.

Заготовка кормов в хозяйстве продолжается. Закончив работу с сеном, звено перейдет на закладку силоса и скирдуку соломы. Настрой механизаторов прежнее: работы продолжают теми же высокими темпами, с таким же отличным качеством.

П. КУЦЕНКО.

Кошкинский район.

На июльском Пленуме ЦК КПСС особо подчеркивалось, что важно не только вырастить хороший урожай всех культур, но и своевременно, в полной сохранности доставить его на склады, перерабатывающие предприятия и в торговую сеть. Это для транспортников — задача № 1. Как же готовятся к ее решению автомобилисты края? На этот вопрос отвечают начальник управления транспорта краевого объединения Сельхозтехники Олег Николаевич Герусов и главный инженер краевого транспортного управления Восток-автотранса Владимир Борисович Кондрацкий.

УРОЖАЮ — ГОТОВНОСТЬ ТРАНСПОРТА

О. Н. Герусов: — Наше объединение посылает ныне на перевозку урожая 5,160 автомашин, в том числе 1,240 с прицепами. За один рейс они способны поднять 32 тысячи тонн зерна, картофеля или овощей. Для подготовки грузовиков ГАЗ-53 — самой «молодой» и самой пока трудной для нас части парка, ремонт которой еще как следует не окончен, — организованы в районных объединениях 10 специальных филиалов авторемонтных заводов. Наиболее успешно ремонтируются машины ЗИЛ-130 всех модификаций.

Работать на грузовиках будут не только наши шоферы, но и посланные в города и районы железнодорожные бригады. Сейчас комплекуются автоотряды. За каждым из них закреплено по 20 машин. В состав отрядов включаются и технические службы, которые станут заниматься профилактикой и ремонтом грузовиков. Шефствовать над отрядами

поручено районным объединениям Сельхозтехники. С водителями проводится инструктаж по борьбе с потерями зерна во время перевозок, безопасности движения и другим вопросам. Что же касается жилья, питания для шоферов, их культурного обслуживания, то мы надеемся, что районные организации и руководители колхозов, совхозов, хлебоприемных пунктов постараются создать транспортникам хорошие условия.

Успех на перевозках нового урожая будет зависеть от степени готовности состояния дорог. А оно зависит, где вышест, к сожалению, серьезную тревогу. Особенно это относится к трассам Кытлавско — Сорочинско, Пospelиха — Курья, Ельцовка — Мартыново. Но сих пор на многих дорогах нет ухабов. Для шоферов, прибывших впервые в те или иные места края, их отсутствие может создать большие трудности: будут неизбежные ос-

тавки, блуждания, лишние перегоны и в конечном счете задержка в рейсах. Следует основательно позаботиться также о степных дорогах в преддверьях к зловещим. В идеальную погоду по ним очень трудно проехать, особенно большетонным машинам.

В. И. Кондрацкий: — А наша авторепартиция отправят на период уборки 2,600 машин. Из них — 720 с прицепами. Кроме того, мы готовим к транспортников даров колхозных и совхозных людей также тех водителей и тех автомашин, которые заняты на перевозке грузов для нужд предприятий городов. В выходные дни они могут сделать по одному—два рейса в пригородные районы.

Наиболее организованно и успешно готовят автопарк и страдную пору Барнаульские автоколхозы № 1245, 1246, Бийский № 1932 и Горно-Алтайский № 1931. Всего по управлению уже проведено в надлежащий порядок более 80 процентов машин.

В каждой колонне занятой на перевозках урожай, будет в среднем по сотне грузовиков. В состав колонны включаются авторемонтная мастерская и от 3 до 5 сансарей. Все мастерские находятся в эксплуатационной готовности. Сейчас осталось скомплектовать колонны, в распоряжении которых будет 882 новые автомашины.

К тому же, что сказал о дорогах Олег Николаевич, хотелось бы добавить еще серьезные наши претензии по такой важной трассе, как Новичиха — Пospelиха.



ПОБЕДИТЕЛЬ КРАЕВОГО СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ НА ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ В ПЕРВОЙ ДЕКАДЕ ЛЮДИ — СОВХОЗ «ВЕСТОК» РЕБРИХИНСКОГО РАЙОНА — ВЫПОЛНИЛ ГОДОВОЙ ПЛАН ЗАГОТОВКИ СЕНА. Механизаторы хозяйства полны решимости перекрыть годовое задание. Слаженно работает звено по стогованию сена, возглавляемое опытным механизатором Артуром Ивановичем Кохом, которое ежедневно заготавливает свыше 500 центнеров сена.

НА СНИМКЕ: звено в минуту отдыха. На переднем плане — звеньевой А. И. Кох. Смоленский район.

ОПЕРЕЖАЯ ГРАФИК

Работая по почину свердловчан, плотники - бетонщики П. Я. Третьякова из 35-го строительного управления Бийского треста № 122 постоянно перевыполняют плановые задания. Вместо 1,9 кубометра бетона на человека они укладывают по 2,48 кубометра. Сейчас коллектив опережает график на полмесяца.

В. НИКОЛАЕВ.

КОГДА РАБОТА СПОРИТСЯ

По итогам работы за минувший год около сорока работников Алтайского отделения железной дороги награждены орденами и медалями Родины. Успешно трудятся эти передовики производства и сейчас. Особенно высок трудовой накал у транспортников Алтая после июльского Пленума ЦК КПСС.

— Доклад товарища Л. И. Брежнев «О дальнейшем развитии сельского хозяйства СССР» во многом касается и нас, железнодорожников, — говорит мастер по ремонту

автомобильных приборов вагонного депо Барнаул М. Ф. Поликарпов. — Ведь от оперативности перевозок грузов, качества подготовки локомотивов и подвижного состава прямо зависит экономика сельского хозяйства.

Коллектив, руководимый М. Ф. Поликарповым, делом отвечает на призыв партии. Задание двух с половиной лет пятилетки ремонтники его уже завершили на два месяца раньше срока. Сверх плана умельцы из вагонного депо сумели подготовить 350 тормозных приборов. Опер-

жающий темп сохраняется и сегодня. Примером, когда люди опережают свои рабочие календари, среди алтайских железнодорожников немало. Уже несколько месяцев работает на счет будущего года Н. М. Гончарова, электромеханик Алтайской дистанции сигнализации и связи. Нина Михайловна давно для себя взяла за правило сдавать отремонтированные приборы автоматически только с отличным качеством. Среди идущих впереди и механик укладочного крана

И. ЛОМОВСКИЙ.

Ни одного отстающего рядом! УВЛЕКАЯ ПРИМЕРОМ

Увлекло множество ряды опережающих время, увлекающих своим примером других.

Обмотчица Мария Егоровна Сметанка, к примеру, уже справилась с одиннадцатимесячным заданием. Слесарь Олег Каранетович Мамбетов и обмотчик Владимир Николаевич Кирия вылают продукцию в счет ноября. Пропитчик Олег Андреевич Дудник и обмотчица Зинаида Константиновна Воронкова работают сейчас по октябрьскому календарю. Все они перевыполняют также личные планы повышения производительности труда. А среди бригад особенно отличаются электромонтажники во главе с Мирой Иосифовной Мильниковой.

Каждый в цехе работает с озабоченностью за свое и общее дело; и потому здесь нет таких, кто бы не выполнял норм. Это, судя по настрою всего коллектива,

утвердилось надежно и является хорошей основой будущих успехов. Широко развито стремление овладеть смежными профессиями. Слесари-сборщики в любое время, если понадобится, могут заменить обмотчиков, а обмотчики — их.

Ныче в цехе получили специальности шестеро молодых рабочих-новичков. Теперь они планомерно трудятся наравне со старшими товарищами. В этом заслуга обмотчицы Владимира Николаевича Богомазова, слесаря Олега Каранетовича Мамбетова и других шефов-наставников. Станислав Дмитриев, Анатолий Власкин и другие недавние ученики сполна оправдывают их валежки.

В течение всего минувшего полугодия коллектив цеха неизменно завоевывал классные места в заводском соревновании. Так он намерен трудиться и впредь.

М. ЛЫКОВ.

ИЮЛЬСКИЙ ПЛЕНУМ ЦК КПСС поставил перед коммунистами, всеми труженниками села новые ответственные задачи. Выполняя постановление Пленума, Волчихинский районный комитет партии мобилизует усилия труженников на дальнейшее увеличение производства зерна и животноводческой продукции. В 1978 году району предстоит продать государству 108 тысяч тонн зерна, 124 тысячи центнеров молока, 48 тысяч центнеров мяса, 3,550 центнеров шерсти, выполнить большой объем строительных работ.

считаем первым, но не последним его успехом. Улучшение качественного состава хозяйственных руководителей стало одним из главных направлений райкома в работе с кадрами. Мы считаем, что выдвинуть специалиста на руководящую должность — это лишь начало. Райком внимательно следит за его дальнейшей работой. Мы стараемся, чтобы период «адаптации» прошел как можно быстрее. Вот, скажем, В. С. Федотов. В свое время мы рекомендовали его председателем колхоза «Победа». Хозяйство это небольшое, ком-

В БРИГАДЕ, которую возглавляет Валентина Петрова Клешинина, работает восемь бригад и четыре смены. Это — одна из лучших бригад не только в пехе, но и во всем прикормном производстве, — говорит начальник пеха А. С. Солдаткин. Что же помогает коллективу добиваться стабильного успеха в работе? — Соревнование. Мы все живем по закону: ни одного отстающего рядя! Добился успеха сам — помоги товарищу — так считает руководитель бригады В. П. Клешинина.

РАССКАЗЫ ОБ АГИТАТОРАХ БЕЗ ОТСТАЮЩИХ

Вот как проходила, например, одна из бесед Клешинина с членами бригады. Речь шла об инициативе помощника мастера А. М. Мельникова, который принял решение выпустить план третьего года пятилетки к 7 октября — Дню Конституции СССР. Готовясь к беседе, Валентина Петрова аккуратно занесла в блокнот несколько цифр, характеризующих работу бригады в целом и всех ее членов в отдельности. — Вы помните, — сказала Валентина Петрова, обращаясь к работникам, — бригада поставила целью выпустить пятилетку за четыре года и пять месяцев. Это позволит нам дать сверх плана 280 тонн отличной прижи. Как мы выполняем свое обязательство? Пока что — неплохо. Задание второго года пятилетки мы закончили на месяц раньше срока, а план 1978 года намечали сделать еще раньше — к 15 октября. У нас практически нет невыполняющих сменного задания. Второй год каждая из вас работает на уплотнении в 1920 веретен, что позволяет увеличивать выпуск продукции. А прильщики А. В. Шеннилова, М. С. Подубинская, Т. А. Галушина каждую смену дают не менее 60 килограммов прижи сверх задания.

чие приемы. А это значит — могу и я перейти на такое же уплотнение — взять 2.302 веретена. Пример подруг заставил о собственных резервах. Тут же поддержали решение Шенниловой и Подубинской Т. А. Галушина и остальные прильщики. сьемщица У. П. Старицина.

Потросила слота молодая работница Галия Явтина: — Сегодня я еще не могу стать на такое высокое уплотнение: недостает опыта. Но я наденю не подвести своего учителя и наставника Марию Сергеевну Подубинскую и буду тоже работать на совесть и с полной отдачей. Агитатор достиг цели. Ее беседа и была как раз рассчитана на то, чтобы женщины предложили возможности дальнейшего роста производства. Прикинув новые обязательства, произведя несложные расчеты, Валентина Петрова тут же объявила бригаде, что новые обязательства позволят коллективу выполнить годовой план к 7 октября — Дню Конституции СССР. Остается добавить, что инициативе нескольких недель назад, что бригада зно дня в день лабират темпы. Сейчас коллектив уже завершает сентябрьское задание.

Решения июльского Пленума ЦК КПСС — в жизнь! ДОВЕРИЕ И ТРЕБОВАТЕЛЬНОСТЬ

Понятно, что без высокообразованных, компетентных хозяйственных руководителей и главных специалистов, без грамотных кадров среднего звена, возросшую ответственность которых еще раз подчеркнул июльский Пленум ЦК, намеченные рубежи, особенно в животноводстве, взять невозможно. Руководствуясь решениями XXV съезда КПСС, районная партийная организация проводит целенаправленную работу по подбору, расстановке, обучению и воспитанию кадров руководителей хозяйств, главных специалистов, среднего звена. И некоторые результаты уже видны. Из 416 главных специалистов, управленцев, бригадиров, агрономов, зоотехников и других специалистов 411 имеют высшее, среднеспециальное образование или учатся заочно. Цифры эти показывают, что курс в кадровом вопросе идет нами верный. Причем характерная особенность — все специалисты и руководители у нас в основном местные, прошедшие хорошую практику и жизненную школу в своих хозяйствах.

Хорошо пошла дела у Виктора Сергеевича Казады, бы, нечего и бескоить. Но мы увидели и другое — тесновато стало В. С. Федотову в «Победе», ему нужны новые масштабы хозяйствования. Ну, что ж, как говорится, большое кораблю — большое плавание. Сейчас В. С. Федотов — директор крупного совхоза «За власть Советов».

Глазами ученых из Новосибирска и Барнаула. На этих форумах многие специалисты выступили с докладами, рассказали об опыте своей работы, поделились личными творческими планами. Специальная научно-практическая конференция была проведена с руководителями среднего звена. Такие встречи как форма учебы очень полезны. Они не дают специалисту угнать в текущие повседневные дела, позволяют сравнить свою работу с работой других, более отчетливо наметить перспективу.

Особо хочется остановиться на работе райкома с хозяйственными руководителями. Мы стараемся целенаправленно регулировать их качественный состав, обеспечить правильное сочетание опытных кадров с молодыми. Наличие резерва на выдвижение позволяет райкому партии не торопясь, присмотреться к будущему руководителю, всесторонне оценить его деловые качества и обязательно умение работать с людьми, а потому уже рекомендовать на высший пост. Например, недавно стал директором совхоза «Партизанский» А. Н. Понов. Выдвижение его не случайное. Работал главным агрономом совхоза имени XXIV партсъезда, два года был заместителем секретаря парткома совхоза, председателем группы народного контроля. Так что, мы имели возможность убедиться в качествах Ария Николаевича всесторонне. А что молот — не беда. Опыт — дело капризное.

Или еще пример. Два года назад райком рекомендовал председателем колхоза имени Мичурина Ю. А. Глазунова. Высшее экономическое образование, большой опыт комсомольской и партийной работы помогли ему быстрее пройти период становления. Уже сейчас видно, что мы не ошиблись в выборе: у молодого председателя появился вкус к строительству — возведена столовая, идет строительство производственных объектов и жилья, востепенно налаживается экономика. Выполнение за 1977 год плана по молоку

Прошло первое полугодие 1978 года. План шести месяцев по молоку район выполнил на 106 процентов, по шерсти — на 118, по пропелке — на 142 и по мясу — на 74 процента. Как видим, наиболее «узким местом» является производство и продажа мяса. На это еще раз заострил внимание коммунистов, всех сельских труженников июльский Пленум ЦК КПСС. Для решения проблемы мы инициативно сейчас развиваем практику во всех хозяйствах совхозов имени XXIV партсъезда, колхозах «Маяк» и «Родина» заводим гусиные фермы. Маточное поголовье гусей возрастет с трех до девяти тысяч. Большую помощь оказывают спецхоз «Правдинский», который занимается отбором крупного рогатого скота.

— Есть прямая зависимость: вместе с увеличением объема производства, совершенствованием технологии, расширением экономических связей усиливается управление предприятием. Руководители крупного современного завода принимают то или иное решение, уже не могут полагаться только на опыт и здравый смысл. Необходимо получить и проанализировать всю лавину информации, отражающую множество связей внутри предприятия. Здесь на помощь людям приходит электронно — вычислительные машины, АСУ.

Сегодня наш край не без оснований называют базой автоматизированных систем управления (АСУ), базой СО АН СССР по созданию этих систем. Сейчас в крае функционирует 18 автоматизированных систем управления предприятиями, на 11 предприятиях АСУ создается. Недавно группа барнаульских специалистов побывала на некоторых рудобудских заводах, где автоматизация в основном работ по внедрению АСУ. Нам корреспондент встретился с председателем секции АСУ, заместителем главного инженера Барнаульского станкостроительного завода Вячеславом Григорьевичем Горшковым, который ездил в составе группы. Вот что он рассказал:

В декабре прошлого года межведомственная комиссия пришла в промышленную эксплуатацию автоматизированную систему управления «Сигма» на трех предприятиях края, в том числе и на Алтайском заводе тракторного электрооборудования в Рубцовске. Эта система рекомендована авторитетной комиссией, в которую входили ведущие специалисты по АСУ, и внедрению на других предприятиях всей страны. И «Сигма» внедряется на предприятиях в различных конлах Союза. А в Рубцовске затрачивают сотни тысяч рублей на «свои» системы.

Обязательство выполнено

Поддерживая патриотический почин передовых предприятий края, коллектив Кулудинской инкубационно-птицеводческой фабрики брад обязательство план трех лет десятилетия пятилетия выполнить досрочно — к первой годовщине новой Конституции СССР. Обязательство успешно выполнено. При годовом задании 500 тысяч яиц вывели 812 тысяч яиц. На 106 процентов выполнено задание по инкубации, на 103 — по выводу птенят. На премии поощрены, кроме того, отправлено 200 центнеров диетического мяса, что на 50 центнеров больше плана.

Наибольший вклад в успех коллектива внесли птицеводы Е. К. Ченгаева, Н. Е. Артемьева, М. С. Федотова. В честь передового предприятия, выносившего достойный вклад в выполнение решений июльского Пленума ЦК КПСС, в райцентре был поднят флаг трудовой славы. А. ПЕТРОВСКИЙ, Кулудинский район. МАСТЕР И НАСТАВНИК



Телевизор прочно вошел в быт жителей Горного Алтая. Сейчас прямые передачи из Москвы стали доступны и работникам отгонного животноводства. На чабанинских стойках среди самых необходимых вещей теперь и телевизоры приемники, у которых в часы досуга собираются животноводы и члены их семей. За последние годы в Горном Алтае сооружена целая сеть ретрансляционных установок. Еще три года назад их было только четыре, сейчас сигналы телевизионного изображения помогают принимать, а в каждом районе — телевизионная мастерская. Только в городе насчитывается свыше десяти тысяч телевизионных приемников и почти столько же радиоприемников, а в селах области — около семи тысяч телевизоров.

Значение строящегося завода замечать трудно переопределить. Он должен выпускать молочную продукцию в самом широком ассортименте. Но главное его назначение — производство продукции, которая поможет животноводом края ежегодно экономить десятки тысяч тонн молока. Впрочем, об этом говорить уже не раз. Как и о неудовлетворительном ходе строительства завода.

В главном производственном корпусе, где устанавливаются и монтируются отечественные и импортные оборудование, не сделано и на одну треть то, что планировалось. Сильно недоиспользуются работы на котельной (она должна была быть введена еще во втором квартале).

Добрую славу снискали себе ремонтники. Мастер из Турочака Виктор Кудрявцев выполняет свой план на 102—105 процентов, с уважением говорят о мастере Александре Подкорытове жители Усть-Коксинского района. Надежно ремонтируют аппаратуру в городе Борис Чепенко, Владимир Куликов и другие мастера.

Значение завода в бытовом обслуживании жителей гор уже сейчас велико. А в ближайшем будущем коллектив не намерен возражать. К концу пятилетия Горный Алтай получит возможность принимать вторую программу и цветное изображение. А это значит, возрастут и объемы работ, и их сложность, потребуется немало новых кадров высокой квалификации. Уже сейчас завод готовится к новому периоду в своей деятельности. На предприятии без отрыва от производства опытные мастера обучают молодых.

В пусковом комплексе первоочередное значение имеют, конечно, объекты энерго- и теплоснабжения, канализационные и очистные сооружения. А дела там подвигаются очень медленно. Достаточно сказать, что на вешлоподочной канализации с очистными сооружениями предстоит освоить лишь немногим меньше, чем освоено на всей стройке в первом полугодии. До последнего времени крайне медленно готовился нулевой цикл главной канализационной насосной станции, очень много предстоит сделать еще и по водоснабжению.

На снимке: Борис Чепенко. Со сложным делом радиотехники он встретился в рядах Советской Армии. Армейская выучка помогла ему и в мирной жизни, за несколько лет он стал ведущим специалистом предприятия, зарекомендовав себя знающим и добросовестным мастером. Э. ЖУКОВ, Фото автора.

В пусковом комплексе первоочередное значение имеют, конечно, объекты энерго- и теплоснабжения, канализационные и очистные сооружения. А дела там подвигаются очень медленно. Достаточно сказать, что на вешлоподочной канализации с очистными сооружениями предстоит освоить лишь немногим меньше, чем освоено на всей стройке в первом полугодии. До последнего времени крайне медленно готовился нулевой цикл главной канализационной насосной станции, очень много предстоит сделать еще и по водоснабжению.

В пусковом комплексе первоочередное значение имеют, конечно, объекты энерго- и теплоснабжения, канализационные и очистные сооружения. А дела там подвигаются очень медленно. Достаточно сказать, что на вешлоподочной канализации с очистными сооружениями предстоит освоить лишь немногим меньше, чем освоено на всей стройке в первом полугодии. До последнего времени крайне медленно готовился нулевой цикл главной канализационной насосной станции, очень много предстоит сделать еще и по водоснабжению.

Маршрутами пионерского лета

Десятки тысяч красных флагов поднялись у лесных опушек, на берегах живописных рек и озер. Это флаги пионерских лагерей. Идет обычное пионерское лето и в лагере имени Ю. А. Гагарина Михайловского района. Ничего здесь, как и в прошлом году, три заезда: начали сезон пионеры, потом в лагерь поселились питомцы детской спортивной школы, а в конце лета его корпуса будут отданы старшеклассникам.

Юные туристы участвуют в экспедиции «Моя Родина — СССР». В нынешнем заезде их ждут интересные, увлекательные походы по родному краю. Школьную военно — патристиче скую работу в лагере продолжает любимая всей детворой «Зарница».

Курс — эффективность

ОБЪЕДИНИТЬ УСИЛИЯ

Быстро, экономично, удобно

В цехе металлоконструкций комбината железобетонных изделий под руководством опытных специалистов В. Н. Лавриченко, А. Н. Шестунова и И. Г. Пичурова внедрена и успешно освоена технология полуавтоматической сварки в среде углекислого газа. Полуавтоматы, при сборке которых много смекали провалили слесарь Александр Стрельников

Ю. ЛОБАНОВ, директор строящегося завода. В. КРАЩЕНКО, корр. «Алтайской правды». Пис. Благовещенка.

В лагере «Зарница» педагогический коллектив. Воспитатели и вожатые стараются сделать все, чтобы после напряженного учебного года дети хорошо отдохнули, набрались сил.

Много маршрутов у пионерского лета. Наша задача — чтобы ни один из них не остался в стороне, чтобы для сельской детворы нынешнее лето стало чудесным праздником, воспоминания о котором хлещет в памяти на долгие годы.

ОЛГА МАРКОВА в основу своего произведения положила действительные события, имевшие место на Алтае в 1918 году. По совету и с помощью В. И. Ленина небольшая группа коммунистов, собрав 145 семей рабочих Петрограда, в трудное для страны время решила ехать на далекий Алтай, чтобы создать на лесных землях сельскохозяйственную коммуны. Писательница на основе документов, изучения жизни алтайской деревни того периода описывает трудности строительства коммуны, ее первую весну.

ПЕРВОЦВЕТ НОВОЙ ЖИЗНИ

(Роман о первой коммуне Алтая)

Петроградцы во главе с большевиком-депутатом Верой и Константином Кришаниными и Яном Клавверисом, прибыв на место, располагаются лагерем на Буктарме, рядом с большим старым оврагом. Настороженно их встречают их деревня. Местные богачи и кулаки отводят коммунаркам мало удобные пашенные земли, заведомо предвещая, что им не справиться с обработкой трудной пахоты. Но на помощь приходит белоглазый немолодой крестьянин. Он не только вместе с петроградцами поднимает целину, но, понимая значение коммуны, становится ее активным членом.

Появились первые всходы пшеницы. Появились и первые всходы новой жизни. Местные жители, деревенская беднота и середняки увидели силу и великое значение лесной политики по отношению к крестьянству, уверенно и прочно становятся на сторону Советской власти.

Особое место в романе занимают образы кулаков и их прихвостней, только ведущих интриги и настраивающих население против коммунар. Он «ТОПАЛ ЦВЕТЫ» ногами, пинал, а они выпрямились, качали золотыми колокольчиками и, казались, нежно звенели. Так автор романа «Первоцвет» Ольга Маркова показывает внутреннее состояние предателя, который, осознав свое положение, не может радоваться первым всходам цветам. Он ненавидит их так же, как и молодые ростки зарождающейся новой жизни в деревне в первые годы Советской власти.

Первоцвет — олицетворение нежного детства первых коммунар, репьиных борозд сельскохозяйственной коммуны в далеком приваженном селе Алтая. И как бы кулаки ни пытались задуть и потопить в крови новую жизнь, она возродилась снова, как первоцвет, росла и крепла. Зерна, брошенные коммунарками, дали мощные ростки. В этом суть романа «Первоцвет».

Своей хитростью, алчностью и ненавистью к новой жизни особенно выделяется Прохор Вислов. Он использует все, чтобы хоть на небольшой срок, но продлить свою власть в деревне. Ему и сотнику Щербанову, поджегшему поселок коммунар и возглавившему восстановление кулаков, противопоставлен профессиональный революционер Ян Клавверис и Кришанины, ставшие факти-

чески руководителями окрестных деревень. «Вокруг них всем все ясно, все уверены, что справедливость наступила, что они едут на большое дело, в котором победят», — думает о Кришаниных еще в пути из Петрограда один из персонажей романа. В романе нет В. И. Ленина, как действующего лица, но он постоянно присутствует. Автор через воспоминания своих героев показывает, как возмужало и окрепло новое поколение, внимательно следил за построением коммуны.

О. Маркова. «Первоцвет». М., 1977 г. А. БУТАКОВ.

РАБОТА В ОТКРЫТОМ КОСМОСЕ

На борту орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Прогресс-2» успешно проведен новый важный научно-технический эксперимент. В соответствии с программой полета 29 июля 1978 года космонавты В. В. Коваленко и А. С. Иванченко осуществили выход в космическое пространство. Целью выхода в открытый космос являлись работы по демонтажу и частичной замене научной аппаратуры, установленной на внешней поверхности станции. С помощью этой аппаратуры в течение 40 месяцев с момента выведения станции в космическое пространство проводились эксперименты по изучению микротеорной обстановки и исследованию влияния космической среды на свойства различных материалов.

Выход и работа в открытом космическом пространстве осуществлялись в несколько этапов. В переходном отсеке космонавты надели скафандры, затем разгерметизировали отсек и в 7 часов московского времени открыли люк, предназначенный для выхода в космос. Бортовой инженер Иванченко вышел из станции в открытое космическое пространство и в зоне проведения работ зафиксировался. С помощью специальных инструментов он выполнил намеченные демонстрационные операции. Командир экипажа Коваленко помогал Иванченко и с помощью переносной аппаратуры, установленной на внешней поверхности станции, в режиме реального времени передавал на Землю изображения элементов станции и действия бортового инженера вне станции.

Экипаж перешел в помещенную станцию один из приборов системы регистрации микрометеорологических параметров и другими конструктивными материалами, используемыми при создании перспективных космических аппаратов, а также блок кассет с биополимерами. На наружной поверхности станции космонавты установили аппаратуру для регистрации космического излучения. В процессе выхода были продолжены дальнейшие испытания скафандров полужесткого типа и их систем, обработка действий космонавтов в открытом космосе, а также были проверены конструктивные элементы, предназначенные для удобства передвижения и фиксации на наружной поверхности станции на темном участке орбиты использовались переносные светильники.

В течение всего времени нахождения экипажа в открытом космическом пространстве и разгерметизированном переходном отсеке скафандры и их системы обеспечили комфортные условия работы космонавтам и выполнение намеченной программы научно-технических экспериментов в полном объеме.

Находясь в открытом космическом пространстве, космонавты провели телевизионный репортаж. Общее время пребывания космонавтов в условиях открытого космоса составило 2 часа 05 минут. После завершения работ космонавты возвратились в переходный отсек и закрыли люк. Затем они произвели наддув переходного отсека воздухом до нормального давления, сняли скафандры и перешли в основное помещенное станции.

Командование товарищей Коваленко и Иванченко после пребывания в условиях открытого космического пространства хорошие. Материалы и аппаратура, демонтированные с внешней поверхности станции, будут возвращены на Землю для последующих исследований в конструкторских организациях и институтах Академии наук СССР.

Успешно заверченный космический эксперимент свидетельствует об эффективности работ, проводимых космонавтами вне станции, и открывает широкие возможности использования открытого космического пространства для расширения научных исследований на перспективных пилотируемых орбитальных комплексах.

В процессе выхода были продолжены дальнейшие испытания скафандров полужесткого типа и их систем, обработка действий космонавтов в открытом космосе, а также были проверены конструктивные элементы, предназначенные для удобства передвижения и фиксации на наружной поверхности станции на темном участке орбиты использовались переносные светильники.

В течение всего времени нахождения экипажа в открытом космическом пространстве и разгерметизированном переходном отсеке скафандры и их системы обеспечили комфортные условия работы космонавтам и выполнение намеченной программы научно-технических экспериментов в полном объеме.

Находясь в открытом космическом пространстве, космонавты провели телевизионный репортаж. Общее время пребывания космонавтов в условиях открытого космоса составило 2 часа 05 минут. После завершения работ космонавты возвратились в переходный отсек и закрыли люк. Затем они произвели наддув переходного отсека воздухом до нормального давления, сняли скафандры и перешли в основное помещенное станции.

Командование товарищей Коваленко и Иванченко после пребывания в условиях открытого космического пространства хорошие. Материалы и аппаратура, демонтированные с внешней поверхности станции, будут возвращены на Землю для последующих исследований в конструкторских организациях и институтах Академии наук СССР.

Успешно заверченный космический эксперимент свидетельствует об эффективности работ, проводимых космонавтами вне станции, и открывает широкие возможности использования открытого космического пространства для расширения научных исследований на перспективных пилотируемых орбитальных комплексах.

В процессе выхода были продолжены дальнейшие испытания скафандров полужесткого типа и их систем, обработка действий космонавтов в открытом космосе, а также были проверены конструктивные элементы, предназначенные для удобства передвижения и фиксации на наружной поверхности станции на темном участке орбиты использовались переносные светильники.

В течение всего времени нахождения экипажа в открытом космическом пространстве и разгерметизированном переходном отсеке скафандры и их системы обеспечили комфортные условия работы космонавтам и выполнение намеченной программы научно-технических экспериментов в полном объеме.

Находясь в открытом космическом пространстве, космонавты провели телевизионный репортаж. Общее время пребывания космонавтов в условиях открытого космоса составило 2 часа 05 минут. После завершения работ космонавты возвратились в переходный отсек и закрыли люк. Затем они произвели наддув переходного отсека воздухом до нормального давления, сняли скафандры и перешли в основное помещенное станции.

Командование товарищей Коваленко и Иванченко после пребывания в условиях открытого космического пространства хорошие. Материалы и аппаратура, демонтированные с внешней поверхности станции, будут возвращены на Землю для последующих исследований в конструкторских организациях и институтах Академии наук СССР.

Успешно заверченный космический эксперимент свидетельствует об эффективности работ, проводимых космонавтами вне станции, и открывает широкие возможности использования открытого космического пространства для расширения научных исследований на перспективных пилотируемых орбитальных комплексах.

В процессе выхода были продолжены дальнейшие испытания скафандров полужесткого типа и их систем, обработка действий космонавтов в открытом космосе, а также были проверены конструктивные элементы, предназначенные для удобства передвижения и фиксации на наружной поверхности станции на темном участке орбиты использовались переносные светильники.

В течение всего времени нахождения экипажа в открытом космическом пространстве и разгерметизированном переходном отсеке скафандры и их системы обеспечили комфортные условия работы космонавтам и выполнение намеченной программы научно-технических экспериментов в полном объеме.

Находясь в открытом космическом пространстве, космонавты провели телевизионный репортаж. Общее время пребывания космонавтов в условиях открытого космоса составило 2 часа 05 минут. После завершения работ космонавты возвратились в переходный отсек и закрыли люк. Затем они произвели наддув переходного отсека воздухом до нормального давления, сняли скафандры и перешли в основное помещенное станции.

Командование товарищей Коваленко и Иванченко после пребывания в условиях открытого космического пространства хорошие. Материалы и аппаратура, демонтированные с внешней поверхности станции, будут возвращены на Землю для последующих исследований в конструкторских организациях и институтах Академии наук СССР.

Успешно заверченный космический эксперимент свидетельствует об эффективности работ, проводимых космонавтами вне станции, и открывает широкие возможности использования открытого космического пространства для расширения научных исследований на перспективных пилотируемых орбитальных комплексах.

В процессе выхода были продолжены дальнейшие испытания скафандров полужесткого типа и их систем, обработка действий космонавтов в открытом космосе, а также были проверены конструктивные элементы, предназначенные для удобства передвижения и фиксации на наружной поверхности станции на темном участке орбиты использовались переносные светильники.

В течение всего времени нахождения экипажа в открытом космическом пространстве и разгерметизированном переходном отсеке скафандры и их системы обеспечили комфортные условия работы космонавтам и выполнение намеченной программы научно-технических экспериментов в полном объеме.

Находясь в открытом космическом пространстве, космонавты провели телевизионный репортаж. Общее время пребывания космонавтов в условиях открытого космоса составило 2 часа 05 минут. После завершения работ космонавты возвратились в переходный отсек и закрыли люк. Затем они произвели наддув переходного отсека воздухом до нормального давления, сняли скафандры и перешли в основное помещенное станции.

Командование товарищей Коваленко и Иванченко после пребывания в условиях открытого космического пространства хорошие. Материалы и аппаратура, демонтированные с внешней поверхности станции, будут возвращены на Землю для последующих исследований в конструкторских организациях и институтах Академии наук СССР.

Успешно заверченный космический эксперимент свидетельствует об эффективности работ, проводимых космонавтами вне станции, и открывает широкие возможности использования открытого космического пространства для расширения научных исследований на перспективных пилотируемых орбитальных комплексах.

В процессе выхода были продолжены дальнейшие испытания скафандров полужесткого типа и их систем, обработка действий космонавтов в открытом космосе, а также были проверены конструктивные элементы, предназначенные для удобства передвижения и фиксации на наружной поверхности станции на темном участке орбиты использовались переносные светильники.

В течение всего времени нахождения экипажа в открытом космическом пространстве и разгерметизированном переходном отсеке скафандры и их системы обеспечили комфортные условия работы космонавтам и выполнение намеченной программы научно-технических экспериментов в полном объеме.

Находясь в открытом космическом пространстве, космонавты провели телевизионный репортаж. Общее время пребывания космонавтов в условиях открытого космоса составило 2 часа 05 минут. После завершения работ космонавты возвратились в переходный отсек и закрыли люк. Затем они произвели наддув переходного отсека воздухом до нормального давления, сняли скафандры и перешли в основное помещенное станции.

Командование товарищей Коваленко и Иванченко после пребывания в условиях открытого космического пространства хорошие. Материалы и аппаратура, демонтированные с внешней поверхности станции, будут возвращены на Землю для последующих исследований в конструкторских организациях и институтах Академии наук СССР.

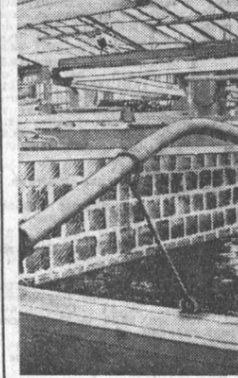
Эффект «карты плодородия»

Завершена большая работа по характеристике качества земель в хозяйствах Российской Федерации. На основе единой методики оценена практически вся пахотная земля России, насчитывающая около 19 тысяч почвенных разновидностей. Накопленные информация, иными словами «карты плодородия» полей республики, позволяет широко использовать математико-статистические методы и ЭВМ для более квалифицированного планирования сельскохозяйственного производства, распределения средств, — сказал заместитель начальника планово-экономического управления Минсельхоза РСФСР В. Ермаков.

Земля — наше всенародное богатство, главное средство производства хлеба. Однако она неоднородна, даже рядом лежащие поля обладают разной силой плодородия. Вот почему в сельском хозяйстве равный труд одинаковой квалификации и степени энерговоруженности нередко дает неодинаковые результаты. Чтобы избежать субъективного подхода при составлении планов для области или района, необходимо учитывать качество земель в каждом хозяйстве. Теперь мы располагаем такой возможностью.

На основе оценки земель Минсельхозом сельского хозяйства РСФСР подготовлены рекомендации по вопросам планирования и анализа сельскохозяйственного производства. Они предусматривают использование математических моделей для обоснования нормативов урожайности на местах, затрат и оплат труда.

Каждый день все дальше и дальше отступает нас от событий Великого Октября и первых лет Советской власти. Поэтому не так уж часто появляются новые книги о тех героических днях — явление очень важное в литературе и заслуживает особого внимания. Важность и значение романа Ольги Марковой «Первоцвет» состоит также и в том, что в нем воскрешаются события недостаточно изученные. В романе даны некоторые сведения о В. И. Ленине и Н. К. Крупской, мало известные широкому читателю. И каждая новая строка о их деятельности представляет огромный интерес, большую историческую ценность.



Фотокорреспондент ТАСС.

НАВЕЧНО В ПАМЯТИ НАРОДНОЙ

СПИТАК (Армянская ССР). (Корр. ТАСС). Мемориальный комплекс памяти русских воинов, погибших в долине реки Памбак. Здесь в первые годы военных действий за освобождение Кавказа от персидских завоевателей, которые завершено в 1828 году присоединением Армении к России, сражались русские солдаты, преданные врагу путь в глубь страны. «Да будь благословен тот час, когда русские вступили на нашу светлую землю...» — эти слова из великого армянского просветителя Хачатуря Абовяна выбиты на огромной гранитной плите, установленной в центре мемориала. Над ней — пятиметровая арка, от которой к небольшому обелиску, возвышающемуся здесь местными жителями более полутора веков назад, спускаются авежские лестничные ступени. Состоит открытие мемориала, приуроченное к знаменательной дате — 150-летию вхождения Армении в состав России. Вместе с представителями трудящихся Армении в торжестве участвовали делегации братских республик Закавказья, Ставропольского края. На митинге выступил первый секретарь ЦК Компартии Армении К. С. Демիրчян. Учительница митинга говорила об историческом значении присоединения Армении к России, которое стало крупной вехой в жизни армянского народа, спасло его от физического уничтожения. Таким была открыта возможность для дальнейшего социально-экономического развития, приобщения к демократическим традициям общественно-политической мысли России. Великий Октябрь принес свободу всем ее народам. В братской семье народов-братьев с помощью великого русского народа Армения на края золота и иншты преритилась в высочайшую социалистическую республику. Ее достигнута во всех областях экономики и культуры — яркий пример творчества великой национальной политики КПСС, идей интернационализма, дружбы и братства народов СССР.

Фототелеинформация

В совхозе «Ленинский» создан крупнейший в Казахстане промышленный цех по производству хлореллы. Ежедневно на фермы хозяйства отправляется до 100 тонн сушеной ценной одноклеточной водоросли. Ее использование вместо питьевой воды при выращивании поросат позволяет увеличить среднесуточный привес животных на 18,7 процента. При этом затраты на производство кормов уменьшаются на 13,6 процента.

Фотокорреспондент ТАСС.



КАЛИНИНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Начат монтаж наружных кольцевых стен железобетонной оболочки реакторного отделения первого блока Калининской атомной электростанции. Ее мощность 4 миллиона киловатт. НА СНИМКЕ: монтаж наружных кольцевых стен железобетонной оболочки реакторного отделения первого блока. Фото А. Овчинникова. Фотокорреспондент ТАСС.

ОБРАЩЕНИЕ К НАЦИИ

ЛИМА. (ТАСС). Установление подлинной демократии в Перу может быть достигнуто исключительно путем проведения коренных социально-экономических преобразований в интересах подавляющего большинства населения республики, заявил президент страны Ф. Моралес Бермудес в своем обращении к нации в связи с исполнившейся 47-й годовщиной независимости Перу. Правительство вооруженных сил рассматривает конституционное закрепление тех социально-экономических преобразований, которые были осуществлены в стране, начиная с октября 1968 года, как первый этап на пути построения подлинной демократии в Перу.

По словам Ф. Моралеса Бермудеса, основная задача правительства и населения страны в настоящий момент заключается в мобилизации всех своих ресурсов и возможностей для быстрого преодоления того финансового и экономического кризиса, который переживает страна. Именно необходимостью быстрого преодоления этого кризиса он объяснил те меры, которые были приняты правительством в последнее время. От имени правительства и населения Перу Франсиско Моралес Бермудес выразил благодарность Советскому Союзу и ряду других стран за ту помощь, которую они оказали этой стране в решении стоящих перед ней финансовых проблем.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

ВЫИГРАЕТ ДРУЖБА

ДЕЛИ. (Корр. ТАСС). «Индийский народ имеет самые дружественные отношения с Советским Союзом, и мы, индийцы, гордимся этим», — заявил корреспонденту ТАСС накануне своего официального визита в СССР министр торговли, гражданского снабжения и кооперации Индии Мохан Дхария. Одним из показателей проявления дружеских чувств индийского народа к СССР, сказал министр, послужит индийская торговая промышленная выставка, которая откроется 1 августа в Москве. Эта выставка в советской столице будет самой крупной торгово-промышленной экспозицией, организуемой когда-либо Индией за рубежом. Посетители увидят изделия художественного промысла, который насчитывает многие тысячелетия, а также образцы продукции современной промышленности, созданной в Индии при содействии дружественных стран и в первую очередь Советского Союза. Советский Союз, подчеркнул министр, всегда был для Индии верным и бескорыстным другом. В советской действительности, в учении о социализме борцы за независимость, промышленно развитую Индию постоянно черпают свои идеалы. В заключение Мохан Дхария заявил: «Мне хотелось бы по поручению президента Индии Санджайя Редди и премьер-министра Морарджи Десаи передать самые лучшие пожелания советским людям и слова благодарности за ту дружескую всестороннюю поддержку, которую Советский Союз оказывает Индии».

Алжир: «СТРОЙКА ВЕКА»

Импульс для их всестороннего развития. Пройдут годы, и в безжизненной Сахаре появятся новые предприятия, рабочие поселки, школы, институты, больницы. В день открытия транссахарской магистрали в Таманрасте состоялось заседание Совета министров АНДР, на котором был разработан перспективный план развития южных районов. Для его реализации выделено 7 млн. алжирских динаров. Почти семь лет боролся десятилетний коллектив строителей с грозной пустыней Сахары. Некоторые из них не дошли до победы. Они погибли, затерявшись в бескрайних просторах этой гигантской пустыни, доставляя воду, горячие газы, асфальт, пищу для своих товарищей. Их имена золотыми буквами вписаны в историю «алжирской стройки века». Они будут жить в названиях участков дорог и дорожных сооружений. В трудовом подвиге строителей транссахарской магистрали есть что-то общее с БАМом. Шаг за шагом мы продвигаемся под палящими лучами солнца к намеченной цели, вспоминает алжирский строитель Абделькадер Тумят. Эта стройка была настоящей школой мужества. Вступившая в строй транссахарская магистраль является частью «дороги африканского единства», которая свяжет Нигер и Мали с портами Средиземного моря. Новый путь значительно сократит время перевозок, снизит их стоимость. На Африканском континенте намечено построить еще целый ряд дорожных магистралей: трансафриканскую (между Кенней и Нигерией), транссахарскую (между Сенегалом и Маджум), восточноафриканскую (между Ботсваной и Египтом). Создана такая дорожная сеть, проект которой был одобрен на арабско-африканском совещании в Каире в марте 1977 года. Будет способствовать развитию и укреплению африканского сотрудничества в борьбе за достижение экономической независимости.

М. МАШКОВ, корреспондент ТАСС. Алжир.

СОТРУДНИЧЕСТВО КРЕПНЕТ

ЛУАНДА. (Корр. ТАСС). СССР и другие страны социалистического содружества, руководствуясь принципами пролетарского интернационализма, помогают народам Африки добиться подлинной свободы и независимости. Яркое свидетельство тому — пример народной Анголы, заявил в интервью корреспонденту ТАСС один из руководителей национальной радио Народной Республики Ангола Франсиско Симонс. Страна великого Ленина, сказал он, с самого начала освободительной борьбы ангольского народа была на стороне МПЛА. При поддержке и помощи Советского Союза наш народ разгромил и изгнал со своей земли всех тех, кто хотел потопить в крови его стремление быть хозяином в собственном доме. И сегодня дружба и сотрудничество советского и ангольского народов крепнут и развиваются, отметил Ф. Симонс. Это подтверждается результатами встреч Генерального секретаря ЦК КПСС Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева и Председателя МПЛА — Партии труда, Превидента НРА А. Нето, договором о дружбе и сотрудничестве между СССР и НРА, соглашением о сотрудничестве наших партий.

«Молодежь мира, Куба — твой дом!» — с этим призывом, облетавшим всю Землю, заявил Рауль Кастро, кубинский народ гостеприимно открывает двери своей страны для вашего представительного форума, объединяющего идеями антиимпериалистической солидарности, борьбы за мир и дружбу. Под бурную овацию присутствующих Р. Кастро от имени Национального подготовительного комитета объявляет фестиваль открытым и желает молодежи новых успехов. Торжественная часть праздника окончена. Выходят кубинские спортсмены — их около девяти тысяч. Вначале появлялись самые юные участники праздника. Девтора дружно поет и танцует, из репродуктора льется песня «Гуляй всегда будет солнце» на испанском языке. Одно изображение на живом экране трибуны сменяет другое. Самые юные участники сменяют старшей классники и студенты. Служенно и четко чередуются узоры гимнастических упражнений. Над стадионам звучит «Гимн демократической молодежи». Под дождем ослепительного фейерверка, который яркими красками расцветает этот незабываемый вечер торжественного открытия XI Всемирного фестиваля молодежи и студентов, юноши и девушки покидают стадион. Праздник возвращается на улицы и площади, ярко освещенные многоцветной иллюминацией. Здесь состоялись народные гулянья. Е. АЛЕКСЕЕВ, А. БЕЛИКОВ, А. ВОРОПАЕВ.

К. БОБРИС, корр. ТАСС. Ростов-на-Дону.

ФЕСТИВАЛЬНЫЙ ОГОНЬ ЗАЖЖЕН

ГАВАНА, 29 июля. (Корр. ТАСС). Празднично украшены и оживлены улицы и площади столицы социалистической Кубы. Повсюду стаи с яркой окраской фестивальной росы, яркие транспаранты и плакаты с девизом: «За антиимпериалистическую солидарность, мир и дружбу!».

В день его открытия — 28 июля — молодое поколение земли вновь продемонстрировало непоколебимую решимость укрепить антиимпериалистическую солидарность, продвигать и расширять борьбу за мир и дружбу. Посланцы миллионов юных борцов за мир, безопасность и сотрудничество народов, за разоружение, нацию альянсу независимости, демократию и социальный прогресс с огромным воодушевлением встретили обращение к ним приветами Леониды Ильича Брежнева, опубликованное в кубинской печати.

Во второй половине дня по центральному улицам города прошло красочное шествие гостей и хозяев столицы к месту торжественного открытия форума юности — Латинноамериканскому стадиону. На трибуне для почетных гостей фестиваля — Первый секретарь ЦК Компартии Кубы, Председатель Государственного Совета и Совета Министров республики Фидель Кастро, другие кубинские руководители, а также зарубежные делегации, принимавшие участие в недавнем праздновании Дня национального восстания — 25-й годовщины штурма казармы Монкада.

Среди них — советская партийно-правительственная делегация во главе с кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, первым секретарем ЦК Компартии Белоруссии П. М. Машеровым. Звучат фанфары. Огромный оркестр играет праздничный марш. По дорожке спортивного комплекса проходят делегации. Плыт знамена 145 стран — участник фестиваля.

Горько, по-братски встречались собравшиеся представители государств социалистического содружества. От имени Коммунистической партии и правительства Кубы, всего молодого поколения и народа страны представитель молодежи мира сердечно приветствовал второго секретаря ЦК Компартии Кубы, первого заместителя Председателя Госсовета и Совета Министров республики Рауль Кастро. XI фестиваль, сказал он, — это неопровержимо подтверждение глубоких позитивных перемен в мире, в котором день ото дня растет и ширится борьба за мир и прогресс, упрочиваются принципы политики мирного сосуществования и разрядки, и становится все более очевидным подлинный разрыв между миром и независимости народов.

«Дать сельскому хозяйству более совершенный комбайн «Нива» на год раньше установленного срока решила Ростсельмаш». Модернизированные агропромышленные машины начнут сходить с конвейера в 1981 году. Пропускная способность комбайна увеличится до 6,5 килограмма хлебной массы в секунду, а производительность его возрастет на 30 процентов.

Решения изложены (1978 г.) Пленум ЦК КПСС и доклад на нем товарища Л. И. Брежнева, — говорит секретарь парткома завода Н. Фектистов, — стали для машиностроителей боевой программой действий. Нам прямо касаются слова: «В комбайностроении предостой в кратчайший срок осуществить меры по модернизации выпускаемых на отечественных предприятиях агропромышленных комбайнов с тем, чтобы устранить их конструктивные недостатки, повысить производительность». На собрании коммунистов «Ростсельмаша» намечены конкретные мероприятия по дальнейшему техническому оснащению предприятия.

Подготовка к производству усовершенствованной «Нивы» СК-6,5 уже началась. Комплексно решаются многие производственные вопросы. Предстоит выпустить большой объем работ: комбайн, испытания которого уже проходят на полях страны, имеет сотни узлов и деталей оригинальной конструкции. Для их изготовления необходимо освоить около двух тысяч технологических процессов, разработать и изготовить сотни штампов, приспособлений, много нестандартного оборудования.

Инициатива требует всемерной поддержки коллективов смежных предприятий, проектных и конструкторских организаций. От совместных действий всех создателей новой техники во многом зависит успех ростовчан, досрочное освоение выпуска высокопроизводительной «Нивы».

К. БОБРИС, корр. ТАСС. Ростов-на-Дону.

НА ДНЕ БУДУЩЕГО МОРЯ

«Не санация, но весьма редкая страница истории», — так оценил участники экспедиции Института археологии Академии наук СССР обнаруженный в долине реки Тускар фигурный изваяние из толстого желтого стекла поздней античности. Ученые утверждают, что подобных находок (сосуд датирован серединой первого тысячелетия нашей эры) в лесостепной полосе еще не встречалось. Это новое свидетельство активных связей между славянскими племенами во времена средневековья. Экспедиция предпринята в связи с начавшимся в низовьях реки Тускар сооружением крупного водохранилища для водоснабжения Кургана. Ложе будущего моря и стало местом охранных археологических исследований. Уже выявлено около трех десятков поселений, курганов, захоронений и других крупных археологических объектов. А. ХАРИТАНОВСКИЙ, корр. ТАСС. Курск.

Е. АЛЕКСЕЕВ, А. БЕЛИКОВ, А. ВОРОПАЕВ.



На краевой ВДНХ ТВОРЧЕСТВО МОЛОДЫХ

Поначалу все шло гладко. Мы раз за разом угадывали, и лампочка на пульте. Вот этот ослепительный автомобиль — «Москвич-412, этот — 407-й, тот, что в правом углу степеда — ГАЗ-21...»

А потом мы вернулись в эпоху становления советского автомобилестроения. И сразу «забуксовали». Не угадали «перевенца» — АМО, и экзаминатор дал понять, что вышестоящие наши знания не заслуживают.

Нам опонент по конструкции предельно прост. Достоинства применения принципа замыкания электроники в технике мы изучили еще в школе, на уроках физики. Зато оформление стенда-экзаминатора понравилось — без лишнего, что, как известно, гарантия надежности. Наверное, А. Галицкий и Ю. Самойлов, учащиеся ГПУ-3, провели не один вечер, чтобы придать своему детству привлекательность. И особо кропотливо трудились около откидных выводов всех 95 марок советских автомобилей.

Экспонат, который нас заинтересовал и проверил познания в автомобиле, не единственный из тех, что заставляли посетителей павильона профтехобразования после осмотра соесть за книгу отзывов. Например, немалое восхищение вызывает коллективная работа учащихся ветеранского ПТУ-1 Алтайского моторного завода. Их автоматическая линия обработки блок-картера двигателя — мощный каскад механизмов, технически сложная модель, которая потребовала знаний, выходящих за рамки школьной программы.

Основное место в павильоне отведено технике. В числе лучших экспонатов — работы ребят на барнаульских ГИТУ-12, 13, 20, 21, 22, 23, 24 и 25. Сейчас полагается творческие технические работы в недавно созданных профессионально-технических училищах, которые пона не представляются на выставку. Кстати, ежегодно экспозиция в павильоне меняется на 80 процентов. Причем, как правило, ребята стараются создать действующие стенды и макеты. Таких сейчас в павильоне 72 на 99 помещений. Ну, а особая ценность их в том, что работы молодых техников не только становится образцом рукоделия, но и быстро находят применение в повседневном учеб-

ном процессе. Зайдите в любой кабинет ПТУ, и вы увидите немало конструкций собственного изготовления.

Сейчас лето. Пора каникул. И еще — время выбора профессии выпускниками школ. И, вероятно, по этой причине посетители павильона профтехобразования. У них есть прекрасная возможность ознакомиться со своей будущей профессией, училищем, в котором можно найти свое призвание, как наши его сотни ребят, участники этой интересной выставки.

В. ГОРЛОВ.

На снимках: в павильоне профтехобразования; картина «Алтай» — экспонат ГИТУ-39. Фото А. Павлушкина.

Энтузиасты культуры И ВСЕ ЕЕ ПОМОЩНИКИ...

Недавно Н. Кушева, заведующая Глубоковской сельской библиотекой, получила из воинской части, где служат ее односельчане, письмо. В нем говорилось, что в Ленинской колонии. Те вышестоящие завьяловской районной газеты. В нем рассказывается о поведении на вечер «Дом, в котором ждут солдата». Организатором этого вечера была она, сельский библиотечный агитатор. «Этот рассказ», сообщает командир части, «служит нам подспорьем в политической работе среди военнослужащих».

А этот вечер — только одно из многих массово-политических мероприятий, инициатором и организатором которых была культпросветработник коммунист Надежда Кушева. Вечера, дискуссии, читательские конференции, устные журналы в Глубоком проходят регулярно.

Много впечатлений осталось у односельчан от читательской конференции по книге Л. И. Брежнев «Малая земля», от вечера встречи ветеранов войны с молодежью «Мы все шинель солдатскую носили», устных журналов «Женщины и Конституция», «Твои рубрики, животновод», вечера «Прощай, труба зовёт...» и других.

Кроме мероприятий, проведенных в клубах и библиотеке, проведено шестнадцать «Дней культуры» на фермах местного совхоза «Фрунзенский».

Под силу ли такой большой объем работы одному агитатору? Да, но в том то и слухе, если он, агитатор, имеет опыт, опирается на массы. У Н. Кушовой — десятки добрых помощников. У нее семейный тесный контакт с клубными работниками, с колхозным комитетом комсомола, с учителями школ.

Библиотекарь средней школы Н. А. Горбунова, рабочие совхоза С. Ткаченко и И. Тарасов, учитель А. С. Галинская и учащиеся местного филиала профтехучилища В. Гомершмидт — ближайшие помощники Н. Кушовой, которые вместе с нею организуют задуманное.

Партийный комитет совхоза «Фрунзенский» высоко ценит работу агитатора Н. Кушовой и всех ее помощников, надежных и умелых бойцов идеологического фронта, которые сейчас активно пропагандируют решения июльского Пленума ЦК КПСС.

В. АФАНАСЬЕВ.

Завьяловский район.



«НА РЕКЕ ТЕПЛОХОД». А. Павлушкина. Фотограф

Эта старая новая профессия ПЕКАРЬ

— Наш второй хлебозавод запущен в 1933 году, — вспоминает Вера Михайловна Кирюханцева, заведующая производством, работавшая здесь уже 25-й год. — Мука привозилась в мешках. Таскали на себе семидесятикилограммовые мешки с мукой. Сели муку вручную. Месили в больших дежах вручную. Таскали от тяжеленной дежи с тестом сани. Разделывали тесто вручную, хлеб пекли на полу печи, а топились она дровами. Каждую буханку вручную подавала лопатой в печь, потом так же вынимали. Все смеху по не промывали.

В 1961 году, после реконструкции, многие процессы механизировали. Но все равно оставалось немало тяжелого ручного труда.

Вера Михайловна ведет по сегодняшним пенсам. Начиная осмотр со склада муки. На завод ее доставляют теперь в цистернах-муковозах, перекачивают в бункеры. Присекают муку механические решета. Автоматические весы ее взвешивают. По 7-бам мука подается в тестомесильный пех. Здесь стоят дозировочные автоматы, они точно по рецепту отмеряют все компоненты: муку, воду, дрожжи, сыпучую соль. Тестомесильные машины перемешивают массу до однородного состояния. Затем опара бродит 3-4 часа и подается для замеса окончательного теста. Четыре тестомесительные линии работают в цехе, а обслуживают их лишь двое рабочих и технолог. Пока применяются дежи в форме длинных корыт. Но уже появились здесь крупные тестомесительный агрегат, состоящий из многих секций, в каждой из которых можно задать отдельное тесто. Такими секционными агрегатами будут заменены все корытообразные дежи.

Тесто по конвейеру движется в другой цех — на формовочные машины. Там делается теста автоматический отмеряет нужные порции и быстро укладывает их в смазанные маслом формы. Конвейер переносит их в печи. Вот здесь, правда, еще применяется ручной труд: работница переставляет формы с конвейера на

транспортное расстоечное швафа. Другая работница формирует и переносит в конвейерную печь, а затем вынимает готовый хлеб. Торжком, румяные булочки, вдут по транспортеру в экспедиционную. Температуру и время выпечки регулирует реле времени, и хлеб его не испортится.

Рядом с действующими печами смонтированы расстоечные аппараты. Он уже опробован и готов к работе. Подается в него форм с тестом, и выгружает готового хлеба полнотелый автоматизированный. Так устраняется еще одна ручная операция.

Завод дает в сутки барнаульцам 45-50 тонн формовочного хлеба первого и второго сорта, по полторы тонны дневных изделий — докторские, кукушечные, всякие другие, зерновые, белково-пшеничные, сладкие хлебцы, а также пельмени, сухой хлеб. Самый молодой в красном центре хлебозавод — пятый. Он запущен в 1960 году, вырос на базе кустарной артели «Восход», которая выпускала хлеб и баранки. Начальник хлебоуборочного цеха Анастасия Ивановна Жидкова вспоминает:

— Тесто месили вручную. А оно крутое. Наверное, нет тяжелее этой работы. Жгуты раскатывали тоже руками. А потом специальные люди — шпальщики — делили жгуты на кусочки, склеивали их в форме баранки. В котлы, воду в которых кидали дровами, бросали будущие баранки для опарки. Вынимали, раскатывали на лопате, поже на листе, и отправляли в печь, лежали на полу. Вручную же лопатой выгребали готовые баранки, смывали в мешки. За смену пять человек делали не больше 200 килограммов баранок. В 1960 году, когда прошла первая реконструкция, появились тестомесильные машины, более мощные печи.

Слушая этот рассказ, наблюдаю, как действует современная бараночная автоматическая линия. Все операции выполняет машина: дозировку всех компонентов, замес теста, его натирку, разделку на баранки, сушки, булочки, ошпарку до выпечки, раскатывания. Все эти операции связаны непрерывно движущимся транспортом. В третьем квартале заработает машина, которая сама будет называть бараночные изделия на веревочки — пока лишь эта операция на потоке выполняется вручную.

Пятый хлебозавод выдает широкий ассортимент хлебо-булочных изделий: так появились баранушки, мясные караваи, шесть наимено-

ОБНОВЛЯЕТСЯ ГОРОД

Томский драматический театр справил новоселье. По традиции на первый спектакль в новом здании были приглашены архитекторы и строители.

С этой новостройки началась реконструкция центральной части города. Неподалеку от театра строится Дом Советов. Планируется возвести Дворец искусств, цирк, несколько зданий научных центров, спортивный комплекс. Начато также благоустройство набережной реки Томи, которая протянется до речного вокзала — тоже новостройки города.

[Корр. ТАСС.]

К ШУКШИНУ В ГОСТИ

С каждым годом все более популярными на Алтае становятся Шукшинские чтения. Об этом говорит, например, небывалое большое число гостей, приехавших на родину писателя в село Сростки. Более двух тысяч человек собралось в этот день на горе Пикет, любимом месте отдыха Василия Макаровича. К началу третьих Шукшинских чтений было приурочено также открытие в селе дома-музея В. М. Шукшина, среди первых посетителей которого была его мать Мария Сергеевна. Многие рассказали в этот день о своем единственном посетителе Шукшинского музея его директор, заслуженный деятель культуры РСФСР Д. И. Фалеева. До вечера в бывшем доме Шукшиных успело побывать свыше тысячи человек.

Как всегда, эти традиционные чтения стали и своеобразным творческим отчетом писателя и поэтов. А их здесь было немало: москвичи А. Марков, киевлянин И. Киселев, новосибирец Л. Чини, барнаульцы Л. Кани, В. Казарев, Г. Панов, В. Соколов, представитель Горно-Алтайска Г. Кондаков и другие. Каждый нашел доброе слово о своем старшем товарище, а известный алтайский композитор М. Стариков исполнил свою новую песню к спектаклю по мотивам рассказов В. Шукшина «Мои земляки».

Книжный базар, концерт художественной самодеятельности, фильм в сельском кинотеатре «Алтай» — все посвящалось в этот день прославленному строителю.

— Бывали в гостях у Шукшина, говорили люди, разжываясь вечером по домам.

В. СИНИЦЫН, корр. «Алтайской правды», г. Бийск.

СПРАВОЧНЫЙ ОТДЕЛ «АЛТАЙСКОЙ ПРАВДЫ»

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК 1 АВГУСТА

МОСКВА
19.00 — «Время». Информационная программа. 19.35 — Утренняя гимнастика. 19.55 — «Цирк детям». 21.35 — И. Митрошин. 21.45 — Андрей Колобов». Телевизионный спектакль. 23.00 — 23.15 — Концерт советской песни. Передача из Ленинграда. 19.00 — «Вой труд — твой вынос». Кинопрограмма. 17.00 — «Творчество Е. Шварца». 17.45 — Проектная художественных короткометражных фильмов для детей.

БАРНАУЛ
19.00 — «Экран новостей». 19.10 — «За движение без опасности». Передача из г. Бийска.

МОСКВА
19.45 — «На XI Всемирном фестивале молодежи и студентов в Астане». 20.30 — Решения июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС — в живых. «Забота о надрах для села». 20.45 — П. И. Галаганов. Концерт для скрипки с оркестром. 21.25 — К 3-й годовщине Советского государства и сотрудничества с зарубежьем. Телевизионный фильм «Мирной жизни тебе, Европа». 22.30 — «Время». Информационная программа. 23.00 — XI Всемирный фестиваль молодежи и студентов». Концерт политической песни. Передача из Таваны. 0.30 — Новости.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА
БАРНАУЛ
19.00 — Для детей. Мультифильмы. 18.30 — «Поет Валерий Митрополит». Фильм-концерт. **МОСКВА**
19.00 — «Командировка на Север». Телевизионный очерк. 19.30 — Новости.

БАРНАУЛ
19.45 — «Экран новостей». 19.55 — «Советская правда». «Алтай» и личность». 20.25 — «Потоп». Художественный фильм. 1-я серия.

РАДИО

ВТОРНИК 1 АВГУСТА

По барнаульской горсети с 12.00 до 16.00, по УКВ-М радиостанциям с 12.00 до 18.00 — технический перерыв.

1-й МОСКВЫ
6.30 — Танцы на оперетт. **1-й БАРНАУЛА**
8.15 — Обзор краевых газет. **1-й МОСКВЫ**
8.15 — Звонки народов нашей страны. 9.30 — «Труженники села». Концерт. 10.15 — «Юбилейная тетрадь». 10.45 — Песня в исполнении духового оркестра. **1-й БАРНАУЛА**
11.15 — Производственная гимнастика. 11.30 — Выступает Симбирский народный хор. 11.45 — «Дни братской Болгарии». Очерк В. Асеева.

1-й МОСКВЫ
12.15 — «В рабочий полдень». 12.45 — «Слова кубанских». 13.00 — «Новые литературные записки». В. Шукшина. «Шире шаг, мастер». Рассказы. 13.30 — Песня М. Фриделя. 14.05 — 15.00 — Для детей. 14.05 — Радио — малышам. «Кем работать будешь ты?». Передача из Ленинграда. 14.30 — Песни кубанских детей. 14.40 — А. Кириллов. «Лесной доктор». Рассказы. 15.00 — «Наука и техника». Радиопрограмма. 15.30 — «События». 15.45 — О. Швейра — лауреат VI Международного конкурса им. П. И. Чайковского (первая премия). 16.30 — Музыкальная передача из Бухареста. 17.00 — 18.00 — Для детей: 17.00 — «Росенины». 17.30 — «Музыкальный журнал». 17.40 — «Послушайте стихи поэтов Азербайджана». 18.00 — Программа радиостанции «Юность».

1-й БАРНАУЛА
19.15 — Последние известия. **1-й МОСКВЫ**
19.30 — «Актуальные проблемы международной жизни». **1-й БАРНАУЛА**
19.50 — Радиопомощь «Наш город». 20.00 — Шукшинский концерт. 20.30 — «Театр у микрофона». Л. Н. Толстой. «Анна Каренина». Спектакль МХАТ — СССР им. М. Горького. 22.30 — Программа радиостанции «Юность». «Мастера вокального искусства». Б. Гмыря. 0.50 — 1.00 — Последние известия.

«Миллионов»

Самые массовые соревнования по футболу в нашей стране — розыгрыш Кубка СССР среди команд производственных коллективов. Не случайно их называют еще кубок «миллионов».

В РСФСР розыгрыш кубка начинается с зональных турниров. Победители их в матчах между собой выявляют сильнейшую команду России. Затем обладатели кубков республик разыгрывают главный приз. Успешно выступили в различных городах в этих соревнованиях барнаульский «Темп», рубцовский «Вымпел».

В этом году Алтай представляет обладатель кубка края барнаульский «Авангард».

В минувшую субботу он принимал на стадионе «Динамо» в полудневном матче красноярский «Расцвет». В равной игре тот, не при завершении атак был барнаульчик. Во втором тайме нападающий «Авангарда» В. Аласов забил единственный гол в ворота красноярцев.

Теперь команда Барнаульского котельного завода в финале встретится с победителем матча футболистов Томской и Новосибирской областей.

О. ИВАНОВ.

Поражение в Ангарске

Свой заключительный матч чемпионата страны в Иркутской области футболисты барнаульского «Динамо» провели в Ангарске с местным клубом «Ангара». Успех сопутствовал хозяевам поля — 2:0.

Теперь динамовцы проведут серию игр на своем поле.

Итоги тиража

Главным управлением спортивных лотерей подведены итоги 30 тиражей «Спортлото» и «Спортлото-2», состоявшегося 26 июля.

«Спортлото-1» для тех, кто угадал пять номеров, сумма выигрыша — 5000 руб.; четыре в плюс один номер — по 151 руб.; четыре номера — по 126 руб.; три номера — по 4 руб.

«Спортлото-2» для тех, кто угадал пять номеров, сумма выигрыша — по 2412 руб.; четыре в плюс один номер — по 69 руб.; четыре номера — по 44 руб.; три номера — по 3 руб.

Выплата выигрышей по 30 тиражу будет производиться с 6 августа по 6 сентября.

(ТАСС.)

Зам. редактора В. ЧИЛИКИН.

К СВЕДЕНИЮ ИГРАЮЩИХ В «СПОРТЛОТО»

В связи с тем, что с 1 августа введены новые условия «Спортлото», т. е. карточки «Спортлото» «Б» и «В» и «Спортлото» «Б» и «В» стали бестражными и для них установлен один еженедельный день проведения тиражей — СУББОТА, изменились и СРОКИ ВЫЕМКИ частей «Б» и «В» карточек из ящиков «Спортлото».

В БАРНАУЛЕ последний день выемки частей «Б» и «В» карточек из ящиков «Спортлото» фирменных киосков «Спортлото» — ЧЕТВЕРГ до 19.00; из ящиков «Спортлото» киосков Совхозпечати, сберкасы, кинотеатров и других точек реализации карточек — ЧЕТВЕРГ до 10.00.

Для других городов, районных и рабочих поселков края, где реализуются карточки «Спортлото», установлены следующие сроки выемки частей «Б» и «В» карточек «Спортлото»: Рубцовск — ПОНЕДЕЛЬНИК до 11.00; Горняк, Волчиха, Поспелиха — ЧЕТВЕРГ до 10.00 (за неделю вперед); Бийск — ВТОРНИК до 10.00; Горно-Алтайск, Майма, Смоленское, Троицкое, Белокуриха — ЧЕТВЕРГ до 10.00; Алейск — ВТОРНИК до 10.00; Топчиха, Шипуново — ПЯТНИЦА до 10.00 (за неделю вперед); Усть-Каменка — ПОНЕДЕЛЬНИК до 11.00; Каменск-на-Оби — ПОНЕДЕЛЬНИК до 10.00; Крутиха — ПЯТНИЦА до 10.00 (за неделю вперед); Кулунда — ПОНЕДЕЛЬНИК до 10.00; Ключи — ЧЕТВЕРГ до 10.00 (за неделю вперед); Благоевская, Родино — СРЕДА до 10.00; Славгород, Яровое — ПОНЕДЕЛЬНИК до 10.00; Бурия — ЧЕТВЕРГ до 10.00 (за неделю вперед).

Время указано местное.

Проем играющих в «Спортлото» вовремя опускать части «Б» и «В» приобретенных карточек в ящики «Спортлото».

ЖЕЛАЕМ ВЫИГРЫШЕЙ!
Алтайское краевое управление «Спортлото».

СРЕДНЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 13 ИМ. ХИЖИНА

Училище готовит рабочих высокой квалификации по следующим профессиям: АППАРАТЧИК формования химической волокна с умением выполнять работу контролера технологического процесса; ПЕРЕМОНЩИК нити; ОПЕРАТОР кручения и выглажки с умением выполнять работу контролера технологического процесса; ТКАЧ; ПОМОЩНИК МАСТЕРА.

Принимаются девушки и юноши в возрасте 15-18 лет, с образованием 8-10 классов.

Срок обучения — 3 года (в зависимости от профессии). Учащиеся получают среднее образование, обеспечиваются бесплатным питанием, учебной одеждой и получают третью часть заработка на производстве.

Учебники предоставляются бесплатно, в училище для учащихся предоставляется стипендия 72 рубля в месяц, во время практики они также получают и третью часть заработка. Всем учащимся предоставляется общежитие.

Для поступления в училище необходимо иметь следующие документы: паспорт, свидетельство о рождении, документ об образовании, характеристику из школы, справку с места жительства, шесть фотографий размером 33x33 мм.

Зачисление производится без экзаменов.

Зарплата плата после окончания училища составляет 180-210 рублей.

АДРЕС УЧИЛИЩА: г. Барнаул, ул. Г. Титова, 8, ГИТУ-13. Проезд на трамваях № 1, 8, 9 или автобусом № 10 до ХБК, на троллейбусе № 1 до Крайнего рынка. Телефон 6-31-07.

ПОГОДА

Сегодня днем по краю, по данным синоптиков, ожидается обильная, с прояснениями погода, слабый дождь. Ветер западный, 6-11 метров в секунду, местами — до 15. Температура — 18-23 градуса тепла, по южным районам до 26 градусов тепла.

На Барнауле — облачная, с прояснениями погода временами слабый дождь. Ветер западный, 8-13 метров в секунду. Температура 20-22 градуса тепла.

Утром в Барнауле 13 июля было 741 миллиметр ртутного столба. Относительная влажность воздуха 51 процент.

Уровень воды в реке Обь у города Барнаула 217 сантиметров над 0 градуса водности. Температура воды 22 градуса.

БАРНАУЛЬСКАЯ РАДИОТЕХНИЧЕСКАЯ ШКОЛА ДОСААФ

принимает на курсы: РАДИООПЕРАТОРА — срок обучения 4 месяца, окончившие курсы имеют возможность работать в воинских частях, в военном флоте, в аэропорту (школа оказывает содействие в устройстве на работу); РАДИОТЕХНИКА по ремонту и обслуживанию телевизоров черно-белого и цветного назначения — срок обучения 7 месяцев.

СЕКРЕТАРЬ — МАШИНИСТ — срок обучения 3 месяца, обучение ведется «слепым методом» (всеми навыками на современных машинах).

Начало обучения всех курсов 1 сентября. Занятия проводятся в две смены — утром и вечером.

За справками обращаться ПО АДРЕСУ: пр. Калинина, 45. Телефон: 6-03-43, 6-34-72.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ

срочно приглашает на работу В СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЦЕЛИ РАБОТНИКОВ ТРЕСТА СТРОИТЭЛНИКОВ, каменщиков, бетонщиков, монтажников, электромонтеров, сварщиков, маляров, штукатуров, плотников, слесарей, бухгалтеров, старшего бухгалтера, бухгалтеров, кассира, инспектора по кадрам.

ДЛЯ ПАССАЖИРСКИХ АВТОКОЛОН:

ВОДИТЕЛИ 1, 2 классов для работы на автобусах, РОНДУК, ВОДИТЕЛИ КОЛОН, ВОДИТЕЛИ РАВ, ДИСПЕЧЕРЫ, НАЧАЛЬНИКА ГАРАЖА, НАЧАЛЬНИКА КАБИНОВОГО ОТДЕЛА, НАЧАЛЬНИКА ОТДЕЛА ПО РЕМОНТУ АВТОМОБИЛЕЙ, АВТОСЛЕСАРЕЙ, АВТОЭЛЕКТРИКОВ, ГАБОЭЛЕКТРОСВАРЩИКОВ, ТОКАРЕЙ, СЛЕСАРЕЙ-САПТЕХНИКОВ, ЭЛЕКТРИКОВ-СЛОВНИКОВ.

ПРОИЗВОДИТСЯ ПРИЕМ НА КУРСЫ ПОДГОТОВКИ с отрывом от производства, срок обучения 1 месяц — принимаются шоферы категории «В» с опытом вождения не менее 8 лет, возраст не моложе 20 лет. 3-й период обучения производится оплата 82 рубля. По окончании курса выдается квалификационный экзамен водителя 2 класса.

СРОК ОБУЧЕНИЯ 5 МЕСЯЦЕВ с отрывом от производства — принимаются шоферы категории «В» с опытом вождения не менее 8 лет, возраст не моложе 21 года, отслужившие в рядах Советской Армии. За период обучения ежемесячно производится оплата 50 руб. По окончании курса производится приемная экзаменационная комиссия.

НАШ АДРЕС:

г. Барнаул, 105. Индекс — 656099.

Принимая — 3-33-69, 3-46-90; заместитель редактора — 3-48-37, 3-48-54; ответственный секретарь — 3-32-34; редактор — 3-35-13; заместитель ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник); 3-58-13; ветерского строительства и быта — 3-35-73; сельского хозяйства — 3-46-73 (автудушник); 3-14-64; промышленности и транспорта — 3-32-63 (автудушник); 3-35-09, 3-46-12; строительства — 3-34-67 (автудушник); 3-49-54; науки и учебных заведений — 3-32-82 (автудушник); 3-35-53; культуры — 3-26-71; информации — 3-29-77; информации и спорта — 3-46-92 (автудушник); 3-37-17; печати и массовой работы — 3-34-12 (автудушник); 3-48-71; 3-33-54; фельетонов — 3-15-10; соборования и строительства — 3-34-05; фоторепонденты — 3-37-44; спецвыпуски — 3-35-17; редактор «Алтайской недели» — 3-37-90; отдел ответственного секретаря — 3-35-13; отдел партийной жизни — 3-33-41 (автудушник); 3-46-15; пропаганда и агитация — 3-34-12 (автудушник);