

Комбайнер! Удвой, утрой усилия на подборе валков!

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов КПСС, краевого и Барнаульского городского Советов депутатов трудящихся

№ 231 (11141) Вторник, 30 сентября 1958 г. ЦЕНА 20 КОП.

Решающий период заготовок продуктов животноводства

Советский народ с воодушевлением готовит трудовые подарки XXI съезду КПСС.

Алтайские хлеборобы дали слово сдать в этом году государству 300 миллионов пудов хлеба и сейчас прилагают все силы к тому, чтобы выполнить свое обещание.

Высокие обязательства и животноводов края. Колхозы и совхозы Рубцовского района за восемь месяцев текущего года увеличили численность коров почти на 700 голов, здесь надоев от каждой коровы с начала года по 1.860 килограммов молока.

В районах значительно выросли сдача и продажа государству продукции животноводства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года. Продано и сдано мяса больше на 356 тонн, молока — на 1.455 тонн, яиц — на 713 тысяч штук и шерсти — на 775 центнеров.

Хорошие результаты в увеличении поголовья скота, в повышении его продуктивности добиваются также животноводы Локтевского, Крутихинского, Славгородского и Кузнецкого районов.

Во многих же других районах обязательства по производству, сдаче и продаже государству продуктов животноводства выполняются очень медленно. В ряде районов работники райкомов КПСС и райисполкомов смирились с оставанием этой важнейшей отрасли хозяйства, не ведут выстойки и упорной борьбы за выполнение планов продаж и сдачи государству продуктов животноводства, особенно молока.

По состоянию на 20 сентября план заготовок и закупок молока и мяса по краю далеко не выполнен, по сравнению с этим же периодом прошлого года государству сдано молока меньше на 2,8 тысячи тонн.

Сейчас нет богатого летнего травостоя, поэтому нужно организовать покормку коров в каждом колхозе и совхозе. Этой простой истине не могут понять в Парфеновском районе. На Зиминском отделении Зиминского совхоза более 200 голов коров гоняют на пастбище за шесть километров от фермы, с 7 часов вечера и до 8 часов утра их содержат в загарах и ничем не подкармливают. В то же время рядом имеется в избытке ботва сахарной свеклы, есть кукуруза, можно размалывать для коров зерноотходы и овес.

Работники Парфеновского района партии и райисполкома удивлены низким надоем молока в Зиминском совхозе, но почему-то даже не попытались разобраться в существе дела и исправить положение.

Сейчас в колхозах и совхозах края имеются все возможности для того, чтобы получать среднестатистические надоя молока не менее 8—10 килограммов на корову. Нужно только уметь организовать работу на молочных фермах. В большинстве колхозов и совхозов края есть ботва сахарной свеклы, получены хорошие урожаи кормовых корнеплодов, тыквы, заложено по 12—15 тонн силоса на корову, который уже созрел, и его можно скармливать.

Надо организовать работу так, чтобы коровы паслись на лучших пастбищах. По основной корм дойные коровы должны получать на месте, в стойле. Правильный перевод коров на зимнее стойловое содержание позволит не только удержать надой на

Используем все средства для быстрейшего завершения уборки и хлебозаготовок!

Дневник хлебозаготовок

27 и 28 сентября лучше других вели хлебосдачу колхозы и совхозы Волчихинского, Благоевского и Романовского районов. За два дня они засыпали в государственные закрома более двух миллионов пудов хлеба.

Но в целом по краю темпы хлебозаготовок продолжают оставаться низкими. За два дня сдано немногим больше 17 миллионов пудов зерна.

Низкими темпами вели за эти два дня хлебосдачу Быстринский, Петропавловский, Солтонский, Парфеновский и Соронинский районы.

Такое положение дел объясняется тем, что в этих и ряде других районов райкомы партии и райисполкомы вяло, неоперативно руководят хлебозаготовками. Они смирились с тем, что во многих хозяйствах непроизводительно используется техника на подборе валков, плохо организован труд хлеборобов на токах и вывозе зерна.

При умелом, высокопроизводительном использовании имеющейся в колхозах и совхозах мощной техники можно ежедневно



Механизатор-сельхозартели имени Куйбышева Сортинского района М. И. Евсейкин. Он хорошо понимает, что сейчас главная задача хлеборобов — высоким темпами и с отличными качествами вести подборку валков. Комбайнер ежедневно подбирает валки с 30 гектаров. Качество работы хорошее. На снимке: М. И. Евсейкин. Фото А. Калабухова.

В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС Чарышские хлеборобы сдержали слово

Вчера, 29 сентября, колхозники и механизаторы Чарышского района первыми в крае сдержали свое слово — выполнили обязательство по сдаче хлеба государству на 102,8 процента. Сдача зерна сверх плана продолжается.

Обязательство выполнено

ПАВЛОВСК. (По телефону). Днем и ночью на току отделения «Молодежное» совхоза «Комсомольский» (управляющий П. Д. Дробышев) не смолкает шум зерноочистительных машин. Зерно, поступающее сюда от комбайнов, быстро очищается и без задержки отправляется на заготовительные пункты.

Все комбайнеры, работающие на подборке валков, перевыполняют нормы выработки. Особенно напряженно в эти дни трудится агрегат семьи Усовых — отец и два сына. Начальником агрегата является коммунист Владимир Викторович Усов, его помощником — младший сын Иван, трактористом — Василий. Оба сына — комсомольцы. Когда шел дождь, агрегат ежедневно выполнял норму и намолотил за семь дней 1.630 центнеров зерна. Сейчас семья Усовых ежедневно подбирает валки с 25—30 гектаров.

Не отстают и агрегат Ивана Петухова. 28 сентября коллектив отделения выполнил свое обязательство, продал государству 168 тысяч пудов отборного зерна. Сдача хлеба государству в честь XXI съезда партии продолжается.

я. ШИЛИН.

КОСИХА. (Наш соб. корр.) Коллектив Косихинского совхоза

Тревожный сигнал

В колхозе имени Калинина Эликманарского аймака убирают хлеб прямым комбайнированием, качество уборки очень плохое. Здесь на гектаре теряют по 3,5 центнера хлеба. Контроль за работой механизаторов правление артели не организует. В артели «Искра»

М. КАРАГИН. Эликманарский аймак Горно-Алтайской а. о.

На бумаге густо, а на токах пусто

В нынешнем году колхозы Тогульского района вырастили хороший урожай, но убирают его очень плохо. До сих пор еще не скошены зерновые с 17 тысяч гектаров. На огромных площадях хлеб лежит в валках. План хлебозаготовок районом выполнен лишь на 32,3 процента. А ведь с начала жатвы прошло уже больше месяца. Если тогульцы и дальше будут такими же темпами продолжать уборку, то большие потери зерна неминуемы.

В чем же причина столь серьезного отставания района с уборкой и хлебозаготовками? Одной из главных причин является то, что райком партии и райисполком живую организаторскую работу среди хлеборобов подменяют заседательской суетней, принимают бесчисленное множество решений, но ничего не делают для проведения их в жизнь. Только на одном заседании бюро райкома КПСС 3 сентября, где слушались доклады ряда председателей колхозов и директора Тогульского РТС, было принято пять резолюций об усилении темпов уборки урожая и хлебозаготовок. Через два дня в Тогуле снова заседали и при-

В Ельцовке не спешат

Невелики посевы зерновых в Ельцовском районе, но обязательство, которое взяли на себя ельцовские хлеборобы, для них не маленькое. Имеются все возможности успешно выполнить принятое обязательство.

— Как ни трудно убирать нам нынче хлеб, — говорит комбайнер Федор Михайлович Колосов, — но если речь идет о хлебе, то нужно преодолеть все трудности, утроить напряжение в работе.

Правильные слова! А между тем во многих колхозах района и по сей день не чувствуется серьезной тревоги за судьбу урожая.

Вот один пример. Мы приехали в третью бригаду колхоза имени Мичурина во второй половине дня. Все жатки и комбайны здесь стояли на приколе, а в полевым станом, окружив длинный стол, комбайнеры и трактористы сражались в домино.

— Почему же не убираете хлеб? — спрашивает механизатор. — Ночью прошел дождик, и, кажется, еще сыровато, — неуверенно ответил комбайнер Николай Ильичев.

С ним согласились и другие комбайнеры. Но когда их пригласили выйти на пшеничное поле рядом с полевым станом, механизаторы нагло убежили, что колосья перестоявшей пшеницы уже желтели на ветру, зерно осыпалось, а от ночного дождика давно не осталось и следа.

Бригадир Николай Вершинин ездил ночевать домой, а вернулся из села на полевой стан к двум часам дня. В третьем часу механизаторы вывели комбайны на жатву пшеницы и скошили до ветра всего 9 гектаров. Так был потерян день. Сколько же их всего так потеряно!

Очень плохо идет уборка и в других бригадах колхоза имени Мичурина. Из 5.918 гектаров зерновых культур здесь хлеб обмолочен только с 2.500 гектаров. Более полутора тысяч гектаров зерновых стоит на корню. Председатель правления этой артели т. Феостисов и секретарь партийной организации т. Трунов смирились с неорганизованностью на полевых работах, с массовыми простоями техники и не принимают необходимых мер к тому, чтобы быстрее убрать урожай и досрочно выполнить план хлебозаготовок.

Исключительно тревожное положение в колхозах имени Ленина, «Путь к коммунизму», «Путеводная звезда» и «Память Энгельса». В этих артелях до сих пор не скошены хлеба с площадей более трех тысяч гектаров, обмолочено менее одной трети валков. Не выполняется здесь и график хлебосдачи. Председатели этих колхозов т. Трухин, Харченко, Кабанцев, Леухин сагуют на то, что на токах не успевают очистить зерно, а также на большую влажность зерна, поступающего от комбайнов. Однако ни в одном колхозе зерноочистительные машины на полную мощность не используются, ночная работа на токах не организована, сушки в колхозах только-только начали работать.

В Ельцовском райкоме и райисполкоме много говорят сейчас о необходимости создать напряжение на уборке и хлебозаготовках. Но, к сожалению, слова ельцовских руководителей плохо подтверждаются делом, организаторской работой на полях и токах. А это ведет к дальнейшему отставанию района с уборкой и хлебозаготовками.

Рейдовая бригада «Алтайской правды» А. СОСНИН — тракторист колхоза имени Мичурина, В. КОРНЕЕВ — сотрудник ельцовской районной газеты «Знамя коммунизма», Ельцовский район.

Ток работает днем и ночью

ШАРЧИНО. (Наш соб. корр.). Напряженно трудятся в эти дни члены пятой бригады сельхозартели «Победа». На бригадном току организована круглосуточная очистка хлеба. Колхозники здесь работают быстро, четко, слаженно.

Особенно отличается в эти дни смена во главе с машинистом т. Баллардом. На трехвальной агрегате она очищает за смену до 700 центнеров зерна при норме 300 центнеров. Не сдается со временем Александр Бурков, Анатолий Боролев, Иван Ноздрин, Егор Горюковенко. Если нужно, они, отработав дневную смену, продолжают трудиться и ночью. Хлеб беспрерывным потоком идет в закрома государства.

Передовики соревнования

МИХАЙЛОВКА. (Наш соб. корр.). В начале сентября механизаторы колхоза имени Энгельса — комбайнер В. Андреев, штурвалы С. Жачин, Н. Кочетов и тракторист В. Козлов взяли на себя обязательство сменом двух комбайнов подобрать валки с тысяч гектаров.

Более двух недель по-варьяски боролись они за выполнение взятого обязательства, убирали хлеб днем и ночью, по 18—20 часов в сутки, дожили каждой минутой рабочего времени.

Упорство и настойчивость в достижении поставленной цели помогли им одержать большую победу в битве за хлеб. Комбайнер В. Андреев, штурвалы С. Жачин, Н. Кочетов и тракторист В. Козлов сдержали слово — подобрали валки с тысяч гектаров. Качество уборки приемочной комиссией признано хорошим.

Передовики соревнования не успокоились на достигнутом. Встав на трудовую вахту в честь XXI съезда партии, они взяли новое повышенное обязательство — решили обмолотить двумя комбайнами С-6 еще 300 гектаров хлеба.

Механизмы новые, да плохие

К нам на пункт прибыли новые транспортеры марки ЛТ-10, изготовленные заводом продовольственного машиностроения г. Проклевска. Нужно сказать, что конструкция этих машин очень неудачна. Во-первых, высоко поставлен приемный бункер. Приходится пробовать заново отстрелить, осаживать бункер ниже, чтобы зерно не сыпалось по бортам транспортера. Во-вторых, очень небрежно выполнены сварочные работы. Сварка непрочна.

К этому следует добавить вот еще что. На пункт поступило 14 таких транспортеров, но как их пустить в дело? Электромоторы, рубильники, 500-миллиметровые ленты, приводного ремня, тросов — всего этого нет. Кроме того, наш пункт остро нуждается в кабеле марки КРТП в количестве 500 метров. Из-за нехватки этого кабеля у нас простаивают транспортеры и самодельщики.

В конечном счете сильно задерживается погрузка хлеба в железнодорожные вагоны. Хлеб же с полей все поступает, а хранит его негде. Краевому управлению хлебопродуктов пора бы знать нужды отдаленных пунктов, почаще бывать на них и больше оказывать помощи.

Н. ПУСТОМАСИН, секретарь парторганизации Светского хлебоприемного пункта, Панкрушихинский район.

Вопреки здравому смыслу

(По письму Я. МООРА). Руководители отгормосовхоза, что находится в Марушинском районе, решили существенно расширить сферу применения комбайна. Они издали приказ поставить комбайн на распыловку леса.

Напрасно механизатор Я. Моор, отремонтировавший комбайн, доказывает, что он хочет на нем подобрать валки. Все его доводы не достигают цели.

Козьма Прутков когда-то авторитетно разъяснял: «У человека для того поставлена голова вверх, чтобы он не ходил вверх ногами». Отдавая приказ об использовании зернового комбайна на распыловке леса, директор совхоза т. Дригалин, видимо, нисколько не задумывался об этой элементарной истине.

В Тогульском районе не только загибают уборку, но и допускают большие потери. В райкоме КПСС и исполкоме райсовета много велось разговоров о бережливом отношении к хлебу, принимались постановления о борьбе с потерями. Но дальше разговоров и постановлений дело и тут не пошло.

Большие потери допускаются в колхозах «Память Кирова», имени Жданова, «40 лет Октября», имени Калинина. Косовица хлеба в этих хозяйствах ведется на высоком срезе. Много нескошенного хлеба остается у дорог и на поворотах при круговой косе.

Массовое бракоделство допускает-ся на подборке и обмолоте валков в колхозе имени Сталина. Чтобы скрыть потери, механизаторы отцепили от комбайнов соломокопнители и сразу же после обмолота хлебов на

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении академика Лысенко Т. Д. орденом Ленина

В связи с шестидесятилетием со дня рождения академика Лысенко Т. Д. и учитывая его большие заслуги в развитии сельскохозяйственной науки и оказании практической помощи производству, наградить академика Лысенко Трофима Денисовича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ВОРОШИЛОВ. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 27 сентября 1958 г.

Присвоение многодетным матерям почетного звания «Мать-героиня»

- Указом Президиума Верховного Совета СССР от 26 сентября 1958 года по Алтайскому краю присвоено почетное звание «Мать-героиня» с вручением ордена «Мать-героиня» и грамоты Президиума Верховного Совета СССР матерям, родившим и воспитавшим десять и более детей: 1. Бочаровой Марии Евгеньевны — домашней хозяйке, село Мельниково Новичинского района. 2. Каприановой Ульяне Федоровне — домашней хозяйке, Крайшанский район. 3. Кретиной Анне Михайловне — домашней хозяйке, село Старая Тараба Кытмановского района. 4. Рехтиной Улите Васильевне — колхознице колхоза «Горный боец», Солтонский район. 5. Стебуновой Евдокии Ефимовне — домашней хозяйке, город Байск. 6. Шадринной Анне Калиновне — домашней хозяйке, село Тоурка Алтайского района. 7. Шаульской Агриппине Ивановне — домашней хозяйке, село Мартовка Хабарского района. (ТАСС).

Навстречу XXI съезду КПСС

Первый промышленный ток нового турбогенератора

В ночь с 28 на 29 сентября в установленный правительством срок введен в эксплуатацию новый мощный турбогенератор на Барнаульской ТЭЦ № 2. Этому способствовало развернувшееся среди строителей и монтажников социалистическое соревнование в честь XXI съезда Коммунистической партии.

Турбогенератор смонтирован и испытан за пятьдесят дней вместо шестидесяти дней, положенных по нормам.

Высвободившийся коллектив строителей уже приступил к сооружению фундамента следующего турбогенератора, который должен быть введен в эксплуатацию в первой половине 1959 года.

Вклад заводских конструкторов

Необятны просторы нашей Родины. Неисчислимые богатства залегают в ее недрах. Открытые геологами месторождения угля, нефти, железной руды, цветных металлов и других полезных ископаемых способствуют дальнейшему развитию нашей индустрии и росту благосостояния народа.

Но велики еще неразведанные запасы цветных руд и минералов. Над раскрытием их упорно и самоотверженно работают наши геологи и геофизики.

В настоящее время геологи имеют различную аппаратуру и приборы, облегчающие разведывательные работы и сокращающие время поисковых исследований.

Обеспечение геофизических партий необходимым оборудованием получено, в частности, Барнаульскому заводу геофизической аппаратуры.

Его коллектив в сравнительно короткие сроки освоил и выпускает сейчас двенадцать наименований различной аппаратуры для геофизических и сейсмических партий, в том числе радиометрическую аппаратуру, которая служит для измерения и количественного измерения радиоактивных руд; аппаратуру для сейсморазведки; электротранзисторы и электрорезисторы.

До выпуска каротажных станций людям приходилось работать по «разборной схеме». Вся аппаратура транспортировалась на машинах или доставлялась к месту работ гужевым транспортом, затем расставлялась и монтировалась. На это уходило очень много времени, тем более, что специфика исследований зачастую требовала сборки аппаратуры по новой схеме.

Выпускаемые заводом станции являются полувзрывными. Вся аппаратура установлена и размещена в специальном кузове автомашин ГАЗ-63 с высокой проходимостью. Наличие пульта управления обеспе-

чивает быстрый переход с замера одного параметра на другой. Аппаратура размещена так, чтобы удобно было работать сразу двум операторам. Целый ряд других автоматических и полуавтоматических операций, производимых станцией, также резко сократил время каротирования скважин, а следовательно, сократил и вынужденной простоя бурового оборудования.

Коллектив предприятия продолжает работать над дальнейшим улучшением качественных и экономических показателей станции. Так, инженером Т. Шальновым совместно со слесарем экспериментальной участка Т. Журавлевым разработаны каротажные муфты, обеспечивающие быструю замену снарядов при каротаже.

Группа конструкторов под руководством инженера Т. Спицына разработала упрощенную и более удобную электросхему станции и пульта управления, а группа конструкторов-механиков под руководством инженера Т. Корovina производит механическую модернизацию станции.

Недавно группа конструкторов совместно с главным инженером завода Т. Темпельманом выезжала в Ленинск-Кузнецкий к партии Кузбасской геофизической экспедиции для производства испытаний станции в производственных условиях.

В сотрудничестве с работниками партии был проведен каротаж трех скважин различной глубины. Работниками геофизической партии в процессе испытаний были даны различные рекомендации и советы по дальнейшему усовершенствованию станции.

Сейчас конструкторы с большой энергией трудятся над ее усовершенствованием. Это будет нашим подарком XXI съезду родной Коммунистической партии.

Н. БАНАНОВ, инженер-конструктор.

Резервы прессостроителей

Коллектив Барнаульского завода механических прессов включился в социалистическое соревнование за достойную встречу XXI съезда партии. Продолжительное время предприятие выполняет установленный план. Однако здесь еще не полностью используются резервы для повышения производительности труда.

Одним из таких резервов является сокращение вспомогательных процессов. Нельзя сказать, что этими вопросами на заводе не занимаются. Кое-что по комплексной механизации производственных процессов здесь сделано. Осуществлен ряд других важных мероприятий. Так, в цехе сварных конструкций на заготовительном участке добились сокращения времени на промежуточную транспортировку деталей для сборки.

С установкой на участке станков ДИП-500 и вертикально-фрезерного все нужные детали изготавливаются на месте.

В этом же цехе создан участок первичных операций, таких, как обдирка, центровка валов, фрезеровка резцов, поднутлов. С этой целью установлены центральные и фрезерные станки. А прежде эти операции производились во всех цехах на различных станках. Кроме потери времени, это отрицательно сказывалось на качестве.

Но того, что сделано, далеко недостаточно. Здесь необходимо на многих участках выработать технологическую цепочку. Взять к примеру участок обдирки и мелких сварных конструкций. Он разбросан по всей территории цеха. Детали приходится переносить на большие расстояния от одной операции к другой. Слесари-кочеточки Т. Бочаров за день тратят непропорционально несколько десятков минут на переходы. Подобных примеров немало.

Кислород в цех завозится различными транспортом. Это связано с большими неудобствами и потерей времени. Было бы целесообразно подавать его по трубам. В этом все убеждены. Давно уже имеются проекты, но от отдела главного механика совместно с отделом капитального строительства не приступили к их осуществлению.

Необходимо также подвести к цеху газопровод. В цехе есть генератор большой мощности, но он не установлен. В результате газорезки тратят много времени на зарядку маленьких генераторов.

Слабо в цехе ведутся работы по автоматизации производственных процессов. Так, еще два года назад задумано было перевести сварку фигурных деталей на полуавтомат. Но по вине работников отдела главного технолога, не разработавших нужную технологию, эти операции выполняются вручную.

Работники отдела главного механика и главного технолога в первую очередь должны быть заинтересованы в автоматизации производственных процессов. На деле этого не чувствуется. У отдела главного технолога непечатный край работы в этом отношении, а разворачивают ее очень медленно.

Особенно нуждается в механизации и автоматизации производственных процессов литейный цех. За последнее время кое-какие процессы здесь механизированы. Установлены формовочные машины, внедрены кокильные литье, литье под слоем флюса. Но и эти работы не доведены до конца. Так, для нагрева кокилей нужна нагревательная печь. Нагрев

примитивным способом отражается на качестве и производительности труда.

Коллектив литейного цеха горит желанием механизировать трудоемкие вспомогательные процессы. Решено реконструировать землетрятоустойчивое отделение, установить там транспортер и сита. Это сэкономит немало времени. Но своими силами литейщики не могут справиться с намеченными работами. Необходима помощь отдела главного механика.

Следует механизировать, например, подачу формовочных материалов в землетрятоустойчивое отделение, на удалении горелой земли целесообразно использовать пневмотранспорт.

До сих пор тяжелые модели на ремонт и обратно доставляются вручную. А разве здесь нельзя установить кран? Все эти вопросы неоднократно ставились перед руководителями завода, но они так и остались нерешенными. Руководители предприятия ждут, когда будет готово новое здание литейного цеха. В нем предусмотрены механизация и автоматизация всего производственного цикла. Но цех этот вступит в эксплуатацию нескоро. Значит, надо сделать все возможное, чтобы механизировать производственные процессы в действующем литейном цехе.

Очень много времени тратится непроизводительно в сельском механизированном цехе. Высококвалифицированным рабочим здесь приходится самим заниматься транспортировкой деталей. Так, рабочий участка тяжелых деталей Агей Ермолаев говорит, что в неделю несколько часов он и его товарищи уходит на то, чтобы найти нужную заготовку и доставить ее к рабочему месту.

Далеко не достаточное внимание уделяется на заводе различным пневматическим зажимам. А ведь это один из источников сокращения вспомогательного времени.

В порядке эксперимента в третьем механосборочном цехе на одном из станков установлен пневматический тиски. Сейчас на зажим детали фрезеровщик Юрий Польников тратит одну секунду, а раньше уходила целая минута. Рабочий обрабатывает в смену 170 деталей. Легко себе представить, сколько времени сэкономит теперь от этого новшества. Этот пример говорит о том, что надо быстрее переходить на массовую установку таких пневматических тисков и различных зажимов.

Надо серьезно взяться за механизацию и автоматизацию производственных процессов. Решение этой задачи поможет коллективу завода успешно справиться с предельно-высокими обязательствами, досрочно завершить годовой план.

Рейдовая бригада «Алтайской правды»: Н. КОЛЧИН — рачок механосборочного цеха, В. АФАНАСЬЕВ — мастер цеха сварных конструкций, Л. СТРЕЛКОВА — корреспондент газеты.



Участница предельно-высокого соревнования — машинистка Бийской швейной фабрики № 1 Ольга Бородина вдвое превзошла свои задания. Фото А. Калабухова.

Нам это по плечу

Работе и службе Бобровского деревообрабатывающего завода с большим волеуверием соревнуются в честь XXI съезда Коммунистической партии.

Коллектив единодушно решил бороться за досрочное выполнение годового плана по всем видам продукции, перевыполнить программу на пятнадцать процентов.

Уже первые дни говорят о том, что слово не расходуется с делом. Рабочие Западного лесозаготовительного участка ежедневно производственные задания перекрывают на двадцать-тридцать процентов. Не отстают и коллектив распиловочного цеха, где начальником Т. Максимов.

Напряженно работают рамщики Т. Котиков, Попов и другие. При норме однадцать кубометров в смену они напильники пятнадцатидесяти кубометров добротного материала. Упорно трудятся на вывозе леса шоферы Т. Ивановский и Кротов.

На предприятии замкнулся круг: подготовка к работе в зимних условиях. Началось строительство большого навеса распиловочного цеха № 1, отпелен цех упаковочной стружки, отремонтированы жилые дома на отдаленных лесозаготовительных участках. Шлотники Петр Ильин, Петр Королев и другие ежедневно выполняют на этих работах по полторы-две нормы. Механикаторы завода переоборудовали тарный цех, что дает возможность немного увеличить производительность труда.

Однако здесь еще много недовольных, которые следуют в ближайшие дни ликвидировать. Завод не обеспечен проволочкой для упаковки древесины работ. Надо создать коллективу все условия для успешного выполнения повышенных обязательств.

М. СУШКО, рабочий Бобровского деревообрабатывающего завода.

Так держать!

«Рвануться на передового шофера Владимира Юрова!» — так гласит многочисленная «смотни», вывешенная в бригаде № 1 колхоза имени Ленина Ключевского района.

Владимир Юров приехал на уборку урожая из Московского автостроя. С первых же дней он активно включился в работу. Его машина всегда делает за день по несколько рейсов.

А недавно Юров поставил настоящий рекорд: за день сделал пять рейсов. Это — 1384 тонна-километра. Такой выработки еще никто из водителей в нас не достигал!

Правление колхоза премировало передового шофера и выразило ему благодарность. И. ПАХНЕВСКИЙ, ученик колхозной бригады, Ключевского района.

Райисполком и благоустройство районного центра

НА ГЛАВНОМ ПРОСПЕКТЕ

«Газик» в ехал в поселок Шипуново. Улицы оказались куда грязнее, чем дорога в поле. Машина, уступившая нам путь, завязла по самый кузов. А у поворота, против райпотребсоюза, застрявших машин было большое скопление. Вдруг автомобиль начал прыгать и кидаться, как будто под гирью скрывались надобой.

— Все, — грустно сообщил водитель, когда машина села на дифференциал на главный проспект.

Заехали на главный проспект. На центральной улице районного центра сплошные ухабы. Проехать бы не было бы, а вот в таком состоянии улицы почти в таком же состоянии. Местами среди улиц набросаны кучи мусора — это жители по своему усмотрению «ремонтируют» дороги.

Казалось бы, чего проще навести на улицах порядок. Достаточно по каждой улице только один раз пройтись граблями, сделать кюветы для стока воды, и дорога станет проезжей. Не так уж много надо сил, чтобы насыпать ямы и выбоины хотя бы на центральных улицах.

Никто не возражает, все ратуют за хорошие дороги, но никто ничего не делает. И председатель Шипуновского райисполкома Т. Парфенов отнесится к этому делу с видимым безразличием.

Почти ничего не делается в районном центре по озеленению улиц и усадеб. Правда, председатель последнего Совета Т. Жук может показать папку отчетов Совета по этому вопросу. Чего только в них не написано: что ни год, то тысячи посажены кленов и тополей, берез и акаций, кустарниковых и кусточковых. И все это по представлению председателя должно расти и цвести на улицах жителей. По отчетам Шипуново представляется зеленым раем.

А фактически ничего здесь нет, за исключением небольшого парка в центре поселка и группы деревьев у райкома партии и школы.

Что же касается отчетов последнего Совета, которым верят в райисполком, то удивляться им не приходится. Ведь Т. Жук реальный день бывает трезвым и может написать на бумаге то, что и не такие небывали.

БЕЗЫНИЦИАТИВНЫЕ СТРОЙКИ

В углу центральной площади сияет уютный потемневший от времени козел.

— Здесь вот и будет новый кинотеатр... Хороший, широкоэкранный, — говорит председатель райисполкома Т. Парфенов.

По этот козел стоял на том же самом месте еще в 1956 году. Ежегодно

району отпускаются средства на строительство, а нового кинотеатра все нет. Вряд ли он будет построен и иначе, ведь не сделана даже планировка строительной площадки. Третий год планируется строительство библиотеки. К сооружению ее также не приступили.

Еще в прошлом году намечалось построить в районном центре хозяйственный магазин, промдвор для работников районного МТС и две чайных Шипуновского райпотребсоюза. На эти цели райпотребсоюз были выделены деньги, однако они остались неиспользованными.

На нынешний год потребительской кооперации снова отпущено 1.220 тысяч рублей. И снова председатель райпотребсоюза Т. Липич не намеревается пустить их в дело.

Третий год для рабочих Шипуновской МТС планируется постройка бани, но директор МТС Т. Бахадияев откладывает строительство на неопределенный срок.

Почему ничего не строят в районном центре? Об этом более или менее откровенно высказался на сессии райсовета заведующий отделом культуры Т. Тихоноков.

— Больше ответственности за организацию дела, потому и работам без инициативы, — сказал он.

У нашего народа в последние годы широкой популярностью пользуются инициативные стройки, в Шипуново инициативных стройках, о стройках, которые из-за отсутствия инициативы у отдельных руководителей переходят из года в год.

Взять хотя бы сооружение водонапорной башни. По вине начальника отдела местного хозяйства Т. Белоусова этот важный объект третий год переносится из плана в план. На сооружение Т. Белоусова лежит и электрификация поселка. Шипуново не освещено и напоено. А ведь достаточно подключить по две-три улички к организациям, имеющим в избытке электроэнергию, и весь поселок будет электрифицирован.

Когда речь заходит о строительстве и благоустройстве, Т. Парфенов обычно ссылается на принятые решения. Решений, действительно, вынесено много. Но беда в том, что не чувствуется организаторской роли исполкома райсовета и депутатов в строительстве и благоустройстве.

Поэтому поселок и выглядит все таким же, каким был пять и десять лет тому назад.

Трудящиеся районного центра настоятельно требуют, чтобы райисполком выполнял наказы избирателей по благоустройству села Шипуново.

П. МАТВЕЕВ, (Наш соб. корр.) Шипуновский район.

По материалам «Алтайской правды»

«В ГОРНО-АЛТАЙСКОМ МАСЛОСЫРЬКОМБИНАТЕ ПОДСЧИТАЮТ УБЫТКИ...»

Так называлась корреспонденция, опубликованная в № 203 «Алтайской правды». В ней вскрыты причины плохой работы Горно-Алтайского маслосыркомбината.

Начальник управления молочной и сыродельной промышленности Алтайского совхоза Т. Доляницын сообщил редактору, что опубликованная корреспонденция обобщена с участием директоров, главных инженеров и главных бухгалтеров маслозаводов комбината, представителей обкома КПСС и облисполкома.

В целях устранения недостатков и улучшения работы маслодельной и сыродельной промышленности Горно-Алтайской области наметен целый ряд мероприятий. На оставшие заводы направлены специалисты маслосыркомбината и головных заводов. В дальнейшем также будет практиковаться обмен

опытом между отдельными заводами и мастерами.

В настоящее время на предприятиях комбината развернулось социалистическое соревнование в честь XXI съезда КПСС и 41-й годовщины Великого Октября за досрочное выполнение плана производства и заготовки молока, снижение себестоимости, повышение качества вырабатываемой продукции.

Приняты меры по усилению заготовок и улучшению качества молока, особое внимание уделено выполнению плана производства сыра в ассортименте. Решено всю молочную сыровотку на сыродельных заводах, имеющих выпарные установки, использовать на выработку молочного сахара, а с остальных заводов передавать колхозам и совхозам на откорм скота.

Директор Нижне-Умюнского сырзавода Т. Бухтуев освобожден от работы.

Выдающийся советский ученый

(К 60-летию со дня рождения академика Т. Д. Лысенко)

В нашей стране и за ее рубежом хорошо знают выдающегося советского ученого агробиолога Трофима Денисовича Лысенко. Создатель им теории стабильного развития растений является крупнейшим завоеванием советской и мировой биологической науки. Огромное практическое значение этой теории заключается в том, что она впервые открыла возможность сознательного управления ростом и развитием растений. На основе этой теории академик Лысенко разработал ряд агротехнических приемов и методов, имеющих большое народнохозяйственное значение.

Академик Лысенко — талантливый и убежденный последователь великого преобразователя природы И. В. Мичурина. Не случайно именно он возглавил борьбу за победу мичуринского учения, за торжество мичуринских материалистических принципов в биологической науке и показал, что мичуринское учение — это новый революционный этап в развитии материалистической биологии.

Своими работами академик Лысенко творчески развивает учение Дарвина-Мичурина. Характерной особенностью стала работа этого ученого заключается в том, что результаты своих исследований и открытий он всегда исследует в условиях колхозно-совхозного производства, вовлекая в это дело широкие колхозные массы, рабочих совхозов, опытников-мичуринцев.

Т. Д. Лысенко — воинствующий материалист. Своей смелой принципиальной и непримиримой борьбой со всякими идеалистическими учениями в биологической науке он

снискал себе уважение всех прогрессивных ученых, всего нашего народа.

Работами академика Лысенко и других советских ученых-мичуринцев была доказана возможность создания новой наследственной природы у растений, возможность и необходимость наследования приобретенных признаков. Этим самым была окончательно опровергнута лженаучная теория мутационно-морганизма-вейсманнизма. Многолетняя борьба с этой реакционной теорией завершилась в нашей стране полной победой мичуринского учения в 1948 году, на исторической августовской сессии Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина.

В докладе академика Лысенко «О положении в биологической науке», сделанном на этой сессии и одобренном Центральным Комитетом партии, были подведены итоги этой борьбы и намечены дальнейшие пути развития советской агробиологической науки.

Академик Лысенко — пламенный патриот своей социалистической Родины. Он всегда заботился о том, чтобы найти пути повышения плодородия социалистических полей, увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. Научные открытия Лысенко и его творческая инициатива сыграли большую роль в покое сельского хозяйства. Например, предложенный этим ученым метод воздушно-теплого обогрева семян зерновых культур и метод неадаптивного посева кок-саггана имели огромное значение для повышения урожайности этих культур в годы Великой Отечественной войны.

Коммунистическая партия создала замечательные условия для творческого труда советских ученых, для развития науки в нашей стране. Поэтому так велики достижения советской науки, поэтому научные достижения нашей страны изумляют и радуют все прогрессивное человечество.

Трофим Денисович Лысенко родился 29 сентября 1898 года в с. Карловка, Полтавской области, в семье крестьянина. Отец ученого, Денис Николаевич, — один из старейших опытников Украины.

В 1921 году Т. Д. Лысенко поступил в Киевский сельскохозяйственный институт. Учился в институте, он работал на Белгородской опытной станции по селекции огородных растений. Здесь он вывел новый сорт томатов и разработал метод укоренения розмножения рознозачальных новых, улучшенных сортов свеклы при помощи прививки их отдельными глазками.

С 1925 года, после окончания института, работал на Кировободской селекционной станции в Азербайджанской ССР. В эти годы молодой ученый установил, что индивидуальное развитие растений складывается из отдельных стадий. Для продолжения каждой стадии развития растения необходимы свои особые условия внешней среды. Поэтому требования растений к условиям внешней среды не одинаковы в разные периоды их жизни. Развитие и рост растения — это взаимосвязанные друг с другом, но совершенно разные явления жизни. Рост — это увеличение массы растения. Развитие — это качественные превращения тела

растения от прорастающего семени до взрослого растения, образующего семена. Растение может пышно расти, но не цвести и не плодоносить, то есть оно не будет развиваться. Растение может медленно расти, но быстро идти к плодоношению; завязывать цветочные почки, распускать цветы, завязывать семена — это будет развитие растения.

С 1929 года свои исследования по стабильному развитию растений Т. Д. Лысенко продолжает во Всесоюзном селекционно-генетическом институте (г. Одесса). В результате этих исследований был разработан агроприем яровизации хлебных злаков и картофеля, который дал возможность сократить их вегетационный период и повысить урожайность на 20—30 процентов.

На основе теории стабильного развития Т. Д. Лысенко разработал такой метод подбора пар для скрещивания и метод передачи наследственной природы растений, которые имеют большое значение для выведения новых, более продуктивных сортов сельскохозяйственных культур.

В южных районах нашей страны происходит вырождение картофеля и вследствие этого ухудшение его семенных качеств. Академик Лысенко вскрыл причины этого явления и разработал меры борьбы с вырождением картофеля путем летних посевов его на семена.

В 1935 году для улучшения природы растений-самой и ячменя и других (пшеницы, овса, ячменя и других) Т. Д. Лысенко предложил производить внутрисортное скрещивание. В настоящее время этот метод широко применяется для улучшения сортов самоопыляющихся культур. Так, например, Герой Социалистического Труда Г. И. Шербилин из колхоза имени Сталина Краснощеповского района применяет внутрисортное

скрещивание для улучшения сортов пшеницы, возделываемых на Алтае.

Очень важное теоретическое и практическое значение имеют работы академика Т. Д. Лысенко и его сотрудников (академика Авакяна, профессора Глушкова и других) по вегетативной гибридизации растений, в результате которых созданы новые сорта картофеля, томатов, пшеницы и других культур, его работы о жизнестойкости организмов, о наследственной разнообразности клеток и тканей в организме, о закономерностях видообразования, о питании растений и т. д.

Большое научное и практическое значение имеют работы академика Лысенко о наследственности и жизнестойкости живых организмов. Развивая учение Ч. Дарвина, К. А. Тимирязева, И. В. Мичурина, академик Т. Д. Лысенко дает последовательное диалектико-материалистическое объяснение наследственности. Наследственность — это не неизменяемое, вечное свойство живых организмов, а результат их исторического развития, результат взаимодействия организма с окружающей средой. Наследственность представляет собой эффект концентрирования воздействия внешней среды, ассимилированных организмом в ряде предшествующих поколений, она есть свойство живого тела требовать определенных условий для своей жизни, своего развития и определенно реагировать на те или иные условия, свойство сохранять из поколения в поколение определенный тип обмена веществ.

Благодаря этому каждое новое поколение растений или животных приносит свое тело в основном из тех же условий внешней среды, из которых создавалось живое тело родителей и, следовательно, будет подобно своим родителям.

Так, в истории биологической науки впервые была выяснена истинная причина чудесного свойства живых организмов воспроизводить себе подобное, то есть свойства наследственности. Благодаря этому разрабатаны методы сознательного изменения наследственности в соответствии с запросами социалистического сельского хозяйства. Получаясь этими методами, советские селекционеры-агрономы и зоотехники — вывели сотни высокоурожайных сортов сельскохозяйственных растений и высокопродуктивных пород животных для различных почвенно-климатических районов нашей необъятной Родины.

В Сибири и Казахстане, на Урале и в других районах страны семена, выращенные и посеянные в одном и том же году, часто бывают маложизнеспособными, хотя и имеют вполне жизнеспособные зародышки. Академик Лысенко объяснил это тем, что в этот период во время созревания хлеба часто бывает холодная, сырая погода, и поэтому семена после уборки находятся в состоянии покоя. Такое состояние вызывается отсутствием в семенах питательных веществ, необходимых для прорастания зародышка, в удобоусвояемой форме.

Чтобы питательные вещества не были в удобоусвояемом состоянии, нужны соответствующие условия и главное — доступ кислорода воздуха внутри семени. Если провести предпосевную обработку семян теплым воздухом, то при этом оболочка семени доходит до определенного (рыхлого) состояния, открывается доступ кислорода воздуха внутри семени, и питательные вещества переходят в удобоусвояемую форму. В результате этого маложизненные семена приобретают высокую всхожесть и становятся пригодными для посева. Предлагаемый академиком Лысенко метод воз-

душно-теплого обогрева семян получил широкое распространение.

Три с половиной века назад итальянец-утопист Кампанелла мечтал о «Государстве солнца», писал: «Земледелие окружено у них высшим почетом. Им известны тайные средства увеличивать всхожесть семян, их продуктивность и жизнестойкость».

То, что было когда-то только мечтой, стало явью в нашей стране. И в этом большая заслуга академика Т. Д. Лысенко.

В 1934 году Т. Д. Лысенко был избран действительным членом Академии наук УССР, в 1935 году утвержден академиком Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, в 1938 — ее президентом, в 1939 году избран действительным членом Академии наук СССР. С 1940 года Лысенко возглавляет институт генетики Академии наук СССР, является членом президиума ВАСХНИЛ.

Т. Д. Лысенко многократно избирался членом ЦК УССР и СССР, депутатом Верховного Совета СССР. Он награжден шестью орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и трижды удостоен Сталинской премии. В 1945 году академику Т. Д. Лысенко присвоено звание Героя Социалистического Труда.

В настоящее время, как и прежде, академик Лысенко со всей присущей ему настойчивостью и страстью отдает все свои силы и знания, свой талант естественности развитию советской агробиологической науки, решению актуальных задач, поставленных партией и правительством перед учеными нашей страны по дальнейшему развитию сельского хозяйства.

Д. СОКОЛЬСКИЙ, кандидат сельскохозяйственных наук.

Сдадим государству в 1958 году 300 миллионов пудов зерна!

Так надо бороться за победу на хлебозаготовках!

Колхозники сельхозартели „Знамя Октября“ Ключевского района рассказывают об опыте организации уборки и хлебозаготовок

Славную победу одержали хлеборобы колхоза „Знамя Октября“ Ключевского района. 27 сентября они выполнили свое обязательство по сдаче хлеба государству. В закрома Родины засыпано пять тысяч пудов отборного зерна.

Нелегкой была битва за хлеб. На второй фазе уборки — на обмолоте валков возникли большие трудности из-за дождливой, неустойчивой погоды. Но труженики сельхозартели не растерялись перед трудностями.

На борьбу за хлеб были брошены все силы, все средства. День и ночь на полях не умолкал рокот комбайновых моторов. Колхозные механизаторы проявили много деловой сметки и творческой инициативы, приспособили технику к уборке влажных валков. Передовые комбайнеры Николай Удовыченко, Виктор Лихачев, Петр Нормуханов дорожили буквально каждой минутой, проявили себя как полные мастера своего дела. Они ежедневно подбирали валки с 25—30 гектаров.

Важно подчеркнуть, что нынешней осенью высокая выработка характерна не только для отдельных передовиков, а для всех колхозных механизаторов.

Это результат большой организаторской и политической работы партийной организации среди механизаторов. Колхозные коммунисты увлекли людей на трудовые подвиги словом и личным примером, были в первых рядах соревнующихся. На уборке урожая отличались третья бригада, которую возглавляет член партии т. Уколов. Она первой в колхозе выполнила обязательство по хлебозаготовке.

Быстрыми темпами велась подработка зерна. Все бригадные и центральный тона работали круглосуточно. Сплошным потоком шло зерно от комбайнов на тока и хлебоприемный пункт. По 30—35 тысяч пудов зерна засыпал колхоз ежедневно в государственные закрома.

Упорный, самоотверженный труд хлеборобов не пропал даром. Колхоз сдает государству по 13 центнеров зерна с гектара при средней урожайности 16,8 центнера.

Но битва за хлеб не кончилась, несмотря на то, что колхоз полностью рассчитался с государством по хлебозаготовке. Включившись в соревнование за достойную встречу XXI съезда КПСС, труженики артели решили сдать сверх обязательства 100 тысяч пудов зерна в счет 300 миллионов пудов алтайского хлеба.

Слово свое они держат крепко. В первый же день, 28 сентября, в государственные закрома было засыпано семь тысяч пудов хлеба.

Сейчас хлеборобы артели завершают подборку валков, поднимают зябь, закладывают прочные основы урожая будущего года. На этой странице колхозники артели „Знамя Октября“ рассказывают о том, как они завоевали победу на хлебозаготовках.



В любую погоду убирает хлеба комбайнер Николай Удовыченко. Он ежедневно подбирает валки с 30—35 гектаров. На его счету свыше четырехсот гектаров обмолоченного хлеба.

На снимке: комбайнер Николай Удовыченко заступает на очередную смену. Фото И. Смыка.

Наш опыт обмолота влажных хлебов

Мы, комбайнеры, находимся на переднем крае битвы за хлеб, за выполнение взятых обязательств перед Родиной. От нас зависит многое: и темпы хлебозаготовок, и количество собранного зерна.

В своей работе я никогда не стремился к рекордам в ущерб качеству. Тружусь так, чтобы и хлеб непрерывно поступал на ток и зерно не терялось.

В плохие дни выработку довожу до 30—35 гектаров за 18—19 часов работы. С начала уборки уже обмолотил свыше 400 гектаров хлебов комбайном С-6.

С наступлением ненастной погоды у многих комбайнеров колхоза, в том числе и у меня, снизилась производительность. Стали искать причину. Она оказалась довольно простой. Утром и вечером валок влажный, а зерно уходило в солому. К тому же валок от дождей опухался, и подобрать его было гораздо труднее.

Чтобы полностью подобрать валок, я установил подокосы подборщика на самые низкие отверстия. Кроме того, убавил обороты подборщика путем замены 11-зубовой зубчатки вала хедера на 13-зубую, а на контрприводе 22-зубую шестерню заменил 18-зубой. Это позволило в нужный момент прижимать подборщик к самой земле, хорошо подбирать валок и избежать поломки подборщика.

Поскольку утром и вечером хлеб в валках более влажный, приходится регулировать молотилку комбайнов. В этом случае я подгаиваю деки до конца и работаю только на первой скорости. В период частых колебаний температуры и погоды на третьей скорости нельзя работать даже в середине дня, иначе много зерна уйдет в солому.

Кое-что я сделал в комбайне для предотвращения наматывания влажного хлеба на пиккеры. Для этого со второго пиккера снял штифты и вставил в прорезанные ячейки два арматурных ремня. Ремень подогнал к штифтам первого пиккера. Работа молотилки от этого намного улучшилась.

На конце решета второй очистки тоже набил планки из арматурного ремня. После этого зерно не стало теряться в солому.

Советую комбайнерам особенно следить за скоростью движения агрегата.

Выработку можно повысить путем правильной организации работы агрегата и сокращения простоев на заправках и техходах. Этим мы занимаемся только тогда, когда невозможно подобрать валки.

Работаем четко и дружно. Потому и сменная выработка у нас высокая и зерно не теряем.

Н. УДОВЫЧЕНКО,
комбайнер.



В колхозе „Знамя Октября“ берегут каждый колос, каждое зерно. Комиссия по приемке убранных полей строго следит за тем, чтобы на полюсе не осталось ни одного валка после обкосов на обочинах полей, у стобов.

На снимке: члены комиссии — общественный контролер по качеству Д. П. Задручий, председатель колхоза В. П. Кондратенко, бригадир третьей бригады А. С. Уколов принимают убранные поля. Фото И. Смыка.

Хлеб вывезли быстро и без потерь

Некоторые водители стремятся перевыполнить сменные задания на перевозках хлеба государству за счет превышения установленной скорости движения машины в пути. Это не приводит к хорошему. Такие шоферы теряют на дорогах много зерна и наносят большой ущерб колхозу и государству.

Шоферы нашего колхоза водят машины на положенных скоростях и, тем не менее, всегда выполняют и перевыполняют сменные задания. Добиваются они этого путем сокращения простоев под загрузкой, разгрузкой и заправкой.

Погрузка зерна у нас полностью механизирована. Поэтому о простоях машин на токах говорить не приходится. Но и кратковременные стоянки под погрузкой надо использовать с толком. Я, например, в это время провожу осмотр машины и, если нужно, заправку.

В дороге беру каждую минуту, не допускаю беспорядочных стоянок.

Колхозные водители дорожат хлебом, не допускают потерь. Машины у нас хорошо оборудованы для перевозки зерна. Борты наращены, углы и щели заделаны брезентом. За все время перевозок у меня не было ни одного случая недостачи зерна.

Замечательные результаты на перевозках зерна добились колхозный шофер Павел Гурский, москвич Иван Исаенков. Они делали в день по десять и более рейсов на расстояние 35—40 километров и даже на разбитых дорогах не допускали потерь.

Благодаря дружной и слаженной работе шоферов зерно шло непрерывным потоком на колхозные токи и на хлебоприемный пункт.

Б. ЛИТВИНОВ,
колхозный шофер.



Одно из первых мест в соревновании на вывозке хлеба завоевал шофер колхоза „Знамя Октября“ Борис Литвинов. Он ежедневно в два-три раза перевыполняет задания.

На снимке: бригадир третьей бригады А. С. Уколов вручает передовому водителю переходящий красный флаг. Фото И. Смыка.

Зерно на току не залеживалось

В прошлом году на току нашей бригады работало круглосуточно 40—50 колхозников. Им ежедневно начисляли по 150—200 трудодней, а сдавала бригада государству по 250—300 центнеров зерна в день.

Нынешней осенью на току производились большие перемены. Теперь здесь трудилось только семь человек в смену, а на хлебоприемный пункт ежедневно отгружали по 1.800—2.000 центнеров зерна.

Как мы этого добились?

Главным образом за счет комплексной механизации работ на очистке зерна и погрузочно-разгрузочных операций. Накануне жатвы на току был установлен агрегат, состоящий из переоборудованного комбайна С-6 и специального бункера емкостью в 100 центнеров.

К бункеру по трапу подводит са-

мосил и сыплет в него зерно. В дне бункера установлен шнек. Через люки зерно скребковыми транспортером подается в элеватор комбайна. Оттуда оно попадает на первую, вторую и третью очистки и подается в бункер комбайна. Затем хлеб быстро погрузают в автомашину.

Производительность агрегата — 800 центнеров зерна в сутки. Обслуживает его один человек — электромеханик Николай Шульженко. В результате затраты на подработку зерна снижены до минимума.

Кроме комбайнового агрегата, у нас имеются мощная зерноочистительная машина ОВ-10 и два зернопогрузчика. Таким образом, все работы на току полностью механизированы. Поступающее от комбайнов зерно не залеживалось, быстро подрабатывалось и отгружалось на хлебоприемный пункт.

В напряженные дни хлебозаготовок замечательное потрудились колхозники Антонина Ушакова, Зина Смыкова, Лида Шульженко, Любовь Брижановская и другие. Благодаря их самоотверженному труду бригада завоевала первенство в соревновании по сдаче хлеба государству.

В этом году на току не допускалось потерь хлеба. Имеющиеся отходы зерна быстро подрабатывались.

И. СИСЮРА,
заведующий током третьей бригады.

дела и решили провести во всех бригадах совещания по вопросу борьбы с потерями.

Такие совещания были проведены и дали положительные результаты. Колхозники строго осудили бракоделов, обязали беречь каждый килограмм зерна.

Коммунисты находились во время уборки там, где было трудно, где требовалась большая организаторская работа.

Боевыми организаторами показали себя члены партии тт. Левакин и Лаптев. Партийная организация направила их в агрегаты, которые давали невысокую выработку. Они на месте разобрались с положением дел, помогли механизаторам улучшить организацию труда, добились высокопроизводительного использования техники. Коллективы агрегатов стали ежедневно обмолачивать на пять гектаров больше. Выработка их возросла день ото дня.

И так всегда: за какое бы дело ни вступили колхозные коммунисты, они доводят его до конца. Наш колхоз выполнил обязательство — сдал государству 500 тысяч пудов отборного зерна. Но труженики сельхозартелей работают с такой же энергией и напряжением, как и в первые дни уборки.

Готовя достойную встречу XXI съезду КПСС, они стремятся порадовать Родину сдачей зерна сверх обязательства.

И. ФИНИНКО,
секретарь партбюро.

В поле не осталось ни одного колоса

В нынешнем году в нашем колхозе, по примеру бригады Г. Н. Буханько, широко развернулось соревнование за высокую культуру земледелия. Сев зерновых был проведен в сжатые сроки и высококачественно. Во всех бригадах выращен высокий урожай хлебов. С каждого гектара мы намолочиваем по 100—120 пудов зерна.

Борьбу за высокую культуру земледелия мы продолжили на уборке урожая. Не оставить в поле ни одного колоса, сберечь каждый килограмм зерна — такую задачу поставили перед хлеборобами правление колхоза и партийная организация. В колхозе были приняты для этого все необходимые меры. Прежде всего скошили все зерновые только раздельным способом, в сжатые сроки. Хлеб не успел перестоять, и мы избежали потерь от осыпания.

Важная роль в борьбе за хлеб принадлежит общественным контролерам по качеству. Они у нас наделены большими правами. В случае обнаружения брака общественные контролеры составляют акты, по их требованию бригадиры собирают совещания механизаторов для обсуждения фактов бракоделия.

Правление колхоза и партийная организация считают с мнением общественных контролеров, всегда поддерживают их предложения.

Хорошим общественным контроле-

ром в первой бригаде зарекомендовал себя опытный хлебороб Илья Павлович Чернышов. Ежедневно бывал он на полях, токах, строго следил за качеством подбора валков и обмолота, за погрузкой зерна в автомашину.

С помощью общественных контролеров были вскрыты факты бракоделия тракториста Николая Каркошкина и комбайнера Николая Кондратенко. Правление строго наказало виновников и приняло меры к исправлению брака.

Общественные контролеры всегда принимали участие в приемке уборочных площадей, следили за тем, чтобы в поле не осталось ни одного колоса. В третьей бригаде, например, массив осыпался хорошо, но кое-где оставили валки. Я предложил не принимать массив до тех пор, пока этот хлеб не будет подобран. Председатель и агроном согласились со мной. Потери зерна были предотвращены.

После уборки урожая мы будем также строго следить за качеством работ на вспашке зяби, за правильным хранением семенного зерна. Общественные контролеры должны работать круглый год.

Д. ЗАДРУЧИЙ,
общественный контролер.

Коммунисты в борьбе за хлеб

С первых дней уборки в нашем колхозе широко развернулось соревнование за досрочное выполнение взятого обязательства по сдаче хлеба государству. Борьбу за хлеб, за проведение уборки в сжатые сроки и без потерь возглавляли колхозные коммунисты.

Перед началом уборочных работ партийная организация по-деловому обдумала предстоящие задачи, продумала организацию действенного соревнования и боевой массово-политической работы в бригадах. На решающие участки битвы за хлеб — в комбайновые агрегаты, на тока и транспорт было направлено 30 коммунистов. Мы создали полевые агитпункты, закрепили за бригадами агитаторов, выделили редакторов боевых листовок и стенограмм.

С работниками полевых агитпунктов и активом провели совещание, рассказали о производственном плане колхоза на период уборочной страды, о мероприятиях, намеченных партийной организацией по развертыванию соревнования, среди хлеборобов, познакомили с опытом массово-политической работы на уборке в южных районах страны.

Не забывая и о наглядной агитации, полевые станы и тока оформили досками и плакатами, установили доски показателей.

Партийная организация постоянно поддерживала в людях боевой дух соревнования, поднимала на штык с-

вои передовиков уборки. Победителям на косовице, обмолоте и перевозках зерна вручали красивые флажки. Красные звезды на агрегатах и машинах отличали передовиков жатвы.

Регулярно подводились итоги соревнования. Бригада, завоевавшая первенство, вручалась переходящее красное знамя.

Повсюду: в поле, на току, на перевозках зерна — коммунисты показывали пример в труде, увлекали за собой колхозников и механизаторов.

Высоких показателей на подборке валков добились комбайнеры коммунисты Лихачев и Бобылев. Ежедневно перевыполняли задания, они не забывали о молодых комбайнерах, помогали им наладить бесперебойную работу агрегатов.

Эту ценную инициативу коммунистов поддерживали и другие механизаторы. Опытный комбайнер Николай Удовыченко взял шефство над молодым механизатором Иваном Катренко. Первое время у Катренко плохо работала молотилка, много зерна шло в солому. Николай Удовыченко научил солому подфедно правильно регулировать комбайн. Потери были вовремя устранены.

По настоянию партийного бюро правление колхоза расставило технику с таким расчетом, чтобы рядом с молодым комбайнером работал опытный механизатор. Таким образом, мастера уборки всегда успевали по-

мочь советом и делом своим подшефным.

Партийная организация сосредоточила внимание на гласности социалистического соревнования и распространении передового опыта. Болеющие агитаторы видели свою главную задачу в том, чтобы всех подтянуть до уровня передовиков. Они регулярно устраивали чутки газет, беседы, в которых популяризировали опыт передовиков, вскрывали недостатки, рассказывали о событиях в стране и за рубежом.

Не случайными гостями, а действительными организаторами на полевых станах и токах, в комбайновых агрегатах были наши агитаторы коммунисты тт. Левакин, Лихачев, Лаптев и комсомольцы тт. Фишер, Задручий. Они провели беседы на темы: «Что значит потерять на квадратном метре один колос», «Регулировка молотилки комбайна с учетом погодных условий», «Водитель, ты на переднем крае битвы за хлеб» и другие.

Беседы всегда были действенными, так как агитаторы хорошо знали положение дел в бригадах, умели всякий раз завести разговор о том, что больше всего волновало тружеников полей.

В первые дни хлебозаготовок отдельные шоферы работали без должного напряжения. Агитатор т. Задручий собрал водителей и напомнил им об обязательствах, о необхо-

Сдадим еще 300 тысяч пудов

Славными трудовыми делами отличились хлеборобы нашего колхоза на решении Президиума ЦК КПСС о созыве XXI съезда партии. Став на трудовую ваху в честь предстоящего съезда, колхозники и механизаторы артели 27 сентября выполнили свое обязательство по сдаче хлеба государству. Страна получила миллионы пудов отборного зерна. С каждого гектара мы уже сдали почти по 12 центнеров.

Успех в выполнении первой заповеди был достигнут благодаря четкой организации труда, комплексной механизации всех производственных процессов на уборке урожая.

Колхозу предстояло убрать 7.300 гектаров зерновых. Накануне жатвы правление артели довело до бригад задания на период косовицы и подбора валков с учетом посевных площадей, урожайности, наличия рабочей силы и техники.

Чтобы поднять материальную заинтересованность колхозников и механизаторов в производительном использовании техники, была выработана и утверждена на заседании правления премиальная система оплаты труда. Так, за каждый гектар валков, подобранный сверх нормы, выплачивали комбайнерам по 2 рубля.

По двадцать рублей выплачивалось водителям автомашин за вывозку 500 центнеров зерна от комбайнов на расстояние шести-восьми километров или за доставку 250—300 центнеров хлеба на элеватор.

С самого начала мы взяли твердый курс на раздельную уборку. Скосить все хлеба в сжатые сроки — такая задача была поставлена перед механизаторами, и она успешно выполнена. Без усталости трудилась машинистка лафетных жаток, изо дня в день наращивая темпы косовицы.

Без промедления приступили мы и к подборке валков. Бригады комплексных бригад тт. Уколов и Амигин хорошо организовали работу уборочных агрегатов. Заправка машина производилась тут же, на месте. Бесперебойно отвозилось зерно от комбайнов. На этой работе были заняты 17 автомашин и два трактора «Беларусь» с тележками. Все это до минимума сократило простой уборочных агрегатов, повысило их производительность.

В результате все механизаторы не только выполняли, но и перевыполняли задания на обмолоте хлебов. Средняя выработка на подборщике по колхозу составила 22 гектара в день. Коллективы агрегатов ежедневно подбирали валки с 380—400 гектаров.

В этом году особое внимание обратили на качество уборки, на борьбу с потерями зерна. Для организации бесперебойной работы комбайнов и контроля за качеством обмолота мы закрепили за агрегатами членов правления, депутатов райсовета и сельсовета. Механизаторы работали на совесть, делали все для того, чтобы не оставить в поле ни одного колоса.

Организованней, чем в прошлые годы, проходила подработка зерна на токах. Мощные зерноочистительные машины действовали круглосуточно. Все операции по очистке, погрузке и разгрузке зерна мы механизировали. Это позволяло высвободить много колхозников. Ныне на токах

работает в пять раз меньше людей, чем в прошлом году.

Ежедневно на хлебоприемный пункт вывозилось 30—35 тысяч пудов хлеба вместо 22 тысяч пудов по графику.

Хорошо подготовились к вывозке зерна шоферы. Машины были обеспечены брезентами, щели в кузовах заделаны.

Не считаясь со временем, не жалея сил, трудились на вывозке хлеба шоферы Борис Литвинов, Павел Гурский и посланцы столицы Павел Макаров, Василий Назаров, Иван Исаенков. Они в два-три раза перевыполняли задания. Хлеб не задерживался на токах. Дело было поставлено так, что вывезенное от комбайнов зерно через 2—2,5 часа поступало на хлебоприемный пункт. Ночью на вывозку зерна направлялись все автомашины, занятые днем на уборке кукурузы.

Быстрые темпы подборки и хлебозаготовки, механизация токов позволили нам высвободить колхозников для выполнения других не менее важных работ. Колхоз своевременно выкопал картофель, заготовил корма, поднимал зябь.

Но битва за хлеб не кончилась, несмотря на то, что колхоз полностью рассчитался с государством по хлебозаготовке. Готовя достойную встречу XXI съезду КПСС, труженики нашей артели взяли новое повышенное обязательство — решили засыпать в закрома Родины еще 100 тысяч пудов зерна. Это будет нашим трудовым подарком XXI съезду партии.

В. КОНДРАТЕНКО,
председатель колхоза.

Пятнадцатое серьезное предупреждение правительства КНР

ПЕКИН, 27 сентября. (ТАСС). Как передает агентство Синьхуа, 27 сентября 14 американских истребителей в разное время вторглись в воздушное пространство КНР в районе Сямэнь в провинции Фуцзянь.

Представитель министерства иностранных дел КНР упорно отказывается заявить в связи с этой серьезной военной провокацией Соединенных Штатов Америки правительство КНР делает пятнадцатое серьезное предупреждение.

НОВОЕ СЕРЬЕЗНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КНР

ПЕКИН, 28 сентября. (ТАСС). Агентство Синьхуа передает: 28 сентября 22 американских истребителя в разное время вторглись в воздушное пространство КНР над ее территориальными водами в районе Сямэнь провинции Фуцзянь. Пять американских кораблей вторглись в территориальные воды нашей страны в провинции Фуцзянь.

Представитель министерства иностранных дел КНР упорно отказывается заявить в связи с этой серьезной военной провокацией Соединенных Штатов Америки правительство КНР делает шестнадцатое серьезное предупреждение.

Заявление премьер-министра Государственного совета КНР Чжоу Энь-ляя

ПЕКИН, 28 сентября. (ТАСС). Агентство Синьхуа передает:

Выступая сегодня на приеме в честь иностранных специалистов по случаю девятой годовщины со дня образования Китайской Народной Республики, премьер Государственного совета КНР Чжоу Энь-ляй заявил, что если американские империалисты, несмотря на то, что развязку войну за захват островов Циньминьдао и Мацзюдао, то сплоченный ведино шестистимильонный китайский народ при поддержке и солидарности всего социалистического лагеря и всех миролюбивых стран и народов полностью сорвет агрессивные действия американских империалистов.

Китайский народ, заявил Чжоу Энь-ляй, твердо стоит на позициях защиты суверенитета и территориальной целостности страны, защиты дела мира и в то же время не отказывается от усилий, направленных на решение спорных вопросов между КНР и США путем мирных переговоров.

В последнее время американские империалисты прибегли к военным провокациям в районе Тайваньского пролива и угрожают нашей стране войной, пытаются расширить свою агрессию с островов Тайвань и Паньхуадао до островов внутренних вод Китая: Циньминьдао и Мацзюдао.

Китайский народ, сказал премьер Чжоу Энь-ляй, ни в коем случае не потерпит подобного вмешательства американских империалистов во внутренние дела нашей страны, посягающих на суверенитет и угрожающих миру на Дальнем Востоке и во всем мире. Этого не потерпит и все миролюбивые государства и народы мира.

Мы, заявил далее Чжоу Энь-ляй, глубоко благодарны странам социалистического лагеря, возглавляемому Советским Союзом, за горячие симпатии и мощную поддержку, которые они оказывают нашей справедливой борьбе и которые в значительной мере воодушевляют народ нашей страны.

АМЕРИКАНСКИЕ КОНГРЕССМЕН ТРЕБУЮТ ОТСТАВКИ ДАЛЛЕСА

НЬЮ-ЙОРК, 28 сентября. (ТАСС). По сообщению ватиканского корреспондента агентства Юнайтед Пресс Интернейшнл, член палаты представителей Фрэнк Челф (демократ от штата Кентукки) направил президенту Эйзенхауэру письмо, в котором требует отставки государственного секретаря Даллеса. «Сейчас, — пишет Челф, — у нас нет никакой внешней политики и государственной секретарь Даллес собирает вокруг себя в войну, в которой мы, очевидно, обречены проиграть, в ход атомное оружие. Будет «го раздо лучше», заявляет он, если Даллес оставит свой пост, чем если «наши парни начнут сражаться из-за его ошибок».

В письме на имя Даллеса Челф указывает, что американская политика «защиты» острова Циньминьдао «совершенно несправедлива» и «даже влетает за собой беду».

НА ТАЙВАНЬ ОТПРАВЛЕН НОВЫЙ АМЕРИКАНСКИЙ ДИВИЗИОН УПРАВЛЯЕМЫХ СНАРЯДОВ

НЬЮ-ЙОРК, 27 сентября. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс из Сиэтла (штат Вашингтон), 26 сентября представитель американской армии сообщил, что на Тайвань отправлен второй ракетный дивизион.

Банкинский министр призывает и атомному вооружению Западной Германии

БЕРЛИН, 28 сентября. (ТАСС). Как передает агентство АДИ, западнотурецкий министр по общегерманским вопросам Леммер, выступая в Неймюнстере (земля Шлезвиг-Гольштейн), высказался за неограниченное атомное вооружение Федеративной Республики Германии. Мы, заявил Леммер, хотим иметь атомные бомбы.



Китайская Народная Республика. Фуцзяньский фронт. На днях два чайкинских судна, направившиеся с военными грузами к острову Циньминьдао (Куомой), были атакованы торпедными катерами и артиллерией Народно-освободительной армии (НОА). Одно судно затонуло, другое было повреждено. На снимке: экипаж торпедного катера НОА готовят судно к новым боям.

В Китайской Народной Республике пущены атомный реактор и циклотрон

ПЕКИН, 27 сентября. (ТАСС). Сегодня недалеко от Пекина были официально пущены в эксплуатацию первый в Китае экспериментальный атомный реактор мощностью в 10 тысяч киловатт, а также циклотрон на 24 миллиона электронов.

На торжественную церемонию пуска атомного реактора и циклотрона прибыли видные партийные и государственные деятели, ученые, представители общественности Китая, члены дипломатического корпуса, китайские и иностранные журналисты. В президиум собрания, состоявшегося по этому случаю, находились заместители Премьера Государственного совета Чан И. Не Жун-чжэнь, член Политбюро ЦК КПК Лян Бо-цун, руководители демократических партий Китая Ли Ци-шань, Хуан Инь-пэй, Чань Шу-тин, а также заместитель начальника Главного управления по использованию атомной энергии при Совете Министров СССР Д. В. Ефремов, академик А. И. Алиханов, А. П. Виноградов, прибывшие на пуск реактора, временный поверенный в делах СССР в КНР Антонов С. Ф., советник посольства СССР в КНР Н. Г. Сударинов и др.

Заместитель премьер-министра Государственного совета Не Жун-чжэнь подписывает акт о приеме атомного реактора и циклотрона в эксплуатацию.

Сдача в эксплуатацию экспериментального реактора и циклотрона, сказал Не Жун-чжэнь, является победой руководства Компартии Китая, новым проявлением великой дружбы между Китаем и Советским Союзом. Сдача в эксплуатацию экспериментального реактора и циклотрона отвечает требованиям крутого подъема в промышленности и сельском хозяйстве и будет служить более высокому развитию производительных сил.

От имени Государственного совета Не Жун-чжэнь передал благодарности Коммунистической партии Советского Союза, правительству и народу Советского Союза, советским специалистам за их помощь в создании экспериментального реактора и циклотрона.

Заместитель начальника Главного управления по использованию атомной энергии при Совете Министров СССР Д. В. Ефремов поздравил великий китайский народ с крупнейшим достижением науки и техники — пуском первого экспериментального реактора и циклотрона.

Советские люди с любовью и гордостью следят за успехами своих китайских братьев. И теперь нет такой силы, которая могла бы повернуть колесо истории вспять. Напротив стараются американские агрессоры воскресить живую мумию преступника Чан Кай-ши и его банду. Ни миллионы, ни миллиарды долларов, ни атомный шантаж им уже не помогут. Китайский народ молчит и имеет верных друзей и братьев, которые в случае необходимости придут ему на помощь. Советские люди полностью и безоговорочно поддерживают предупреждение Н. С. Хрущева, высказанное им в послании президенту Эйзенхауэру о том, что нападение на Китайскую Народную Республику будет рассматриваться как нападение на Советский Союз.

«ПОЛИТИКА США ПРОТИВОРЕЧИТ СТРЕМЛЕНИЯМ МИРОВОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ»

АФИНЫ, 29 сентября. (ТАСС). Газета «Авги» резко критикует провокационную политику США в отношении Китайской Народной Республики. Позиция США в отношении Китая настолько противоречит Уставу ООН, пишет газета, что ее нельзя терпеть. Несмотря на переговоры в Варшаве, США не прекращают своих военных и дипломатических провокаций в отношении народного Китая. Отклонение правительства США послания Н. С. Хрущева, являющееся неслыханным в дипломатической практике актом, показывает, что Вашингтон предпочитает путь запугивания и военных провокаций легкому урегулированию проблем. Все миролюбивые силы расценили послание Н. С. Хрущева как важный документ, вскрывающий действительные причины напряженности на Дальнем Востоке. В этом документе указывается путь к урегулированию положения. Препятствия к этому пути — это политика и государственная секретарь Даллес собирает вокруг себя в войну, в которой мы, очевидно, обречены проиграть, в ход атомное оружие. Будет «го раздо лучше», заявляет он, если Даллес оставит свой пост, чем если «наши парни начнут сражаться из-за его ошибок».

РЕШЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЛИВАНА

БЕИРУТ, 28 сентября. (ТАСС). Здесь опубликовано коммюнике о заседании Совета министров Ливана, на котором обсуждался вопрос о нормализации жизни в стране. Совет министров принял решение отменить дневной командантский час в Беirutе и возобновить в столице нормальную деловую и административную жизнь. Любые попытки вызвать или спровоцировать беспорядки, указывается в коммюнике, будут подавлены силой.

ПЕРЕГОВОРЫ РУКОВОДИТЕЛЯ ЛИВАНА С АМЕРИКАНСКИМИ ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ

БЕИРУТ, 28 сентября. (ТАСС). Как передает беirutское радио, вчера премьер-министр Ливана Рашид Керем пригласил к себе посла США Маклинтона и командующего американскими оккупационными войсками в Ливане адмирала Холлоуэя и имел с ними беседу, в ходе которой обсуждался вопрос о выводе американских войск из Ливана. По сообщениям печати, министр иностранных дел Такла также имел беседу с Маклинтоном и Холлоуэем.

Неудачная попытка в США запустить искусственный спутник Земли

НЬЮ-ЙОРК, 27 сентября. (ТАСС). По сообщению американских телеграфных агентств, вчера США предприняли попытку запустить искусственный спутник Земли весом в 976 кг с помощью трехступенчатой ракеты «Авангард». Министерство обороны США заявило сегодня, что спутник не вышел на орбиту и сгорел в земной атмосфере.

Результаты референдума во Франции

ПАРИЖ, 29 сентября. (ТАСС). Министерство внутренних дел Франции объявило окончательные результаты голосования в метрополии на референдуме по вопросу о новой французской конституции. В избирательные списки было внесено 26.606.948 человек. Приняло участие в голосовании 22.595.703 избирателя (84,9 процента лиц, пользующихся избирательным правом). За новую конституцию было подано 17.666.828 (79,25 процента) голосов, против — 4.624.475 (20,75 процента) голосов.

Таким образом, правительство де Голля добилось одобрения выработанного им проекта конституции. Предполагается, что новая конституция будет официально провозглашена и опубликована в правительственном вестнике «Журнал офисьель» 5 октября. Начиная с этого момента, правительство получит на основании новой конституции чрезвычайные широкие полномочия сроком на четыре месяца. В статье 91-й конституции говорится, что «институты ресции публики, предусмотренные данной конституцией, должны быть созданы в течение четырех месяцев со дня ее вступления в силу». Правительство будет иметь право в соответствии со статьей 92-й издавать указы, имеющие силу закона, для создания новых органов власти. Оно разрабатывает и утверждает избирательный закон для предстоящих парламентских выборов, а также может «принимать меры, которые оно сочтет необходимыми для жизни страны, защиты граждан и обеспечения свобод».

Таким образом, широта этих чрезвычайных полномочий зависит от толкования упомянутых статей. Комментируя итоги референдума в метрополии, член Политбюро

ЦК Французской коммунистической партии Этьен Фажон пишет в газете «Юманите», что в борьбе, которую все французские демократии вели за свободу, не удалось, однако, одержать победу. «Де Голь получил ответ «да», который он требовал, — пишет Фажон. Он добился его с помощью обильных средств демагогии и раскола. Развужденная кампания прессы миллиардеров, целком колонизированное радио, пропанганды, располагающая огромными средствами, сумели обмануть и привести к замешательству часть населения. Наконец, — и в первую очередь — де Голь воспользовался, как и в мае этого года, безоговорочной поддержкой Ги Молле и других руководителей социалистической партии. Добившись одобрения на сессии этой партии ответа «да» ее руководители склонили наряду с весом в пользу диктатуры, воспринятой в то же время объединенно демократическими силами и дезориентировавшей часть трудящихся и мелкой буржуазии».

Фажон подчеркивает, что «не следует скрывать серьезности создавшегося таким образом положения». «Антиреспубликанская конституция, — заявляет он, — облегчает диктатору опасным и безграничным полномочиям; она направлена к тому, чтобы связать народ и его демократические организации; она прокладывает путь фашизму и благоприятствует преступным действиям его вооруженных групп».

Внутриполитическое положение в Бирме

ПЕКИН, 27 сентября. (ТАСС). Агентство Синьхуа передает из Рангуна. Премьер-министр Бирмы У Ну, выступая вчера вечером по радио, заявил, что он уходит в отставку и что он уже сделал предложение начальнику генерального штаба вооруженных сил генерал-лейтенанту Не Вину занять пост премьер-министра и последний ответил согласием. У Ну призвал народ поддержать Не Вина.

Объясняя причину своей отставки, У Ну сказал: Раньше я хотел провести всеобщие выборы в ноябре. Однако, учитывая обстановку в стране и некоторые события, мы вынуждены были прийти к выводу, что если провести всеобщие выборы в ноябре, то они не могут быть ни свободными, ни справедливыми.

В целях проведения всеобщих выборов в шестимесячный срок, заявил У Ну, я предлагаю Не Вину занять пост премьер-министра. Затем У Ну прочитал свое письмо Не Вину, датированное 26 сентября. В письме он сообщил, что намерен созвать 28 октября сессию парламента, на которой он выйдет в отставку и выдвинет генерал-лейтенанта Не Вина кандидатом в премьер-министры. У Ну также сообщил, что антифашистская лига народной свободы, председателем которой он является, решила не участвовать в новом кабинете. Лига официально призвала Не Вина гарантировать, что вооруженные силы ни в коем случае не будут вмешиваться в политику и обреть особое внимание на борьбу с преступностью.

ИНДОНЕЗИЯ ПРИЗНАЛА ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛЖИРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ДЖАКАРТА, 28 сентября. (ТАСС). Вчераше после чрезвычайного заседания кабинета министров Индонезии было опубликовано коммюнике, в котором говорится, что правительство Индонезии приняло решение признать временное правительство Алжирской республики.

С ПЕРВОГО ОКТЯБРЯ 1958 ГОДА ОТКРЫВАЕТСЯ ПРИЕМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПОДПИСКИ НА 1959 ГОД НА ГАЗЕТЫ:

«АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА», «МОЛОДЕЖЬ АЛТАЯ», КРАЕВОЙ «БЛОКНОТ АГИТАТОРА», А ТАКЖЕ НА ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ.

Подписка будет приниматься в городских отделах «Союзпечати» на почте, в районных конторах и отделениях связи, в пунктах приема подписки, общественными уполномоченными, колхозными и ведомственными почталыонями. Крайнеопечатать.

5 ОКТЯБРЯ 1958 ГОДА В СЕЛЕ КАЛМАНКЕ КАЛМАНСКОГО РАЙОНА СОСТОИТСЯ

32-й тираж выигрышей по выигрышным вкладам в сберегательных кассах Алтайского края.

На каждую 1.000 сберегательных книжек разыгрывается 25 выигрышей

Table with 3 columns: Number of tickets, Prize amount, and Average sum. 1 ticket - 200 rubles, 2 tickets - 100 rubles, 3 tickets - 50 rubles, 20 tickets - 25 rubles.

Чем больше сумма вклада и чем дольше хранился вклад в сберегательной кассе, тем больше сумма выигрыша! Внести выигрышный вклад можно в любую сберегательную кассу! Хранить деньги в сберегательной кассе удобно и выгодно! Управление Госудрбизнеса и Госкредита Алтайского края.

СПОРТ

XIII шахматная олимпиада

30 сентября в Мюнхене (ФРГ) открывается XIII Международная шахматная олимпиада. На Мюнхенской олимпиаде ожидается участие 34 стран. Команда СССР заявлена в следующем составе: чемпион мира М. Ботвинник, экс-чемпион мира В. Смыслов, гроссмейстеры П. Керес, Д. Бронштейн, чемпион СССР М. Таль, Т. Петросян. Капитан команды — А. Котов. Команда США будет представлена на соревнованиях гроссмейстерами Ретемским, Фишером, Бисгайером, Эвансом, Россомо и чемпионом мира среди юношей Лембоарди. Очень сильную шестерку выдвинул Югославия — гроссмейстеры Глигорич, Матанович, Трифунович, Няков, международные мастера Джурджевич и Фудерер.

Боле широко будет представлена Африка, от которой впервые в историю шахмат выступит шахматный мастер Туниса и Южно-Африканского Союза. Я. РОХЛИН, международный арбитр по шахматам.

Почетный приз у ребрихинцев

4:0 в пользу футболистов Ребрихи — так закончился их первый матч в розыгрыше первенства Алтая среди сельских команд, который они провели со славгородцами. И, конечно, никто из болельщиков, несмотря на такой разгромный счет, не предполагал тогда в новачках, впервые дебютировавших в отечественных соревнованиях, будущих грозных соперников сильнейших сельских коллективов страны. Но у молодой команды были большие замыслы.

К соревнованиям ребрихинцы готовились много и настойчиво. Правление колхоза «Память Ленина» создало для команды футбольный лагерь, в котором футболисты упорно тренировались. В коллективе воцарилась спортивная атмосфера. Любопытно, что в нападении играют трое братьев Лютowych, а под первым номером выступают братья Сергеевы. Но такую «семейственность» можно только приветствовать — команда действует очень слаженно, обладает отличным «чувством поля».

В розыгрыше первенства края ребрихинцам пришлось преодолеть сопротивление таких опытных турнирных бойцов, как шуйниковцы. А потом была встреча с поселихинцами. Игра закончилась с минимальным преимуществом ребрихинцев. В один гол, который был забит их главным «бомбардиром» и капитаном Иваном Лютowych в самом конце матча. Ребрихинцы, получив право называться сильнейшей сельской командой Алтая, стали выступать в дальнейших играх на кубок ЦК ВЛКСМ и Центрального совета ДССО «Урожай» в честь соратника комсомола.

Перед первой игрой на выезде, а она проходила в Кемерове, на душе ребрихинцев было тревожно. Хотя и сделали они выводы из своих матчей с алтайскими командами, когда последние победы дались с большим трудом, и хотя снова много и упорно занимались, но ведь теперь надо было встретиться с еще более сильными противниками. Однако оказалось, что быть можно и сильнее. Ребрихинцы победили кемеровчан, правда, с минимальным счетом — 2:1. Зато следующий матч с тюменцами они провели куда увереннее. Кстати, в этой игре особенно ярко проявилась так присущая молодой команде волка к победе, стремление бороться до конца, чего не хватало многим коллективам. В Тюмени первый тайм закончился поражением алтайцев, но в начале второй половины они за две минуты забили три гола и ушли с поля победителями.

Дальнейшие встречи проходили так: 7:0 — выигрывает у сильной команды Томской области, 3:1 — нанесено поражение пензенцам. Таким образом, ребрихинцы вышли в финал розыгрыша Кубка, где они встретились с ретовскими. Победа присуждена нашим землякам. Кубок вручен ребрихинцам.

Хочется пожелать, чтобы этот успех не вскружил головы футболистам Ребрихи. В их игре еще немало недостатков. Но верится, что присущая команде упорство поможет ей одержать новые победы. На снимке: кубок ЦК ВЛКСМ и ЦС «Урожай», врученный футболистам Ребрихи. Фото В. Белавина.

СО СЧЕТОМ 1:1

В последних играх на первенство СССР по футболу в классе «Б» (VI зона) армейцы Читы терпели поражения от своих соперников. Однако на матч с барнаульским «Урожаем», который проходил в Чите, команда сумела мобилизовать свои силы. Несмотря на стремление гостей к выигрыванию, армейцы свели встречуничью со счетом 1:1. Теперь, после 23 матчей, урожайцы имеют 29 очков при соотношении мячей 44:29. Столько же очков набрали томские футболисты, победившие со счетом 3:2 сибельчанцев (Новосибирск) и по соотношению мячей вновь вернувшие себе второе место. По-прежнему в зоне лидируют хабаровчане — 32 очка, несмотря на то, что в последней игре с «Лучом» (Владивосток) они потеряли поражение со счетом 0:3. На четвертом месте с 26 очками пока остается «Энергия» (Иркутск), проигравшая железнодорожникам Комсомольска-на-Амуре со счетом 0:2.

Редактор М. АБРАМОВ.

БАРНАУЛЬСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1-й курс дневного и вечернего отделений на базе семилетки. ТЕХНИКУМ ГОТОВИТ: На дневном отделении: ТЕХНИКОВ-ТЕХНОЛОГОВ по производству резины и ТЕХНИКОВ-ТЕХНОЛОГОВ по производству искусственного волокна. На вечернем отделении: ТЕХНИКОВ-ТЕХНОЛОГОВ по производству искусственного волокна и ТЕХНИКОВ-МЕХАНИКОВ по машинам и аппаратам химического производства. Срок обучения на дневном отделении — 4 года, на вечернем — 5 лет. Правила приема общие для всех техникумов. Приемные экзамены с 5 октября 1958 года. Заявления о приеме подаются на имя директора техникума с приложением: свидетельства об образовании (в подлиннике), автобиографии, копии свидетельства о рождении, заверенной нотариусом, справки о состоянии здоровья, с места работы и места жительства, 4-х фотографий стандартности с последнего места работы. Военный билет и паспорт предъявляются лично. Начало занятий с 15 октября 1958 года. Общественный техникум не обеспечивает. Адрес техникума: г. Барнаул, проспект Ленина, 80, телефон 1-03 (в помещении строительного техникума).

ОТКРЫТА ПОДПИСКА НА ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

„Техника в сельском хозяйстве“ (издается вместо журнала «Машино-тракторная станция») НА 1959 ГОД.

Журнал «Техника в сельском хозяйстве» (орган Министерства сельского хозяйства СССР) рассчитан на руководителей и инженерно-технических работников колхозов, совхозов, РТС, МТС, специализированных станций, ремонтных предприятий и местных с. х. органов, а также на преподавателей и учащихся школ и техникумов механизации с. х., факультетов механизации и электрификации высших с. х. учебных заведений. Объем журнала — 6 печатных листов. Подписная цена на год — 24 руб., на 6 месяцев — 12 руб. Подписка принимается без ограничения во всех конторах и отделениях связи. Оформляйте подписку заблаговременно. Издательство Министерства сельского хозяйства СССР.