

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов ВКП(б) и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 189 (9254) | Воскресенье, 10 августа 1952 года | ЦЕНА 20 КОП.

Сегодня советский народ празднует День Военно-Морского Флота и отмечает успехи наших Военно-Морских Сил и работников судостроительной промышленности в выполнении задач, поставленных перед нами коммунистической партией, Правительством и лично товарищем Сталиным. Да здравствует наш доблестный Военно-Морской Флот! Да здравствует наш вождь и учитель Генералиссимус Советского Союза великий СТАЛИН!

ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИМ ПЛАН ХЛЕБОЗАГотовОК

ЗЕРНЫШКО ПУД БЕРЕЖЕТ

Борьба с потерями урожая — важнейшая задача хлеборобов

В Троицком районе губят урожай



Хорошо работает на анализе зерна лаборантка Чесноковская Зинаида Ивановна. А. А. Воробьева берет пробу зерна, доставленного на пункт колхозом «Большевик» Барнаульского района. Фото Н. Суровенкова.

Скоростные рейсы с зерном

Коллектив первой Бийской автороты «Союзавтотранс» включился в социалистическое соревнование за успешное проведение перевозок зерна нового урожая. Многие водители взяли на себя обязательство выработать за сезон по 40 тысяч тоно-километров.

Начался перевозка зерна на колхозов Сорокинского района. Шефер Александр Петрович на автомашине ГАЗ-51 за два дня сделала пять рейсов из колхоза «Призыв Ленина» до Бийского аэровокзала и перевезла 12,5 тонн зерна. Водитель Петр Остроух отгрузил с тока сельскохозяйственной артели имени Буйбышева 12 тонн хлеба.

Первые скоростные рейсы с зерном нового урожая успешно провели шоферы Василий Сергеев и Михаил Кутинков. М. КАРПОВ, председатель рабочего комитета автороты.

Выполняют первую заповедь

СОРОКИНО. (Наш соб. корр.). В колхозе Сорокинского района развертывается уборка нового урожая.

Организовано приступили к косовке зерновых механизаторы Сорокинского МТС. Комбайнер тов. Галкин, работающий на полях сельскохозяйственной артели имени Дзержинского, скошил комбайном «Сталін-6» 24 гектара ржи и намолотил 312 центнеров хлеба.

Своевременно начал уборку урожая колхоз имени Сталина, «Страна Советов» и другие. Намолоченное и очищенное зерно немедленно направляется на заводские пункты. Первую вытаскивание на склад государствену хлеб получали колхозники сельскохозяйственной артели имени Кагановича (председатель тов. Путинцев). Они уже сдали в закрома Родины 200 центнеров добротного зерна.

Почетную задачу поставили перед собой члены колхоза имени Дзержинского: досрочно выполнить первую заповедь перед государством. Они уже направили на заготовительный пункт несколько машин с хлебом нового урожая.

Машины стоят у парной переправы

Наступила горячая пора уборки урожая, усложнилась движение машин по Смоленскому тракту на Бийский аэровокзат. Однако большим препятствием на пути от колхозных токов до аэровокзата является парная переправа через Катунь. Чтобы попасть на паром, шоферы приходится терять в очереди по 4—5 часов драгоценного времени. В прошлом году в буре Катунь было два парома. Для обслуживания их имелись моторный катер. Ныне здесь работает только один паром. Он не успевает перевозить скопившиеся в очереди машины. Катера нет, припаркованы машины, и как только в реке спадает вода, к правому берегу невозможно ни причалить, ни оттолкнуться от него. Переправляющиеся приходится тянуть канат и отталкиваться баграми, чтобы паром двинулся с места.

О плохом состоянии переправы через Катунь знает начальник Бийского дорожно-участка тов. Решетов, но он ничего не хочет предпринять. Непонятно, почему Бийский горисполком и краевой дорожный отдел мирятся с такой безответственной работой дорожно-го участка, по вине которого задерживается доставка зерна на аэровокзат. Шофер В. ЕФАНОВ.

Хороши хлеба в колхозах Троицкого района! На просторах лесостепи заметно выделяются большие массивы поспевшей ржи. Она занимает огромную площадь в 12770 гектаров. Серебристыми оазисами сверкают в перелесках овсы. Побурела пшеница на больших площадях.

Высокий урожай, наличие мощной техники позволяют району занять нынче по уборке и хлебозаготовкам первое место в крае.

По богатейшим возможностям с первых дней жатвы, используются из рук вон плухи.

Уборку здесь начали с 1 августа, в течение трех дней включили в работу более ста комбайнов. Однако результаты пока невидны. За первую пятидневку колхозы убрали 834 гектара ржи и сдали государству... 90 центнеров зерна.

Создается впечатление, что мощная техника, которой в достатке оснащен Троицкий район, работает на холостом ходу. По существу так оно и есть.

Передовой в районе числится Ново-Еловская машинно-тракторная станция. Но она за пятидневку 37 комбайнами убрала только 428 гектаров. В этой МТС лучший в районе комбайновый парк, почти на всех машинах работают квалифицированные комбайнеры, способные убирать всю рожь в количестве 3596 гектаров за одну пятидневку. Однако различные технические и организационные неполадки мешают высокопроизводительной работе машин.

Мастера комбайновой уборки Николай Бессмертных и Иван Бадиков убирают рожь в колхозе имени Булагина. На третий день работы они убрали — по 16 гектаров. Бессмертных мог бы скосить до петухов не менее 25 гектаров, но ему помешали поломки трактора.

Комбайн Ивана Бадикова простоял из-за поломки прицепа соломокопалки. Неправильное агрегатирование с аулицыняком привело к тому, что рама прицепа не выдержала нагрузки, лопнула в местах сварки. Такие случаи были и в прошлом году, но механики МТС не подумали об устранении этого дефекта.

Максим Черенков, работающий на сцене двух комбайнов «Сталін-6» в колхозе имени Калининна, за три дня скошил только 50 гектаров, так как трактор плохо отрегулирован и часто простоявает.

Как и в стране, а в Ново-Еловской МТС, располагающей большими возможностями для внедрения передового опыта, ничего в этой области не делается. Передовые комбайнеры страны имеют на случай поломки

запасные узлы и отдельные детали машин, а в Ново-Еловке комбайнеры не имеют ни того, ни другого.

Комбайнер Александр Повельев за 4 дня скошил 9 гектаров: его комбайн стоит из-за поломки шатуна. Шатуны изготавливаются из дерева, их в запасе можно иметь сколько угодно, — в березе здесь недостатка нет. Однако никто не позаботился об изготовлении этой простой детали.

Часть комбайнов используется непроизводительно из-за неправильной расстановки их на массивах. В третьей последовательной бригаде колхоза имени Калининна есть массив ржи-падальцы, дающей невысокий урожай. Разумно было бы поставить на этот участок комбайн «Коммунар» молодого водителя Дмитрия Киселева, чтобы он опробовал там свою машину и свое умение. Нет, здесь поступил иначе. На падалицу поставили комбайн «Сталін-6» мастера Евдокима Трибуцкого, а Киселева послали убирать рожь на самом высокоурожайном участке. В результате Киселев на первом же круте вывел машину из строя.

Ряд комбайнеров допускает большие потери на уборке урожая, и никто на это не обращает внимания. У Максима Черенкова потери исчисляются в 15—20 колосков на каждом квадратном метре. Производит это потому, что машины не обеспечены колосоподъемниками, которые, кстати сказать, лежат на усадьбе МТС.

Между руководителями колхозов и МТС установились неправильные отношения: взаимное укрывательство недостатков, захваливание друг друга. Наглядным примером тому может служить следующий факт.

— У вас имеются претензии к МТС? — спросил председателя колхоза имени Булагина тов. Косминина секретарь райкома ВКП(б) тов. Скворцов.

— Никаких, — ответил тот. — Комбайны работают хорошо. Я надеюсь, что МТС не подведет.

— В правлении колхоза имени Булагина, — вторит директор МТС тов. Шулгин, — мы никаких претензий не имеем. Тут у нас все хорошо.

На словах выходит гладко, а дела далеко не блестящи. В колхозах плохо организован труд. Комбайны не загружены и наполовину. На токах скопилось огромное количество зерна, исчисляемое тысячами центнеров. Хлеб не просушивается, не очищается и не отгружается на государственные склады. Колхоз имени Булагина мог бы сдать не менее 1500 центнеров зерна, однако сдал только 30 центнеров.

За комплексную механизацию колхозных токов

Колхозы Каменского района имеют значительные посевные площади под зерновыми и техническими культурами, уборку которых необходимо провести в сжатые сроки и без потерь. Механизация очистки, сушки и транспортировки зерна приобретает сейчас решающее значение.

Сельхозартели располагают мощным зерносушильным хозяйством. Здесь насчитывается более 50 стационарных типовых зерносушилок, значительная часть которых механизирована. Передовые колхозы района подготовили крытые токи к приему зерна нового урожая, механизировали отдельные процессы обработки зерна.

Однако уровень механизации не охватывает всего комплекса работ, связанных с доведением собранного комбайнами зерна до необходимых кондиций.

Например, в колхозах имени Бирова, имени Жданова, имени Карла Либкнехта зерноочистительные машины приводятся в движение от трансмиссий, очищенное зерно для сушки подается ковшевыми дозами (самотасками), механизирована погрузка зерна в автомашины. А также работы, как подача зерна в зерноочистительные машины, его уборка после очистки, транспортировка из крытого тока на солнечную сушку, во всех колхозах производится ручным способом, с большой затратой физического труда. Именно поэтому на колхозных токах в период уборки урожая, как правило, занято большое число колхозников. В результате снижаются темпы сопутствующих уборке хозяйственных работ (севооборота, подготовки животноводческих помещений к зиме и т. д.).

При наличии в МТС и колхозах первой классной советской техники назрела необходимость комплексной механизации колхозных токов. Это позволит значительно ускорить темпы уборочных работ, высвободить большое количество рабочей силы, сократить потери зерна и в кратчайшие сроки проводить хлебозаготовку.

Пример в этом деле показал колхоз Октябрьский луч (председатель тов. Гачман). Здесь заканчивается строительство комплексно-механизированного тока в полеводческой бригаде тов. Плещеева, имеющей посевную площадь зерновых культур около 1500 гектаров.

Комплексно-механизированный ток прост по устройству, сооруже его вполне

доступно каждому колхозу края. Он состоит из навеса для взвешивания поступающего зерна и его двукратной очистки, помещения для зерносушилки ВИСХОМ (печь вынесена в отдельную небольшую пристройку), навеса для третьей очистки зерна, его взвешивания и погрузки на автомашины. В каждом навесе имеется достаточная площадь для временного хранения зерна.

Производственный процесс очистки и сушки хлеба построен следующим образом.

Намолоченное комбайнами зерно поступает в бункер емкостью в четыре тонны, откуда первой ковшевой самотаской транспортируется для взвешивания на однотонный вес. Оттуда взвешенное зерно самотаской подается в бункер, приподнятый на два метра от земли, и из него по наклонным трубам идет на первую очистку. В случае поступления большого количества зерна, оно после взвешивания подается в резервный бункер, рассчитанный также на четыре тонны.

Зерно, очищенное от крупных посторонних примесей, второй ковшевой самотаской транспортируется на вторую очистку, откуда шнеком подается в зерносушилку ВИСХОМ. Просушенное зерно третьей ковшевой самотаской подается на последнюю, третью очистку, затем самотаской поступает в бункер, из которого по наклонному лотку поступает для взвешивания на вторые однотонные весы.

Очищенное, просушенное и взвешенное зерно идет затем в автопогрузчик, состоящий из четырехтонного бункера, выкопанного в землю, и ковшевой самотаски производительностью 20 тонн в час. Автопогрузчик машины или бестарки значительно экономят время.

Первая, вторая и третья очистки зерна производятся спаренными зерноочистительными машинами — пропускная способность каждой пары 50 центнеров в час.

В том случае, если зерно необходимо передать на ток для солнечной сушки, оно после двукратной очистки с помощью зерношпателя, установленного у открывающегося люка шнека, выбрасывается на ток по сборным трубам, длина которых может быть доведена до 25 метров.

После солнечной сушки зерно подается транспортом на третью очистку с после-

дующим взвешиванием и автоматической погрузкой на автомашины.

Все агрегаты механизированного тока приводятся в движение от двигателя мощностью в 30 лошадиных сил через трансмиссию и ременные передачи.

В механизации крупного зернового тока существенную помощь колхозу оказывает Корилевская машинно-тракторная станция. Силами механизаторов изготовлены многие детали, устанавливается электрогенератор мощностью в 4,5 киловатта, что позволит осветить ток и полевую бригаду.

Особенно большая ценность в этом деле проявляется со стороны дирекции Померчанской МТС. Здесь никак не могут провестись монтаж зерносушилки ВИСХОМ, приобретенной колхозом «Красный восток» еще в прошлом году. Не механизированы также четыре зерносушилки типа «Колхозница» в сельхозартели «Красный орден», расположенной в трех километрах от усадьбы МТС.

Крайне важно, чтобы механизаторские кадры, прекрасно освоившие сложную современную технику, занимаются только тракторными и комбайновыми работами, а на колхозных токах порой нет даже простейших механизмов.

Особенно большая ценность в этом деле проявляется со стороны дирекции Померчанской МТС. Здесь никак не могут провестись монтаж зерносушилки ВИСХОМ, приобретенной колхозом «Красный восток» еще в прошлом году. Не механизированы также четыре зерносушилки типа «Колхозница» в сельхозартели «Красный орден», расположенной в трех километрах от усадьбы МТС.

Крайне важно, чтобы механизаторские кадры, прекрасно освоившие сложную современную технику, занимаются только тракторными и комбайновыми работами, а на колхозных токах порой нет даже простейших механизмов.

И. МЕЛИНОВ. (Спец. корр. «Алтайской правды».)

Партийные группы — опора парторганизации

Под руководством большевистской партии народное хозяйство нашей страны достигает новых высот в своем развитии. Усилиями миллионов тружеников претворяется в жизнь гениальная сталинская программа построения коммунизма в нашей стране.

С большой настойчивостью трудятся и работники промышленных предприятий Алтай. Призыв на себя высокие обязательства в письме товарищу И. В. Сталину, они не жалуют сил для успешного их выполнения. Ширится размах социалистического соревнования, растут ряды стахановцев, новаторов производства.

Борьбу тружеников промышленности за всемерное улучшение количественных и качественных показателей работы возглавляют партийные организации. Они направляют социалистическое соревнование масс в нужное русло, ведут повседневную работу по воспитанию масс в духе коммунистического отношения к труду.

Важным звеном первичной партийной организации, ее опорой по всей работе по руководству хозяйственной деятельностью, по коммунистическому воспитанию рабочих, инженерно-технических работников и служащих являются партийные группы.

Роль партийных групп на производстве велика и ответственна. Они действуют в самой гуще рабочего коллектива, там, где решается судьба выполнения производственных планов, где ведется непосредственная борьба за технический прогресс.

В результате партийные группы усиливают влияние на производственные дела, обеспечивают новый подъем социалистического соревнования.

Иное положение там, где бюро заводских и цеховых парторганизаций, парткомы заводов не уделяют должного внимания партийным группам, слабо руководят ими, не ориентируют на них. Там налицо ослабление партийного руководства производством и как следствие — серьезные недостатки в работе цехов и предприятий в целом.

Именно такое положение имеет место на заводе транспортного машиностроения. Партком завода не осуществляет надлежащего руководства работой партийных групп, не повышает их организаторскую, авангардную роль на производстве. На семинарах партгрупп не организуются обмен опытом партийной работы, члены парткома редко бывают в цехах, мало помогают партгруппам в их практической деятельности.

Недостаточное руководство цеховыми парторганизациями и партгруппами является одной из главных причин того, что завод систематически не выполняет программу по выпуску товарной продукции.

Всемерно укрепить руководство партгруппами — повседневная обязанность партийных организаций. Необходимо систематически проводить семинары партгруппов, организовать на них обмен опытом, постановку лекций на общеполитические темы и по внутрипартийным вопросам. Парткомы и бюро парторганизаций должны систематически проверять работу партгрупп. Правильно поступают те секретари цеховых парторганизаций, которые регулярно проводят совещания с партгруппами, участвуют в подготовке и проведении собраний партгрупп, помогают в расстановке коммунистов на решающих участках производства.

После проведения в партийных группах и заводских парторганизациях отчетно-выборных собраний, в результате большевистской критики и самкритики, деятельности многих партийных групп чугонолетней, стахановской и коммунистической олимпиады и вступ в его авангарде, повседневное воспитывают коллектив, выступают застрельщиками и организаторами внедрения передовых методов труда.

Показательна работа партгрупп обрудного отделения чугонолетней цеха, ко-

торую возглавляет тов. Некрытый. Все одиннадцать коммунистов этой партгруппы являются стахановцами, личным примером и большевистским словом мобилизуют коллектив на выполнение и перевыполнение производственных заданий.

Собрания в этой партгруппе проводятся не реже двух раз в месяц. На них ставятся вопросы производственной деятельности отделения, агитационно-массовой работы, вопросы политической учебы коммунистов. В связи с переходом цеха на выпуск заготовок для дизельного трактора партгруппа обсудила на своем собрании вопрос о новых задачах коллектива. Коммунисты выявили недостатки в работе отделения и предложили меры по устранению этих недостатков. Они приняли на себя повышенные социалистические обязательства и с честью их выполняют.

Партгруппы на всех участках цеха работают в тесном контакте, совместно решают встающие перед ними задачи.

Постоянно вынаивает в деятельности партийных групп, направляет ее партбюро Барнаульского завода механических presses. После отчетно-выборного собрания здесь было проведено с партгруппами совещание по вопросу о стиле и методах работы партгруппы. Члены партбюро усилили свою помощь партгруппам, ежедневно бывают в цехах, дают практические советы руководителям партийных групп.

В результате партгруппы усилили свое влияние на производственные дела, обеспечили новый подъем социалистического соревнования.

Иное положение там, где бюро заводских и цеховых парторганизаций, парткомы заводов не уделяют должного внимания партийным группам, слабо руководят ими, не ориентируют на них. Там налицо ослабление партийного руководства производством и как следствие — серьезные недостатки в работе цехов и предприятий в целом.

Именно такое положение имеет место на заводе транспортного машиностроения. Партком завода не осуществляет надлежащего руководства работой партийных групп, не повышает их организаторскую, авангардную роль на производстве. На семинарах партгрупп не организуются обмен опытом партийной работы, члены парткома редко бывают в цехах, мало помогают партгруппам в их практической деятельности.

Недостаточное руководство цеховыми парторганизациями и партгруппами является одной из главных причин того, что завод систематически не выполняет программу по выпуску товарной продукции.

Всемерно укрепить руководство партгруппами — повседневная обязанность партийных организаций. Необходимо систематически проводить семинары партгруппов, организовать на них обмен опытом, постановку лекций на общеполитические темы и по внутрипартийным вопросам. Парткомы и бюро парторганизаций должны систематически проверять работу партгрупп. Правильно поступают те секретари цеховых парторганизаций, которые регулярно проводят совещания с партгруппами, участвуют в подготовке и проведении собраний партгрупп, помогают в расстановке коммунистов на решающих участках производства.

После проведения в партийных группах и заводских парторганизациях отчетно-выборных собраний, в результате большевистской критики и самкритики, деятельности многих партийных групп чугонолетней, стахановской и коммунистической олимпиады и вступ в его авангарде, повседневное воспитывают коллектив, выступают застрельщиками и организаторами внедрения передовых методов труда.

Показательна работа партгрупп обрудного отделения чугонолетней цеха, ко-

П Р И К А З

Военно-Морского Министра Союза ССР

10 августа 1952 г. № 115 г. Москва

Товарищи матросы и солдаты, старшины и сержанты!

Товарищи офицеры, адмиралы и генералы!

Сегодня советский народ празднует День Военно-Морского Флота и отмечает успехи наших Военно-Морских Сил и работников судостроительной промышленности в выполнении задач, поставленных перед нами коммунистической партией, Правительством и лично товарищем Сталиным.

Приветствую и поздравляю вас с праздником — Днем Военно-Морского Флота Союза ССР!

Желаю всему личному составу Военно-Морских Сил и судостроителям новых, еще больших успехов в укреплении военно-морского могущества Советской Родины!

В ознаменование Дня Военно-Морского Флота Союза ССР — приказываю:

Сегодня, 10 августа, на флотах и флотилиях произвести салют военными кораблями и береговых батарей двадцатью артиллерийскими залпами.

Да здравствует наш доблестный Военно-Морской Флот!

Да здравствует героический советский народ!

Да здравствует наше Правительство!

Да здравствует великая партия Ленина—Сталина — вдохновитель и организатор наших побед!

Да здравствует наш вождь и учитель Генералиссимус Советского Союза великий Сталин!

Военно-Морский Министр Союза ССР вице-адмирал Н. КУЗНЕЦОВ.

Лекции и концерты на полевых станах

Будьто просветительница Усть-Пристанского района принимает активное участие в культурном обслуживании хлеборобов, занятых на уборке и хлебопечении.

Они помогли колхозам в оборудовании полевых станов. Заведующие клубами, нарами-читальнями, библиотеками оформили выставки на темы: «Великие стройки коммунизма», «Мир победит войну», написали лозунги, плакаты. Красные уголки колхозов радиодиффузируются, обеспечены библиотечками, настольными играми. Действительно участвовали в оборудовании красных уголков в колхозе «Заря коммунизма» активисты Красноярского клуба.

Члены сельских объединений лекторов подготовили лекции «И. В. Сталин — вдохновитель и организатор строительства коммунизма в СССР», «О международном положении», «Великие стройки коммунизма», «Устав сельскохозяйственной артели — несомненный закон колхозной жизни» и другие. Всего в период уборки урожая на полевых станах будет прочтано более 100 лекций.

Агитаторы шествуют на полевых станах громкие чинки газет и журналов, организуют беседы и политинформации.

Работники сельских библиотек скомплектовали 30 библиотечек-передвижек для полевых станов. Районная и лесная библиотеки направили в колхозы 21 передвижку.

В дни уборки районная и 10 сельских агитбригад выступают перед колхозниками и механизаторами с разнообразной концертной программой. В репертуаре агитбригад — песни советских композиторов о мире и русские народные песни.

В состав агитбригады районного Дома культуры входят 9 человек, в том числе лектор, кинолектор, продавец книжного магазина. Агитбригада совершает свой рейс на автомашине. Она поможет в выпуске стенных газет и боевых листовок, в налаживании работы кружков художественной самодеятельности.

Н. КРИКОВ,
зав. отделом культурпросветработы
Усть-Пристанского района.



Применяя передовые методы труда, высокие производственные показатели добился дежурный по парку станции Барнаул И. Ф. Лупанов, составитель А. П. Булыгина и сценарист А. М. Лантес.

НА СНИМКЕ (слева направо): составитель А. П. Булыгина, сценарист А. М. Лантес и дежурный по парку И. Ф. Лупанов.

Фото П. Ховрица.

В клубе передовой артели

Колхозники сельхозартели «Кымыл-Челом» держат первенство в Туркацком аймаке на заготовке кормов для общественного скота. Независимо от колхоза посетила агитбригада аймацкого Дома культуры. Вечером в сельском клубе состоялся концерт. Участники художественной самодеятельности выступили с одно-

активной пьесой, спели песни советских композиторов, исполнили пляски.

Колхозники тепло поблагодарили участников агитбригады за хорошую организацию вечера и просили их приезжать почаще.

Агитбригада обслужила также колхозы Бебенского и Тондунского сельсоветов.

Детские ясли в колхозе

С весны и до поздней осени работают детские ясли в колхозе «Путь к коммунизму». Для удобства они расположены в трех пунктах села. Сюда же трудятся родители в поле, в строительной бригаде, на животноводческих фермах. Они знают, что их дети будут во-время накормлены, вымыты, укутаны спать.

Каждый день приводит в ясли троих своих малышей колхозница полеводческой бригады Аграфена Усатова. Двух детей оставляет в яслях на весь день колхозница Валдина. Возвращаясь с работы, заходит в ясли за детьми Дарья Шапкина, член колхозной строительной бригады. Ежедневно в яслях находится до 90 ребят различных возрастов.

Много внимания уделяет правление колхоза детским яслям. На содержание их в этом году отчислено девять тысяч рублей. Поварам есть из чего приготовить разнообразные, вкусные и питательные блюда. Колхоз откупает для яслей первосортную белую муку, манную крупу, пшено, мясо, сахар, масло, молоко, хлеб, овощи.

Обеденной посудой ясли обеспечены в достаточном количестве. Всегда имеется свежая кипяченая вода и оцинкованные бачки.

После обеда ребята обязательно уклады-

вают спать. У каждого воспитанника имеется кроватка с чистым постельным бельем, отдельное полотенце.

Интересно проходит день малышей. Утром в хорошую погоду умеющих ходить уводят в лес до обеда. В пасмурные и дождливые дни они играют во дворе или в помещении. Многим интересным, увлекательным играм обучают их мамы.

Ежедневно навещает малышей фельдшер Федосья Сорокина. Она следит за их здоровьем, проверяет чистоту помещения, заготовку приготавливаемых блюд.

Работают ясли обычно только днем. Но если родители задерживаются допоздна или остаются ночевать в поле, детей оставляют в яслях и на ночь.

Весь обслуживающий персонал яслей состоит из колхозниц, любящих свое дело.

Многие сделали для яслей их заведующая Мария Павловна Сафонова и правление колхоза. Но сделанного еще недостаточно. У ребят почти совсем нет игрушек. Необходимо также озеленить дворы при яслях, насадить там деревья, кустарники и завести песочек, устроить качели, скамейки. Хорошо здесь было бы разбить цветники. Тогда детям будет обеспечен еще более радостный отдых.

Л. БОГОМОЛ,
Косминский район.

Каменщик

Покорно под твоей рукою
Ложатся камни в тесный ряд,
И в небо вместе со стеною
Тебя мой пронзает взгляд.

И с каждым днем все выше, выше
Вздыбается в небо ты прями:
Когда б не нужно было крыши,
До солища б стены ты воздвиг.

Порня палает благородный
К неумному труду.

На строике счастья всенародной
Ты в первом числешься ряду.

Тебе, строительм вдохновенный,
За славный подвиг трудовой
Спасибо! — скажет непременно
Народ страны моей родной.

А. САДЬКОВ.

На лугу

На луговине, за рекой
Легко на отдых дремлет стадо,
Пастух, чернявый, молодой,
Следит за ним хозийским взглядом.

На ферме встретил он рассвет,
Придя к концу электродня.
Запас рожок. Мыча в ответ,
Идут белышки, думки, зорьки.

Роса сверкает на траву,
Пыль золотится на дороге,
Ему колхоз вручил судьбу
Двухсот красавиц короткогоров.

У каждой пары, особый нрав,
Всем угоди, как говорится,
Чтоб было вдоволь сочных трав,
Чтоб для питья была водичка.

Но паренек пасет с душой,
Коровы — лучшие в крае нету,
И молоко от них — рекой,
Поскольку правильна диета.

С таких, как он, пример берет,
Пастуху ведь с любовью встречши,
Простого парня скромный труд
Недаром орденом отмечен.

В Ребрихе птицеводство не в почете

Специалисты сельского хозяйства и колхозники края провели большую работу по организации новых племенных птицеводческих ферм. На основе мичуринской науки они ведут борьбу за увеличение поголовья птицы и повышение ее продуктивности.

Мощность инкубаторного парка в крае по сравнению с 1950 годом возросла в пять раз и достигла в нынешнем году 4 миллионов 711 тысяч яиц. В течение трех последних лет в колхозах созданы крупные птицеводческие фермы.

Но в ряде районов к птицеводству относятся пренебрежительно, допускают грубые ошибки в уходе за цыплятами, в результате имеет место падеж птицы. К таким районам, прежде всего, относится Ребрихинский.

В 1951 году колхозы этого района получили от инкубаторно-птицеводческой станции 69.000 цыплят, из которых в том же году пало 59.000 голов. Ныче здесь вновь погибнуло 70 процентов цыплят, полученных от инкубаторно-птицеводческой станции.

Руководитель Ребрихинского райсельхозотдела, его главный зоотехник тов. Ланчикова, а также директор инкубаторной станции тов. Блавыцкий считают, что основной причиной массовой гибели птицы в колхозах района является недостаток необходимых кормов. Но это утверждение не соответствует действительности.

В колхозе имени Энгельса с 22 мая по 25 июля текущего года выписано и израсходовано на кормление цыплят более 100 пудов чистой пшеницы, 1394 куриных яйца и 30 пудов арахисового жмыха. Этого корма вполне достаточно для того, чтобы вырастить 6000 цыплят, имеющихся в колхозе. Однако здесь допущены падеж 4076 голов.

Еще безжалостнее поступили в колхозе имени Свердлова. Пресседелитель этого колхоза тов. Черкасозов докладывает, что инкубаторная станция выдала 4095 голов колхозникам для выращивания и сдачи на ферму осенью. На прокорм цыплят он выдал колхозникам 498 пудов пшеницы и около тысячи куриных яиц. Однако к 25 июля от «бескормицы» здесь пало 1505 цыплят, а пшеница исчезла бесследно.

Этот вопиющий факт остался незамеченным райсельхозотделом, разстрижиривание кормов Черкасозов сошло с рук. Он и сейчас не принимает решительных мер для спасения оставшегося поголовья птицы.

Во всех колхозах района зерновые корма скармливаются цыплятам в непригодном виде. Совершенно отсутствуют в рационе витаминные и минеральные корма, на птицеводство нет необходимого оборудования: кормушек, поилок, доильных ванн, не введен единый распорядок дня.

В сельхозартелях района не построены и не строятся типовые птичники и цыплятники. Цыплят размещают по 100 на один квадратный метр вместо 16 по норме. Молодняк содержится в амбарах, нежилых домах, в сундуках, телятниках, свинарниках, кошарах. Эти помещения не дезинфицируются. Ни в одном колхозе не созданы бригады по ремонту и оборудованию птицеводческих помещений.

Специалисты райсельхозотдела и инкубаторно-птицеводческой станции не бывают в колхозах, не замечают недостатков, не учат птицеводов правильному уходу за птицей. Более того, главный ветеринар райсельхозотдела тов. Волыкина потребовала от директоров инкубаторно-птицеводческой станции, чтобы они оплачивали каждый ее визит на станцию. Когда же заместитель начальника райсельхозотдела тов. Бахтин запретил это беззаконие, Волыкина решила вопросы птицеводства не заниматься.

Подготовку кадров птицеводов в районе никто не организует. Курсовые мероприятия, семинары, производственные совещания с работниками ферм райсельхозотдела и инкубаторной станции не проводятся. В результате неопытные птицеводы председателями колхозов работники этой отрасли ежемесячно несут. В сельхозартели «Память Ленина» за месяц сменилось пять цыплятников, в колхозе «Новая сила» цыплятница одновременно работает в детских яслях. Лучшая цыплятница колхоза «Мировой Октябрь» тов. Горюева, проработавшая на ферме более четырех лет, отправлена на другую работу, а вместо нее поставлен совершенно неопытный человек.

Райсельхозком не возглавил руководство колхозным птицеводством. Решение крайисполкома от 28 марта 1952 года «О мерах по улучшению работы инкубаторно-птицеводческих станций и обеспечению выполнения плана развития птицеводства в колхозах края в 1952 году» здесь пошито к делу и забыто.

Единственный раз на сессии районного Совета депутатов трудящихся был рассмотрен вопрос «О мероприятиях по выполнению государственного плана развития общественного животноводства в колхозах района и неотложных мерах по обеспечению его кормами». Но в решении сессии только и сказано о птицеводстве, что план роста поголовья птицы в целом по району выполнен на 23,1 процента.

Вопирует законный вопрос, когда будет положен конец пренебрежительному отношению к колхозному птицеводству со стороны руководителей Ребрихинского района?

С. КАРЫШЕВ,
заместитель директора Алтайского треста инкубаторно-птицеводческих станций.

Третьковский район.

Фермы высокой продуктивности

Работники животноводства Змеинотского сельхозартели, подписывая письмо товарищу Сталину, признали обязательство надолго в текущем году от каждой фуражной коровы по 34 центнера молока, из каждой коровы по 34 центнера молока, из каждой коровы по 34 центнера молока, из каждой коровы по 34 центнера молока.

Свое слово животноводы подтверждают конкретными фактами.

Партийная организация совхоза (секретарь тов. Честов) возглавила соревнование работников, мобилирует их на стахановский труд. На производственных совещаниях систематически обсуждаются итоги работы за пятидневку, проверяется выполнение обязательств. Передовики соревнования занесены на Доску почета.

Старший зоотехник совхоза тов. Червенец, зоотехник отделения тов. Береду-

лин и бригады животноводческой фермы тов. Барановский умело организуют труд доярок и других работников. На пастбищах строго соблюдаются распорядок дня.

В результате совхоз выполнил годовую план надоя молока на 106 процентов.

Особенно отличается в труде доярка Анна Бардашева, надоявшая от каждой из закрепленных за ней коров по 1990 килограммов молока. Не отстают от нее доярки Мария Губерт и Юлия Янина. Они также выполнили задания на 112—116 процентов.

Больших успехов здесь достигли и работники овцеводства. Годовой план сдачи шерсти государству уже выполнен на 82,6 процента.

А. ЕГОРОВ.

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Разбазаривают государственную собственность

Коллектив кирпичного завода Министерства путей сообщения стремится выполнить и перевыполнить производственный план, улучшить качество изготовляемого кирпича. А начальники предприятия тов. Ручко занимается разбазариванием государственной собственности, отпуская кирпич частным застройщикам без оформления. Так было отпущено 500 штук кирпича для постройки дома зубного технику Штепелова. За наличный расчет большую партию кирпича получила застройщица индивидуального дома Фролова, проживающая по ул. Володарского, № 42.

Чтобы иметь кирпич для подобной поделки, тов. Ручко распорядился не записывать в наряды с каждой смены по 1000 штук кирпича.

Разбазаривание государственного добра должно быть немедленно прекращено.

Т. МЫШКИНА,
Работница кирпичного завода МПС.

О бесплатной работе

Отдел технического снабжения Барнаульского завода транспортного машиностроения должен своевременно обеспечивать цехи необходимыми металлами и вспомогательными материалами, чтобы рабочие имели возможность выполнять производственные задания. Для нормальной работы цехам также выдают цехам металл на задел. Из-за отсутствия заготовок к началу месяца в цехах в последнюю декаду начинается штурмовщина.

Отдел технического снабжения не может отпущать заготовительным цехам, выпускающим узлы, требующиеся количество металла потому, что не предоставляется возможности сделать расчет из-за отсутствия необходимой технической документации. А цехи из-за этого не могут выполнить и перевыполнить свои планы.

Производственные отделы должны оформлять техническую документацию, что позволяет отделу технического снабжения беспрепятственно выдавать нужные металлы, а цехам — выполнять производственную программу.

Ф. БОТЧЕНКО,
товаровед отдела технического снабжения завода.

„Плохо торгуют книгами в Хабахах“

Корреспонденция под таким заголовком была опубликована в № 169 нашей газеты. Как сообщила редакция секретарь Хабарского района ВКП(б) тов. Песочкин, этот материал обсуждался на заседании бюро райкома партии. Факты, изложенные в нем, подтвердились.

Приняты меры по улучшению торговли литературой в районе. Проведена ревизия книжного магазина. Вниманию в расстрате государственных средств привлечены к судебной ответственности. На должность заведующего книжным магазином выдвинута член ВКП(б) тов. Неклюдова. Организованы выезды передовых книжных лавок в села района.

Бюро райкома ВКП(б) обязало заведующего отделом пропаганды и агитации райкома ВКП(б) и заведующего книжным магазином разработать дополнительные мероприятия по распространению литературы в период уборки урожая и хлебоготовок.

УПОРСТВО

— Достаточно! — говорит председатель государственной экзаменационной комиссии.

Зина качает головой, быстро выходя из аудитории.

Итак, защита дипломного проекта состоялась. Пять минут назад Зина Шабанова еще была студенткой, а теперь она — инженер.

Вспоминаются годы учебы. Зина пришла в институт в трудное, суровое время. В 1943 году она окончила 10 классов. В летние каникулы работала в колхозе, заменяя ушедших на фронт колхозников. Осенью успешно сдала экзамены в Алтайский институт сельскохозяйственного машиностроения.

Зимой 1943 года в студенческих общежитиях было холодно и темно. Часть окон была забита фанерой, а другая часть промерзла на несколько сантиметров и тоже плохо пропускала свет. Но утром, перед тем, как сесть за парту, девушки разговаривали в пестрых превратившихся в лед чернилах.

Но трудности только разжигали упорство студенток, а мечта о победе согревала и окрыляла их.

В год победы Зина впервые побывала на Алтайском тракторном заводе на производственной практике. Завод понравился ей. Все здесь было молодо, радостнее, выстраивались новые цеха, роса одетый в строительные леса поселок, росли, шестая тонкая листовая, посаженные в День победы тополя.

— У нас даже тот, кто на неделю уедет, пернувшись найдет много нового, — говорили рабочие.

Зина позавидовала людям, работающим на этом заводе, живущим в этом заводском поселке.

— Кончу институт — и обязательно сюда, — решила она.

И вот летом 1949 года инженер Зинаида Николаевна Шабанова получила путевку на Алтайский тракторный завод. Ее назначат на должность технолога в моторное бюро.

Первое время она не ведет самостоятельную работу. Чаще всего ей поручают

что-либо проверить, уточнить. Постепенно осваиваясь с работой, девушка входит в заводскую семью. Она успешно выполняет комсомольские поручения, проводит беседы и лекции в цехах. Принимает участие в выпуске стенной газеты.

Одной из первых самостоятельных работ молодого технолога Зины Шабановой была планировка. На участке моторного цеха появилась необходимость поставить два дополнительных станка. Как всегда в таких случаях, чтобы избежать лишних затрат, нужно было разместить эти станки при самых минимальных перестановках оборудования.

Эта работа походила на решение сложной шахматной задачи. Из десятков вариантов следовало выбрать самый выгодный, может быть единственный. Часто технологи по долгу сидят над планировкой.

Но в этот раз Зине повезло. За несколько часов ей удалось найти варианты, приемлемые во всех отношениях. Новые станки разместились без особых затрат труда и материалов.

— Как будто тут и были, — радовалась Зина.

Даже скупой на похвалы начальник моторного бюро сказал:

— Да, получается довольно удачно.

Чертежи и расчеты молодого инженера передали в цех. Установка станков должна была производиться в ночную смену. Утром, придя на завод, Зина решила взглянуть на участок. Девушка не терпелось узнать, как стоят станки по ее плану.

Еще на другом конце цеха она встретила с начальником участка.

— А я к вам, — сказала девушка.

— На свою работу подготавливаться, — неожиданно хмуро сказал начальник участка. — Давно пора. Идите-ка поглядите, что мы там из-за вас натворили.

На участке Зина сразу же увидела, что все получилось не так, как она планировала. Расстояние между станками было непозволительно узким, рабочие место неудобным. Требовалось переделать еще два или три станка, находящихся поблизости,

а это могло потребовать передвижку других станков и т. д.

— Как же так? — недоумоно заговорила Шабанова. — Ведь у меня все расчеты верны, все выверено.

— Гладко сказано в бумаге, да забыли про обратки, как по ним ходить, — насмешливо прошептал один из пожилых рабочих.

Зина быстро пошла из цеха. Было так обидно, что она едва удержалась от слез.

— Я уже вычислил, в чем ваша ошибка, — сказала Шабановой руководитель бюро. — У вас неправильно рассчитаны габариты станков.

— Я не сама их рассчитывала, а использовала уже готовые данные из старой планировки, — возразила Зина.

— Готовы! Это только усугубляет вашу ошибку. Готовые данные необходимо проверить. Кроме того, вам следовало полагаться в цехе, посоветоваться с мастерами, со стахановцами. Возможно, они могли бы вам. Ведь ваша планировка сразу вызвала сомнения у некоторых из них.

— Неудача послужила для Зины хорошим уроком. Девушка стала еще внимательнее, еще упорнее.

Когда через некоторое время ей вновь поручили планировку, она подготовилась к ней более тщательно. Побывала в цехе, посоветовалась с рабочими, проверила габариты станков и другие расчеты.

Зимним вечером Зина зашла в над планировкой. Давно уже разошлись дома ее товарищи, а девушка все работала, склонившись над столом.

По одному варианту получалось слишком тесно, непозволительно по технике безопасности. Другой вариант требовал выполнения большого объема монтажных работ, третий — огромной затраты цемента.

Нет, не получается... Зина решительно встала. Эти варианты даже не стоит предлагать.

— Завтра придю часов в шесть утра, поработать на свежую голову, — решила Зина.

Она оделась и вышла на заводской двор. Был теплый зимний вечер. Шел снег. Кружились узоры снежинок медленно кружились в воздухе, как бы раздумывая, упасть им на землю или вновь подниматься вверх.

У выхода из завода девушку озабочила одна из подруг:

— Зина, пойдем в кино.

— Я еще не ужинала.

— Уверенно поужинать, мы на 10-30.

— А что сегодня идет? «Падение Берлина»? Тогда усую.

Попросив подруг взять для нее билет и усевшись встретиться с ними у кинотеатра, торопливо пошла домой.

У двери своей квартиры она вдруг остановилась.

— Как это раньше мне не пришла в голову, ведь, знаете, чего проше... Девушка повернулась и почти бегом поспешила на завод. Через десять минут она уже сидела за своим рабочим столом.

Планировка теперь пошла легко и споро. Зина почувствовала, что нашла, наконец, этот наиболее удачный, верный, долго не дававшийся ей вариант. Теперь получалось так, что и перестановок было мало, и монтажных работ почти не требовалось, и цемент расходовался в незначительных количествах.

Только закончив работу, Зина вспомнила про кино.

— Напрасно ждали меня девушки. Еще обиднее, — огорчилась она, но тут же взглянула на чертежи и радостно улыбнулась.

На этот раз проект технолога Шабановой оказался вполне приемлемым и был одобрительно встречен цехом.

Так, на первых порах удач в работе чередовались с промахами и ошибками. Но постепенно промахов становилось все меньше и меньше. Упорство и настойчивость брали свое. Зина приобретала опыт и необходимые навыки. Много и плодотворно работала она с изобретателями и рационализаторами. Инженер Шабанова пошла им разработать чертежи и ввести пневматический захват в приспособление для фрезерной верхней плоскости бабки.

С помощью Зинаиды Николаевны разработано и предложено о введении пневматического патрона для передвижки стола вместе с деталью.

Один из рабочих цеха подал в моторное бюро рационализаторское предложение. Оно пошло на рассмотрение Зинаиде Николаевне. Продавая его, Шабанова почувствовала, что дело это перспективное и может принести пользу.

Она дала положительное заключение. Но в конструкторском бюро не придали должного значения новшеству. Один из инженеров встретился с автором и объяснил ему свои соображения. Рационализатор согласился с инженером.

— Я еще новичок и этом деле, — сказал он. — У меня у самого было сомнение.

Узнав об этом, технолог Шабанова стала настойчиво и деловито отстаивать рационализаторское предложение. Ей удалось рассеять сомнения автора и убедить инженеров. Новшество было внедрено и дало немалую экономию.

Инженер-технолог Шабанова завоевала авторитет в моторном цехе. Мастера и стахановцы почувствовали, что имеют дело с серьезным и рвущимся вперед специалистом, умеющим с оным братцем браться за работу, упорно, настойчиво доводить ее до конца.

Случается и так, что Зинаида Николаевна по тому или иному вопросу вступает в принципиальный спор с рабочими, техниками или инженерами цеха.

Из цеха обратились с просьбой увеличить допуск на изготовление одной из ответственных деталей. Рабочие и инженеры, обрабатывающие эту деталь, считали, что она недостаточно точно спроектирована.

Проверив все расчеты, Зинаида Николаевна убедилась, что они сделаны верно. Но в цехе стояли на своем. Тогда Шабанова взялась за изучение всего процесса работы над деталью и установила, что инструмент для ее обработки изготовлен неправильно. С этим не могли не согласиться работники цеха.

Такие деловые споры только укрепляют дружбу технологов с коллективами цехов.

За успехи в работе инженеру Зинаиде Николаевне Шабановой было присвоено звание лучшего технолога завода. Комсомольцы избрали Зинаиду Николаевну членом заводского комитета ВЛКСМ.

Большие задачи встали перед технологами в связи с переходом на выпуск дизельного трактора. Нужно было разработать технологию новых деталей и спроектировать по-новому многие уже имеющиеся.

В эти месяцы технологи завода работали особенно напряженно. Инженер Шабанова побывала в командировке на Харьковском тракторном заводе с целью изучения опыта харьковчан. Часть работ по созданию технологии производства дизельного трактора вынала и на ее долю.

Особенно трудоемким оказалось проектирование блока цилиндров. Технические условия изготовления этой детали изменились, значительно сократились допуски. Было введено несколько новых операций.

Зинаида Николаевна много работала над этой деталью. Советовалась со стахановцами и мастерами, широко использовала опыт Харьковского тракторного завода. Была очень довольна, что и в бюро и в цехе ее проект признали вполне удовлетворительным.

Но через несколько дней руководитель вылезал к себе молодого инженера.

— Вам придется еще понаблюдать над проектировкой блока цилиндров, — сказал он. — Дело в том, что вы рассчитывали на фрезерные станки. А необходимо обработать без них.

Блок цилиндров имеет пять опор. В этих опорах нужно фрезеровать выемки для фиксации владшей конической вала.

Зинаида Николаевна прежде всего задумалась над тем, как сделать эти выемки. Она решила, что следует фрезеровать все пять канавок за одну операцию. Ей удалось найти правильное решение, примененное специальное приспособление — оправку с пятью фрезами, которая ставится на расточный станок.

В сотрудничестве с конструкторами Зинаида Николаевна спроектировала приспособление на операцию расточки и разворачивания отверстий под ступицу толкателя.

Сейчас технолог Шабанова планирует установку оборудования в моторном цехе. Пока проект ей не удается. Выходит то неэкономично, то неудобно для управления цехом, то невыгодно для транспортировки деталей.

— Но ничего, получится. Все встанет на свое место, — уверенно говорит технолог.

И нельзя не верить этой девушке, работающей с завидным упорством, с большой любовью к своему труду, до интереснейшему делу.

М. ЮДАЛЕВИЧ.

Алтайский тракторный завод имени М. И. Калинина.

