

Пролетарии всех стран, соединитесь!

ГОТОВЫ ЛИ К УБОРКЕ УРОЖАЯ?

Принимай, поле, технику!

Каждый день с базы областного объединения «Сельхозтехника» в хозяйства районов отправляются машины и оборудование. Зеленоватая еще в полном разгаре, а на пороге уже главная забота хлебороба — осенняя уборочная страда. Сложной она будет нынче. Из-за бесконечных дождей хлеба отстали в развитии. В этой обстановке с честью выдержит экзамен тот, кто в первых днях сумеет четко отладить конвейер «поле — зерноток — склад».

В областном объединении «Сельхозтехника» наш корреспондент П. Коловков встретился с начальником отдела машин и оборудования Алексеем Васильевичем Горновым. Разговор шел о поставках хозяйствам зерноуборочных машин и оборудования зерноточ.

А. Горнев. 220 заводов страны поставляют технику на поля нашей области. Она идет бесперебойным потоком. Чтобы ускорить ее доставку с базы, в объединении с прошлого года все более широкое применение получают централизованные перевозки непосредственно в адрес хозяйства. Особенно хорошо удалось наладить их в Шегарском и Томском районах. На этой неделе, например, отправляем 40 зерновых комбайнов СКД-5 «Сибиряк». Они хорошо зарекомендовали себя в нашей области.

Доставка комбайнов организована таким образом. С базы представители хозяйства своим ходом перегоняют только шасси, а жатки, копилки и другое оборудование вывозится на машинах «Трансельхозтехники». За счет этого нам удается ликвидировать двойную перевозку в районных объединениях. Выигрывает время, которое так дорого сейчас.

Нынче мы должны обеспечить новыми комбайнами «Сибиряк» все заявки хозяйств. Уже получено 350 машин.

Пришло сообщение, что Министерство сельского хозяйства РСФСР предприняло ряд практических мер для ликвидации последствий дождей в Томской области. Мы надеемся, что в связи с этим сможем быстрее получить и отгрузить

в районы уборочную технику, автомашины и тракторы. Корр. Алексей Васильевич, после поездки по хозяйствам Шегарского района убедился, что там все расчеты строят на раздельной уборке.

А. Горнев. Этим, по-видимому, озабочены не только в Шегарке. У нас как раз находитесь сейчас в отделе главный инженер совхоза «Рыбаловский» Леонид Иванович Сосняков.

Л. Сосняков. Да, мы тоже настроены на раздельную. Это диктует сама обстановка. Созревание хлеба запаздывает. Раздельный метод позволит начать жатву на 10—12 дней раньше.

Корр. Учитывает ли сложившиеся обстоятельства в своей работе объединение «Сельхозтехника»?

А. Горнев. Мы получили 200 жаток МВН-6. На базе осталось 49. Дело в том, что от колхозов и совхозов были присланы заявки только на 110 штук. Некоторые хозяйства почему-то вообще не заказали. Есть руководители, которые не заботятся вовремя сделать необходимые расчеты, а действуют по принципу: «Сейчас потребовалось нам — выдаль». Не планируют заблаговременно.

Приведу один факт. У нас в районах должны нынче приступить к строительству 36 зерносушильных комплексов. 30 — так называемых «20-тонников» и шесть — с производительностью по 10 тонн зерна. Областное управление сельского хозяйства дало разрядку, где, в каком хозяйстве будет строиться. И вот что получилось. Мы загрузили оборудованием три автомашин «Урал» и направили их в Рыбалово. Но совхоз отказался принять и машины вернулись. То же самое произошло и в совхозе «Таштамышевский».

Л. Сосняков. Нынче мы строили зерносклад на Рыбаловском зернокомплексе, а сооружение нового запланировали на будущий год. Тут, по-видимому, вовремя не договорились.

Воспользовавшись случаем, хочу напомнить о том, что бесперебойно последствием дождей является уборочная страда. Мы остро нуждаемся в аккумуляторах для комбайнов, нет комбайнов транспортеров к ком-

плексам КЭС-20. Где достать их сейчас в условиях ремонта зерносушилок СЗПБ-20?

А. Горнев. Нынче от колхозов и совхозов мы получили заявки на 1.672 аккумулятора. Они почти полностью удовлетворены. Нам выделено 1.600 штук. Но вот от хозяйства Томского, Кривошеинского и Наргасовского районов заявок не поступало. В том числе и от совхоза «Рыбаловский». Мы вынуждены сами делить аккумуляторы с учетом комбайнов парка в хозяйствах. За счет фондов оных районов приходится давать другим. Естественно, отдельные хозяйства испытывают известные затруднения.

Оборудование для зерносушильных комплексов КЭС-20 заказываем ежегодно. К сожалению, «Россельхозтехника» не удовлетворяет эти заявки. Поступают лишь новые комплексы. Сейчас, например, комплектуют десять КЭС-20. Часть — для хозяйства Тугульгестовского, Асиновского и Первомайского районов, остальные для Коженинского, Шегарского и Томского. 10-тонные комплексы должны нынче запустить в работу совхозы Первомайского, Колпаевского и Чапского районов.

Корр. Получают ли хозяйства к уборочной страде новинки?

А. Горнев. Нынче впервые будут монтироваться установившиеся — бункеры активного вентилирования зерна. Всего их будет 10, но пока запустить в работу сумеет, пожалуй, только опытно-производственное хозяйство.

Для уборки бобовых культур привезли 124 жатки ЖБА-3.5. Так что все заявки хозяйств удовлетворим полностью.

Вообще все машины и оборудование, которое нам было выделено по фондам за три квартала нынешнего года, мы в основном получили и направили в совхозы и колхозы. Сейчас задача руководителей, инженерно-технических работников, всех механизаторов — вовремя подготовить и опробовать технику, уметь ее расставить, чтобы в период уборочной страды можно было использовать с наибольшей отдачей.



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июля 1917 года • ВТОРНИК, 1 АВГУСТА 1972 ГОДА • № 178 (14864) • Цена 2 коп.

ЗАГОТОВКА КОРМОВ

УСПЕХ ОПРЕДЕЛЯЕТ ОПЕРАТИВНЫЙ МАНЕВР

В соревновании северных районов на заготовке кормов колхозники завоевали в минувшем году первое место. Неплохо ведут они зеленую жатку и нынче — завершают закладку сенажа, широко развертывают работы на заготовке сена и силоса. Редакция попросила первого секретаря горкома партии В. И. Зоркальцева рассказать о проблемах нынешней зеленой страды северяи, о том, как они решаются.

На 28 июля хозяйства района заготовлено 2.190 тонн сена, 9.877 тонн сенажа и 1.365 тонн зеленой массы на силос. За время областного декадника в районе было заложено 8.695 тонн сенажа при плане 9.940 тонн, или в пять с лишним раз больше, чем было заготовлено за это же время в прошлом году.

Сена, правда, заготовлено меньше. Но для сравнения можно привести такой пример: к концу пятой пятидневки июля в прошлом году хозяйства района имели: сена — 3.342 тонны, сенажа — 1.648 тонн, силоса — 663 тонны. Нынче на ту же дату — соответственно 847, 8.695 и 807 тонн. Если сделать перевод в кормовые единицы, то в прошлом году их было 1.516 тонн, нынче имеется 2.157 тонн.

Никто, разумеется, этой цифрой не обольщется. Темпы заготовки сена и силоса требуются всемерно ускоренными. Но нельзя не отметить и другое: сделав ставку на сенаж, заготавливаемый и в непогоду, в хозяйствах поступали правильно — время не было потеряно.

Задолго до начала заготовки кормов горком партии, горисполком, районное управление сельского хозяйства собрали на большой совет

ей труда, умением маневрировать техникой. Там, где машины и механизмы сконцентрированы в укрупненные механизированные звенья, там и результаты налицо. Это можно сказать о совхозе «Иркинский», где раньше других закончили закладку сенажа. Там всю технику сосредоточили вначале на двух отделах, затем оперативно перебросили на другие. Заготовка сенажа в дождливую погоду заставила обратить серьезное внимание на качество работ. Заранее продумана поэтому система оплаты труда. В большинстве механизированных звеньев действует аккордная премиальная система. Немаловажно и то, что оплата поставлена в зависимости от качества работ. В совхозе «Тогурский», например, качество заготовленного корма разделено на два сорта — первый и второй. Если задание на заготовку сенажа, сена и силоса выполнено, оплата механизаторам увеличивается за первый сорт на 40 процентов, за второй — на 20, за каждую сверхплановую тонну сенажа выплачивают 3 рубля.

Но и при такой системе оплаты нужен контроль. В совхозах создаются специальные комиссии по контролю за качеством закладки, учету и правильному хранению кормов. Создана такая комиссия и при горкоме партии. Возглавляет ее заведующий отделом картофелеводства селекционной станции совхоза агроном агроном РСФСР Н. И. Рогачев. Материалы комиссий публикуются в районной газете, рассматриваются в горкоме. За каждым отделением совхоза закреплены члены горкома партии и партийных комитетов хозяйств, они также в ответе за качество кормов, за увеличение темпов заготовки.

Можно сказать, что сохранность сенажа не вызывает опасений. Между совхозами, отделениями и звеньями организовано соревнование, о ходе которого сообщается в беседах, беседах листов, оперативно информируют о работе на лугах газета «Советский Север» и местное радио. В дни областного ударного декадника победителями соревнования стали коллективы совхоза «Нуринский», опорно-производственного хозяйства Нарымской станции, Маранского и Абрамнинского отделений совхозов «Тогурский» и «Чажетовский». Они досрочно выполнили план заготовки сенажа и теперь ведут его закладку сверх плана.

Подводя итоги областного ударного декадника по заготовке кормов, горисполком партии и горисполком решили продолжить это полезное начинание и объявить ударный декадник в районе с 1 по 10 августа, на период которого до каждого хозяйства доведены конкретные задания по заготовке сена и сенажа, разработаны условия соревнования.

Большую помощь селу оказывают каждый год труженики города. Силами профкомов в минувшем году было заготовлено 6.500 тонн сена. Почти такая же будет вклад горняков и нынче. До

900 человек выезжали на луга в выходные дни и в будни. От предприятий и организаций города работало 53 автомобиля и больше двух десятков тракторов. Нарымская сплавостроительная станция своими машинами, судами — паромы, сельские профтехучилища — учащихся и технику. Это позволило району заготовить по 1.100—1.200 тонн сена за день.

Коллектив работников РЭБ связи первым из шефствующих организаций выполнил задание по заготовке сена. Передано совхозу «Петропавловский» 50 тонн этого корма.

В каждом хозяйстве района по социалистическим обязательствам необходимо заготовить на корову не менее 3 тонн сенажа — такая поставлена задача. По полноте выполнения плана, чтобы достичь намеченного, район продолжает заготовку этого корма. Закладка ведется на диаротационных травах. Ставка на сенаж делается не только потому, что достояние его бесперебойно, но еще и потому, что в районе малооблагоденное перспективны на урожай кукурузы и подсолнечника на силос.

Опыт прошлого года, первые итоги нынешнего — неплохое основание для уверенности в том, что с этими задачами труженики района справятся.

В. ЗОРКАЛЬЦЕВ,
первый секретарь Колпаевского горкома КПСС.

ПРИЕМ ТОВАРИЩЕМ Л. И. БРЕЖНЕВЫМ МИНИСТРА ТОРГОВЛИ США П. ПИТЕРСОНА

Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев принял в Крыму 30 июля министра торговли США П. Питерсона, возглавляющего правительственную делегацию Соединенных Штатов Америки на первой сессии совместной советско-американской комиссии по вопросам торговли, созданной в результате переговоров между советскими руководителями и президентом США Р. Никсоном в мае этого года. В ходе беседы был обсужден ряд вопросов торгово-экономических отношений между двумя странами. Беседа имела деловой, конструктивный характер.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

Президиум Верховного Совета СССР рассмотрел представление Совета Министров СССР о ратификации Договора между Союзом Советских Социалистических Республик и Соединенными Штатами Америки об ограничении систем противоракетной обороны, подписанное в Москве 26 мая 1972 года, и передал его на заключение комиссиям по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР.

ВТОРЫЕ НИТКИ БУДУТ В СРОК

Бюро Каргасокского райкома партии рассмотрело вопрос о ходе строительства вторых ниток и завершения работ линейной части нефтепровода Александровское — Анжеро-Судженск. С информацией о выполнении графика работы выступили начальники строительных подразделений. Бюро райкома КПСС приняло к сведению завершение строителей о завершении всех работ в сроки, определенные графиком, и одновременно утвердило мероприятия по успешному завершению строительства резервных ниток для обслуживания эксплуатационников.

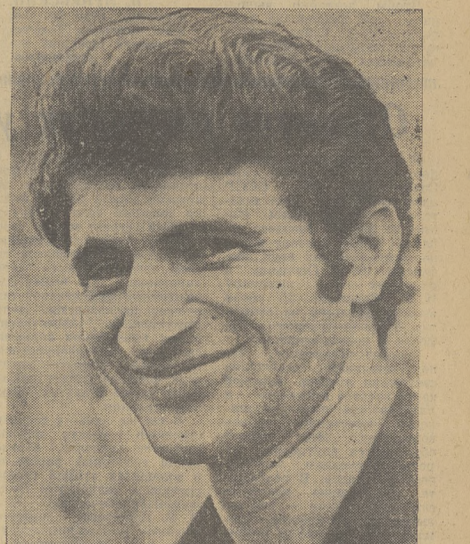
К. ТАСКАНОВ.



Валентин Пашков работает в овощеводческом звене совхоза «Рыбаловский» Томского района. Из семи тонн звено, в котором трудится Валя, ежедневно отправляет в город по

1.200—1.500 килограммов огуров.

Задание звену — собрать за сезон с каждого квадратного метра по 3,6 килограмма огура. Валя обещает, что вместе с подружками соберет по 9 килограммов.



Г. Кизакция — станочник леха прутковых автоматов подшипникового завода. Кизакция не только отлично трудится, но и ведет большую общественную работу. Он член леха. Фото В. Казанцева.

НА ГЛАВНЫХ СТРОЙКАХ ОБЛАСТИ Все повороты позади

НА ТОМСКОМ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМ ЗАВОДЕ: Завершаются строительные работы • Разветвляется отделка цехов

• Монтируются последние агрегаты • Началось благоустройство территории

В судьбе этой стройки было много сложных поворотов, потому что впервые в Томске создается подобное предприятие, ввод которого позволит отказаться от ввоза из других областей колбасных изделий и мясосубпродуктов. Бывали моменты, когда наступала тишина на трех этажах главного корпуса. У коллектива треста «Томскмясопротрой» подчас не хватало сил, чтобы не прерывать строительство очень напряженной области предприятия.

Сегодня стройка выходит на финишную прямую. Это чувствуется прежде всего на площадке. Их участники не сидят за столами в пробахской, а ходят по цехам и прилегающей территории. Круг нерешенных проблем сужается, и решаются они по-настоящему оперативно, без обычных словопропорций, непосредственно на месте.

Простите, каким образом мы приступим к изоляции аммиачных трубопроводов, если там оставлены недопустимые зазоры? — под-

брасывают вопрос представители «Сибтеплоизоляция» на очередной планерке.

Все идет к бетонированию трассе. Смотрят, прикидывают, советуют, предлагают. Выход найден в течение десяти минут. Несколько месяцев назад все свелось бы к спору между монтажниками трубопроводов и изоляционными, а дело не свалилось бы.

Сейчас на стройке не употребляют слова «вчера». Только «сегодня» или «завтра», в худшем случае — «на этой неделе». Идет жесткий счет времени абсолютно по всем не оконченным еще работам и жесткий спрос за их окончание. Ведь 15 августа — срок, установленный для завершения всех строительно-монтажных работ.

Правда, часть строителей и монтажников будут здесь и после 15 августа, когда начнется запуск цехов. Полной координации между строительными, монтажными и пуско-наладочными чертежами еще не существует, — говорит начальник

участка СУ-2 Г. Кобелев. — Но сегодня мы имеем график и видим, что к 15 августа уложимся. Останутся неизбежные мелочи. Впрочем, и сейчас ведутся в основном доводочные операции.

На столе Г. Кобелева в эти дни появились первые акты сдачи помещений под окончательную отделку.

— Всего таких актов должно быть 135, — сказал он. — Вроде бы цифра большая, но облицовка стен плиткой закончена, штукатурка тоже, кое-где побелено или покрашено на первый раз. И все же, учитывая и покраску оборудования в соответствии с технической эстетикой, объем отделочных работ немал.

И, конечно, сил одних отделочников СУ-2 не хватило бы. Руководители треста «Томскмясопротрой» решили пригласить сюда дополнительные бригады из СУ-3 и СУ-4. На помощь пришел и коллектив Томского домостроительного комбината, который обязался закончить отделку второго и третьего этажей главного корпуса.

— Выступе, здесь ставьте или крылья давай! — плу-

стужливо, но настойчиво потребовала прибывшая сюда бригада отделочниц во главе с В. Конаковой из домостроительного комбината.

Вскоре бригада заняла свои высокие позиции на третьем этаже. Она обязалась выполнить работы с высоким качеством и в минимально короткий срок.

— Круто взылись, — одобрятельно заметил начальник СУ-2 В. Кох. — Достойные соперники нашим отделочникам, в частности, бригаде Зои Миучурини.

На стройке оставлен особый список всех помещений. Их сдача в стройной очередности с учетом технологии производства — таков принцип коллектива СУ-2 и всех, кто занят на отделке.

Запах металла на этажах постепенно вытесняется запахом известки и краски. Монтажники сверяют старые чертежи, собирают инструмент.

— Я уже кое-что перебрал на карандашную фабрику, где строится новый корпус, — сказал В. Баулин, бригадир «Сибнефтехиммонтажа». — Тут осталось установить несколько

единиц оборудования. Скоро начнется его прокрутка.

Люди из управления «Сибнефтехиммонтаж» наполнили все этажи механизированными линиями, агрегатами и станками. Еще неподвижны конвейеры, где будет производиться разделка туш или приготовление фар, неподвижны агрегаты для выпуска пельменей. Последние двери ставятся на стерилизационных и копильных камерах. Еще не горят сигнальные лампы на пультах управления. Но скоро к ним встанут хозяева завода. Через две-три недели уйдут монтажники технологического оборудования, приборы и автоматы, изоляционные, сантехнические, электромонтажники. Их руками создано это высокомеханизированное производство. 30 тонн колбасы, высококалорийного и 92 тонны мясосубпродуктов в день — такова мощность нового предприятия.

350 человек потребуется, чтобы добиться такого выпуска. Дирекция мясокомбината ведет широкий набор рабочих на завод. Ей оказывают помощь городские организации. Разработаны специальные мероприятия для быстрого освоения монтажников. Предусправляется, в частности, ремонтные условия жилищно-бытовых условий, медицинско-курортного, транспортного и торгового обслуживания работников Томского мясокомбината.

Признаком скорого ввода в эксплуатацию завода являются и начатые на днях благоустроительные работы вокруг главного корпуса.

Впервые мясокомбинат получит асфальтированные площадки и крытые галереи для автомашин, нагружаемых грузовиков продлинной. Около завода будет создана зеленая зона.

Итак, остались позади все повороты на этой стройке. В ближайшие дни мясоперерабатывающий завод получает последние системы подачи электроэнергии, воды, пара. В пути представители пусконаладочного управления. Томский мясоперерабатывающий завод — первый промышленный объект в области — скоро начнет свою жизнь.

В. СЕРГЕЕВ.

ПИСЬМА КОММУНИСТОВ

ДОЛГ ПАРТИЙНЫЙ, ОБЩЕСТВЕННЫЙ

Постановление майского пленума ЦК КПСС «Об обмене партийных документов» в центре внимания всех коммунистов нашего цеха. Они рассматривают предстоящий обмен как важное организационно-политическое мероприятие, направленное на дальнейшее укрепление партийных рядов, повышение активности и дисциплины коммунистов.

Наш цех — заготовительный, — можно сказать, начало завода. Здесь сталь преобразуется в заготовки, которые затем идут в цехи для дальнейшей обработки. Коллектив успешно справился с заданием первого года девятой пятилетки и обязался досрочно выполнить программу второго года.

В партийной организации 21 коммунист и 6 кандидатов в члены КПСС. Они влияют на все стороны производственной жизни прежде всего личным примером. Совершенствуется технологический процесс, и первое слово в освоении новой техники говорят коммунисты А. П. Ситников, А. В. Репин, А. П. Петухов.

Долгое время у нас со смещением В. Андриенко не ладилось дело, трудный был участок, «узкий», что называется. Владимир, человек грамотный, с высоким техническим образованием, разработал комплексный план повышения производительности труда на участке отрезки заготовок под продольно-винтовой прокат.

Администрация цеха поддержала инициативу работника, а парком завода рекомендовал широко распространить ее. Так родились взаимные комплексные обязательства рабочих, технологов, механиков, слесарей. Так началось освоение современного по всей технологической цепочке.

Долг коммуниста — не только самому хорошо работать, но и подталкивать других. Много внимания уделяет старший мастер П. А. Киселев, мастера А. Г. Таранец, А. И. Черкасский. В цехе много подростков, молодых неопытных рабочих. С ними проводятся собрания, организовано индивидуальное шефство коммунистов и передовых рабочих. Однако техническое обучение молодых в цехе организовано недостаточно.

Чтобы достойно выполнять свой важнейший долг коммуниста перед партией, нужна серьезная идейно-политическая вооруженность.

Преобладающее большинство коммунистов как цеха, так и завода учится в вузах, техникумах, вечерних школах, в системе партийного просвещения. Все шире в последние годы развивается экономическая учеба. Но есть у нас такие товарищи, которые имеют низкий уровень общеобразовательной и специальной подготовки, давно и нигде не занимаются.

Многие коммунисты активно участвуют в общественной жизни цеха и завода, добросовестно выполняют общественные поручения. Друг у нас пропагандисты, дружинники, политинформаторы, агитаторы. Очень уважают коммуниста Л. В. Ситникова. Она честная, правдивая, смело вскрывает недостатки, мешающие в работе.

Очень важно сейчас нам, коммунистам, опираться на себя, наков моральный наш облик, наш личный пример в борьбе за укрепление дисциплины, за соблюдение каждым в труде и быту нравственных правил и норм нашей жизни.

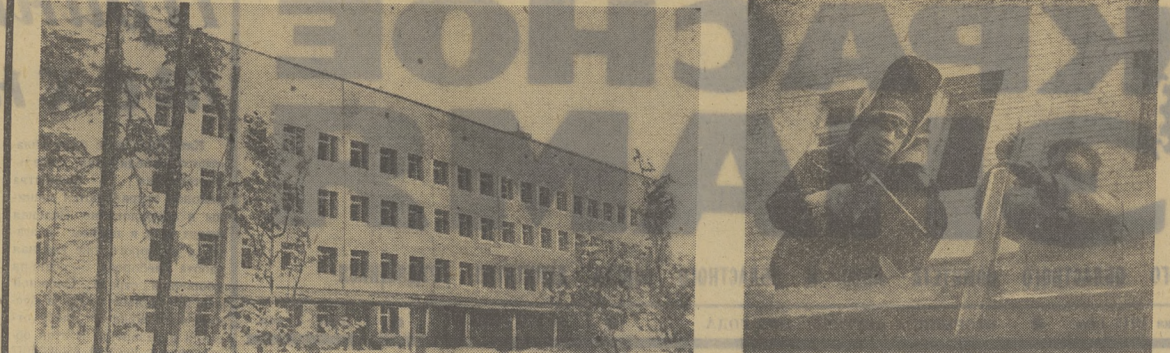
Коммунистам всегда свойственны выскальничество и товарищеское внимание, выское чувство ответственности за общее дело.

Наша парторганизация не из последних на заводе, но мы должны быть впереди, если бы извлеклись от нарушений дисциплины. Есть у нас рабочий Н. М. Черненко, имеющий выскальничество, вынесенные ему за пьянство. В нетрезвом состоянии был пойман в вытрезвитель П. Н. Шаповалов. Это ЧП для нашего коллектива и большой позор. И все оттого, что мягко наказываются на пьянство.

«Провести индивидуальную работу с коммунистами, которые допускают нарушения дисциплины, слабо участвуют в жизни парторганизации». — говорится в постановлении ЦК КПСС. Индивидуальная работа — одна из наиболее действенных и простых форм повышения боевостности коммунистов.

Обмен партийных документов — дело большой политической важности. Смысл его не только в том, чтобы вручить новую партийную книжку, а прежде всего чтобы в ходе обмена повысить активность, инициативу и дисциплину коммунистов.

И. ЛУБЕВСКИЙ,
отдел № 10,
цех заготовки, Томского завода режущих инструментов.



У ТОМСКИХ ГЕОЛОГОВ

Венец дела

Недавно защитил отчет по поискам нефтяных залежей в северных нефтегазоносных районах области. В результате этих работ разведаны новые залежи нефти. Стратегическая задача будет обеспечена кирпичными, суглинками, применяемыми в строительстве.

На новых площадях

Двенадцать новых площадей должны разведать в этом году нефтегазодобывающая экспедиция и партия глубокого бурения.

На девяти из них ведутся поисковые работы. Первую скважину на Верхне-Колхозской структуре недавно забуривала бригада мастера Н. Н. Горского из Александровской экспедиции.

Буровой коллектив, руководимый мастером А. И. Смирновым из этой же экспедиции, на днях закончил проходку первой скважины на Ледовой площадке.

Около двух с половиной тысяч метров пробурена скважина мастера В. П. Козлова из Васюковской экспедиции на новой Кышкской площадке.

Вторую проходку скважины на Шиханской площадке начал буровик мастера Е. Ф. Федюшкина из Западной экспедиции.

ВНИМАНИЕ: ИНТЕРЕСНЫЙ ОПЫТ

ВЫЧИСЛЯЕМ... ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

В отделе научной организации труда завода «Ташкенткабель» начали приходить письма со всех концов страны, поступили запросы из ГДР и Болгарии. «Эксперимент только начался, — отвечали любезно. — Нужно подождать хотя бы год...»

И вот год миновал. Система непрерывного контроля исполнения заданий управленческого персонала вполне оправдала себя.

Инженер заводского отдела НОТ З. Насреддинджанов и директор предприятия кандидат экономических наук Х. Алимов вывели формулу, с помощью которой можно оценивать такие качества работника, как добросовестность, дисциплинированность, ответственность.

Примером, как же применять эту формулу на заводе «Ташкенткабель».

В отделе комплексного плана развития завода инженер вручил карточку: «Фамилия Семеев. Должность — главный механик. Задание — приобрести силовую машину для цеха силовых и контрольных кабелей. Срок — 30 марта».

Отрывная половина этой карточки распечатана исполнителем в виде карточек — в гнезде, над которым стояла дата: 30 марта.

К назначенному дню В. Семенов возвратил карточку в отдел комплексного плана завода. В карточке В. Андронов: машина приобретена. На всю работу отводилось 89 календарных дней. Выполнена она именно за 89 дней. Делим первое число на второе, получаем единицу. Это и есть коэффициент ответственности инженера Семенова при выполнении данного поручения.

Стоят в карточках корешки карточек, ожидая своей «наряды» — сигнала, что инженер или техник выполнил порученное дело. В конце месяца все наряды карточек собирают и передают на смену-перфорационные машины.

И тут выясняется, что, к примеру, начальник отдела капитального строительства В. Шамаев из шести полученных в мае заданий выполнил уже на два года раньше.

Вот перед этой подсистемой и стоит задача так распределить работы, чтобы затраты были минимальными при выполнении сроков строительства. За основу такого распределения взят сетевой график, структуру которого составляет сама машина, она составляет заложенную в нее проектную документацию. Этот способ решения позволяет найти такие пути работ, которые бы не противоречили техническим и цеховым условиям и при наименьших затратах. Предусмотрено варьирование параметров и структуры сети на основе фактического состояния работ и изменений в технической документации. В этом и состоит преимущество такого способа решения по сравнению с существующими, например, в системе «Аккорд».

Подсистема предусматривает также формирование месячных и квартальных графиков обеспечения строительных объектов материалами и изделиями.

При создании математической модели обеспечения АСУ автор этих подсистем сотрудник института В. А. Полюбин, Э. Е. Либин, А. А. Ткаченко — разработали ряд оригинальных алгоритмов. Были преодолены трудности, связанные с переработкой больших объемов информации на ЭВМ средней мощности.

Дальнейшее развитие АСУ Томского управления строительства требует создания более совершенной справочно-нормативной базы. Здесь институту потребуются помощь заказчика, системы. Уже в 1973 году предполагается ввести подсистему оперативно-наглядного планирования и диспетчеризации автотранспортных перевозок.

Н. ИВАНОВА.

Открытие советских ученых

В Комитете по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР двум советским исследователям — сотрудникам Института физики твердого тела АН СССР доктору физико-математических наук профессору Ю. А. Осипяну и старшему инженеру И. В. Савченко 25 июля выданы дипломы на открытие фотопластического эффекта в полупроводниках.

Ученые установили, что под влиянием освещения световыми лучами видимой части спектра прочность и пластичность полупроводниковых кристаллов сильно возрастает. Этот эффект объясняется внутренним перераспределением электрических зарядов. В результате «виновником» пластической деформации — так называемых дислокаций — становятся и кристаллы заметного размера.

Открытие существенно улучшает представление о природе прочности и пластичности кристаллов и открывает новый раздел физики твердого тела. Обнаруженный эффект может послужить основой создания оригинальных элементов систем автоматического регулирования. Он важен для разработки эффективной технологии производства полупроводников, качественно новых приемников видимого светового и инфракрасного излучения. Открытие советских физиков найдет применение также в других областях техники.

В тот же день в государственный реестр внесено открытие «элементы образования свободных радикалов в минералах земной коры», сделанное кандидатом геолого-минералогических наук Л. В. Бершковым, доктором геолого-минералогических наук А. С. Марфунгиным и кандидатом физико-математических наук М. И. Самойловичем. Его авторы — сотрудники Института геологии рудных месторождений АН СССР и Всесоюзного института синтеза минерального сырья Министерства геологии СССР.

Свободные радикалы до сих пор были известны в химии, биологии, астрофизике и в земной коре. В результате исследования ученые сделали вывод о том, что образование свободных радикалов является закономерной формой существования природного вещества в условиях действия естественной радиации на кристаллы минералов.

Это значительно расширяет современные представления о составе горных пород и руд. Открытие имеет важное теоретическое и практическое значение.

(ТАСС).

ХОТЯ ПИСЬМО И НЕ ОПУБЛИКОВАНО

Столяры мебельного цеха мебельно-зеркальной фабрики жалуются в редакцию на отсутствие вентиляции в помещениях, на плохие условия труда. Как сообщил нам директор предприятия М. Г. Никитин, сейчас в этом цехе вентиляция работает, из помещения убрана клеверка, загрязнявшая воздух. Условия труда здесь теперь улучшились.

АСУ на стройке

Автоматизированные системы управления занимают все более прочное место в жизни многих заводов и предприятий. Они становятся неотъемлемой частью современного производственного процесса.

В научно-исследовательском институте прикладной математики и механики при ТГУ сейчас разрабатывается автоматизированная система управления для Томского территориального управления строительства. В АСУ входят ряд подсистем: планирование и управление производством на заводах железобетонных изделий, оперативное планирование строительства, диспетчеризация автотранспортных перевозок, планирование автотранспортных перевозок, планирование материально-технического снабжения, расчет экономических показателей и финансовых показателей.

При разработке системы мы отошли от традиционного пути, — рассказывает директор предприятия М. Г. Никитин, — рассказывая о развитии работ, кандидат физико-математических наук И. В. Богоряд. Отказавшись на первом этапе от информационных подсистем. С их помощью руководство предприятия может оперативно получить информацию о состоянии дел. Но для того, чтобы эта система функционировала и была достаточно эффективна, необходимо иметь развитую нормативно-справочную базу. Создать ее в сравнительно короткие сроки у нас не было возможности. Поэтому был сделан акцент на первоочередную разработку управляющих подсистем. Они рассчитывают оптимальные планы, проекты и могут обладать меньшим объемом информации, отражающей лишь основные характеристики производственного процесса.

— Почему вас привлекла именно строительная организация, а не завод, фабрика?

— Завод — четкий, отлаженный механизм в сравнении со стройкой. В строительстве мы видели более

благоприятную почву для применения математических методов в управлении производством.

Сейчас уже завершены работы по подсистеме завода ИБИ. Она принята и одобрена строителями. По институту и управлению издан совместный приказ об апробировании этой подсистемы и ее внедрении. Августовский план для завода ИБИ-2 будет выполнен уже на 90%. Здесь в основу планирования положено максимальное удовлетворение поступающих на завод заказов, выполнение месячной программы при наименьшем отклонении от сроков поставки изделий на стройки.

АСУ учитывает еще одну немаловажную деталь. В первую очередь система планирует выполнение заказов, идущих на пусковые, ударные стройки, то есть объекты с более высоким приоритетом.

АСУ выдает не только месячный план работы предприятия в целом. Она рассчитывает план каждому цеху на неделю, на день, определяет дефицит материалов и т. д. При этом мастер получает точные указания, как лучше использовать производственные камеры, какие конструкции и куда загружать. Все, что человек может просчитать, делает автоматизированная подсистема. Эта подсистема дает возможность применять в производстве более оптимальные варианты. В результате стройки будут ритмично получать железобетонные изделия.

В стадии завершения находится вторая подсистема — оперативно-наглядного планирования самого строительного процесса в масштабах треста.

Сокращение срока строительства экономически выгодно.



ЗАСЛОН ПЬЯНСТВУ

В ПМК-8 Молчановского района установили, что большая часть прогулов, совершенных рабочими и служащими в первом полугодии, была связана с пьянством. На партийном собрании молчановских работников были проведены меры по усилению борьбы против пьянства и алкоголизма, состоялся острый, принципиальный разговор. Коммунисты договорились считать каждого из них лично ответственным за поведение всех членов коллектива. Нынешнее избрание индивидуальной работы коммуниста И. Москаленко с механизаторами, которые допускали случаи пьянок.

В ПМК-8 разработаны мероприятия по организации воспитательной работы и отхода работников мехколхозника.

«Знамя коммунизма».

ПЕРЕД СУДОМ ТОВАРИЩЕЙ

По рекомендации общественных организаций Макурицкого лесхоза Верхне-Кетского района товарищеский суд предпринял серьезные меры к прекращению пьянства и к ответственности за поведение прогульщиков и пьяниц. За шесть месяцев в Макурице прогуляло 117 лесозаготовителей, что составляет почти трети человеческого состава лесхоза. Впервые перед судом товарищей. Обстановка нетерпимого отношения к нарушителям трудовой дисциплины и общественного порядка подкрепилась усилением воспитательной и спортивной озо-образовательной работы. Наведен порядок в торговле спиртными напитками.

«Заря Севера».

ПУСТЬ ЗНАЮТ ВСЕ

При отделе внутренних дел создана дискуссионная комиссия. Водители, находясь в нетрезвом состоянии за рулем, комиссия лишала права на управление транспортным средством. Целью год не сможет работать на автомашине шофер совхоза «Парбистонский» Г. Т. Шадрин. На более продолжительный период — три года — лишен прав тракторист совхоза «Заветы Ильича» А. И. Чичерин. Получил наказание и другие шоферы, которые, вопреки всем запретам, в нетрезвом виде садятся за руль и подвергают опасности себя и других людей.

«Ленинское знамя».

К ЧЕМУ ПРИВЕЛО ПОПУСТИТЕЛЬНОСТЬ

Рабочий суд Кривошеинского района рассмотрел дело тракториста совхоза «Парбистонский» С. И. Смоляка. Еще в феврале нынешнего года за управление машиной в пьяном виде этот механик был на год лишен водительских прав. Руководство совхоза не посчиталось с решением комиссии отдела внутренних дел и уже в апреле доверило Смоляку рычаги трактора. Выводом для себя тракторист не сделал и снова садился в кабину машины пьяным.

Попустительством администрации совхоза и безответственностью работников совхоза на скамью подсудимых. Пьяница осужден на два года лишения свободы.

«Ленинский путь».

РЕКОМЕНДУЕТ БИБЛИОТЕКА

В работу по борьбе с пьянством и алкоголизмом в Первомайском районе включились и учреждения культуры — клубы и библиотеки. В районной библиотеке проведена работа по пропагандированию здорового быта, общему гостеприимству без алкогольного дурака. Работники библиотеки предлагают посетителям книги, из которых можно узнать о вреде, который наносит здоровью человека алкоголь, о возможности возвращения людей к нормальной жизни путем лечения.

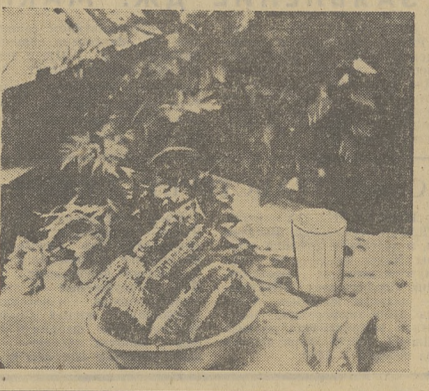
«Заветы Ильича».





Над пасенкой стоит ровный гуд: пчелы работают. Поневолу проникаешься уважением к ним, неустанным труженикам, стережущим каждый полевой час в выжидающей тишине. Чтобы устремиться к цветам. Антарный мед потом горючки поставит на стол в изящном керамическом бокале...

СИБИРСКИЙ МЕД



Обязательство на этот год пчеловоды совхоза «Тугульдинский» взяли высокое — ежегодно собрать по 25 килограммов товарного меда от каждой пчелосемьи. Предписали к его выполнению хорошие — зимовки, не в пример прошлогодней, прошла успешно, обеспечена спортивная сохранность пчелиных семей, уже на треть выполнен план прироста новых.

Шестой год работает на пасеке Николай Филиппович Новоселов (см. снимок сверху). В его хозяйстве — 40 ульев, и все — в образцовом состоянии. Пчелы за заботу воздают ему сторицей.

Текст и фото Н. Попалова.

Время внутри нас

Каждая новая книга таит в себе открытие или разочарование — вот почему мы раскрываем ее с надеждой и одновременно с опаской. С таким противоречивым чувством открыл я книгу Виктора Колупаева «Случится же с человеком такое!». Волнение мое было усилено еще и тем, что автор еще не опубликовал своего произведения. С таким противоречивым чувством открыл я книгу Виктора Колупаева «Случится же с человеком такое!». Волнение мое было усилено еще и тем, что автор еще не опубликовал своего произведения. С таким противоречивым чувством открыл я книгу Виктора Колупаева «Случится же с человеком такое!». Волнение мое было усилено еще и тем, что автор еще не опубликовал своего произведения.

Встречи на сельской сцене

Драму И. Тогобычного (по Т. Г. Ильченко) «Мать-найма» и музыкальную комедию Г. Квитка-Основьяненко «Сватане на Гончарове» в постановке Запорожского украинского музыкально-драматического театра имени Н. Шорсы посетовали в своем Доме культуры труженники совхоза «Тахтамышевский». А на днях на творческую встречу сюда вновь прибыла группа артистов театра.

Пожар возникает внезапно

Малоутешительной будет картина, если заглянуть в акты проверок противопожарного состояния некоторых предприятий Томска и области. Руководители этих производственных объектов и учреждений с недоуменным легкомыслием относятся к нарушениям правил пожарной безопасности.

СТУДЕНЧЕСКАЯ СТОЛОВАЯ

Тот, кто хоть раз побывал в столовой главного корпуса политехнического института, непременно еще придет сюда. Здесь приятно все и просторный, и уютный светлый зал, и вкусные блюда. С кем в первую очередь встречается человек, пришедший победить? С радиотехнической Клавдией Алексеевной Дубининой, дежурившая в тот день, не успевая передать «Хорош суп с фрикадельками. Налить? Пожалуй, стал Очень вкусны у нас сегодня блинчики с мясом».

Да, столовая в главном корпусе института — лучшая студенческая из семнадцати столовых в ТПИ. Правда, сюда редко приходят за обедом. А следовательно, есть ведь и теплые столовые, на которые не прекращаются жалобы. Месяц назад профком института распространял среди студентов анкету, на которую откликнулся 500 человек. Из полученных ответов следовало, что самый главный недостаток столовых — это их неадекватное санитарное состояние и низкое качество блюд. Указывались следующие в обиходе: Вершинина, 37, 39, 46, Кирова, 18. Многие жалуются на малый ассортимент основных блюд. Самый популярный гарнир — гречневая каша. Ее подают в разных видах, иногда даже недодваренную.

штатами, пополнения столовых недостатком оборудования, ухудшения качества приготовления блюд. Но решение не выполнено. Недостаточно внимания и руководителю института к своему пищекомбинату. В ряде лет не решался вопрос о строительстве овощехранилища. Существует — всего на 500 тонн, а надо, по крайней мере, на 1.200 тонн. Теперь поют, что в зимы «садят на гречку». В чем же дело? Может, институт построит овощехранилище, будет строить? Проректор по строительству О. И. Киселев говорит, что и молоко, и яйца, и средства найдены, но вот только кто помог бы материалами. Позвольте, говорю мы проректору, но вы ведь все сами строите сейчас кашпункт. И на него вам тоже не нужны никакие материалы не выделят. Стоит ли находить отговорку?

Из года в год органы государственного пожарного надзора требуют от директоров Томской карадной фабрики Д. М. Ершова вести порядок на территории и в помещениях предприятия, которые завалены отходами, очистить вентиляционные системы в цехах, отремонтировать силовые и осветительные электросети, из-за неисправности которых уже в этом году на фабрике произошло 11 пожаров. Некогда фабрикой были затронуты огромные средства на установку автоматической пожарной сигнализации. По чьему-то недомыслию она вышла из строя. Казалось бы, случаи частых пожаров должны были не на шутку встревожить руководителей предприятия, но они уповают на классическое «авось пронесет», и все остается по-прежнему.

ЦИРК
Большая разнообразная программа «Ленинградский сувенир».
Начало — в 20 часов.

ТВ
ВТОРНИК, 1 августа
МОСКВА
13.30. Программа передач. 13.45. Для школьников. «Июньская мажор».

Управление «Томскблаг» напоминает владельцам газобаллонных установок о том, что к моменту замены пустого баллона на полный печь на кухне должна быть протоплена, помещенные в нее проветриваны, электронные приборы выключены.

Детским яслям № 5 завода резиновой обуви требуется воспитатели, старшая медицинская сестра, прачка, кухонный работник, дворник.

Учебно-производственный комбинат «Обьстрой» объявляет набор учащихся в группы по специальностям: швейного легкого платья, портные, мехового швейного оборудования.

Томскому областному объединению «Сельхозтехника» требуются на постоянную работу: инженер-механик, инженер-электрик, инженер-техник.

КИНО
СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:
ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО
«Что может быть лучше плохой погоды» — 8-35, 10-30, 12-25, 14-20, 16-15, 18-10, 20-05, 22.

РАДИО
ВТОРНИК, 1 августа
МОСКВА
7.34. Обзоры последних новостей. 7.40. «Любовь и горе».

Томский медицинский институт объявляет конкурс на замещение вакантных должностей: заведующий кафедрой (профессор-доктор глазных болезней).

Городское бюро по трудоустройству и информации населения сообщает, что Томскому заводу резиновой обуви на вновь выстроенную котельную на жидком топливе требуются работники следующие специальности:

Городскому заводу резиновой обуви требуется набор учащихся в группы по специальностям: швейного легкого платья, портные, мехового швейного оборудования.

Томскому областному объединению «Сельхозтехника» требуются на постоянную работу: инженер-механик, инженер-электрик, инженер-техник.

КИНОТЕАТР ГОРОДСКОГО САДА
«Ну, погоди!» — 12, 13-30, 15, 16-30, 18, 19-30, 21, 22-30.

САМУСЬСКАЯ ремонтно-эксплуатационная база флота меняет автомашину «ГАЗ-69А» на автомашину «Волга».

Автохозяйству УВД Томского облисполкома требуются: старший инженер, автомеханик, мастер по ремонту автомобилей.

Томский облбюлет по туризму организует с 15 сентября по 2 октября турпоезд «Елочка» по маршруту: Челябинск, Харьков, Львов, Ужгород, Рахов, Яремча, Черновцы.

На временную работу на турбазу «Томск» срочно требуются: культмассовый аккомпаниатор, экспедитор, электр. бухгалтер, шеф-повар, посудомойщица, матросы, уборщицы, прачка.

Редуктор А. Н. НОВОСЕЛОВ.
Адрес редакции: 634050, Томск, ГСП 18, пр. им. Фрунзе, 103.