

Порадуем Родину трудовыми успехами

Саратовские и балаковские химики вступили в соревнование

Дорогие товарищи балаковцы! Наше производство нитрона—молодое, первая нить была получена в конце 1962 года. Но уже сейчас из этого чудесного волокна в Свердловске, Брянске и других городах изготавливают искусственный мех, трикотажные изделия, технические ткани специального назначения, ткани в смеси с натуральной шерстью.

Коллектив многое делает для увеличения выпуска синтетической шерсти, как еще называют нитрон, улучшения ее качества и повышения прочности. И кое-чего уже добился. Вырос процент выдерживания основных параметров технологического процесса, почти вдвое увеличился выпуск первосортной продукции. Постоянно растет количество волокон, принимаемых с первого предъявления. Прочность элементарного волоконца нитрона достигает 25—30 разрывных километров, что только на 5—10 процентов меньше, чем у сходного по свойствам английского волокна «курталь».

И все же нам следует еще немало потрудиться, чтобы справиться с поставленными перед коллективом задачами, успешно осваивать проектные мощности, увеличивать производство продукции и повышать ее качество, улучшать экономические показатели. Уверены, что социалистическое соревнование, которое вы предлагаете, поможет успешно взять рубежи, намеченные на завершающий год семилетки. Советский народ любовно называет тружеников большой химии бойцами переднего края в создании материально-технической базы коммунизма. Наша задача—оправдать всенародное доверие.

С большим интересом мы обсудили на рабочем собрании ваш вызов, напечатанный в газете «Коммунист», и единогласно приняли его. Вот наши обязательства на 1965 год:

- годовой план по выпуску волокна завершить к 28 декабря;
- добиться 100-процентного выдерживания технологических параметров;
- выпустить 80 процентов волокна нитрон первым сортом;
- снизить себестоимость каж-

На конвейере—автомобили-гиганты

ЖОДИНО (Минская область). С нового конвейера Белорусского автозавода сошел первый 27-тонный самосвал «БЕЛАЗ 540». Сборка машин переведена на поток. Первоклассные грузовики-гиганты найдут применение в карьерах рудников, на стройках гидроэлектростанций. От самосвалов прежнего выпуска отличает большая грузоподъемность и меньший—на 4 тонны—собственный вес. Новая машина на метр короче прежней, что улучшает маневренность. Скорость машины повышена на 23 километра в час.

дой тонны волокна на 0,1 процента;

— освоить производство метилакрилата;

— довести сдачу продукции с первого предъявления ОТК до 95 процентов;

— всем рабочим, мастерам, начальникам смен непрерывно повышать свой технический уровень;

— сделать комплекс нитрона образцово-показательным по культуре производства;

— оказывать постоянную помощь подшефной школе № 26.

По поручению рабочих и служащих производства нитрона Саратовского химкомбината: Ю. МАТВЕЕВ—начальник производства, Л. СЕМЕНОВА—председатель профсоюзного комитета, Л. ФЕДОРОВА—секретарь комитета ВЛКСМ.



800 тысяч кубометров бетона и сборного железобетона должны уложить строители в последнем году семилетки в сооружении ГЭС.

Бригада П. Е. Куцаева решила ежедневно перевыполнять сменные задания и добиваться высокого качества в работе. Свои обязательства коллектив успешно выполняет, 150 и более процентов ежедневно вырабатывает каждый электросварщик. А качество сварки только хорошее и отличное.

На снимке: один из лучших электросварщиков бригады Геннадий Китайкин.

Фото С. Абрамова.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских райкома и горкома КПСС, районного и городского Советов депутатов трудящихся Саратовской области

№ 23 (368)

Год издания 2-й

Вторник, 9 февраля 1965 года

Выходит 4 раза в неделю
Цена 2 коп.



— Качество — вот что является главным для всякой продукции,— говорит помощник мастера тростильного цеха № 1 Геннадий Жданов. — Чтобы шинники страны не обижались на балаковцев, мы должны давать отличный корд. Если каждый из нас к этому будет стремиться—успех придет!

Крутильщица Мария Кудрявцева тоже так думает. Вместе они решают что еще сделать, чтобы корд шел только отличный.

Фото М. Бабенко.

На строительстве ГЭС

Палки в колесах

Второму участку строительного управления № 7 запланировано в феврале уложить более шести тысяч кубометров бетона в сооружении гидроэлектростанции. Определены и блоки, в которые мы должны принять бетон.

Коллектив со всей ответственностью отнесся к выполнению задания. На некоторых блоках еще в январе мы начали вести подготовку, чтобы с первых дней февраля приступить к приемке бетона и создать реальные условия для выполнения задания.

Первого февраля бригады участка приняли в третий ярус очередного блока 19 секции верхнего зуба первые кубометры. 600 кубометров бетона требовалось уложить в этот блок. Было сделано все, чтобы этот бетон уложить за две—две с половиной смены. На укладку его были поставлены лучшие звенья бригад Петра Чуланова, Владимира Феоктистова, Александра Балакина. Хорошо продумали и расстановку людей в звеньях.казалось все сделано, но нашим планам не суждено было осуществиться. Бетон шел плохо. Приняв одну—две машины с бетоном, приходилось час, а то и больше ждать следующих. По три кубометра за час, вместо 27 выдавал его завод. Несколько раз приходилось звонить, ездить к изготовителю бетона, выяснять причину. И каждый раз мы видели одно и то же: плохо шли инертные материалы. По этой причине блок бетонировали трое суток.

Нельзя было вести работу и на других секциях. На первой секции низового пирса участок не мог начать работы только из-за того, что управление механизации строительных работ не сдавало нам длительное время основание очередных блоков. Время шло, а дело не продвигалось. И вот итог: 600 кубометров бетона уложили за первую неделю февраля, хотя возможности были принять в четыре раза больше.

Это не единичные случаи срыва укладки бетона и выполнения подготовительных работ.

И причины их кроются в том, что между подразделениями, занятыми на строительстве ГЭС, нет должного контакта.

Каждое подразделение стремится выполнить то, что выгодно ему, забывая о предоставлении фронта смежнику.

А. АНТОНЕНКО,
начальник участка № 2
стройуправления № 7.



В участковые комиссии

На собраниях трудящихся Балакова проходит выдвижение представителей в состав участковых избирательных комиссий. Строители гидроэлектростанции своими представителями в комиссию избирательного участка № 17 назвали имена плотника первого управления И. М. Бирюкова, бригадира В. Е. Усова и инженера Е. Г. Шеглова.

Рабочие, инженеры, техники и служащие первого кордного производства комбината искусственного волокна выдвинули в состав комиссии 23 избирательного участка технолога ткацкого цеха В. А. Иванова, старшую сьемщицу тростильного цеха Л. И. Лапшову, бригадира смазчиков Д. М. Колокина.

Вторая сессия Саратовского областного Совета депутатов трудящихся

4 февраля в Саратове состоялась II сессия областного Совета депутатов трудящихся (девятого созыва). Председателем сессии был избран депутат Н. В. Семенов—директор института «Саратовпромпроект», секретарем—депутат А. Н. Коробко, главный зоотехник колхоза имени Куйбышева Федоровского района.

Областной Совет рассмотрел следующие вопросы:

О плане развития местного хозяйства и бюджете области на 1965 год и исполнении бюджета за 1964 год.

Содоклад постоянной бюджетно-финансовой комиссии областного Совета.

Организационные вопросы.

С докладом по первому пункту повестки дня выступил председатель облисполкома А. П. Бочварев, с содокладом—председатель постоянной бюджетно-финансовой комиссии депутат Н. Т. Бударев.

В обсуждении доклада и содоклада приняли участие депутаты В. И. Кочанов, Г. И. Кузнецов,

Р. И. Избякова, В. Ф. Фетров, В. Я. Сажнов, В. Г. Аверкиев, Н. Ф. Ветрова, С. М. Филиппкин, Г. В. Добровольский, В. Д. Чибирев, Н. И. Черкупко, а также гг. А. В. Каштанов, Е. Г. Сигирев, М. Г. Попков.

На сессии выступил первый секретарь обкома КПСС депутат А. И. Шибяев.

Областной Совет утвердил план развития местного хозяйства и бюджет области на 1965 год.

Областной Совет рассмотрел организационные вопросы.

Начальник областного управления производства и заготовок сельхозпродуктов П. И. Красинин освобожден от обязанностей первого заместителя председателя облисполкома.

Первым заместителем председателя облисполкома избран И. Г. Соловьев.

Областной Совет утвердил начальника областного управления местной промышленности И. М. Захарова, освободив его от исполнения обязанностей начальника областного управления бытового обслуживания.

Утверждены также заведующим областным финансовым отделом П. М. Шаронов, начальником областного управления бытового обслуживания населения В. Н. Гиганов, начальником областного управления кинофикации Ю. А. Востриков, председателем областного комитета радиовещания и телевидения Е. О. Кульжонков, начальником областного управления профессионально-технического образования Ю. Н. Варнаков, начальником областного управления автомобильного транспорта М. К. Шестаков.

Председателем комиссии по делам несовершеннолетних при облисполкоме избран заместитель председателя облисполкома П. А. Оськин.

Такой он, Иван Степанов

Все было готово к семейному торжеству. Стол накрыт. С минуты на минуту ожидали гостей.

Иван Иванович Степанов, бригадир электросварщиков строительного управления № 7, несколько раз выходил на улицу. Смотрел то в одну, то в другую сторону. И каждый раз, заходя в дом, говорил жене:

— Сейчас, наверное, подойдут. Подождем немного.

Под окном раздался автомобильный сигнал. А через несколько секунд в дверях показался начальник участка Николай Петрович Шапошников. Иван Иванович насторожился.

— Что-то неладное случилось, — подумал он.

— Ваня, — обратился Шапошников к Степанову, — авария на первом участке. Нужна твоя помощь.

— Едем, — твердо заявил Иван Иванович.

Третий ярус 20 секции

верхового зуба. Несколько часов назад бригада бетонщиков первого участка укладывала в эту секцию бетон. Она за другой подходили машины, непрерывно работали вибраторы, уплотняя бетонную массу. Несколько сот кубометров бетона приняли бетонщики в 20 секцию. Темп хороший.

И вдруг... Что-то лопнуло. Опалубочная плита сначала медленно, а затем быстрее стала отходить. Образовалась щель. Бетон хлынул в нее, все больше и больше отодвигая массивную плиту. Осмотр плиты показал: вырвана закладная деталь. Причина: брак в изготовлении армокаркаса. С минуты на минуту плита могла рухнуть. Пропадет труд бетонщиков.

За ликвидацию аварии принялся Степанов. В трудных условиях работал он. Прихо-

Дело, которому слушишь

дилось делать усиления отдельных узлов, выравнивать арматуру, опалубку. Все действия электросварщика были точно рассчитаны.

Каждый узел был проверен, где нужно разварено. Авария была предотвращена.

...Поздно вернулся домой Иван Иванович. Гости разошлись. Вечера не состоялось. Но это не испортило ему настроение. Он был доволен тем, что выполнил задание и оправдал доверие.

— Ну, как, Ваня, трудно было? — спросила жена и сочувственно посмотрела в глаза мужу. Она не стала ожидать ответа. Усталое лицо мужа говорило ей обо всем.

— Ложись спать, — предложила жена. — Ты устал. В

другой раз отдохнем, погуляем.

Не пришлось отдыхать Ивану Ивановичу и после. Новые дела захватывали производство. Готовился низовой пирек бетонопробиранию. Дел у сварщиков было много. Нужно было проварить узлы, проверить все ранее сваренные и где необходимо доварить. Приходилось «выбивать» ванночки у снабженцев. Потом встреча с секретарем партийного бюро управления. Дела на производстве шли неважно: нет материалов, простаивают рабочие. Да и с организацией труда не везде благополучно.

— Проследи, — советует секретарь партбюро А. В. Арбузов Степанову, — как организуют труд рабочих мастера, прораб, начальник участка. И как член партбюро расскажи на очередном заседании коммунистам об этом.

Иван Иванович идет к рабочим. Беседует с ними. Разговаривает с руководителями участка, производителями работ, мастерами. Картина становится ясной: нет на участке ответственности каждого руководителя за порученное дело. Со своими соображениями, выводами идет на заседание бюро. Докладывает, предлагает пути устранения недостатков.

Так в напряженном труде, в повседневной общественной работе проходят дни у Ивана Ивановича Степанова.

...Поздно вечером мы возвращаемся с ним с очередного заседания бюро.

— Не придется перед женой оправдываться за позднее возвращение домой? — спрашиваю его.

— Нет, не придется, — так же шутя отвечает он. — Привыкла она. Знает, иначе нельзя.

Н. БАШАРИН.

Судьба одного предложения

На всех тростильных машинах бывают простоящие места, только на трех — №№ 56, 57, 58 — все работают. Не сомневалась, что эту тройку обслуживают самые умелые работники. Познакомилась с одной из них — с Ниной Грачевой.

— У вас, наверное, большой опыт?

— Нет, — отвечает девушка. — Я новичок в цехе, пять месяцев не работаю.

— Быстро же вы догнали передовиков, — откровенно удивляюсь я. — Некоторые здесь с самого пуска, а поломки избежать не удается.

Грачева краснеет и смущенно признается:

— Никого я не догнала. Когда у меня были другие машины, помощник мастера Явкин постоянно ругал меня за поломки рычагов. Потом догадался перевести на эти три. Теперь ругать не за что — рычаги не выходят из строя. И выработка высокая.

Значит, эти машины отличаются от других. А по виду все одинаковые. Узнала: разница в креплении кольцевых планок.

В планках имеются отверстия — втулочки. Внутри них стержни-штоки. По этим штокам и движутся планки вверх-вниз, непрерывно раскладывая на ствол катушек скрученную на ходу вдвое кордную нить. Шелк при крутке дает много пуха, который набивается во втулочки, спрессовывается, образуя внутри них еще одну втулочку. Усилие повышается, продвигание планок становится трудным. Рычаги подъема планок, расположенные в нижней части машины, не выдерживают возросшей нагрузки, ломаются.

С первых дней работы корда № 2 из-за массовых поломок рычагов в тростильном цехе создавалось угрожающее положение. Коллектив встревожился. Было много разных предложений: наклеивали пухосъемники, переставляли упоры — эффекта не получалось.

Хорошее решение нашел бригадир слесарей Борис Акулов. В июне на одной из машин он убрал штоки, вместо них установил тяги. Штоки стояли вертикально, тяги расположились горизонтально. Соединенные ими между собой планки по-прежнему ходят вверх-вниз, но пух им теперь не страшен. Тяги не имеют тех гнезд, в которые он может на-

биться и тормозить движение.

Успех Акулова признали все. Рационализатор оформил предложение и сдал его руководителю цехового бюро рационализации, мастеру В. П. Гречишину. Вскоре механик цеха поручил слесарям переоборудовать еще две машины и сообщил Борису, что его предложение принято.

Рационализатор спокойно уехал в Иваново сдавать экзамены (он окончил пятый курс текстильного института). Когда вернулся, работали три машины с его приспособлением. Но на других переоборудование не велось. Все объяснилось просто: предложение утеряно.

Борис Акулов заново оформил всю документацию, улучшил, упростил конструкцию тяг. Но предложение цеховой БРИЗ отклонил, мотивируя тем, что и без изменений в машинах можно ликвидировать поломки рычагов.

Акулов обратился в совет БРИЗа корда № 2. Предложение рассмотрели, не отклонили и не приняли, а дали механику цеха А. А. Кривошееву две недели на размышления об окончательном решении.

Установленный срок прошел в начале января. Но никто, кроме автора, не прерывает затянувшиеся размышления механика.

Может быть, предложение действительно не стоит внимания и первые впечатления от него обманчивы? Проверим все вновь, говорим с людьми. Вот их мнения.

Механик А. А. КРИВОШЕЕВ:

— В коллективе у всех повысилась квалификация. Поломки рычагов резко сократились, сократятся еще. Решить трудно, стоит внедрять предложение или нет. И недостатки у него серьезные: не устранен перекос планок, усложняется регулировка раскладки, намот идет разный.

Помощник мастера А. В. ЯВКИН и А. В. ЧЕРНОВ:

— В нашем комплекте 19 машин. На трех из них с приспособлениями Акулова никогда не бывает поломки рычагов. Во всех комплектах ежесуточно выходит из строя самое меньшее 2—3 рычага. Это уменьшение 4—6 катушек, или недодача 18—24 килограммов корда. А по цеху получают уже центнеры.

Отбивка (регулировка планок) на каждой машине занимает приблизительно по 20 минут. Вроде одинаково. Но на переоборудованной отбили три недели назад — и все еще нет перекосов. На других самое большее три дня раскладка корда идет нормально, а вообще-то каждый день регулируем. Сравните: отбивка на три недели или на три дня. Сколько дополнительных остановок каждой машины получается? За равное количество дней в 7 раз больше. Умножьте на 20 минут. Получится 2 часа 20 минут простоя. Так возникает еще недодача с каждой машины около 30 килограммов корда в месяц. По цеху получается огромная цифра.

И еще преимущества, которые подсчету не поддаются: чем меньше возни с планками, с очисткой втулок от пуха, тем больше времени у помастера для выполнения прямых обязанностей по работе с людьми, по обслуживанию техники.

Мастер В. П. ГРЕЧИШИН:

Бывает, все хвалят, один критикует, и этот, один окажется прав. У некоторых есть сомнения в целесообразности предложения.

Я считаю, что только после длительных испытаний можно будет сказать, стоит ли внедрять. Говорите, прошло полгода? Но это на одной машине. Посмотрим на другие.

Группа слесарей:

— У нас в цехе борьба с поломками рычагов ведется путем усиления ухода за машинами. Имеются три ремонтные бригады, да бригада чистильщиц. В течение месяца в ремонте побывает каждая машина. А срок — раз в три месяца. Первая из переоборудованных останавливалась на ремонт только раз за полгода. Другие две уже около четырех месяцев работают без ремонта. Нашему цеху снабженцы не успевают завозить рычаги, а мы сваривать. Надо позаботиться о сохранности этих деталей хотя бы на новых машинах, готовящихся

к пуску. Для этого — переоборудовать подъем планок по способу Акулова. Когда поломки рычагов не будет, коллективы рабочих и помастера сами смогут следить за чистотой. А сейчас этим занимаются все, в том числе и мы. В ущерб другим работам большую часть дня тратим на очистку втулочек.

Итак, все, кто связан с крутильными машинами непосредственно, за быстрое внедрение предложения. Пропажу его квалифицируют так: не потеряны, а изъято. Кого-то автор не взял в соавторы. Поэтому нет ему ничего.

Больше всего во всей этой истории поражает то, что совет БРИЗа корда № 2 поручил судьбу предложения человеку нежелающему прямо сказать ни да, ни нет, но, безусловно, влияющему на ход внедрения, точнее — сдерживающему его.

Разве нельзя найти более объективных людей?

Д. БЕРНЕР.

Дружба молодых

Комсомольцы завода имени Дзержинского договорились с учащимися 8—10 классов школы № 4 о постоянной связи. Распределили классы по цехам, наметили дни встреч.

Первые встречи состоялись в школе — молодые рабочие побывали на школьном тематическом вечере. В следующий раз уже все вместе саяли делить школьный коток. Эта работа продолжается.

ЭКОНОМИЯ — 115 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ

Несколько лет назад по инициативе инженера комбината промышленных предприятий Ивана Петровича Попова был создан БРИЗ. С тех пор он оказывает необходимую помощь молодым рационализаторам и изобретателям, неустанно направляет их творческую мысль по нужному направлению. И это как нельзя лучше влияет на производство.

Замечательно поработали рационализаторы и изобретатели в прошлом году. Экономический эффект от внедрения 85 предложений составил 115 тысяч рублей против 7,2 тысяч по плану.

Сто сорок рационализаторов насчитывается на заводах комбината. Каждый из них внес по несколько предложений, которые позволили поднять производительность труда, снизить затраты на изготовление отдельных видов продукции.

Большой вклад в рационализацию и изобретательство внесли директор завода же-

лезобетонных изделий Л. З. Шиндерман, главный инженер завода строительных материалов В. Н. Хохлов, главный механик комбината Ф. В. Ладыгин, начальник бетонного узла завода строительных материалов К. А. Анисимов и бригадир монтажников того же завода А. И. Ермилов. Они разработали коллективное предложение о совмещении бетонного и растворного узлов в один цех на базе бетонного узла завода строительных материалов. Внедрение этого предложения позволило снизить себестоимость продукции и фонд заработной платы. Общая экономия составила 10 600 рублей.

Много денежных средств сэкономлено от рационализации торских предложений других авторских групп. Директор завода строительных материалов В. В. Крюков, главный инженер завода В. Н. Хохлов, технолог В. В. Носко, мастер М. Ф. Зиновьев и главный механик В. Н. Арзамасков разработали и внед-

рили механизацию изготовления армокасов приставок ПТО-12, которые до этого изготавливались вручную. Это рационализаторское предложение позволило за счет повышения производительности труда, снижения себестоимости и улучшения качества изделий получить экономии 20 600 рублей.

Четырнадцать предложений находятся сейчас в стадии внедрения. Первые подсчеты показывают, что внедрение этих предложений позволит сэкономить строительных материалов при изготовлении конструкций уменьшать занятость рабочих на той или иной операции, поднимет производительность труда, и экономия составит в несколько десятков тысяч рублей.

Новый год семилетки, новые планы у рационализаторов и изобретателей. Их поиски во всем: в удлинении сроков работ механизмов, в улучшении труда рабочих.

А. СОЛОВЬЕВ.

Попробуем разобраться...

С отчетно-выборного собрания колхоза имени Карла Маркса

Около двух лет назад новый председатель колхоза Петр Григорьевич Белов начал с того, что урезал на 48 трудодней свой месячный оклад. Соответственно, была понижена зарплата и его заместителям. Колхозники поразились. Не было еще такого председателя, который бы протестовал против высокой оплаты. А тут на тебе — от полсотни трудодней сам отказался.

У П. Г. Белова были на то веские основания. Доверие людей, их надежды на нового руководителя нельзя мерить высоким должностным окладом. Доверие оправдывается его делами. И на ред вно состоявшемся отчетно-выборном собрании колхозники говорили о том, что в хозяйстве немало сделано и производству сельскохозяйственных продуктов. Колхоз в минувшем году продал государству 51584 центнера хлеба, или больше полутора годового плана.

Возросли доходы колхоза. В 1964 году они составили свыше миллиона рублей. Полновесным и богатым стал трудодень — 1 рубль 76 копеек. В такой цене он еще не был за всю историю колхоза. Добрая половина домов колхозников построена заново. Село переселится со старого места, в которое будет залито Саратовским морем. На новые дома поглядеть можно. В каждой семье достаток. Привези в магазин сотню мотоциклов — к обеду все до одного разберутся.

Все казалось бы хорошо, живи да радуйся. Но почему же на собрании было столько резкой критики, почему колхозники так остро отзывались о состоянии дел в хозяйстве. Со столь противоречивым явлением не часто приходится сталкиваться. Попробуем разобраться в этом.

Колхозники в своих выступлениях подчеркивали недовольство результатами минувшего года. Хозяйство экономически окрепло. Оно сейчас находится в том периоде своего развития, когда накопившиеся резервы нужен ход, нужна разрядка, рост. Возникла необходимость двинуть весь этот богатый запас в дальнейшее производство, ибо он настолько очевиден, что не оставляет никого равнодушным.

Колхоз развивает свиноводство. На ферме содержится около тысячи голов свиней и поросят. В 1965 году запланировано продать 715 центнеров этой скороспелой продукции. Много?

— Нет, — отвечали работники фермы. — У нас есть возможность поставлять для города по 150 откормленных свиных в ме-

сяц. Нужны помещения. Сейчас мы сознательно сдерживаем опорос, иначе свиноматки нас совсем завалят поросятами.

Доярки за один год повысили продуктивность каждой коровы на 45 килограмм. Предел ли это? Конечно, нет. Что же еще скрыто? Зглядываем в цифры промфинплана. В графе «себестоимость» стоит цифра 18 рублей 66 копеек. Такова себестоимость центнера этой продукции. Дороговизна, как видно, внушительная. И даже выше, чем год назад.

Разгадка вскрывалась в самой бухгалтерии. На фермах внедрено машинное доение. Однако, оплата труда осталась прежней, то есть 3 копейки за килограмм, против 1,7 копейки нормативных Помилуйте, товарищи! Для чего же нужны машины? Производительность труда каждой доярки возросла, производство продукции с помощью механизмов также соответственно увеличилось, но оплата за литр сохранилась, как и при ручной дойке. Механизмы оказались виновниками в подскокней себестоимости.

Надо ли говорить о том, что такая система становится помехой в дальнейшем росте производительности? Ведь особого труда не надо затрачивать, чтобы

доярка зарабатывала 150 рублей в месяц. Эти деньги дали ей машины, взявшие на свои плечи всю тяжесть работы.

Кормопроизводство до сих пор хромает на обе ноги. Урожай кукурузы не превышает 75 центнеров с гектара. Почему? Ведь в соседних хозяйствах получают до 350 центнеров зеленой массы с гектара. В новата все та же оплата. На культивации посевов трактористы, не оглядываясь назад, выгоняют гектары. Чтобы заработать на них. В результате, высокий заработок стал помехой в получении высоких урожаев. Силосо-то до весны едва хватает.

Рост производительности труда должен опережать повышение заработной платы. В колхозе же имени Карла Маркса этот закон экономического развития видно не ко двору пришелся. Колхоз производит на 100 гектаров сельскохозяйственной продукции лишь 67 центнеров молока и 15 центнеров мяса. Соседнее с ним хозяйство — колхоз имени Кирова в расчете на 100 гектаров производит этой продукции почти в два раза больше, выше урожайность с гектара. Оплата же труда, как в первом, так и во втором хозяйстве поч-

ти одинаковая. И недаром колхоз имени Карла Маркса перерасходует на полученную сельскохозяйственную продукцию 19 тысяч трудодней. На эти средства можно построить коровник на 200 мест.

Погоня за большим рублем сдерживает развитие хозяйства, наносит ущерб качеству проводимых работ. До настоящего времени колхоз пользуется несортовыми семенами. Сейчас в зернохранилище их лежат 2200 центнеров. Перед посевом протравливание их производится лишь для вида. Ложка граназана на мешок зерна. Чтобы сеяльщики не чихали. А итогом печальный. Семена заражены головней.

Не на высоте агротехника возделывания зерновых и пропашных культур. Посеянное по сильно засоренной почве просо обошлось на круг только по 8 центнеров. Принятие посева производится на половине всех площадей. Некачественная обработка почвы ощутимо сказывается на урожайности полей.

Стимул материальной заинтересованности был и остается главным в сельскохозяйственном производстве. Однако он должен быть в первую очередь направлен на повышение производительности труда, на увеличение вырабатываемой продукции.

В. КАЗАКОВ.

Занятия в университете

В Доме культуры состоялось очередное занятие университета сельскохозяйственных знаний. Слушатели — председатели колхозов, директора совхозов, экономисты, агрономы, зоотехники. С лекциями о вопросах развития сельскохозяйственного производства выступили научные работники научно-исследовательского института Юго-Востока, саратовских сельскохозяйственного и ветеринарного институтов.

Первым состоялось общефаккультетское занятие для всех слушателей. Доцент А. А. Толканица прочитал лекцию «Внутрихозяйственная специализация в колхозах и совхозах». Затем началась работа факультета университета.

Специалисты животноводства прослушали лекцию профессора А. А. Колесова «Профилактика и лечение желудочно-кишечных и легочных заболеваний молодняка».

На факультете организации и экономики сельскохозяйственного производства были прослушаны лекции «Агротехническая характеристика почв», «Применение удобрений в сельскохозяйственном производстве», «Внедрение хозяйственного расчета в колхозах».

М. ЧЕРНОВ.

Газета выступила. Что же сделано?

Под крылышком Запесоцкого

Разные письма приходят в газету. Читателей волнуют вопросы сегодняшнего дня, недостатки, которые встречаются в нашей жизни и мешают движению вперед. Газета не просто печатает эти материалы, а старается, чтобы были приняты конкретные меры по ним.

Но часто выступления газет остаются без ответа или же в редакцию приходят формальные отписки о принятых мерах, а фактически дела не изменяются. Молчаливки, отписки — это замкнутый круг критики. О них и пойдет сегодня речь на этой странице.

Реплика

Хоть бы сговорились

В статье «Размышление на крыльце магазина», опубликованной 13 января 1965 года, критиковалась работа Мало-Быковского сельпо, говорилось о плохом снабжении колхозников артели «Заря». В ней подказывались пути устранения недостатков: подобрать второго продавца в магазин села Большой Кушум, и ал ад и т ь работу лавочных комиссий, своевременно завозить товары.

Что же изменилось после выступления газеты? Редакция получила сразу два ответа о принятых мерах: из райпотребсоюза и от председателя Мало-Быковского сельпо тов. Кулакова. Из райпотребсоюза инструктор Киселев и бывший председатель Китаев сообщили: «Статья обсуждалась на расширенном заседании правления Мало-Быковского сельпо. Критика признана правильной. Кулаков совместно с сельским Советом обязали подобрать до 1 февраля второго продавца в магазин села Большой Кушум. Намечены конкретные мероприятия по улучшению обслуживания населения».

А в т что пишет сам Кулаков: «Правление Мало-Быковского сельпо на своем заседании обсудило заметку «Размышление на крыльце магазина» и считает, что автор М. Тарасов привел ряд необоснованных фак-

Этот среднего роста статный мужчина обладает приятным бархатным голосом, глаза его сияют угодливым смирением. Но это лишь внешняя сторона, личина, в которую старается облечься заведующий четвертым объединением предприятий общественного питания ОРСа Саратовской области Арон Яковлевич Запесоцкий. В его ведении — фабрика-кухня, столовые корда № 1 и № 2, буфеты и ларьки при цехах и производствах. В подчинении — заведующие столо-

выми, производствами и прочие завывы и заммы, которые, казалось бы, при желании Арона Яковлевича могли горы свернуть и не оставить в обиде химиков, давно претендующих на вкусные и сытные завтраки и обеды.

В редакцию многотиражной газеты «Валаковский химик» за последнее время поступало много писем и жалоб, в которых рабочие комбината выражают явное неудовольствие приготовлением пищи в столовых.

Рабочие сталельного производства В. Макаров, И. Романов и другие, придя в столовую фабрики-кухни, взяли обед из трех блюд. Рассольник, тушеная говядина с гарниром из пшенной каши оказались прокисшими, с неприятным душком. Рабочие так и не дотронулись до них. А именуемый в меню плов можно назвать лишь условно. В нем не оказалось ни одного кусочка мяса!

Рабочий комбината Бочкарева, Рябенко, Тополева и Тимченко в столовой корда № 2 ожидала аналогичная участь. Они пытались обратиться на это внимание бригадира поваров Оболенскую. Но она с'язвила:

— Надо быть менее разборчивыми. У нас массовое производство.

Потребовали жалобную книгу В ответ на эту просьбу Оболенская укмылинулась, юркнула за ширму — и больше ее никто не видел.

Можно бы продолжать комментарии этих писем. Но зачем. Арон Яковлевич основательно с ними ознакомлен. Ему еще в сентябре прошлого года направлялись редакцией многотиражной газеты комбината копии их для принятия мер. Письма и жалобы рабочих поступали к нему и в ноябре, декабре того же года.

— Ай, ай, ай! — удивлялся Арон Яковлевич. — Незамедлительно приму меры, наведу порядок, виновных накажу. Сообщите редакции. Потом, вероятно, передумаю.

Говорят, он твердо решил не выносить сора из избы, жить по принципу: не тронь меня — и я тебя не трону.

Общественный инспектор ОБХС В. Ковалев уличил дежурных поваров фабрики-кухни в жульнических махинациях при развесе порционной колбасы. Комсомольские прожектористы комбината приватили с ворованными продуктами поваров фабрики-кухни В. Исаеву, А. Кузину, М. Левину, Л. Мяснову и М. Федерюк.

Об этом Арон Яковлевич был своевременно поставлен в известность.

Надо полагать, что партийная организация ОРСа Саратовской области, членом которой является А. Я. Запесоцкий, и отдел торговли горисполкома раздвинули эту ширму, издадут должное машинистам и их покровителю.

М. ПАТРИКЕЕВ.

Как с гуся вода

После критики работы столовой ОРСа судоремзавода в газете «Огни коммунизма», предписаний санэпидстанции кое-что сделано. Повара стали готовить пищу лучше. Только заведующая столовой Г. П. Осокина не сделала для себя соответствующих выводов. Так, например, 28 января текущего года для 50 учащихся технического училища № 6, проходящих производственную практику в затоне, Осокина умудри-

лась отправить на подводе за 2,5 километра щи на обед не в термосе, а в обыкновенной фляге, в которой обычно возят молоко. Щи промерзли, жир превратился в комочки. В таком виде они отпущались в столовой затона учащимся техникума.

Возмущенные мастера училища Матвеев и Пудовкин одну из таких порций щей вместе с докладной доставили в лабораторию санэпидстанции вод-

здравотдела для анализа. Здесь установлено, что вместо 500 граммов учащимся отпущено 320 граммов, и в доставленной пробе недоставало 77 процентов пищи против раскладки!

Г. П. Осокина неоднократно штрафовалась санэпидстанцией водздравотдела. Не пора ли начальнику ОРСа тов. Кулакову, наконец, сделать соответствующие выводы и оздоровить руководство столовой?

Н. СИДОРОВ.



Куйбышевская область. Коллектив «Садсовхоза» проявляет заботу о будущем урожае. Проведены анализы почвы, составлены агрохимические картограммы. Поля получают нынче более 1.200 тонн манеральных удобрений.

На снимке: старший агроном Ю. Г. Бундов (слева) и директор совхоза В. И. Свиридов обсуждают нормы внесения минеральных и органических удобрений на отдельные участки.

Фото А. Бривова.

Фотехроника ТАСС.

Вежливость украшает человека

В начале полугодия в 41 школе на многих классных собраниях возник серьезный разговор о тех, кто сам не учится и мешает другим. Усиленно склонялись фамилии восьмиклассников Ю. Столыпина, К. Попова, Ю. Соловьева, семиклассника В. Передерия, шестиклассников И. Николаева, В. Гордеева. Их лень, грубость, неумение вести себя в обществе—все это вызывало недовольство и возмущение товарищей.

После этого у старшеклассников появилась потребность вообще поговорить о культуре поведения школьников. Так открылся диспут, который на днях провела учительница В. Д. Юркина.

—Многие поступки человек совершает по привычке,—сказала она.—Иногда он становится рабом этих привычек, если вовремя не искоренить их. Все лучшее надо воспитывать в себе с детства.

С диспута о культуре поведения

Затем начали выступать ученики.

—Некультурен тот,—сказала Валя Бачурина,—кто, находясь в общественном месте, заботится лишь о собственном удовольствии. Если ему надоест малопонятный концерт, он может с шумом встать с места, потревожить сидящих и во время исполнения номера выйти из зала.

—А над тем, что испортил настроение другим, он даже и не задумается,—добавила Наташа Хайлукова.—Хотя ему бы следовало подумать, почему концерт не понравился, может быть, не артисты, а он сам виноват? Этот вопрос дополнила Лариса Палкина:

—В кино во время демонстрации фильма он может вслух рассказывать о дальнейших

кадрах или еще хуже—болтать о своих делах.

—Зато, как он тихо сидит и упорно молчит в автобусе, как внимательно смотрит в окно, не замечая, что возле него стоит старушка,—говорит Валя Оленьева.

—Вот и хорошо, что хоть молчит,—направила в другое русло разговор ведущая диспута Лена Атемасова,—а большинство наших мальчиков толкаются, грубят, когда первыми лезут в автобус, а девочки всегда следуют сзади.

—Если говорить о девочках,—взял слово Саша Маркелов,—то они тоже „хороши“. Зачем нам клочки дают?

—А вы почему к нам, девочкам, относитесь пренебрежительно? Что мы слабее или хуже вас?—вступилась за девочку Наташа Вельмисова.

—Вы в свою очередь не будьте жадными. Решили задачу, написали сочинение,—дайте переписать!

—Ну, нет уж!—возмутилась Рая Шарова.—Давать переписывать урок—значит не помочь отстающему, а приучать его бессознательно выполнять задание. От этого человек тупеет.

—Не оступел же один мой товарищ, когда взял у меня тетрадь и переписал решение задачи. Еще „спасибо“ сказал...

—А спустя много лет он будет жалеть, что воспользовался твоей „услугой“.

—Что там ни говорите, а какое удовольствие получишь, если, хорошо зная предмет, разъяснишь его товарищу, и он тебя поймет,—ответила на этот вечный вопрос Юля Кандрацкая.

—Давайте же искоренять дурные привычки, следить сами за собой и друг за другом, создавать нетерпимые условия тем, кто не умеет вести себя в обществе,—заклчила Лена Атемасова.

Долго еще спорили учащиеся восьмых, седьмых и шестого классов о том, что значит быть культурным.



Более 1.700 книг механиков подготовило за 10 лет работы Троицкое профессионально-техническое училище № 8 Алтайского края. В любую погоду пешат выпускники училища в бригады, на отдаленные стоянки живогноводов, чтобы порадовать людей новой кинокартиной.

Легим 1965 года училище выпустил в жизнь еще 330 своих питомцев.

На снимке: в классе производственного обучения. На переднем плане—мастер Л. Карташев и учащаяся Н. Лужанских.

Фото В. Николаева. Фотохроника ТАСС.

Вместе с родителями

С начала учебного года при детском секторе клуба завода имени Дзержинского ведет свою работу «Родительский университет».

Раз в месяц родители встречаются с учителями четвертой школы. Беседы и лекции на темы «Поговорим о подростках», «Воспитание хорошего вкуса», «Культурные навыки и привычки» вызывают живой отклик среди учащихся. «Люди и боги»—так озаглавлен был атеистический вечер. Его про-одили преподаватели Н. И. Семенова, В. М. Ушакова. Первыми их помощниками стали Вера Дудина, Людмила Фокина, Маруся Рычерева, Ольга Мазурина, Володя Сергеев, Лена Севостьянова и другие. Они демонстрировали химические опыты, показывали сценки, пели частушки. В заключение вечера родители посмотрели кинофильм «Чудотворная». В дальнейшем родители будут ознакомлены с такими лекциями и беседами, как «Предупреждение детской нервно-сти», «О педагогическом такте родителей» и с другими.

В апреле проведем совместный вечер с учащимися.

А. ЛАПШИНА, заведующая детским сектором клуба.

Слушатель академии

К 78-летию со дня рождения В. И. Чапаева

Шла осень 1918 года. Советская Россия в огне гражданской войны. Молодая Красная Армия отбивает удары врагов. Немало в то время народ выдвинул из своей среды талантливых командиров. Но большинство из них не имело ни общего, ни военного образования. Таким был и народный герой, командир-самородок Василий Иванович Чапаев.

Партия и правительство оценили способности народных командиров. Несмотря на трудности военного времени, была создана Академия генерального штаба, куда были направлены лучшие из лучших, в том числе и В. И. Чапаев.

В конце ноября 1918 года Чапаев едет в Москву в Военную Академию, но едет неохотно. Этот неутомимый боец считает себя обязанным быть там, где бушевал пожар гражданской войны. Прибыв в Академию, Василий Иванович сильно затосковал по оставленным им в пестованном полку, по боевым товарищам. Его тяготила и атмосфера, господствовавшая в то время в Академии. Между старой профессурой—генералами николаевского генерального штаба и малограмотными слушателями академии была скрытая вражда. Не был исключением из этого числа и Чапаев. Сын бедняка плотника вынуж-

ден был оставить школу, не закончив и двух классов. Но пытливая натура Чапаева пробудила интерес к книге. И уже в окопах первой мировой войны знакомится с походами Суворова, Ганнибалы, Наполеона. Особенно полюбилась книга о Степане Разине, Емельяне Пугачеве, Гарибальди. Недаром их именами названы были первые полки Чапаевской дивизии.

Чапаев сознавал свою слабость—малограмотность и часто с грустью говорил: «Чего я знаю? Почти ничего. Пишу будто воз ворочаю... Научкам не обучен. Говорят земля шар. А как он шар в воздухе держится, того не пойму. Военное дело на практике изучил, знаю не хуже генералов, а вот в теории не разбираюсь. Разделаемся с гадами белогвардейцами, обязательно в школу пойду, учиться мне надо».

Но учиться в грозное для страны время Чапаев не мог, и спустя 3 месяца учебы в Академии генерального штаба в начале февраля 1919 года ему удалось получить разрешение отбыть на Восточный фронт, опять в четвертую армию, которой в то время командовал М. В. Фрунзе. Получив от коман-

дующего задачу овладеть районной станцией Сломыхинская, Чапаев едет в Уральск, где встречается со своими полками.

Весть о прибытии Чапаева быстро распространилась, и многие бойцы прямо с поля боя поспешили, чтобы повидать своего любимого командира.

Василий Иванович с увлечением рассказывал о вожде В. И. Ленине, которого он видел и слышал на митинге. Много вспоминал об учебе в Академии. Особенно дружный смех вызвал рассказ Чапаева об экземе по военной географии. Профессор-генерал задал Чапаеву вопрос: «Скажите, слушатель, какое стратегическое значение имеет река Неман?» «А вы, профессор, скажите мне, какое оперативное значение имеет река Солянка?»—спросил его Чапаев. Профессор усмехнулся: «Такой реки нет. Я преподавал географию еще в старой николаевской академии и вашей Солянке нигде не встречал». И опять повторил свой вопрос. Тогда Василий Иванович ответил, что реку Неман он знает, так как на ней был ранен в первую мировую войну, а на реке Солянке, которая протекает на границе земли уральского казачьего войска, Красная Армия весь 1918 год вела успешные бои с белоказаками.

Чапаевцы в свою очередь рассказали о последних боях с белоказаками. Дружеская беседа длилась далеко за полночь. Наконец, соратники Чапаева задали ему вопрос: «Чему же все-таки ты научился, Василий Иванович, в Академии?»

Чапаев улыбнулся: «Чему, собственно, можно научиться за три месяца? Очень малому. Скажу прямо—топографию выучил. Теперь могу из десятиверстной карты сделать верстовку и двухверстовку, какую пожелаешь...»

Чапаев умолк, но вдруг приподнялся и с горячим убеждением проговорил: «А все же, ребята, Академия—великое дело!»

А через несколько дней Чапаев сам лично отобрал пятнадцать лучших командиров и послал их в Академию.

поручают присмотр, растапливать и топить печи детям и оставляют их одних. Все это приводит не только к пожарам, но и к несчастным случаям.

Установка и пользование временными (железными, чугунными) печами всюду запрещается. Установка их разрешается в исключительных случаях и с особого разрешения пожарной охраны.

Долг каждого—принять все меры предупреждения к недопущению пожаров от печей. Это наша общая забота.

Г. МЫЛЬЦЕВ, инспектор пожарной охраны.

Т. ПЕТРОВА, младший научный сотрудник дома-музея В. И. Чапаева.

Наша общая забота

Вторая половина зимы началась резким понижением температуры и ветреной погодой. В этот период увеличивается пожарная опасность от отопительных приборов, особенно от печей. Усиленная топка их приводит к перекалкам с образованием трещин на печах и дымоходах. Внутри помещений трещины на печах быстро обнаруживаются и устраняются а на чердаке, где отсутствует должный надзор, от этой причины часто имеют место возникновения пожаров.

У каждой печи на деревянном полу перед топкой обязательно должен быть прибит лист из кровельного железа размером не менее 70x50 см с заделкой деревянного плинтуса, предохраняющая пол от загорания от случайно выпавших углей или головешек. Выпавшие кирпичи и дверки топек и образовавшиеся щели необходимо не медленно заделать.

Помимо устранения неисправностей в печах и дымовых каналах, нужно своевременно очистить их от сажи, которая при скоплении горит интенсивно, быстро увеличиваясь в объеме, отчего лопаются дымоходы

и трубы на чердаке, вызывая пожар. Дымоходы печей очищают от сажи перед началом отопительного сезона, а затем по истечении каждых двух месяцев, что многими не делается. Сейчас, в середине зимы, эти работы надо выполнить.

Перекалка печей вызывает пожар. А поэтому печи в сильные морозы целесообразнее истопить два раза в день, чем один раз большой порцией дров или угля. В детских, учебных и лечебных учреждениях, где еще не завершена перевод на центральное отопление, топка печей производится только лицами, назначенными приказами, в утренние и дневное время. В ночное время топка печей категорически запрещается.

Не разжигайте печи бензином, керосином и другими легковоспламеняющимися жидкостями. Недопустимо, когда граждане выбрасывают незатухшие угли и горячую золу вблизи тропинок. Эти жилища явно подвержены пожарной опасности.

За печами должен осуществляться постоянный надзор. Оставленная топящаяся печь—причина пожара. Бывают случаи, когда отдельные родители

Балаковскому грузовому автохозяйству срочно требуются на постоянную работу: газосварщик, токари, автоэлектрик, кузнец, слесари, крановщик на автокран. Обращаться: Балаковское грузовое автохозяйство. Контора расположена в районе железнодорожного вокзала, телефон 3—34. 3—2

В управлении механизации строительных работ Саратовгэстрба продается кирпичное здание конторы на слом. Колхозы, совхозы и другие организации, желающие приобрести это здание, могут обратиться по телефону 32—54 или 33—71. 5—4

Балаковскому молочному комбинату требуются на постоянную работу: кочегар, электромонтер. Обращаться по адресу: пос. Сазанлей, молкомбинат.