

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОГНИ КОММУНИЗМА

Газета основана
в январе
1918 года

Орган Балаковских горкома КПСС
и городского Совета народных депутатов
Саратовской области

№ 128 (9460)

Среда, 11 августа 1982 года

Выходит четыре раза
в неделю Цена 2 коп.

ПРИНЦИПИАЛЬНОСТЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

В городе хорошо известно имя Семена Ивановича Гуртового — директора ордена Трудового Красного Знамени машиностроительного завода имени Дзержинского. Умелый организатор, опытный хозяйственник, он завоевал признание и как принципиальный руководитель. Этот человек не поступится долгом коммуниста ни в большом, ни в малом, личным примером он увлекает на решение актуальных задач производства. В условиях сложной реконструкции старейшего предприятия кое-кто предлагал обратиться с просьбой о корректировке плановых заданий в сторону их уменьшения. Директор завода, взвесив возможности использования резервов, отказался от этого. В результате львиная доля внутренних резервов уже используется, предприятие уверенно выпускает необходимые народному хозяйству дизели.

Принципиальность руководителя может проявляться по-разному. В одном случае это готовность взять на себя ответственность за технический эксперимент, в другом случае — поддержать начинание, которое не дает сиюминутный экономический эффект, в третьем — неудовлетворенность взятыми рубежами в социалистическом соревновании. Бережливость, верность слову, честность, скромность — тоже отличительные черты принципиального руководителя. И за всем этим стоит главное: прелестность интересам Коммунистической партии и Советского государства.

Имеется много примеров принципиального отношения партийных, профсоюзных или хозяйственных руководителей к порученному делу, когда в каждом их решении, предпринятых мерах сквозит высокое чувство ответственности. И это вполне естественно. Партия во все времена заботилась о том, чтобы все участки коммунистического строительства возглавляли идейно зрелые, сознательные, стойкие в нравственном отношении люди. О том, как важно следовать линии партии в подборе и воспитании кадров, способных твердо стоять на принципиальных позициях, отмечалось и на XXVI съезде КПСС. «Каждый руководитель, — говорил Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнев, — должен постоянно помнить и о своей высокой ответственности — ответственности перед людьми, которыми ему доверено руководить, перед партией и народом».

Именно исходя из высокой ответственности руководителя за результаты своей деятельности, своих поступков строят свою работу партийные комитеты предприятий промышленности и строек города в работе с кадрами. Как правило, положительных результатов достигают там, где удачно сочетаются доверие с партийной требовательностью, где контроль хозяйственной деятельности осуществляется систематически. Для этого существуют немало форм и методов воспитания кадров: тут и регулярные собеседования с руководителями, и обсуждение их отчетов на заседаниях парткомов. Необходимо заботиться о широкой гласности таких мероприятий, как можно большей результативности.

Не следует здесь забывать об очень важной стороне дела — о чуткости. Строго спрашивая, надо помнить о необходимости вдумчиво подходить к анализу деятельности того или иного товарища. Стоит ли напоминать о том, как поддерживают человека, укрепляют веру в правоте внимание к его мнению, планам и предложениям? Воспитывает также принципиальность и уважение со стороны работников партийного комитета к этим смелым, инициативным людям.

Важно помнить, что принципиальность — неотъемлемая черта ленинского стиля работы. Это значит, что человеку необходимо глубоко знать дело, которое ему поручено — только квалифицированный работник в состоянии убедительно отстоять свою точку зрения, предложить конкретный вариант решения проблемы. В то же время настоящего руководителя должны отличать и такие качества, как уважение к мнению подчиненного, чуткость к товарищам по работе.

Развитие критики и самокритики в коллективах — важное средство воспитания принципиальности. Здесь большое поле деятельности для первичных парторганизаций. Коллективу коммунистов лучше, чем кому-либо, видны как достоинства человека, так и недостатки. Значит, вовремя можноказать необходимое воздействие. Парторганизация ГЭС имени Ленинского комсомола, утверждая в своей деятельности атмосферу высокой взыскательности, строго наказала бывшего заместителя директора станции В. И. Юниева за злоупотребление служебным положением, выразившееся в незаконной эксплуатации государственного имущества.

Улучшение деятельности трудовых коллективов по реализации намеченной XXVI съездом КПСС социально-экономической программы во многом зависит от кадров, их отношения к делу. Неустанно повышать ответственность руководителей перед партией и народом, учить их всегда и во всем быть верными государственным интересам — долг партийных комитетов и парторганизаций.

Правофланговые пятилетки



ОБУВЩИЦА фабрики по ремонту и пошиву обуви коммунист Л. Д. Насаткина до-срочно выполнила обязательство в честь 60-летия образования СССР. За 6 месяцев знатная труженица выполнила годовое задание.

Добиваясь высокой производительности труда, Лариса Дмитриевна активно участвует в общественной работе. Она является председателем комиссии по контролю хозяйственной деятельности администрации.

НА СНИМКЕ: Л. Д. Насаткина.
Фото М. БАБЕНКО.

Продовольственная программа — дело всенародное

ЖАРКОЕ ВРЕМЯ СТРАДЫ

Давние щефские связи у коллектива объединения «Химволокно» в тружеников Духовницкого района. Ежегодно химки направляют в подшефные хозяйства района механизаторов и селянщиков на весенне-посевные, комбайнеров — на уборочные работы. Доброй традицией стало направление на село наиболее опытных работников, не раз принимавших участие в сельскохозяйственной страде. И всегда к их работе самое пристальное внимание проявляли партком и комитет профсоюза объединения. Поэтому для меня не было неожиданностью, когда, войдя в партком, услышала заинтересованный разговор секретаря парткома объединения А. М. Болякина с заместителем председателя комитета профсоюза Ю. С. Чумасовым о работе химиков в районе. Юрий Савельевич только что вернулся оттуда и торопился рассказать о своих встречах с посланцами предприятия.

— Время уборки урожая, — сказал А. М. Болякин, — горячее не только для сельчан. Мы внимательно следим за ходом уборки в подшефном районе и стараемся вовремя оказать необходимую помощь.

А я вспомнила фразу из речи недавнего собрания партийно-хозяйственного актива объединения, наметившего конкретную

программу по выполнению коллективом задач выданных Продовольственной программой страны: «Считать одной из важнейших задач коммунистов, всех тружеников объединения, оказать в текущем году практическую помощь хозяйствам подшефного Духовницкого района в организованном проведении уборки и сохранении урожая зерновых и других сельскохозяйственных культур».

Значительна эта практическая помощь сельчанам.

— Сейчас на полях Духовницкого района, — сказал Ю. С. Чумасов, — труждатся комбайнёрами и помощниками комбайнёров 56 человек. Многое было сделано ими по своевременной подготовке техники к жатве, что позволило произвести весь ремонт в срок. И вот настала самая ответственная в сельскохозяйственном производстве пора — уборка урожая. Совместно с механизаторами района наши комбайнёры поддержали почин передовых хозяйств области, убрать урожай-82 без потерь за 15 рабочих дней. Все участники страды включились во Всесоюзный поход «Все выращенное — сохранить!».

Отлично труждатся в совхозе «Новозахаркинский» звено братьев Андреевых работающих в ремонтном производстве объединения. Прочно удерживает первество в совхозе «Полеводинский»

звено Н. И. Храмова с завода запасных деталей. Это двенадцатая жатва посланца завода, ставшего знатным комбайнёром района.

С большой благодарностью отзываются сельчане в совхозе «Баулинский» о дружном звене, в котором трудятся отец и сын Кирюшкины.

Пример в труде показывает в колхозе имени Калинина звено В. И. Салеева с полипропиленовым производством.

А в колхозе им. Ленина лидером соревнования стал слесарь кирпичного производства № 2 В. Т. Шлеев.

Хорошо работают в совхозе «Духовницкий» помощниками комбайнёров работники треста «Промжилстройремонт». В. П. Горшенин, В. Я. Попов, В. А. Морозов и В. А. Денщиков. Словом, почти все наши посланцы, направленные на уборку урожая, добросовестно относятся к делу. Да это и понятно, так как лишь трое из всего отряда химиков приехали на уборку впервые, а все остальные участвуют в жатве от четырех до 12 раз. Нас очень радует, что все они высоко держат марку своего орденоносного предприятия и с честью вносят значительный вклад в выполнение Продовольственной программы страны.

Г. ПЕТРОВА.

Нормы перевыполняются

Полным ходом ведется жатва зерновых культур на полях нашего района. Хлеборобы стремятся завершить уборку нового урожая в срок и с минимальными потерями. С каждым днем на дорогах увеличивается количество автомобилей, везущих хлеб в закрома Родины. Балаковцы горячо поддерживают инициативу народных депутатов из Саратовской области. «Все выращенное сохранить!».

— Накал социалистического соревнования, — рассказывает на-

водитель 1200 тонн хлеба в закрома Родины доставил Н. Ф. Суторов, 1100 тонн — молодой коммунист С. С. Харатян, свыше тысячи тонн — Н. Ф. Филиппов и В. Н. Годунов. Дневные нормы на перевозку хлеба перекрываются в полтора—два раза.

Всего на хлебоприемное предприятие уже доставлено 41793 тонны зерна, причем 39859 тонн хлеба с механизированных тягачей района перевезли водители автоколонны № 1180. Доставка зерна продолжается.

В. МАКСИМОВ.

Стройка ждет молодых

Большие и ответственные задачи предстоит решить трудовым коллективам ордена управления «Саратовгэсстрой» в текущем году одиннадцатой пятилетки.

На 20 процентов возрос объем работ по сравнению с прошлым годом. Только на строительстве Балаковской АЭС предстоит освоить 61 миллион рублей. Главная задача, стоящая перед коллективом строителей в 1982 году — это выполнение всех необходимых работ, обеспечивающих ввод двух энергоблоков в текущей пятилетке на атомной электростанции.

Для выполнения такой сложной и насыщенной программы требуется дополнительный приток рабочей силы, в первую очередь молодежи.

Объявление строительства атомной станции Всесоюзной ударной комсомольской стройкой дало импульс притоку комсомольцев и молодежи в наш коллектив. Так, за 1981 год к нам поступило свыше 2 тысяч человек молодежи. Из них 51 человек из числа выпускников школ города, 96 выпускников ПТУ.

В минувшем году на нашу стройку должны были приехать по комсомольским путевкам 400 человек, 200 человек из них из рядов Советской Армии. Анализ года показал, что из рядов Советской Армии к нам прибыло 136 человек, обком комсомола направил 105 человек. Возникает вопрос — где же остальные? Не выполнили своих обязательств и городской комитет ВЛКСМ, направивший вместо 50 человек всего 35. А ведь строительство атомной станции должно быть кровным делом не только для нашей комсомольской организации, но и для городской тоже.

Правда, после прошедшей областной отчетно-выборной комсомольской конференции, на которой были поставлены все эти вопросы, наметились некоторые сдвиги в лучшую сторону. В частности, 24 марта из Саратова прибыл первый строительный комсомольский отряд численностью в 20 человек.

Да, стройка испытывает нужду в кадрах, но мы не ожидаем стихийного притока, а ведем целенаправленную и планомерную работу по этому вопросу.

Комитет комсомола утвердил мероприятие по привлечению и закреплению молодых рабочих на стройке на 1982—1985 годы, которые стали составной частью комплексной системы управления эффективностью капитального строительства по Саратовгэсстрою.

Эти мероприятия позволили привести в систему работу по профессиональной ориентации в подшефных школах, агитационно-массовую работу среди увольняющихся в запас воинов Приволжского военного округа, а также среди молодежи области, страны.

В работе с учащимися подшефных школ мы ведем обучение по строительным специальностям и проводим встречи выпускников школ с администрацией, партийным, профсоюзов и комсомольским активом, ветеранами труда и передовиками производства, практикуем совместное заседание комитетов ВЛКСМ, приглашаем их на наши вечера и проводимые собрания и т. д.

Но итоги нашей работы показывают, что мы пока не добились желаемых результатов. Из 51 выпускника, как я уже отметил, пришедших на стройку, только 37 из подшефных школ. Значит, где-то мы не дорабатываем. Надо искать новые и улучшать старые формы работы. Широкая агитационная работа среди воинов тоже пока не дает желаемых результатов. Мы понимаем, что очень важно не только привлечь, но и принять подобающим образом молодежь, прибывшую к нам на стройку. Поэтому стремимся создать все условия для закрепления ее в коллективе, окружить

вниманием, устроить быт, вовлечь в интересные дела, дать комсомольское поручение, добиться того, чтобы избранная профессия стала для них делом всей жизни. Замечено, что критическими, самыми трудными для молодого человека являются первые два года работы. Если после этого он остается в коллективе, то, как правило, остается навсегда. За всеми юношами, впервые пришедшими к нам на производство, закрепляются опытные рабочие.

Всобщим почетом и уважением окружены у нас наставники молодежи. Не мелочая опека, не бездушное командование новичками, а яркий пример слаженной работы, глубокого уважения к личности молодого рабочего, доверие и требовательность, воспитание инициативности и дисциплинированности. Таков стиль работы Н. П. Деркача — бригадира управления «Промстроя», Героя Социалистического Труда, А. И. Чернышова — машиниста экскаватора УСМР, Заслуженного строителя РСФСР, М. Е. Карташова — бригадира комплексной бригады управления «Жилстрой», В. И. Поликарповой, Л. И. Стыковой, М. Я. Ерастова и других.

Хорошей традицией в нашем коллективе стали вечера «Посвящение в молодые рабочие», заканчивающиеся посещением подростками и их наставниками комнаты трудовой славы Саратовгэсстра.

Одной из основных форм закрепления молодых рабочих также является вовлечение их в комсомольско-молодежные коллектизы, имеющие определенные преимущества в создании благоприятных условий для адаптации новичков, привлечения их к активному участию в социалистическом соревновании и общественной жизни.

Если на начало 1981 года комсомольско-молодежных коллективов было 55, то на сегодняшний день их стало 87, с общим составом 695 человек.

Мы хорошо понимаем, что решающее значение в работе по закреплению кадров имеет наличие жилья, и видим свою задачу в том, чтобы всеми силами способствовать ускорению его строительства. Главным направлением для нас в этом вопросе является создание молодежных коллективов и организация социалистического соревнования между ними. Правильность такого решения подтверждается высокопроизводительным трудом комсомольско-молодежных коллективов монтажников из управления «Жилстрой», возглавляемых В. Ковшовым, А. Илюхиным, С. Волковым, Е. Вылегжаниным, И. Волковым. Отлично трудится комсомольско-молодежная бригада отделчиков этого же управления, возглавляемая Л. Анфиногеновой.

Результатом работы по привлечению и закреплению кадров на стройке, а работа эта ведется при постоянной и активной поддержке со стороны администрации, партийной и профсоюзной организаций, — является сокращение текучести кадров. Если, например, в десятой пятилетке коллектив строителей ежегодно уменьшался на 500—700 человек, то в настоящее время явно заметен рост численности работающих.

Выросла численность и комсомольской организации. Если на 1 января 1980 года она составляла 1504 человека, то на сегодня наше управление насчитывает 1945 членов ВЛКСМ.

Прошли экзамены у выпускников средних школ города. И как всегда встает вопрос, куда пойти? Какую профессию выбрать в жизни? Конечно, право выбора всегда остается за человеком. Но мы считаем, что нет на земле профессии почетней, чем строитель. И поэтому ждем вас, ребята, на стройке.

П. КУЗНЕЦОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ
Саратовгэсстра.



Герб Грузинской ССР.



Грузинский тамада.

Профсоюзы:
радиус действия«БЫТОВАЯ ИНДУСТРИЯ»
МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ

Не случайно именно в городе Алчутске было проведено выездное заседание республиканского комитета профсоюза рабочих машиностроения и приборостроения. По рекомендации постоянно действующего производственного совещания на местном машиностроительном заводе построен и уже работает комплекс выпуска товаров массового спроса. Теперь алчутский завод, помимо основной продукции — стиральных машин и гладильных агрегатов для коммунальных прачечных, начал выпускать кухонную посуду, столовые наборы, садово-огородный инвентарь.

Чтобы быстрее освоить выпуск новой для машиностроителей продукции, рационально использовать отходы производства и за счет этого расширять ассортимент товаров широкого потребления, заботами завода на общественных началах была создана специальная проектно-конструкторская группа. Она подготовила рабочие чертежи оборудования для оснащения комплекса, включающего в себя линейку, штамповочный и отделочный участки.

Правда, не всю технику алчутцы смогли изготовить своими силами. Поэтому пришлось обратиться за помощью к профсоюзным активистам родственных предприятий. В результате с минимальными затратами и в короткий срок было налажено новое производство.

Завком организовал курсы переподготовки, на которых свыше ста бывших подсобников получили профессии слесарей, токарей, штамповщиков.

Целевая потребность создавать почти на всех крупных предприятиях отрасли. И работают они в основном на сбереженном сырье. В этом также немалая заслуга профсоюзных организаций, широко развернувших соревнование под девизом «Экономика должна быть экономной». В нынешнем году литовские машиностроители и приборостроители наметили выпускать не менее трехсот видов высококачественных товаров массового спроса.

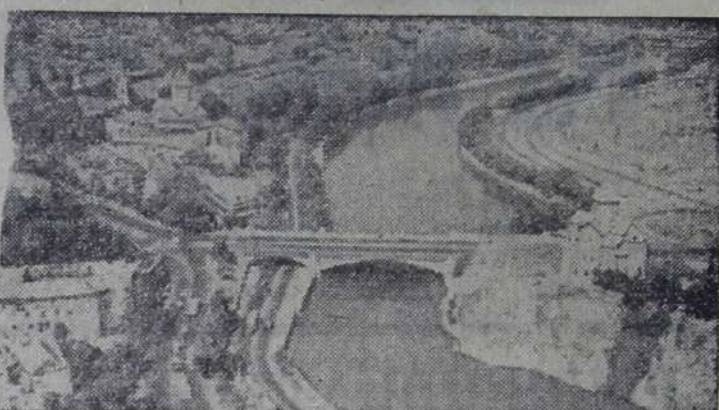
М. АНТОНЕНКОВ,
корр. ТАСС

г. Алчутск,
Литовская ССР.

11 августа 1982 года № 128 (9460)

К 60-летию образования ССР

ГРУЗИНСКАЯ ССР



Столица Грузинской ССР — Тбилиси.



«Колхида» — новый крылатый корабль Потийского судоремонтно-судостроительного завода имени С. Орджоникидзе — совместное детище потийских корабелов и коллектива Центрального конструкторского бюро по проектированию судов на подводных крыльях.

Новый теплоход на подводных крыльях вмещает 120 пассажиров. Постоянны покупатели крылатых судов — Болгария, Польша, Финляндия, США, Греция и другие страны.



В этом году чаеводы республики намечают произвести 490 тысяч тонн сортового листа, улучшить его качество.

На снимке: механизированный сбор сырья на плантациях Ингурского ордена Ленина чайного совхоза Зугдидского района.



Народный артист СССР Рамис Чхитидзе, актер Тбилисского академического театра драмы имени Ш. Руставели, в кругу своих друзей.

Руководитель анализирует, размышляет

Выполняя ответственные задачи

Выполняя решения XXVI съезда КПСС, Государственный комитет по науке и технике СССР и Госплан СССР издали постановления, где утвердили целевые комплексные научно-технические программы, которые призваны решать проблемы, требующие объединения усилий различных отраслей народного хозяйства и направлены на ускорение перевода экономики страны на путь интенсивного развития и повышение эффективности общественного производства.

Комплексные целевые программы ставят перед заводом им. Ф. Э. Дзержинского большие задачи по созданию нового семейства дизелей типа ЧН 16,5|17 для строительных и дорожных машин, а также дизельных агрегатов большой мощности для магистральных тепловозов и буровых установок с технико-экономическими показателями, не уступающими зарубежным и лучшим отечественным образцам.

Тенденция создания качественно новых дизелей с постоянно растущей агрегатной мощностью хорошо просматривается на примере нашего предприятия. Если за годы восьмой пятилетки машиностроители выпускали двухтактные четырех и шестицилиндровые дизели Д 19|30 мощностью 190, 300 и 375 лошадиных сил и весом

порядка шести тонн, то за годы девятой пятилетки труженики завода совместно с работниками Центрального научно-исследовательского института разработали и поставили на производство новый четырехтактный дизель б ЧН 21|21 мощностью 750 лошадиных сил и весом 4,5 тонны. Создание дизеля с такими высокими показателями стало возможным за счет повышения частоты вращения коленчатого вала с 500—600 до 1400 оборотов в минуту, применения газотурбинного наддува, более рациональной конструкции таких узлов и деталей, как блок-картер, коленчатый вал, поршни и других. На изготовление таких дизелей идут высококачественные легированные стали, алюминиевые сплавы. Также был тщательно отработан рабочий процесс, применены новая технология изготовления дизеля, новые технологические линии со специальным оборудованием, составляющие около 40 процентов от станочного парка, станки с программным управлением.

За годы десятой пятилетки на базе тепловозного дизеля был создан дизель б ЧН 21|21 мощностью 1000 лошадиных сил без существенного изменения конструкции и увеличения веса. Форсирование было осуществлено только за счет газотурбинного

наддува и увеличения числа оборотов. Мощность дизеля возросла на 250 лошадиных сил, а его вес увеличился всего на 300 килограммов. Таким образом, за годы двух предыдущих пятилеток мощность выпускаемых заводом дизелей возросла почти в три раза, а весовые показатели снизились на одну тонну.

В настоящее время на предприятии выпускаются дизели б ЧН 21|21 мощностью 750 лошадиных сил, которые устанавливаются на маневровых тепловозах. Этот дизель удостоен Знака качества. Тепловозы с такими дизелями работают как в нашей стране, так и на Кубе. Выпускаемые нами силовые агрегаты мощностью 630 лошадиных сил для буровых установок Уралмашзавода с глубиной бурения до пяти тысяч метров работают сегодня в Ливии, Ираке, Эфиопии. Машиностроители также производят дизель-генераторные установки мощностью 500 киловатт, которые используются за Полярным кругом и обеспечивают геологоразведчиков теплом и электроэнергией.

В настоящее время на предприятии осваивается производство дизелей мощностью 1050 лошадиных сил для автосамосвалов особо большой грузоподъемности.

В соответствии с комплексными

целевыми программами за годы одиннадцатой пятилетки нам необходимо создать дизель 12ЧН 21|21 мощностью 2400 лошадиных сил для грузо-пассажирских тепловозов с нагрузкой на ось порядка 15—16 тонн. Со-

зданные тепловозы с дизелями существующей конструкции имеют нагрузку на ось порядка 20—22 тонны и не могут сейчас применяться, например, на железных дорогах Сахалина, некоторых стран социалистического содружества и развивающихся стран. В настоящее время уже разработана рабочая документация, изготавливается опытный образец дизеля новой конструкции.

Машиностроители также приступают к разработке дизеля-генератора мощностью 1000 киловатт, собираемого на базе дизеля 12ЧН 21|21 для буровых установок, имеющих электропривод. Создание такого дизель-генератора позволит Уралмашзаводу создать буровую установку с универсальной монтажеспособностью, то есть питание привода она может получать либо от линий электропередач, либо от дизель-генератора, когда отсутствует ЛЭП. Скорость проходки скважин буровыми установками с электроприводом повысится в два-три раза.

С прошлого года на предприятии ведутся работы по созданию дизеля 8ЧН 16,5|17 мощностью 800 лошадиных сил для строительных и дорожных машин. Он будет применяться на мощных скреперах с объемом ковша 40 кубомет-

ров и более, а также на другой землеройной технике. Сейчас конструкторской службой завода разработан и утвержден эскизный проект, в текущем году будет разработан технический проект.

С целью создания научно-технического задела совместно с сотрудниками Центрального научно-исследовательского дизельного института ведется исследовательская работа по повышению мощности дизелей за счет сверхвысокого наддува. Это позволит увеличить мощность, например, тепловозного шестцилиндрового дизеля с 750 до 2000—2200 лошадиных сил, то есть в три раза без существенного увеличения веса. Поставленные перед коллективом машиностроителей задачи мы решаем в тесном сотрудничестве с научно-исследовательскими и академическими институтами страны. Только в этом году стоимость работ по созданию новой техники по заводу составит 1 миллион 130 тысяч рублей.

Задачи поставлены перед коллективом очень ответственные.

Успешное их решение за годы одиннадцатой пятилетки поставит нашу промышленность на качественно новую ступень в дизельстроительной про-

мышленности. Тем самым машиностроители внесут свой вклад в решение комплексной программы научно-технического прогресса, определенной XXVI съездом КПСС.

В. ХАЛИН,
главный инженер завода
им. Дзержинского.

Решения XXVI съезда КПСС—в жизнь!

ХИМИКИ—УРОЖАЮ

Увеличить поток минеральных удобрений для сельского хозяйства Дальневосточного региона помогли труженики Приморского производственного объединения «Бор». Здесь выведен на проектную мощность комплекс по разложению отходов основного продукта производства — борной кислоты.

Поход за увеличение выпуска минеральных удобрений коллектива предприятия начал еще с поправок, внесенных в проект комплекса. Проанализировав работу уже действующих подобных предприятий, новаторы совместно со специалистами сочили нужным улучшить его первоначальный вариант.

Была проведена реконструкция схемы, заменены на более эффективные сушильные барабаны, усовершенствованы система пневмотранспорта продукции, другие важные узлы. Высокая насыщенность комплекса современными механизмами позволила к минимуму свести ручной труд. Автоматика взяла на себя регулирование всего

технологического процесса.

Одновременно с монтажом и наладкой оборудования готовились рабочие кадры. Эксплуатационники приобрели навыки работы на аппаратуре, действующей в ведущих цехах. Когда подошло время пуска, специалисты встали на рабочие места вместе с наладчиками. Это и позволило раньше намеченного срока выйти на проектную мощность. Следующий этап работ коллектива — получение удобрений в гранулах.

Ускорение, достигнутое горнохимиками в юбилейном году, помогло коллективу «Бора» отправить первые сотни тонн туков к весенним полевым работам в совхозы Амурской и Магаданской областей. Уже в этом году новым минеральным удобрением — борогипсом, который идет в основном на соевые поля, будут обеспечены все сельскохозяйственные районы Дальнего Востока.

В. ИЛЬИН,
корр. ТАСС.
г. Дальнегорск,
Приморский край.

ТЕПЛО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДВАЖДЫ

Важным поставщиком энергии в теплосети города Сланцы стал «по совместительству» местный сланцевперерабатывающий завод. Образующиеся при разложении химического сырья бровые горючие газы направлены на местную ТЭЦ. Эта работа выполнена по инициативе депутатов горсовета.

Средства на переоборудование котлов ТЭЦ для совместного сжигания сланца и газов были выделены из городского бюджета. Эти расходы быстро окупаются: бесплатным топливом сейчас обеспечено более десяти процентов потребления теплоэнергоцентрали. При этом решается и проблема комплексного использования сланца — ценного химического сырья.

С ростом объемов его переработки в нынешней пятилетке тепловая энергия отходящих



газов покроет половину отопительных потребностей города.

Утилизация энергоресурсов стала во многих промышленных центрах области существенным подспорьем в развитии городского хозяйства. Такой опыт накоплен, например, на одном из наиболее энергоемких предприятий Ленинградского экономического региона — Волховском алюминиевом заводе. Здесь «вторичное» тепло греет воду, идущую на отопление района с населением тридцать тысяч человек.

Региональной программой «Энергия» предусмотрено сберечь в нынешней пятилетке около шести миллионов тонн условного топлива.

Ю. ВОРОБЬЕВСКИЙ,
корр. ТАСС.
г. Сланцы,
Ленинградская область.

ПОЗДРАВЛЯЕМ

На Комсомольской улице в доме № 33, квартире 23, проживает женщина, получающая пенсию по линии Министерства Обороны СССР — Мария Антоновна Бочурова.

6 августа Мария Антоновна исполнилось 100 лет. От всей души поздравляю Вас, Мария Антоновна, со славным юбилеем. Искренне желаю Вам крепкого здоровья, долгих и счастливых лет жизни, счастья и радости.

П. ВИТКОВСКИЙ,
горвоенком.

Природа и человек

ПТИЦЫ, ДОРОГУ САМОЛЕТАМ!

Взволнованный крик птиц, извещающий своих собратьев о приближающейся опасности, ленинградские авиаторы дали послушать тысячам чаек, голубей, ворон и галок, облюбовавших окрестности аэропорта Пулково. Сконструированная здесь установка имитирует подаваемые пернатыми сигналы беспорядка, усиленные динамиком. Проведенные опыты показали, что птицы, «запеленгованы» присутствие «хищника», покидают зону взлета и посадки самолетов.

Это, по мнению специалистов,

значительно уменьшает опасность столкновения лайнеров с птицами. Кстати, только в Пулково подобных случаев ежегодно фиксируется не один десяток. Координировать важную работу поручено инженеру-орнитологу — такая должность впервые появилась в ленинградском объединенном авиаотряде. И, наверное, не случайно на нее назначен Б. Зонсов, в недавнем прошлом командир воздушного корабля. Он отлично знаком с сутью проблемы: в летной практике бывало, когда из-за «нарушителей» воздушного

движения его самолет получал повреждения.

Авиаторам помогли ученые Зоологического института Академии наук СССР. В содружестве с ними изучены повадки птиц, пути их миграции. На основе полученных данных составляются рекомендации, которые должны удовлетворить обе пока «враждующие» стороны.

Л. ФРОЛОВ,
корр. ТАСС.
Ленинград.

ТОВАРЫ—НАРОДУ



На Кировском заводе «ЭлектроСатприбор» начато серийное производство новой автоматической стиральной машины «Вялка-автомат». В новой машине замочка, стирка, полоскание и отжим выполняются автоматически в соответствии с выбранной программой.

На снимке слева: инженер-конструктор завода Галина Колобова показывает новую машину «Вялка-автомат».

Фото Е. ЗАГУЛЯЕВА
(Фотохроника ТАСС)

Орловским производственным объединением «Ялтар» освоен выпуск крупногабаритных кварцевых часов. Весь механизм разложен по новой схеме на основе микроэлектроники. Вместо обычного баланса здесь применен кварцевый резонатор, это повысило точность хода.

На нижнем снимке: проверка новой продукции.

Фото В. УГЛИКА
(Фотохроника ТАСС).



БЕДНЫЕ РОДСТВЕННИКИ

Радует глаз грандиозное строительство, которое ведется в городе. За 10 последних лет он вырос, похорошел, повысился его культурный уровень. Многое сделано для благоустройства, озеленения. Как приятно пройтись по жилгородку, 5, 6, 8 микрорайонам, по улице имени Ленина.

Но когда же жители городских окраин перестанут жить на правах «бедных родственников»? Коммунальные услуги должны быть одинаковыми, а вот удобства, нормальных условий для жизни — нет.

Моя семья проживает по улице имени Шевченко, 112, рядом дом 110, напротив дома № 108. И до сих пор здесь нет бетонированной площадки для сушки белья. А как это плохо при составе семьи в 7 человек, в их числе и ребенок до года. Это значит, что стирка белья ежедневная.

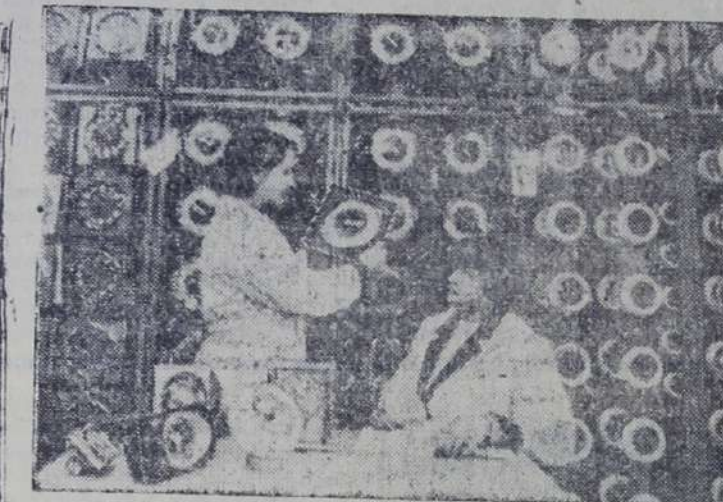
В доме № 112 расположен промтоварный магазин № 49 горторга. Так газон у дома превратился в стоянку частных машин, которые вереницей в течение дня подъезжают к магазину. На звонок в ГАИ с просьбой поставить запрещающий знак, получили ответ: «Существуют определенные ГОСТы».

Мне кажется, что строительным организациям надо отводить специальные места для стоянок автомобилей. А то что же получается? Прошлой весной организовала подростков, посадили мы 20 тополей — сегодня все поломано. Надоело делать замечания владельцам машин о том, что нельзя ставить автомобили под окна, на зеленую зону. Правда, одни тут же выезжают, другие же отвечают глубостью. А жильцы дома № 112 хотят видеть газоны зелеными, цветущими. Пусть нам завезут земли, а мы уж постараемся, чтобы озеленить участок.

И еще. Мимо дома, со стороны улицы Вокзальной, расположена трасса новой дороги. Все хорошо. Но почему-то выравнивание грунта велось с одной стороны. С другой, что ближе к дому, так и осталась глубокая яма. У полуразрушенного колодца теплотрассы нет крышки.

Закончено бетонирование дороги в районе автоколонны № 1180. Но который уже раз пешеходная дорожка, ведущая к автобусной остановке «Вокзальная», разрушается. В сухую погоду там пройти несложно, а что будет в дождливую?..

О. КУПНЕНКО,
читательница газеты.



БЕСПОКОЙСТВО ПОИСКА

Цирк... И для детей, и для взрослых это слово имеет магическое значение. Что такое цирк? Это чудо, это смех, это загадка. Зритель всегда старается познать тайны циркового искусства, но всегда они ему доступны, и именно это его привлекает и разделяет.

Совсем недавно на сценах Дворцов культуры Балакова выступил Ростовский цирк. И зрители, наверное, хорошо помнят иллюзионистический номер Виктора и Светланы Маношиных и виртуозную работу Виктора на лестнице. Сидящие в зале восхищались силой, ловкостью, смелостью артиста. На первый взгляд, все так легко и просто. Но за этим стоит ежедневный, ежечасный, ежеминутный труд и поиск. Ни минуты покоя — вот, пожалуй, девиз тех, кто работает на цирковом манеже.

Представление окончено. Мы с Виктором сидим в опустевшем зале и он рассказывает, как пришел в цирк. Начало было обыкновенное. До службы в рядах Советской Армии занималась акробаткой. Довольно успешно. Проронила прекрасное будущее. Но после двухгодичного перерыва вдруг поняла, что на большой спорт не хватит сил. И тогда решил пойти в цирковую студию при Ростовском цирке. «Пришел, показал, понравился, взяли» — такими словами характеризует Виктор начало нового этапа своей жизни.

Учитывая его способности, предложили заниматься цирковой акробатикой. Вот так началась его работа. И вскоре появился акробатический номер на лестнице, с которым Маношин выступает уже двенадцать лет.

— Конечно, от того первого номера ничего не осталось, кроме атрибутов, — рассказывает Виктор, — ведь каждый год его обновляю, изменяю. Словом, идет постоянный поиск.

Но не только акробатикой за-

нимается, артист. Зрители хорошо запомнили его иллюзионистический номер. И сколько они не старались понять секрет, ничего не получилось.

Нет проводов и невидимых из зала нитей, но тем не менее шар сам движется по кругу, зеркало поворачивается, в игре «Музикальное лото», стрелка, закрученная из часах, останавливается именно на той цифре, которая указана на шаре. Почему?

— Все очень просто, — отвечает Маношин. — Электроника. И шар, и зеркало, и стрелка управляются по радио.

— Виктор, а кто вам готовит всю эту сложную аппаратуру?

— Сам. Ведь я окончил техническое училище. Да и вообще, нам, цирковым артистам приходится многое делать самим.

— Наверное товарищи помогают?

— Конечно. У нас дружный талантливый коллектив. Многие работают в двух жанрах циркового искусства. Это клоун Н. Востриков, он же воздушный гимнаст. Л. Каштанова — дресировщица обезьяны, она же исполняет акробатический этюд.

— Когда готовите номер, что прежде всего учитываете?

— Конечно же, пожелание зрителя. А он хочет постоянно удивляться. А значит вновь поиск...

Е. ЦЕПКОВСКАЯ.

Зам. редактора
Ю. М. КОВАЛЕНКО.



ЛАТВИЙСКАЯ ССР. Свыше 120 новых моделей подготовили художники-модельеры швейно-трикотажного объединения «Рига модес» к летнему сезону нынешнего года. Среди них элегантный вязанный трикотажный комплект, выполненный в народном стиле (на верхнем снимке).

Фото Ю. БЕЛИНСКОГО
и Б. КОЛЕСНИКОВА
(Фотохроника ТАСС).



Бюро по трудоустройству и информации населения (ул. Комсомольская, 35, кв. 1; телефон 4-05-42)

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

В строительные организации: бульдозеристов, трактористов, машинистов, каменщиков, штукатуротов, маляров, плотников, бетонщиков.

5—4

Бюро путешествий и экскурсий требуется на работу бухгалтер временно (на год).

3—3

В КИНОТЕАТРАХ

12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21.
Россия.

ПАРУС МОЕГО ДЕТСТВА — в 9. НЕТ ПОВЕСТИ ПЕЧАЛЬ НЕЕ — в 11, 13, 15, 17, 19, 21.

Космос.

БРОНТОЗАВР — в 9. АНГАР-18 — в 11, 13, 15, 17, 19, 21.

20 лет ВЛКСМ. Большой зал. БАБА-ЯГА ПРОТИВ — в 9.

ПЛАНЕТИЯNE — в 17, 21.

ВОСЬМОЕ ЧУДО СВЕТА — в 11, 13, 15, 17, 19, 21.

Малый зал.

ТУРЕЦКОЕ КОПЬЕ — в 14. № 16, 18-15. КОНЕЦ НОЧИ (две серии) — в 20.

Октябрь.

ПРИХОДИ НА КАТОК — в 9-15. ШАГ С КРЫШИ — в 11, 13. ЖАНДАРМ ЖЕНИТСЯ — в 15, 19. ЖАНДАРМ И ИНОПЛАНЕТИЯ — в 17, 21.

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова 4а. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 4-07-84, зам. редактора 4-07-61, ответственный секретарь — 4-07-40, отдел партийной жизни — 4-16-79, отдел промышленности — 4-06-87, отдел писем — 4-15-01, бухгалтерия — 4-25-67. Почтовый индекс 413800.

Отпечатана способом высокой печати в полиграфическом объединении «Авангард» управления издательств, полиграфии и книжной торговли Саратовского облисполкома г. Балаково, пл. Свердлова, 69. Объем 1 п. л., заказ № 128, тираж 24349.