

Огни КОММУНИЗМА

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

№ 45 (7094) • Вторник, 23 марта 1971 года • Год издания 54-й • Цена 2 коп.

XXIV съезду КПСС — достойную встречу

Рядовые трудовых буден

Через год исполнится десять лет, как Иван Неофитович Тореев поступил работать на комбинат химического волокна. Трудный путь прошел он. Шло освоение производственных мощностей на первом кордном производстве. Здесь он изучил специальность помощника мастера. В совершенстве овладел специальностью. Не всегда хорошо работало оборудование, тогда не уходил, пока не устранял замеченные неполадки.

С пуском кордного производства № 2, он перешел на новое производство, стал трудиться в прядильном цехе. За высокие показатели в труде ему присвоено звание ударника коммунистического труда.

Иван Неофитович Тореев принимает активное участие в общественной жизни. Он избран старостой семинара по изучению политэкономики.

В дни предсезонной вахты передовой рабочий принял на себя повышенные социалистические обязательства и успешно их выполняет.

Рисунок Ю. Кулакова.



КВАРТАЛЬНЫЙ—ВЫПОЛНЕН

Хорошим трудовым подарком встречают XXIV съезд партии животноводы нашего колхоза. Досрочно выполнен квартальный план продажи государству продукции ферм.

В соревновании среди доярок колхоза первенство держат Е. Н. Плеханова, Н. А. Филонова, А. А. Климova. Каждая из них перевыполнила уже личное квартальное задание и надела от группы коров более 100 центнеров молока.

Среди скотников, работающих на откорме, лучшие результаты

у супругов Зайцевых. В закрепленной за ними группе молодняка среднесуточный привес составляет 1100 граммов. Из 110 сланных ими бычков более 70 оказались выше средней упитанности.

Телятницы Е. Сивакова, И. Лысенко, М. Богданова в закрепленных группах телят до шестимесячного возраста добились среднесуточного привеса по 800 граммов на голову.

Немалый вклад в успех животноводов внесли и свинарки. При плане 130 центнеров свинины за квартал продано 220 центнеров.

По 400 граммов составляют привесы на откорме свиней.

Большая заслуга в этом опытной свинарки, пенсионерки Татьяны Тихоновны Филоновой. На ферме прошел туровый элорос свиноматок. Получено более 1000 поросят — это 70 процентов годового плана. До конца года думаем получить еще 1000 поросят.

Отлично потрудились и наши птичницы. За два с половиной месяца они отправили государству 128 тысяч штук яиц. Годовой план по продаже продукции будет выполнен 15 апреля — дали слово передовые птичницы А. Макарова и А. Митрофанова.

А. АБРАМОВ,
главный зоотехник колхоза
«Знамя коммунизма».

КОЛХОЗЫ ОСНАЩАЮТСЯ ТЕХНИКОЙ

С первых же месяцев нового года колхозы и совхозы района усиленно пополняются новой техникой. С демонстрационной площадки районного объединения «Сельхозтехника» в первом квартале года отправлены в хозяйства района шесть тракторов К-700, двенадцать ДТ-75, три МТЗ-5, шесть Т-40, двенадцать дождевальных установок 35 плугов, 5 квадратно-гнездовых сеялок, 4 бензоаппарата. Колхоз им. Карла Маркса получил заказанные ранее узлы механизированного тока.

А во втором квартале ожидается дальнейший приток новой техники. Будет доставлено оборудование для двух механизированных токов, много тракторов, комбайнов, прицепного инвентаря.

М. ИГОНИН,
инженер райсельхозуправления.



Механизаторы и хлеборобы колхоза «40 лет Октября» во всеоружии встречают первую весну девятой пятилетки. Подготовлены высококачественные семена, отремонтирована техника, уважены поля, составлен детальный план проведения весенних полевых работ. Но все это требуется еще раз проверить, выявить и устранить возможные недоделки.

VIII СЕССИЯ ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

В Саратове состоялась VIII сессия областного Совета депутатов трудящихся. Председателем сессии был избран депутат от Клипцовского избирательного округа № 308 Н. И. Говорухин, секретарем — депутат от Пионерского избирательного округа № 3 Ж. П. Лукьянова.

Сессия утвердила повестку дня: оргвопросы:

о состоянии и мерах улучшения работы учреждений культуры и искусства области и укрепления их материально-технической базы. Докладчик — заместитель председателя облисполкома М. В. Поцелуева, содокладчик — председатель постоянной комиссии областного Совета депутатов трудящихся по культурно-просветительной работе А. Т. Елисеева;

о внесении изменений в бюджет области на 1971 год. Сообщение заведующего областным финансовым отделом П. М. Шаронова.

В связи с состоянием здоровья председатель облисполкома А. П. Бочкарев обратился в областной Совет с просьбой об освобождении его от занимаемой должности. Выступивший на сессии первый секретарь обкома КПСС депутат А. И. Шибяев отметил, что за годы пребывания на посту председателя Саратовского облисполкома А. П. Бочкарев приложил много сил и энергии для развития экономики и культуры области, улучшения деятельности местных Советов. От имени обкома КПСС, облисполкома, депутатов областного Совета А. И. Шибяев поблагодарил тов. Бочкарева за проделанную большую работу. Затем областной Совет принял решение об освобождении А. П. Бочкарева от обязанностей председателя Саратовского облисполкома по состоянию здоровья.

В своем ответном слове А. П. Бочкарев горячо поблагодарил Центральный Комитет КПСС, обком КПСС, облисполком, депутатов областного Совета за оказываемые ему в течение многих лет большое доверие и помощь в работе.

Областной Совет избрал председателем исполкома областного Совета депутатов трудящихся депутата областного Совета от

Менделеевского избирательного округа № 124 Николая Степановича Александрова, работавшего ранее заведующим отделом организационно-партийной работы Саратовского обкома КПСС.

Областной Совет утвердил заведующим отделом юстиции облисполкома Владимира Михайловича Бережного, освободив его от обязанностей заместителя председателя областного суда.

В соответствии со статьей 20 Закона о судостроительстве РСФСР областной Совет депутатов трудящихся освободил Валентину Семеновну Толгаеву от должности члена областного суда до истечения срока полномочий в связи с переходом на другую работу.

Ввиду выезда за пределы области члена областного комитета народного контроля Алексея Петровича Крячко областной Совет освободил его от этих обязанностей, утвердив членом областного комитета народного контроля председателя Саратовского городского комитета народного контроля Владимира Сергеевича Ветрова.

После доклада М. В. Поцелуевой и содоклада А. Т. Елисеевой развернулись прения. В них приняли участие депутаты: первый секретарь Самойловского райкома КПСС С. Ф. Вехов, председатель исполкома Петровского горсовета П. С. Еременко, председатель Балаковского комбината химического волокна С. И. Терентьева, первый секретарь Красноармейского горкома КПСС И. А. Найденев, председатель исполкома Фрунзенского районного Совета депутатов трудящихся Е. Ф. Роговой, секретарь обкома КПСС В. М. Черных, а также директор областной филармонии Е. А. Кузнецов и ответственный секретарь Саратовской писательской организации Н. Е. Палькин.

Областной Совет заслушал сообщение заведующего областным финансовым отделом П. М. Шаронова. По обсужденным вопросам областной Совет принял развернутые решения.

На снимке: председатель колхоза А. П. Яковлев перед отъездом в Москву на XXIV съезд КПСС, делегатом которого он является, дает наказ механизаторам знаменовать каждый день работы съезда ударным трудом.

Фото И. Сидоренко.

ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ДИРЕКТИВ XXIV СЪЕЗДА КПСС

ПЛАНЫ ПАРТИИ — ПЛАНЫ НАРОДА

КУРС НА АВТОМАТИЗАЦИЮ

Автоматизация, представляя собой высший этап в развитии техники, объективно обеспечивает резкое повышение производительности общественного труда, быстрые темпы развития производительных сил общества. Все это хорошо видно на примере развития комбината химического волокна.

Так, в прошлое пятилетие систематически совершенствовались средства автоматизации. Морально устаревшие средства автоматизации иностранных фирм и отечественные (около 40 наименований) в основном заменены на унифицированную государственную систему приборов современного отечественного приборостроения. Наиболее широкое применение нашли приборы системы «Старт» и «УСЭППА», разработанные институтом автоматики и телемеханики Академии наук СССР.

Начата работа по внедрению централизованных пневматических систем автоматического контроля, регулирования и дистанционного управления типа «ЦЕНТР» и «ПУСК» для автоматической стабилизации технологических параметров химических цехов и кислотных станций. Вот уже около двух лет эксплуатируется одна из таких систем в химическом цехе кордного производства № 1. В результате использования системы получена экономическая эффективность более 60 тысяч рублей в год. Начаты работы по внедрению системы управления технологическим процессом химцеха и кислотной станции кордного производства № 2 типа «ЦЕНТР» на 250 точек. Частично выполнены и продолжают работы по внедрению пневматических логических управляющих устройств по программному ведению процесса ксантогенирования и турборастворения вискозы в химических цехах кордного производства № 1, штапельного и целлофанового производств.

В 1971—1972 годы планируется внедрить и освоить более 40 систем логических пневматических устройств управления технологи-



ческими процессами типа «ИРГИЗ».

Данная многооперационная система управления обеспечивает автоматическое и дистанционное управление процессом ксантогенирования и растворения вискозы в соответствии с заданной технологической программой, необходимой блокировки, аварийной технологической сигнализации, а также регистрации заданных параметров. Благодаря этому уровень автоматизации с 30 процентов в 1971 году вырастет до 60 процентов. Успешно решается задача оперативного контроля за состоянием всех технологических параметров с централизованных пультов управления путем световой и звуковой сигнализации с указанием места и знака отклонения параметра от заданного значения на мнемосхемах. Повышается надежность работы средств автоматизации и значительно сокращаются эксплуатационные издержки.

Как в прошедшие годы, так и

в это пятилетие на комбинате придается большое значение созданию и внедрению приборов и методов непрерывного контроля за качественными характеристиками продуктов на различных стадиях технологического процесса. На производствах внедрено много приборов для местного пользования. Например, приборы для автоматического регулирования модуля щелочной пульпы, авторегулирования десульфурационного раствора, определения плотности, расхода, концентрации растворов формования волокна и многие другие. Благодаря автоматизации узких мест технологических производств только в 1970 году высвобождено 55 человек. Получена годовая экономическая эффективность только от решения вопросов автоматизации технологических производств более 600 тысяч рублей.

Обсуждая проект Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы, коллектив рабочих, ИТР и служащих комбината концентрирует внимание на решении перспективных задач по техническому прогрессу.

«Главная задача пятилетки состоит в том, — подчеркивается в проекте Директив, — чтобы обеспечить значительный подъем материального и культурного уровня жизни народа на основе высоких темпов развития социалистического производства, повышения его эффективности, научно-технического прогресса и ускорения роста производительности труда».

На комбинате имеются громадные резервы технического прогресса на 1971—1975 годы. Наш коллектив в тесном сотрудничестве с институтами страны на пятилетие планирует создание и освоение автоматизированной системы для решения сложных задач планирования, учета, управления.

Нет сомнения, что задачи, поставленные перед коллективом комбината, будут выполнены.

Г. АЛЮТОВ,
главный приборист комбината химического волокна.

ЗА СЧЕТ УВЕЛИЧЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

С огромным воодушевлением воспринял коллектив завода запасных деталей комбината химического волокна Постановление ЦК КПСС о проекте Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы.

В этом документе огромной политической и государственной важности намечена развернутая программа дальнейшего неуклонного подъема народного хозяйства нашей страны, повышения жизненного уровня советского народа, определены перспективные задачи на девятую пятилетку.

Как эти задачи будут решаться на заводе? Что нужно сделать, чтобы успешно претворить в жизнь планы партии? Вот те вопросы, которые сейчас находятся в центре внимания партийной организации.

Со дня опубликования проекта Директив на заводе развернулась массовая разъяснительная работа. Политинформаторы, пропагандисты, руководители служб, цехов и отделов стараются довести до

сознания каждого труженика смысл и значение задач, выдвигаемых партией.

На партийных собраниях, в беседах с рабочими приводятся цифры развития завода в новом пятилетии, широко разъясняется задание проекта Директив: «По химической и нефтехимической промышленности увеличить выпуск продукции в 1,7 раза».

Стремясь внести достойный вклад в решение этой задачи, коллектив завода наметил к концу пятилетки увеличить выпуск товарной продукции в 1,9 раза, причем значительный прирост объема получить за счет роста производительности труда.

Многое предстоит сделать для улучшения использования производственных фондов. За пятилетие фондоотдача вырастет в 1,5 раза.

Чтобы получить максимальный прирост производства на каждый рубль капитальных вложений, в проекте Директив XXIV съезда КПСС подчеркивается необходимость увеличить мощности преж-

де всего на действующих предприятиях. Наш завод выпускает мелкосерийную и единичную продукцию в большой номенклатуре для 29 иногородних предприятий. Каждое из них заказывает сотни различных деталей, близких по конструкции и технологическим признакам. Отсутствие унификации и типизации этих деталей не позволяет применять при их обработке высокопроизводительное оборудование и новейшую технологию. Это одна из актуальных задач, стоящих перед нашим коллективом, решение которой окажет решающее влияние на рост эффективности производства.

Огромный подъем, вызванный новыми планами, темпы развития производства, которые запланированы на пятилетку — все это вдохновляет людей, мобилизует на достойное претворение в жизнь предначертаний партии.

Изучая новый партийный документ, мы горячо одобряем его и принимаем как руководство к действию.

А. АФОНИН,
начальник планового отдела завода запасных деталей.

О МОЕМ СОВРЕМЕННОМ

СЛЕСАРЬ-НОВИЧОК

Однажды утром захожу в слесарку и вижу слесаря-новичка. Поздоровались. Лицо его мне показалось знакомым.

— Так ты же токарем работал, — говорю ему. — Помнится, учился у теперешнего мастера Николая Ивановича Копылова.

— Всему свое время, — отвечал он. — Десять лет токарем. А сейчас врачи запретили. Попробую поработать здесь.

Николая Егоровича Речинского я помнил как любителя тонких слесарных дел. Еще работая токарем, он познавал слесарные «хитрости», помогая дежурному слесарю в выполнении сложных заказов. И всякое дело выполнял образцово, мастерски.

И вот сейчас любой заказ выполняет безупречно. Приходится прибавлять подшпильники или провести припилровку плоскостей, сделает — не придерешься. И не только это, отлично справляется он и с жесткими работами и другими заказами.

Увлеченно трудится Николай Егорович. «Прилипнет» на весь день к тискам, и кажется ничего другого его не интересует и не в состоянии отвлечь.

Придет иной раз бригадир слесарей Иван Георгиевич Шаранов, перекинется с ним словом, с уважением посмотрит на нового специалиста и довольный пойдет дальше.

— Молодец Николай, — оценил он работу Речинского в разговоре с механиком Зайцевым. — Можно доверить ему и более сложное дело.

Такой случай подвернулся

быстро. Часто выходил из строя единственный оставшийся с послевоенного периода расточный станок. Потребовалось заменить на нем шпindelную штангу. Тут и пригодился опыт работы токарем. За дело взялись вместе со слесарем А. П. Куликовым. Поставив штангу на место, он сразу определил: ненормально «водит» ползун.

Нашли мощный пресс. Поправили. И снова станок стал в строй действующих.

Так Николай Егорович влился в общую семью ремонтной группы цеха агрегатов. Ему доверяют ремонт сложных узлов новейших машин. И сам он в постоянном творческом поиске.

Так, потребовалось недавно изготовить бронзовый клапан в водопроводной колонке. Николай Егорович посмотрел чертеж и заметил:

— Усложнен слишком. Можно проще.

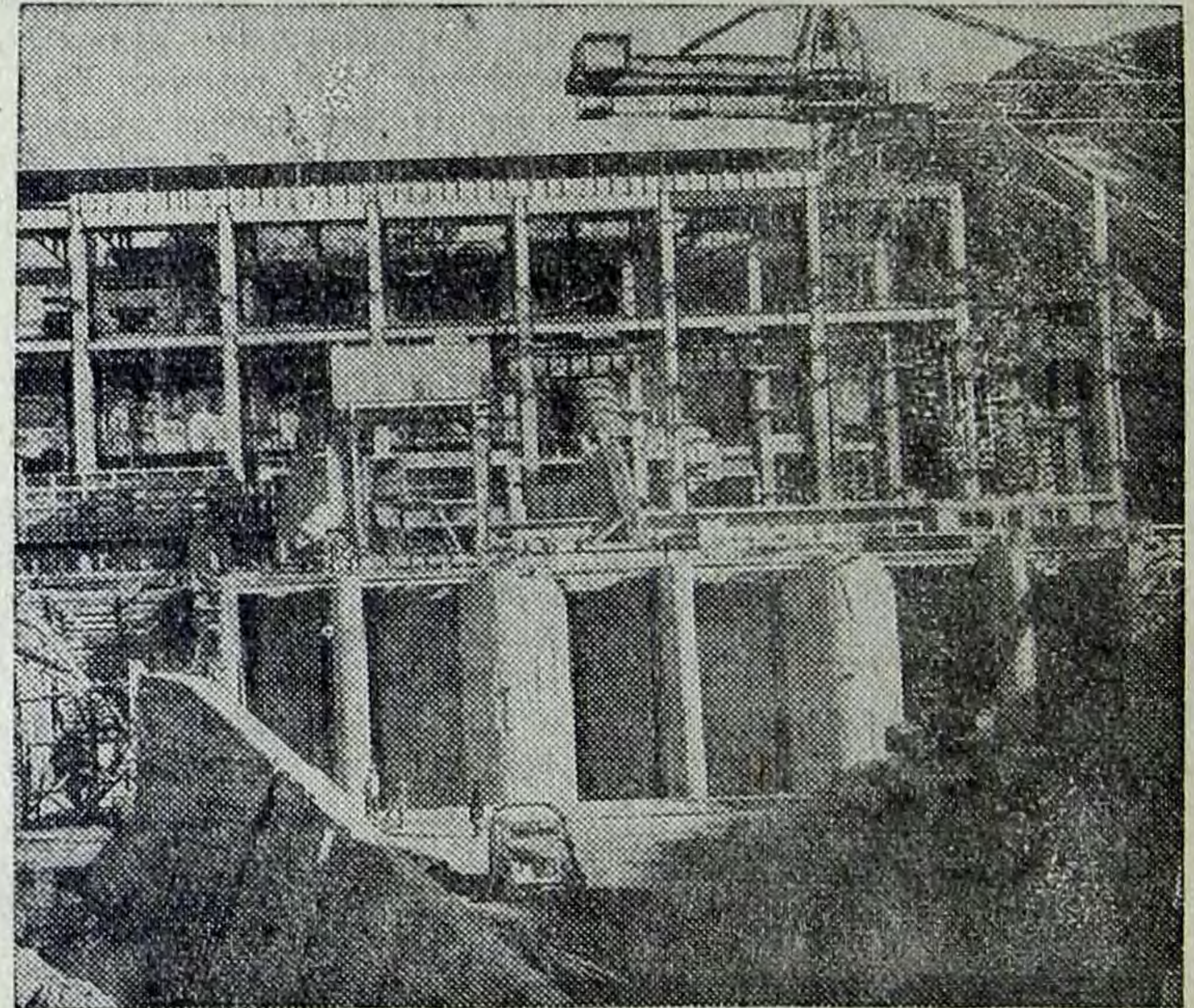
И предложил свой вариант, благодаря которому экономится металл и время на обработке детали.

Или другой пример. Посмотрел Н. Е. Речинский, как изготавливаются ролики груза равновесия к сверильному станку и предложил более экономичный способ. И вновь удача.

Всего четыре месяца работает слесарем Николай Егорович, но пользуется заслуженным авторитетом в коллективе, его ценят и уважают как хорошего работника, хорошего товарища.

И. АНДРИАНОВ,
член рабкорвского поста.

Растет гигант на Ингури



«Вести в действие мощности на Ингурской ГЭС...»

(Из проекта Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы).

Абхазская АССР. Ни на один час не затихает в эти дни гул работ на сооружении крупнейшего в Грузии энергетического комплекса на Ингури. На пусковом объекте — первой перепадной ГЭС — основные монтажные операции завершены. Предстоит сделать совсем немного, чтобы пришли в движение первые две турбины. Скоро воды Гальского моря приведут их в действие, и на предприятии и стройке республики по проводам пойдут первые тысячи киловатт-часов электроэнергии.

На всех участках стройки широко развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу XXIV съезда КПСС. Коллектив настойчиво выполняет взятые на себя обязательства.

На снимке: так выглядит сейчас здание первой перепадной ГЭС на Ингури.

150 миллионов кубических метров воды вобрало в себя Гальское море.

Фото И. Чохонелидзе (Фотохроника ТАСС)

ИДЕТ ЛЕНИНСКИЙ ЗАЧЕТ ПЕРЕД ЭКЗАМЕНОМ НА ЗРЕЛОСТЬ

Комитет ВЛКСМ общетехнического факультета перед славой Ленинского зачета подвел итоги того, как комсомольцы участвовали в зачете, что сделали для выполнения обязательств, принятых в честь XXIV съезда партии.

Надо сказать прямо, что слова комсомольцев, вписанные в «Зачетные книжки», не расходятся с делом. В своих личных обязательствах каждый студент первым пунктом ставил отношение его к учебе. Большинство студентов успешно выполнили это обязательство, сдав зимнюю экзаменационную сессию на «хорошо» и «отлично». В целом же, успеваемость составила 83,5 процента, средний балл — 3,94, что выше прошлогоднего на 0,25 балла. Несколько хуже, чем следовало ожидать, подготовились к экзаменам студенты-первокурсники. Но сейчас они все уже исправили положение в учебе, ликвидировав задолженность.

Вторым пунктом как индивидуальных, так и групповых социалистических обязательств явилось отношение студентов к общественной жизни факультета, степень активности каждого члена ВЛКСМ в жизни комсомольской организации.

Во втором семестре будущие инженеры решили трудиться под лозунгом: «План учебной работы — есть план производственный». В настоящее время более 30 студентов отчитались на бюро и комитете ВЛКСМ за свои учебные дела.

В работе четвертой научно-технической конференции, которая была недавно проведена на факультете, приняло участие более 80 студентов. На общестудентский и Всесоюзный смотр-конкурс направлено 13 лучших докладов студентов. 12 марта закончилась студенческая конференция по общественным наукам. Здесь с содержательными докладами выступили студенты Л. Вертепова — «В. И. Ленин о проблемах быта и жилища», Л. Никулина — «Теория конвергенции — идеологическое оружие современного империализма», Л. Воробчук — «Ирландский вопрос и события в Ирландии» и многие другие.

В дни подготовки к сдаче Ленинского зачета в студенческих группах проводятся Ленинские уроки. В группах строителей ПГС-203 и автомобилистов АТ-206 темой Ленинского урока комсомольцы избрали «Молодежь и научно-технический

прогресс», где с докладом выступило 6 студентов. В группе АТ-106 Ленинский урок прошел под девизом «Учимся у коммунистов».

Не за горами малый трудовой семестр. Много полезных дел сделал студенческий отряд факультета на строительстве и благоустройстве Саратовской ГЭС прошлым летом. Ребята трудились на укреплении нижнерусловой плотины, кровле кабельной галереи, благоустройстве территории около гидроэлектростанции. За два месяца студенты выполнили объем работ на сумму 206 тысяч рублей, вместо 200 тысяч рублей, предусмотренных по плану.

Совсем немного дней осталось до начала работы партийного съезда. Комсомольцы общетехнического факультета в эти дни готовятся к тому, чтобы сдать Ленинский зачет, который проходит под девизом «Мы делу Ленина и партии верны». Судя по тому, как шла подготовка к зачету, можно быть уверенным, что студенты сдадут его не менее, как на «хорошо» и «отлично». **Л. ГОРШЕНИНА, секретарь комитета ВЛКСМ балаковского общетехнического факультета.**

Техническая библиотека — подспорье каждому

Недавно в нашем городе была проведена перепись технических и специальных библиотек. Их оказалось 20: 11 технических и 9 специальных. В этих библиотеках имеется свыше 282 тысяч экземпляров книг, брошюр, журналов и специальных видов литературы. Только за прошлый год услугами библиотеки пользовалась 21 тысяча человек, выдано литературы 234 тысячи экземпляров.

Работники технических и специальных библиотек, кроме выдачи литературы, проводят большую массовую работу среди рабочих и служащих, техников и инженеров — своих постоянных читателей. В целом по городу за один только прошлый год было проведено 342 тематических выставки, 61 читательская конференция и 2062 библиографических обзора и информации.

Большее других пропагандировали техническую и специальную литературу на заводе запасных деталей (заведующая библиотекой Галина Филипповна Ростова). Здесь проведено 8 читательских конференций и в десять раз больше тематических выставок, 270 библиографических справок и информации.

Техническая библиотека комбината химического волокна насчитывает свыше 44 тысяч экземпляров книг и около четырех тысяч читателей. Возглавляет всю работу по проведению выставок, информации и конференций библиотекарь Раиса Алексеевна Егина.

Но однако не везде дела с пропагандой технической книги и специальной литературы обстоят столь хорошо. Недостаточное внимание оказывается работе технических библиотек на судоремзаводе, Саратовской ГЭС имени Ленинского комсомола, где плохо поставлен учет литературы, да и расположены

они в непригодных помещениях.

На Саратовской ГЭС нет читального зала, большая скудность книг, размещаются они в маленькой комнате. И не случайно поэтому, что за весь прошлый год здесь не проведено ни одной читательской конференции или обзора, консультации, не организовано ни одной выставки. А читателей в дирекции станции немало — две тысячи с лишним человек, книжный фонд свыше 20 тысяч экземпляров.

Большое значение имеют технические библиотеки в работе каждого предприятия или завода. Они призваны помогать работникам знакомиться с техническими новинками, достижениями науки и техники. Ведь в библиотеках сосредоточены технические книги, брошюры, журналы, а также специальные виды литературы — стандарты, каталоги, патенты, чертежи, микрофильмы. Поэтому технические библиотеки — верные помощники рационализаторов и изобретателей, новаторов производства. Как не вспомнить, кстати, о том, что на комбинате химического волокна за 1970 год внедрено в производство 860 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 2,8 миллиона рублей.

Технические, специальные библиотеки созданы при промышленных предприятиях и организациях. Все это позволяет буквально каждому рабочему, инженерно-техническому работнику широко пользоваться литературным фондом и повседневно повышать свою деловую квалификацию. Технические знания помогут повысить производительность труда, качество изделий и т. д. И это тем более важно в предстоящей пятилетке, названной пятилеткой качества.

К. ИВАНОВА, инспектор госстатистики.



А И Огурцову хорошо знают в Балаковском районе. На протяжении многих лет она является лучшей дояркой колхоза «40 лет Октября». В юбилейном году она надоила 53 тонны молока. Чтобы вывезти на завод всю эту продукцию, понадобилось бы 35 молоковозов. Надой на одну фуражную корову составил 2800 килограммов. На днях ей был вручен диплом «Лучшая доярка района». В этот

же день была награждена дипломом и ее подруга Р. И. Полициана, надоившая 50 тонн молока.

Своих землячек пришли поздравить школьники. Ребята вручили передовым дояркам цветы, показали им специально подготовленную концертную программу.

На снимке: чествование передовых доярок в красном уголке фермы.

Фото И. Сидоренко.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОБЗОР ГЛАВНОЕ ОРУДИЕ ХЛЕБОРОБОВ

Большие задачи стоят перед земледельцами района по увеличению производства и продажи государству продукции полей. В этом году им предстоит собрать с полей 134325 тонн зерна и к концу пятилетки довести ежегодную продажу хлеба до 145890 тонн.

Борьбу за высокий урожай хлеборобы колхозов и совхозов начали с первых же дней наступившего года. В срок и почти полностью подготовлен семенной материал. Годовой план по вывозке навоза на поля перевыполнен.

Большую роль в борьбе за стопудовый урожай каждого гектара сыграла боевая готовность сельскохозяйственной техники. За осенне-зимний период механизаторы района должны были отремонтировать 426 тракторов, 729 сеялок, 528 культиваторов и около 400 плугов. Как же выполняются намеченные планы? К середине марта на линейку готовности выведено 378 тракторов и девяносто три находятся в стадии ремонта. Прицепная техника отремонтирована полностью.

Первыми справились с планами по подготовке тракторов механизаторы колхозов имени Свердлова (главный инженер

Б. М. Бодин), имени Кирова (главный инженер Ю. С. Арстенко), имени Карла Маркса (главный инженер В. П. Медведев), «Знамя коммунизма» (главный инженер Ф. М. Рыжейкин) и другие.

Неплохо налажены ремонтные работы в колхозах имени Дзержинского, имени XXI съезда КПСС, «Заветы Ильича». Этого нельзя сказать о таких хозяйствах, как «Победа» (главный инженер А. А. Туманов), имени XVI партсъезда (главный инженер В. А. Вишняков), «Коммунар» (главный инженер Е. А. Колесов). По 4—10 тракторов еще не отремонтированы в названных колхозах. Из всех совхозов полностью техника подготовлена только в «Волгаре», остальные же ведут эту работу медленными темпами.

Хорошие хозяева задолго до уборочной страды начинают приводить в готовность комбайны. В районе из 50 предусмотренных по плану не отремонтирована пока ни одна уборочная машина.

Главное орудие труда хлеборобов — это техника. И судьба будущего урожая, в основном, зависит от того, как и в какие сроки будут отремонтированы все тракторы, сеялки, культиваторы, плуги, бороны и прицепы.



За рубежом

ДЕТСТВО В КАЗЕМАТАХ

Даже по официальным данным, в Федеративной Республике Германии насчитываются сотни тысяч людей, или совсем не имеющих крыши над головой, или живущих в кошмарных условиях. На самом деле деле таких отверженных гораздо больше. Сведения об их тяжелом положении проникают даже в буржуазную печать.

Недавно журнал «Штерн» поместил огромный снимок группы ребятшек. В их глазах безысходная тоска, под ногами лужи грязи и кучи мусора. Двор, где им приходится проводить весь день, — это узкий клочок земли, огороженный высоким забором из колючей проволоки и приземистой каменной стеной складских помещений.

Эти склады, метко прозванные

«каменными мешками», построены в западногерманском городе Киле еще в годы первой мировой войны для хранения оружия и боеприпасов. Теперь здесь вынуждены жить 110 человек и среди них 63 ребенка. В казематах, превращенных в так называемые жилые помещения, на каждого из 110 жильцов, по словам журнала, приходится меньше квадратных метров, чем отводится собаке в богатых семьях западногерманской земли Гессен.

Эти казематы — не единственный в Киле «остров нищеты». Все в полукилометре от них находится лагерь бездомных «Грюнгамп», состоящий из четырех барачков, построенных в годы второй мировой войны.

В «Грюнгампе» живут 33 семьи,

в которых 133 ребенка. Часть окон в бараках забита. Крыша течет. Водопровода нет. Крысы и мыши чувствуют себя здесь, как дома. В бараках много больных. Все их сбережения ушли на оплату врачей. Ведь в ФРГ медицинское обслуживание стоит больших денег.

60 процентов обитателей всех этих барачков и казематов в Киле, подчеркивает «Штерн», составляют дети. Они больше всех страдают от царящей там обстановки. Многие из детей становятся неполноценными, а некоторые даже калеками. Власти Киле уже много лет обещают обеспечить бездомным жильем. Но и по сей день в их положении ничего не изменилось.

И. МАСЛОВ, корреспондент ТАСС.



Десять лет народ Анголы ведет вооруженную борьбу против португальских колонизаторов за свободу и независи-

мость своей родины. Ангольская национально-освободительная армия, возглавляемая «Народным движением за освобождение Анголы» (МПЛА), успешно осуществляет операции против регулярной португальской армии.

На снимке: военные санитары МПЛА. Эти бойцы умеют не только метко стрелять по врагу, но и быстро сделать сложную перевязку раненому товарищу и отправить его в тыл, оказать первую медицинскую помощь больному.

Фото из газеты «Морнинг стар» — ТАСС.

ЭНТУЗИАСТЫ КУЛЬТУРНОГО ФРОНТА

С ПЕСНЕЙ ПО ЖИЗНИ

Какой бы серой и невеселой стала наша жизнь без песен. Музыка и пение — спутники нашего настроения, будь оно веселое, или грустное. Ни одно торжество, ни один праздник не обходится без песен. Балаковцы, особенно молодежь, любят песни. Часть из них свое свободное время проводит на занятиях в русском народном хоре, организованном при Дворце культуры химиков. Этот коллектив создан три года назад, и все это время его бессменным руководителем является Александр Николаевич Ключев. Он превосходно играет на баяне, хорошо знает русское хоровое пение и с большим умением передает все это участникам хора. А занимаются у А. Н. Ключева люди самых разных профессий, наклонностей, но всех их объединяет занятие в хоре. Ольга Логинова, например, работает аппаратчицей в цехе ширпотреба комбината химического волокна, а свое свободное время она, вот уже три года, отдает занятиям в хоре.

Михаил Колесник начал заниматься пением давно. Еще когда жил под Воронежем Михаил пел в хоре сельского дома культуры. Не забывал песни он и в армии, и в годы учения в ФЗО. По профессии он слесарь и работает в жилищно-коммунальном управлении комбината химического волокна, а по вечерам спешит на занятия хора.

А вот Владимир Худяков успешно совмещает занятия в русском народном хоре, работу (он грузчик-строповщик железнодорожного цеха комбината химического волокна) и учебу. Сейчас он учится на четвертом курсе дирижерско-хорового отделения Саратовского культурно-просветительского училища. Владимир Худяков решил серьезно заняться музыкой и пением, в этом ему очень помогают занятия в хоре.

По вечерам, когда над городом опускаются сумерки и в домах балаковцев зажигаются огни, участники русского народного хора спешат на занятия после рабочего дня. Начинаются распевки, повторения партий песен. В репертуаре хора русские народные песни и произведения современных авторов. Вместе с руководителем участники хора стремятся к постоянному совершенствованию своей программы, внимательно относятся к каждой вновь разучиваемой песне, которую услышат и увидят зрители. Да, увидят, потому что в их выступлениях есть оригинальные постановки песен совместно с танцевальным коллективом Дворца культуры химиков. В последнее время, например, ведется работа над такой постановкой песни композитора Литвинова «Вишенка». С большим вдохновением исполняют участники хора песни о Родине, В. И. Ленине. А как весело и задорно звучат в их исполнении шуточные песни «Зеленый горошек» Лавриненкова, «Не думала я плясать» Никитина, «Кудряши» Пашкарнова. Да всех и не назовешь. За все время существова-

ния этого коллектива было подготовлено и показано зрителям много самых разных песен. Разнообразных по теме, жанру, характеру музыки. Но какой бы ни была новая работа участников хора русской песни, она всегда хорошо подготовлена, и поэтому тепло встречается слушателями. И балаковцы, и жители сел нашего района всегда ждут выступлений этого коллектива: потому что там, где выступает русский народный хор Дворца культуры химиков — звучат задорные огневые русские песни. И не случайно работа его участников не раз отмечалась и завкомом комбината химического волокна, и областным домом художественной самодеятельности. Об этом говорят дипломы и грамоты. Сейчас коллектив готовит новую программу. Его участники днем работают, а по вечерам — снова песня, а она, как известно, «строить и жить помогает».

О. ШМАНОВА,
ставильщица второго cordного производства комбината химического волокна.



Во Дворце культуры химиков прошла выставка изделий кондитерского цеха второго объединения общепита, который возглавляет кандидат в члены КПСС Валентина Павловна Шоргина. Посетители дали высокую оценку представленным кондитерским изделиям.
На снимке: стол с тортами на выставке.
Фото М. Бабенко.

ГОВОРИТ ЗАВОДСКОЙ РАДИОУЗЕЛ

17 февраля сего года за 15 минут до обеденного перерыва рабочие завода имени Дзержинского впервые услышали выпуск радиогазеты. Дикторы Надежда Иванова и Василий Зуев рассказали об итогах социалистического соревнования цехов и участков за первый месяц девятой пятилетки.

Здесь же прозвучала «Литературная страничка», посвященная 100-летию со дня рождения выдающейся украинской поэтессы Леси Украинки. Любители спорта узнали о том, как проходят соревнования по хоккею с мячом между командами цехов, прослушали объявление о состоявшемся первенстве по лыжам в зачет зимней спартакиады.

«Товарищи! С сегодняшнего дня начнет свои регулярные передачи наш заводской радиозузел», — сказал в заключение редактор радиогазеты старший инженер бюро промышленной эстетики В. Ф. Зуев. — Наши передачи будут самым интересным, если каждый из вас примет активное участие в их подготовке. Ждем ваших сообще-

ний о жизни цеха, участка, бригады, о ходе социалистического соревнования в честь XXIV съезда КПСС, о хороших производственниках, общественниках, спортсменах.

Здесь же он огласил состав редколлегии. В нее вошли заведующая художественной библиотекой Е. Крутова, слесарь инструментального цеха О. Куликов, начальник бюро технической информации Г. Гвоздева, телеграфист Т. Рожкова, техник пиromетрист Н. Иванова, заведующая парткабинетом А. Лапшина, рабочий цеха дизелей Н. Кафидов, инженер Ю. Пахтушкин, инструктор по физкультуре А. Алексин и другие, всего 12 человек.

Со времени первой передачи прошел только месяц — срок небольшой, учитывая то, что дело это для членов редколлегии было совершенно новым. Тем не менее уже шесть раз звучали в эфире позывные завода. И откровенно отметить, что передачи с каждым разом выходят серьезнее, интереснее.

В шестом выпуске, например, состоявшемся 11 марта, ведущие передачу Тамара Рожкова и Василий Зуев

продолжили начатый разговор о том, как идет обсуждение проекта Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы. Свое мнение о проекте Директив высказали главный технолог завода И. Я. Штейнбок, заместитель главного инженера С. Б. Сивак, главный металлург завода Н. Т. Лопушихин и другие.

Из передачи этого дня слушатели узнали о технических новинках на Рязанском заводе «Центролит», об интересном рационализаторском предложении токаря расточника Калининского машиностроительного завода Степаяна и мастера цеха того же завода Арушанова, которые предложили специальный уголер для изготовления клиньев для суппорта. Внедрение уголера дало возможность ликвидировать ручные работы по шайровке и подгонке клиньев.

И как всегда прозвучали спортивные новости. Были объявлены результаты первенства завода по хоккею с шайбой, в котором участвовали шесть цеховых команд.

Победителями оказались спортсмены литейного цеха, второе и третье места соответственно заняли команды инструментального и опытного цехов.

Передачи заводского радиозузла решено проводить каждую пятницу в 11 часов 45 минут и повторно в 5 часов в тот же день на стыке смен. Правда, еще не решены некоторые вопросы относительно технического оснащения. Так, пока не установлены в цехах (хотя и закуплены) громкоговорители, а динамики находятся лишь в бытовых помещениях. А поэтому не все рабочие имеют возможность слушать передачи.

Хорошее, нужное дело начали заводские энтузиасты. И будем надеяться, что со временем заводская радиогазета будет еще боевитей, интересней, содержательней. Главное, у членов редколлегии есть желание, чтобы их радиогазета была именно таковой.

С. УСОВА.

Редактор

В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ



Москва. Министерство связи СССР готовит к выпуску почтовую марку «XXIV съезд КПСС». На снимке: новая почтовая миниатюра.
Фотохроника ТАСС

Пристани Балаково требуются на работу:
слесари 4—5 разр. по обслуживанию порталных кранов, слесари-сантехники 4—5 разр., шофер III класса для работы на автоплатформе, слесари-такелажники 5 разр., крановщики, портовые рабочие-строповщики, береговые матросы, мотористы-рулевые, приемосдатчик-строповщик, тракторист, судоводители-судомеханики, бульдозерист.
За справками обращаться в отдел кадров пристани: ул. Ленина, дом № 110 (здание проекта). 2—1

Управлению железнодорожного транспорта Саратовгвостроя СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ:

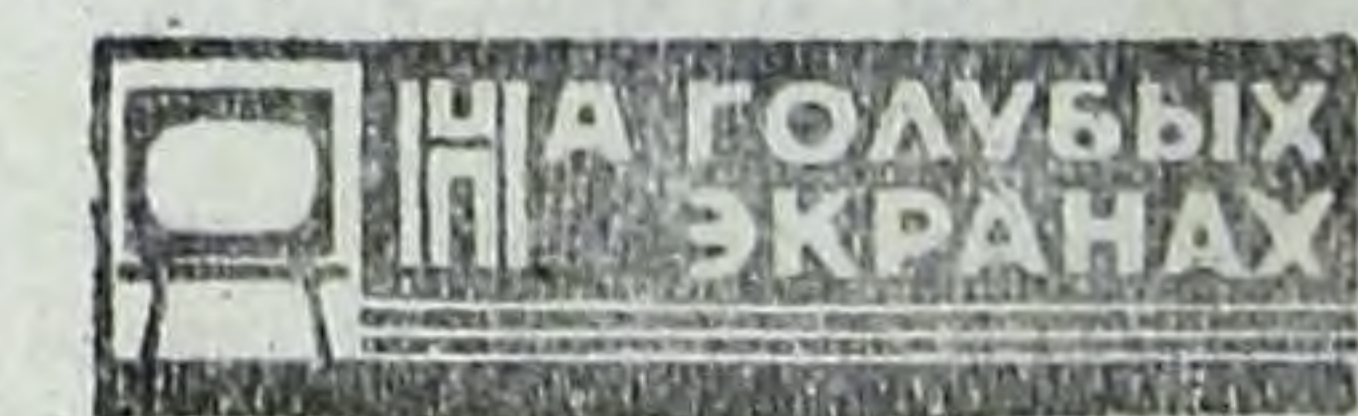
Балаковскому троллейбусному управлению СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ
водители троллейбуса, кондукторы.
Одиноким предоставляется общежитие. Обращаться по адресу: г. Балаково, троллейбусное управление. Отдел кадров. 10—8.

Внимание! Членов садоводческого товарищества при комбинате промышленных предприятий.
С 18 марта в конторе завода железобетонных изделий (автобус, 3, остановка «Стройдеталь») производится выдача членских книжек и пропусков ежедневно с 10 до 16 часов. 2—2.

составители поездов и монтеры путей.
Обращаться в отдел кадров УЖДТ (автобус 3, остановка «Стройдеталь»). 3—1

Балаковскому плодопитомнику ТРЕБУЮТСЯ НА СЕЗОННУЮ РАБОТУ в саду:
рабочие (женщины), тракторист—на постоянную работу, сторож для постоянного жительства на участке питомника. Оплата труда сдельно-премиальная.
Обращаться: Первомайская, 24. Проезд автобусом № 1, остановка «Завод имени Дзержинского». 5—3.

ОРСу Балаковского судоремзавода СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ:
технички столовой, повара столовой, зав. товарным складом, зав. столовой.
За справками обращаться в отдел кадров ОРСа по улице Набережной № 1 — столовая водников. 3—2.



11.06 — Новости. 11.15 — «Ударный труд — съезду партии». 11.45 — В дни школьных каникул. «Фильм — детям». «Мы с Вулканом». 12.50 — Для юношества. «Искатели». Телевизионный клуб. 13.35 — Новости. 17.45 — Новости. 18.00 — «Планы партии — планы народа». Беседа с министром лесной и

В КИНОТЕАТРАХ

XX лет ВЛКСМ. Большой зал. КОРОЛЬ ЛИР (две серии) — в 9, 12, 15, 20-10. НИКОЛАЙ СЛИЧЕНКО — в 18 часов.
Малый зал. ТАИНСТВЕННЫЙ ОСТРОВ — в 10, 12, 14

деревообрабатывающей промышленности СССР Н. В. Тимофеевым. 18.15 — Концерт. 19.00 — Новости. 19.05 — Для школьников. «Рассказ о подводном царстве». 19.30 — Ленинский университет миллионеров. 20.00 — М. Шолохов. «Поднятая целина». Спектакль Московского драматического театра. 21.30 — «Время». Информационная программа 22.00 — Продолжение спектакля. 23.35 — «Путешествие в страну «Симфония». 00.45 — Новости. Программа передач.

часов. КОЛОЗНА (две серии) — в 16, 19 часов.
Октябрь. СЕРДЦЕ БОНИВУРА (первая серия) — в 9, 11, 13, 15 часов. РИСК — в 17, 18-50, 21 час.
Космос. ГОЛУБОЙ ЛЕД — в 9, 15, 21 час. ГОРОДСКОЙ РОМАНС — в 11, 13, 17, 18-50.