

Огни КОММУНИЗМА

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

ГАЗЕТА ОСНОВАНА В ЯНВАРЕ 1918 года

№ 62 (7527) Среда, 18 апреля 1973 года ♦ Год издания 56-й ♦ Цена 2 коп.

ПРИЗЫВЫ ЦК КПСС К 1 МАЯ 1973 ГОДА

1. Да здравствует 1 Мая — День международной солидарности трудящихся в борьбе против империализма, за мир, демократию и социализм!

2. Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

3. Да здравствует марксизм-ленинизм — вечно живое революционное интернациональное учение, знамя борьбы трудящихся всех стран против империализма, за победу социализма и коммунизма!

4. Коммунисты! Будьте в авангарде всенародной борьбы за претворение в жизнь решений XXIV съезда КПСС, активными организаторами и воспитателями масс!

5. Трудящиеся Советского Союза! Активно боритесь за осуществление решений XXIV съезда партии, за дальнейшее укрепление экономического и оборонного могущества нашей Родины!

6. Слава великому советскому народу — строителю коммунизма!

7. Да здравствует героический рабочий класс Страны Советов — ведущая сила в строительстве коммунизма!

8. Да здравствует славное колхозное крестьянство — активный строитель коммунизма!

9. Да здравствует советская народная интеллигенция — активный строитель коммунизма!

10. Да здравствует союз рабочего класса и колхозного крестьянства! Пусть крепнет нерушимое идейно-политическое единство советского общества.

11. Да здравствует интернациональное единство и братская дружба народов СССР — великое завоевание ленинской национальной политики КПСС!

12. Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — испытанный авангард рабочего класса, всего советского народа!

13. Да здравствуют Советы депутатов трудящихся — органы подлинно народной власти! Пусть развивается и крепнет социалистическая демократия, еще выше поднимается авторитет и активность депутатов Советов, ширится участие трудящихся в управлении государством!

14. Граждане Советского Союза! Активно участвуйте в избирательной кампании! Изберем в местные Советы депутатов трудящихся лучших представителей рабочих, колхозников, интеллигенции!

Да здравствует нерушимый блок коммунистов и беспартийных!

15. Советские профсоюзы! Улучшайте организацию и повышайте действенность социалистического соревнования! Шире вовлекайте трудящихся в управление производством!

Да здравствуют советские профсоюзы — школа коммунизма!

16. Юноши и девушки! Настойчиво овладейте марксистско-ленинским учением, достижениями науки, техники и культуры! Будьте активными борцами за осуществление решений XXIV съезда КПСС!

17. Да здравствует ленинский комсомол — передовой отряд молодых строителей коммунизма!

18. Да здравствуют советские женщины — активные строители коммунистического общества.

19. Советские воины! Добивайтесь новых успехов в боевой и политической подготовке, будьте бдительны, надежно охраняйте мирный созидательный труд советского народа!

Да здравствуют героические Вооруженные Силы СССР — надежный щит социалистической Родины!

20. Трудящиеся Советского Союза! Настойчиво боритесь за дальнейший подъем социалистической экономики — основы могущества Родины и неуклонного роста благосостояния народа!

Шире развертывайте социалистическое соревнование за успешное выполнение заданий третьего, решающего года пятилетки!

21. Слава передовикам социалистического соревнования, показывающим образцы коммунистического отношения к труду!

22. Трудящиеся Советского Союза! Добивайтесь высокой производительности труда и эффективности производства, строго соблюдайте режим экономии,

стремитесь дать продукции больше, лучшего качества, с меньшими затратами!

23. Работники промышленности! Боритесь за дальнейшее развитие и укрепление индустриальной мощи страны! Добивайтесь быстрого освоения новых мощностей, ускорения технического прогресса!

Шире дорогу новой технике и прогрессивной технологии!

24. Работники промышленности! Увеличивайте выпуск и обновляйте ассортимент товаров народного потребления, улучшайте их качество и снижайте себестоимость!

25. Работники строительства! Настойчиво добивайтесь своевременного ввода в эксплуатацию новых объектов! Боритесь за повышение качества и снижение стоимости строительства!

26. Работники транспорта и связи! Развивайте и совершенствуйте средства транспорта и связи! Всемерно улучшайте обслуживание народного хозяйства, полное удовлетворяйте запросы советских людей!

27. Работники промышленности и сельского хозяйства! Укрепляйте материально-техническую базу колхозов и совхозов! Ускоряйте темпы электрификации, комплексной механизации и химизации сельскохозяйственного производства, мелиорации земель!

28. Колхозники и работники совхозов! По-хозяйски используйте землю, технику, трудовые и материальные ресурсы! Увеличивайте производство и продажу государству продукции земледелия и животноводства, снижайте ее себестоимость!

29. Сельские труженики! Шире развертывайте социалистическое соревнование на полях и фермах! Выше качество весенних полевых работ! Добивайтесь высокого урожая в третьем, решающем году пятилетки! Настойчиво боритесь за повышение продуктивности животноводства!

30. Работники торговли, общественного питания, службы быта и коммунального хозяйства! Повышайте культуру обслуживания советских людей, полное и лучше удовлетворяйте их запросы!

31. Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за коммунистическое отношение к труду! Укрепляйте дисциплину и организованность! Свято берегите и приумножайте общественную собственность!

32. Работники народного хозяйства! Настойчиво овладейте экономическими знаниями, современными методами хозяйствования и управления! Активнее внедряйте в производство научную организацию труда, передовой опыт, новейшие достижения науки и техники!

33. Трудящиеся Советского Союза! Всемерно повышайте роль трудовых коллективов в коммунистическом воспитании, дальнейшем развитии трудовой и общественной активности каждого человека!

34. Советские ученые, конструкторы, инженеры, техники, изобретатели и рационализаторы! Всемерно ускоряйте научно-технический прогресс, укрепляйте связь науки с производством! Добивайтесь быстрого внедрения в народное хозяйство достижений современной науки и техники!

35. Деятели литературы и искусства, работники культуры! Высоко несите знамя партийности и народности советского искусства, совершенствуйте художественное мастерство, отдавайте свои способности воспитанию строителей коммунизма!

36. Работники высшей и средней школы! Всемерно повышайте качество обучения, совершенствуйте подготовку специалистов для народного хозяйства! Воспитывайте подрастающее поколение в духе коммунистической нравственности, сознательного отношения к учебе и труду!

37. Работники здравоохранения и физической культуры! Улучшайте медицинское обслуживание населения, активнее внедряйте физическую культуру в повседневную жизнь советских людей!

38. Пионеры и школьники! Горько любите Советскую Родину, хорошо учитесь, овладейте трудовыми навыками! Готовьтесь стать активными борцами за дело Ленина, за коммунизм!

Полевые работы начались!

Установившаяся благоприятная погода способствует быстрому созреванию почвы. Во всех колхозах и совхозах развертываются полевые работы. В колхозах «Заря», «Россия», «Коммунар», им. Фрунзе совхозе «Березовский» на боронование почвы вышли десятки агрегатов. Механизаторы спешат закрыть влагу в почве, не дать ей испариться. В совхозах «Волгарь», «Новониколаевский», колхозах им. Кирова, им. К. Маркса и других одновременно с боронованием ведется культивация почвы на глубину заделки семян.

Одними из первых в районе закончили покровное боронование зяби механизаторы колхоза им. Фрунзе. До 80 гектаров зяби в день забороновывали своими агрегатами В. А. Калинин, В. М. Ульянов, А. Ф. Шаталин, Г. А. Косырев, А. В. Ульянов и Н. В. Колузганов. А сейчас все агрегаты переключены на предпосевную культивацию почвы.

39. Братский привет коммунистическим и рабочим партиям — боевому марксистско-ленинскому авангарду рабочего класса и всех трудящихся, стойким борцам против империализма, за мир, демократию, национальную независимость и социализм!

40. Пусть крепнет единство и сплоченность коммунистов всего мира на незыблемой основе марксизма-ленинизма и пролетарского интернационализма!

41. Братский привет народам социалистических стран! Пусть развивается и крепнет мировая система социализма — историческое завоевание международного рабочего класса, решающая сила в антиимпериалистической борьбе, оплот мира, демократии и социального прогресса!

42. Трудящиеся социалистических стран! Боритесь за укрепление дружбы и единства, за дальнейшее развитие братских взаимоотношений! Будьте бдительны к проискам врагов социализма!

Выше знамя социалистического интернационализма!

43. Братский привет рабочему классу капиталистических стран!

Да здравствует международный рабочий класс — самый передовой революционный класс современности!

44. Горячий привет народам, сбросившим колониальные оковы, борющимся за укрепление независимости и социального прогресса своих стран!

45. Горячий привет народам колониальных и зависимых стран, борющимся против империализма и расизма, за свободу и национальную независимость.

46. Пусть крепнет могучий союз революционных сил — мировой системы социализма, международного рабочего движения, борцов за национальное и социальное освобождение народов!

47. Братский привет томлящимся в тюрьмах и фашистских застенках мужественным борцам за свободу народов, за социализм!

Свободу узникам капитала!

48. Братский привет героическому вьетнамскому народу, одержавшему историческую победу над силами империалистической агрессии!

Да здравствует советско-вьетнамская дружба! Мир, свободу и независимость всем народам Индокитая!

49. Народы мира! Умножайте усилия в борьбе за ликвидацию опасного очага войны на Ближнем Востоке и устранение последствий израильской агрессии против арабских государств!

50. Народы арабских стран! Укрепляйте единство и сплоченность всех революционных, национально-демократических сил в борьбе против империализма и реакции!

Да здравствует и крепнет дружба между народами Советского Союза и арабских стран!

51. Народы европейских стран! Боритесь за превращение Европейского континента в район прочного мира, безопасности и плодотворного сотрудничества между государствами! Разоблачайте прокси сил реакции и реванизма — врагов разрядки международной напряженности!

52. Народы мира! Добивайтесь, чтобы неприменение силы стало законом международной жизни, а ядерное оружие было запрещено навечно! Боритесь за всеобщее и полное разоружение, за укрепление международной безопасности!

53. Да здравствует ленинская внешняя политика Советского Союза — политика мира и дружбы народов, сплочения всех сил, борющихся против империализма, реакции и войны!

Пусть восторжествуют идеи Программы мира, выработанной XXIV съездом КПСС!

54. Пусть крепнет и процветает наша великая Родина — Союз Советских Социалистических Республик — оплот сил мира, демократии и социализма!

55. Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии — вперед к победе коммунизма!

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ИДЕТ ОБМЕН ДОКУМЕНТОВ

ВЕРНЫ ЛЕНИНСКОМУ НАКАЗУ

Первыми в партийной организации ордена Ленина управления «Саратовгэсстрой» получили билеты нового образца коммунисты авторайона. Этой чести они удостоены за большой вклад, который внес коллектив автомобилистов в сооружение важнейших народнохозяйственных объектов, строительство города.

Нет такой строительной площадки, которую бы не обеспечивали наши шоферы материалами, нет предприятия, построенного за годы последних трех пятилеток, которое не было бы обязано своим существованием коллективам автотранспортных контор, — сказал в своем выступлении секретарь парткома В. В. Копенкин. — В том, что управление «Саратовгэсстрой» награждено орденом Ленина, большая заслуга водителей, слесарей, инженерно-технических работников и служащих авторайона.

И сегодня коллектив, возглавляемый коммунистами, находится на переднем крае борьбы за досрочное выполнение планов третьего года пятилетки. А они и больше и ответственные. Предстоит ввести в строй первые цехи директивного объекта — завода фосфорных удобрений, продолжить работы на химкомбинате, заводе РТИ, оросительных системах, построить почти сто тысяч квадратных метров жилья.

По-ударному трудятся водители. «План третьего, решающего — досрочно!» — их лозунг. В авангарде соревнующихся — коммунисты.

В авторайоне во время подготовки к обмену партийных документов активизировалась вся жизнь партийных организаций и партгруп. В ча-

стности, заметно усилилась массовая политическая работа среди водительского состава и обслуживающего персонала, особенно — интернациональное воспитание. Активное участие в этом деле принимает участник Великой Отечественной войны, бригадир слесарей Ф. С. Агафонов. Получая новый билет, он сказал:

— Наши коммунисты были и будут в первых рядах строителей. Мы будем и впредь настойчиво повышать свой идейно-теоретический уровень, вести неустанную борьбу с любыми проявлениями буржуазной идеологии.

Среди тех, кто получает билеты, — ветераны — шофер И. Е. Ильин и слесарь И. Ф. Павлов, молодая коммунистка маляр Л. Н. Зотова.

К первой группе коммунистов с теплыми словами поздравлений обратились заместитель начальника строительства И. П. Атемасов и секретарь парткома авторайона А. Т. Волков.

— Обмен партийных документов — это смотр наших сил, — сказал в своем выступлении второй секретарь горкома КПСС Н. П. Гаврилов, — это строгая и взыскательная проверка того, как каждый из нас осуществляет решения XXIV съезда партии.

В заключение Н. П. Гаврилов по поручению бюро горкома КПСС тепло поздравил членов партии с получением новых билетов, пожелал им успехов в труде, счастья в личной жизни.

Секретарь парткома В. В. Копенкин вручил коммунистам книги произведений Владимира Ильича Ленина.

Ю. КОВАЛЕНКО.

Люди переднего края

Так было всегда: место коммуниста — на переднем крае. Сегодня он проходит там, где сосредоточены усилия трудящихся по выполнению решений XXIV съезда КПСС, где идет борьба за повышение производительности труда, за всемерное совершенствование организации производства и наиболее полное использование резервов. Выполнить как можно больший объем работ с высоким качеством, с меньшими затратами — вот лозунг участников социалистического соревнования в коллективе автомобилистов.

Впереди, как всегда, коммунисты. Самым достойным в минувшую субботу были вручены партийные билеты образца 1973 года.

Документ с изображением В. И. Ленина получил бригадир води-

телей кавалер ордена Ленина Василий Михайлович Черкасов. Можно без преувеличения говорить о его трудовой славе. Не было на стройке передовых начинаний, к которым бы он не имел прямого отношения. Не было у коллектива строителей достижений, в котором не вложил бы свой труд коллектив во главе со знатым бригадиром.

В. М. Черкасов самый первый начал переключать Волгу на строительство ГЭС, добился рекордных выработок на сооружении Саратовского оросительного канала, показывает образцы высокопроизводительного труда в настоящее время на Всесоюзной ударной стройке — заводе фосфорных удобрений.

Под стать ему Н. Ф. Мирошник, прекрасный водитель, тоже участник перекрытия Волги. Коммунист ведет активную общественную работу, является членом партбюро, агитатором в коллективе. Награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Новый билет вручен передовому рабочему Сергею Федоровичу Селезневу, члену партии с 1927

года, а также отличному шоферу Юрию Сергеевичу Мишину, участнику Великой Отечественной войны.

Высокопроизводительно трудится электрик Петр Николаевич Есипов, член партийного бюро, заместитель секретаря по народному контролю, активное участие принимает в воспитательной работе начальник автотранспортной конторы Виктор Васильевич Захаров.

Эти и многие другие коммунисты, обеспечившие успешное выполнение трудовым коллективом заданий прошлого года, и сейчас показывают пример инициативы, настойчивости, верности слову.

Все вместе взятое позволяет выразить уверенность, что на протяжении года пятилетки водителями, слесарями, инженерами будет выполнен, решения декабрьского (1972 года) Пленума ЦК КПСС будут претворены в жизнь.

Б. КАРЯКИН,
секретарь партбюро АТК-2
ордена Ленина управления
«Саратовгэсстрой».

С партбилетом у сердца

Партийный билет... С ним, с партийным билетом у сердца, коммунисты всегда находились на самых ответственных участках построения нового общества. В годы гражданской войны тысячи сынов и дочерей партии с оружием в руках защищали дело революции. Создавалась индустрия, переустраивалась деревня — и здесь пример показывали люди с партбилетами у сердца.

Незабываемые годы Великой Отечественной войны. Переломная весна 1943 года. Мужественные войны одиннадцатой ударной армии ведут ожесточенные бои с немецкими полчищами под Ставкой Русской.

...Во Дворце строителей — торжественная обстановка. Сюда пришли строители и гости, чтобы поздравить юбиляров с «днем рождения» их организации.

Открывший вечер секретарь парткома «Промстрой» П. В. Кулыгин предоставляет слово начальнику спецуправления Е. А. Курляндскому.

— Наше подразделение, — сказал Евгений Аркадьевич, — уверенно набирает силы. За полгода мы сделали заметный шаг вперед. Об этом говорят итоги первого квартала: перекрыты задания по всем показателям. Повысилась выработка, снижена себестоимость работ. Более чем вдвое увеличился численный со-

«Коммунисты, вперед!» — говорит командир майор Сивак в решающую минуту боя, и они первыми бросаются в атаку, увлекая нас, молодых бойцов, за собой. Именно тогда, в трудные дни, я решил стать членом Коммунистической партии, чтобы быть всегда в первых рядах защитников Родины.

Закончилась война. Мы принялись возрождать из руин и пепла разрушенное гитлеровцами. И здесь мои товарищи по партии вместе со всеми трудящимися проявляют трудовую доблесть и героизм.

Сегодня мы трудимся над выполнением планов решающего года пятилетки. И здесь коммунисты с чувством высокой ответственности за могущество страны отдают силы и знания ударной работе. Верный своему долгу, шофер коммунист Василий

Ильич Можаров всегда трудится самоотверженно, вовлекая в соревнование товарищей по работе. За высокие показатели в труде он награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Не могу не назвать еще двоих — шоферов Валентина Ивановича Стельмаха и Илью Егоровича Ильина. Прекрасно трудятся товарищи! Нет такой декады, месяца, чтобы они не перевыполнили производственное задание.

Все они — люди с партийными билетами у сердца. Это значит, что планы 1973 года будут выполнены, какими бы трудными и напряженными они ни были. Потому что для коммуниста нет задач невыполнимых. Нет преград непреодолимых. Потому что у коммуниста есть один путь — вперед.

В. ТЕНЬКАЕВ,
шофер АТК-1.

ПО ПУТИ РОСТА

Спецуправлению «Промстрой» исполнился один год

став, сейчас на объектах трудятся свыше полутора тысяч человек. Коллективу доверено сооружение ударной стройки пятилетки — завода фосфорных удобрений. Все три управления — СУ-1, СУ-3 и СУ-9 — успешно решают задачу по досрочному вводу первой очереди предприятия в эксплуатацию.

Значительное влияние на ход строительства оказывают коммунисты, работающие на самых ответственных участках.

Широкую поддержку у рабо-

чих площадки нашла инициатива лучших бригад Н. Бокова и Н. Фролова. На стройке развернулось социалистическое соревнование за успешную реализацию планов. Пример в труде показывают коллективы, возглавляемые П. Куцаевым, Н. Фроловым, М. Юхновым.

В Промстрое — шестьсот ударников коммунистического труда, четыреста человек борются за это высокое звание.

Теплые слова адресовали строителям городской комитет пар-

ИДЕТ ВСЕСОЮЗНОЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ



Победитель — Виктор Полуляхов

В экспериментальном цехе завода резиновых технических изделий имени 50-летия СССР проведен конкурс на звание «Лучший прессовщик». Он проходил в два этапа. На первом проверялись теоретические знания, на втором — умение применять их на практике.

Комиссия под председательством начальника цеха Л. Г. Маслова внимательно анализировала действия каждого прессовщика. В упорной борьбе победил В. Полуляхов, второе место занял

В. Кулемин, третье — И. Гапо-ненко.

Конкурс показал высокое мастерство обслуживающего персонала, позволил вовлечь в соревнование широкую массу работающих.

А. МЕДВЕДЕВ,
член комсомольского
прожектора.

НА СНИМКЕ: победитель конкурса лучший прессовщик цеха В. Полуляхов.

Фото автора.

ЗАДАЧИ ДНЯ

Выполняя решения XXIV съезда КПСС, рабочие и инженерно-технические работники штапельного производства достигли заметных успехов. В 1972 году план выпуска штапельного волокна и сульфата натрия выполнен досрочно. Сверх плана произведено 2300 тонн штапельного волокна и 500 тонн сульфата натрия. Сортность волокна по сравнению с 1971 годом повысилась на 20 процентов и составила 93,3 процента.

Эти успехи стали возможны благодаря большой политико-воспитательной работе, которую проделали партийная, профсоюзная и комсомольская организации. В каждой смене, на участке регулярно подводятся итоги трудовой деятельности, вскрываются недостатки, намечаются мероприятия, позволяющие решать проблемы не только сегодняшнего дня, но и в перспективе.

С помощью инженерно-технического состава, руководства комбината решен ряд вопросов. В их числе установка двух аппаратов предозревания щелочной целлюлозы, первой очереди непрерывной фильтрации, реконструкция прядильно-отделочных агрегатов и некоторые другие.

Активное участие в работе принимают технологи кислотной станции и прядильного цеха Е. Аверьянов и А. Жукова, начальники смен Ю. Сердобинцев, Л. Яценко, М. Олейник, аппаратчик Н. Малахович, помощник мастера Н. Моисеев, отделочница Е. Чернова и другие.

Перед коллективом штапельного производства в 1973 году стоят еще более серьезные задачи. Выпуск штапельного волокна должен достигнуть уровня 1975 года, при этом среднегодовая сортность составит 94 процента.

тния и исполком горсовета. В при-ветствии, которое зачитал на вечере инструктор горкома КПСС А. С. Ковалев, были пожелания новых успехов в труде.

Заместитель секретаря парткома управления «Саратовгэсстрой» В. П. Безродный подчеркнул, что «славные трудовые традиции в коллективе рабочих Промстроя живут и наполняются новым содержанием».

— Отрадно, что спецуправление, — сказал на вечере заместитель директора завода Б. И. Терентьев, — уверенно наращивает темпы, взяло верное направление — работать с превышением плана.

Д. ЮХАНОВА.

Для выполнения этих задач необходимо решить ряд важных вопросов и в первую очередь проблему устойчивой работы отделений мерсеризации и предозревания. Во втором квартале предстоит пустить в работу установку флотации и дегазации осадительной ванны на кислотной станции, смонтировать вторую очередь непрерывной фильтрации, а в третьем и четвертом кварталах третью очередь непрерывной фильтрации вискозы.

В прядильном цехе намечена реконструкция агрегата с целью увеличения его производительности. Предстоит освоить новый метод формирования штапельного волокна в трубке, который позволит решить многие проблемы и, в частности, проблему снижения загазованности.

Результаты работы показывают, что коллектив инженерно-технических работников и рабочих штапельного производства готов к решению задач 1973 года.

В. РАЗУМОВСКИЙ,
технолог штапельного
производства комбината
химического волокна
имени В. И. Ленина.

У плехановских животноводов

Успешно закончили животноводы колхоза имени Чкалова первый квартал решающего года пятилетки. План продажи мяса государству выполнен на 126 процентов, то есть вместо плановых 425 государство получило 530 центнеров мяса. Молока продано 2741 центнер — на 1331 центнер больше, чем предусматривалось планом. Средний надой на корову составил 525 килограммов.

Отлично потрудились в первом квартале доярки. Р. Земскова надоила 764 килограмма молока на корову, а ее подруги по работе В. Болвачева и О. Горбунова — 741 килограмм первая и 687 килограммов вторая. Сейчас среднесуточный надой на корову у этих доярок составляет не менее 7—8 килограммов.

Хороших результатов добились скотники дойного гурта А. Григорьев и В. Солодов, за которыми закреплено 150 голов животных. Средний надой на корову у них составил 590 килограммов.

Телятницы К. Афандеркина и А. Аверина работают по-ударному. Среднесуточный привес телят в их группах — 800 граммов.

НАШИ ИНТЕРВЬЮ

ЗА ВЫСОКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОРОШЕНИЯ

В новых условиях

С каждым годом растет и развивается крупнейшее предприятие химической промышленности страны — комбинат химического волокна имени Ленина. Его цехам и производствам требуются все новые и новые высококвалифицированные рабочие, способные управлять современным технологическим оборудованием. Эту задачу решает ГПТУ-43. В 1973 году здесь впервые произведен набор учащихся на трехлетний срок обучения. По истечении этого срока юноши и девушки получают диплом об окончании среднего училища, дающий им право работать по полученной квалификации, а также поступать в высшие учебные заведения.

В училище заканчиваются экзамены по общеобразовательным предметам за 10 класс. В связи с этим наш внештатный корреспондент М. П. Патрикеев, беседа с заместителем директора по учебно-производственной работе А. Я. Гусаровым, задал ему ряд вопросов, связанных с особенностями подготовки будущих рабочих со средним образованием.

— Александр Яковлевич, скажите, пожалуйста, сколько сейчас обучается юношей и девушек, которые получают среднее образование, и по каким профессиям готовятся учащиеся?

— 745 юношей и девушек по профессиям: электромонтера по ремонту и эксплуатации электроустановок; аппаратчика, умеющего выполнять работу лаборанта химического анализа; слесаря по ремонту и обслуживанию технологического оборудования химических предприятий; машинистов холодильных компрессорных установок, умеющих работать на насосных установках, и выполнять работу слесаря по ремонту аппаратного оборудования химического предприятия.

— Переход училища на выпуск будущих рабочих со средним образованием, видимо, внес что-то новое в организацию и постановку учебного процесса?

— Сейчас мы работаем по новым программам, объединяющим три цикла обучения. Это — общеобразовательный, где учащиеся получают знания за среднюю школу; специальные технические предметы, где учащиеся теоретически получают необходимые знания по избранной ими профессии и третий цикл — производственное обучение. Здесь учащиеся на практике закрепляют и углубляют полученные знания, приобретают необходимые трудовые навыки.

Единство профессионального и общеобразовательного обучения определяет направленность преподавания общеобразовательных предметов, общетехнических и специальных во взаимосвязи, а также связь производственного обучения с указанными предметами. Точнее, межцикловая (межпредметная) связь, широко применяемая в методике обучения, дает положительные результаты. Учащиеся сознательно приобретают более глубокие и прочные знания, потому что они видят, для чего необходимы им знания и практическое их применение.

— Александр Яковлевич, не можете ли Вы привести характерный пример межцикловой связи и что она дает?

— Не так давно я был на уроке преподавателя металловедения Валентина Михайловича Корчмаря. Он объяснял новый материал по теме: «Химико-термическая обработка металла». В ходе объяснения тов. Корчмарь предложил учащимся вспомнить химические признаки азота, железа, углерода, алюминия и так далее из раздела химии; сущность и явления диффузии — из раздела физики. Далее он предложил учащимся объяснить, какие способы термообработки они применяли на производственном обучении и где чаще применяются детали, обработанные химико-термическим способом. Получилась оживленная беседа, позволившая убедиться, что учащиеся хорошо усвоили новую тему, повторив при этом разделы химии, физики и производственного обучения.

— Какие новые задачи встали перед педагогическим коллективом, перед партийной, комсомольской и профсоюзной организациями в связи с переходом на подготовку специалистов со средним образованием?

— Перед каждым преподавателем и мастером поставлено немало серьезных задач. Одна из них — духовный рост самих педагогов и мастеров. Теперь, скажем, мастеру производственного обучения недостаточно иметь необходимые знания по специальному предмету, владеть мастерством. Нужно уметь ответить на вопросы учащихся, связанные с программой общеобразовательного цикла, с искусством и политикой, и на многие другие. Вот почему мы в последнее время на заседаниях педагогического совета, совещаниях, на партийных и профсоюзных собраниях стали более глубоко и всесторонне обсуждать вопросы, связанные с совершенствованием преподавания и практики производственного обучения.

Партийная, профсоюзная и комсомольская организации усиливают борьбу за глубокие и прочные знания учащихся, за укрепление дисциплины. Сейчас установлена тесная связь партийной и комсомольской организаций с коммунистами и комсомольцами базового предприятия — комбината химического волокна. На партийные, комсомольские собрания и собрания учащихся нередко приглашаются коммунисты и комсомольцы, передовики производства, представители администрации, парткома и комитета ВЛКСМ комбината. Они рассказывают юношам и девушкам о героике труда и значении профессии рабочего-химика. Учащиеся дают клятву своим старшим товарищам не уронить чести рабочего класса, упорно овладевать профессией химика.

К сожалению, у нас слабо организовано шефство бригад и смен коммунистического труда базового предприятия над учебными группами училища, не совсем четко налажено шефство передовых рабочих над трудновоспитуемыми учащимися. Над устранением этих недостатков партийная, профсоюзная и комсомольская организации училища совместно работают с коммунистами, профсоюзными активистами и комсомольцами комбината.

На повышение уровня учебного процесса оказывают несомненное влияние бытовые условия. Для их улучшения многое намеревается сделать руководство комбината химического волокна имени Ленина. Химики дали слово в этом году капитально отремонтировать корпус общежития училища, построить летнюю спортивную площадку, подземный стрелковый тир, оборудовать столовую в общежитии училища, произвести текущий ремонт учебного корпуса и мастерских.

Нет сомнений в том, что с помощью базового предприятия наше училище претворит в жизнь большие задачи, выдвинутые Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дальнейшем совершенствовании системы профессионально-технического образования».

ВЕДУЩАЯ КУЛЬТУРА ЗАВОЛЖЬЯ

Яровая пшеница в наших краях по праву является ведущей культурой не только на богаре, но и на орошаемых землях. Посевы ее в севообороте занимают 30-40 процентов.

Для получения высоких урожаев этой культуры в наших условиях главным является хорошая влагообеспеченность почвы в период вегетации на фоне высокой культуры земледелия. Лучшими предшественниками на полях являются люцерна, пропашные культуры или озимая пшеница.

Вспашка на глубину 27-30 сантиметров с предвартельным лущением стерни обязательна, как и внесение минеральных удобрений. На нашем сортоучастке под вспашку на гектар вносится 100-120 килограммов фосфора, 40 — калия и 90-100 килограммов азота действующего вещества. 70 процентов удобрений вносится под культивацию и 30 процентов — в качестве подкормки. По данным научно-исследовательских учреждений внесение высоких доз удобрений необходимо не только для повышения урожая, но и для увеличения содержания в зерне белка.

Посев проводится в самые ранние сроки. Норма высева 5-6 миллионов зерен на гектар. Глубина заделки семян не менее 8-10 сантиметров. Это способствует глубокоому заложению узла кушения, лучшему развитию вторичных корней и повышению устойчивости растений против полегания.

Огромное значение имеют сорта. При их подборе необходимо руководствоваться тем, чтобы, помимо высокой урожайности в 50-60 центнеров, сорт имел бы и другие важные хозяйственные и биологические признаки — засухоустойчивость, сравнительная скороспелость, устойчивость против полегания и осыпания, против поражения грибковыми болезнями и повреждения вредителями, высокое содержание белка и клейковины.

К сожалению, из большого количества сортов яровой пшеницы, находящихся в государственном сортоиспытании, пока нет ни одного сорта интенсивного типа, каким являются, например, озимые пшеницы Безостая 1, Мироновская 808, Аврора и Кавказ, способные при благоприятных условиях давать урожай до 80-100 центнеров с гектара. В настоящее время урожай сортов яровой пшеницы даже в конкурсных испытаниях на высоком агрофоне редко превышает 35 центнеров с гектара.

Отрицательное влияние высоких температур и низкой влажности воздуха сильнее всего сказывается на нежаростойких среднепоздних сортах, которые преждевременно созревают и формируют щуплое с пониженным абсолютным весом зерно.

Важное значение имеет длина отдельных межфазных периодов развития растений. Старые районированные и урожайные сорта Альбидум 43 и Мелянопус 26 имеют более короткий (на 4-7 дней) период от всходов до колошения и более длинный (на 3-5 дней) период от колошения до созревания в сравнении со среднепоздними сортами.

К высокопродуктивным относится и сорт Саратовская 36, характеризующийся несколько замедленным ростом до колошения, но хорошо использующий оросительную воду и осадки в поздние фазы своего развития.

По устойчивости к полеганию лучше других показывают себя сорта твердой пшеницы Харьковская 46 и Мелянопус 26. Мягкие пшеницы, в том числе и Саратовская 36, в отдельные годы имеют до 50-80 полегших растений.

Посевы твердой пшеницы Харьковская 46 и Мелянопус 26

практически не поражаются бурой листовой ржавчиной, но в отдельные годы довольно сильно поражаются пыльной головней — до 1-1,4 процента. И наоборот, мягкие пшеницы, такие как Альбидум 43, Саратовская 36 и Саратовская 38 в отдельные годы очень сильно — до 50-70 процентов — поражаются бурой ржавчиной, под воздействием которой нарушается фотосинтез листового аппарата и резко снижается урожай.

Как показывают опыты научно-исследовательских учреждений, наиболее перспективными сортами яровой пшеницы на орошении являются сорта твердой пшеницы. Они превосходят сорта мягкой пшеницы по урожайности, устойчивости к полеганию и поражению болезнями, а также по содержанию в зерне белка.

Режим орошения яровой пшеницы имеет свои характерные особенности. По данным Безенчукской опытной станции среднесуточный расход воды от всходов до кушения составляет 17 кубометров на гектар. От кушения до выхода в трубку он увеличивается в два раза, от выхода в трубку до колошения — в четыре раза, в налив — в три раза. И только в молочную спелость зерна расход воды равен первоначальному периоду.

Естественно, что природно-климатические условия нашего степного Заволжья не могут обеспечить такое идеальное распределение осадков, чтобы полностью удовлетворить потребность в воде той или иной культуры, в том числе и яровой пшеницы. Бывают годы, когда в самые критические периоды развития растений осадков выпадает очень мало, а иногда и вовсе не бывает. Поэтому создание оптимального режима орошения яровой пшеницы должно стать одним из важнейших факторов получения высоких урожаев этой ценной культуры.

Установлено, что для наилучшего развития яровой пшеницы требуется поддерживать влажность почвы в пределах 70-75 процентов от ее полной влагоемкости. Для южных черноземов и темнокаштановых почв нашего района средняя влажность почвы в метровом слое не должна снижаться до 18-19 процентов. Для создания надлежащего водного режима необходимо 2-4 вегетационных полива на фоне влагозарядки.

В опытах научно-исследовательского института сельского хозяйства Юго-Востока в среднем за 26 лет при влагозарядке и вегетационных поливах на лучших вариантах опытов урожай зерна яровой пшеницы составил почти 40 центнеров с гектара. Одна влагозарядка дает прибавку урожая 8-10 центнеров при урожае в 15-20 центнеров с гектара.

По данным ВолжНИИГИМа средний урожай яровой пшеницы Мелянопус 26 за последние 5 лет составил: на богаре 15, а после влагозарядкового полива — 24,4 центнера с гектара. При влагозарядке же и вегетационных поливах, когда поддерживалась влажность почвы в пределах 70-75 процентов от полной полевой влагоемкости, урожай увеличился до 38,4 центнера. При вегетационных поливах, но без влагозарядки — до 32,1 центнера с гектара.

На сортоиспытательном участке в условиях прошлогодней засухи при трех вегетационных поливах без влагозарядки урожай яровой пшеницы составил: Саратовской 38—33,8 центнера, Саратовской 36 — 31,8 центнера, Харьковской 46—30,3 центнера, Мелянопус 26—32,6 центнера с гектара. Без орошения урожай пшеницы этих сортов колебался от 3,1 до 9,9 центнера.

Необходимо иметь в виду, что осенняя влагозарядка почвы под

яровую пшеницу должна проводиться нормой 1000—1200 кубометров воды на гектар. Вместе с осенне-зимними и ранне-весенними осадками это обеспечит промачивание почвы на глубину до 1 метра. Более высокие поливные нормы при влагозарядке нежелательны. Это может весной задержать процесс созревания почвы, оттянуть сроки сева и в конечном итоге снизить урожай зерна.

Большое значение имеет обеспечение полной потребности растений в воде во всем корнеобитаемом слое почвы в первой половине вегетации яровой пшеницы. На Ершовской опытной станции при одной и той же оросительной норме 1860 кубометров, выданной за два полива в фазы кушения и колошения, но при разных поливных нормах первого и второго полива, получены разные урожаи. В первом варианте опыта произвели полив в фазу кушения с нормой 1100 кубометров воды на гектар, а в фазу колошения — по 760 кубометров на гектар. Урожай составил 39,4 центнера. Во втором варианте в первый полив дали 760 кубометров воды, а во второй — 1100 кубометров. Урожай получен 29,2 центнера, т. е. на 10,2 центнера ниже.

Не менее характерный пример есть и на нашем сортоиспытательном участке. В более благоприятном 1971 году в связи с несправностью оросительной системы полив яровой пшеницы начался с опозданием почти на месяц. Первый полив был в период полного выхода в трубку и начала колошения. Второй — в период налива зерна. Урожай получен: у Саратовской 38—22,4 центнера, Саратовской 36 — 25,8 центнера, Харьковской 46 — 21,9 центнера и Мелянопус 26 — 19,5 центнера с гектара.

В 1972 году, несмотря на крайне неблагоприятные метеорологические условия, урожай этих сортов колебался в пределах 33,3—33,8 центнера с гектара. Это благодаря проведению трех вегетационных поливов нормой 1940 кубометров воды на гектар и поддержанию оптимальной влажности почвы в наиболее критические периоды развития пшеницы.

Итак, в фазу кушения закладываются основы будущего урожая. И в зависимости от того хорошо или плохо обеспечены растения в этот период влагой зависит и его величина. Недостаток влаги в этот период приводит к неблагоприятным физиологическим изменениям в развитии растений, что и снижает урожай. Поливы в последующие фазы развития пшеницы пусть даже и большими нормами воды уже не в состоянии восстановить нормальное развитие растений.

При соблюдении наилучшего режима орошения и высокой культуры земледелия обеспечивается высокая экономическая эффективность возделывания яровой пшеницы в условиях орошения. По данным ВолжНИИГИМа чистый доход с одного гектара при одной только влагозарядке составляет 54 рубля. А при влагозарядке и вегетационных поливах, поддерживающих влажность почвы на уровне 70—75 от полной полевой влагоемкости, чистый доход превысил 115 рублей.

На сортоиспытательном участке в 1972 году чистый доход от возделывания яровой пшеницы на орошении при трех вегетационных поливах составил: по сорту Саратовская 38 — 171 рубль, Саратовская 36 — 151 рубль, Харьковская 26—207 рублей. В среднем чистый доход с гектара яровой пшеницы на орошении превысил 120 рублей.

М. ДЫНИН,
начальник Балаковской
сортоиспытательного участка.

ГОРОДУ — ОБРАЗЦОВЫЙ ВИД

Старание людей плюс техника

Вот уже не первый день горожане пешком преодолевают путь от остановки «Детский мир» до микрорайона «Космос». Но жалоб на такое неудобство у людей нет, они хорошо понимают: это — временно. И, конечно, нужно.

С раннего утра до поздней ночи не смолкает шум механизмов от улицы академика Жука до Комсомольской. Сейчас здесь — средоточие мощной техники и людей самых различных строительных профессий.

Задача у рабочих большая: благоустроить дорогу на главной артерии города — улице Ленина. Будут выравнены уклоны, расширена проезжая часть дороги (около магазина «Одежда» — до 17 метров).

Одновременно с этим ведутся работы по укладке газопровода и нитки водопровода.

И еще не менее важное задание у строителей — усилить конструкцию дороги. Прежняя делалась как: песчаное основание — щебень — асфальтовое покрытие. Сейчас, чтобы проезжая часть служила дольше, надежней, решено положить сначала крупнозернистый песок слоем до 30 сантиметров, затем бетон на высоту 18 сантиметров, а уж потом начать асфальтирование. Чтобы дорога была ровней, без больших уклонов, часть ее, около улицы Комсомольской, будет приподнята.

— Намеченный объем работ, — говорит прораб спецуправления «Жилстрой» Н. Ласкучеров, — мы обязаны завершить в канун Первомайского праздника.

Сдержат слово у рабочих есть все возможности. На объекте сосредоточены ударные силы. Не знают простоя мощные бульдозеры, которыми управляют механизаторы, руководимые знатным бригадиром из управления механизации А. Рюминым. В распоряжении двух бригад сантехников «Жилстрой» — два экскаватора и столько же трубоукладчиков.

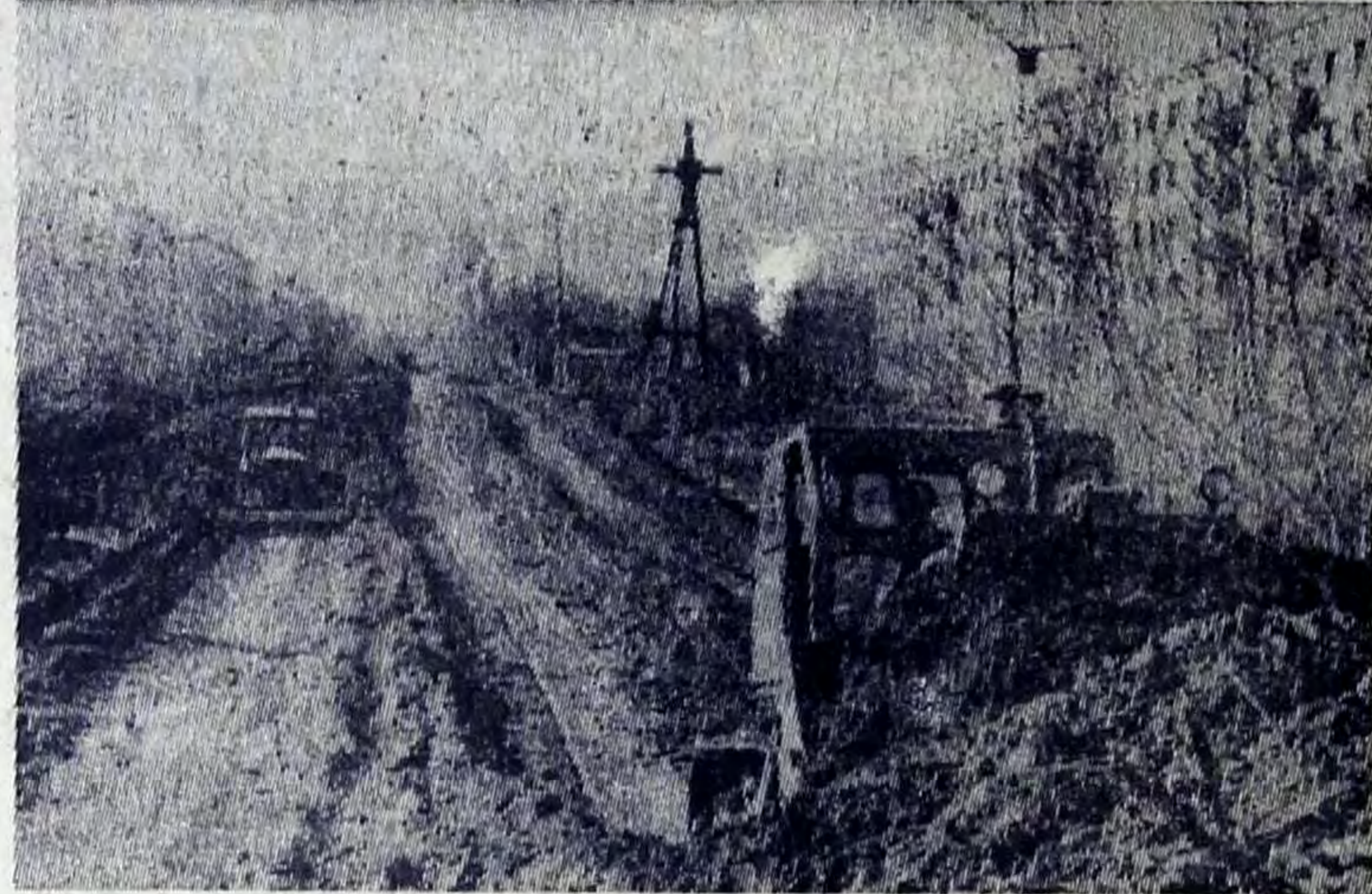
Коллектив бригады В. Судакова по благоустройству из того же спецуправления делает песча-

ную подготовку, ведет работы по укладке бетона.

Каждый трудовой день вносит поправки, заставляет принимать наиболее выгодные решения. Так, в минувший понедельник приступила к работе комплексная бригада. Ее рабочее место сейчас — на подступах к улице Комсомольской. Мощные бульдозеры ведут подсыпку грунта, погрузку его — экскаватор № 30, а восемь машин авторайона заняты на отвозе. Дело спорится!

Четкий трудовой ритм, деловой настрой рабочих — все это говорит о том, что важное задание будет выполнено в срок.

Л. ВИКТОРОВА.
Фото М. БАБЕНКО.



НАМ ПИШУТ

ДОРОГА НУЖНА

В районе остановки «Строитель» — немало промышленных предприятий: УДСР, два завода КПП, АТК-3, «Волгопромвентиляция» и другие.

Не одна сотня труженников

ежедневно спешит к рабочим местам, преодолевая при этом от остановки «АТК-1» расстояние в три и более километров. Причем, весной и осенью — по сплошной грязи и, уставшие, принимаются за работу.

Кстати сказать, путь человека небезопасен. Нет тротуаров,

и люди вынуждены пользоваться проезжей дорогой, по которой движутся десятки машин и другой транспорт.

Пора руководителям предприятий позаботиться о создании необходимых дорожных условий — удобных и безопасных.

А. СОЛОВЬЕВ.

Зачем такой брак?

Многие жители города пользуются маленькими газовыми баллонами. Но они зачастую технически неисправны: выпускной клапан ниже того положения,

при котором его открывают нажимным стержнем.

В таких случаях прибегают обычно к простейшему способу: подкладывают обломок спички.

Если же клапан выше предельного положения — баллон вообще не пригоден для потребителя,

так как будет утечка газа и даже при отключенном положении нажимного стержня.

Баллоны, имеющие технические дефекты, завозят для обмена. А зачем? Ведь пользоваться ими небезопасно.

И. АНДРИЯНОВ.

Балаковский общетехнический факультет Саратовского политехнического института

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

на платные двухмесячные подготовительные курсы. Для зачисления на курсы необходимо представить следующие документы:

заявление на имя ректора, справку с места работы, предъявить в подлиннике документ о среднем образовании или справку об обучении в выпускном классе среднего учебного заведения.

На курсы принимаются лица, имеющие среднее образование, и учащиеся выпускных классов средних учебных заведений.

Занятия будут проводиться в вечернее время три раза в неделю.

Прием заявлений производится до 30 апреля.

Начало занятий 3 мая 1973 года.

Плата за весь курс обучения — 6 рублей перечисляется по адресу: г. Саратов, Октябрьское отделение госбанка, расчетный счет 14113, Саратовскому политехническому институту.

Балаковской лесоторговой базе для переработки и ремонта тары

ТРЕБУЮТСЯ:

рабочие (мужчины и женщины). Оплата сдельная. 2—2.

Балаковскому горпищекombинату

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

уборщица на пивзавод, компрессорщик, шофер на автобус. 5—4.

Хозрасчетному строительному участку

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ:

автокрановщик на кран К-162, газосварщик, каменщики, плотники, бетонщики.

За справками обращаться в здание ПДУ-2232 (за мясокомбинатом). 5—5.

ПРИГЛАШАЕМ

всех выпускников общетехнического факультета, окончивших политехнический институт в 1963 году, прибыть 19 апреля к 19 часам в новый корпус для рассмотрения вопроса о подготовке проведения 10-летия первого выпуска.

Оргкомитет

В КИНОТЕАТРАХ

Россия. 18—19 апреля. КИНОСБОРНИК № 20 — в 9 часов. САМЫЙ ПОСЛЕДНИЙ ДЕНЬ — в 11, 13, 15, 17, 19.15, 21.15.

Космос. 18—19 апреля. ПЯТЬДЕСЯТ НА ПЯТЬДЕСЯТ — в 9, 11, 13, 15, 17, 19.15, 21.15.

Октябрь. 18—19 апреля. АНДРЕЙКА — в 9 часов. ТАИНА ПРЕДКОВ — в 11, 13, 15, 17, 19.15, 21.15.

XX лет ВЛКСМ. Большой зал. 18—19 апреля. ЧЕРТОВА ДЮЖИНА — в 9, 11, 13, 15, 17, 19.15, 21.15.

Малый зал. 18—19 апреля. КИНОСБОРНИК № 24 — в 10, 12 часов. МЕЖ ВЫСОКИХ ХЛЕБОВ — в 14, 16 часов. ЦВЕТOK ПЕРСИКА — в 18, 20 часов.

Клуб «Гидростроитель». 18 апреля. ВОЗВРАЩЕНИЕ К ЖИЗНИ (две серии) — в 18, 20.30.

Саратовское специализированное управление «Теплоизоляция» ПРИГЛАШАЕТ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ:

мужчин, не имеющих специальности, плотников, жестянщиков, тракториста.

Одиноком предоставляется благоустроенное общежитие.

С предложением обращаться по Балаковскому участку «Теплоизоляция», останков: «33Д»

4—2.

СПОРТ

В СПОРТКЛУБЕ «КОРД»

Закончилось первенство по шахматам в зачет 10-й зимней спартакиады комбината химического волокна имени Ленина. В турнире приняло участие более 50 шахматистов — представителей восьми производств и отделов комбината.

В командном первенстве первое место с большим преимуществом выиграл коллектив заводоуправления в составе инженеров-конструкторов М. В. Емелина, Л. А. Посяко, В. П. Богачева и зам. начальника отдела труда и зарплаты А. Ф. Дмитриева. На втором месте команда завода запасных деталей, на третьем — целлофанового производства.

В личном первенстве среди женщин первое место заняла С. Ю. Павленкова — работница прядильного цеха второго кордного производства. На втором месте В. П.

Богачева — инженер-конструктор заводоуправления, на третьем — Н. И. Добица — начальник целлофанового производства.

У мужчин сильнейшим оказался М. В. Емелин — инженер-конструктор заводоуправления. Второе и третье места заняли соответственно А. И. Чачин — начальник смены отдела главного энергетика и Н. Н. Савушкин — начальник смены прядильного цеха первого кордного производства.

В ближайшее время будут проведены соревнования по тяжелой атлетике и настольному теннису.

Уже запланирована летняя спартакиада, которая будет проводиться по десяти видам спорта.

Н. КОЛЕСНИКОВА, зав. учебно-спортивным отделом спортклуба «Корд».

СКОЛЬКО РАЗ ПОДНИМЕШЬ ГИРЮ?

Поднятием гири в коллективе физкультуры Саратовгэстроя закончились командные соревнования среди подразделений строителей, входящие в зачет третьей зимней комплексной спартакиады 1973 года.

Около 100 спортсменов собрались в спортивный зал помериться силой и ловкостью, чтобы, как можно большее количество раз поднять гирю весом в 24 килограмма, как левой, так и правой рукой и не только добиться личного успеха, но и сделать весомый вклад для победы своей команды. Согласно положению результаты пяти лучших участников входили в командный зачет.

Как и следовало ожидать, упорная борьба развернулась между спортсменами УДСР — прошлогодними победителями — и командой КПП. На этот раз успех сопутствовал

спортсменам комбината промышленных предприятий, которые заняли первое место. Второе место у механиков и третье — у команды спецуправления «Химстрой».

Наилучшего личного результата добился Анатолий Шалашников — машинист бульдозера из УДСР. Подняв гирю правой и левой рукой 108 раз, он занял первое место. 100 раз поднял гирю арматурщик завода № 3 Валентин Анкудинов. На третьем месте (85 раз) оказался шофер АТК-1 Иван Худокормов. Победители награждены дипломами и грамотами совета коллектива физкультуры Саратовгэстроя.

В. ПИТАНОВ, инструктор физкультуры Саратовгэстроя.

РЕДАКТОР

В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ.

На голубых экранах

18 апреля. 10.30 — Новости. 10.45 — Для детей. «Умелые руки». 11.05 — Документальный фильм. 11.20 — «Человек и его дело». Телеочерк. 11.55 — «Красная метель». Художественный фильм. 13.20 — Концерт по заявкам зрителей. 14.00 — «Динамовцы». Документальный фильм. 17.20 — «Наука — сегодня». Передача из Ленинграда. 17.50 — Беседы о воспитании. «Музыка и дети». Передача первая. 18.20 — Для школьников. «Веселые старты». 19.00 — Новости. 19.10 — «Год третий, решающий». «В поиске резервов». Передача третья. 19.40 — «Запомни песню». Песня В. Баснера «Березовый сок». 20.00 — «В мире бизнеса». «Промышленный шпионаж». 20.30 — А. Н. Островский. «Волки и овцы». Спектакль Государственного академического Малого театра Союза ССР. В перерыве — (22.00) — «Время». 23.45 — «Концерт Вильнюсского струнного квартета». Передача из

Вильнюса. 00.15 — Новости, программа передач.

19 апреля.

10.30 — Новости. 10.45 — «Индустрия — селу». Переключки промышленных предприятий. 11.15 — А. Н. Островский. «Волки и овцы». Спектакль Государственного академического Малого театра Союза ССР. 14.15 — Программа Кемеровской студии телевидения. 15.00 — Программа документальных фильмов творческого объединения «Экран». 17.10 — Экономическая география СССР. «Эстонская ССР». (Учебная программа по географии). 17.50 — «Великий почин». (Учебная передача по истории). 18.30 — Для школьников. «Пионерский концерт». 19.00 — Новости. 19.10 — «Ленинский университет миллионеров». «О советской культуре — социалистической по содержанию, многонациональной по форме, интернационалистской по духу». 19.40 — «Сельская страда». 19.50 — Поет Г. Ковалева. 20.10 — «Поиск». 20.45 — Впервые на телеэкране. «Разбег». Художественный фильм. 22.00 — «Время». 22.30 — «Молодые голоса». Концерт самодеятельных исполнителей советской песни. 23.55 — Новости, программа передач.

Газета выходит четыре раза в неделю. Тираж 16244.

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова, 4 «А». ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 40—55, 3—51 (город), зам редактора — 40—55, ответственный секретарь — 0—44 (город), отдел промышленности 28—79, 0—44 (город), отдел сельского хозяйства — 0—44 (город), отдел юриспруденции — 28—79.

Балаковское полиграфоиздательское «Авангард». Заказ № 62.