

Огни КОММУНИЗМА

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

ГАЗЕТА ОСНОВАНА В ЯНВАРЕ 1918 года

№ 87 (7344) ♦ Среда, 31 мая 1972 года ♦ Год издания 55-й ♦ Цена 2 коп.

VII сессия районного Совета

Состоялась очередная сессия районного Совета депутатов трудящихся. На повестке дня сессии были следующие вопросы:

О состоянии и мерах увеличения производства зерна в районе в свете решений XXIV съезда КПСС.

Докладчик — председатель исполкома райсовета **И. С. Ивушкин**.

Содокладчик — председатель постоянной комиссии райсовета по сельскому хозяйству **В. К. Гамин**.

О работе постоянной комиссии райсовета по народному образованию.

Отчет председателя комиссии **Н. А. Милованова**.

В прениях по докладу высту-

пили депутаты: **А. Е. Рогов** — директор совхоза «Зорькинский», **Н. В. Букалов** — шофер колхоза «Россия», **А. В. Никонова** — заведующая орошаемым участком колхоза имени Кирова, а так же **Г. Г. Суров** — главный агроном райсельхозуправления, **Д. И. Харченко** — агроном совхоза «Новониколаевский», **Н. Н. Мороз** — главный агроном колхоза «Знамя коммунизма», **А. И. Павлова** — главный лесничий лесхоза.

В обсуждении отчета постоянной комиссии по народному образованию приняли участие депутаты: **М. Г. Сергеев** — заведующий районо, **Т. Я. Ладышкова** — секретарь исполкома райсовета.

По обсужденным вопросам сессия приняла решения.

НАМ ДОРОГ МИР

Машиностроители с большим вниманием следят за ходом советско-американских переговоров в Москве. Каждый из нас был уверен, что они будут эффективно способствовать ослаблению международной напряженности, укреплению настоящего мира на земле.

Я и мои товарищи рады, что не ошиблись в своих ожиданиях.

Подписанные в столице нашей Родины исторические документы — важный шаг на пути ограничения производства смертоносного оружия, строительства военных объектов.

Этому рады все, кому дорог мир.

К. ФРОЛОВ,
слесарь завода имени Дзержинского.

НАШ ОТВЕТ

Можно с уверенностью сказать, что в эти дни происходили события имеющие историческое значение. Люди доброй воли рукоплещут успехам, достигнутым в Москве.

Подписание советско-американских соглашений — большой успех ленинской внешней политики Коммунистической партии и нашего родного государства. Мы благодарим партию за усилия, которые она прилагает, чтобы отстоять мир на земле.

Сегодня химики трудятся с удвоенной энергией. Наши трудовые победы пусть будут вкладом в укрепление мира на планете. На предприятии ширится соревнование в честь 50-летия образования СССР. Это наш ответ делом на заботу партии и правительства о благополучной жизни рабочих, крестьян и интеллигенции нашей многонациональной страны.

Т. БУРМИСТРОВА,
ткачиха комбината химического волокна имени В. И. Ленина.

УСПЕХ ПОЛИТИКИ ПАРТИИ

Безусловно, визит Президента США в Советский Союз выходит за пределы рядового визита. Во-первых, за всю историю СССР и США это первый визит американского президента в нашу страну. Во-вторых, в период недельной встречи была подписана серия исключительно важных соглашений, затрагивающих жизненные интересы не только народов нашей страны и Америки, но и народов всех континентов. И, надо сказать, что основой результативной встречи явились огромные достижения нашей страны в области экономики и политики, с которыми вынуждены считаться самые могущественные в капиталистическом мире государства.

В целом итоги визита Президента США в нашу страну можно охарактеризовать как исключительно важный успех нашей партии и народа на международной арене.

Ю. СЕЛЕЗНЕВ,
доцент общетехнического факультета Саратовского политехнического института.

1 ИЮНЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ.

В этот день прогрессивная общественность всего мира объединяет усилия в борьбе за счастье детей, против угрозы новой войны.

Судьбы детей в разных местах земного шара сложились далеко не одинаково. В Советском Союзе забота о детях является государственным делом. У нас созданы все условия для того, чтобы ребята росли здоровыми и сильными; хорошо учились, развивали свои способности. Огромная забота о детях проявляется и в социалистических государствах. Но миллионы детей в странах капитала лишены детства. Они страдают от голода, болезней, многие не могут учиться.

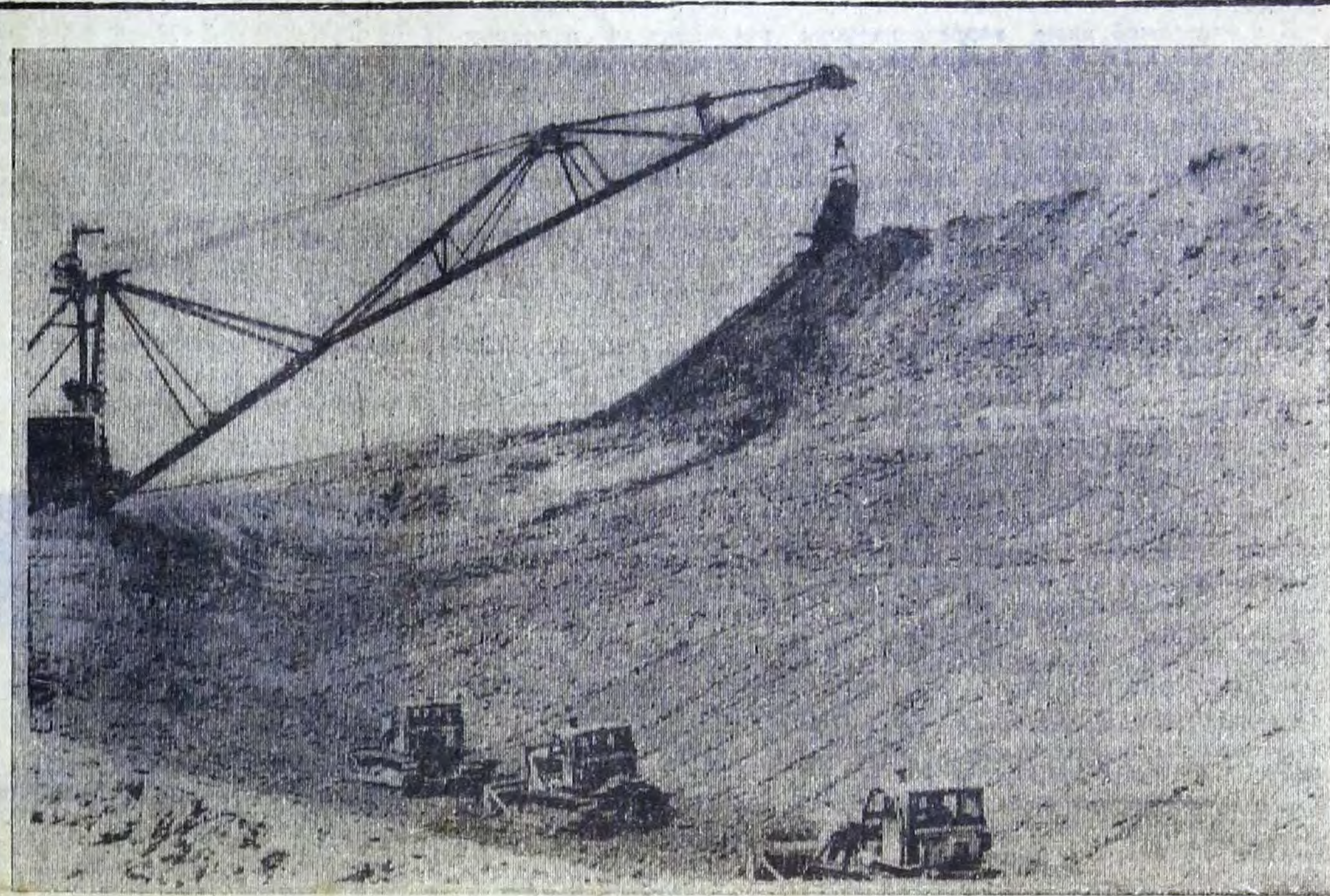
БЛАГОДАРИМ ЗА ЗАБОТУ

В нашей стране большое внимание уделяется детям. Дети — наше будущее. В каждой семье родители стараются воспитать здоровых и крепких детей, чтобы они были всесторонне развиты. У нас в городе со вниманием отнеслись к воспитанию ребят дошкольного возраста. В сентябре 1971 года в садике № 20 открыли речевую группу. В нее подобраны дети, которые имели дефекты речи. Но опытный врач-логопед **Евгения Логиновна Сизова** и заведующая детским садом **Тамара Данилов-**

на Сутягина умело направили свои знания и опыт при работе с этой трудной группой детей. Теперь эти дети — выпускники детского сада, они полностью подготовлены к учебному году.

Мы, родители этих детей, искренне благодарим всех сотрудников детского сада, работников горно за проявленную заботу о наших детях.

Н. Митюкова,
Г. Филиппова,
М. Макарова,
родители детей сада № 20.



САРАТОВСКИЙ ОРОСИТЕЛЬНЫЙ — УДАРНЫЙ ОБЪЕКТ

НА СЧЕТУ — КАЖДЫЙ ЧАС

Коллектив третьего участка УМСР, возглавляемый **В. А. Мосоловым**, зарекомендовал себя еще на строительстве первой очереди канала, где на его долю пришлось самые ответственные работы, связанные с бетоном и железобетоном. Сейчас основные силы участка заняты на возведении насосной станции № 1. Здесь трудится и бригада Героя Социалистического Труда **Н. П. Деркача** — инициатора ввода канала в эксплуатацию на месяц раньше намеченного срока.

В начале года дела на первой насосной шли неважно — от графика отставали почти на месяц. Сегодня это отставание ликвидировано. Работы ведутся по уплотненному, более строгому графику, рассчитанному на опережение выполнения объема работ.

Бригада **Н. П. Деркача** на днях закончила монтаж перекрытий. Надежно уложен в них железобетон, смонтирована арматура. Фронт работ перешел к бетонщикам бригады **И. В. Токарева**. А в это время бригада **Н. П. Деркача** приступила к монтажу перегородок перекрытий. Работы ведутся на отметке 1,79. Это значит фундаментная часть станции закончена. Строители приступили к возведению самого здания станции. Одновременно усиленными темпами идут работы и на сифоне. Здесь в сжатые сроки проведен монтаж арматуры, началось бетонирование.

Пришли сюда скреперисты и бульдозеристы. Они провели обратную засыпку фундамента и приступили к разделке дамбы,

площадок под основание опор водоводов. Открыт фронт работ под укладку бетона под сопрягающие части аванкамеры и по напорному бассейну. Здесь отличаются бригады бетонщиков, возглавляемые **Ю. Н. Степановым** и **П. Н. Исаевым**.

Главные отличительные черты сегодняшнего ритма строителей — скорость, четкость и качество. Работать быстро, но продуманно и добротнo. Не всегда удается добиться четкости в работе. **Прораб И. Стовец** говорит, что часто не находит общего языка с начальником ПТО мехколонны **А. Лапшиным**.

По рабочим чертежам, например, должны поставяться плиты П-1, П-2, П-3. — продолжает **И. Стовец**, — а производят на стройку ОП. Ясно, что и те и другие плиты перекрытия, но почему разная маркировка? Он говорит, что поставляет нам то, что надо, а у меня в чертежах марка плит другая.

Да, конечно, ключ для разговора надо находить один. Тем более в такое время, когда дорог каждый час.

Недалеке от первой насосной уходит самую глубокую часть канала все дальше в сторону Иргиза шагающий экскаватор. Мы были на шагающем, когда смену несла группа во главе с машинистом **В. И. Поляковым**.

— Наш рабочий цикл смены, — говорит **В. И. Поляков**, — 360 ковшей. За каждый раз вынимаем 8 — 10 кубометров грунта. Правда, часто грунт налипае

т на ковше, это несколько сдерживает темпы. У нас для этого случая имеется экскаватор «Беларусь», с помощью которого и очищаем ковш. Времени жалко на эту операцию, но ничего не поделаешь.

Шагающий с момента пуска прошел более 500 метров, вынул более 90 тысяч кубометров грунта. Слишком много простоев было у него до сих пор. Сказались заводские надделки — ведь экскаватор этой марки пока первый в нашей стране. В нем изменена конструкция стрелы, поставлены новые редукторы. Машина проходит здесь по сути дела свои испытания. Кажется, трудностей с его эксплуатацией остается все меньше и меньше, они остаются позади. А впереди ждет большой объем работ.

Помогает опыт ведущих машинистов. **Владимир Ильич Поляков**, например, экскаваторщиком работает 21 год. Возводил Куйбышевскую ГЭС. Работал, пожалуй, на всех марках экскаваторов. Уже здесь, на Саратовской ГЭС, мы помним его рекордные выемки грунта на «Уральце».

Время неумолимо приближается к августу. Его остается все меньше и меньше. А объем работ еще солидный. Сегодня как никогда строители должны беречь каждый час, работать высокопроизводительно и с отличным качеством.

А. ЛУШНИКОВ.

На снимке: в забое шагающий экскаватор.

Фото **М. БАБЕНКО.**

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ОБОЗРЕНИЕ

СКОРО—ЖАТВА!

На юге страны закончились хлеба. Ближайшее время жатвы. Своевременно и без потерь убрать урожай — этой заботой проникнуты строки Постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по обеспечению уборки урожая и заготовок сельскохозяйственных продуктов в 1972 году».

Промышленность дополнительно изготовит и отгрузит колхозам и совхозам страны сотни комбайнов, тысячи жаток, много другой техники и запасных частей. Увеличивается поставка селу оборудования, строительных материалов, горючего и смазочных масел.

На днях проблемы страдного сезона обсуждались на совместном заседании коллегии Министрства сельского хозяйства СССР и Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника».

Жатва не бывает легкой: хлеб растить и убирать всегда трудно. А нынче в стране значительно — на несколь-

ко миллионов гектаров — расширены посеы яровых колосовых и кукурузы на зерно. Значит, уплотняются и без того жесткие сроки. Подсчитано, например, что в районах центрально-черноземной зоны (где переселились озимые) комбайны должны высокопроизводительно работать в загонке не менее 16 часов в сутки. Только в этом случае можно уложиться в оптимальный срок, избежать потерь.

Зреющая нива не прощает промедления. Задержка косовицы хлебов, скажем, на неделю приведет к недобору 2—8 центнеров зерна с гектара. Вот почему особое значение придается фактору времени, организации бесперебойной работы техники, максимальному использованию возможностей каждого агрегата, каждой машины.

Специалисты Министрства сельского хозяйства СССР приводят немало примеров, когда только за счет сокращения сроков жатвы хозяйства увеличили намолоты на 2—

3 центнера зерна с гектара. И потому сейчас поставлена задача во всех колхозах и совхозах не позднее чем за две недели до начала уборки привести в полную готовность тракторы, комбайны, жатки, транспортные средства.

Повсюду решено принять на вооружение опыт передовых хозяйств. Что же конкретно имеется в виду? Следует прежде всего, разработать по каждому колхозу, совхозу, бригаде, отделению планы-графики косовицы и обмолота хлебов с учетом их состояния. Учитывается, в частности, пример хозяйств Северного Кавказа и южных районов Украины, которые широко практикуют контрольные обмолоты, а также ежедневную приемку сдачу убранных площадей.

По опыту механизаторов Кустанайской области и Алтайского края рекомендуется использовать списанные зерноуборочные комбайны под бункеры-накопители. В ряде мест

придется переоборудовать агрегаты для уборки полегших хлебов. И, конечно, везде предстоит добиться герметизации зерновых емкостей на комбайнах и машинах, чтобы исключить потери.

Очень важно организовать двухсменное использование техники, широко практиковать поточные и полупоточные методы уборки и групповое использование машин в поле. Обязательной должна быть круглосуточная работа грузовых автомобилей на перевозке зерна и другой продукции. Круглые сутки будут действовать в пору уборки дежурные мастерские, гаражи, станции технического обслуживания, торговые базы, склады — все те подразделения, от которых во многом зависит четкость уборочного конвейера. Отсюда и неизбежная задача сегодняшних дней — подготовить людей, сменные экипажи, заблаговременно определить место каждому во всенародной борьбе за хлеб, за урожай.

Даниил СМЕРНОВ,
ТАСС.



Из года в год славится трудовыми успехами тракторист колхоза «40 лет Октября» Александр Раевский.

Нынешней весной он закультивировал на своем «Кировце» 1020 гектаров пашни.

А в эти дни Александру Раевскому доверена другая работа — перевозка строительных материалов для возведения жилья механизаторам колхоза.

Фото М. БАБЕНКО.

БЕРЕЖЛИВОСТЬ—ЧЕРТА КОММУНИСТИЧЕСКАЯ

ТВОРЧЕСКИЙ ПОДХОД

Воодушевленные историческими решениями XXIV съезда КПСС, коллектив штапельного производства самоотверженно несет ударную трудовую вахту в честь 50-летия образования Союза Советских Социалистических Республик. Успешно завершён первый год девятой пятилетки. План по выпуску штапельного волокна за четыре месяца 1972 года выполнен на 103,1 процента. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года выпуск волокна увеличился на 4,9 процента. Значительно улучшилось качество штапельного волокна.

Коллектив производства стремится к тому, чтобы при наименьших затратах получить наилучшие результаты от хозяйственной деятельности. За 4 месяца 1972 года экономия по сырью, материалам и энергозатратам составила 136 тысяч рублей. Экономлено целлюлозы 30,6, едкого натрия—78,6, серной кислоты—69,9, сульфата цинка—45,9 тонны. Экономия сырья, материалов и энергозатрат получена за счет стабилизации технологического процесса, устойчивой работы оборудования, повышения технологической дисциплины работающих.

На производстве внедрен ряд мероприятий, направленных на снижение удельных норм сырья и материалов. Например, после перехода на мокрое сульфидирование снизилось число перезарядок фильтрессов, внедрение отсоса вискозы из фильтрессов сжатым воздухом при перезарядке позволило уменьшить потери вискозы в три раза, изменение схемы приготовления замасливателя снизило его расход примерно на 10 процентов.

Коллектив рабочих и инженерно-технических работников кислотной станции внедряет мероприятия по регенерации отработанного раствора замасливателя и доведению его до рабочей концентрации. Это позволит наполовину снизить расход замасливателя.

В 1972 году перед коллективом химического цеха стоит большая задача по освоению процесса не-

прерывной фильтрации вискозы с регенерацией намывного слоя. Это позволит значительно сократить потери вискозы и наполовину уменьшить расход фильтрматериалов.

Весомый вклад в дело экономии сырья и материалов вносит коллектив рабочих, возглавляемый технологической службой. С минимальными потерями ведут технологический процесс аппаратчица загрузки ксантогенераторов Н. Грибанова и аппаратчица вискозного отдела В. Прокопенко. Аппаратчица Прокопенко работает на производстве с пуска, удерживает звание «Отличник качества» в течение 9 месяцев. Аппаратчица Грибанова работает в химцехе с 1970 года. Она в течение года удерживает звание «Отличник качества».

Коллектив комплекта № 3 из третьей смены во главе с помощником мастера Сергеем Ивановичем Трубановым обязался вырабатывать сверх плана за год 100 тонн волокна. Поммастера С. И. Трубанов работает на производстве с 1965 года. Он грамотно ведет технологический процесс на агрегате, своевременно предотвращает потери сырья, выход брака.

Перед коллективом производства стоит задача увеличить производственные мощности. Ведется реконструкция прядильных агрегатов по отделочной и сушильной части. Большие задачи стоят перед химическим цехом, где нужно смонтировать и пустить в работу к концу текущего года два двухтрубных аппарата и выполнить большой объем работ по автоматизации производства. Большой вклад в дело автоматизации производства в химическом цехе вносит коллектив электрослесарей КИП и автоматки во главе с мастером В. А. Аненковым. Этот способный инженер, кандидат в члены КПСС, работает на производстве с самого пуска. Полностью автоматизировано отделение ксантогенерования и турборасторения, что уменьшило выход брака, увеличило процент выдерживания параметров, облегчило работу ап-

паратчиков. Внедрен автоматизированный отсос вискозы из фильтрессов при перезарядке и много других мероприятий.

Неоценимый вклад в экономию сырья и материалов и увеличение проектных мощностей вносят наши рационализаторы. В течение 1971 года внедрено в производство 49 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 127 тысяч рублей. Лучшими рационализаторами являются Г. М. Якупов, П. Е. Богачев, В. Н. Силантьев, В. А. Вольф, В. П. Редина, Е. В. Аверьянов и многие другие. Так, Якупов работает с самого пуска производства. Он не только хороший рационализатор, но и общественник — возглавляет группу народного контроля в химическом цехе. По предложению Г. М. Якупова и И. Я. Галайко была изменена схема закрытия выгрузочных клапанов на ксантогенераторах.

По предложению П. Е. Богачева—технолога химцеха, В. И. Силантьева—начальника цеха и В. А. Вольфа — механика цеха произведена переобвязка первой фильтрации, что дало возможность высвободить 84 электродвигателя и сэкономить за год 1431360 киловатт-часов электроэнергии на 11 тысяч рублей.

По предложению В. П. Редины—начальника кислотной станции и Е. В. Аверьянова—технолога кислотной станции выполнены работы по возврату упаренной осадительной ванны с приемных барок, скрубберов и коллекторов, что позволило сэкономить серной кислоты на 6800 рублей. Выполнены работы по возврату в систему рабочего раствора замасливателя при перезарядке рамных фильтров, что позволило сэкономить 5470 рублей в год.

В результате всей работы улучшились технико-экономические показатели производства в вопросах экономии сырья и материалов, увеличения выпуска продукции, улучшения ее качества.

Р. РЯЗАНЦЕВА,
старший плановик
штапельного производства.



Ремонтно-механический цех — один из передовых участков на заводе резиновых технических изделий. Коллектив успешно справляется с производственным заданием по обслуживанию технологического оборудования. Отлично трудится здесь комсомолец токар пятого разряда Александр Шустов. Выполняя план на 115—120 процентов, он добивается высокого качества работ.

Александр принимает активное участие в общественной жизни коллектива. Он избран членом местного комитета, возглавляет участок

культмассовой работы.

Постоянный поиск и творчество отличают высококвалифицированного молодого работника. Он внимательно следит за техническими новинками, повышает общеобразовательный уровень, занимаясь в девятом классе школы рабочей молодежи.

Встав на трудовую вахту в честь 50-летия образования СССР, Александр успешно справляется с обязательствами второго года пятилетки.

На снимке: А. Шустов за наладкой оборудования.
Фото Б. ВОРОНКИНА.

ЗЛАКИ АНТАРКТИКИ

Южную границу распространения цветковых растений установили советские ученые в Антарктике. Во время исследований на острове Ватерлоо (группа Южношотландских островов), где находится советская научная станция, они обнаружили соцветия двух видов злаков.

До сих пор на этом самом «теплом» антарктическом архипелаге (64 градуса южной широты), большая часть которого скрыта ледниковым куполом, удавалось найти лишь хладостойкие мхи и кустистые лишайники. Одно из обнаруженных теперь растений представляет собой новый для биологов вид злаковых. Он передан для описания в Ботанический институт Академии наук СССР.

На заседании географического общества СССР в Ленинграде были продемонстрированы составленные в результате четырехлетних исследований детальные карты животного мира, растительности, почвенного покрова и морфологии острова Ватерлоо. Решением Международного Комитета по изучению Антарктики остров объявлен заповедным районом.

(Корр. ТАСС)

7 мая в 10 часов к школе № 2 пришли все участники военно-спортивного праздника — ребята 9—10-х классов. Празднично одетые, веселые, несмотря на пасмурную погоду, они с нетерпением и интересом ожидали его начала. У парадного входа школы стоит стол, покрытый красной скатертью. На столе лежат почетные грамоты, учебное оружие, документы, среди которых отчетливо выделяется красная папка. В ней находятся документы особой важности — «Торжественная присяга» выпускника школы. Наконец, была подана команда:

ВОЕННО СПОРТИВНЫЙ ПРАЗДНИК

«Становись!», и стройные ряды старшеклассников выросли перед зданием школы. Сразу же после построения военный руководитель В. Е. Хруцкий поздравил учащихся с военно-спортивным праздником, на что те ответили троекратным «Ура!». С приветственной речью к ребятам обратились их шефы — работники УМСР. После этого все командиры групп были награждены. Среди 7 лучших

оказались десятиклассники: Виктор Карашов, Павел Морозов, Николай Устинов и девятиклассники Михаил и Сергей Тимошины. Директор школы Вера Дмитриевна Юркина поздравила награжденных и вручила ребятам почетные грамоты. Каждый из них отвечал, встав лицом к строю: «Готов к защите Родины!» Многие из ребят, отличники по начальной военной подготовке, получили благодарность с занесением в личное дело.

В торжественной обстановке выпускники десятых классов дали клятву верности Родине. Учащийся вставал лицом к строю, правой рукой придерживал автомат, висающий на груди, а в левой держал текст присяги, говорил: «Я, выпускник школы, перед лицом своих товарищей клянусь: горячо любить Родину, быть преданным советскому народу, Коммунистической партии Советского Союза и Советскому правительству. Клянусь!»

Приняв присягу, учащиеся расписываются в общем списке выпускников 1971—1972 учебного года. Это — очень важный для школы документ, он будет храниться в комнате «Боевой славы» и ежегодно пополняться списками выпускников.

После того, как все десятиклассники дали клятву, учащиеся старших классов построились колонной по два и прошли торжественным маршем перед зданием школы.

Была дана команда «Разойдись». А когда раздалась другая: «Для прохождения торжественным маршем в колонну по четыре, становись!» — построились одни юноши. Теперь настал их черед. Они должны показать, что дала им строевая подготовка. И мальчики неплохо справились со своим не легким заданием.

Но самое трудное ожидалось впереди: марш-бросок на 10 километров по пересеченной местности

с противоголозом на боку и 10 килограммами песка в рюкзаке.

Конечно же, девочкам лучше: их доставят в назначенное место на машине. В то время, как мальчики покидают школьный двор, они весело поют, встав в кружок.

Дождь прибил на дороге пыль и принес прохладу и свежесть, поэтому идти пока очень легко. Но вот начинаются первые трудности — это гора с крутым подъемом и спуском. Сразу дает себя знать десятикилограммовый рюкзак, а после нескольких километров ходьбы по песку его лямки начинают больно тереть плечи.

Но самым трудным испытанием оказался, пожалуй, переход через зараженную зону. Здесь ребята по приказу военрука одевают противоголозы и идут 400 метров. Дышать очень трудно. Стекла противоголозов давно запотели и видимость, как в тумане. Последние 100 метров нужно преодолеть бегом. Бежать приходится по каким-то рывинам и кочкам. Но вот долгожданный приказ: «Снять противоголозы!». Зараженная зона кончилась — можно спокойно вздохнуть.

Итак, самое трудное осталось позади. А самое интересное началось во время военно-спортивной эстафеты. Арбитрами были избраны учителя средней школы № 2. Эстафету начали десятые классы. Вперед ринулись бегуны на 400 метров. Они вручили эстафету ребятам, которые должны были ползти по-пластунски 50 метров. Надо сказать, что от них требовался максимум выносливости. Проползая по колючей траве, ребята до крови содрали шокти. Дальше эстафета была вручена гранатометчикам. От них перешла к девочкам-санитарам, которые, перевязав больного, перенесли его на расстояние 100 метров или помогли ему передвигаться, в зависимости от ранения. Эстафета переходила к мальчикам, бегущим на 100 метров, от них к девочкам, бегущим на 50 метров. Так она попадала к стрелкам, от которых требовалось много спокойствия и выдержки. Им давалось 3 заряда. Стреляли они из мелкокалиберных винтовок по мишеням на расстоянии 25 метров.

В эстафете среди десятиклассников оказался лучшим 10 «а», среди девятых классов — 9 «б».

Были проведены соревнования по стрельбе из мелкокалиберных винтовок. Среди девочек отличилась Лена Базилевская — ученица 10 «а» класса, Валентина Илюшина — 9 «а» класса.

Лучшие стрелки среди мальчиков: Сергей Пильков — ученик 9 «б» класса, Николай Устинов — ученик 10 «а» класса и многие другие.

Марш-бросок завершился успешно. Учащиеся проявили большую выносливость, стойкость, физическую закаленность, доказали свою готовность к защите Родины.

Праздником остались довольны и ученики и преподаватели. Поэтому возвращались радостные, хотя и усталые.

В. БЕРНЕР,
ученик 10 «б» класса средней школы № 2.
Фото М. Бабенко.

СПИДВЕИ НАЧАЛО ХОРОШЕЕ

Впервые в этом году большой спидвей пришел на балаковский стадион. В соревнованиях на первенство СССР хозяева трека — команда «Турбина» — принимали в прошлом чемпиона страны команду «Баширия» (Уфа). Уфимцы — некогда гроза любой команды, нынче уже нет. Состав «Баширии» обновился, но, тем не менее, это сильный коллектив.

Балаковцы со своей характеристикой с каждым годом добавляют плюсы — растет их мастерство и уверенность в своих силах.

Заявку на победу они делают сразу. Первый заезд выигрывает Владимир Гордеев, второй — Геннадий Куриленко, третий — Михаил Краснов, четвертый — Михаил Гусев. Неплохо выступают и «вторые» номера наших пар В. Никипелов, В. Зотов, А. Журавлев. В результате счет стал 18:6 в пользу «Турбины».

Только в пятом заезде уфимцу В. Корневу удается прийти к финишной прямой первым и сделать счет заезда ничейным. Ничейным исходом закончился и седьмой заезд, все остальные балаковцы уверенно выиграли. Из 13 заездов балаковцы в шести случаях добились убедительной победы со счетом 5:1.

Общий счет 54:23 в пользу «Турбины». Наибольший вклад внесли Владимир Гордеев и Геннадий Куриленко, набравшие по 12 очков из 12 возможных. 10 очков на счету Михаила Краснова.

Лучшим среди уфимцев был В. Корнев. С учетом тактического резерва он пять раз принимал старт и из 15 возможных набрал 12 очков.

Это вторая победа наших мотогогонщиков. Первую встречу они выиграли у саратовского «Салюта» со счетом 50:26. Начало хорошее.

Следующие соревнования по спидвею состоятся 10 июня. «Турбина» проведет свою вторую встречу с саратовским «Салютом».

А. ЛИСУНОВ.

Редантор
В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ.



Управлению производственно-технологической комплектации Саратовгэсстроя

ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ:
грузчики и стропальщики со сдельной оплатой труда.
Адрес: автобусная остановка «Стройдеталь», автобус № 3.
3—2.

Балаковскому химико-технологическому техникуму
ТРЕБУЮТСЯ,
техники.
Проезд автобусом № 3, 2, троллейбусом, остановка «Техникум».
3—3.

Саратовской ГЭС имени Ленинского комсомола

ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ:
уборщицы производственных помещений и шоферы.
За справками обращаться в отдел кадров ГЭС.
3—3.

Ремонтно-электромеханическому заводу Саратовгэсстроя
НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ ТРЕБУЮТСЯ:
инженеры-конструкторы, слесари по ремонту оборудования.
Обращаться по адресу: РЭМЗ, автобус № 3, остановка «Стройдеталь».
2—2.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

31 мая. 14.20 — Новости. 17.35 — Наука — сельскому хозяйству. «Рациональное использование земли». 18.10 — Для детей. «Братья-лебеди». Спектакль Тульского областного кукольного театра. 19.00 — Новости. 19.10 — «Товары — народу». Телеочерк. Передача из Кишинева. 19.40 — «Товарищ песня». Концерт по заявкам зрителей. 20.10 — На полях страны. 20.20 — «Петр-1». Художественный фильм. Первая серия. 22.00 — «Время». 22.30 — «Ираклий Андроников рассказывает». Воспоминания о Большом зале. 23.50 — Спортивный дневник.
1 июня. 10.20 — Новости. 10.45

— Для детей. «Умелые руки». 11.15 — «Попутного ветра, Синяя птица». Художественный фильм. 12.30 — «Индустрия океана». Телеочерк. 13.00 — Музыкальная афиша. 13.50 — Новости. 16.55 — «Пьесы А. П. Чехова». (Учебная передача по литературе). 18.00 — Для детей. «В каждом рисунке — солнце». 18.30 — Наука сегодня. 19.00 — Новости. 19.10 — «Дети Страны Советов». Программа документальных фильмов. 20.00 — На вопросы телезрителей отвечает политический обозреватель газеты «Правда» Ю. Жуков. 20.25 — «Петр-1». Художественный фильм. Вторая серия. 22.00 — «Время». 22.30 — «Дорогой отцов». Хроникально-документальный фильм.

В КИНОТЕАТРАХ

Россия. 31 мая. МАЛЬЧИШКИ — в 9 часов. ПРОПАЖА СВИДЕТЕЛЯ — в 11, 13, 15, 19, 21-15. ИНДИЙСКИЕ ЮГИ. КТО ОНИ? — в 17, 18 часов.
XX лет ВЛКСМ. Большой зал. 31 мая—1 июня. ТРИ МУШКЕТЕРА (вторая серия) — в 9, 11, 13, 15, 17, 19-15, 21-15.
Октябрь. 31 мая. ТРИ МУШКЕТЕРА (первая серия) — в 9, 11, 13, 15, 17, 19-15, 21-15.
Космос. 31 мая. КАБРИОЛА — в 9, 11, 13, 19 часов. ГОИЯ (две серии) — в 16, 21 час. ПОДРОСТОК — в 15 часов.