

Огни КОММУНИЗМА

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

№ 170 (8673) ★ Среда, 25 октября 1978 года ★ Год издания 61-й ★ Цена 2 коп.

Годовщине Октября — достойную встречу!

УВЕРЕННЫЙ ШАГ ПЯТИ ЛЕТКИ

Итоги выполнения Государственного плана промышленностью СССР за девять месяцев 1978 года

Работники промышленности, широко развернув социалистическое соревнование и готовясь достойно встретить первую годовщину принятия новой Конституции СССР и 61-ю годовщину Великого Октября, успешно выполнили план девяти месяцев. Об этом говорится в сообщении ЦСУ СССР.

Перевыполнен план по объему реализации продукции и производству большинства видов изделий. Прирост промышленного производства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года составил 4,8 процента.

Производительность труда возросла на 3,5 процента; за счет этого получено три четверти прироста промышленной продукции. Выполнены задания по росту прибыли и снижению себестоимости.

Производство важнейших видов продукции за девять месяцев составило: электроэнергия — 876 миллиардов киловатт-часов; нефть (включая газовый конденсат) — 424 миллиона тонн; газа — 273 миллиарда кубических метров; угля — 540 миллионов тонн; стали — 114 миллионов тонн; готового проката черных металлов — 78,8 миллиона тонн; труб стальных — 13,2 миллиона тонн; минеральных удобрений (в условных единицах) — 74 миллиона тонн; химических средств защиты растений (в условных единицах) — 373 тысячи тонн; химических волокон и нитей — 840 тысяч тонн; станков металлорежущих — 177 тысяч штук, в том числе с числовым программным управлением — 5,5 тысячи штук; автомобилей — 1608 тысяч штук, в том числе: грузовых — 568, легковых — 983 тысячи штук, тракторов — 430 тысяч штук.

Выработано мяса (промышленная выработка) — 6,9 миллиона тонн; колбасных изделий — 2,3 миллиона тонн; масла животного — 1,2 миллиона тонн; масла растительного — 1,9 миллиона тонн; кондитер-

ских изделий — 2,7 миллиона тонн.

В сообщении ЦСУ СССР отмечается, что при положительных итогах работы промышленности в целом некоторые производственные объединения и предприятия не выполнили установленные задания по выпуску и поставке продукции в заданном ассортименте и надлежащего качества, росту производительности труда, накоплениям. Недовыполнен план добычи угля, производства готового проката черных металлов, электродвигателей переменного тока, кузнечно-прессовых машин, грузовых вагонов, лесоной древесины, цемента, сборного железобетона, тканей, фарфоро-фаянсовой и майоликовой посуды и некоторых других видов продукции.

Улучшились по сравнению с соответствующим периодом прошлого года показатели технико-экономического уровня производства и качества выпускаемой продукции.

Освоен и начат выпуск свыше двух тысяч новых видов промышленной продукции; ряд устаревших изделий снят с производства. Вместе с тем отдельными производственными объединениями и предприятиями планы внедрения новой техники и передовой технологии выполнены не полностью.

Объем производства продукции высшей категории качества увеличился по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на одну треть.

По состоянию на 1 октября 1978 года 58 тысяч изделий имели государственный Знак качества.

(ТАСС)

Поздравляем!

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР за заслуги в области советской торговли группе торговых работников Саратовской области присвоено почетное звание заслуженного работника торговли РСФСР. Этого высокого звания удостоен и председатель правления Балаковского райпо Константин Иванович Парамонов.

Редакция газеты вместе с читателями от души поздравляет Константина Ивановича с этим почетным званием.

СЛАВА ПЕРЕДОВИКАМ И НОВАТОРАМ ПРОИЗВОДСТВА — ЗНАМЕНОСЦАМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ, ЗА ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА И КАЧЕСТВА РАБОТЫ!

(Из Призывов ЦК КПСС)



В преддверии всенародного праздника 61-й годовщины Великого Октября хорошо трудится фрезеровщик инструментального цеха завода им. Дзержинского ударник коммунистического труда А. А. Емельянов. Он с мая работает в счет 1979 года.

На снимке: А. А. Емельянов.

Фото М. Бабенко.

СЛОВА НЕ РАСХОДЯТСЯ С ДЕЛОМ

В октябре было остановлено на капитальный ремонт оборудования первого кордного производства объединения «Химволокно» им. В. И. Ленина. Самый сложный участок, где предстояло выполнить огромный объем работ — это кислотная станция. Было выделено десять бригад. В том числе три бригады слесарей из ремонтно-механического цеха производства, две из ткацкого цеха, две бригады слесарей эксплуатационников механической службы, три бригады механо-монтажного цеха объединения. На время капитального ремонта были выведены из смен аппаратчики кислотной станции.

На работу в тот день все 140 человек шли с особым настроением. Каждой бригаде был выделен участок и объем работ. Дело спорилось на всех участках производства. В соревновании отличилась бригада В. Короткова, которая работала во второй половине приемного отделения. Занималась сменой вентиля диаметром от 100 до 400 миллиметров, коллекторов промывок авиавеса. Отличились слесари А. Хаметов, А. Долгополов, электросварщик А. Соловьев.

Бригада В. Аванесова в соревновании заняла второе место. Она трудилась на ремонте осадительных ванн второго закрепления. Хорошо поработали слесари В. Дегтярев, В. Семин и В. Якимчук.

Третье место присуждено бригаде И. Калигаюва, которая работала на ревизию кварцевых фильтров. Лучшими были слесарь П. Сальников и электросварщик В. Филатов.

Большой объем работы выполнила бригада из механо-монтажного цеха объединения А. Прияткина, которая занималась заменой вышедших из строя элементов трубопровода подачи речной воды. Бригада выполняла работу высококачественно и в намеченный срок.

Старший механик кислотной станции первого кордного производства В. Н. Ермолаев высоко

оценил добросовестный труд инженерно-технических работников. Пуск после капитального ремонта производился под руководством начальника участка кислотной станции Ю. Ф. Лобанова. По ремонту в цехе был ответственным механик кислотной станции В. А. Мацак.

Как проходил капитальный ремонт в прядильном цехе, рассказал начальник прядильного цеха П. В. Жемков. Он отметил, что все работы, в основном, производились в тоннелях. Люди были заняты чисткой и заменой катушек, штуцеров, вентиля и резиновых прокладок фланцевых соединений в трубопроводах и так далее.

Особенно четко была налажена работа в левом боковом тоннеле, которой руководил Ф. Шарипов. В центральном тоннеле второй четверти ответственной была начальница смены Л. Жигалова. Хорошо организовала труд инструктор производственного обучения Г. Бубнова. Первая из всех закончила работу с лучшим качеством под руководством начальника участка насосной гарнитурной мастерской бригада Л. Фирсовой. Большой вклад в общее дело внесла бригада И. Плугатырева и бригада из РМЦ-1 А. Сазонова. Добросовестно отнеслась к делу бригада по облагораживанию шелка, чистки колес А. Чип. А. Чванова, Л. Малькова, В. Шкварина и Е. Качалкина.

На чистке прядильных и крутильных агрегатов с хорошей стороны показала себя смена № 3 под руководством мастера М. В. Сонинной. Каждый точно знал свое рабочее место, свои обязанности и четко их выполнял.

Трудолюбивый коллектив первого кордного производства прилагает все усилия, чтобы отличными успехами в труде ознаменовать юбилей Ленинского комсомола и 61-ю годовщину Великого Октября.

В. УРУШАНОВ,
наш внештатный корр.

Зимовку скота — ПОД КОНТРОЛЬ ДОЗОРНЫХ.

Этот важный вопрос стал предметом обсуждения актива районного комитета народного контроля, на котором с докладом выступил председатель комитета И. С. Ивушинин.

Сделав детальный анализ состояния животноводства в колхозах и совхозах района в начале осенне-зимнего стойлового содержания, он подробно остановился на задачах групп и постов народного контроля, а также комсомольских «пржектористов» по оказанию конкретной помощи животноводам, партийным организациям в проведении зимовки скота.

В прениях по докладу выступили председатель головной группы народного контроля колхоза имени Фрунзе М. Л. Васильев, главный зоотехник колхоза имени Свердлова В. А. Ленишнина, свиарка откормсовхоза «Балаковский» Н. Ф. Прохорова, чабан совхоза «Новониколаевский» С. И. Панчурин, главный зоотехник колхоза «Коммунар» А. П. Чиричкин.

Собрание актива районного комитета народного контроля приняло по обсужденному вопросу решение, направленное на активизацию работы групп и постов народного контроля, «Комсомольского пржектора» в животноводстве.

МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ
ВОПРОСЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Прошло первое занятие в школе «Конституция развитого социализма» при партийной организации ПМК-10. Тема занятия: «Материалы июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС и доклад Л. И. Брежнева «О дальнейшем развитии сельского хозяйства СССР».

Занятие проведено в форме обсуждения рефератов, подготовленных слушателями. По первому вопросу «Основные итоги развития сельского хозяйства после мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС» выступила техник лаборатории Г. Гальцова. Она указала, что за годы, прошедшие со времени мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС, сделаны крупные шаги в создании для сельского хозяйства современной промышленной базы. Завоо организованы такие крупные самостоятельные отрасли, как водное хозяйство и мелиорация, машиностроение для животноводства и кормопроизводства, сельское строительство, комбикормовая и микробиологическая промышленности.

Наряду с укреплением материально-технической базы колхозов и совхозов осуществлялась подготовка соответствующих кадров. С целью укрепления экономики хозяйств проведены крупные мероприятия по совершенствованию планирования производства и закупок сельскохозяйственных продуктов, повышению закупочных цен на многие виды сельскохозяйственной продукции, подъему материального благосостояния работников колхозов и совхозов.

Это благотворно повлияло на результаты сельскохозяйственного производства. Среднегодовой объем валовой продукции за последние 7 лет достиг 116 миллиардов рублей, против 81,4 миллиарда рублей в годы, предшествующие мартовскому Пленуму. Выросли урожайность и производство многих продуктов земледелия. С рефератом «Ленинская стратегия и тактика КПСС в области сельского хозяйства в условиях развитого социализма» выступила инженер лаборатории Н. Звонкова. Она заострила внимание слушателей на главных задачах, поставленных июльским Пленумом ЦК КПСС перед сельским хозяйством — всестороннем, динамичном развитии всех его отраслей, надежном снабжении

страны продовольствием и сельскохозяйственным сырьем.

Исходя из этого, на одиннадцатую пятилетку будут запланированы высокие абсолютные приросты производства зерна, мяса и других продуктов. Чтобы иметь прочную основу для достижения намеченных рубежей, необходимо укреплять и дальше развивать материально-техническую базу сельского хозяйства.

Далее она подчеркнула, что основным направлением аграрной политики партии на современном этапе остается интенсификация сельскохозяйственного производства на основе его всемерной механизации и электрификации, химизации и мелиорации земель.

Закончилось занятие обсуждением реферата «Надежное обеспечение страны продовольственным и сельскохозяйственным сырьем — стратегическая задача партии и государства», подготовленного техником геодезии Н. Бычиной. Она сказала, что на июльском Пленуме выработан комплекс действенных мер, выполнение которых позволит значительно увеличить производство мяса, молока и других продуктов животноводства. Увеличение производства мяса определено на Пленуме ЦК как первоочередная задача. С этой целью в ближайшие годы в каждом колхозе и совхозе будет создана прочная кормовая база для животноводства. Пленум подчеркнул, что производство зерна по-прежнему остается ударным участком работы в сельском хозяйстве.

Важная задача в области сельского хозяйства — всемерное увеличение производства и государственных закупок подсолнечника, сахарной свеклы, хлопка, картофеля, овощей, фруктов и других продуктов земледелия.

На занятии использовались наглядные пособия, плакаты, отражающие фактическое потребление продуктов питания на душу населения по стране и по Саратовской области, потребление продуктов питания на душу населения к 1980 году по стране, ввод орошаемых площадей по тресту «Балаковводстрой» с 1969 по 1977 годы и план на 1978 год.

В обсуждении вопросов приняли участие другие слушатели.

В. МЕЛЬНИКОВА,
пропагандист школы
«Конституция развитого социализма».

ГОРОДСКОЙ СУББОТНИК

С ЗАДАНИЕМ
СПРАВИЛСЯ
КАЖДЫЙ

К субботнику медицинские работники готовились заранее. За каждым отделением и службой был закреплен свой

участок территории, подготовлено все необходимое для проведения работ.

Всего 1182 человека вышли на благоустройство. Ими проведена обрезка 200 погонных метров посадок кустарников, побелка 5000 метров бордюров, окопано 600 деревьев, собрано 5 тонн металлолома, вскопано 500 квадратных метров клумб, очищено от мусо-

ра около 3 гектаров территории. Каждый участвующий в субботнике справился со своим заданием.

В. РУСАКОВ,
зам. главного врача
по административно-хозяйственной части.

На снимке: работники травматологического отделения на субботнике.

Фото М. Бабенко.

НА УБОРКЕ
КАПУСТЫ

На овощной плантации совхоза им. XXV съезда КПСС в минувший субботник было многолюдно.

Работники Саратовгэсстроя, горно, производственного объединения «Химволокно», завода самоходных землеройных машин, студенты и преподаватели филиала Саратовского политехнического института с энтузиазмом работали на уборке капусты.

На снимке: студенты на погрузке капусты.

Фото М. Бабенко.



Областной конкурс новаторов

В целях повышения роли городских, районных, объединенных и многотиражных газет в пропаганде решений XXV съезда КПСС по ускорению научно-технического прогресса, широкому привлечению трудящихся к техническому творчеству и использованию изобретений и рационализаторских предложений в народном хозяйстве президиум областного совета ВОИР постановил провести с октября 1978 года по октябрь 1979 года конкурс под девизом: «Техническому творчеству — широкую пропаганду».

Задачей конкурса является широкая пропаганда на страницах городских, объединенных, районных и многотиражных газет участия в техническом творчестве изобретателей и рационализаторов, новаторов производства области в решении вопросов повышения эффективности труда, технического творчества, уровня и качества продукции, экономии материальных и энергетических ресурсов.

Условиями конкурса предусматривается лучшее освещение в печати социалистического соревнования новаторов производства за достижение наивысших показателей в изобретательстве и рационализации и ходе выполнения социалистических обязательств по созданию фонда экономии десятой пятилетки, опыта работы горюльских районных советов ВОИР и советов первичных организаций.

Рекомендуется публикация материалов о лучших достижениях сельских изобретателей и рационализаторов, о проведении тематических конкурсов, общественных смотров, выставок новаторов, о ценных починах и инициативах общественных творческих объединений, об участии молодых изобретателей и рационализаторов в научно-техническом творчестве.

При повелении итогов конкурса будут учитываться инициативность и боевитость деятельности редакций газет в борьбе за выполнение задач, поставленных XXV съездом

КПСС, XVI съездом профсоюзов СССР и V съездом ВОИР за повышение эффективности производства и качества работы, активное участие в ускорении технического прогресса, действительность опубликованных материалов, уровень журналистского мастерства.

Для поощрения редакционных коллективов учреждаются Почетные грамоты областного совета ВОИР и премии.

Для городских, объединенных и районных газет одна первая в размере 100 рублей, одна вторая в размере 75 рублей, две третьих в размере 50 рублей.

Для многотиражных газет одна первая в размере 80 рублей, одна вторая в размере 60 рублей, две третьих в размере 40 рублей.

Материалы, опубликованные в печати с 1 октября 1978 года по 1 октября 1979 года (годовая подшивка с обстоятельной справкой), представляются редакциями газет в областной совет ВОИР (г. Саратов, ул. М. Горького, 8) до 15 октября 1979 года.

ПОТРУДИЛИСЬ ОТЛИЧНО!

650 тружеников производственного управления бытового обслуживания населения отлично потрудились в минувшую субботу. У цехов и филиалов ими высажено 250 кустарников, 50 деревьев. Кроме того убрана вся прилегающая территория: подметены дорожки и сожжены опавшие листья, побелены бордюры. Наведен порядок и внутри цехов, помывы и почищены окна.

Особенное усердие в работе проявили коллективы салонов № 3 (руководитель З. И. Пысина), «Чародейка» (А. В. Юрина), ателье № 5 (Т. А. Печникова), гаража (Б. И. Роганов), филиала ремонтно-строительного управления № 5 (М. Н. Чашин).

В. МЕРКУЛИНА,
секретарь парткома
производственного
управления бытового
обслуживания населения.

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЗАВОДА ДЛЯ КАМАЗА

ПОРУЧИЛИ ЛУЧШИМ

Каждый этап на строительстве объектов завода для нашего коллектива можно назвать ответственным: трудовое напряжение по-прежнему остается высоким.

Сейчас мы работаем по сжатому графику на пуске тепла в корпусе № 60. Что нам предстояло сделать? Заложить кирпичом проемы, сделать временные стены, установить окна и двери, остеклить их. Утеплить минеральной плитой вставки и выполнить целый ряд других работ. Кроме того, в кратчайший срок сдать под монтаж оборудования тепловую пункт.

Выполнять задание большой важности поручили лучшим

бригадам — А. Холма и И. Сергеева, С. Калиберды и Е. Муругова. Отлично справляются с поручением коллективы плотников-бетонщиков В. Маханова и В. Игнатьева.

Однако выполнение наших планов срывает управление строительства механизации работ. Для производства работ внутри корпуса нам нужен автокран КС, а нам вместо него дают край марки СМК.

Не хватает автотранспорта. А при таком отношении к строительству завода для КамАЗа нам трудно справиться с напряженным заданием.

А. ГОЛОВИН,
начальник участка строительства.

ПРИРОДА И МЫ

Страница

№ 3

выпускается членами городской и районной организаций
Всероссийского общества охраны природы

Здоровье города

Города как люди. У каждого своя биография, свой характер, свое лицо и свои проблемы. И как для человека, так и для города здоровое просто необходимо.

В здоровом городе люди меньше болеют: дети крепче и взрослые чувствуют себя бодрей.

Одной из основных частей оздоровления городской среды является чистый атмосферный воздух. Известно, что человек потребляет воздуха в 5—6 раз больше, чем пищи. Загрязнение атмосферного воздуха наносит огромный ущерб обществу, губительно воздействуя на здоровье людей и животных, на рост и здоровье растительного мира, на металлы (вызывая их коррозию), на строительные конструкции (разрушая их). Загрязненный воздух уменьшает качество сгорания топлива, увеличивает расход электроэнергии, наносит огромные материальные расходы государству.

Балаково — молодой, растущий город с развитой промышленностью. Особое место занимает химическая промышленность. Охрана атмосферного воздуха заложена при проектировании предприятий. На химзаводе очистка отработанных газов до допустимых параметров заложена в технологическом процессе. Дополнительная очистка газов необходима только для сернокислотных цехов. По проекту были построены установки по очистке хвостовых газов от окислов серы, но они работали в общей сложности не более полугода.

На производственном объединении «Химволокно» проектом предусмотрено строительство комплексов очистных сооружений на вентиляционных от сероуглерода всех производств. Введены в эксплуатацию только установки по очистке газов от сероводорода.

Несмотря на неоднократные предупреждения санитарной службы и решения сессии Совета народных депутатов, до настоящего времени на химзаводе не пущены в работу установки по очистке вентиляционных, а на объединении «Химволокно» не построена установка по очистке выбросов от сероуглерода целлофанового производства.

Кроме того, на химзаводе до настоящего времени регистрируются нарушения регламента получения фосфорной кислоты и минеральных удобрений. В атмосферу выбрасываются повышенные концентрации фтора и пыли.

На заводе предусматривается реконструкция основных производств, однако не решается вопрос восстановления и реконструкции установок по улавливанию окислов серы от сернокислотных цехов 1 и 2. В настоящее время сернокислотный цех № 2 остановлен на реконструкцию, газовые выбросы в первом цехе, не проходя очистку, выбрасываются в атмосферу. В результате вокруг

химзавода постоянно регистрируется превышение норм ПДК на содержание вредных веществ в воздухе.

На производственном объединении «Химволокно» в настоящее время работают установки по улавливанию сероводорода и разработаны мероприятия по уменьшению выбросов в атмосферу на 1976—1980 гг., утвержденные руководством Союзхимволокно. Претворение в жизнь данных мероприятий позволит значительно сократить загрязнение воздуха выбросами вредных веществ.

Наряду с положительными моментами по охране атмосферного воздуха имеются и серьезные недостатки. Одним из основных моментов охраны воздушного бассейна в объединении «Химволокно» является строительство газоочистительных установок на производствах целлофана и кордах 1 и 3. Установка целлофанового производства начала строительство в 1975 году и должна быть введена в эксплуатацию в 1977 году. Установка введена не была. При таких темпах строительства не будет введена и в 1979 году. Объяснение этому только одно — нежелание руководства химиков и строителей. К концу нынешнего года освоено только 43,8 процента средств от сметной стоимости объекта. План 1978 года

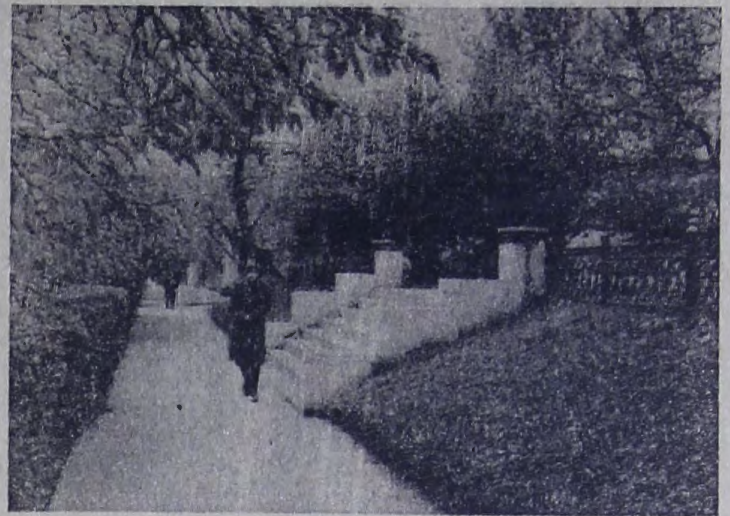
выполнен за 7 месяцев на 11,4 процента. К строительству установок кордных производств не приступали. Отсутствие газоочистных сооружений и наличие газо-воздушных смесей, выходящих без очистки посредством усиленных и дополнительных отсосов, приводит к загрязнению атмосферного воздуха.

На всех промышленных предприятиях практически отсутствуют санитарные барьеры, т. е. нет благоустроенных санитарных защитных зон. В производственном объединении «Химволокно» даже нет проекта на орождение этой зоны, а на химзаводе, при наличии проекта, работы по благоустройству и озеленению зоны не ведутся.

Зеленые насаждения крайне необходимы для очистки воздуха населенных мест. Каждое дерево поглощает из воздуха много химических веществ, 30—40 килограммов пыли и других твердых веществ. В год с 1 гектара зеленых насаждений в воздух выделяется до 30 килограммов полезных для человека эфирных масел.

Радикальное оздоровление воздуха в городе зависит от комплекса мероприятий, связанных с технологической дисциплиной на производстве, с обеспечением эффективными методами очистки выбрасываемых газозооных смесей, с озеленением и благоустройством санитарных разрывов и жилых районов.

П. МУРАВЬЕВ,
заведующий отделом коммунальной гигиены санэпидстанции.



Активно работает организация общества охраны природы при машиностроительном заводе имени Дзержинского. С помощью ее членов и при всесторонней поддержке администрации территория завода, прилегающие улицы и скверы превращаются в единый благоустроенный парк.

На снимке: в одном из уголков заводского двора.
Фото М. Бабенко.

Требование времени

Целенаправленное преобразование природы, оптимизация биосферы на путях дальнейшего научно-технического и социального прогресса — таков путь, ведущий к гармонизации взаимодействия человека и окружающей среды. Опыт социалистического природопользования имеет огромное международное значение.

Научно-техническая революция, органически соединяемая с преимуществами социализма, создает предпосылки для проведения в жизнь технологических мероприятий, обеспечивающих не только уменьшение загрязнения окружающей среды, сохранение природы, но и прогрессивное улучшение ее, оптимизацию биосферы.

Катастрофическое нарушение баланса природных сил и ресурсов происходит потому, что индустриальное развитие во многих странах осуществляется на основе социально-экономических и духовных установок капиталистического способа производства.

Стремительное развитие капиталистического производства и общества в целом, всей буржуазной цивилизации не ведут к эффективному решению экологической проблемы.

В Советском Союзе и других социалистических странах применяются свои способы решения проблем окружающей среды. Именно в этой связи на XXV съезде КПСС говорилось об особенностях социалистического отношения к природе и намечены задачи дальнейшего улучшения социалистического природопользования.

В докладе Л. И. Брежнева на XXV съезде КПСС говорится: «Из поля зрения советских ученых не должны выпадать обострившиеся за последнее время проблемы окружающей среды и народонаселения. Улучшение социалистического природопользования, разработка эффективной демографической политики — важная задача целого комплекса естественных и общественных наук».

Охрана природной среды — дело всего человечества. На XXV съезде КПСС Л. И. Брежнев говорил о важности и актуальности экологической проблемы, подчеркнул, что мероприятия по ее разрешению в перспективе будут оказывать все более заметное влияние на жизнь каждого народа, на всю систему международных отношений. Наша страна, как и другие страны социализма, не может стоять в стороне от решения этих проблем, затрагивающих интересы всего человечества.

Обеспечение охраны природы Советский Союз тесно связывает с решением комплекса других актуальных международных проблем, в первую очередь с укреплением международной безопасности и предотвращением ядерной войны. Задачи охраны окружающей среды нашли свое отражение в Заключительном акте совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе.

В. МАТВЕЕВ,
ученый лесовод.

В принятых XXV съездом КПСС «Основных направлениях развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 гг.» разработана научно обоснованная программа комплексных мер по охране окружающей среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов.

XXV съезд КПСС поставил задачи: осуществлять контроль за состоянием окружающей среды и источников загрязнения с помощью новейших научно-технических средств;

резко уменьшить вредное воздействие отходов на окружающую среду, для чего активнее вести разработку и внедрение технологических процессов со сниженными отходами и повышенной утилизацией, а также систем использования воды по замкнутому циклу;

разработать новые методы и средства борьбы с вредными выбросами веществ в окружающую среду.

В производстве вискозных волокон, целлофановой пленки, серной кислоты, сероуглерода используется большое количество воды и различных химических материалов, которые загрязняют окружающую среду.

На современном этапе научно-технического развития защита окружающей среды нельзя ограничиваться созданием систем очистки сточных вод и газовых

выбросов, поскольку даже наиболее совершенные из них далеко не во всех случаях обеспечивают требуемую степень экологической безопасности. Проблему чистой воды и атмосферы можно решить только при условии полной генерации технологических растворов, газовых выбросов и перехода к замкнутым системам водооборота.

Создание замкнутых циклов требует радикальных изменений в технологии производства вискозных волокон, разработке принципиально новых технологических режимов, создания более совершенных методов очистки промышленных стоков и газовых выбросов.

Основным направлением на данном этапе является внедрение оптимальных норм расходования технологического сырья, энергоресурсов, освоение рациональных схем водооборота и систем очистки вентиляционных выбросов, а также повышение технической и технологической дисциплины производства. На 9 и 10 пятилетки по нашему объединению намечены мероприятия по сокращению вредных выбросов в водоем реки.

В 1975 году введена в эксплуатацию водооборотная система № 2, что позволило сократить забор воды из реки Волги на 42000 кубометров в сутки и умень-

шить сброс условно чистых стоков. Реконструированы и пущены в 1976 году сооружения механической очистки промышленных стоков. В 1977 году сооружения очистки цинкосодержащих стоков полностью налажены и освоены, в результате сокращен сброс вредных веществ в реку Волгу: по цинку на 22 процента, сероводороду и взвешенным веществам более чем в 2 раза. Высокая очистка стоков позволила приступить перед исследователями вопрос и рассмотреть возможность о направлении цинкосодержащих стоков после очистки не на сооружения экологической доочистки с последующим сбросом в реку Волгу, как это предусматривалось проектом, а обратно — на производство в технологическую, то есть осуществить замкнутую систему и прекратить вообще их сброс в реку Волгу. В ноябре—декабре 1978 года будут произведены опытно-промышленные испытания на очистных сооружениях нашего объединения по регенерации цинка из стоков с целью повторного использования его в технологии.

Введены на более эффективную и стабильную работу установки по очистке вентиляционных выбросов от сероводорода на всех вискозных производствах.

Произведен капитальный ремонт вентиляционной трубы с полной заменой ствола на газоочистке целлофанового производства и полностью заменены всасывающие и нагнетательные газоходы. Выполняется капитальный ремонт с заменой ствола вентиляционной трубы для кордных производств № 1 и № 2. Производятся восстановительные работы на газоходах всех газоочистных установок и внутри вискозных производств. Вентиляционные системы приточные и вытяжные доводятся до проектной производительности. Осуществляется герметизация машин и аппаратов на основных производствах. Проходит испытание дегазаторов и флотаторов технологических растворов на кордном производстве № 1 и штапельном производстве. Установлен постоянный контроль санитарной лабораторией и отделом техники безопасности за сбросами загрязнений в промышленные стоки, рабочую и санитарную зоны. Все случаи повышенных сбросов каждую неделю разбираются, и виновные за допущенные нарушения лица наказываются. Намечены и выполняются мероприятия по усовершенствованию технологических процессов, выпуску продукции без применения вредных веществ, сокращению потерь тех-

нологических растворов, снижению норм расходования основного сырья, энергоресурсов, сбросу промышленных стоков, по достижению стабильной работы технологического оборудования и установок, способствующих снижению потерь и выбросов в окружающую среду.

К сожалению, установившиеся темпы освоения капиталовложений по объектам охраны природы не обеспечивают своевременного ввода в эксплуатацию очистных сооружений. В 1977 сорван пуск в работу водооборотной системы № 1 и газоочистной установки по очистке вентиляционных выбросов от сероуглерода. В 1978 году из-за неудовлетворительного освоения средств капиталовложений введен в эксплуатацию этих сооружений находится под угрозой срыва. Для решения поставленной задачи по созданию санитарных условий в производственных помещениях, сокращению расходования сырья, материалов, энергоресурсов и уменьшению сброса загрязнений в окружающую среду привлечены народные контролеры, профсоюзные и комсомольские организации, члены общества охраны природы.

А. КРЫМОВ,
главный инженер
производственного объединения
«Химволокно».

За экологическую безопасность

НАШИ ГОСТИ — РАБОТНИКИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ



Миллионы советских телезрителей смотрят программу Центрального телевидения «Панорама», которую ведет политический обозреватель Анатолий Иванович ОВСЯНИКОВ.

Во Дворце культуры строителей состоялась встреча с ним идеологического актива городской и районной партийных организаций.

С огромным вниманием была прослушана лекция о внешнеполитической деятельности

ЦК КПСС и Советского правительства.

Участники встречи получили исчерпывающие ответы на многочисленные вопросы.

Валентина Михайловна ЛЕОНТЬЕВА — народная артистка РСФСР, лауреат Государственной премии СССР.

На встрече с балаковцами она сказала: «В сентябре прошла 25-я передача «От всей души». Из всех них мы вашу, балаковскую, считаем, пожалуй, одной из самых лучших».



Конечно же, нам, балаковцам, приятно это слышать. Как приятно всегда встречать Валентину Михайловну в нашем городе, уже в третий раз посетившую Балаково. Поэтому мы от всей души говорили: «Спасибо Вам, Валентина Михайловна, за дружбу».

Юлия Васильевна БЕЛЯНИКОВА — ведущая программы «Здоровье» Центрального телевидения.



Высокая эрудиция, знание своего дела, человеческое обаяние — вот что прежде всего отмечают зрители в работе врача Ю. В. Беляниковой на телевидении. И в том, что программа «Здоровье» стала одной из любимых зрителями передач, есть несомненный вклад и Юлии Васильевны.

Лев Валерьевич ЛЕШЕНКО — заслуженный артист РСФСР.



Сегодня это имя всем известно. Лев Лешенко — лауреат многих Всесоюзных и международных конкурсов. Певец всегда помнит о своем высоком призвании и всенародном признании. Не случайно песни в его исполнении всегда тепло принимаются многочисленными слушателями.

Фото М. Разумова и Г. Никонова.

Владимир Маслаченко — спортсмен и комментатор

Во Дворце культуры химиков состоялась встреча заслуженного мастера спорта СССР, комментатора Всесоюзного радио и телевидения Владимира Маслаченко с любителями спорта и общественностью города. Известный в прошлом вратарь, а ныне комментатор подробно рассказал о развитии спорта в стране и за рубежом, о своем участии в развитии футбола, о работе на радио и телевидении.

В 16 лет Владимир Маслаченко в родном городе Кривом Роге впервые стал защищать ворота местной футбольной команды. Затем начались его выступления за «Металлург» (Днепропетровск), «Локомотив» (Москва). С 1962 по 1968 год он был вратарем московского «Спартака». Именно этот период насыщен наиболее яркими выступлениями Владимира Мас-

лаченко. Он чемпион СССР 1962 года, обладатель кубка 1957, 1963, 1965 годов, 8 раз выступал за сборную команду СССР (и это в период небывалой славы Льва Яшина). В чемпионатах страны он защищал ворота 315 раз, 196 из них в составе «Спартака». Он — участник отборочного матча чемпионата мира 1962 года. В его игре специалисты отмечали такие качества, как хладнокровие и выдержку, отличную игру кулаком.

В 1969 году, после окончания футбольной карьеры вратаря, он проходит замечательную школу Николая Николаевича Озерова — нашего прославленного комментатора, и впервые проводит футбольные репортажи по Всесоюзному радио. Но в том же году спорткомитет СССР, зная увлечения В. Маслаченко французским языком, рекомендует

его на специальные курсы института иностранных языков по подготовке спортивных специалистов для работы за рубежом. Окончив курсы, Владимир Никитович Маслаченко уехал в Африку, где два года тренировал национальную футбольную команду республики Чад. Возвратившись на Родину, он становится штатным комментатором Всесоюзного радио и телевидения. Специализируется на футбольных репортажах. Но не только футбол интересует разностороннего спортсмена. До сих пор он увлекается горнолыжным спортом, поэтому ведет и репортажи из Терскола (Приэльбрусье), где проводятся чемпионаты страны по этому виду спорта. Не случайно на встрече был показан цветной музыкальный



короткометражный фильм «Старт» о горнолыжном спорте.

В заключение В. Маслаченко ответил на многочислен-

ные вопросы балаковских любителей спорта.

А. ЛУШНИКОВ. На снимке: В. Маслаченко. Фото Г. Никонова.

При учебном пункте Саратовгэсстрой организованы шестимесячные КУРСЫ по подготовке столяров с выплатой стипендии.

По окончании курсов работу предоставляет деревообделочный завод Саратовгэсстрой.

Запись производится по адресу: учебный пункт — ул. Механизаторов, 8а, с 9 до 19 часов ежедневно, кроме субботы и воскресенья.

3-2

Учебный пункт Балаковского совета ВДОАМ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА КУРСЫ

водители категории транспортных средств «А» — мотоциклов, категории «В» — шоферов-любителей.

Начало занятий по мере наполняемости групп.

За справками обращаться: ул. Коммунистическая, 52, телефон 4-12-74.

3-2

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

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

на хлебокомбинат пекарей, формовщиков, машинистов тестодельных машин, уборщиц производственных помещений.

2-2

в сельское профессионально-техническое училище № 4 машиниста-кочегара, механика, электромонтера, шофера грузовой автомашины, мастера производственного обучения, секретаря-машинистку.

Обращаться по адресу: с. Ивановка, СПТУ № 4, с 8 до 16 часов ежедневно, кроме воскресенья, в субботу — до 14 часов.

4-2

в детскую больницу санитарок для работы днем и на сменную работу, гардеробщицу в инфекционное отделение, буфетчицу, поваров, кухонных работников, уборщицу, машинистку в диктофонный центр, рабочих, сантехников, электриков, столяра, завхоза, младших сестер, dietсестру, шофера I и II класса, лифтера.

3-3

За справками и направлениями на работу обращаться по адресу: ул. Комсомольская, 35, кв. 1.

в жилищно-коммунальное управление по «Химволокно» газосварщиков, электросварщиков, слесарей по ремонту бойлерных установок, слесарей-сантехников, дворников, электриков, плотников, маляров, кровельщиков, грузчиков, рабочих по мусору.

3-1

на хлебоприемное предприятие механизаторов, электриков, каменщиков, рабочих (мужчин и женщин).

3-3

в совхоз им. XXV съезда КПСС трактористов, сварщиков, скотников, рабочих охраны.

3-2

в район гидросооружений (шлюзы) слесарей, электромонтеров 4-5 разрядов, механика т/х «Шлюзовик», бетонщиков, плотников 4-5 разрядов, газосварщиков 5 разряда, токаря 5 разряда, тракториста на Т-25, компрессорщика 5 разряда, радиомеханика 6 разряда, рабочих гидросооружений (женщин), судопропускниц (женщин).

3-1

Осень

Нарядилась снова осень
В свой цветастый сарафан,
И опять кружит над полем
Птиц прощальный караван.
Даль притихла. Небо серо,
Запах сена по лугам,
И, беззвучно опадая,

Н. ТОЧИЛКИНА.

Редактор
В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ

В КИНОТЕАТРАХ

Россия.
25-26 октября. ВЕСЕННИЕ ПЕРЕВЕРТЫШИ — в 9. ТРАКТИР НА ПЯТНИЦКОЙ — в 11, 13, 15, 17, 19, 21.
XX лет ВЛКСМ. Большой зал.
25-26 октября. КОРТИК — в

9. ПОДАРКИ ПО ТЕЛЕФОНУ — в 11, 13, 15, 17, 19, 21.

Октябрь.
25-26 октября. КОРОНА РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ — в 9, 11-30, 14-30. ТЫ — МНЕ, Я — ТЕБЕ — в 17, 19-15, 21-15.

Космос.
25-26 октября. МАЛЬЧИШКИ ЕХАЛИ НА ФРОНТ — в 9. СОХРАНИТЬ ГОРОД — в 11, 13, 15, 17, 21.

Газета выходит четыре раза в неделю Тираж 24000.

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова, 4а. ТЕЛЕФОНЫ: редактор 4-07-84, зам. редактора 4-07-61, ответственный секретарь 4-07-40, отдел промышленности 4-06-87, 28-79, отдел сельского хозяйства 4-06-71, отдел писем 4-15-01, 28-79, бухгалтерия 40-55. Почтовый индекс 413800.

Балаковское полиграфобъединение «Авангард» управления издательств, полиграфии и книжной торговли Саратовского облисполкома. Адрес: г. Балаково, пл. Свердлова, 69. Заказ 170.