

# Огни коммунизма

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

№ 55 (8351) ♦ Среда, 6 апреля 1977 года ♦ Год издания 60-й ♦ Цена 2 коп.

## О проведении выборов в местные Советы депутатов трудящихся РСФСР

В связи с истечением 15 июня 1977 года полномочий местных Советов депутатов трудящихся РСФСР пятнадцатого созыва Президиум Верховного Совета РСФСР Указом от 4 апреля 1977 года назначил выборы в краевые, обла-

стные, окружные, районные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся РСФСР на воскресенье 19 июня 1977 года.

(ТАСС)

## 60 летнюю Октябрьскую-достоиную встречу



Гвардейцы десятой пятилетки

Лидия Павловна Титова не так давно пришла на упаковочный участок цеха № 10 завода РТИ им. 50-летия СССР, но за короткий срок в совершенстве овладела новой профессией. Она быстро производит упаковку каркасов в небольшие тюки. Сменные нормы знатная труженица выполняет не ниже 150 процен-

тов.  
На снимке: Л. П. Титова.  
Фото М. Бабенко.

### Для сельских потребителей

На пять миллионов рублей больше, чем в прошлом году, намечает продать сельским труженикам розничная сеть облпотребсоюза.

47 магазинов, построенных в последние годы, открыли двери перед покупателями. Среди «новоселов» — магазин «Техника» в Ершове, где сосредоточена торговля товарами повышенной технической сложности — стиральными машинами, пылесосами, другими бытовыми приборами; универсальная площадь в 280 квадратных метров в селе Луговском Ровенского района.

Тружеников отдаленных бригад и отделений обслуживают около 350 автомагазинов. (ВСН)

## УДАРНЫЙ ФРОНТ ВЕСНЫ

Весна нынче без опозданий позвала хлеборобов в поле. Фронт сева перемещается за сутки на 50—60 километров к северу. И всюду первостепенное внимание — ниве: зерно — основа сельскохозяйственного производства.

За этим вниманием — конкретные дела земледельцев в ответ на письмо Центрального Комитета КПСС работникам сельского хозяйства, всем трудящимся страны. «...На первое место, — отмечено в Письме ЦК КПСС, — надо поставить заботу о дальнейшем развитии зернового производства... Надо еще шире развернуть борьбу за лучшее использование резервов, повышение урожайности, за рост валовых сборов и улучшение качества зерна, увеличение продажи его государству».

Под зерновые и зернобобовые культуры хозяйства страны отводят больше половины всей пашни — 130 миллионов гектаров. Выращивается около 600 сортов, приспособленных к различным почвенно-климатическим условиям. Но далеко не только масштабами знаменито наше глазное поле.

Нет, не просто семенные зерна принимает сейчас пробужденная пашня. Весеннее обновление земли исполнено нынче глубокого смысла. Страна готовится отметить 60-летие Великого Октября. И это придает трудовой весне особую окраску. В юбилейный год все дела людей как бы озарены светом великой истории, которой мы обязаны счастливой судьбой.

Потому и весеннее поле сегодня — это и смор завоеванного, свершенного, это и фронт борьбы за хлеб, за приумножение урожая. А хлеб всегда был, есть и будет мерой и символом благополучия людей, высшей наградой прилежанию сеятеля.

В. И. Ленин не раз подчеркивал, что борьба за хлеб — это борьба за социализм. В самые тревожные дни гражданской войны к вождю революции наряду с военными донесениями поступали сводки о севе, жатве, заготовках. «Прозаический фунт хлеба, — читаем в одном из документов Центрального музея революции

СССР, — моментами превращался в залог победы всей пролетарской революции. Хлеб был тем топливом, которое надо было ежедневно подбрасывать в локомотив революции».

Коммунистическая партия, советские люди свято выполняют ленинский завет: «настоящие основы хозяйствования — это производительный фонд». Удачным участком работы назвал Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев зернозное производство страны.

В юбилейную весну мы вправе вспомнить и сравнить былое нынче с ее настоящим. Урожайность зерновых культур в дореволюционной России не достигала и семи центнеров с гектара, а валовой сбор зерна в 1913 году составил 86 миллионов тонн. В прошлом году страна Советов получила по 17,5 центнера зерна с гектара, а валовой сбор хлеба достиг рекордного показателя — 224 миллионов тонн. В этом сопоставлении — убедительное свидетельство огромного роста главного земледельческого производства.

Особенно показательны плоды ленинской аграрной политики на современном этапе. За последние десять лет выход сельскохозяйственной продукции в расчете на каждого жителя СССР увеличился почти на четверть при росте населения за это время на 23 миллиона человек.

Но запросы страны, растущее благосостояние народа требуют более полного удовлетворения потребностей людей в продуктах сельского хозяйства, в улучшении структуры питания. А это прежде всего зависит от дальнейшего увеличения валовых сборов зерна и повышения его качества, что и предусмотрено планом десятой пятилетки. Земледельцы, осуществляя намеченное, приводят в действие новые резервы приумножения урожая. Весна юбилейного года обещает ниве большое обновление.

Д. СМЕРНОВ,  
обозреватель ТАСС.

## ПОЗЫВНЫЕ ПРАЗДНИКА ТРУДА

### Штапельное производство объединения «Химволокно»

16 апреля — коммунистический субботник. Поддерживая почин москвичей, коллектив штапельного производства ордена Трудового Красного Знамени производственного объединения «Химволокно» имени В. И. Ленина решил принять в нем самое активное участие. С этой целью создан штаб проведения субботника. Намечены мероприятия, обесчитан объем работ, подготовлен инструмент, необходимые материалы.

На праздник в рабочей спецовке выйдет около 900 человек. В этот день намечено добиться высшей производительности труда. Так, коллектив бригады слесарей, где будет трудиться 35 человек, наметил произвести ремонт вариаторов и зательных устройств в цехе формования, произвести замену трубопроводов и отчислить в фонд субботника 300 рублей.

Высокие обязательства приняла бригада слесарей, возглавляемая В. Терновым. Она решила выполнить норму выработки на 140 процентов, добиться высоко качества работ.

В каждой смене, бригаде, участке прошли общие собрания, на которых обсудили вопросы, связанные с организацией работ. Многие коллективы смен приступили к работам по уборке закрепленных за ними территорий.

Свой труд рабочие, инженерно-технические работники и служащие посвящают памяти Владимира Ильича Ленина, 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции. А потому каждый будет трудиться с полной отдачей сил, заработанные средства будут перечислены в фонд пятилетки.

В. ПАНЬКОВ,  
секретарь парткома штапельного производства.

### ЖКУ объединения «Химволокно»

Работники жилищно-коммунального управления производственного объединения «Химволокно» активно готовятся к проведению коммунистического субботника в честь 107-й годовщины В. И. Ленина и 60-й годовщины Великого Октября. 4700 человек примут участие в субботнике. Среди них работники управления, учащиеся школ, общественность. Намечен фронт работ. Участники субботника будут заниматься

благоустройством улиц и дворовых площадок: приведут в порядок дороги и тротуары, посадят 2300 деревьев и кустарников, установят детские площадки, засадят 2000 квадратных метров газонов, отремонтируют 200 квадратных метров кровли и т. д.

М. КУХТИН,  
начальник ЖКУ производственного объединения «Химволокно».

### Совхоз «Новониколаевский»

Великий создатель Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленин твердо верил в то, что социализм непременно одержит победу над капитализмом потому, что создаст более высокую производительность труда. Это еще и еще приходится на память всякий раз, когда видишь энерговооруженность нашего сельского хозяйства и сверяешь слова Ильича с делами партии, правительства, всего советского народа.

Сейчас огромный машинотракторный парк нашего совхоза выведен на линейку готовности перед началом весенних полевых работ. Условия нынче складываются так, что коммунистический субботник — этот всенародный день памяти В. И. Ленина — хлеборобы встретят в борозде. Наш штаб по проведению этого праздника труда, партийный комитет и администрация совхоза заблаговременно позаботились о том, чтобы 16 апреля всем совхозом продемонстрировать высокую производительность труда.

Силами механизаторов и инженерно-технических работников гидрофицированы агрегаты, предназначенные для предпосевной культивации почвы и сева ранних зерновых и технических культур. Заправка сеялок семенами и удобрениями также будет осуще-

ствляться с помощью специальных машин и механизмов. Это позволит вдвое повысить производительность труда каждого рабочего на севе без ущерба для качества.

Работники животноводства проведут субботник также на своих рабочих местах. Они будут заниматься производством молока, мяса, яиц и шерсти. Стоимость валовой продукции, произведенной за день, превысит 3 тысячи рублей. А вот комсомольцы хозяйства возглавят работу старшекласников местной средней школы по благоустройству родного села. Важнейшим участком работы для сотни молодых новониколаевцев станет парк, что был заложен ранее. Они приведут его в надлежащий порядок и высадят в почву более 5 тысяч новых деревьев.

Только что в совхозе закончилась переподготовка механизаторов, которые за зиму прошли хорошую подготовку. Прибавилось много классных специалистов. А нынче начинается взаимопроверка готовности каждого агрегата к выполнению задач второго года десятой пятилетки.

А. БУРИКОВ,  
начальник штаба по проведению коммунистического субботника, секретарь парткома совхоза «Новониколаевский».

### Корпусный цех судоремонтного завода

Горячую поддержку вызвал в коллективе корпусного цеха судоремонтного завода почин москвичей провести 16 апреля Всесоюзный коммунистический субботник, посвященный 107-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина и 60-летию Великого Октября.

30 судоремонтников решили в этот день занять рабочие места и добиться рекордной выработки на ремонтных работах и выпуске судов в плавание. Тон в работе будут задавать коллективы, первыми вышедшие принять участие в субботнике — бригады

П. Кадоинцева, П. Вельдина, И. Гинзбурга и других.

Решено в день «красной субботы» дружно выйти остальным членам коллектива и отработать 80 часов на озеленении и благоустройстве заводской территории, городских улиц, высадить здесь цветы, кустарниковые, окопать деревья.

В настоящее время в коллективе цеха главное внимание уделяется экономии материалов и энергоресурсов, чтобы создать резерв для работы в день «красной субботы». В. МИЛЮТИН,  
начальник цеха.



7 апреля — Всемирный день здоровья

В 1977 году его девиз:

«Иммунизация защитит вашего ребенка»

## НА ПРИЕМЕ — СЕЛЬСКИЕ ЖИТЕЛИ

День выдался пасмурный, о наступившей весне напоминали лишь огромные лужи на дорогах, да почерневшие, освободившиеся от снега поля.

Под мерное покачивание машины хорошо думалось. Оживленный разговор, который как то сам по себе возник в начале пути, постепенно стих. Каждый думал о своем. Поудобней усеялся на сиденье, спал нейрохирург Л. А. Сим. Глядя на него, все по-доброму улыбались: Леонид Александрович отправился в эту поездку после ночного дежурства. Когда машина сильно подбрасывало на ухабах, он на мгновение открывал глаза и смущенно улыбался...

Машина передвижной врачебной амбулатории с бригадой медиков направлялась в Малое Перекопное. В состав бригады вошли: гинеколог Л. А. Гагарина, терапевт Т. М. Дружаева, нейрохирург Л. А. Сим, медсестра вендиспансера М. Н. Ирисова, акушерка передвижной амбулатории М. А. Сытинская, детский врач Л. И. Козина.

М. А. Сытинская — бесшумный руководитель сельских выездов врачей, так коротко рассказала о порядке работы передвижной амбулатории:

— Бригады врачей городской больницы направляются в села района 4 раза в неделю, то есть в месяц делаем по 16 выездов. Установлен точный график: в каждое село приезжаем через 1,5—2 месяца. Бригада врачей — это своего рода микрополиклиника. Один выезд врачей бывает целенаправленным — для профосмотра населения, другой — как обычный подъем в поликлинике.

В селе заранее знают о нашем приезде, его цели и всегда ждут...

Врачей, действительно, ждали. На крыльце медпункта и в коридоре уже ожидали первые пациенты.

Не теряя времени даром, медики разошлись по кабинетам. Рабочий день начался.

— Приезды врачей в село — это очень хорошее, нужное дело, — говорит ветработник Т. В. Майорова. — В Балаково на прием к врачам не скоро выберешься, а здесь на месте встретишься с врачом, поговоришь с ним, посоветуешься. Это большая забота о нас. А старым людям какая помощь!

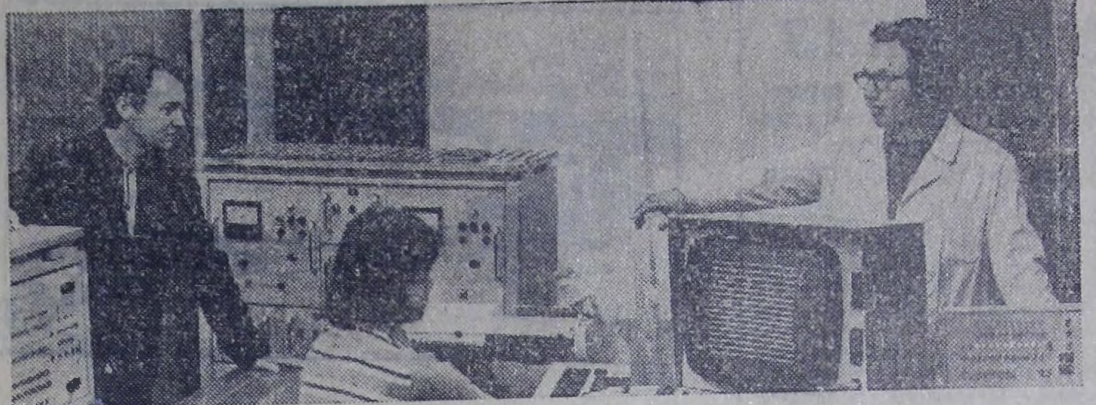
Довольны и дети. Лариса Иванова Козина провела в этот день профосмотр 42 ребят и приняла трех больных.

— В Малое Перекопное я езжу с 1970 года — за каждым врачом закреплено определенное село. Я отвечаю за постановку здесь медицинского обслуживания детей. Поездки приносят мне удовлетворение: мы стремимся приблизить уровень обслуживания жителей села к городскому. Следим за тем, чтобы своевременно были выявлены ранние признаки детских заболеваний (рахит, диатез и т. д.), проводим профосмотр ребят, поступающих в первый класс, контролируем работу детского сада. При осмотре больных назначаем им необходимое лечение, если требуется более квалифицированное обследование — даем направление в поликлинику Балакова.

Уезжали медики с сознанием выполненного долга: 131 человек прошли профосмотр у М. Н. Ирисовой, 19 больных принял Л. А. Сим, 31 — Т. М. Дружаева, 18 — Л. А. Гагарина.

— Большое спасибо! Приезжайте. Мы ждем вас, — говорили на прощанье сельчане.

Г. БУРТОВАЯ.



забота о благе и здоровье трудящихся всегда была в центре внимания советского государства. Уже в 1925 году был создан Всесоюзный центральный научно-исследовательский институт охраны труда ВЦСПС. В институте изучаются производственные условия в различных отраслях народного хозяйства, на предприятиях, в учреждениях, даются их медицинские оценки, разрабатываются санитарно-гигиенические и организационно-технические мероприятия, направленные на обеспечение наилучших условий труда.

В институте разработаны ценные рекомендации и предложения по вопросам техники безопасности. Учеными и специалистами проводится большая исследовательская работа в области промышленной вентиляции и аэродинамики, радиационной и технической безопасности, промышленной гигиены и эргономики, акустики и производственного освещения. Разрабатыва-

ются новые эффективные средства индивидуальной защиты и создаются конструктивные устройства по технике безопасности и производственной санитарии.

Институт оснащен самым современным оборудованием. В нем имеются 12 лабораторий, отделы стандартизации, научно-технической информации, редакционно-издательский и специальное конструкторское бюро с экспериментальными мастерскими.

Институт активно сотрудничает с международным информационным центром по безопасности и гигиене труда.

На снимке: в вычислительном центре института. Слева направо: старшие научные сотрудники Р. И. Михайлов и Л. А. Красавина и старший инженер А. В. Светличный готовят электронно-вычислительную машину «Мир-2» к работе.

Фото В. Кошвего (Фотохроника ТАСС)

## Драже — против детского паралича

Полиомиелит — одно из самых тяжелых, опасных инфекционных заболеваний. В конце 50-х годов только в нашей стране им переболели тысячи детей, оставшиеся на всю жизнь инвалидами.

Вирус полиомиелита поражает двигательные клетки головного и спинного мозга, что приводит к тяжелым, необратимым параличам конечностей. При остром заболевании полиомиелит может вызвать нарушения в глотании, дыхании, кровообращении, что обуславливает быструю смерть ребенка.

Необходимо знать, что полиомиелит может протекать и в виде респираторно-вирусной инфекции, желудочно-кишечных заболеваний.

В значительной мере победу над детским параличом обеспечила разработанная в Советском Союзе система профилактической вакцинации, созданию которой положил начало декрет об обязатель-

ном оспопрививании в стране, подписанный в 1919 году В. И. Лениным.

Советскими учеными была создана живая вакцина против полиомиелита, разработана удобная технология для массового производства этого препарата.

Вакцина изготавливается из живых, но ослабленных типов возбудителей и выпускается в виде драже. Дети охотно съедают конфетку-горошек. Вакцинация драже очень эффективна, имеет явное преимущество перед первыми вакцинами, которые вводились путем инъекции.

К 1961 году полиомиелит был практически ликвидирован. Это величайшее достижение XX века. В настоящее время наша советская вакцина поставляется во многие страны мира.

Создание прочного иммунитета у ребенка достигается путем повторного введения

вакцины. Ребенок получает по одному драже через 3—4 месяца в первые 3 года жизни. Врач проводит строгий отбор детей для проведения прививок, с учетом различных противопоказаний. Осложнений после прививок против полиомиелита, как правило, не бывает.

Л. КОЗИНА,  
врач-педиатр.

## Туберкулез МОЖНО

предупредить

Существует мнение, что туберкулез ликвидирован. К сожалению, это далеко не так. Грозное заболевание еще очень широко распространено в мире: 3 млн. человек больны заразными формами туберкулеза. И каждый может заразиться вокруг себя здоровых людей.

Можно ли предупредить туберкулез? Можно.

Для этого применяются противотуберкулезные прививки, которые почти на 80 процентов предохраняют от заболевания, а если в отдельных случаях и возникает туберкулез, то он протекает большей частью в формах, хорошо поддающихся лечению.

Вакцина вводится внутривенно на наружную поверхность верхней трети левого плеча. Через некоторое время в этом месте появляется покраснение, затем узелок, а через 1,5—2 месяца — рубчик или темное пятнышко, что свидетельствует об успешном проведении прививки. Иммунитет (невосприимчивость) длится 5 лет, поэтому и прививки повторяются через каждые 5 лет.

В городе в течение последних 10 лет проводится флюорографическое обследование населения, оно позволяет своевременно выявить туберкулез, который протекает в основном бессимптомно.

Своевременное и качественное проведение прививок против туберкулеза и выявление его позволит решить вопрос ликвидации туберкулеза как распространенного заболевания.

Н. ШАЛЬНЕВА,  
главный врач противотуберкулезного диспансера.

## ЧТО ТАКОЕ ИММУНИТЕТ?

Невосприимчивостью (или иммунитетом) называют совокупность защитных сил, которые оберегают живой организм от заболевания. Состояние невосприимчивости разделяют на врожденную и приобретенную. Врожденный иммунитет связан с физиологическими особенностями организма. Приобретенный иммунитет разделяют на естественный, наступающий после перенесенного заболевания (например, после кори или оспы) и искусственный.

Последний, в свою очередь, делится на иммунитет активный, когда организм под влиянием вакцинации (введение специальных препаратов — вакцин) вырабатывает в себе невосприимчивость к тому или другому возбудителю инфекционного заболевания, и пассивный, когда в организм вводят уже готовые антитела, выработанные другим организмом в виде лечебных сывороток или иммунных гамма-глобулинов.

Основной целью активной иммунизации является искусственное создание иммунитета против того или иного инфекционного заболевания. Такой вид иммунитета строго специфичен, т. е. он вырабатывается только против данного возбудителя.

В соответствии с существующей в Советском Союзе схемой иммунизации дети первых двух лет жизни получают прививки против туберкулеза, полиомиелита, коклюша, дифтерии, столбняка, кори, оспы.

На 5—7 день после рождения ребенок получает прививку против туберкулеза, так как он опасен для детей раннего возраста, а иммунитет у них развивается медленно. В СССР, благодаря улучшению условий жизни населения и почти поголовной иммунизации детей, заболеваемость туберкулезом постоянно и значительно снижается. Полностью ликвидированы острые и локальные

формы туберкулеза у детей.

Активная иммунизация играет решающую роль в профилактике полиомиелита — инфекции, которая в недалеком прошлом была частой причиной смерти заболевших и почти неизбежно вела к инвалидности. В нашей стране массовая иммунизация восприимчивого населения живой вакциной сразу же привела к резкому снижению заболеваемости полиомиелитом.

Активное наступление на дифтерию начато с 1955 — 1958 годов и заболеваемость ею с 1972 года по сравнению с 1958 годом снизилась в 369 раз. В настоящее время дифтерия регистрируется в виде единичных заболеваний главным образом у детей, которым по состоянию здоровья прививки не проводились.

Еще в прошлом веке коклюш был крайне распространенным детским заболеванием и очень частой причиной гибели детей. А заболевае-

мость коклюшем, например, в 1972 году по сравнению с 1958 годом снизилась в 23 раза.

Не подлежит сомнению, что надежный и продолжительный иммунитет к столбняку может дать только активная иммунизация. Исследования отечественных и зарубежных ученых говорят о широком распространении возбудителя столбняка в природе. Следовательно, опасность возникновения заболевания весьма значительна.

Известно, что корь — самая распространенная детская инфекция. Болезнь опасна своими осложнениями — воспалением легких, поражением центральной нервной системы. Активная иммунизация против кори проводится один раз детям 10—12 месяцев с применением живой коревой вакцины.

Н. МИРОНОВА,  
врач-эпидемиолог городской санитарно-эпидемиологической станции.

