



ПРАВДА

Газета основана 5 мая 1912 года В. И. Лениным

Орган Центрального Комитета КПСС № 164 [19307] Воскресенье, 13 июня 1971 г. Цена 3 коп.

СИТЦЕВАЯ РАДУГА

РЕПОРТАЖ С ТКАЦКОЙ ФАБРИКИ

Большая Ивановская мануфактура имени Варешиной. Здесь ежедневно вырабатывают почти миллион метров тканей. Вас интересует возникновение ассортимента? Справитесь меня, главный инженер фабрики Николай Васильевич Егоров — Полюстятца. Ведь у нас всегда лето, всегда пора цветения. Такую уж продукцию выпускаем. Правда, расцветки на тканях меняются. Сейчас, например, властвует бирюза. Завозят такие ткани из Индии, становится ярче и на солнце не выгорают. Приятно такую ткань вышивать. Мы в отделе тканей производим с каландром стетовые и вискозные сатены. По бирюзовому полю разбросаны розы. Красиво, глаз не оторвешь. В уборочно-складском цехе есть участки, где ткани, как на вышивке, поднимаются вверх, плывут под потоком, стегают вниз волнами. Здесь проверяют их качество. Вот текут штателенные полотна — золотистые, малиновые, голубые, пунцовые. Возмешь их в руки, сможешь, а отпустишь — они тут же распростились. Далеко — ткань. «Наша» — это разные комплексы сатены. По бирюзовому полю разбросаны розы. Красиво, глаз не оторвешь. А рядом, будто в широком поле, цветут традиционные ивановские сарафанные ситы. Работаем с бригадой раблицов Юрием Федоровичем Емельяновым. Он считает, что хорошие рисунки положительно сказываются на производительности труда печатников. «Красота снимает усталость», — говорит Емельянов. — Радуешься, что из наших тканей женщины шьют парадные платья. У художников фабрики в шкафах десятки новых рисунков. Пятьдесят рисунков мы вышито уже вышито в производстве — раскатам заводу. Шли художники мастеровской Инноватки Васильевича Градова — это находится в заделе. Старший художник Альбина Ивановна Цибина руководит под рисунком для штатела. Ангелина Александровна Занкина — мастер рисунка для ситы. Милое же — Александр Гусев, Павел Кондратьев — вышито уже вышито в производстве. Для увеличения ассортимента и качества продукции у нас открыт широкий простор — говорю главный инженер — большую часть тканей выпускаем с учетом особенностей 85 ивановских метров. Обработаем холодным раствором крахмальной соды. Штателенные ткани здесь обрабатываются термостойкими смолами и становятся немнущимися, не дают усадки. Такой продукция будет вышито 67 миллионов метров. Хлопчатобумажные ткани крахмалится по-новому — синтетический препарат — он делает десять стирок держится на ткани. Два миллиона метров ивановской ситы будет вышито со стойким тиснением. А. ВАНЯШОВА. (Корр. «Правды») г. Иваново.

ВСЕ НА ВЫБОРЫ!

Сегодня во всех городах и селах, во всех населенных пунктах страны с самого раннего утра приветливо распахнулись двери избирательных участков. С чувством огромной гордости за свою могучую Родину, родную Коммунистическую партию советские люди голосуют за кандидатов в депутаты Верховных Советов союзных и автономных республик, краевых и областных Советов, городских и районных, поселковых и сельских Советов — лучших сынов и дочерей нашего народа, представителей блока коммунистов и беспартийных. Выборы в Советы всегда проходят у нас как волнующая демонстрация нерушимого единения партии и народа, как выражение воли миллионов и миллионов трудящихся — подлинных хозяев своей страны. К нынешним выборам в Советы наш народ готовился с особым подъемом. Исторические решения XXIV съезда КПСС, намечавшего величественную программу строительства материально-технической базы коммунизма, значительного повышения материального и культурного уровня жизни народа на основе высоких темпов развития социалистического производства, повышения его эффективности, научно-технического прогресса и ускорения роста производительности труда, получили горячее одобрение всех советских людей, вызвали новую волну их трудовой и политической активности. Интересы народа, забота о его благе, духовном и культурном росте — высший смысл деятельности Коммунистической партии. Эта ленинская линия, которую последовательно проводит наша партия, получила свое подтверждение и развитие в исторических решениях, принятых XXIV съездом КПСС. Съезд определил значительный поворот всей экономики страны, всех ее отраслей, всех руководящих органов и кадров партии и государства к решению задач подъема благосостояния народа. В таком широком плане эти задачи ранее у нас никогда не ставились. В пятилетке предусмотрено быстрое развитие индустрии, дальнейший подъем сельского хозяйства, науки, культуры. Величественна социальная программа пятилетки. Наиболее крупными за все годы Советской власти будут затраты на здравоохранение и образование, на жилищное строительство, на улучшение условий труда и быта, профессиональное совершенствование кадров народного хозяйства. Значительно возрастает средства на пенсионное обеспечение, помощь многодетным семьям и на другие важные мероприятия. Сегодня миллионы избирателей от всего сердца выразят полную поддержку ленинской генеральной линии партии, еще раз подтвердят свою готовность отдать все силы быстрейшему претворению в жизнь планов девятой пятилетки.



ОДОБРЯЕМ КУРС ЛЕНИНСКОЙ ПАРТИИ

Вся наша страна с огромным воодушевлением восприняла речь Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на предвыборном собрании избирателей Бауманского избирательного округа Москвы. В многочисленных откликах, поступающих в редакцию, трудящиеся горячо одобряют и поддерживают политику партии и правительства.

Будем голосовать за коммунизм

Нам, металлургам, по душе пришлись слова Леонида Ильича Брежнева о том, что нам предстоит голосовать не только за отдельных людей, выдвинутых кандидатами в депутаты, но и за политическую платформу блока коммунистов и беспартийных. А в основе платформы — решения XXIV съезда партии, намечавшего ясный путь на дальнейшее укрепление могущества нашей страны, на повышение благосостояния народа. Голосовать за генеральную линию партии — это значит голосовать за коммунизм. Мы будем трудиться еще лучше, чтобы выполнить планы, начертанные партией.

П. АБАШКИН. Сталивар.

Ключи счастья

Советский народ ищет ключи своего счастья — такими словами очень точно и образно Леонид Ильич Брежнев охарактеризовал трудовую программу пятилетки.

Упоминания об известной революционной песне привело на меня большое впечатление потому, что я работаю в кузнечно-прессовом цехе. Хочу сказать, что призы хорошо трудиться, повысить активность в строительстве коммунизма, с которыми об-

ответил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев к избирателям, найдя горячий отклик среди неских кузнецов. Наш цех делает поковки для многих важнейших предприятий страны. В Ленинграде их получают Металлический завод имени XXII съезда КПСС, объединение «Электросила», завод общинно-транспортного оборудования имени С. М. Кирова и многие другие. Мы куем детали для мощных турбин и генераторов, доменных компрессоров, газовых турбин. Каждый трудовой день приносит примеры добросовестного, честного коммунистического отношения к делу. Почти каждую трудовую вахту наша смена заканчивает, дав 20—30 и более тонн сверхплановых поковок. Запасали такой работы — бригады кузнецов С. Ф. Власова и В. Е. Грошева. Честный труд — единственный путь к счастью народа. С этого пути мы не сойдем.

Ю. АРТАМОНОВ. Мастер кузнечно-прессового цеха Невского машиностроительного завода имени В. И. Ленина, г. Ленинград.

Ответим ударным трудом

Речь Генерального секретаря ЦК КПСС Леонида Ильича Брежнева на предвыборном собрании

избирателей Бауманского избирательного округа Москвы все члены нашего колхоза восприняли с огромным воодушевлением. Мы горячо одобряем и поддерживаем политику партии и правительства, так и впереди плечем партию и Советского государства.

Нас особенно вдохновляет забота партии о подъеме сельского хозяйства. На эту заботу ответим новыми усилиями в труде.

Е. АНТОНОВА. Заведующая молочно-товарной фермой колхоза имени Карла Либкнехта. Беляевский район. Одесской области.

Гордость ученых

Трудящиеся Хабаровского края с большим интересом слушали по радио и смотрели по телевизору выступление Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на встрече с избирателями Бауманского избирательного округа Москвы. Особое внимание обратили они на то место речи, где говорится о необходимости приступить к разработке планов комплексного развития районов Сибири и Дальнего Востока.

В беседе с корреспондентом ТАСС заместителем директора Хабаровского комплексного научно-исследовательского института Дальневосточного научного центра Академии наук СССР А. М. Ивлев сказал: — На Тихоокеанском побережье сосредоточены огромные массы подъемного тельца, представляющие природные энергетические ресурсы. Гидрогеологи решают проблемы освоения целинных земель Приамурья для создания вокруг городов сельскохозяйственных комплексов.

Сегодня день выборов в Верховные Советы союзных и автономных республик и местные Советы депутатов трудящихся. Миллионы людей придут на избирательные участки, чтобы отдать свои голоса за кандидатов блока коммунистов и беспартийных.

Этот снимок сделан вчера на избирательном участке № 17 Бауманского избирательного округа Москвы. Члены комиссии еще и еще раз проверяют необходимость избирательную документацию.

Фото А. Пахомов.

Станция «Салют»: полет продолжается

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 12. (ТАСС). Сегодня в 00 часов 40 мин. орбитальная пилотируемая научная станция «Салют» вновь вошла в зону радиовидимости с территории Советского Союза. Центр управления полетом поддерживает со станцией устойчивую радиосвязь.

личными компонентами космической радиации. Проводились исследования состояния сердечно-сосудистой системы, а также определялись функциональные пробы внешнего дыхания, газообмена и энерготрат. Космонавты исследовали световую и контрастную чувствительность зрительного анализатора в условиях переменных яркостей.

Космонавты т. Добровольский, Волков и Пацаев чувствуют себя хорошо. Бортовые системы станции и научная аппаратура работают нормально. ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 12. (ТАСС). В ходе очередного рабочего дня экипаж научной станции «Салют» выполнял программу медико-биологических экспериментов. С помощью специальной дозиметрической аппаратуры космонавты проводили эксперименты с целью получения данных по радиационной безопасности космических полетов и создания эффективной системы дозиметрического контроля. При этом определялись величины и динамика нарастания доз облучения ра-

В ходе работы по программе дня космонавты выполняли фотографирование разнообразных атмосферных образований, используя фотоаппаратуру с различным фокусным расстоянием. В сеансах радиосвязи космонавты товарищи Добровольский, Волков и Пацаев провели телевизионные репортажи, в которых продолжили рассказ об устройстве станции «Салют», начатый в предыдущих встречах с телезрителями. В 14 часов 30 минут по московскому времени станция «Салют» вышла из зоны радиовидимости с территории Советского Союза.

ДЕЛА ЗЕМНЫЕ И КОСМИЧЕСКИЕ

международное обозрение

Сегодня — выборы в Верховные Советы союзных и автономных республик, в местные Советы. Миллионы трудящихся нашей страны идут к избирательным урнам, чтобы отдать свои голоса лучшим из лучших — кандидатам блока коммунистов и беспартийных, чей славный труд на благо Родины служит примером, совет к новым свершениям. Трое советских граждан — богатый опыт первой в мире пилотируемой орбитальной станции «Салют» — будут голосовать в космосе, и это еще раз говорит о том, как в наши дни дела земные тесно переплетаются с делами космическими.

Под знаменем социализма

Избирательная кампания этого года стала замечательной демонстрацией единства и сплоченности нашей партии и всего народа в борьбе за претворение в жизнь решений XXIV съезда КПСС — марксистско-ленинской программы дальнейшего усиления экономической мощи нашей страны и на этой основе — значительного подъема матери-

ного и культурного уровня жизни народа, программы активной борьбы против империализма, за мир и безопасность народов. Задачи, поставленные съездом, определяют политическую платформу КПСС в избирательной кампании.

Как показала весь ход подготовки к выборам, эта платформа наша глубоко понята и горячо поддержана советским народом. Встречи избирателей с кандидатами в депутаты Советов отличались высоким политическим уровнем, деловитостью, показали преимущества советской социалистической демократии, чувство огромной ответственности, которым проникнуты граждане СССР — хозяева своей страны, нерушимую дружбу и братское сотрудничество многонациональной семьи народов СССР.

В обстановке большого политического подъема прошли встречи избирателей с руководителями партии и правительства. В предвыборные выступления Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного, Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина была рас-

смотрим конкретные задачи дальнейшего развития и укрепления экономической мощи Советского Союза, дан анализ важнейших международных событий последнего времени и задач внешней политики СССР на основе решений XXIV съезда КПСС. Эти предвыборные выступления находят широкий отклик в стране и за рубежом.

Народы социалистических стран добиваются новых успехов в развитии экономики, науки и культуры, крепят единство и сплоченность. Это продемонстрировано съездами Венгерской социалистической рабочей партии, Болгарской коммунистической партии, Коммунистической партии Чехословакии, Монгольской народной-революционной партии, а также подготовкой к VIII съезду Социалистической единой партии Германии, который открывается на будущий понедельник. Съезды братских партий отличает дух творчества и революционного дерзания, непоколебимой верности марксистско-ленинскому учению, принципам социалистического интернационализма.

Олицетворяя успех Советского Союза, творческий порыв со-

ветских трудящихся, мощный научно-технический потенциал великой страны социализма и всеобщего социалистического сотрудничества, работает на Луне трудящийся-лунноход, продолжает полет к Марсу две советские автоматические станции, движется вокруг нашей планеты космическая научная лаборатория «Салют». С глубоким удовлетворением встречают народы Советского Союза, народы социалистических стран, народы Европы, Индонезии, Азии, Африки, народы американского континента приветственные послания советских космонавтов с борта станции «Салют».

Против милитаризма, за разоружение

В эти дни память неизменно возвращается нас к июньским дням 1941 года, когда гитлеровские полчища вторглись в нашу страну. Советский народ вынес на своих плечах всю тяжесть невиданной в истории четвертьвековой войны, разгромил фашистских варваров, освободил свою землю, спас народы Европы и Азии от порабощения. Неизмен-

клад советского народа в добавление человечества от новой мировой войны на протяжении уже более четверти века.

Выступая на встрече с избирателями Бауманского избирательного округа столицы, Л. И. Брежнев говорил: «Еще несколько лет назад империализм, и прежде всего — американский, всерьез надеялся с помощью гонимых вооружений укрепить свои позиции на мировой арене, а затем ослабить экономическую СССР и других стран социализма, сорвать наши планы мирного строительства. Теперь провал подобных расчетов наших недругов стал совершенно очевидным. Теперь все выдвигает, что социализм достаточно мощен, чтобы обеспечить и надежную оборону, и развитие экономики, хотя, конечно, без больших оборонных расходов мы двинули бы вперед наше хозяйство гораздо быстрее».

Советский Союз принимает активные меры по практическому осуществлению программы мира, выдвинутой на XXIV съезде КПСС. В этой программе важное место занимает борьба против милитаризма, за разоружение. «Дипломатическое наступление

СССР, — писала в прошлой неделе французская газета «Экво», — не знает вернейших предположений о созыве конференции по разоружению, призыв к сокращению вооруженных сил в Европе, советско-американскому договору с ОАВ. Теперь СССР приглашает ООН изучить на будущей сессии Генеральной Ассамблеи вопрос о разработке договора о взаимном использовании Луны... Избранный Советским Союзом министр тем более благодарит, что он при помощи успеха программы «Салют» обеспечил себе превосходство в освоении космоса над своим американским соперником».

Важное значение имеют советско-американские переговоры по ограничению стратегических вооружений, положительный исход которых отвлечет интереса народов обеих стран и задачи укрепления всеобщего мира. Советский Союз предлагает начать переговоры о сокращении вооруженных сил и вооружений в Центральной Европе, если, конечно, страны НАТО намерены серьезно отнестись к решению этой проблемы. (Окончание на 4-й стр.)

ХОЗЯЕВА

Рассказ о том, как жители Менделеевска участвуют в управлении своим городом

ПСТАРИ стоял на Каме рабочий посёлок Бондюжский. И при нем — химический завод. Тот самый, на котором Дмитрий Иванович Менделеев проводил опыты. Потом был здесь директор революционер Подпольный, за ним — инженер-химик Л. Я. Карпов, встречавшийся с В. И. Лениным. В 1919 году в Бондюжском побывала агитпароход «Красная звезда» Н. К. Крупская, тепло отъезжавшая об энтузиазме бондюжских рабочих.

Рассказ же о сегодняшнем дне лучше всего повести, пожалуй, с 11 августа 1967 года, когда, получив статус города, Бондюжский был переименован в Менделеевск и сразу как бы возмужал. По плану действующей пятилетки Менделеевск, подобно Нижнекамску и Набережному Челнам, превратится в гигантскую строительную площадку. Здесь будет сооружен завод большой мощности по производству сложных минеральных удобрений. Эта стройка, дальнейшая реконструкция завода имени Л. Я. Карпова, прикладная железной дороги Агряль — Крутое. Еще еще больше изменит лицо Менделеевска. И все это — в поле зрения исполкома горсовета, его активистов, депутатов — подлинных хозяев своей страны, энтузиастов и патриотов молодого города. В каждом большом и малом деле — их энергия, их труд.

1.

«Товарищ депутат! Я хочу обратиться к вам, кинимента, на неудовлетворительную работу пассажирского транспорта. Из-за того, что не соблюдаются графика движения автобусов, рабочие ночной смены вынуждены ходить пешком».

Запрос депутата (Н. В. Лисиной).

Главное предприятие города, можно сказать, сердце его — это химический завод. Как известно, в последние годы расширились возможности воздействия Советов на общественное производство, на работу предприятий. И поэтому главная забота, главная точка соприкосновения исполкома и завода — это возросшая ответственность за развитие производства, за всемерное по-

вышение производительности труда. В том, что завод систематически справляется с планами, — немалая заслуга исполкома горсовета. Конечно, с первой охотой — это отличный пример депутатов, которые не только сами, как правило, лучшие производственники, но и люди, болеющие за дела коллектива. Называли беспартийного человека, начальника гипосульфитного цеха Фариата Набулдуева. Директор завода И. Г. Лексин о нем скал одобрительно: — Реальный человек. Но справедливо. Если речь идет о деле, тут и мала дробь. Исполком горсовета, как правило, в курсе всех производственных дел и забот предприятия. В тот день, когда мы были там вместе с председателем исполкома горсовета М. Зягидиным, он интересовался новой продукцией, которую начали выпускать здесь для завода в Тольятти.

В числе тех, кто приложил немало стараний, чтобы продукция была выдана в срок, директор завода инженер Александр Александрович Лисиной Н. В. Лисиной.

— Та самая Лисиная? — спросил я.

— Да, она, — подтвердил председатель.

Потом мы познакомились с этой маленькой подвижной женщиной. И, слушая ее рассказ о депутатских делах, я подумал о том, что вот характерный пример, когда социалистическая демократия предоставляет неограниченные возможности для всесторонней раскрепощения способностей человека, для роста его общественной активности и инициативы.

Ина Владимировна Лисиная — вот уже два созыва депутат горсовета.

Когда она выступила с запросом на сессии по поводу неполадок на автотранспортном предприятии, ей поручили с группой депутатов проверить его работу. И хотя вначале речь шла только о пассажирском транспорте, оказалась по-настоящему глубокой взгляд на дело Ины Владимировны. Комиссия подробно изучала работу всего предприятия. Когда начальник эксплуатации ссылаясь на то,

что вот, мол, дороги плохие, потому часто автобусы выходят из строя, а дороги плохие, дескать, оттого, что завод вовремя не выделит бульдозера, Лисиная и на заводе разбиралась с этой проблемой. А начальнику эксплуатации горсовета отчего же грузовой транспорт у вас плохо работает, баржи с химикатами из-за вас простаивают у причала и отчего автотранспортное предприятие не выполняет план?

Вопрос о работе автотранспортного предприятия, подогретый депутатом, обсуждался на сессии горсовета. Принятое решение в кратчайший срок устранить отмеченные недостатки.

Говорят, что теперь никто не в обиде на автотранспортное предприятие.

2.

«Подготовьте и проведите общегородское родительское собрание».

(Из решения исполкома горсовета).

Одна из первоочередных задач, поставленных постановлением ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему улучшению работы районных и городских Советов депутатов трудящихся», — это усиление внимания к коммунистическому воспитанию трудящихся, формированию личности человека, и особенно человека молодого. В городе много делается в этом направлении.

Воспитание коммунистических начал идет с самых малых лет. И в Менделеевске постоянно помнит об этом. В городе есть школа, которая воспитала шесть Героев Советского Союза. Портреты этих героев — на стенах школы. Их именами названы улицы. Здесь знают наперечет лучших людей города, передовиков производства, учат брать с них пример. На каждом этаже школы собраны ученики; с ними записки — экскурсоводы. Дети не только знают все это. Они этим живут, гордятся.

А энтузиаст этого славного дела — директор школы Дмитрий Гаврилович Щербак, депутат, фронтовик, пропе-

дид с бояни от Сталинграда до Будапешта, раздвинувший в этом городе и влюбленный в его природу, а еще больше — в будущее. Он мне сказал: — Надо, чтоб человек зно бил место, где он живет.

А как воспитать это чувство к человеку? Может быть так — показать старое и новое в сравнении, на студента школьного музея. Или вот так. Сколько стоило Щербкову труда убедить ребят держать цветы в классах. Теперь в школе своя оранжерея. В этом году в городе на улицах высеяно 80 тысяч цветов, зато городом по-прежнему молодой бульвар. И это уже пошло через уличные комитеты, через депутатов и просто людей. Для депутатов примером послужили первые цветы, высаженные через школьный крыльцо по совету старого учителя. Может, именно поэтому Дмитрий Гаврилович назначил в свое время председателем родительской комиссии по благоустройству и быту.

Но он, к его чести, не замыкается в своей комиссии. На заседания исполкома обсуждался как-то вопрос о работе в несовершеннейшей форме. Разговор был серьезный и возик за собой другие проблемы. В городе много молодежи. Как в чем ее занять, особенно подростков? Дмитрий Гаврилович предложил познакомиться с родителями. Решено было провести общегородское родительское собрание.

Депутаты тщательно изучили семьи, был подросток, работу клубов, уличных комитетов. Собрание, в котором участвовало почти 500 человек, прошло бурно. Выступали горячо и заинтересованно. Выслушали предложения. Исполком на одном из заседаний снова вернулся к этому вопросу уже на основании высказанного на собрании, на основании отчета комиссии по делам молодежи. Было принято решение. Теперь оно воплощено. И в городе прибавился спортивный площадок, создано семь уличных хоккейных команд. Летом разгорятся футбольные баталии почти, чем в московских дворах. Уличные комитеты организу-



Экскурсия для подростков. Открылись красивые уголки. И вот итог: сильно поубавилось нарушений порядка. Почти все хулиганы. Может, потому так прижились на улицах города цветы...

3.

«Вчера состоялось совместное заседание исполкома горсовета и заводского комитета профсоюза, обсуждавшее работу ора».

(Из газеты «Заводская трибуна»).

Молодые — он электрик с химзавода, — он продавец. Вышел об руку из горсовета. Только что расписались. Настречу — седой человек с орденом Ленина и Трудового Красного Знамени на пижаме. Увидели старика, повернули к нему. Он их стал поздравлять. Я спросил председателя: — Рожденик, наверное? — Он его знает? — А его все знают. Хозяин города.

Иногда принято называть хозяином города председателя исполкома горсовета. Но в том-то и дело, что в этом городе так можно назвать, пожалуй, каждого активиста, участвующего в работе Совета. Это и Аняса Малигина, работница комбината бытового обслуживания, и управляющий

банком Абдулла Гижилов, и старый рабочий Мубаракша Хасанин, про которого только что председатель сказал: «Его все знают», — и многие другие. Потому что каждый из них чувствует глубокую ответственность за город.

Вот уж кажется, что орс — организация неподъемная. У города своя торговля и свое общественное питание. Но видите: вместе с заводскими депутатами обсуждают его работу. Выслушали заводские орс. Пришлось исполком сделать ряд серьезных замечаний на совместном с заводским заседании.

Город растет. Строятся новые места в детсадах, в общеобразовательных школах, вступают в строй новые магазины. Значительно расширилась сеть общественного питания. А дело это тонкое — торговля и питание. Порой-то в настрой в городе во многом от них зависит. Тут нужен внимательный глаз Совета.

Несколько лет назад Хасанин ушел на пенсию. Носил дома (общественную работу не бросал, он депутат трех созывов), потом опять вернулся на завод. И с еще большей энергией взялся за депутат-

Возвращение делегации КПСС

СВЕРДЛОВСК, 12. (ТАСС). Впервые с момента отъезда делегации КПСС в XVI съезде МНРП, возглавляемая членом Политбюро ЦК КПСС, секретарем ЦК КПСС А. П. Кирилленко. Она знакомилась с жизнью и работой свердловчан.

Тов. А. П. Кирилленко побывал на строительстве нового цеха Вурт-Исского металлургического завода, беседовал с членами бюро Чкаловского РК КПСС, посетил районный новострой.

В тот же день члены делегации посетили Первоуральск и новостройный завод, осмотрели достопримечательности Свердловска и экспозицию горно-геологического музея.

Гостей сопровождали члены ЦК КПСС, первый секретарь Свердловского обкома КПСС Я. П. Рабов, председатель обкомполкома А. В. Борнов и другие.

12 июня из Улан-Батора в Москву возвратилась делегация КПСС во главе с членом Политбюро ЦК КПСС, секретарем ЦК КПСС А. П. Кирилленко, принимавшая участие по приглашению ЦК Монгольской народно-революционной партии в работе XVI съезда МНРП.

В состав делегации входили член ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Туркменистана М. Гаууров, член ЦК КПСС, первый секретарь Алтайского обкома КПСС А. В. Георгиев, кандидат в члены ЦК КПСС секретарь Московского горкома КПСС В. Н. Ягодкин, член Центральной ревизионной комиссии КПСС, первый заместитель заведующего отделом ЦК КПСС О. Б. Рахманин, член ЦК КПСС, посол СССР в МНР С. Н. Щетинин.

На Внуковском аэродроме делегацию встречали член Политбюро ЦК КПСС, председатель Комитета партийного контроля при ЦК КПСС А. Я. Пельше, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС П. И. Демичев, секретари ЦК КПСС К. Ф. Катусhev, М. С. Солонешев, члены ЦК КПСС В. Н. Кузнецов, К. В. Рукалов, Н. А. Шенюков, заместитель заведующего отделом ЦК КПСС О. А. Чуканов, заместитель управляющего делами ЦК КПСС М. Е. Могилев, другие ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречающих были дипломатические сотрудники посольства МНР в СССР.

(ТАСС).

Проездом в Берлин

Проездом в Берлин на VIII съезде Социалистической единой партии Германии в Москву 12 июня прибыла делегация Монгольской народно-революционной партии во главе с Первым секретарем ЦК МНРП, Председателем Совета Министров МНР Ю. Цеденбалом.

Этим же самолетом для участия в открытии месячника советско-монгольской дружбы и дней культуры МНР в СССР, посвященных 50-летию Монгольской народной революции, прибыли член Политбюро, секретарь ЦК МНРП Д. Моломзаян, а также делегация деятелей монгольской культуры во главе с членом ЦК МНРП, министром культуры МНР С. Сосорбаром.

На Шереметьевском аэродроме монгольских друзей встречали секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катусhev, член ЦК КПСС, заведующий отделом ЦК КПСС К. В. Рукалов, и другие. Среди встречающих были дипломатические сотрудники посольств МНР и ГДР в СССР.

(ТАСС).

В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

● ПЕРМЬ

Большая группа научных работников, ведущих конструкторов и проектировщиков была приглашена на пленум Пермского горкома партии. Они приняли участие не только в разговоре о повышении эффективности научных разработок и исследований, о путях быстрого превращения в жизнь имеющихся теоретических достижений, но и обсудили проблемы дальнейшего совершенствования форм и методов управления производством.

Пленум показал на примерах, как должны применяться положения Устава КПСС о праве контроля деятельности администрации в условиях работы любого научного учреждения.

● ПСКОВ

«Бытовое обслуживание населения — дело первостепенной важности» — под таким девизом обсуждался на бюро Псковского обкома КПСС вопрос об удовлетворении бытовых нужд трудящихся.

Хотя за минувшую пятилетку объем бытовых услуг в области возрос более чем в два раза, все еще не обеспечивается возросших запросов трудящихся, особенно сельских жителей.

Разработаны меры коренного улучшения бытового обслуживания трудящихся.

● ОП

Во всех бригадах и на животноводческих фермах колхозов и совхозов юга Киргизии создаются массовые политические школы по изучению материалов XIV съезда КПСС. Пропагандисты утверждены руководители хозяйств, политинформаторы, наиболее подготовленные слушатели семинаров и кружков.

(По сообщениям корр. «Правды»).

От стола конструктора до заводского конвейера

ПРОБЛЕМЫ И СУЖДЕНИЯ

Эффективность научно-технического прогресса зависит не только от правильности выбранных направлений научного поиска, состояния проектно-конструкторских работ и ценности результатов, полученных в ходе их реализации, но и от темпов внедрения, масштабов распространения в народном хозяйстве новейших достижений науки и техники.

В отчетном докладе ЦК КПСС XXIV съезду партии Генеральный секретарь ЦК Л. И. Брежнев говорил: «Если проанализировать все звенья сложной цепи, соединяющей науку с производством, то нетрудно увидеть, что наиболее слабыми являются звенья, связанные с практической реализацией достижений науки, с их внедрением в массовое производство».

В условиях современной научно-технической революции внедрение достижений науки и техники превращается в новую, специфическую экономическую функцию, возникновение которой вызвано объективным процессом развития производительных сил, дальнейшим разделением общественного труда. Как известно, современное промышленное предприятие, потребляющее металл, химическую продукцию, электроэнергию и т. д., освождено специализацией и делением труда. Было бы целесообразно, на наш взгляд, наряду с совершенствованием уже установившихся методов внедрения новшеств, предоставить предприятию возможность пользоваться преимуществами специализации и в технической прогрессе — при внедрении новейших материалов, станков, технологических процессов.

По нашему мнению, для этой цели нужно создать специализированные хозяйственные предприятия, главной задачей которых должно стать массовое распространение достижений науки и техники.

Сейчас порой можно слышать, что внедрение новинки — это обязанность отраслевых институтов и конструкторских бюро. Однако нельзя забывать, что основная функция научных организаций — выполнение исследовательских и проектных работ, то есть производство научных знаний и создание прогрессивной техники, то есть же, как для предприятий — текущее производство, создание материальных ценностей.

Требование внедрения новой техники силами самих институтов возникает из-за узкого профиля самой работы — «внедрение». Под внедрением

чаще понимают передачу промышленностью для серийного производства одного из образцов новой техники. Так, новый технологический процесс считается внедренным уже тогда, когда он применяется на одном из нескольких предприятий. Между тем в этом случае следовало бы говорить не о внедрении, а лишь о первом промышленном применении. По нашему мнению, под внедрением следует понимать не просто установку или использование в производстве одной или нескольких новых машин, приборов или прогрессивных технологических процессов, а широкое массовое распространение того или иного образца новой техники.

Если понимать внедрение именно так, то совершенно очевидно, что с задачами такого рода даже самому мощному институту не справиться. Институт, располагая своей собственной экспериментальной базой, может содействовать применению созданной им техники на нескольких заводах, но не в состоянии внедрить ее на десятках, а то и на сотнях предприятий.

Теперь рассмотрим проблему распространения передового опыта. Иногда простейшую техническую новинку, созданную на соседнем или родственном предприятии, внедрить труднее, чем дорогостоящий принципиально новый технологический процесс. Из-за несовершенства связей между отраслями и предприятиями последние нередко приходится изобретать и конструировать то, что уже создано в научных организациях и на заводах других министерств.

На наш взгляд, внедрение в производство достижений науки и техники, а также распространение передового опыта — это дело специализированных фирм или объединений научно-технического обслуживания. Наряду с созданием более действенной организационной формы связи науки с производством — центров, где аккумулируются и откуда распространяются передовые научно-технические достижения и лучший производственный опыт. В отличие от исследовательских институтов им не нужно бегать разрабатывать новые технологические процессы и оборудование, а исключительно распространять их в народном хозяйстве.

Можно выделить следующие основные виды услуг, которые могут выполнять для

пользования в промышленности, внедренческие фирмы призваны затем обеспечивать ее распространение в народном хозяйстве. Для этого они заключают с заинтересованными предприятиями хозяйственные договоры на оказание помощи при внедрении. Работу фирм научно-технического обслуживания, очевидно, нужно строить на хозяйственных началах — успех их деятельности будет зависеть от того, насколько быстро и эффективно распространятся их подшефные предприятия и народное хозяйство. Фирмы научно-технического обслуживания могли бы постоянно изучать нужды предприятий, анализировать опыт внедрения новой техники, учитывать потребности промышленности и влиять на формирование тематики исследовательских институтов. Таким образом, они станут обеспечивать как прямую связь от науки к производству, так и обратную — от производства к науке.

Разумеется, было бы неправильно считать, что создание системы научно-технического обслуживания может решить все проблемы внедрения новой техники. Ускорение научно-технического прогресса — проблема комплексная, ее решение существует ряд мер экономических, организационных и административных.

Создание широкой системы научно-технического обслуживания вовсе не означает, что внедрение будет происходить только по схеме институт — внедренческая фирма — предприятие. Эта форма внедрения не отрицает тех, которые имеются сейчас. Надо и дальше повышать ответственность руководителей предприятий, объединений, министерств за ускорение технического прогресса. Предлагаемая форма дополнит действующую и займет свое место в народном хозяйстве.

Сейчас в стране идет интенсивный поиск новых, более эффективных форм связи науки с производством. Уже возникли и действуют организации, весьма интенсивно занимающиеся всевозможными внедренческими делами. Однако их деятельность еще далеко не отвечает потребностям народного хозяйства. Видимо, развитию научно-технического обслуживания нужно придать подлинно государственный размах. Это ускорит темпы технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства, существенно повысит эффективность производства.

В. ПАВЛУЧЕНКО,
Кандидат экономических наук,
Москва.

ПОСЛЕ КРИТИКИ

ОБКОМ ПОДДЕРЖАЛ МНЕНИЕ ОПЕРАТОРА

Шестого июня в «Правде» была опубликована статья оператора откормочного цеха совхоза «Лузский» Омской области Ивана Шунского «Встретил по одежке...». Автор делал мысли о своем труде, писал о том, что необходимо больше заботиться о повышении морального престижа профессии животноводов.

Как сообщил редактор первый секретарь Омского обкома КПСС тов. Мавшин, бюро обкома, обсудив статью И. Шунского, признало, что подыять в ней вопросы правды и справедливости.

В постановлении бюро отмечается, что подготовка механизаторов для животноводческих ферм ведется в ряде сельских профтехучилищ. Готовятся механики животноводства, инструкторы машинного доения, младшие техники. По примеру совхоза «Лузский» во многих хозяйствах организованы зоотехнические курсы. Однако эта работа еще недостаточна и не отвечает возросшим требованиям. Так, например, мастеров машинного доения готовят лишь в одном училище.

Бюро обкома обязало областное управление профессионально-технического образования организовать с 1 октября обучение мастеров машинного доения в шести училищах, а с 1 января будущего года — операторов для свиноводческих и птицеводческих ферм. Перед Госкомитетом Совета Министров РСФСР по профтехобразованию поставлен вопрос об организации учебы мастеров животноводства в училищах с двумя наборами в год. Намечено открыть в каждом районе курсы мастеров машинного доения.

ВАХТА ЩЕДРОСТИ ПЛАНТАЦИИ

В эти дни торопливо застать в контроле специалистов чимкентского объединения «Сортселекционер». Они, как говорится, дышат и кохуч в поле. В специализированных хозяйствах Южного Казахстана начался уход за посевами, поля семенных плантаций овощей, на массивах, где скоро начнется цветение, пересаживаются пчелиные пасеки.

Чимкентцы выращивают семена тридцати сортов, относящихся к двадцати различным овощным и бахчевым культурам. Они наполняют удовлетворять потребности своей республики в таком семенном материале, снабжают Белоруссию, Украину, Прибалтику. Отсюда шлет в Чимкент письма благодарности за высокое качество семян. Из колхоза «Красная Осетина» Молдовского района Северо-Осетинской АССР сообщают, что полученный из Чимкента лук «каратайский» по итогам трех лет дал урожай на семидесяти центнерах гектара выше районированных там сортов.

Хорошие отклики не случайны. Южноказахстанцы, действительно, поставляют продукцию высокого качества. По итогам минувшего года, они стали победителями Всесоюзного соревнования среди родственных организаций. Все семена, пересылаемые отсюда, имеют первый класс и лучшую сортовую категорию. А это и есть одна из самых надежных гарантий для получения высоких урожаев.

Кстати, высокое качество семян здесь достигается одновременно с ростом урожайности семенников.

При существующей в овощном семеноводстве агротехнике возможности роста урожайности с гектара прежде ограничивались 12 центнерами семян, 4 центнерами лука, полутора центнерами семян помидоров. За минувшее пятилетие чимкентцы научились получать почти вдвое больше, а сбор семян тыквы довел до 35 центнеров с гек-

тарал. Основа этого — разрабатанная здесь новая агротехника возделывания семенных участков в каждом хозяйстве. Семена высокоурожайные стали своеобразным опытом поля, научной лабораторией. На одном из них испытываются способы высева семян, на другом — проверяется эффективность применения удобрений в различных комбинациях, на третьем — обрабатываются приемы создания наилучших режимов орошения.

Общезвестный способ посева семян лука с внесением в рядки минеральных удобрений оказал заметное влияние на развитие всходов. Но после зимовки маточника посевы оказывались изреженными. В сейрском колхозе «Путь Ильича» стали сеять двухлеточным способом — и выиграли. А вместе с тем обнаружили и другие преимущества нового приема: при двухуровневом семенном семенном поле значительно увеличивается площадь, занятая посевами. В результате урожайность лука в минувшем году превысила 11 центнеров с гектара.

Начальник объединения Д. Штанманов, рассказывая о планах на будущее, показывал три пасеки. В них — пасеки издается. Особое внимание уделяется увеличению производительности семян дефицитной продукции — лука. Главным резервом — повышение продуктивности пашни, опыт передовиков. В зеньях А. Саидова и А. Юдашева из колхоза имени Кирова Сайрамского района урожай семян лука в минувшем году превысил 11 центнеров с гектара.

Начальник объединения Д. Штанманов, рассказывая о планах на будущее, показывал три пасеки. В них — пасеки издается. Особое внимание уделяется увеличению производительности семян дефицитной продукции — лука. Главным резервом — повышение продуктивности пашни, опыт передовиков. В зеньях А. Саидова и А. Юдашева из колхоза имени Кирова Сайрамского района урожай семян лука в минувшем году превысил 11 центнеров с гектара.

Учиться мастерству получения высоких урожаев сюда приезжали земледельцы Киргизии и Кавказа, Поволжья,

Киргизии, Белоруссии. Большой интерес к здешнему опыту проявляют сотрудники Казахского НИИ картофеля и овощного хозяйства.

Директивами XXIV съезда партии по новому пятилетнему плану предусмотрено резкое увеличение производства овощей. Для выполнения этой задачи необходимо прежде всего иметь хороший посевной материал и в достаточном количестве. Чимкентцы взяли уже в первом году пятилетия значительно перекрыть плановые задания. Особое внимание уделяется увеличению производительности семян дефицитной продукции — лука. Главным резервом — повышение продуктивности пашни, опыт передовиков. В зеньях А. Саидова и А. Юдашева из колхоза имени Кирова Сайрамского района урожай семян лука в минувшем году превысил 11 центнеров с гектара.

Начальник объединения Д. Штанманов, рассказывая о планах на будущее, показывал три пасеки. В них — пасеки издается. Особое внимание уделяется увеличению производительности семян дефицитной продукции — лука. Главным резервом — повышение продуктивности пашни, опыт передовиков. В зеньях А. Саидова и А. Юдашева из колхоза имени Кирова Сайрамского района урожай семян лука в минувшем году превысил 11 центнеров с гектара.

Учиться мастерству получения высоких урожаев сюда приезжали земледельцы Киргизии и Кавказа, Поволжья,

В. ТОРСКИЙ,
(Венгити, корр. «Правды»)
Чимкентская обл.

Я ныне голос отдаю

Микола УПЕНИК

Я ныне голос отдаю
За нашу Родину большую,
За силу вечно мойду —
Родную партию свою,
За дерзновенность
наших планов,
Достоиную людей-титанов,
Что слиты в дружную
себя семью.

Я ныне голос отдаю
За то, что наша
Украина —
С великой Родиной
единая —
Шагала сичновою в строю,
Чтоб нивой поною
человечески,
Чтоб светлой радостью
искирилась,
Которую всегда пою.

Я ныне голос отдаю
Чтоб, выходя на орбиту
крутую,
Отважный экипаж «Салют»
Летал в космическом ираю
И что сыны моей державы
Достигли новой звездной
Работы выполнили свою.

Я ныне голос отдаю
За все, что дорого
и свято,
Что с побратимами
иногда,
Как нинзи, отстаивал
в бою,
Чем я горжусь, мой друг,
С тобой,
Что стало для меня
судьбою,
Войдя в и кровь и в плоть
мою.

Авторизованный перевод
с украинского
Бориса ПАЛНИЧУКА,
г. Киев.

КОСМИЧЕСКАЯ ГЕНЕТИКА

«Салют» в полете:
наш комментарий

Полеты в космос открывают новые пути развития биологии и вместе с тем ставят перед ней ряд крупных задач, от решения которых зависит будущее космонавтики.

О необходимости исследования действия факторов космического полета на живые организмы советские биологи заявляли еще в 1934 году. Тогда в нашей стране состоялась конференция по изучению стратосферы, на которой И. К. Мазур, Г. А. Насонов и Г. Г. Мазур выдвинули задачу — изучить влияние космической радиации на наследственность. Участником конференции был С. П. Королев, горю поддержавший выступление биологов. М. В. Келдин и С. П. Королев оказали самую серьезную помощь в развитии исследований по космической биологии.

Первый полет живых организмов (это были мухи дрозофила) в стратосферу, в авиационных условиях, состоялся на стратостате «СССР-1 бис» в 1935 году. Эксперимент проводил Г. Г. Фризен, сотрудник отдела генетики Института экспериментальной биологии. Отделом руководил тогда автор этих строк.

В 1960 году в космос были отправлены дрозофила, мышь, семена растений и микроорганизмы. Задача состояла в том, чтобы выяснить, как влияют факторы космического полета — в первую очередь космическая радиация, а также невесомость, вибрация и ускорение — на наследственные структуры в клетках организмов. Это и последующие исследования показали, что при

кратковременных космических полетах не происходит сколько-нибудь заметного нарушения в генетической информации, записанной в молекулах ДНК в хромосомах клеток.

Известно, что медика и физиология показала безопасность космических полетов для живых существ с помощью опытов на собаках. С большим интересом в свое время медика и физиология, а также генетика и предстали точки зрения открывал Ю. А. Гагарин, а затем Г. С. Титов и другим космонавтам догору в космос.

После проведения первых же опытов по влиянию факторов космического полета на наследственность стало ясно, что из этих работ формируется новая область науки, которая дала название — биомедицинская генетика. В августе 1968 года в Токио состоялся первый международный симпозиум по космической генетике, на котором выступили советские делегаты и представители американского космического центра. Название новой дисциплины было принято, и был признан приоритет в этой области советских исследований.

Новые объекты летали на орбите в составе пилотируемых кораблей серии «Восток», «Восход», «Союз», искусственных спутников серии «Космос», несколько раз облетели Луну на станциях серии «Зонд». Уже накоплен опыт участия космонавтов в генетических экспериментах. На корабле «Вос-

ток» дрозофила и другие объекты летали вместе с Ю. А. Гагариным. На «Востоке-3» А. Г. Николаев проводил опыты с дрозофилой. На «Востоке-4» П. Р. Попович экспериментировал с дрозофилой и с растениями. На «Востоке-5» В. Ф. Быковский фиксировал растительный материал. В 1970 году на «Союзе-9» А. Г. Николаев регулировал доступ света к опытным посевам одноклеточной водоросли хлореллы.

Исследования советских ученых, которые были подтверждены опытами американских исследователей, привели к выводу, что факторы космического полета все же оказывают определенное генетическое влияние. В этих условиях может несколько измениться частота мутаций — биомедицинский излучений наследственной единицы (гена), ведущий к скачкообразному изменению какого-либо признака, и перестройка хромосом, также влияющих на наследственность. Также данные получены в опытах при кратковременных полетах. Но уже близится время длительного пребывания человека в космосе. Работа на орбитальных станциях будет продолжаться в течение многих месяцев.

Это потребует решения сложной проблемы обеспечения экипажей космических кораблей и станций, пищевой, водной, захватываемой с Земли огромной запас их достаточный для столь длительного полета, практически невозможно. Понадобится создать

К тайнам галактики

Репортаж из Центра управления полетом

За последние полтора десятка лет — с тех пор, как наша страна пролила путь в космос, человечество обогатилось знаниями, объем которых превышает все, что было достигнуто на этом пути за предшествующие века развития цивилизации.

Об этом невольно думалось в те минуты, когда экипаж орбитальной научной станции «Салют» докладывал об экспериментах по научной программе. Космонавты дважды включили оригинальный прибор — так называемый гамма-телескоп. Основной его элемент — трехкратная искровая камера, приоритет создания которой принадлежит советским ученым. Направленный в зенит телескоп принимает гамма-кванты — невидимое глазом электромагнитное излучение, захватывает которое с Земли фиксирует атмосфера. Между тем оно несет ученым важную информацию о процессах, происходящих в глубинах Вселенной. Его происхождение связывают, в частности, со взаимодействием элементарных частиц высоких энергий со световым, рентгеновским и другими видами излучений, магнитными полями и магнетизмом, имеющимся в метagalactic. Это так называемое диффузное гамма-излучение заполняет космос равномерно. Другая его часть возникает в нашей галактике. Но, возможно, имеются и точечные внегалактические источники этого излучения. Предполагается, в частности, что ими могут быть остатки сверхновых звезд, а также недавно открытые объекты — квазары, пульсары.

— Мы попытаемся, — сказал один из научных руководителей эксперимента, — заместить заведующего кафедрой Московского инженерно-физического института А. М. Галперя, — направить телескоп в центр галактики и, если будет возможность, на другие, внегалактические объекты, которые могут оказаться источниками гамма-квантов. Излучение, идущее от этих объектов, может дать, например, информацию о магнитных полях, процессах ускорения заряженных частиц. Кроме того, детальное исследование гамма-излучения позволит судить о наличии антивещества во Вселенной. Слово, гамма-излучение связано с процессами, в которых выделяется гигантское количество энергии. Понять природу источников гамма-квантов — значит глубже проникнуть в тайны строения нашей Вселенной, получить возможность использовать эти достижения в практических целях. Сейчас даже трудно представить, какие перспективы открывает это перед человечеством. Мы возлагаем большие надежды на эксперимент, проводимый экипажем «Салюта». Разумеется, это лишь начало систематических исследований в гамма-астрономии.

Г. В. СМЕРДИНОВ,
(Спец. корр. «Правды»).

Из писем этих дней СИЛА — В ДРУЖБЕ

Я принадлежу к поколению людей, которые выросли при Советской власти. В 1926 году приехал в Ташкент, в район Чиланзара. Маленькие домики, сложенные из саманного кирпича, выходили на улицу густыми глиняными заборами. И здесь, было, по такой улице и не знаешь, куда выведет. Вверху — небо, а вокруг — деревья, недаром Чиланзар в переводе означает «заросли диких растений», которые узбеки называют «чиланджид». Потом к нам пришли машины, сровняли кибитки, глиняные заборы и бугры. На их месте появились современные добротные дома. А теперь Чиланзар называют ташкентскими Черемушками. Улицы, залитые асфальтом, светлые здания из бетона, стекла и кирпича со всеми удобствами. С какой стороны ни пойдешь, увидишь сады.

Чиланзарцы с благодарностью вспоминают строителей, приехавших из братских советских республик, чтобы помочь Ташкенту в трудный 1966 год, когда город постигло землетрясение. За три года они построили в районе 700 тысяч квадратных метров жилья, семь школ, 12 детских садов. В этом — яркое проявление дружбы советских народов.

В пулветовителе по Средней Азии, изданном в 1912 году, крупнейшими предприятиями Ташкента названы три винодельческих завода, три кирпичных, два мыловаренных, семь хлопкопрядильных фабрик. В яркое богатое хлопком, не было ни одного текстильного предприятия! Хлопок вывозился за пределы Узбекистана.

Сейчас текстильный комбинат объединяет несколько фабрик, заводов и десятки мастерских, его продукция известна далеко за пределами страны. А «Ташкентский трикотажный завод электронной техники», авиационный, швейные фирмы «Красная зорька», «Юдуз»!

Прежде на массиве Чиланзар не было ни одного промышленного предприятия, а теперь здесь пищевой и мясо-молочный комбинат, заводы железобетонных изделий, авторемонтный, шиноремонтный, автокомбинат, автообслуживающий, кожгалантерейная фабрика. На пятнадцати гектарах возмужавшей корпорации и павильоны крупнейшей в Средней Азии киноаудитории.

Мы, ташкентцы, с полным основанием можем сказать: посмотрите на наш Узбекистан и вы увидите, что дала Советская власть народу!

А. ХАМЗИН,
Персональный пенсионер,
г. Ташкент.



НАКАЗ ВЫПОЛНЕН

НОВОМОСКОВСК (Тульская область), 12. (ТАСС). Сегодня утром пошла электростанция на два строящихся в районе в эксплуатацию железнодорожной ветки протяженностью 7,5 километра. Теперь город связан удобным, дешевым видом транспорта с гипсовым комбинатом, заводом анилино-красочных изделий, другими предприятиями и рабочими поселками, на которых трудятся и проживают 10 тысяч человек.

Два года назад новомосковцы дали наказ депутатам городского Совета ускорить сооружение электрифицированной ветки. Пожелание избирателей выполнено.

КОЛЛЕКТИВ московского швейного комбината «Красная Роза» решил выпустить годовую зарплату в деньгах и дать сверхурочную продукцию на два миллиона четыреста пятьдесят тысяч рублей. Славными трудовыми делами встречают рабочие комбината свой праздник — День работников легкой промышленности. На сцене в «Березовой роще» (справа), закончившая и празднично свой восьмидневный личный план, со своими подругами, передавшими тиражировать чехи пневматических станков Т. Гореловой, А. Крыловой, В. Кузнецовой и В. Михайловой.

Фото В. Воронина.

ТАК ПРИХОДИТ РАДОСТЬ

Моя семья — лишь маленькая часть нашей многонациональной Родины, но в ней, как и везде, отражается любовь к работе, которую проповедует партия. Советское правительство о благо народа.

У меня четверо детей. Девять лет я расту их одна. Часто приходит в голову мысль: что бы я делала с ними, будь это не в Советской стране? Моя старшая дочь окончила консерваторию и работает в Тамбовской филармонии. Сын во время службы в армии был принят кандидатом в члены партии. Теперь у нас в семье двое коммунистов и двое комсомольцев. Не было для меня более радостного

На днях в «Правде» опубликовано постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О Генеральном плане развития г. Москвы». Открывается новая страница в истории советской столицы.

МОСКВА ЗАВТРА

— НОВЫЙ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ СТОЛИЦЫ —

Огромно значение этого документа, свидетельствующего о неустойчивой работе Коммунистической партии и Советского правительства в Москве, которая, как отмечал на XXIV съезде ЦК КПСС Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, всем советским людям «дорога как столица нашей Родины, крупнейший центр промышленности, культуры и науки, как символ нашей великой социалистической державы».

В Генеральном плане, предусматривающем дальнейшее гармоничное развитие нашей столицы, гигантских размах работ по ее строительству и реконструкции, находит свое выражение высший принцип деятельности Коммунистической партии и Советского правительства — все во имя человека, для блага человека.

План венчает собой многолетний труд армии градостроителей — архитекторов, инженеров, экономистов, социологов, решивших при его создании сложнейший комплекс проблем, актуальных сегодня для многих крупнейших столиц мира.

В первом Генеральном плане реконструкции Москвы, 35-летие которого отмечалось в 1970 году, были определены основные направления развития столицы и положено начало планомерной перестройке веками сложившейся города по научно обоснованной программе. Так впервые в мировой истории был создан документ большого социального и градостроительного значения.

Дальнейшему развитию столицы помешала война. Но уже в 1951 году правительством утверждена десятилетний план реконструкции Москвы.

В 1960 году Советом Министров СССР было принято решение о разработке технико-экономических основ нового Генерального плана. Бурное развитие города благоприятствовало общему могучему росту социалистической экономики, науки и культуры.

Еще Генеральный план 1935 года намечал начальные пути реконструкции города, тогдашний Генеральный план устремлен далеко вперед и

определяет конкретные контуры города будущего на основе глубокой научной проработки. В нем раскрыты перспективы развития города на 20—25 лет.

Одна из особенностей нового плана состоит в том, что в нем впервые рассматриваются в едином комплексе с развитием Московской области. Делается это прежде всего для того, чтобы предотвратить дальнейшее разрастание столицы, приостановить слияние Москвы с ближними к ней городами и подмосковными поселками. Предусматривается, что численность постоянного населения столицы должна в основном стабилизироваться. Генпланом и проектом районной планировки предусмотрено развитие городов Московской области, создание в Подмоскovie необходимых промышленных предприятий.

Вокруг же самой столицы, примыкая к ней, расположится пригородная зона, в которую войдет лесопарковый защитный пояс; он станет естественным резервуаром чистого воздуха и местом отдыха москвичей. С лесопарковым поясом соединятся большие городские парковые массивы. Это еще больше оздоровит воздух столицы. Москва превратится в один из самых зеленых городов Европы.

Нало сказать еще об одной важной особенности Генерального плана: в нем впервые поставлен вопрос о регулировании так называемой градостроительной базы, в том числе промышленности, от чего в основном и зависит стабилизация численности населения. Ряд предприятий, мешающих гармоничному росту города, вредных в санитарном отношении, подлежащих закрытию, будет перенесено в другие районы.

В Генплане роль как бы основного каркаса архитектуры города, ведущего мотива, объединяющего в единый градостроительный организм все его обширные районы.

Район Москвы в пределах Бульварного кольца сохранит свое значение как основное историко-революционное, культурно-просветительное в административно-общественное ядро столицы с величественным Кремльским ансамблем. Ценные исторические и архитектурные памятники органично войдут в композицию не только центра, но и всего го-

рода. Из пределов Садового кольца намечено вывести ряд мелких промышленных предприятий, мешающих реконструкции. В городе сохранятся не только ценные памятники зодчества, истории, но и целые улицы, кварталы.

Дальнейшая реконструкция улиц Димитрова, Большой Тульской, Калеской — Новомосковской, Герцена — Красная Пресня, Пролетарского проспекта, завершение строительства проспектов Мира, Калининских и других в значительной мере будет способствовать формированию общегородского центра.

Примерно вдвое сократится численность населения в пределах Садового кольца, где плотность застройки превышает нормативную. В архитектурно-пространственном отношении развитие центра будет следовать традициям русского градостроительного искусства, выгодно использованного рельефа, зеленых массивов, водные пространства для создания выразительного, живописного силуэта города. Предусматривается органичное включение в архитектуру столицы произведений монументального изобразительного искусства.

Одна из сложнейших проблем нового Генерального плана, о которой стоит сказать особо, — это транспортная проблема. Надо признаться, что городской транспорт, несмотря на непрерывное его развитие, не обеспечивает растущее количество потребности населения, и особенно, новых районов, где ведется массовое жилищное строительство. Центр столицы и сейчас перегружен автомобильным движением. И вот в соответствии с предостережением градостроительным формированием Москвы определены в пути транспорта столицы — железнодорожного, водного, автомобильного, подземного, воздушного. Что же намечается сделать?

Вот одно из решений. Произойдет объединение линий метрополитена и электрифицированных железных дорог в единую систему, которая позволит обеспечить скоростную связь районы города

между собой и сообщение их с пригородными зонами отдыха, сократить число и время пересадок. Намечается также расширить сеть метрополитена за счет продления и строительства новых линий. Так, Горьковский радиус будет продолжен до платформы Певобережья. От существующей станции «Каширское» по шоссе поезда пойдут в район Ленинского в Борисово. Рижский радиус протянется в район Бабушкина, Медведкопа, а в дальнейшем — в Мытищи. Кировский радиус должен прийти в Богородское и Метрогородок, Арбатский — в Очаково, Солнцево и Матвеевское, Ждановский — в Люберцы. Намечено строительство новых линий: Тимирязевского радиуса — в район Дегунина, Серпуховского — в Чертаново, Вирюлево, Красный — Стромыно. Трассу Калининского радиуса предполагается продлить в районы Перова, Новогирево.

Получит развитие и наземный транспорт. Протяженность трамвайных и автобусных линий увеличится в два раза.

В плане предусмотрено совершенствование радиально-кольцевой структуры города. Будет осуществлено строительство дополнительных кольцевых магистралей между Садовым кольцом и Московской кольцевой автомобильной дорогой. Подвергнутся реконструкции многие улицы, магистрали, в частности Каширское, Шелковское, Варшавское, Рязанское шоссе. Имеет принципиальное значение сочетание радиально-кольцевой с прямолинейной сеткой. Впервые решено создать в Москве систему скоростных дорог. Сеть их будет состоять из четырех магистралей хордового направления, пересекающих столицу в обход ее центра. Это позволит снять большие транспортные потоки с основных радиальных магистралей и центра города.

Будет завершена реконструкция Московского железнодорожного узла. Расширятся многие привозные площади. Намечено ликвидировать Рижский вокзал, а Савеловский предназначить только для пригородного сообщения. Новый вокзал появится на юго-западе столицы. Обогат-

ится и водный транспорт в связи со строительством Восточного судостроительного канала. Все виды транспорта будут связаны общей системой и создадут условия удобных пересадок с одного вида транспорта на другой. Будут построены новые мосты через Москву-реку.

Условия жизни населения, уровень благоустройства, рост промышленного производства в значительной мере определяются степенью развития инженерного оборудования города, включающего в себя все виды связи, водо-тепло-энергоснабжения и многие другие. Первые в новом плане эти вопросы решаются широко и объемно.

В перспективе в части жилых домов взамен газовых появятся электрические. Это еще больше улучшит воздушную среду города, которая и сегодня чище, чем во всех других столицах мира. Усилится наружное освещение города: одним словом, количество потребляемой электроэнергии должно возрасти почти в четыре раза. Расширение теплофикационной сети за счет строительства новых котельных станций позволит перейти на газовое топливо. Дополнительное питание от двух мощных источников природного газа получит Московский кольцевой газопровод. Предусматривается обеспечить телефонную каждую квартиру; для этого емкость Московской телефонной сети намечается увеличить примерно в два с половиной раза.

Москва вступает в новый этап своего развития. «Теперь дело за тем, чтобы превратить этот план в жизнь», — сказал в своей речи на предвыборном собрании избирательного округа столицы Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев. Москвичи, вдохновленные отеческой заботой партии и правительством, отдадут все силы, чтобы осуществить величественную программу преобразования столицы Советского государства в образцовый коммунистический город.

М. ПОСОХИН,
Главный архитектор города Москвы, народный архитектор СССР.

ДУШЕВНО, ПОМАТЕРИНСКИ

София Захаровна Коноплева чем-то напоминает мне тетю Машу, которую я считал своей второй матерью. Редкой души была та женщина. В непростые времена лет, когда шла война, она возглавляла колхоз в Мордовии. К ней, как к старшине к мировому судье, шли люди со своими раздумьями, бедами...

Коноплева — секретарь исполкома Татгостройского районного Совета депутатов трудящихся. Она тоже всегда с людьми, всегда живет их заботами и интересами. Ни одно доброе дело не проходит без Софии Захаровны. Коноплеву можно встретить и на слетах общественников, которые проводятся по ее инициативе и стали уже традиционными, на празднике урожая, на утреннике в школе. Как-то в больнице она познакомилась с Зиной Матвеевой. В те времена у девушки не было ни профессии, ни близких друзей. София Захаровна, беседа с ней, заметила, что ее влечет к работе с детьми. Приглашена в исполком. Зина стала прекрасным воспитателем детского клуба.

...Передо мной София Захаровна благодарно работница горнозавода Н. Д. Тимофеевой за то, что помогла устроить ее сына Сережу в садик. «Устроила — Ну и хорошо». В кабинет входят паренки.

— Почему так долго не заходили? — строго спрашивает Коноплева, глядящая в его документы. — Куда думаете устроиваетесь?

— На завод металлоконструкций.

— Хорошо. Поможем.

Это, оказывается, один из тех, кого просмотрели в свое время. Был в колонии...

Одному Коноплева помогла, другого вовремя поддержала, третьего удержала от дурного поступка. Словом, она стремится работать так, чтобы людям хорошо было.

А. ВОРОБЬЕВ,
Инструктор горкома КПСС, г. Нижний Тагил,
Свердловской области.

МИР

зарубежная информация

Ш А Г И СОЗИДАТЕЛЕЙ

В записной книжке одного из нас было помечено: в день открытия VII съезда СЕПГ телевизионная башня, сооружавшаяся в столице, достигла высоты 226,5 метра. Чтобы узнать, какова высота башни сейчас, через четыре года, когда в столице собирается VIII съезд СЕПГ, рапорта строителей ожидать не нужно. Ее размеры сообщаются во всех путеводителях и справочниках. Верхняя точка мощной антенны отстоит от подножия на 365 метров. Уже без малого два года отсюда ведутся телевизионные передачи.

Накануне VIII съезда СЕПГ

го народа, нравственное перевоспитание людей, ограившихся фашизмом ядом реакционной, человеконенавистнической идеологии. СЕПГ видела свою задачу в том, чтобы сформировать новое социалистическое сознание, новые отношения между людьми. Полное искоренение фашизма и милитаризма, национализация крупной промышленности, социалистические преобразования в сельском хозяйстве, революция в области образования и культуры — все это дало свои плоды. В ГДР сложился новый тип человека — преобразователя общества, коллективиста и интернационалиста. Воспитано новое поколение людей, верных социалистической отчизне и готовых до конца отстаивать ее революционные завоевания.

Мемские товарищи отмечают, что всю работу по социалистическому строительству, по воспитанию нового человека Социалистическая единая партия Германии всегда проводила и проводит, опираясь на опыт и поддержку братской Коммунистической партии Советского Союза. Куда ни придешь в эти дни, в любой партийной организации рассказывают о том, с каким живым интересом коммунисты и беспартийные изучают материалы XXIV съезда КПСС.

Книгу, на обложке которой выгнано: «XXIV съезд КПСС», мы увидели на рабочем столе первого секретаря Берлинского окружкома СЕПГ Коурда Наумана. — Это наша настольная книга, — говорит Коурд Науман. — Материалы XXIV съезда КПСС, как подчеркнул Первый секретарь Центрального Комитета СЕПГ тов. Эрнх Хонекер, являются для нас учебником. Богатейший опыт КПСС, выводы и положения ее съездов помогают нам в решении важнейших практических вопросов политики, идеологии и экономики. Мы широко используем их при подготовке VIII съезда СЕПГ.

Секретарь окружкома рассказывает, что берлинцы встречают съезд СЕПГ успехами во всех областях жизни. Сообщения о трудовых победах, одержанных в ходе предсъездовской соревнования, идут со всех концов республики. На днях мы побывали в Росток. С кем бы ни вела мы беседы, всюду подчеркивалась, какую огромную роль играет тесное сотрудничество между ГДР и СССР.

— За последние годы, — сказал первый секретарь Ростокского окружкома Гарри Тшч, — сотрудничество между нашими странами приобрело особенно широкий размах. В районе округа это проявляется на каждом шагу. Возмимости, большое число кораблей нашей верфи в Варнемюнде, Штралзунде, Висмаре строят по заказу Советского Союза, а из СССР к нам идут некоторые важные виды судового оборудования. Совместно решают проблемы в области судостроения наши и советские ученые, конструкторы. Очень хорошие плоды приносит сотрудничество в области авиации. Ярким примером тесного взаимодействия обеих стран становится сооружение в нашем округе атомной электростанции «Норда».

Ю. ВОРНОВ,
М. ПОДКЛУЧНИКОВ.

Корреспонденты «Правды» сообщили 12 июня

НАРОД ЧИЛИ ОРГАНИЗУЕТ ОТПОР ПРОИСКАМ РЕАКЦИИ

Пронски реакции, пытающейся использовать убийство бывшего министра внутренних дел Чили Эдуардо Переса Суховича в своих корыстных целях, вызвали волну возмущения в стране. В Антофагасте, Вальпараисо, Консепсьоне, в других провинциях страны состоялись массовые собрания, на которых трудящиеся выразили решительную поддержку правительству Народного единства, осудили маневры правых сил, пытающихся создать напряженную обстановку в Чили, призвали к бдительности, к отпору заговорщикам.

Массовые собрания трудящихся в поддержку правительства Народного единства
Ультраправые силы стремятся создать обстановку хаоса
Заявление министра обороны

Многие английские обозреватели отмечают, что вступление Англии в «Общий рынок» создаст серьезные проблемы для экономики страны. (Из газет).

вершек незадолго до принятия конгрессом конституционной реформы, позволяющей национализировать медные богатства страны. Обращают на себя внимание также попытки реакции втянуть в свою политическую игру армию, настроить ее против законного правительства, представляющего интересы большинства чилийского народа. Выступая в палате депутатов конгресса, министр обороны Чили Александр Риос Вальдивия заявил, что убийство Переса Суховича направлено длинной рукой из-за рубежа. Министр описал анонимный заговор, да подпольно «Группа офицеров», которая была расслана его авторами генералам вооруженных сил. В этом грязном пакле содержится призыв к вооруженным силам «встать в архив повиновение правительству». «Враги не пройдут!» — этот лозунг звучит сейчас на сотнях собраний чилийских трудящихся, сличающих ряды для отпора реакции, да защиты своих завоеваний.

В. ЧЕРНЫШЕВ.
САНТЬЯГО, 12. (ТАСС). Президент Республики Чили Сальвадор Альенде встретился с руководителями Коммунистической партии Чили и имел с ними продолжительную беседу. Как заявил журналистам Генеральный секретарь КПЧ Луис Корвалан, во время беседы обсуждались внутриполитические проблемы, связанные с убийством Переса Суховича, а также вопросы, связанные с национализацией медных рудников.

Париж:

ИНТЕРЕСНЫЕ ДИСКУССИИ

В течение трех дней в крупнейших городах Франции проходили массовые собрания-дебаты, организованные Французской коммунистической партией. В этих встречах приняли участие тысячи французских рабочих различных политических убеждений. В центре дискуссии — сложные социально-экономические и политические проблемы — деятельность французского коммунистического союза коммунистов, социалистов и других демократических сил страны, международные вопросы, в частности проект созыва общепвропейского совещания. На встрече с заместителем Генерального секретаря ФКП Жоржем Марше во Дворце спорта в Тулузе пришло около 4 тысяч человек. Две тысячи человек участвовало в дебатах в городе Ницца, где на вопросы отвечал член Политбюро ФКП, директор «Юмэнтэ» Этьенн Фабон. Успех подобных собраний свидетельствует о крепких связях ФКП с массами, о росте ее авторитета.

Мировая общественность сейчас хорошо понимает, что без ГДР, которая является прочным звеном социалистического содружества, нельзя решить проблемы европейской безопасности, и не случайно во многих и многих странах широкие круги населения, видные политические и общественные деятели все активнее выступают за международно-правовое признание Германской Демократической Республики, за принятие ее в Организацию Объединенных Наций.

В. СЕДЫХ.

Рим: За спиной заговорщиков

Следствие по делу о заговоре против республиканского строя в Италии уже привело к некоторым многозначительным результатам. Когда заговор стал достоянием гласности, правые круги развернули широкую пропагандистскую кампанию, стремились скрыть его подлинную направленность и одновременно выдать заговорщиков за кучку этаких «мелочных» или «предрасположенных к воспоминаниям о своей «фашистской юности».

Однако, сообщает газета, в ночь с 7 на 8 декабря прошлого года, когда должен был совершиться этот неудавшийся переворот, в различных городах севера и юга Италии были мобилизованы и собраны вместе тысячи фашистов. Они были готовы к выступлению. Выясняется также, что в деле о заговоре замешаны не только «анепарламентские» крайние правые организации «национальный фронт», «Европа-чильтва», «национальный авангард», «новый порядок», но и деятели нефашистской партии «Итальянское социальное движение», которые являются членами парламента.

Характерно, что в числе 206 опрошенных следствием свидетелей, кое-кто из которых кончат тем, что сам угодил за решетку, имеются депутаты парламента, сенаторы, высшие офицеры вооруженных сил.

Н. ПРОЖОГИН.

Мехико: Идеологические диверсанты

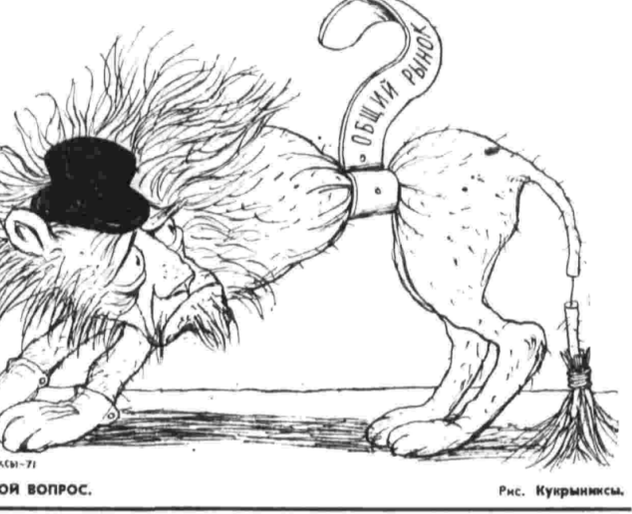


Рис. Курьянских.

«Промывка мозгов на дому, или как работает ЮСИА» — под таким заголовком мексиканский журнал «Съемка» опубликовал статью влиятельного публициста Луиса Суареса, посвященную деятельности информационного агентства США в Латинской Америке. Автор пишет, что в настоящее время в Латинской Америке все более нарастает движение за независимость, за развитие экономических и торговых отношений со всеми странами мира. В таких условиях американский империализм принимает меры к тому, чтобы приостановить этот процесс. Если ранее, пишет автор, Пентагон мог послать морскую пехоту в любой район континента, как это было в 1965 году в Доминиканской Республике, то сейчас времена изменились. В нынешней обстановке Соединенные Штаты избегают открыто вмешиваться во внутренние дела латиноамериканских стран путем военной интервенции. Стремясь удержать свой позиции в Латинской Америке, Вашингтон развил широкую пропагандистскую кампанию с целью запугать латиноамериканские страны так называемой «коммунистической угрозой». В этой кампании главная роль отведена ЮСИА. Огромный аппарат этой организации ежедневно выливает на головы латиноамериканцев тонны пропагандистской грязи, основным содержанием которой является антикоммунизм и империализм.

В. КУЧЕРОВ.

Каир: Долговременная основа

Потерпев поражение в прямых нападениях на политику дружбы и сотрудничества между СССР и ОАР, империалистическая реакция начала атаку на советско-египетский договор под другим флагом. Выступавшая 9 июня в кнессете премьер-министр Израиля Г. Меир заявила о том, что договор якобы «кладет конец» надеждам на мир.

Ее выступление полностью перекрывается с западной пропагандой, которая также стремится представить советско-египетский договор как нечто ли «угрозу» ближневосточному урегулированию. Раскрывая сущность этих выступлений, газета «Аль-Гумхурия» пишет, что израильские официальные деятели начали систематическую и широкую кампанию за обеспечение дополнительной военной помощи со стороны США. Израиль лихорадочно пытается выйти из политической изоляции, в которую его поставила мирная инициатива Каира и широкая поддержка египетской позиции со стороны мировой общественности. Он рассчитывает и в дальнейшем сохранить американскую военную, экономическую и политическую помощь, создавая искусственные предлоги для ее оправдания, обостряя ближневосточный кризис.

Стремясь обелить агрессивный курс Тель-Авива, опирающегося на поддержку США, и проводящую им политику саботажа мирного урегулирования, западная пропаганда встает на путь порока извращения содержания советско-египетского договора, его миролюбивого характера. Между тем агиткампанья, общественность и государственные деятели постоянно подчеркивают приверженность Каира к политике урегулирования и рассматривают договор как важный фактор для сдерживания агрессии. Советский Союз и ОАР, писала газета «Аль-Ахрам» по поводу договора, подтвердили, что прочный и справедливый мир на Ближнем Востоке может быть достигнут только в результате полного вывода израильских войск со всех арабских территорий, оккупированных в 1967 году, выполнения всех положений резолюции Совета Безопасности ООН и уважения законных прав палестинского народа. Заключение

Ю. ГЛУХОВ.

В Японии приближаются выборы в верхнюю палату парламента.

Голосование состоится 27 июня. Избирателям предстоит переизбрать половину состава палаты советников — 50 депутатов по общинальному избирательному округу. Одним из них будет Окинава.

За 126 мандатов будут бороться около 300 кандидатов. Как и прежде, самое большое число кандидатов (94) выставила правая либерально-демократическая партия. ЛДП стремится извлечь уроки из поражения, которое потерпели ее кандидаты в крупных промышленных центрах страны на прошедших недавно выборах в органы местного самоуправления. Ее предвыборная программа поэтому содержит обещания улучшить социальное обеспечение престарелых, активнее бороться с загрязнением воздуха и воды промышленными отходами, обещание сдержать рост цен на потребительские товары. Как «решение крупнейшей национальной задачи» и представляют либерал-демократы предстоящее соглашение с Вашингтоном о возвращении Окинавы, хотя они не в состо-

Токио: Предвыборная борьба

янии рассеять беспокойства народа в отношении способа, с помощью которого будет осуществлено это «возвращение». Ведь Япония обещает вернуть лишь административные права по управлению островом. А американский плацдарм на Окинаве будет и впредь играть свою опасную роль в этом районе мира. Более того, в американских вооруженных силах на Окинаве добавятся японские. Либерал-демократы ставят своей целью обеспечить в парламенте большинство в две трети голосов. Это необходимо им для того, чтобы осуществить давно задуманный пересмотр конституции, взять на нее новые и демократические положения. Еще в середине мая опубликовала свою предвыборную платформу Коммунистическая партия Японии. В ней подчеркивается, что «главная политическая задача семидесяти годов состоит в том, чтобы положить конец реакционной политике ЛДП». Ссылаясь на успех демократических сил в Чили и на Цейлоне, КПЯ под-

черкивает, что ключом к победе прогрессивных сил Японии является «создание единого фронта всех прогрессивных сил, выступающих за мир, нейтралитет и демократию».

Действуя в соответствии со своим курсом на сплочение всех демократических сил, КПЯ провела переговоры с социалистической партией Японии о совместных действиях не только на местах, но и в масштабах всей страны. На этих переговорах коммунисты предложили социалдемократам заключить соглашение по вопросам государственной политики, об условиях объединения прогрессивных сил, о длительной совместной борьбе в парламенте и вне его, о создании органа постоянной связи между двумя партиями. И хотя партии не достигли на этот раз договоренности о совместной борьбе на предстоящих выборах, они положительно оценили итоги переговоров. Нельзя, однако, не отметить того, что, пользуясь отсутствием соглашения о совместной борьбе между КПЯ и СПЯ, активизировала свою де-

КОЛОНКА КОММЕНТАТОРА НАПЕРЕКОР ШАНТАЖУ

Из Каракаса пришло сообщение: венесуэльское правительство установило контроль над деятельностью иностранных нефтяных компаний. Несколькими днями раньше правительство Колумбии заключило контракт с американской нефтяной компанией «Колумбийан петролеум». Причины, побуждавшие правительство Венесуэлы и Колумбии пойти на такие меры, не являются секретом. Иностранцы, в основном американские, нефтяные компании, привыкшие хозяйничать в Латинской Америке, как у себя дома, бесцеремонно попирают местные законы. Всюду пытаются самоустраниться и укрепить свою национальную экономическую власть, например, увеличивая долю государства в разработке нефтяных богатств или повышая цены на экспортируемые нефть компании и раньше встречали в штыки. В последнее же время они совсем расползались. Так, «Колумбийан петролеум» стала торговать добычей нефти и газа, нарушая свои обязательства перед Колумбией.

В Венесуэле иностранные компании, и в первую очередь американская «Брейд» петролеум корпорация, начали тайком доминировать нефтяное оборудование и переправлять его за границу, хотя в соответствии с венесуэльскими законами по истечении сроков концессии на разработку компания обязаны передать все оборудование государству. По имеющимся сведениям, таким способом они уже нанесли венесуэльскому государству ущерб более чем на два миллиарда долларов. С целью предотвращения подобной деятельности иностранных компаний, носящих по существу характер экономическо-го саботажа, правительство Венесуэлы и Колумбии и предпринимает соответствующие меры.

Наконец-нибудь пять — десять лет назад правящие круги латиноамериканских стран в лучшем случае пытались бы «убедить» нефтяные концерны США в необходимости считаться с национальными интересами этих стран. Ныне они все чаще предпринимают самостоятельные шаги в целях защиты национальных интересов своих стран и укрепления национальной независимости. Это свидетельствует о том, что долготерпению даже тех правительств, которые до последнего времени все еще надеялись на «добрую волю» монополии США, приходит конец. Меры, принятые правительствами Венесуэлы и Колумбии, вызвали ярость нефтяных магнатов. Они уже вынашивают планы ответных репрессалий. Однако монополистам не мешало бы напомнить: «Медведь спит, но не дремлет», — неслучайно же так правительств, которые до последнего времени все еще надеялись на «добрую волю» монополии США, приходит конец.

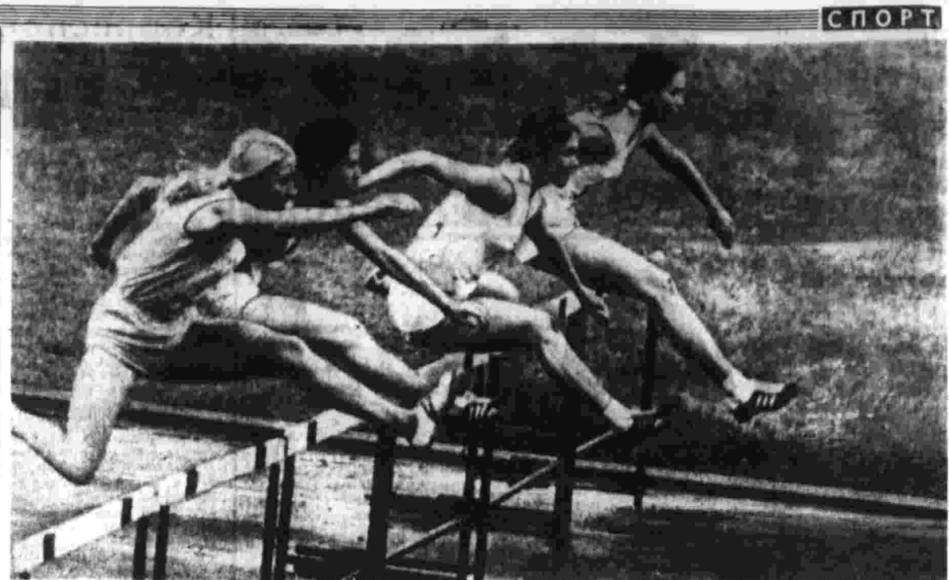
Вадим ЛИСТОВ.

ВЫСТАВКИ
Пусть станет традицией

«Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь» — таков левый лозунг Всесоюзной выставки художников-журналистов. Для ее экспонатов предоставлены помещения Центрального Дома журналиста, Центральный Дом работников искусств, кинотеатр «Фитиль».

СЕРЕБРИСТЫЕ СТРЕЛЫ
На войсковых учениях «Юг»

В осенних лучах солнца отсыпавшей от земли иструбиной — серебристые стволы конструкторской мысли и металла. Пара, другая, третья, четвертая... Веч турбин, третья дрожит воздух над взлетной полосой. Но на секунду не остается огромное небо без присутствия стрелителей ритмично учающего воздушного боя. Уверенный от мессинга и правильно принятого решения от точной реакции на множество самых различных вариантов необходимых хитроумных маневров стрелы-стрекозы.



НАЧАЛИ С РЕКОРДА
Международные соревнования на призы «Правды»

Сегодня в Таллине начались международные соревнования по бегу на призы газеты «Правда».

АМЕРИКА БЕЗ ГРИМА
ТЕАТР

Политическая жизнь наших дней властно вторгается в искусство, в том числе и театральное. Это объясняется самим характером современной социальной действительности, где жизнь каждого человека теснее и непосредственнее, чем когда-либо, связана с глобальными общественно-политическими процессами.

Звучат стихи
Минск, 12. [Корр. «Правды»]

Пятьдесят лет назад народный поэт Белоруссии Янка Купала перевел с французского на родной язык пролетарский гимн «Интернационал».

В степи, под Каховкой
Херсон, 12. [Выездной корр. «Правды» И. Ващенко]

Здесь объявлен конкурс на лучший проект военно-исторического и мемориального комплекса на легендарном Каховском плацдарме.

Всем классом на ферму
Усть-Ордынский (Иркутская область), 12. [Корр. «Правды» Н. Каменикин]

Их тридцать шесть, юношей и девушек, окончивших Хозорскую среднюю школу.

Вот это сад
Кировоград, 12. [Корр. «Правды» А. Войтович]

Новый сад создал учитель Иван Федорович Платонов. На своем небольшом приусадебном участке садовод-любитель вырастил свыше 50 сортов винограда.

Физики-медикам
Баку, 12. [Корр. «Правды» Л. Тарович]

На вооружение местных рентенологов поступил прибор «КИМ-70» — компактный измеритель мощности радиации.

Снимает студия «Союзмультфильм»
Сегодня мы публикуем кадры из трех новых мультфильмов, создающихся на киностудии «Союзмультфильм».

Снимает студия «Союзмультфильм»
Сегодня мы публикуем кадры из трех новых мультфильмов, создающихся на киностудии «Союзмультфильм».

СПРАВКИ
НА ЭКРАНАХ ТЕЛЕВИЗОРОВ

13 июня
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.05 — Гимнастика для детей. 9.15 — Новости. Репортаж о выборах в Верховные Советы союзных и автономных республик.

Сегодня в театрах
БОЛЬШОЙ ТЕАТР — утро — Царская невеста; вечер — Легенда о любви.

Что передаст радио
13 июня
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.00 — «Страна голосует». Последняя новостная программа.

Какая будет погода
Сегодня днем в Москве и Подмосковье ожидается облачная погода с прояснениями, временами дождь, местами грозы.

Снимает студия «Союзмультфильм»
Сегодня мы публикуем кадры из трех новых мультфильмов, создающихся на киностудии «Союзмультфильм».

