



Пролетарии всех стран, соединитесь!



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года • ВОСКРЕСЕНЬЕ, 11 ИЮНЯ 1972 ГОДА • № 136 (14822) • Цена 2 коп.

## УЛУЧШИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

**ОРОГИЕ товарищи!**  
С большим трудом и напряжением колхозники и совхозники работают над превращением в жизнь исторических решений XXIV съезда КПСС, поставившего задачу в течение девяти лет увеличить производство валовой продукции сельского хозяйства на 20—22 процента и повысить производительность труда на 37—40 процентов.

### ОБРАЩЕНИЕ МЕХАНИЗАТОРОВ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ КИРОВОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ КО ВСЕМ МЕХАНИЗАТОРАМ СТРАНЫ

Значительным резервом дальнейшего повышения эффективности сельскохозяйственного производства является внедрение прогрессивных технологий, комплексной механизации, достижений науки и передового опыта. Широкое распространение в области, получили поточные методы производства сельскохозяйственных работ. Потонная уборка зерновых с одновременным измельчением соломы применяется на 68 процентах площадей, сахарной свеклы без ручной доочистки корей с одновременным сбором ботвы — на 56 процентах площадей посева. Расширяется внедрение таких прогрессивных способов заготовки кормов, как приготовление сенажа, травяной муки, сушка сена с применением активного вентилирования.

Включившись во всеобщее социалистическое соревнование за достойную встречу 50-летия образования СССР, работники сельского хозяйства области развернули борьбу за дальнейшее увеличение производства и продажи государству продуктов растениеводства и животноводства. Современное и качественно выполненное по хорошо подготовленным землям все сельскохозяйственные культуры, ведется большая работа по уходу за посевами, тщательной подготовке сенокосных машин и транспортных средств.

Давать нашей Советской Родине все больше зерна, мяса, молока и других продуктов растениеводства и животноводства — наивысший долг работников сельского хозяйства. Но эту задачу нельзя решить без умелого, высокопроизводительного использования тракторов, комбайнов, автомобилей, всех имеющихся в колхозах и совхозах машин и механизмов. Если мы добьемся, чтобы вся техника в сельском хозяйстве работала без вынужденных простоев, то это даст большую экономический эффект, позволит увеличить производство всех сельскохозяйственных продуктов, снизить их себестоимость.

Выступая на III Всесоюзном съезде колхозников, Генеральный секретарь ЦК КПСС Леонид Ильич Брежнев подчеркнул, что «научно-технический прогресс в сельском хозяйстве нельзя сводить лишь к росту поставок новых машин, химических удобрений и других средств производства. Неотъемлемая, активная часть этого процесса состоит в умелом, экономичном, с наибольшей отдачей использовать землю и удобрения, каждую машину и каждый рубль, вложенный в производство».

Всем сердцем воспринимая это указание, мы обязуемся за счет повышения уровня технической оснащенности тракторов, повсеместного внедрения лучших форм организации, кормирования и оплаты труда подыять производительность тракторного парка в текущем году на пять процентов, что по нашей области равнозначно приобретению 800 новых машин, повысить среднечасовую выработку зерновых и силособорочных комбайнов, свеклоуборочных машин не менее чем на 5—6 процентов.

обеспечивать своевременную подготовку машин тракторного парка сельскохозяйственным работам, улучшать обслуживание и хранение техники, добиваться удлинения сроков службы машин, полностью изжить факты преждевременного их списания. Иметь в 1973 году в каждой тракторной бригаде пункт технической обслуживания, всю сельскохозяйственную технику совхозов и колхозов хранить на специальных площадках или в крытых помещениях. Довести в течение двух лет количество трактористов высшей квалификации до 75 процентов; своевременно заготовить необходимое количество кормов для животноводства, провести уборку урожая равных колосовых культур за 10—12 рабочих дней, подсолнечника — за 15 дней, убрать кукурузу до 1 ноября, сахарную свеклу — до 25 октября и доставить ее на заводы по дню 55-й годовщины Октября. К этому же сроку завершить подъем яблони. При этом добиться высокого качества всех работ.

Мы обращаемся к трактористам, комбайнерам, полеводам, ко всем механизаторам страны с призывом широко развернуть социалистическое соревнование за высокопроизводительное использование каждой машины, имеющейся в сельском хозяйстве, за сохранность машинно-тракторного парка, за эффективное использование минеральных удобрений и всех материально-технических средств.

Мы призываем вас, товарищи, дорожить своей профессией, постоянно совершенствовать свое мастерство, активно бороться за высокое качество проводимых работ, выполнять и перевыполнять сменные нормы выработки, бережно относиться к вверенной вам технике, экономить нефтепродукты, запасные части и денежные средства, строго соблюдать правила техники безопасности.

Ведения сложного многоотраслевого сельскохозяйственного производства с его высокой технической оснащенностью успеха достигают от слаженной работы трактористов, комбайнеров и шоферов, мастеров-наладчиков и ремонтных рабочих, бригадиров тракторных бригад и инженерно-технических работников, агрономов, специалистов и руководителей колхозов, совхозов, а также организаций, обслуживающих сельское хозяйство.

Мы надеемся, что мастера-наладчики и ремонтные рабочие сделают все, чтобы своевременно и качественно проводить техническое обслуживание машин и тракторов, усилят внимание к подготовке и закреплению механизаторских кадров в хозяйствах, улучшению жилищных, культурно-бытовых условий, будут всемерно поощрять повышение производительности и овладения смежными профессиями. Руководители и инженерно-технические работники объединений «Сельхозтехника» улучшат снабжение колхозов и совхозов техникой, запчастями, материалами и оборудованием, повысят качество ремонта техники, расширят номенклатуру восстанавливаемых деталей, примут меры к ускорению ремонта и других работ по обслуживанию сельскохозяйственного производства.

Работники промышленных предприятий и конструкторских организаций улучшат качество выпускаемой техники и запасных частей, эксплуатационную надежность и долговечность машин, усилит выпуск машин для работы с тракторами Т-150, Т-150К и К-700.

Мы просим ученых и работников научных учреждений усилить исследовательскую работу по созданию более совершенных машин и агрегатов, по разработке новых и улучшению существующих технологических процессов использования, обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники, по организации труда механизаторов.

Большой теплоты слова, сказанные товарищем Л. И. Брежневым о том, что механизатор является центральной фигурой на селе, вдохновляют нас работать сегодня лучше, чем вчера, и своим трудом оправдать высокое доверие партии и народа.

Дорогие товарищи! Новыми трудовыми победами встретим всемирный праздник — 50-летие образования Союза ССР, внесем весомый вклад в создание материально-технической базы коммунизма в нашей стране.

Обращение обсуждено и принято во всех тракторных бригадах колхозов и совхозов Кировоградской области.

В современных условиях

## ВСТРЕЧА ТОВАРИЩЕЙ Л. И. БРЕЖНЕВА И ИОСИПА БРОЗ ТИТО

9 июня в Кремле имела место дружеская встреча Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с Президентом СФРЮ, Председателем Союза коммунистов Югославии Иосипом Броз Тито. Между товарищами Л. И.

## Митинг советско-югославской дружбы

Тепло, по-братски встретили 9 июня коллектив Первого государственного подшипникового завода Президента Социалистической Федерации Югославии, Председателя Союза коммунистов Югославии Иосипа Броз Тито, сопровождающих его югославских партийных и государственных деятелей.

Вместе с высоким гостем был член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МК КПСС В. В. Гришин, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Капустин, заместитель Председателя Совета Министров СССР В. Н. Новиков, министр автомобильной промышленности А. М. Тарасов, заместитель министра иностранных дел СССР Н. Н. Родионов, посол СССР в СФРЮ В. И. Степанов, другие официальные лица.

В парте состоялся товарищеский бесед. Гости рассказали об истории Первого ГПЗ, который весной нынешнего года отметил свое 40-летие. Продукция предприятия сегодня хорошо известна в стране и далеко за ее пределами.

Сотни рабочих собрались на митинг советско-югославской дружбы. Перед началом его были исполнены государственные гимны СФРЮ и СССР.

На митинге выступили секретарь парткома П. З. Орлов, бригадир слесарей Герой Социалистического Труда А. Б. Викторов, член комитета ВЛКСМ завода инженер Людмила Максимовна, директор предприятия, Герой Социалистического Труда А. А. Громов.

Под бурные аплодисменты А. А. Громов вручил товарищу Иосипу Броз Тито модель подшипника, а также значок «Почетный ветеран завода».

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

## ОТЪЕЗД ТОВАРИЩА ИОСИПА БРОЗ ТИТО НА РОДИНУ

10 июня находившийся в нашей стране по приглашению ЦК КПСС и Президиума Верховного Совета СССР с официальным дружественным визитом Президент Социалистической Федеративной Республики Югославии, Председатель Союза коммунистов Югославии Иосип Броз Тито отбыл из Москвы на родину.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами СФРЮ и СССР, Иосипа Броз Тито с супругой сопровождали его партийных и государственных деятелей Югославии, провожали Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, член Политбюро ЦК КПСС Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный, член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС А. П. Кириленко, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Капустин, другие официальные лица. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

Встреченный горячими аплодисментами на митинге с большой речью выступил тов. Иосип Броз Тито. (ТАСС)

## Сегодня — День работников легкой промышленности

# БОЕВОЙ НАСТРОЙ

Сегодня наш профессиональный праздник — День работников легкой промышленности. Праздник тех, от кого зависит выпуск добротных товаров народного потребления.

Коллектив Томской трикотажной фабрики небольшой — 340 человек. Незначительное количество текстиля в производстве предприятий города. Но в наших изделиях очень нуждаются томицы, а потому коллектив прилагает все усилия, чтобы дать населению как можно больше качественного трикотажа, се производств предприятий города. Но в наших изделиях очень нуждаются томицы, а потому коллектив прилагает все усилия, чтобы дать населению как можно больше качественного трикотажа, се производств предприятий города.

Первый шаг в новой пятилетке коллектив сделал уверенно. Выполнен план 1971 года по всем технико-экономическим показателям. Объем производства только за счет роста производительности труда увеличился на 9,9 процента.

И мы стремимся постоянно встретить 50-летие образования СССР, коллектив принял повышенные обязательства, которые успешно выполняются. За пять месяцев по сравнению с соответствующим периодом прошлого года объем производства вырос на 28,6 процента, производительность труда — на 25 процентов.

Лучших показателей добился вязальный цех, который руководит Т. А. Мартынова. Этот коллектив выполнял план почти в три раза — 104,7 процента и дал сверх задания более двух тысяч штук изделий. А из одиннадцати бригад коммунистического труда лучшей признана бригада комсомольцев Людья Глючинской, которая три года беспрерывно руководит коллективом. Менее чем за две декады де-

лать пар различной обуви в месяц выпускает работница комбината «Обувщик». У комбината широкая сеть мастерских — приемыши, пуховки, И в горбы 18. Можно заказать любую из 28 моделей обуви по образцам или приобрести уже готовую.

В этом году в Доме быта № 2 открыт салон модной обуви. «Здесь работают 8 лучших мастеров», — говорит старший модельер комбината А. Ф. Белоусидца.

Технолог ателе Тамара Ярмокова знакомит с модельями обуви. Красивые женские сапожки, лаковые туфли, большой выбор мужской обуви. По этим образцам можно заказать любую понравившийся фасон.

В разработке новых моделей принимают участие ведущие модельеры, кройщики, технологи, мастера. Среди них А. И. Попов — кройщик с большим стажем, Я. А. Беляцкий, отдавший производству 36 лет.

Коллектив комбината «Обувщик» встречает праздник работников легкой промышленности хорошимя показателями: пятимесячные задания перевыполнены.

Р. АЗАНЦЕВ.

НА СНИМКАХ: мастер по пошиву В. Е. Фурсов; кройщик А. И. Попов (слева) и старший мастер Я. А. Беляцкий; технолог ателе Тамара Ярмокова и старший модельер А. Ф. Белоусидца.

Фото автора.





Александра Ильинична Карташова — операторы автозаправочной станции № 4, которая вступила в строй в августе прошлого года. Во время их дежурства на станции всегда паровоз. От 30 до 40 тысяч литров бензина отпускают за смену операторы. И для каждого водителя у них находится доброе слово.



НА СНИМКЕ (слева направо): операторы автозаправочной станции № 4, которая вступила в строй в августе прошлого года. И. Карташова, В. О. Калущая.

Николай Дерев'ина в автомобиле № 2 автотранспортного предприятия № 3 знает каждый километр. Каждому требовалось обратиться к нему за помощью.

«Спасибо, товарищ!» — сказал ему начальник мастерских. Нужно ли заправлять радиатор, прокачать тормоза, заменить шину, зарядить аккумулятор — идут к Дерев'ине. Особенно молодежь. Николай — ударник комсомольского труда.

### ЕДИНОДУШНОЕ ОДОБРЕНИЕ

ЛЕНИНГРАД. 9 июня. (ТАСС). Здесь состоялось собрание актива Ленинградского областного комитета КПСС. Оно обсудило итоги майского (1972 года) пленума Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза по вопросу «О международном положении».

На собрании выступили: первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов, бригадир судостроителей Балтийского завода Герой Социалистического Труда В. А. Смирнов, первый секретарь Кировского района КПСС А. В. Иванов и другие.

Собрание актива приняло резолюцию, в которой одобрены внешняя политика КПСС и Советского государства. Было единодушно отмечено, что Политбюро ЦК КПСС и лично Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Д. И. Брежнев в своей практической деятельности последовательно и целенаправленно проводят ленинскую генеральную линию укрепления мира и международной безопасности.

Собрание актива призвало всех труженников Ленинграда и области широко развернуть социалистическое соревнование в честь 50-летия образования Союза Советских Социалистических Республик, обеспечить выполнение заданий девяти пятилетия и принятых обязательств.

### В полете — «Космос-492»

9 июня 1972 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-492». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации. (ТАСС).

### Новый способ оттаивания грунтов

УЛАН-УДЭ. На неделю раньше обычного начали летний промывочный сезон геологической Бурятия. На севере республики они применили новый способ оттаивания мерзлых грунтов с помощью полиэтиленовой пленки. (Корр. ТАСС).

## СОРЕВНОВАНИЕ ЖИВОТНОВОДОВ ЮЖНЫХ РАЙОНОВ ИЮНЬ — НАЧАЛО ЛЕТА

Южные районы области — основная зона развития сельского хозяйства. Более мягкий климат, плодородные земли, меньшая длительность осеннего периода создают здесь благоприятные условия для земледелия и животноводства. В хозяйствах южных районов сосредоточено почти три четверти посевной площади области, здесь производится более 60 процентов валового объема животноводческой продукции.

За пять месяцев хозяйства всех семи районов южной зоны доставили на государственные пункты больше, чем за это же время в прошлом году, на 0,8 тысячи тонн мяса, на 6,8 тысячи тонн молока и на 3,8 миллиона штук яиц. Возросла численность крупного рогатого скота, свиней и овец. На 2,3 тысячи коров увеличилось дойное стадо.

Как известно, животноводы Зырянского района выступили с инициативой вернуть соревнование во втором квартале за повышение продуктивности дойного стада и соответственно больше продать молока государству. Бюро обкома КПСС одобрило инициативу, объявив районы партии и райисполкомы принять действенные меры к усилению партийно-политической работы среди животноводов.

Второй по объему производства животноводческой продукции после Томского района — самый южный район области — Кожениковский. Но в этом году несколько коженниковских хозяйств не справились с заданными темпами роста производства животноводческой продукции. От каждой коровы за 5 месяцев здесь надоено в среднем за 39 килограммов молока меньше, чем за это же время в прошлом году. Особенно резко упал надой в мае. Очень низка товарность молока — на внутривозрастные нужды расходуется 2,052 тонны — 23 процента валового надоя! Кожениковский район богат сельскохозяйственными угодьями, однако возможности развития животноводства, в частности, роста поголовья скота здесь еще используются недостаточно. В расчете на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий здесь содержится меньше коров, чем даже в северных районах — Чаинском, Бакчарском и Кривоносинском. Дойное стадо в Кожениковском районе увеличивается медленно. Маточное поголовье на 1 июня по сравнению с тем же периодом прошлого года возросло всего на 5 процентов. Этот показатель ниже, чем в среднем по области.

В соревнованиях с Кожениковским Шегарском районе дойное стадо возросло на 7 процентов, на 3 килограмма больше надоено за 5 месяцев молока в среднем от каждой коровы. В итоге валовое производство молока возросло на 6 процентов. Однако в шегарских хозяйствах также недопустимо низка товарность продукции. На внутривозрастные нужды тратится свыше четверти части валового надоя, возрастает поголовье скота и птицы. Но одновременно допущен большой падеж молодняка, особенно поросят. Увеличилось в этом году производство продуктов животноводства в хозяйствах Тегульдетского района. Однако продуктивность скота остается низкой. Средний на-

### ПОСЛЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ ГАЗЕТЫ «ДЫМ БЕЗ ОГНЯ»

Статья под таким заголовком была опубликована в нашей газете 16 мая 1972 года. Сегодня мы печатаем ответ парткома Томского завода режущих инструментов — «восстановление бюро Томского горкома КПСС».

В статье «Дым без огня» справедливо критикуются серьезные недостатки администрации и партийной организации цеха № 2 в воспитательной работе, в результате которых вокруг Героя Социалистического Труда затопилась «мерзлая» атмосфера. В день публикации статьи в парткоме завода проведено совещание с секретарями цеховых партийных организаций. Было принято решение провести в цехах партийные собрания, на которых обсудить статью «Дым без огня». Такие собрания состоялись, а в цехе № 2 прошло открытое партийное собрание, в работе которого участвовали руководители завода, секретарь партийного комитета КПСС М. Г. Николаев и представители завода резной обуви. Коллектив цеха № 2 напечатал в себе мужество самокритично и принципиально оценить сложившуюся обстановку.

Решения цеховых собраний направлены в первую очередь на усиление воспитательной работы в коллективах. Затем статья обсуждалась на расширенном заседании парткома. Составлены принципиальный разговор об ошибках начальника цеха А. А. Нидергауса, секретаря партийной организации А. Д. Смолянинова, председателя цехового комитета У. И. Корвиня, мастера участка мелких сверл П. И. Аксенова о слабой работе партийной организации цеха № 2.

Партийный комитет указал секретарю парткома В. А. Кожовихину и директору завода Л. Д. Будничкому на то, что они не приняли решительных мер по нормализации обстановки в цехе.

А. Д. Смолянинов освобожден от должности секретаря парткома.

Партийный комитет выразил недовольство работой цеха № 2 А. А. Нидергаусу и рекомендовал дирекции освободить его от занимаемой должности.

Мастеру участка мелких сверл члену КПСС П. И. Аксенову за допущенные ошибки в организации производства и недоумоворительную работу по воспитанию коллектива объявлен строгий выговор. Председателю цехового комитета члену КПСС В. И. Корвиню за низкий уровень воспитательной работы в цехе объявлен выговор.

Партком обязал партийно-политическую работу в цехе № 2 улучшить, а именно: улучшить производственный выговор. Руководствуясь постановлением ЦК КПСС «Об участии руководящих и инженерно-технических работников Череповецкого металлургического завода в идейно-политическом воспитании членов коллектива», партком обязал партийные организации цехов направить внимание специалистов на усиление воспитательной работы в коллективах, поднять роль и авторитет мастера, разработать и внедрить с июля 1972 года условия соревнования мастеров за звание «Лучший мастер-воспитатель».

Секретарям партийных организаций цехов предложено сделать самые серьезные выводы из случившегося и принять меры к тому, чтобы доброе имя ветеранов завода служило примером для всех.

В. КОЖОВИХИН, секретарь парткома Томского завода режущих инструментов.

### В ГОРКОМЕ КПСС

6 июня бюро Томского горкома КПСС обсудило на своем заседании статью «Дым без огня», опубликованную в газете «Красное знамя». Бюро отметило, что в статье «Дым без огня» дана правильная принципиальная оценка положению, возникшему в результате серьезных ошибок, допущенных администрацией и парторганизацией цеха № 2 завода режущих инструментов в идейно-политическом воспитании членов коллектива.

Неправильное понимание начальником цеха, секретарем парткомнадзора и отдельными рабочими роли и значения общественной работы в развитии и становлении личности гражданина — политического борца за государственные интересы, недооценка ими авторитета, опыта производственной, общественной деятельности и личного примера ветеранов труда в воспитании членов коллектива, и прежде всего молодежи, привели к тому, что вокруг передовой работницы, активной общественницы, Героя Социалистического Труда Т. В. Лапшовой сложилась нездоровая обстановка зависти и клеветы.

Партийный комитет и дирекция завода на протяжении длительного времени знали о сложившемся в цехе положении, но не приняли твердых мер по оздоровлению моральной атмосферы в цехе.

Статья «Дым без огня» вызвала многочисленные отклики рабочих на предприятиях города, в которых резко осуждается позиция руководителей цеха, не оказавшей решительного отпора

## ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ МЕРКВОЙ ОДНОГО ДНЯ

Завершить в полном объеме строительные работы по кирпичному заводу в Белом Яре к 15 декабря.

(Из обязательств коллектива Белоярской ПМК на 1972 год.)

По реке Кети сейчас плывут баржи, груженные кирпичом. Одна за другой. Плыть вверх к лесным поселкам. Строились поселки годами из дерева. Но не устояли перед могучим зовом времени. Кирпич и железобетон — современные материалы. Впрочем, дерево не сдает своих позиций. И строители охотнее берутся за деревянные дома. Их можно сделать быстрее, дешевле. Лучше ли? Трудно сказать. Как-то привыкли: кирпичные дома — это максимум удобств — от парового тепла до канализации. Но построили в Белом Яре — в центре Верхнекетского района первый восьмиквартирный кирпичный дом — и в нем никаких удобств. Разве что холодное, чем в деревенском. И, наверно, правильный курс взяли строители района — возводить из кирпича прежде всего клубы, школы, больницы, торгово-сервисные центры. Для них и нужен кирпич. На этих стройках и появилась новая в районе профессия — наемщица. Профессия сезонная. Кончается кирпич, заезженный летом, и хоть фронт работ есть, люди остаются мастерами и берутся за топоры.

Такое случилось по весне, скажем, в известной на весь район бригаде Алексея Архипенко. Сам бригадир восемнадцатилетним в Белом Яре. Ко всем, почитай, стройкам райцентра и

на другой объект. В ПМК объясняют такой маневр двумя причинами. Во-первых, развели дорогу на семиклометровом ее протяжении. Во-вторых, кончился кирпич и железобетон. Причины серьезные, тем более что и в конце мая дорога к будущему заводу могла одолеть лишь вездеход. Никаких затрат на дорогу в смете не заложено.

Как будет вывозить готовую продукцию весной и осенью? Вездеходами? Или завод сезонный? — спрашивает Иван Федорович.

Нет, круглогодичного действия. В перспективе должна быть эта дорога.

В очень далекой? Да, небыстрой. И пока наш вездеход упорно шел к цели, я вспомнил разговор на станции Санжиды. Она находится в 25 километрах от Белого Яра на железнодорожной магистрали из Асины.

Ну, а раньше, зимой, нельзя было заехать? Нет, не могли достать. Пришел он в распутицу. Попа не лежит. Будем возить в июне.

Около многотысячных кирпичных груд возникла единственная мысль: почему, зная запас кирпича в ПМК, зная, что его не хва-

тит, зная об этом с осени, снабженцы треста расхачались, добились своего лишь к весне?

В вездеход вспомнились и другая картина из жизни ПМК. Широко разлилась Кеть в мае. В пятидесяти метрах от пристани лежали в воде штабеля железобетонных плит.

Чьи они? — спросил я начальника пристани М. П. Стулакова.

Бесхозные. Осенью завезли. То есть, как? Хозпланом была ПМК, а поскольку они остались в половине, — значит, ничьи.

Дайте поведем вольно по Кети, — предложил Стулаков. — Этого железобетона больше в воде, чем на берегу.

Опыт объяснение: не успели вывезти, обожжен река — заберею. Не слишком легкое отношение к дефицитным материалам, которые завозятся за сотни километров и лежат месяцами на станциях, пристанях и в воде? В ПМК четко не спланирован завод поступлений материалов по объектам, не организована в благоприятное время круглогодичная погрузка и разгрузка транспорта. И этим в первую очередь определяется двухмесячная тишина на кирпичном заводе.

Когда мы добрались до строительной бригады А. А. Архипенко сгружаемый цемент и пиломатериалы, говорю в который уже раз обижать давно обжитый объект. Что он представлял

в начале июня? Огромная бетонная яма глинозасасника и незаконченные стены над ней, 16 кирпичных туннелей — будущих сушилок, железный каркас обжиговой печи, бетонированная площадка смлада продукции. Поодаль здание дизельной электростанции, где оборудование уже опробовано. Еще подальше — фундамент будущей водонапорной башни. Контуры — предприятия выдают.

Кубометров чистейшего кирпичной кладки, крыша — вот наш объем на лето, — сказал бригадир А. А. Архипенко. — Справимся, если обеспечат бортовыми автомашинами и самосвалами.

Студенты займутся всеми коммуникациями, полами, — добавил И. Ф. Крептинин. — Скоро приступят к делу работницы «Тепломонтажа», обжиговую печь будут обшивать жаропрочными бетонными блоками.

месяцев 166 тысяч, — говорит начальник ПМК Ю. И. Рогожин. — Чувает? Как тут не чуять! Коллектив суетней ходит в горах. Идет скорочное выполнение задания, запланированного вышестоящей организацией.

Мы понимаем, что план есть план, однако тысяч надо не меньше 600 тысяч рублей, чтобы пригласить монтажные бригады, государственного оборудования, — поясняет Ю. И. Рогожин. — Нам сказали, что сколько бы работ мы ни сделали, все их оплатят.

Допустим, что действительно план будет перекрыт в два раза. Поступает оборудование, пойдет его монтаж, и пуск завода в первые месяцы 1973 года окажется реальным делом.

У нас сформирован пусковой комплекс — минимум или максимум, как угодно? — спросил я руководителя ПМК. — Дайте, покажу! Дайте, взглянуть.

Пускового комплекса, столь необходимого для пуска завода, не оказалось. И может ли он быть, когда трестом задан нивировать срыв пусков, выделены средства, которых мало для целеустремленной, по-настоящему горячей работы по вводу первенца строительной Верхнекетской.

Такой работы обнаружить на стройке не удалось. Прочтены в снабжении и планировании приводят к отсечу более длительного времени, в течение которого придется по-прежнему возить кирпич за тридевять земель.

Когда же появится первый белорусский кирпич? Неве в Белом Яре — ни в ПМК, ни в районных организациях — четкого ответа не услышали. Первый квартал 1973 года постепенно превращается во второй, третий. Уже сегодня. В. ЛАВРОВ, пос. Белый Яр.

# Главная лаборатория вуза

Библиотека, по меткому определению ректора Московского университета академика И. П. Петровского, является главной лабораторией, обеспечивающей научную, учебную и воспитательную деятельность высшего учебного заведения.

В самом деле, без учебников и учебных пособий, без необходимой научной, справочной и периодической литературы деятельность вуза немыслима.

Потому-то на первом плане у библиотеки всегда стоит работа по комплектованию книжного фонда. Дело это сложное. Надо постоянно следить за учебными планами вуза, быть в курсе научных направлений кафедр и НИИ, не пренебрегать появлением новых специальностей.

Ежегодно наши сотрудники в сотрудничестве с кафедрами и научными подразделениями университета уточняют тематические планы пополнения библиотеки книгами. В этой работе мы часто сталкиваемся с большими трудностями. Ничего не поделаешь, если издание той или иной книги задерживается. Но вот когда здесь, на месте, нас обделяют, — это уже никуда не годится.

Все свои заказы мы оформляем через библиотечный коллектор обкомторга, который, в свою очередь, формирует заявки, исходящие от нас в адрес поставщика. А спрос книготорговцев изучает. И при составлении заявок на некоторые издания не полностью учитывает его. В конечном итоге страдают библиотеки, так как им не хватает значительную литературу, она расходуется через розничную продажу.

Как-то депутатская группа проверила работу обкомторга и обнаружила, что библиотеки Томска за год не получили 36 изданий по своим заказам, в то же время в розничной торговле многие из этих книг были. А ведь товарищи из обкомторга знают приказ министра культуры о первоочередном снабжении библиотек.

Спрос на учебники, научную, художественную литературу в вузовских библиотеках огромен. В прошлом году наша библиотека выдала 2,5 миллиона книг. Это чуть ли не весь ее книжный фонд.

Однако библиотека не просто приобретает и выдает литературу. Многолетние наблюдения за первокурсниками убедили нас, что у них нет элементарных навыков самостоятельной работы над печатным словом. Они подчас все подряд переписывают, не могут выбрать, найти нужную книгу. Да что там первокурсники! Часто мы становимся свидетелями беспомощности тех, кто окончили университет, так и не освоив премудрости библиографии. Разумеется, мы оказываем читателям всестороннюю помощь. Вот я наблюдаю, как к старшему библиографу Т. М. Питтер подходит молодой человек и объясняет свое затруднение:

— Мне нужна литература по почтам Западной Сибири. Как бы ее отобрать?

— Делается это просто, — объясняет Тамара Михайловна. Берем указатель почт библиотек. Теперь посмотрим на картотеку по краеведению.

Другой товарищ просит сказать, где напечатано произведение английского писателя «Аэропорт». И опять библиограф рассказывает, помогает.

За год библиографический отдел обслужил более 5 тысяч читателей, выдано 60 тысяч томов справочной литературы.

Библиотекари давно пришли к выводу, что читателю надо учить пользоваться библиотечкой. Вот уже несколько лет для первокурсников университета введены занятия по библиографии. Хотя в этом отношении мы опередили другие томские вузы, но считаем, что сделали только начало. Чтобы студента основательно вооружить знаниями библиографии, на его изучение требуется не менее 20 часов (у нас пока 4 часа). Нам в учебной части отвечают: «А где их взять? Но ведь известно, что 25 процентов учебного времени студента планируется для самостоятельной работы. Значит, можно выделить необходимые часы для того, чтобы научить студента самостоятельно работать».

Научно-технический прогресс вызвал колоссальный, возрастающий поток информации, ориентироваться в котором все труднее. А будущий специалист обязан самостоятельно находить нужную информацию с наименьшей затратой времени. Нам представляется, что на старших курсах вузов целесообразно было бы ввести курс информатики.

Конечно, насколько бы человек ни был компетентен в библиографии и информатике, он не в состоянии уследить за всем, что издается даже по его специальности.

Этого обстоятельство вышло из жизни бюро технической информации почти на каждом предприятии, в научном учреждении. БТИ, применяя машинный поиск, быстрее, без задержки могут сообщить адрес нахождения информации. Но ведь только адрес! Читатель охватывает же с истощением огромные временные пласты информации. Поэтому в некоторых вузах страны, например, в Харьковском и Саратовском университетах информационные центры созданы при библиотеках.

Иногда, здесь возникает проблема кадров. Нужны люди не только образованные, но и имеющие специальную подготовку. Теперь, по сути, требуется библиотечный инженер. Ведь мы получаем все больше и больше техники. В наше производство внедряется автоматика, электроника, множительные аппараты. А у библиотечной, привыкшей работать по старинке, отношение к технике неуважительное. Три года стоял у нас без действия телетайп. Библиотекари предпочитали писать письма, только бы не пользоваться им. Двое даже уволились, оскорбившись, что мы их решили послать на курсы.

Кадры — наш большой вопрос. Для вузовских библиотек их не готовят ни один институт в стране. Мы решаем использовать факультет общественных профессий, через него готовим библиотечарей. В то же время ставим перед своим министерством вопрос об открытии в университете специальности — библиография.

Велика роль библиотеки вуза в приобщении студентов к чтению научной литературы. По совету преподавателей мы рекомендуем начинающим исследователям нужные книги, приглашаем на книжные выставки по специальности, на «дни информации», где для ознакомления предлагается вся научная литература, поступающая в библиотеку за неделю. Лучший читальный зал приспособлен для чтения научной литературы. Им пользуются студенты всех курсов и факультетов.

Мы стремимся оказывать активную помощь ректорату, партийной и комсомольской организации университета в идейно-воспитательной работе со студентами. Книга — сильное средство идеологического воздействия. И мы стараемся использовать это средство наиболее умело, полно. Выделяем проблемы сегодняшнего дня и рекомендуем читателю через юбилейные и тематические выставки нужные книги. Особенно стремимся пропагандировать литературу по XXIV съезду КПСС, труду классиков марксизма-ленинизма.

Созданию хорошей книжной выставки предшествует большая организационная работа. Нужно выбрать тему, составить огромный список, отобрать наиболее ценные издания, красочно и привлекательно оформить выставку. Как правило, этот труд вознаграждается стипендией: выдача книг, рекомендации выставки, во много раз увеличивает.

Библиотекари наглядно видят результаты своих стараний. На их глазах и при их помощи вчерашние студенты становятся специалистами, а некоторые затем — кандидатами и докторами наук. Приятно сознавать, что в этом есть доля труда и коллектива библиотеки.

**М. ФИЛИМОНОВ,**  
директор научной библиотеки Томского университета.

# СЕРПУХОВ: НОВЫЙ УНИКАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

8 июня в Институте физики высоких энергий (близ Серпухова), где около пяти лет действует уникальный ускоритель протонов на энергию 70 миллиардов электронвольт, состоялась официальная церемония ввода в строй нового экспериментального комплекса. Существенно дополнила действующую здесь физическую установку, она позволяет быстро — в течение нескольких дней — вывести из ускорителя на исследовательские установки ступку протонов с максимальной энергией, практически без потерь. Это открывает новые возможности в познании тайн микромира.

Ввод в строй нового экспериментального комплекса — событие в истории развития одной из наиболее гудюбных и разветвленных областей современного естествознания.

На его открытие прибыли Председатель Комитета по использованию атомной энергии СССР А. М. Петровский, академик-секретарь отделения ядерной физики Академии наук СССР М. А. Марков, генеральный директор Европейской организации ядерных исследований (ЦЕРН) профессор У. Енгле и другие видные советские и зарубежные ученые.

Космемся немного событиям, предшествовавшим сегодняшней церемонии. В 1967 году, в канун пуска протонного ускорителя, между Государственным комитетом по использованию атомной энергии СССР и ЦЕРН было подписано соглашение о сотрудничестве. Интернациональный характер науки, потребности современной научно-технической революции, бурный прогресс естествознания и техники — все это веские аргументы в пользу тесной кооперации ученых планеты на благо человечества. Пять лет рука об руку успешно трудятся советские ученые и инженеры со своими коллегами из Англии, Голландии, Италии, Норвегии, Франции, Швейцарии и других стран — участники ЦЕРН, чтобы создать еще один важный экспериментальный комплекс для Серпуховского синхротрона, равному которому пока нет в мире.

Разрабана алая лента перед входом в лондонский четырехэтажный корпус, где размещены главный пульт управления нового комплекса, его система быстрого вывода протонов пучков, а также энергетическое и электронное оборудование, залы с уникальной аппаратурой. Пояснения дает доктор технических наук К. П. Мызников — руководитель комплекса. Он представил нашу страну в интернациональном коллективе, которому было поручено создание оборудования и аппаратуры.

— До сих пор, в течение пяти с лишним лет, — рассказал он, — ускоренные ступки протонов не выводились из синхротрона. Просто в нужный момент инициализации, возникающей внутри его кольца, вставали на пути протоны, и эти «атомные снаряды», взаимодействуя с ядрами вторичных, как бы «дожнерных» частиц. Те, в свою очередь, веером вылетали из исполнительного прибора. Именно эти «вторичные» — частицы в основном и использовались в экспериментах. Такая методика, к сожалению, удобна не для всех исследований.

Надо сказать, что присутствие в структуре вместе с протонами таких вторичных — «дожнерных» частиц очень осложняло получение новой информации о законах микромира, значение которой для современного естествознания трудно переоценить. Это в известной мере отрицательно сказывалось на работе таких замечательных установок серпуховского ускорителя, как «Мирабель» и «Людмила». Дело в том, что подобные камеры автоматической фиксации на кино- и фотопленку все, что попадает в толщу их прозрачной мишени из жидкого водорода, в том числе и бесполовые частицы.

Единственный выход — подать в камеры однородный поток частиц. А для этого надо быстро и без потерь вывести из ускорителя плотный ступок протонов, обладающих нужной энергией. Именно этой задаче и служит новый комплекс.

...Совершив небольшое путешествие по бетонной «лестничной» вышке ускорителя, мы подходим к массивному агрегату, элемент которого находится внутри синхротрона. В нужный момент, когда ступки протонов запустят расчетную энергию, выключается специальная электромагнитная установка, которая сбивает протоны с их траектории, а два других электромагнита выводят частицы из ускорителя.

Приведенная схема, разумеется, не описывает полностью все тонкости этого сложного процесса; для расчета которого использовались самые совершенные методы математического анализа и вычислительных машин.

В ускорителе одновременно разогнаны до тридцати ступок протонов, а для экспериментов подчас нужен всего один. «Стопнуть» этот единственный ступок с орбиты можно лишь в течение полторы-двух секунд, на протяжении в мире ускорители проделывали, обычная научная вахта, полная поисков и дерзаний.

**Д. ДМИТРИЕВ,**  
обозреватель ТАСС.

мы заслуги всего интернационального коллектива специалистов.

Оборудование действует надежно. Пучок протонов был успешно выведен из кольца ускорителя еще 5 февраля, на первом пробном сеансе в ходе комплексных испытаний ювонки. Расчетные значения всех параметров системы быстро вывода были получены несколько часов спустя после ее пуска...

Мы возвращаемся в здание, откуда началось наше знакомство с новым экспериментальным комплексом. Обратим особое внимание на мощную современную вычислительную машину. Она всегда «зажана», сколько ступок разогнаны в ускорителе, какова их энергия и взаимное расположение в кольце, где за считанные мгновения протоны успевают пролететь дистанцию, равную расстоянию между Землей и Луной. Этот «электронный советник» оператора помогает выбрать нужные ступки, автоматически рассчитывает режим работы оборудования, управляет системой.

В день, когда проходила церемония по поводу ввода в строй нового экспериментального комплекса, на крупнейшем в мире ускорителе проделывали, обычная научная вахта, полная поисков и дерзаний.

**Д. ДМИТРИЕВ,**  
обозреватель ТАСС.



**БОЛЬШОЙ УСПЕХ СОВЕТСКОЙ ВЫСТАВКИ**

АМСТЕРДАМ, 9 июня. Корр. ТАСС Б. Григорьев передает:

Большим успехом пользуется в столице Голландии первая советская торговая промышленная выставка. Десятки тысяч жителей Амстердама и других городов Голландии, иностранные туристы смогли за две недели работы выставки ближе познакомиться с успехами Советского Союза в развитии экономики, науки и техники, лично убедиться в огромных достижениях первой социалистической страны в социальной области. В области культуры и искусства.

Во время состоявшейся в зале «Раи», где проходит советская выставка, пресс-конференции представители участвующих в ней советских внешнеэкономических объединений проинформировали местных журналистов об успешном ходе коммерческих переговоров с голландскими и многими другими западноевропейскими фирмами.

О большом интересе, проявляемом со стороны деловых кругов к советской экспозиции, говорит тот факт, что более 200 фирм Голландии, Англии, Швеции, ФРГ, Дании, Италии прислали в Амстердам своих представителей для ведения переговоров с советскими внешнеэкономическими объединениями. Заключены контракты на десятки миллионов гульденов.

# Флагман польского машиностроения

ВАРШАВА, 10 июня. Корр. ТАСС С. Жуков передает: Цельнометаллические стальные и сталителитовые судовые двигатели с маркой механического комбината «Г. Цегельский» в Познани широко известны в десятках стран мира. Общая мощность судовых двигателей, выпущенных заводом за последние 12 лет, составляет 3 миллиона лошадиных сил. Этими огромными машинами оснащаются ежегодно три четверти всех судов, строящихся на воду со стапелей верфей ПНР. Остальная часть продукции отправляется в Советский Союз, ГДР, Югославию, Болгарию, Индию, Норвегию.

Комбинат «Г. Цегельский» — это огромное современное машиностроительное предприятие. В его состав входят 10 крупных цехов, каждый из которых — отдельный завод. Один специализируется в выпуске металлообрабатывающих станков, другой — тепловозов, третий — вагонов.

Коллектив комбината «Г. Цегельский» с гордостью носит имя флагмана польского машиностроения; за этим почетным званием — десятилетиями работы в высокотехнологичной промышленности.

# ГАЗОПРОВОД ПРИШЕЛ В ГДР

БЕРЛИН, 10 июня. Корр. ТАСС А. Григорьев передает: Первые километры стальных труб, по которым с апреля будущего года в ГДР начнет регулярно поступать природный сибирский газ, проложены по территории округа Карл-Маркс-Штадт. Из 5 тысяч километров существующих общую длину газопровода, 142 км приходится на ответственную в ГДР, от чехословацкой границы до химического комбината «Лейна». На двухтрубовой

глубине под землей укладывается газопровод, который пройдет под 38 улицами, 6 железнодорожными линиями и автострадами.

Природный сибирский газ значительно улучшит энергетический баланс республики. Главными потребителями его станут химическая промышленность, энергетическое хозяйство, металлургия, строительство, стекольная и керамическая отрасли промышленности.

# ЗА ВОЗОБНОВЛЕНИЕ МИССИИ ЯРРИНГА

КАИР, 9 июня. (ТАСС). Государственный министр по вопросам информации Египта Хасан эль-Заит заявил здесь на пресс-конференции, что его страна с удовлетворением отнеслась к завершившимся недавно в Москве переговорам между советскими руководителями и президентом США в связи с тем, что участвовавшие в переговорах стороны рассматривали ближневосточный кризис не под углом зрения политики двух великих держав, а в свете ноябрьской резолюции Совета Безопасности ООН 1967 года по Ближнему Востоку.

Мы также с удовлетворением отмечаем, сказал он, что как СССР, так и США высказались в поддержку миссии Г. Ярринга и за ее возобновление. Заключение всеобщего мирного соглашения по окончании визита президента США в Советский Союз, подчеркнул эль-Заит, не противоречит целям Египта. Главная задача в данный момент состоит в том, чтобы ликвидировать преграды, стоящие на пути осуществления миссии Ярринга, которая была блокирована Израилем в феврале прошлого года.

# КУЛЬТУРНАЯ ХРОНИКА

**Аккорды фестиваля**

Продолжается VII традиционный фестиваль искусств «Северное сияние». После торжественного открытия фестиваля в Коженинских гостях у артистов Камчатского ансамбля артисты Камчатского ансамбля показали Краснознаменного Тихоокеанского флота — артисты из хоровой бригады Шегарского и Бакларского районов, речкички Морьяков, лесозаготовители Крайнего Яра. Выступление фотостудии творческого коллектива повсеместно проходило с большим успехом и выливается в яркое праздничное дружбы и единения армии и народа.

Сегодня матросский ансамбль принимает у себя трудящиеся Молчанова. Дальнейший маршрут военных моряков лежит по Оби до Стрелевого.

Второй участник фестиваля — коллектив областного драматического театра показал спектакль «Конец Хитрова рынка» в Крайнем, Мозочка, Колпашеве, Нарьме. Сейчас артисты выступают у нефтяников Александровского района.

**Смотр памятников советского общества**

В связи с 50-летием образования СССР Министерство культуры РСФСР и Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры приняли решение о проведении в Москве выставки памятников советского общества. Основными задачами выставки являются: более действенное использование памятников в коммунистическом воспитании трудящихся, развитие и укрепление дружбы народов СССР, благоустройство памятных мест, связанных с пролетарским движением, революцией, гражданской войной, социалистическим строительством.

Для проведения выставки в области создан организационный комитет, в состав которого вошли ученые, архитекторы, представители общественных организаций. На первом заседании архитектора рассмотрены вопросы шефства над памятниками в городах и селах области, приведения их в порядок, состояние, а также улучшения экскурсионной работы. Большое внимание в ходе работы будет уделено изучению истории памятников, колхозов, совхозов и трудовых подвигов их коллективов.

Итоги работы памятников советского общества будут подведены в декабре 1972 года, к 50-летию образования СССР.

**С вернисажа — в музей**

Картинная галерея Томского краеведческого музея пополнилась новыми произведениями изобразительного искусства. Это лучшие работы местных художников, отмеченные жюри республиканских и зональных выставок. Среди них: портрет Мари



Филиал Белоярского комбината бытового обслуживания в селе Коловняна существует с 1960 года. Здесь швейная, сапожная мастерские и парикмахерская. Со дня основания филиала работают мастерами верхнего цеха Зинаида Яковлевна Захарова, Праксисья Ивановна Иванова, Манефа Демьяновна Иванова и заведующий мастерской Федор Иванович Валас. Жители села с большим теплом отзываются о их работе.

НА СНИМКЕ: З. Я. Захарова, Ф. И. Балас и П. И. Иванова за изготовлением новой модели платья. Фото Е. Лисицына.

# ГАСТРОЛИ НАРОДНОГО ТЕАТРА

Необычный груз был погружен на борт быстроходного катера, стоявшего у одного из колпашевских причалов. Это декорации и реквизит к спектаклю Колпашевского народного театра «Трибунал» по пьесе белорусского драматурга А. Маркена. Самостоятельные артисты во главе с постановщиком спектакля главным режиссером театра В. Пиналовым покажут свою новую работу лесорубам и слесарикам Колпашева, Куржана, Дальнего и других лесных поселков.

Гастроли народного театра продлятся десять — двенадцать дней.

**Д. ВЕЛИЧКО.**

# Защита требует снять обвинения

НЬЮ-ЙОРК, 9 июня. Корр. ТАСС В. Шевцов передает:

В Лос-Анджелесе продолжается судебное разбирательство по делу Даниэля Эллсберга, передавшего для публикации в американской печати отдельные документы из секретного исследования министерства обороны США о развязывании американской агрессии во Вьетнаме.

Профессору Д. Эллсбергу, бывшему сотруднику исследовательского центра Пенатона — «Рэнд корпорации», — предъявлены обвинения в «заговоре, присвоении правительственного имущества и нарушении законов о шпионаже». Если на процессе, замечено на суде, Эллсберга будут признаны виновным, то по американским законам ему грозит тюремное заключение сроком до 115 лет.

Как уже сообщалось, Д. Эллсберг отказался признать себя виновным по предъявленным ему обвинениям. «Я твердо убежден в том, что американский народ имеет право знать правду о войне во Вьетнаме», — заявил Эллсберг журналистам.

Адвокаты Д. Эллсберга во главе с бывшим сенатором Ч. Гуделлом потребовали проведения предварительных слушаний и снятия всех выдвинутых против их подзащитного обвинений до начала процесса. Защита настаивала на расторжении федерального суда письменные показания 18 свидетелей, том числе бывших высокопоставленных сотрудников Белого дома, государственного департамента, Пентагона и других правительственных учреждений. Проведение предварительных слушаний, на которых смогут выступить свидетели защиты, зависит теперь от решения федерального судьи У. Берна. Это решение ожидается через несколько дней.

# В ТИСКАХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ТРУДНОСТЕЙ

«За 6 месяцев до вступления Англии в «Общий рынок», — указывается в ней, — в стране усиливается инфляция, отсутствуют какие-либо признаки оживления экономики и снижения масштабов безработицы.

«Потеря Англией реальной и потенциальной конкурентоспособности в 1970 — 1973 годах настолько велика, — констатирует газета, — что она делает невозможным решение проблемы безработицы при существующих условиях без оптимистического прогноза внешнего платежного баланса. Если даже правительство тем или иным путем удалось бы оживить экономикку в ближайшие два года, то это возводило бы лишь обстановку, в которой находилось бы предыдущее правительство в 1966 — 1967 годах.

«Таймс» вынуждена признать, что антидемпинговый закон «Об оттоках в промышленности» оказался «неподходящим оружием» для подавления выступлений трудящихся, борющихся за улучшение оплаты труда, что наглядно показала победа шахтеров в национальной забастовке. Газета призывает правительство «пересмотреть в ближайшие месяцы свою экономическую политику».

# Писатели — гости

БАРНАУЛ, 9 июня. (Корр. ТАСС). На Алтае начались дни советской литературы, посвященные 50-летию образования СССР. Около 70 писателей и поэтов — посланцев союзных и автономных республик страны — встретились во Дворце спорта с тысячами трудящихся города.

Десять дней проведут на Алтае писатели и поэты, они побывают в гостях у

машиностроителей Барнаула и Рубцовска, химиков Байсая и Славгорода, у земледельцев Кулунды, тружеников Горно-Алтайской автономной области,

# РАССКАЗЫ О СПОРТСМЕНАХ ДЕСЯТЫЙ В ДИНАСТИИ

Любители шахмат уже знакомы с литературными материалами известного советского гроссмейстера Эдуарда Губельды. В прошлом году во время матча претендентов на звание чемпиона мира «Красное знамя» опубликовало очерки Э. Губельды о Т. Петросяне и Р. Фишере. Сегодня же публикуем очерк о блестящем чемпионе мира — Борисе Спасском, написанный Э. Губельдой по заказу нашей газеты. Б. Спасскому скоро предстоит отстаивать свой титул в матче с Р. Фишером.

указывая и Вотвинники. Де в Фишера в одном из интервью замечал, что в дебютных вариантах Спасского встречается пробы. Были от него партии и в клубе звания — пробы исключительно редко, например, в матче с чемпионом мира Спасского даже отрыв высокого класса.



## ПОРА ТРЕВОГ, ПОРА НАДЕЖД

Пройдите сегодня по коридорам томских вузов, загляните в аудитории и вы обязательно увидите озабоченных студентов, склонившихся над конспектами. Идет подготовка к экзамену. А вот студент вышел из аудитории отвечать по билету, и видно, как волнуется он, переминается: не забыл ли что? И что поставит в зачетку? Это ведь тоже очень важно. Но взгляните на правый верхний снимок. К ответу готовится студент факультета иностранных языков педагогического института Ольга Иванова. Она спокойна и уверена. Ольга — девятиклассница, учится только на «отлично». Но пожелание, как она ответит на этом экзамене, по немецкому языку... Отлично! Молодец, Оля!



## ПОРА ТРЕВОГ, ПОРА НАДЕЖД

Взгляните на правый верхний снимок. К ответу готовится студент факультета иностранных языков педагогического института Ольга Иванова. Она спокойна и уверена. Ольга — девятиклассница, учится только на «отлично». Но пожелание, как она ответит на этом экзамене, по немецкому языку... Отлично! Молодец, Оля!



## ПОРА ТРЕВОГ, ПОРА НАДЕЖД

Взгляните на правый верхний снимок. К ответу готовится студент факультета иностранных языков педагогического института Ольга Иванова. Она спокойна и уверена. Ольга — девятиклассница, учится только на «отлично». Но пожелание, как она ответит на этом экзамене, по немецкому языку... Отлично! Молодец, Оля!

24 партии между чемпионом мира по шахматам советским гроссмейстером Б. Спасским и претендентом на это звание американским гроссмейстером Р. Фишером. Матч состоится в Рейкьявике (Исландия). У шахматных королей — свой династия. Борис Спасский — десятый обладатель этого звания. Сейчас он напряженно готовится к тому, чтобы защитить свой титул от претендента. Появятся ли продолжители династии или шахматный король вытеснит свой титул еще на один срок? Как говорят, поживем — увидим.

Великий шахматный мудрец Михаил Вотвинники еще лет тридцать назад писал, что силу шахматного мастера определяют четыре качества: талант, характер, здоровье и специальная подготовка. Вот неслучайно экс-чемпион мира вспоминал об этом, чтобы отметить у Спасского полное соответствие этому комплексу требований, что и встречается довольно редко.

Талант Спасского говорит сам за себя. Достаточно вспомнить лишь некоторые годы его уникального шахматного пути в одиннадцать лет — первопроходец в шахматной — международный мастер в восемнадцатилетие, приззер турнира претендентов на «короону». Такое под силу только гению.

Хорошо, когда учитель доволен своими учениками. Можно ли иметь больше счастья! Пожелаем же всем нашим ученикам.

## ФЕЛЬЕТОН

## ИНЖЕНЕР-НАДОМНИК

Однажды жители поселка электромеханического завода в Томске были несказанно удивлены. Около одного из домов из 29 квартир появились вывески: «Механика» и «Электротехника». Вывески были прикреплены к фасаду здания. Жители не знали, что это за вывески и кто их поставил. Они спросили у соседей, кто это сделал. Соседи рассказали, что это сделал инженер-надомник.

Вот простой пример. Супруга Владимира Григорьевича, Зоя Ивановна, семейный бюджет тоже слабо пополняет. Должность у нее, хотя и громкая — директор магазина № 2 гастрономов. — а зарплата в месяц не до 120, не до 130 рублей. Говорит, премерзкие там еще приплатили, но их считать не стоит.

Вот простой пример. Супруга Владимира Григорьевича, Зоя Ивановна, семейный бюджет тоже слабо пополняет. Должность у нее, хотя и громкая — директор магазина № 2 гастрономов. — а зарплата в месяц не до 120, не до 130 рублей. Говорит, премерзкие там еще приплатили, но их считать не стоит.

## ИТАК, 15 ИЮНЯ...

ЖЕНЕВА, 9 июня. (ТАСС). Дисциплинарный комитет Европейского союза футбольных ассоциаций (УЕФА) соберется 15 июня в Брюсселе, чтобы рассмотреть протест московской команды «Динамо» на результат ее матча с «Глазго Рейнджерс» в финале розыгрыша Кубка обладателей кубков. Об этом сегодня официально заявили представители штаб-квартиры УЕФА.

## ИЗВЕЩЕНИЕ

12 июня, в 16 часов, в Доме политического просвещения (ул. Карла Маркса, 14) для лекторов и преподавателей факультетов и кафедр факультетов проводится консультация по вопросам международного положения СССР. Консультацию проводит штатный лектор общества «Знание» Д.С.Ф.С. И. Н. Минаков.

## ДВОРЕЦ СПОРТА

11 июня. Широкоформатный цветной художественный фильм «Большой приз» (две серии). Начало — в 19 часов. 12 июня. «Захар Беркут». Начало — в 18-15, 20 часов.

## «СИБИРЯК»

11 июня. «Вчера, сегодня и всегда». 11. 14.20, 17-40, 21. «Квартира». 12-40, 16, 19-20. Для детей — «Республика Воронежской улицы». — 9-20. 12 июня. «После тьмы и света». 11. 12.50, 14-40, 16-30, 18-20, 20-12.

## ТВ

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 11 июня  
I ПРОГРАММА  
МОСКВА  
(«Оборота»). 12.00. Программа передач. 12.05. Новости. 12.10. «Музыкальный юмор». Ведет передачу Э. Белыева. 12.40. Для школьников. «Отвечай на вопросы». 13.00. «Человек под водой». 14.00. «Сегодня» — День работников легкой промышленности. 14.50. Концерт. 15.15. «Всего три недели». Премьера телевизионного художественного фильма. 2-я серия. 16.20. «Клуб кинолюбителей». Ведет передачу кинорежиссер В. Шнейдерман. 17.20. Эстрадный концерт. 18.00. «Время». Информационная программа. 18.30. «Дорога на Рубежный». Художественный фильм. (Кинотеатры «Москвафильм», 1970 г.). 20.00. «Творчество народов мира».

## РАДИО

МОСКВА  
11 июня. «Взвешивание». 11. 12.50. «Три дня» (две серии) — 17-10, 20-30. 12 июня. «Взвешивание». 11. 12.50. «Три дня» (две серии) — 17-10, 20-30. 13 июня. «Взвешивание». 11. 12.50. «Три дня» (две серии) — 17-10, 20-30. 14 июня. «Взвешивание». 11. 12.50. «Три дня» (две серии) — 17-10, 20-30. 15 июня. «Взвешивание». 11. 12.50. «Три дня» (две серии) — 17-10, 20-30.

## наш адрес и телефоны

Адрес редакции: г. Томск, проспект им. Фрунзе, 143. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 4-82-30, приемной редактора — 4-74-32, заместителей редактора — 4-77-32, 4-71-35, ответ. секретаря — 4-72-34, корректора — 4-80-20, отдела партийной жизни — 4-80-52, 4-40-48, отдела пропаганды — 4-81-85, отдела промышленности, нефтегазовой, строительства и транспорта — 4-46-76, 4-51-83, хозяйства — 4-23-60, отдела науки и учебных заведений — 4-33-63, отдела информации — 4-73-32, 4-81-22, отдела советского строительства и быта — 4-81-61, отдела писем — 4-77-31, бухгалтерии и отдела объявлений — 4-20-91, зам. зав. издательством и дежурного — 4-35-53, стенографистки — 4-70-34.

## наш адрес и телефоны

Адрес редакции: г. Томск, проспект им. Фрунзе, 143. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 4-82-30, приемной редактора — 4-74-32, заместителей редактора — 4-77-32, 4-71-35, ответ. секретаря — 4-72-34, корректора — 4-80-20, отдела партийной жизни — 4-80-52, 4-40-48, отдела пропаганды — 4-81-85, отдела промышленности, нефтегазовой, строительства и транспорта — 4-46-76, 4-51-83, хозяйства — 4-23-60, отдела науки и учебных заведений — 4-33-63, отдела информации — 4-73-32, 4-81-22, отдела советского строительства и быта — 4-81-61, отдела писем — 4-77-31, бухгалтерии и отдела объявлений — 4-20-91, зам. зав. издательством и дежурного — 4-35-53, стенографистки — 4-70-34.

## наш адрес и телефоны

Адрес редакции: г. Томск, проспект им. Фрунзе, 143. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 4-82-30, приемной редактора — 4-74-32, заместителей редактора — 4-77-32, 4-71-35, ответ. секретаря — 4-72-34, корректора — 4-80-20, отдела партийной жизни — 4-80-52, 4-40-48, отдела пропаганды — 4-81-85, отдела промышленности, нефтегазовой, строительства и транспорта — 4-46-76, 4-51-83, хозяйства — 4-23-60, отдела науки и учебных заведений — 4-33-63, отдела информации — 4-73-32, 4-81-22, отдела советского строительства и быта — 4-81-61, отдела писем — 4-77-31, бухгалтерии и отдела объявлений — 4-20-91, зам. зав. издательством и дежурного — 4-35-53, стенографистки — 4-70-34.

## наш адрес и телефоны

Адрес редакции: г. Томск, проспект им. Фрунзе, 143. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 4-82-30, приемной редактора — 4-74-32, заместителей редактора — 4-77-32, 4-71-35, ответ. секретаря — 4-72-34, корректора — 4-80-20, отдела партийной жизни — 4-80-52, 4-40-48, отдела пропаганды — 4-81-85, отдела промышленности, нефтегазовой, строительства и транспорта — 4-46-76, 4-51-83, хозяйства — 4-23-60, отдела науки и учебных заведений — 4-33-63, отдела информации — 4-73-32, 4-81-22, отдела советского строительства и быта — 4-81-61, отдела писем — 4-77-31, бухгалтерии и отдела объявлений — 4-20-91, зам. зав. издательством и дежурного — 4-35-53, стенографистки — 4-70-34.

## наш адрес и телефоны

Адрес редакции: г. Томск, проспект им. Фрунзе, 143. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 4-82-30, приемной редактора — 4-74-32, заместителей редактора — 4-77-32, 4-71-35, ответ. секретаря — 4-72-34, корректора — 4-80-20, отдела партийной жизни — 4-80-52, 4-40-48, отдела пропаганды — 4-81-85, отдела промышленности, нефтегазовой, строительства и транспорта — 4-46-76, 4-51-83, хозяйства — 4-23-60, отдела науки и учебных заведений — 4-33-63, отдела информации — 4-73-32, 4-81-22, отдела советского строительства и быта — 4-81-61, отдела писем — 4-77-31, бухгалтерии и отдела объявлений — 4-20-91, зам. зав. издательством и дежурного — 4-35-53, стенографистки — 4-70-34.