

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО  
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 7 июня 1917 года № 257 (13067) Суббота, 5 ноября 1966 года. Цена 2 коп.

## ДРУЖЕСКАЯ ВСТРЕЧА В стране Суоми

3 ноября Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин и член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный встретились в ЦК КПСС с членом Политбюро ЦК КП Кубы, Президентом Республики Куба Освальдо Дортикосом Торрадо, членом Политбюро и вторым секретарем ЦК КП Кубы, заместителем Премьер-министра революционного правительства и Министром революционных вооруженных сил Республики Куба Раулем Кастро Рус и членом Политбюро ЦК КП Кубы, заместителем Министра революционных вооруженных сил Республики Куба Серхио дель Валье Хименесом.

ХЕЛЬСИНКИ, 3 ноября. (Морр. ТАСС и «Правды»). «Мы хорошо понимаем значение добрососедских отношений между Финляндией и Советским Союзом и мы искренне желаем их дальнейшего развития и укрепления». Этими словами представители рабочих электромонтажного завода компании «Стремберг» в Хельсинки приветствовали прибывшую на предприятие делегацию КПСС во главе с членом Политбюро ЦК КПСС, секретарем ЦК М. А. Сусловым.

В беседе, прошедшей в обстановке братской дружбы и сердечности, были обсуждены вопросы дальнейшего развития отношений между КПСС и Коммунистической партией Кубы, сотрудничества между Советским Союзом и Республикой Куба и другие вопросы, представляющие интерес для обеих сторон.

Наш завод, сказал уполномоченный рабочих, поставивший свою продукцию многим странам, и в том числе Советскому Союзу. Мы поддерживаем тесные связи с ленинградским заводом «Электросила». У нас там много друзей. А на нашем заводе создано и действует отделение общества «Финляндия—СССР».

С советской стороны в беседе приняли участие секретарь ЦК КПСС Ю. В. Андропов, член ЦК КПСС, Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, член ЦК КПСС, первый заместитель Министра обороны СССР, Маршал Советского Союза А. А. Гречко, посол СССР в Республике Куба А. И. Алексеев, с кубинской стороны — посол Республики Куба в СССР К. Оливares Санчес.

Благодарив рабочих за теплые слова, советские гости в сопровождении директора завода с интересом осмотрели цехи предприятия и ознакомились с производственным процессом.

Сегодня же М. А. Суслов, а также члены делегации Б. Н. Пономарев, В. И. Котонин и В. С. Толстиков побывали в Хельсинкском политехническом институте в пригороде столицы Отаинми, а затем совершили поездку в город-спутник Тапиолу.

# ДОРОГОЙ И РАДОСТНЫЙ ПРАЗДНИК СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ

## ТРУДОВАЯ ЭСТАФЕТА

После завтра — славный праздник советского народа, трудящихся всех стран. Вместе со всеми советскими людьми достойно встречают славную 49-ю годовщину Великого Октября и труженники большинства предприятий, колхозов и совхозов области.

Приближение праздника можно определить, не заглядывая в календарь. Большинство коллективов заметно ускорило свою поступь в дни предпраздничной трудовой вахты. Это видно и по общим показателям. Промышленность области перевыполнила октябрьскую программу. Сверх месячного плана выпущено продукции на 516 тысяч рублей.

Уверенно идут вперед нефтяники и геологоразведчики, находящиеся на переднем крае борьбы труженников области за успешное осуществление пятилетки. Перевыполнены задания добычи нефти, пройдены многие тысячи погонных метров новых скважин.

В канун праздника подведены итоги предоктябрьского соревнования нефтегазодобывающих предприятий области. Лучшие показатели — у коллектива Васюганской экспедиции, уверенно раскрывающего тайны крупнейшего Мылкинского месторождения газа. Переходящее Красное знамя Министерства геологии РСФСР и ЦК профсоюза рабочих геологических работ присуждено бригаде бурового мастера Е. Ф. Федюшкина, о котором мы рассказывали в предыдущем номере нашей газеты.

Славно потрудились в этом году труженники сельского хозяйства области. Это наглядно чувствуют все томиши. Продовольственных продуктов было в достатке в будни, будет чем попотчевать гостей и в праздники.

Трудовая вахта, начатая в преддверии славного праздника трудящихся, продолжается. Надо не только передать ударную эстафету октябрь завершающим месяцам первого года пятилетки, но и значительно ускорить ритм нашего труда. Каждое промышленное предприятие, каждая стройка должны достойно завершить хозяйственный год.

Заметен трудовой подъем на большинстве предприятий Томска. Трудящиеся областного центра в октябре выпустили сверхплановую продукцию на многие сотни тысяч рублей. В дни предоктябрьского соревнования освоено 74 новых видов изделий, внедрены сотни рационализаторских предложений, позволивших сэкономить 460 тысяч рублей.

Успешно выполняются планы продажи государству мяса, молока и других продуктов животноводства. Особенно настойчиво трудятся животноводы Шегарского района, значительно перевыполнившие девяти-месячные планы продажи мяса, молока, яиц и шерсти по всем категориям хозяйств.

Трудовая вахта, начатая в преддверии славного праздника трудящихся, продолжается. Надо не только передать ударную эстафету октябрь завершающим месяцам первого года пятилетки, но и значительно ускорить ритм нашего труда. Каждое промышленное предприятие, каждая стройка должны достойно завершить хозяйственный год.

Достоинство выполнили свои предоктябрьские социалистические обязательства коллективы заводов резиновой обуви и «Сибэлектромотора». Первый дал в этом году сверхплановую продукцию на 701 тысячу рублей, второй — на 696 тысяч рублей. Решением Томского бюро горкома партии и горисполкома коллективу

Среди хозяйств впереди животноводческого совхоза «Рыбаловский» Томского района и колхоза имени Жданова Бакчарского района. Они также поспевают в предпраздничных колоннах переходящего Красного знамени, завоеванного упорным трудом.

Многие мы не успели доделать в эти предпраздничные дни. Хотя октябрьский план промышленностью области перевыполнен, образовавшийся ранее долг перекрыть не удалось. По-прежнему хромает на обе ноги лесная промышленность области. Она главная виновница отставания. Лесорубы недоделали народному

## ПОБЕДИТЕЛИ СОРЕВНОВАНИЯ

Исполком областного Совета депутатов трудящихся и областной совет профессиональных союзов подвели итоги социалистического соревнования районов, совхозов и колхозов по производству и продаже государству продуктов животноводства за девять месяцев текущего года.

В соревновании совхозов первое место завоевал совхоз «Рыбаловский», выполнивший девятимесячный план продажи государству мяса на 172 процента и молока — на 120,8 процента. Совхоз занесен на областную Доску почета. За ним сохраняется переходящее Красное знамя облисполкома и облисполкома.

Первое место присуждено Шегарскому району, который перевыполнил девятимесячный план продажи государству всей животноводческой продукции по всем категориям хозяйств. План продажи мяса выполнен на 125 процентов, молока — на 108, яиц и шерсти — на 109 процентов.

Среди сельхозартелей первенство удерживает колхоз имени Жданова Бакчарского района, перевыполнивший девятимесячный план производства и продажи животноводческой продукции. Ему присуждено переходящее Красное знамя облисполкома и облисполкома с занесением на областную Доску почета.

В Шегарском районе остается ранее присужденное переходящее Красное знамя облисполкома и облисполкома, и он занесен на областную Доску почета.

## РЫБА К ПРАЗДНИЧНОМУ СТОЛУ

Праздник Великого Октября коллектив работников Молчановского рыбозавода встречает хорошими трудовыми подвигами. К 1 ноября коллектив завода выполнил план 11 месяцев по выпуску валовой продукции. На приемные пункты сверх плана 10 месяцев сдаю 297 центнеров пересортной рыбы.

В дни предоктябрьской вахты отличилась бригада гонимых бригадиром П. А. Сайчаниным. Она досрочно выполнила годовую план и в счет второго года пятилетки сдала на приемные пункты 160 центнеров рыбы. Н. СТЕПИЧЕВ.

## ТОМИЧИ-ОРДЕНОНОСЦЫ НА ВЫСОТЕ

Холодный пронизывающий ветер гудит в стеклах кабины, и она то плавно, то резкими толчками покачивается из стороны в сторону. Отсюда хорошо видно, что делается внизу, далеко окрест просматриваются улицы и дома, и как на ладони, жилой массив по проспекту имени Фрунзе.

Кран, одновременно поворачивается стрела, опускается трос. В этой одновременности движения, в скупом, едва заметном прикосновении рук к рычагам — высшая гармония работы крановщика. За всеми этими четкими, натренированными движениями чувствуется неуверенное мастерство и большой опыт.

Снова стрела поднимает и плавно переносит очередную панель. Валентина внимательно следит за грузом, за монтажниками.

тет, она поступает на факельщик и эстетика. И тоже с отличным заканчивает его. Увеличился литературой, становилась студенткой заочного отделения историко-филологического факультета Томского университета.

Но все внимание Валентины Павловны Костебеловой приковано к этим вот трем фигуркам в рабочих спецовках. Монтажники принимают очередную панель переключателя. Сильный ветер, как парус, подхватывает панель и пытается отнести ее в сторону. Подавшись вперед, сосредоточенно глядясь в опускающийся блок, Валентина пытается поставить его ребром на стык переключателя.

На этот раз приходится нарушить молчание. Вырез окна для вентиляционного блока в панели оказывается меньше стандартного. Валентина видит это, но ждет, заметит ли это сразу монтажники. Но те не обращают внимания и поддевают панель. Проходит секунда, вторая, третья — панель не поднимается. Монтажники удивленно и вопросительно задрали головы. Валентина, открыв окно кабины, беззвучно кричит вниз: «Не видите, что ли, блок же не подойдет!»

Случайся у нее и неприятности. Однажды упала с краном. Поездка — отделалась легкими ушибами. Появился страх к высоте, но теперь все прошло, остался только урок на будущее.

Когда мы беседовали с Валентиной после смены, она с увлечением рассказывала о фольклоре, о древнерусской литературе, восхищалась классическими шедеврами античной литературы, бессмертными творениями древних скульпторов и мастеров кисти.

Добрую инициативу проявили трудящиеся Ленинского района областного центра. Они решили к юбилею добиться, чтобы в районе не было ни одного оставшегося предприятия. Немало и других ценных начинаний родилось в эти дни на предприятиях. Надо тщательно изучить и обобщить положительный опыт, дать простор творческой инициативе масс. Пусть в сердце каждого томиши найдут горячий отклик пламенные слова предоктябрьских Призывов ЦК КПСС:

Вот-вот панель станет на стьк, но налетевший порыв ветра разворачивает ее, и Валентина слегка приподнимает блок. Монтажники В. Филатов и В. Кокарев изо всех сил пытаются унять непослушный груз. Наконец панель поставлена на ребро, и Валентина осторожно кладет ее плашмя. Монтажники быстро цепляют панель за углы, и она плавно плывет на свое место.

Жадная Валентина к знаниям. Сначала училась в вечерней школе. Затем в вечернем университете марксизма-ленинизма. Закончив с отличием экономический факультет,

Короткий перерыв в работе закончен, Валентина снова внимательно и напряженно смотрит вниз, руки лежат на рычагах. За стеклами кабины завывает ветер, внизу метет поземка.

Трудящиеся советского союза ВСЕ СИЛЫ — НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ РЕШЕНИЙ XXIII СЪЕЗДА КПСС, НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПЯТИЛЕТНЕГО ПЛАНА!

У Валентины на минуту выдается свободное время. Она поступает сапогами, согреться обязан

Сначала училась в вечерней школе. Затем в вечернем университете марксизма-ленинизма. Закончив с отличием экономический факультет,

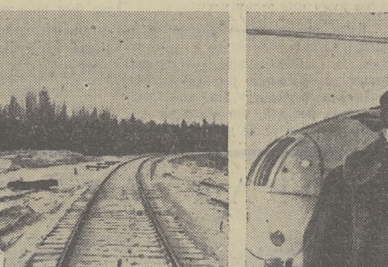
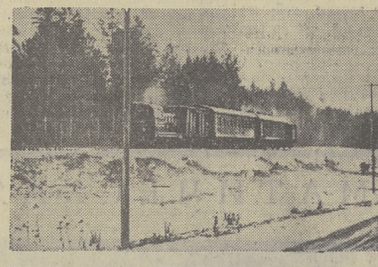
Сверху хорошо виден четкий прямоугольник основания заложеного восьмидесятиквартирного крупнопанельного дома. Н. ИЗМАЙЛОВ.

## 49-й год революционного стажа

Рядовой гражданин...  
А в наличии  
Есть Советская власть у меня

И партийных заданий величие,  
И дороги, и цель, и броя,  
И страна, где в почете работники,

И священное чувство одно —  
Что со мной, как на первом субботнике,  
Сам Ильич поднимает бревно.



Смена лет — таинство, рожденное людьми и освещенное ими, — закреплена календарями. Есть календарь юбилейный, есть григорианский... Мы же привыкли по-своему измерять время — по Октябрьскому календарю революционного летоисчисления.

Сорок девятый октябрьский год был для нашей области прежде всего годом интенсивных поисков нефти и газа, годом начала промышленной добычи нефти. Прогоните взглядом слева направо наш фотомонтаж. Вот эти двое на фоне нефтяной вышки — дорогие для истории томской нефти люди. Они монтировали первую промышленную скважину. Павел Савельевич Харжевский и комсомолец Дмитрий Сахаров — монтажники Александровской конторы эксплуатационного бурения.

А вот три представителя орденосного Колпашевского авиаколлектива. Крылатые помощники Александровских нефтегазодобывчиков — бортмеханик И. П. Мельников, второй пилот Анатолий Стус и командир вертолета Г. А. Шумилов перед очередным вылетом на задание знакомятся с маршрутом полета. Человек с перфорацией — характерный фотокоридор не только для стен вуза, заводского цеха. Наш

корреспондент застал старшего инженера Александровской геобурильной экспедиции В. Ф. Садилова в специально оборудованном автобусе около первой промышленной буровой. В трудных полевых условиях идет интересная жизнь разведчиков нефти и газа. Кто эти двое с рыцарским забралом на ушанках? Электросварщик домомонтажного управления Александр Геринский и Дмитрий Натерухин — мастера огненного шва. А. Геринский принимал участие в монтаже первого в Томске крупнопанельного дома.

На одном из снимков ребята Новониколаевской школы Александровского района узнают свою учительницу Елену Иванову Ступаленко. Двадцатый год она ходит вот так между лавками — добрая и требовательная, воспитанная в песнях сельской учительницы. А чуть ниже — снимок, сделанный в одном из лучших колхозов области — имени XXII съезда КПСС Кожановского района. Счастливые улыбки на лицах Т. А. Клименко и М. Я. Венгур — завоеватели соревнования даярок в честь съезда партии. И сейчас у них дела идут хорошо. А когда хорошо и у товарищей по профессии — вдвойне радостно.

# РЕАКТОР: ТРИ МЕСЯЦА ДО ПУСКА



Это похоже на главу из читанной в детстве научно-фантастической повести «Микропушки». Я вкладываю три пальца в сверкающие хромом и никелем рукоятки механического манипулятора и смотрю туда, в будущую горячую камеру. Там, за восьми-десятисантиметровым стеклом, механические руки послушно повторяют каждое мое движение: они двигают воображаемый предмет вверх, вперед, назад, «наклоняют» предпологаемый стакан и даже «пилят» что-то специальной пилой.

Вот так же в это почти метровое толщину окно через несколько месяцев станет глядеть дежурный оператор. А там, в горячей камере, будет находиться уже не воображаемый, а вполне реальный кусок радиоактивного материала...

Главный инженер учебно-исследовательского атомного реактора политехнического института Александр Гаврилович Скворцов то и дело отрывается от нашего разговора подхватывая сотрудника, быстро, поделовому выясняя те или иные вопросы. Часто звонит телефон: нужна дополнительная партия труб строго определенного диаметра.

Монтажно-наладочные работы на реакторе в полном разгаре. На всех этажах большого светлого здания, расположенного неподалеку от старинной пригородной деревни Кузовлева и вполне современного поселка политехников «Спутники», кипит напряженная работа. Вот группа молодых людей в белых медицинских халатах хлопот вблизи медицинских аппаратов, к которым подключены сложные электрические схемы. Старший инженер службы «КИП и АВ» — конт-

роля и проверки и автоматики — Анатолий Поздняков, начальник смены Юрий Коростов и инженер Николай Шилов «прозванивают» схемы автоматического управления различными звеньями реактора. Радиация — штука серьезная, и вся автоматика, особенно автоматика службы оповещения и контроля, должна работать безотказно. Все эти люди — молодые специалисты. Поздняков и Шилов — инженеры. Сейчас они монтируют и проверяют схемы. А когда реактор будет запущен, останутся здесь и станут работать на этом сложнейшем из всех устройств, которые создала современная техника. Анатолий и Юрий уже получили права операторов после стажировки на действующих атомных реакторах.

Пройдет несколько месяцев, и здесь закипит, забушует невидимым глазом атомная реакция, неслышимо «загудит» рожденный расходом урана нейтронный вихрь... До этого пока далеко. Но только сейчас можно без ущерба для здоровья побывать в самом атомном котле — там, где непосредственно будет проходить реакция. Снаружи это стоющее в главном зале высокое восьмиметровое сооружение, опоясанное полукольцами, повторяющими форму котла металлическими баллострадами, напоминает нос огромного океанского корабля. Вокруг него трудятся рабочие, заканчивая монтаж шибберов — выводных каналов, через которые изнутри реактора будут вырывать потоки нейтронов. Шибберы ввариваются из толстых стальных колец. Сварщик Виктор Григорьев — молодой человек. Но он высококлассный специалист своего дела, и ему доверяют самые ответственные работы.

Кроме этих выводных отверстий, весь реактор зажат в прочную броню двадцатисантиметровой листовой стали. Внутри брони размещены змеевики охлаждения, закрытые средой плотного «плетня» из металлических прутьев. Кроме того, все пространство внутри брони залито гипсо-глиноземным цементом. Это создаст надежную преграду нейтронным потокам.

Но журналист тает в «святой святых», внутри, в самое сердце реактора. Туда можно попасть только через довольно узкий люк. После любезного приглашения Александра Гавриловича мы не без труда пролезаем туда и оказываемся на дне стального стакана, очень прозрачного, как стекло. Двухмисный элемент заключен в металлический карандаш. Оболочка из этих карандашей — алюминия, «Карандаши» собираются в одну кассету. А если сюда, в активную зону, автоматические средства управления опустят несколько кассет. Тогда количество урана достигнет критической массы, и в нем начнется реакция атомного распада.

Как то трудно представить себе, что это таинство природы, долгое время бывшее достоянием только авторов научно-фантастических романов, станет происходить именно здесь, где мы так обыденно стоим и разговариваем. Тогда, конечно, сюда попасть будет нельзя. И не только из-за невидимых нейтронных потоков, но и потому, что весь этот «стакан» будет занят водой. Вода будет охлаждать стержни, отдавая тепло циркулирующей в сложной системе теплообменника и отстойниках. — Вы слышали что-нибудь об эффекте Черенкова? — спрашивает А. Г. Скворцов. И, получив утвердительный ответ, говорит: — Это будет красивое зрелище! «Стакан» реактора, заполненный водой, сверху будет прикрыт только прозрачной крышкой из органического стекла. И сквозь нее можно будет наблюдать, как вода под действием нейтронного излучения станет светиться красивым синевато-голубым светом.

Заметив наши сомнения, главный инженер добавляет: — Толстый слой воды — надежная защита от нейтронов. Вода в реакторе — та самая, которая будет светиться, конечно, не водородная. Здесь нужна дистиллированная вода, в которой может быть минимум растворенных солей и других примесей и которая должна иметь строго определенное электрическое сопротивление. Такая вода потребует реактору в больших количествах, и для ее приготовления сооружен ряд установок. Одна из них работает на ионообменных смолах.

Когда мы были на реакторе, эта установка подготовилась к работе: через ионообменные смолы пропустились определенные реактивы, чтобы их вновь вызвали на заседание бюро. Вопрос теперь стоял по-иному: «О невыполнении коммунистами т. Булгаковым И. П. и Калугиным Е. А. партийных решений». Оба они получили выговоры. Характерно, что если в течение лета эти товарищи не могли обеспечить цех необходимым подсобным материалом, то на этот раз он появился буквально сразу. Такова оказалась сила воздействия, а заодно и сила воспитания у коммунистов чувства ответственности к партийному решению.

В Уставе записано, что партия освобождается от тех лиц, кто нарушает Программу и Устав КПСС, компрометирует высокое звание коммуниста. Но в каждом таком случае должен быть проявлен максимум товарищеского внимания.

Следуя этому требованию, партия стремится детально разбираться с каждым персональным делом, с каждым проступком коммуниста. Например, парторганизация завода железобетонных конструкций была намерена исключить из партии т. Кашникова и т. Астратова. Но члены парткома по-разному подошли к оценке персональных дел.

Убедившись, что Кашников недостоин партийной билети, что пьянками, развалом в быту он компрометирует звание коммуниста, члены парткома единогласно проголосовали за исключение его из партии. По-другому подошли мы к делу тов. Астратова. Да, он действительно своим поведением поставил себя вне рядов партии. Но члены парткома обратили внимание, что Астратов был принят в партию той же партийной организацией, что он был одним из лучших производственников.

Т. Астратов чистосердечно признался, что он погорячился, стал, как говорится, и в ус не дует. Через не-

бы довести их до рабочего состояния. Старший электромеханик Николай Цыганков, как все здесь, еще не имеющий инженерного звания, студент-вечерний, читал учебник, изредка поглядывая на ретометры — приборы, напоминающие большие круглые градусники и показывающие расход воды во времени.

— В этой установке шесть колонн: три катионные и три анионные, объяснил он. — Чтобы смолы пришли в рабочее состояние, мы промываем их сейчас катионные — соляной кислотой, а анионные — аммиачной водой. Заливаем по тридцать — сорок литров и выдерживаем по шестнадцать часов. Там, внутри колонн, неслышно работают ионы, и смолы становятся готовыми к эксплуатации.

Да, реактор — удивительное сооружение. Здесь все разговаривают на «ты» с частицами вещества, видимыми, в лучшем случае, через электронный микроскоп, а то и вовсе невидимыми. И пусть еще несколько месяцев осталось до запуска томоисследовательского реактора в Сибири. Но уже сейчас понимаешь, что атомное чудо — это человек — в атомном устройстве. В этом — значение нашего века, приметы «атомной эры».

Заполняются за колесами нашей машины металлические створки ворот. По бетонированному шоссе мельтешат струи ранней поземки. А я все вспоминаю удивительное сооружение, вставшее на опушке леса, и ребят с лицами простых русских мастеровых, будущих хозяев «томского атома».

Б. БЕРЕЖКОВ, Фото Г. Ткаченко.

## НОВИНКИ БУДУЩЕГО ГОДА

Брошюры издательства «Знание», распространяемые по подписке через «Союзпечать», известны тысячам читателей — пропагандистам, учителям, учащимся и всем тем, кто интересуется современной наукой.

С нового года издательство начнет выпускать девять новых серий, которые войдут в цикл «Новое в жизни, науке, технике». Среди них следует отметить такие, как «Физика, астрономия», «Математика, кибернетика», «Биология», «Медицина», «Транспорт», «Строительство и архитектура», «Промышленность» и другие. Суменная тематика новых серий позволит лучше учесть индивидуальный интерес читателя. Читатель сможет регулярно получать свежую информацию из области, наиболее интересной для него.

О чем же расскажут новинки, посвященные науке, в 1967 году?

Одна из брошюр серии «Физика, астрономия» будет посвящена обзору важнейших достижений советской астрономии. Автор ее — известный ученый и популяризатор науки профессор В. А. Воронцов-Вельяминов. Академик Е. К. Завойский расскажет о физике плазмы, а доктор физико-математических наук Д. А. Франк-Каменецкий — о ядерной астрофизике. Многие из читателей с интересом прочтут брошюру члена-корреспондента АН СССР А. Б. Мигдала «Парадоксы физики».

О всемирном конгрессе математики, состоявшемся в Москве, о достижениях в области конструирования электронно-вычислительных машин, о теоретических основах кибернетики будет рассказано в выпусках «Математика, кибернетика». Академик АН УССР Б. В. Гнеденко расскажет о математической статистике и о применении этой отрасли математики на практике.

Чрезвычайно интересным проблемам современного естествознания посвящены брошюры серии «Биология». Среди них — «Биохимия памяти» Л. Г. Воронина, «Биохимические основы наследственности» С. С. Дебова, «Жизнь в пробирке» С. Я. Залкина, «Тайны инстинкта» К. В. Суудакова и другие.

О социологических проблемах советской науки расскажет брошюра Федосеева П. Н. «Наука и развитие общества», которая выйдет в новой серии «Научный коммунизм».

Среди других изданий, запланированных на 1967 год, особо следует отметить брошюру «В. И. Ленин и развитие естествознания», которая выйдет в серии «Естествознание и религия». Эта брошюра освещает важные методологические вопросы современного естествознания и будет чрезвычайно полезна тем, кто интересуется философией науки.

Выпуск новых подписных серий издательства «Знание» (с нового года вместе с циклом «Народный университет») их будет выходить около 30) позволит лучше удовлетворить запросы различных групп читателей.

В. ИВАНЧИКИН, старший научный редактор издательства «Знание».

## ВОСПИТАНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Создание парткома предприятий стройиндустрии совпало с подготовкой и началом работы XXIII съезда КПСС. Новые веления, новые задачи. Решать их — значило позаботиться о боеспособности и активности партийных организаций.

Но с чего лучше начать? Этот вопрос сразу возник в парткоме. Помню, пришел ко мне секретарь партийной организации головного завода Николай Михайлович Овдов. Человек он прямой. Начал разговор без обиняков. Так, мол, и так, не все у нас коммунисты в равной мере несут общую ношу. Одни — выполняют порученное им дело честно, с душой, на них можно положиться, другие, хоть и берутся за дело, но с оглядкой, третьи вовсе пассивны.

— Так вот, — заключил Николай Михайлович, — с повышения ответственности коммунистов за порученное дело и надо нам начинать. Многие члены парткома тоже приходили к такому же выводу. Тут вспомнили прошлую структуру наших партийных организаций. Одно время ими руководили разные райкомы партии. Потом всех их перевели в состав парткома треста «Томскстрой», решением которого в объединении предприятий стройматериалов было создано партбюро, ставшее как бы промежуточным звеном между парткомом треста и цеховыми партийными организациями.

Такая структура не оправдала себя. Она сказалась и на дисциплине некоторых коммунистов, на выполнении ими уставных требований. Промехи и ошибки отдельных членов партии в ряде случаев не находили должной критики и принципиальной оценки.

Теперь у парткома есть все возможности для организации действенной воспитательной работы. В ее основу были положены коллегиальность, плановость, строгий контроль и спрос с каждого. Любимый вопрос членов парткома решают сообща, с учетом каждого мнения. Пусть его высказывает директор объединения т. Ярославцев или электрик Геннадий Серов, или монтажник Евгений Чапин. Все суждения одинаково берутся в расчет.

Кроме двухмесячных планов работы, партком составляет еще перспективный, уловными вопросами которого являются многие формы воспитания коммунистов. Формы эти различны: персональная ответственность за принятое решение, разовое поручение с обязательной проверкой его исполнения, отчеты, знакомство с членами парткома с общественной работой того или иного коммуниста, с его авторитетом и отношением к делу.

Я уже говорил, что деятельность парткома началась в период работы XXIII съезда КПСС, который с особой силой подчеркнул заботу о повы-

шении боеспособности партийных организаций. Съезд нацелил их на дальнейшее повышение звания члена партии, на развитие внутрипартийной демократии и укрепление дисциплины. Выполнение этих требований стало для нас законом.

Только за последние два месяца почти во всех цеховых партийных организациях вновь прошли партийные собрания — в роли и авторитете члена партии.

Повестка для называлась по-разному. В домохозяйстве управления ее именовали так: «Устав КПСС — основной закон партийной жизни», на головном заводе — «Выполнение уставных требований членами КПСС» и т. д. Но смысл сводился к одному: как наши коммунисты соотносят свои действия, поступки с Уставом партии, какова их ответственность за порученное дело.

Вот как, например, прошло собрание на головном заводе. Здесь в прениях выступило 8 коммунистов. О чем? Возьму суть протокольного записи.

Ломанов: — Со стороны коммунистов заводоуправления есть много фактов нарушения трудовой дисциплины. Заводоуправление слабо реагирует на те требования, которые им предъявляют рабочие.

Соколов: — На складе окса оборудование ржавеет, разукрупляется. Все это видим. Но где наша совесть, ответственность? Даже коммунисты отдела снабжения мигают с такой безхозяйственностью.

Яковлев: — Отдельные наши коммунисты недобросовестно относятся к своему долгу. Интересы коллектива для них мало что значат. Таков принцип у тов. Коркишко.

Эта критика возымела действие. Поступок заведующего энергохозяйством тов. Коркишко разобрали, как говорится, по косточкам. Однажды ему срочно сообщили о случившейся аварии. Что же сделал Коркишко? Он преспокойно ушел домой: устранил, мол, сами. Конечно, авария устранили. Но где же совесть коммуниста, его забота об общем деле? Тов. Коркишко вынесли партийное выговорное решение.

## ПАРТИННАЯ ЖИЗНЬ

Так победоу прошли собрания почти во всех парторганизациях. Они показали зрелость коммунистов, их возросшую взаимотребовательность.

Повышенную ответственность и роли коммунистов партийные организации рассматривают не как кампанию, а как повседневную кропотливую работу. Особенно видна эта линия в деятельности партийных бюро завода № 2 и годового завода. За последнее время здесь усилился контроль за выполнением решений и партийных поручений.

Веспой в бетоно-смесительном цехе дела резко ухудшились. Партийное бюро головного завода встретилось. На своем заседании члены бюро установили, что заместитель директора по производству тов. Калугин и заместитель директора по снабжению тов. Булгаков мало уделяют внимания этому цеху.

Бюро строго предупредило товарищей за пренебрежение к недостаткам, за слабую помощь отстающим участкам. Казалось бы, действуйте, уважайте решение! Но что это? Контроль показал, что оба зама, как говорится, и в ус не дуют. Через не-

справки вновь вызвали на заседание бюро. Вопрос теперь стоял по-иному: «О невыполнении коммунистами т. Булгаковым И. П. и Калугиным Е. А. партийных решений». Оба они получили выговоры.

Характерно, что если в течение лета эти товарищи не могли обеспечить цех необходимым подсобным материалом, то на этот раз он появился буквально сразу. Такова оказалась сила воздействия, а заодно и сила воспитания у коммунистов чувства ответственности к партийному решению.

В Уставе записано, что партия освобождается от тех лиц, кто нарушает Программу и Устав КПСС, компрометирует высокое звание коммуниста. Но в каждом таком случае должен быть проявлен максимум товарищеского внимания.

Следуя этому требованию, партия стремится детально разбираться с каждым персональным делом, с каждым проступком коммуниста.

Например, парторганизация завода железобетонных конструкций была намерена исключить из партии т. Кашникова и т. Астратова. Но члены парткома по-разному подошли к оценке персональных дел.

Убедившись, что Кашников недостоин партийной билети, что пьянками, развалом в быту он компрометирует звание коммуниста, члены парткома единогласно проголосовали за исключение его из партии.

По-другому подошли мы к делу тов. Астратова. Да, он действительно своим поведением поставил себя вне рядов партии. Но члены парткома обратили внимание, что Астратов был принят в партию той же партийной организацией, что он был одним из лучших производственников.

Т. Астратов чистосердечно признался, что он погорячился, стал, как говорится, и в ус не дует. Через не-

бы довести их до рабочего состояния. Старший электромеханик Николай Цыганков, как все здесь, еще не имеющий инженерного звания, студент-вечерний, читал учебник, изредка поглядывая на ретометры — приборы, напоминающие большие круглые градусники и показывающие расход воды во времени.

— В этой установке шесть колонн: три катионные и три анионные, объяснил он. — Чтобы смолы пришли в рабочее состояние, мы промываем их сейчас катионные — соляной кислотой, а анионные — аммиачной водой. Заливаем по тридцать — сорок литров и выдерживаем по шестнадцать часов. Там, внутри колонн, неслышно работают ионы, и смолы становятся готовыми к эксплуатации.

Да, реактор — удивительное сооружение. Здесь все разговаривают на «ты» с частицами вещества, видимыми, в лучшем случае, через электронный микроскоп, а то и вовсе невидимыми. И пусть еще несколько месяцев осталось до запуска томоисследовательского реактора в Сибири. Но уже сейчас понимаешь, что атомное чудо — это человек — в атомном устройстве. В этом — значение нашего века, приметы «атомной эры».

Заполняются за колесами нашей машины металлические створки ворот. По бетонированному шоссе мельтешат струи ранней поземки. А я все вспоминаю удивительное сооружение, вставшее на опушке леса, и ребят с лицами простых русских мастеровых, будущих хозяев «томского атома».

Б. БЕРЕЖКОВ, Фото Г. Ткаченко.

## НАУКА — ПРАКТИКЕ ЭНЕРГИЯ НОВЫЙ «ЭТАЛОН» КОРМА

Оценка рационов в кормовых единицах, принятых за «эталон питательности» более 40 лет назад, устарела. Она не отвечает современным запросам интенсивного животноводства, так как одним и тем же числом измеряет «полезность» корма и для коровы, и для свиньи, и для птицы, и для цыпленка, не дает разносторонней характеристики сырьевой продукции. Ученые считают, что точнее и удобнее для практики измерять питательность корма скрытой в нем энергии — килокалориями (а не кормовыми единицами).

Сейчас ведущие институты животноводства страны под руководством ВАСНИИ разрабатывают нормы кормления животных, исходя уже из новой оценки рационов. В этих исследованиях сделан важный шаг: определена энергетическая «полезность» кормов, применяемых в птицеводстве. Работа выполнена учеными Всесоюзного научно-исследовательского института птицеводства и Московской сельскохозяйственной и о.п. Академии имени К. А. Тимирязева. В чем ее сущность и практическое значение?

Корм, как известно, — своего рода топливо для птицы. При сгорании (окислении) его в организме высвобождается энергия. Она-то и многом и определяет течение физиологических процессов, которые в конечном счете приводят к созданию «продукции». Из каждого вида корма птица «сусваивает» практически постоянную долю энергии. Скажем, из ста граммов овса — 274 килокалории, из ста граммов люцерновой муки — 180, проса — 280, рыбьего жира — 856 килокалорий и так далее. Вот эта физиологически полез-

ная (обменная) энергия корма, как называют ее специалисты, и служит новой мерой питательности рационов.

Разумеется, дело не ограничивается только определением энергии усвоенных веществ. Новая методика предусматривает анализ сырого протеина (белка) по аминокислотному составу (аминокислоты — это «строительные блоки» белка). Учитываются также витамины, минеральные вещества и микроэлементы.

Нормы кормов дифференцированы для кур уток, гусей и индеек, а также для молодняка этих видов птицы. Результаты исследований и расчеты проверены в производственных условиях и обобщены. Составлены первые таблицы энергетической питательности кормов, содержащиеся в них аминокислот, минеральных

веществ, витаминов. Определены нормы потребности птиц в микроэлементах, аминокислотах. Установлены оптимальные отношения обменной энергии корма к протеину.

Пользуясь такими таблицами, практики смогут подобрать наиболее выгодные компоненты для кормовых смесей, исходя из хозяйственных возможностей и направления птицеводства.

В дальнейшем ученые думают перейти к еще более точной оценке затрат обменной энергии на производство птицеводческой продукции.

Цель всех этих сложных исследований — достижение высокой продуктивности птиц с наименьшими затратами труда и средств. Подобные разработки ведутся также для крупного рогатого скота, свиней.

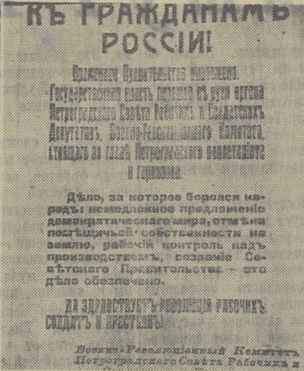
(ТАСС)

## НОВАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ



Эту новую автоматическую линию для наружной и внутренней шлифовки наружных колец подшипника № 7806 модель «ВЛВ1» высокого класса точности можно будет увидеть на Выставке прецизионных станков, прессов, литейных машин и инструментов, открытой в московском парке «Сокольники». Конструкция линии разработана Московским СКБ-6. Изготовитель — завод «Станкоиндия». Фото В. Егорова, (Фотохроника ТАСС).

По залам Музея революции



# ГЛАШАТАЙ НОВОЙ ЭРЫ

## И ШЛИ В НАСТУПЛЕНИЕ СТРОКИ...

В КАНДОМ из нас живет свой образ Октября. Для одних он в чеканном ритме стихов Маяковского, для других — в рассказах отцов и дедов, участников революции, в беренко хранимых ее реликвиях. Перед ними Октябрь возникает детально прослеженной репортерской хроникой, такой, как в книге Джона Рида «10 дней, которые потрясли мир». Помните?

Первая ночь новой эры. Глухие раскаты отдаленной канонады. Грузовики возле Смольного. В один из них бросают пакки печатных листов. Мимо патрульных костров, мимо темных домов по улицам Питера мчит машина. Летят с нее в воздух листки, целый хвост белых бумажек. На перекрестках ловят их солдаты и матросы, подбирают за позаделье прокожие. Это — голос революции, простые и мужественные слова, понятные трудовому люду:

«К гражданам России! Военное правительство низложено... Дело, за которое боролся народ, немедленное предложение демократического мира, отмена помещичьей собственности на землю, рабочий контроль над производством, создание Советского правительства, это дело обеспечено.

Да здравствует революция рабочих, солдат и крестьян!

Это — листовка Военно-революционного комитета от 25 октября 1917 года. Ее написал Ленин. Его мысли, его голос доносился до нас лист бумаги, пожелтевший от времени. Сегодня — это один из тысяч и тысяч экспонатов Государственного музея — революции СССР. Каждый экспонат несет заряд огромной революционной силы. Каждый экспонат дорог нам, сегодняшним. Дорог тем, что провозгласил истину, ставшие знаменем века. Дорог светом немеркнущих идей Октября.

Час за часом, день за днем посетители музея могут проследить поступь Великого Октября. Подлинные фотографии, рукописи, простреленные знамена, оружие красноармейцев, ленточка матросской бескозырки с надписью «Аврора»... и, конечно же, — листовки! Маленькие, в четверть тетрадного листа, которые разбрасывали с машин, с платформ воинских эшелонов. Огромные, с кричащими «аршинными» буквами, далеко видными со стен домов. Они звали, требовали, разъясняли, ежедневно сменяя друг друга.

Таковы вопли они в поэму Маяковского «Владимир Ильич Ленин»:

«Власть Советам!  
Земля крестьянам!  
Мир народам!  
Хлеб голодным!»

Таковы мы видим их здесь, на стендах Музея революции, — листовки с первыми декретами Советской власти. Живое слово партии — лаконичное, простое, доступное каждому, сохранили эти листовки. И не только для граждан России. Здесь же рядом — тексты декретов, переведенные на немецкий, венгерский, болгарский, сербский, хорватский и другие языки. Всего в музее собрано около полутора тысяч разных листовок, вышедших только до апреля 1918 года.

«Вот две из этих листовок. Одна выпущена Московским военно-революционным комитетом. Это декрет, в котором называется выплата зарплаты служащим «всех ведомств» и рабочим Москвы, в том числе и для вооруженного восстания. Другая, от 25 ноября, — извещение Военно-революционного комитета при ВЦИК, объявляю-

щее врагам народа всех саботажников: «Кто не хочет работать с народом, тому нет места в рядах народа!»

В этих двух документах 1917-го — диалектика революции, ее высочайший гуманизм и справедливость.

Тексты многих листовок написаны Лениным, несущи на себе отличительные черты его мысли, его стиля. Владимир Ильич считал, что «...листовки — вещь очень ответственная и из всех видов литературы самая трудная». Не случайно первой формой рабочей печати в России были листовки и автором самых первых из них был Владимир Ильич. В Музее революции — октябрьские листовки, написанные Подвойским, Володарским, Урицким. Их сила — в конкретности лозунгов, злободневности и насущности требований. Их влияние — огромное. Они разъясняли людям, часто малоразумным, не имевшим опыта политической борьбы, цели революции, задачи дня. Пропагандисты, агитаторы, организаторы революционных масс, они поистине стали глашатаями новой эры.

«Социалистическое отечество в опасности! К оружию!» «Все на защиту нашей власти, нашей воли, нашей земли, наших фабрик!» Листовки звучат, как набат, как вечерий колокол. Вслушиваемся в голос 1918-го! «Воевать — дело неслыхное... Мы и рады бы не воевать. Да на нас прут враги со всех сторон» — это Московский комитет РКП(б) призывает рабочих и трудящихся крестьян вступить в ряды Красной Армии. Листовка называется: «Две войны, две мобилизации».

Их множество здесь, листовок времен гражданской войны. Они собраны со всех концов России. В них — биение пульса молодой республики.

Вся страна становится под ружье. Формируются раскочевники обороны. Пустеют комнаты умов комсомола — все ушли на фронт». Полностью комитеты в захваченных врагом районах призывают к сопротивлению, к борьбе.

Как заветные воспринимаются строки предсмертных писем замученных бедобандитами одесских комсомольцев. Любовь к жизни, преданность революции, сожаление о том, что удалось так мало сделать для нее! Нельзя читать без волнения эти строки, опубликованные в листовке «Памяти замученных товарищей», нельзя без волнения смотреть на светлые, юные лица...

Как сохранились, как дошли до нас маленькие, в тетрадный лист листовки партизан Дальнего Востока? Строки, написанные легендарным Сергеем Лазо? Обращение сумасшедших партизан к населению с призывом создать оплоты для борьбы с интервентами? Смотреть — и словно оживают строки знаменитой песни: «Этих дней не смолкнет слава, не померкнет никогда!»

## ЭТИХ ДНЕЙ НЕ СМОЛКНЕТ СЛАВА...

«В Москве отныне утверждена народная власть — власть Советов рабочих и солдатских депутатов», — гласит манифест Московского военно-революционного комитета от 2 ноября 1917 года. «Товарищи солдаты! Дело мира, дело свободы в наших руках», — обращается к воинам Западного фронта 12 ноября 1917 года Минский военно-революционный комитет. И вот уже вся страна охвачена пламенем революции!

Мобилизует силы и контрреволюция. Сжимается кольцо

блокады вокруг молодой Республики Советов.

«Вонстину, не меркнет героизм народа. И не только тех, кто бился с врагами на фронтах гражданской. Победа ковалась и в тылу. Борьба с разрухой, восстановление транспорта, обеспечение армии и городов продовольствием, заготовка топлива, рождение нового отношения к труду — обо всем этом рассказывают листовки.

Рассказывают о коммунистических субботниках, которые Ленин назвал великим подвигом. А. М. Горький — путем к счастью. Вряд ли многие знают о том, что Алексей Максимович является автором листовки о Всероссийском субботнике. Он пишет: «Труд и знание все победят; наука и работа развяжут все тяжкую путаницу жизни».

И, как бы отвечая на этот призыв, питерская молодежь обязуется работать ежедневно восемь часов вместо шести и спрашивает: «Кто следующий? Против голода кто? — тот за работу! Против холода кто? — тот за работу! Против разрухи кто? — тот за работу!»

В эти трудные дни партия думала о грядущем. В эти дни, в декабре 1920 года, вышло обращение «Об электрификации России» к делегатам VIII Всероссийского съезда Советов. Нищая, голодная, лишенная света республика предвидела свое будущее.

Люди должны были сделать реальностью самые смелые мечты. Партия будила творческую инициативу масс, помогала росту их сознательности, укрепляла свои ряды. Ленин обратился к московским рабочим в дни партийной недели: «Идите в партию, товарищи беспартийные рабочие и трудящиеся крестьяне! Мы не судим вас выходя из этого, мы зовем вас на трудную работу, на работу государственного строительства».

Гражданская война кончилась. Народ начинал новую, трудную работу...

«Вонстину, не меркнет героизм народа. И не только тех, кто бился с врагами на фронтах гражданской. Победа ковалась и в тылу. Борьба с разрухой, восстановление транспорта, обеспечение армии и городов продовольствием, заготовка топлива, рождение нового отношения к труду — обо всем этом рассказывают листовки.

Рассказывают о коммунистических субботниках, которые Ленин назвал великим подвигом. А. М. Горький — путем к счастью. Вряд ли многие знают о том, что Алексей Максимович является автором листовки о Всероссийском субботнике. Он пишет: «Труд и знание все победят; наука и работа развяжут все тяжкую путаницу жизни».

И, как бы отвечая на этот призыв, питерская молодежь обязуется работать ежедневно восемь часов вместо шести и спрашивает: «Кто следующий? Против голода кто? — тот за работу! Против холода кто? — тот за работу! Против разрухи кто? — тот за работу!»

В эти трудные дни партия думала о грядущем. В эти дни, в декабре 1920 года, вышло обращение «Об электрификации России» к делегатам VIII Всероссийского съезда Советов. Нищая, голодная, лишенная света республика предвидела свое будущее.

Люди должны были сделать реальностью самые смелые мечты. Партия будила творческую инициативу масс, помогала росту их сознательности, укрепляла свои ряды. Ленин обратился к московским рабочим в дни партийной недели: «Идите в партию, товарищи беспартийные рабочие и трудящиеся крестьяне! Мы не судим вас выходя из этого, мы зовем вас на трудную работу, на работу государственного строительства».

Гражданская война кончилась. Народ начинал новую, трудную работу...

## ШАГАЙ ВПЕРЕД, СТРАНА МОЯ!

И помощниками партии, незаменимыми спутниками народа на этом новом, трудном пути были листовки. Они — характерная примета времени. В стране еще мало бумаги, мало газет, только зачинается радиофикация. Обо всем — о радостях и горестях, о больших и важных событиях, о новых свершениях рассказывают людям листовки.

Советская власть замечает продрозверстку продналогом. Миллионы крестьян из листовок узнают об этом почти мгновенно. Не белая армия, а бюрократизм становится злейшим врагом Советской власти — и партия вновь призывает массы к борьбе!

Появляется «Азбука красноармейца» — злые, хлесткие рисунки Д. Моора, его озорные стихи, по которым учился читать человек в шинели...

Черные январские дни 1924 года. Умер Ленин. В траурной раме — обращение экстренного пленума ЦК РКП(б) «К партии, ко всем трудящимся».

Ленинский призыв в РКП(б). Лучшие из лучших — в рядах партии Ленина! Лучшие из лучших к Октябрьским годовщинам! Слово отчитываются перед вождем об успехах, о достижениях в строительстве нового мира.

Магнитка. Горьковский ав-

тозавод. Совхоз «Гигант». Первые колхозы. Там, на передовой линии, появляются листовки-молнии, листовки-рапорты, листовки-призывы.

1941 год. И листовки вновь становятся характерной приметой времени. В экспозиции музея — и те, что издавали фронтовые редакции под рубрикой «Герой и подвиг», и те, что выпускались под грифом «Вести с фронтов». «Вести с Советской Родины», и те, что переписывали от руки юные подпольщики на оккупированной врагом территории...

«Вот и кончается наше путешествие в прошлое. Путеводителями в нем были скромные экспонаты музея — листовки. И сегодня поступаю сюда эти странички истории. Их приносит старое большинство — участники октябрьских сражений, герои первых пятилеток, фронтовики Великой Отечественной».

Наш музей ведет огромную собирательную работу, — говорит директор Государственного музея революции СССР Анастасия Иннокентьевна Толстикова. — Только за последние двенадцать лет было организовано около двухсот научных экспедиций. И каждая из них привозила в Москву ценные реликвии. Есть среди них и листовки. О чем только не рассказывают они! Полеты в космос и освоение целины. Пуск Вратской ГЭС и успехи бригад коммунистического труда. Листовки и сегодня — в арсенале партии. Они и сегодня — агитаторы, пропагандисты, организаторы. И сегодня их слово — полководец человеческой силы!

Т. СТРЕКОВСКАЯ,  
М. РОЖДЕСТВЕНСКАЯ,  
корр. ТАСС.

НА СНИМКАХ: фрагмент панорамы Сталинградской битвы. Слева — пионеры из города Электросталь. Справа — в зале «Октябрьские события» у макета легендарного крейсера «Аврора». Слева — воззвание «К гражданам России»

Фото В. Мусаэльяна. (Фотохроника ТАСС).

# СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

## Фильм о Ленине на венгерском экране

БУДАПЕШТ, 3 ноября. (ТАСС). В столичном кинотеатре «Красная звезда» состоялась премьера кинофильма «Ленин в Польше». Несмотря на то, что фильм прошел с большим успехом, присутствовали государственные и партийные деятели, а также режиссер-постановщик фильма Сергей Юткевич.

Новому кинофильму о вожде пролетарской революции посвящаются сегодня рецензии в центральной печати. Фильм о Ленине созданный Юткевичем, лидером Орган Отчуждения народа, фронт «Мадьяр немцев», с естественной простотой приближает зрителя к Ленину. В фильме нет диалога, это внутренний монолог. Ленин размышляет, Ленин вспоминает. Кадры иллюстрируют высказываемые мысли, воссоздают и вновь оценивают прошлое. Вновь великолепно сыгран роль Ильича Максим Штрауд.

Раскрытие образа Ленина — революционера — в этом смысле большая заслуга фильма с политической и художественной точностью, пишет газета «Ненсава».

## РОСТ ТОРГОВЛИ ЯПОНИИ С СОЦИАЛИСТИЧЕСКИМИ СТРАНАМИ

ТОКИО, 3 ноября. (ТАСС). На 22 процента вырос объем торговли Японии со странами социализма за период с января по сентябрь этого года. Это намного больше, чем рост торгового оборота Японии с капиталистическими странами за этот же период.

Японская ассоциация содействия развитию международной торговли сообщила на днях, что торговый оборот Японии с социалистическими странами за девять месяцев этого года составил 1,048 миллиардов долларов. Особенно резко увеличился за этот период торговля Японии с Болгарией (на 132 процента), ГДР (на 47 процентов), Румынией (на 24 процента).

Удельный вес социалистических стран во внешней торговле Японии в настоящее время составляет 6,8 процента.

## Успехи бхлайских металлургов

ДЕЛИ, 3 ноября. (ТАСС). Бхлайские металлурги установили в октябре новые производственные рекорды. Выплавка стали составила 158,700 тонн, выпуск проката — 152,889 тонн. В октябре Бхлайский металлургический завод, построенный с дружественной помощью Советского Союза, отгрузил на экспорт 24,493 тонны чугуна, а также 2,072 тонны проката.

## СОВЕТСКАЯ ДЕЛЕГАЦИЯ В ПЕКИНЕ

ПЕКИН, 3 ноября. (ТАСС). В Пекин прибыла делегация Общества советско-китайской дружбы во главе с обозревателем газеты «Правда» В. В. Маскиным.

Делегация в соответствии с планом сотрудничества между Обществом советско-китайской дружбы и Обществом китайско-советской дружбы примет участие в мероприятиях, посвященных 49-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

## Остров Антигуа получил независимость

ДЖОРДЖТАУН. (ТАСС). Английская колония остров Антигуа получила независимость. Он — первый из группы островов в Карибском море, освободившийся от 150-летнего английского господства.

Остров Антигуа входит в состав наветренных островов в британской Вест-Индии. Площадь острова — 281 км. кв. Население — более 61 тыс. человек, главным образом негры, потомки завезенных из Африки рабов. Столица и крупнейший порт — Сент-Джонс. Имеются другие

порты, в которые заходят пароходы из Европы, Канады и США. Климат острова — тропический. Основа экономики — сельское хозяйство.

Плантации сахарного тростника и хлопчатника занимают значительную часть территории. Главный продукт — сахар — экспортируется в основном в Великобританию.

На острове размещены филиалы Канадского королевского банка, имперского коммерческого банка Кана-

ды и др. Одной из статей дохода является туризм. В 1964 году остров посетило более 46 тыс. туристов.

Антигуа должен получить новую конституцию. Однако за английским правительством останется полный контроль над внешней политикой острова.

Во время второй мировой войны США вынудили Великобританию предоставить им на 99 лет право создания на острове военно-морской и военно-воздушной баз.

## СЕССИЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ ОАЕ

АДИС-АБЕБА, 3 ноября. (ТАСС). Вера Политический комитет, созданный на сессии совета министров Организации африканского единства (ОАЕ) обсудил ряд важных вопросов. Среди них вопрос об отношениях между ОАЕ и специализированными органами

ОАЕ, о постоянном представительстве ОАЕ в Аддис-Абебе, об учреждении панафриканского информационного агентства. Комитет рассмотрел также проблему деколонизации и подробно обсудил вопросы борьбы за освобождение порту-

гальских и испанских колоний в Африке.

Как сообщил представитель секретариата ОАЕ, вечернее заседание Политического комитета 2 ноября было целиком посвящено южноафриканской проблеме.

# ВЫСТУПЛЕНИЕ В. ГОМУЛКИ НА ПЛЕНУМЕ ЦК ПОРП

ВАРШАВА. VII пленум ЦК Польской объединенной рабочей партии — это новый шаг на пути повышения промышленного производства в стране, заявил первый секретарь ЦК ПОРП Владислав Гомулка, выступая с речью на пленуме.

Закончившийся 29 октября VII пленум ЦК ПОРП принял решение, нацеленное на главные задачи по улучшению организации труда и управления предприятиями.

«На пленуме было приведено много примеров хорошей организации труда и управления предприятиями. Хороших производственных результатов достигли многие предприятия применительно новым методам производства», — сказал В. Гомулка. — Комиссии должны изучить возможности расширения этих методов работы и на другие предприятия».

Первый секретарь ЦК ПОРП подчеркнул, что одним из основных условий роста производительности труда и

повышения качества продукции является улучшение ритмичности производства. Главная причина неритмичности, указал он, таится в плохой организации труда.

В. Гомулка выразил уверенность, что VII пленум ЦК ПОРП сможет преодолеть имеющиеся трудности в управлении промышленностью и улучшить организацию труда на предприятиях народной Польши.

(ТАСС).

Пленум заслушал также информационный доклад члена Политбюро ЦК БКП Живко Живкова об итогах всенародного обсуждения проекта директив IX съезда

## П л е н у м Ц К Б К П

СОФИЯ. (ТАСС). Состоялся пленум ЦК Болгарской коммунистической партии, который обсудил проект отчетного доклада ЦК БКП на предстоящем

IX съезде партии и проект резолюции IX съезда. По проекту отчетного доклада выступил первый секретарь ЦК БКП Тодор Живков.

Пленум заслушал также информационный доклад члена Политбюро ЦК БКП Живко Живкова об итогах всенародного обсуждения проекта директив IX съезда

БКП о развитии Народной Республики Болгарии в годы пятой пятилетки.

Пленум принял решения по обсуждавшимся вопросам.

# ОСТАНОВИТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ

НЬЮ-ЙОРК, 3 ноября. (ТАСС). Вчера Комитет по политическим вопросам и вопросам безопасности Генеральной Ассамблеи ООН одобрил резолюцию по вопросу «Об отказе государств от действий, затрудняющих достижение договоренности о нераспространении ядерного оружия». Этот пункт внесен в повестку дня Ассамблеи Советским Союзом.

В резолюции содержится призыв ко всем государствам предпринять все необходимые шаги для того, чтобы облегчить заключение договора о нераспространении ядерного оружия в соответствии с принципами, изложенными в резолюции 2028 (20) от 19 ноября 1965 года: воздерживаться от всяких действий, способствующих распространению ядерного оружия или могущих затруднить заключение соглашения о нераспространении ядерного оружия.

За резолюцию было подано 100 голосов, против — один, и один воздержался.

Председатель Первого комитета Леопольдо Венитес (Эквадор) заявил, что принятие резолюции имеет чрезвычайно важное значение

## ЭРХАРД ОТСТУПАЕТ

БОНН, 3 ноября. (ТАСС). Спустя неделю после того, как в ФРГ разразился правительственный кризис, вызванный выходом из кабинета четырех министров от свободной демократической партии, канцлер Эрхард выразил готовность уйти в отставку в том случае, если ему не удастся создать новое коалиционное правительство, опирающееся на большинство в парламенте. Как сообщает сегодня печать, выступая на вчерашнем заседании парламентской фракции ХДС—ХСС, Эрхард заявил, что он не намерен препятствовать созданию парламентского большинства, «способного управлять государством». «Тем самым, — пишет газета «Франкфуртер алгемайне», Эрхард заявил о своей готовности поддать в отставку».

Местные политические наблюдатели расценивают этот заседание парламентской фракции ХДС—ХСС как отступление Эрхарда перед усиливающимся нажимом со стороны руководящих кругов этой партии, стремящихся создать условия для восстановления правительственной коалиции со свободной демократической партией и продолжения прежнего политического курса Бонна. «Федеральный канцлер Эрхард, — заявляет «Рейнские посты», — уступил перед сильным нажимом со стороны руководства партии и освободил путь для своего преемника». «Эрхард окончилась, кризис продолжается», — подчеркивает «Нойе Рейн-пай-тунг».

## ЗАПУСК РАКЕТЫ «ТИТАН-3С»

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). С мысы Кеннеди с помощью ракеты «Титан-3С» осуществлен запуск модифицированной капсулы космического корабля «Джемини-Б». Это первый эксперимент, произведенный в соответствии с программой «МОН», согласно которой в Соединенных Штатах разрабатывается пилотируемая орбитальная лаборатория (МОЛ), предназначенная для использования в военных целях.

Спустя тридцать восемь минут после запуска ракеты «Титан-3С» командный пункт сообщил, что парашют космической капсулы «Джемини-Б» раскрылся в соответствии с назначенным планом.

Как сообщает корреспондент агентства ЮПИ, поисковые группы, находящиеся на расстоянии 3,000 миль и восточнее от мыса Кеннеди, первыми заметили спускающуюся капсулу с помощью радара. Затем капсула стала видна невооруженным глазом.

Основная цель этого эксперимента сводилась к проверке надежности нового телескопического экрана при прохождении через плотные слои атмосферы.

## Митинг и демонстрация в Пекине

ПЕКИН, 3 ноября. (ТАСС). В Пекине сегодня состоялась митинг и демонстрация «хунвейбинов» и солдат народно-освободительской армии Китая. В митинге участвовало 2 миллиона человек — в основном «хунвейбины», прибывшие в Пекин из различных районов страны. На нем присутствовали Мао Цзэ-дун и другие китайские руководители.

С речью на митинге выступил заместитель председателя ЦК КПК, министр обороны Линь Бяо. Он заявил, что формы и методы, которыми проводилась до сих пор «культурная революция», были правильными. Линь Бяо призвал проводить «культурную революцию» «по плану и постепенно».

Как и прежде, в сегодняшнем митинге и демонстрации участвовали солдаты народно-освободительской армии. Они сопроводили колонны демонстрантов и обеспечивали пути движения колонн. Накануне канцелярия ЦК КПК и секретариат Государственного совета КНР обратились к «хунвейбином» с письмом, в котором призвали их «подчиняться руководству» армии.

