

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО  
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года. № 175 (12676) Вторник, 27 июля 1965 года. Цена 2 коп.

## Братскому народу героической Кубы

Товарищи Л. И. Брежнев, А. И. Микоян и А. Н. Косыгин направляя руководителям Республики Куба — товарищам Фиделю Кастро Рус и Освальдо Дортигосу Торрадо приветственную телеграмму по случаю знаменательного события — Дня национального восстания (26 июля). Они передают им и в их лице Единой партии социалистической революции, революционному правительству и всему братскому народу героической Кубы самые сердечные поздравления от имени советского народа, Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР.

Мы гордимся тем, говорится в телеграмме, что братская дружба между советским и кубинским народами крепнет с каждым днем. Восторженное сотрудничество народов СССР и Кубы на основе принципов марксизма-ленинизма, социалистического интернационализма, полного равенства и суверенитета вносит свой достойный вклад в дело строительства социализма и коммунизма в обеих странах. Советский Союз всегда будет на стороне правого дела кубинского народа.

(ТАСС).

## ДЕЛЕГАЦИЯ КПСС ВОЗВРАТИЛАСЬ НА РОДИНУ

25 июля в Москву из Бухареста возвратилась делегация КПСС во главе с Первым секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым, принимавшая участие в работе IX съезда Румынской коммунистической партии.

На Внуковском аэродроме делегацию встречали товарищи Г. И. Воронов, Н. М. Шверник, П. Н. Демичев, Д. Ф. Устинов, Б. Н. Пономарев, А. П. Рудakov, член ЦК КПСС, председатель Комитета государственной безопасности при Совете Министров СССР В. Е. Семичастный и другие.

Делегацию встречали также временный поверенный в делах РНР в СССР Т. Сину и сотрудники румынского посольства.

## В честь премьер-министра Уганды

Правительство Союза Советских Социалистических Республик 24 июля устроило в Большом Кремлевском дворце прием в честь премьер-министра Уганды доктора Аполло Милтона Оботе.

Уганды на приеме были другие государственные деятели Уганды, сопровождающие его.

С советской стороны присутствовали Г. И. Воронов, А. Н. Косыгин, М. А. Суслов, Н. М. Шверник, Б. Н. Пономарев и другие официальные лица.

Среди гостей находились главы дипломатических представительств, аккредитованные в СССР, советские и иностранные журналисты.

(ТАСС).

# Заготовке кормов — ударные темпы

В разгаре напряженная борьба за корма. Из-за засушливого лета урожайность трав снизилась. В связи с этим особое значение приобретает высокая организация всех работ на сенокосе.

Во многих хозяйствах области заготовку кормов ведут организованно. Трудящиеся откормовхоза «Шегарский» и колхоза «Сибиряк» Зырянского района уже выполнили планы по заготовке сена. В ближайшие дни возьмут этот рубль труженики сельхозартели «К новым победам» Шегарского района, «Заря» и имени Кирова Асиновского имени Ленина Бакчарского районов совхозов «Рыболовский» и «Победа» Томского района.

Высокие темпы сенокосных работ в этих хозяйствах — результат своевременной подготовки всей современной техники, большой организаторской и массовой политической работы. Здесь между кормодобывающими звеньями развернуто боевое социалистическое соревнование, заготовителям кормов созданы материальные условия для высокопроизводительной работы.

В передовых колхозах и совхозах травы вынашивают даже в самых неудобных местах — в логах, на заболоченных местах, влохлых порот. Происходит массовое воскресение по заготовке кормов. В них принимает участие все сельское население.

Однако у нас еще много хозяйств, где сенокос ведется медленно. Вот данные (в процентах к плану) на 25 июля 1965 года о ходе сенокоса по районам области:

Шегарский	59,9
Кожевниковский	55,7
Зырянский	49,6
Асиновский	41,4
Томский	40,1
Первомайский	34,1
Чанский	32,8
Кривошеинский	32,6
Бакчарский	29,2
Молчановский	21,3
Колыбельский	18,7
Тугурдский	17,9
Парбельский	15,7
Каргасинский	11,6

В целом по области план заготовки сена выполнен только на 33,9 процента.

Приrost на заготовке сена за последнюю пятидневку составил: в Шегарском районе — 20,2 процента, Кожевниковском — 14,2, Зырянском — 14,3, Первомайском — 13,6, Чанском — 6, Кривошеинском — 5,4, Томском — 5, Молчановском — только 1,2 процента и плану.

Темпы довольно низкие. Особенно неорганизовано ведут заготовку кормов в колхозах «40 лет Октября» и «Трудовик» Томского района, в совхозе «Шегарский», в колхозе имени Калинина Зырянского района и в некоторых других хозяйствах.

Вызывает тревогу тот факт, что в некоторых колхозах и совхозах не обращают внимания на качество заготавливаемых кормов. Например, в вавиловской и сукховской бригадах колхоза «Прогресс» Бакчарского района (председатель сельхозартели тов. Мартынянов) закладку силоса ведут в наземные курганы. Зеленая масса плохо уплотняется. Это приведет к порче корма. Во второй бригаде колхоза (председатель сельхозартели тов. Соколов) допускаются массовые прогуды, производимость труда заготовителей кормов низка.

Сена в этой бригаде заготовлено мало. Вместо того, чтобы правильно организовать труд людей, бригадир Т. Гумеников систематически пьянствует.

Много недостатков в проведении сенокоса в колхозе имени Калинина Зырянского района (председатель сельхозартели тов. Маринин). Страдная пора застала калининцев врасплох. Здесь до последнего дня тянули с комплектованием кормодобывающих звеньев. А ведь людей в этом хозяйстве достаточно.

В Кожевниковском районе сводку замыкает колхоз имени Первого мая (председатель сельхозартели тов. Фокин). А здесь отдаленные луга, в достатке людей и техники, но труд заготовителей кормов организован из рук вон плохо. В кормодобывающих звеньях часто меняются люди.

Главное сейчас — как можно быстрее устранить недостатки в проведении «зеленой» жатвы, мобилизовать на заготовку кормов все сельское население. В каждом хозяйстве надо внимательно рассмотреть, как лучше организовать труд людей, бесперебойное использование техники, необходимо добиться, чтобы каждый человек, занятый на заготовке кормов, ежедневно выполнял и перевыполнял норму. Всю траву, где бы она ни росла — в лесу, по обочинам дорог, в логах, на склонах оврагов — следует выкосить вручную. Необходимо до минимума сократить разрыв между косовицей трав и скирдованием сена.

Очень важный вопрос — создание нормальных бытовых условий для заготовителей кормов, особенно для тех из них, которые работают на дальних лугах. Об этом во многих хозяйствах забывают.

В области начались жатва хлебов. Надо уметь сочетать эту работу с заготовкой кормов, так организовать труд людей, чтобы эффективно вести и сенокос и жатву хлебов.

Партийные организации должны повысить уровень политико-массовой работы на лугах и полях.

В достатке обеспечить общественное животноводство сеном и силосом — почетный долг тружеников села.

## ВЕСТИ С ПОЛЕЙ

Трудно сейчас приходится льноводам культурной бригады колхоза «Рассвет» Первомайского района. Лен созревает неравномерно, поэтому рассчитывать на льнотеребильки нельзя. Колхозники решили тереть лен вручную. Они первыми в районе открыли оборочную страду.

За два дня выборочно вытерблен лен с площади два гектара. На эту работу мобилизованы, кроме льноводов, престарелые колхозники, учащиеся старших классов. Через день-два начнется обмолот льна. Льнотеребильки и ток подготовлены.

ШЕГАРГА. (По телефону). Началась жатва хлебов и в Шегарском районе. Ее открыли механизаторы Маркеловской и Батуриновской ферм совхоза «Россия». Шофер Маркеловской фермы А. Башкиров отвез на хлебоприемный пункт первую машину с зерном. К 26 июля в совхозе «Россия» убрали 107 гектаров.

В трубаевском отделении колхоза «Тиган» закончили обмолот гороха на 30 гектарах. В этом хозяйстве началось терение льна. В работу включены льнотеребильки.

В малобратинском отделении колхоза приступили к севу озимой ржи на зеленку. Ее будет посеяно 60 гектаров.

В сельхозартели «Маяк» Первомайского района к 26 июля заготовили 1,722 тонны сена. В прошлом году к этому времени его было поставлено в стога 1,649 тонн. Закладка силоса ведется примерно такими же темпами, как и в прошлом году. В хозяйстве принимаются меры для того, чтобы ускорить эту работу, — создается дополнительный кормодобывающий звенья, начата проводиться массовые воскресники.

НА СНИМКЕ: идет закладка силоса в сахалинской бригаде. Фото Г. Хитриневича.

## ОЖИЛИ ХЛЕБНЫЕ ТРАССЫ

КОЖЕВНИКОВО. (По телефону). С каждым днем в районе все больше хозяйств включает в себя в оборочную страду. Теперь косовица озимой ржи идет в пяти хозяйствах.

Набирают темпы комбайнеры колхоза имени XXI съезда КПСС. 25 июля здесь начали и прямое комбайнирование. Всего в хозяйстве скошено в валки 239 гектаров ржи, убрано комбайнами 150 гектаров. В эти дни лучшей выработкой на гектаре и обмолоте валков добиваются механизаторы Т. Граблевский и Б. Денисенко. Первыми подняли сменные нормы комбайнеры Н. Жохов, В. Мерляков, В. Колесников.

На счету хлеборобов колхоза имени Кирова 658 гектаров убранной ржи.

В колхозе «Заветы Ленина» зерновые убирают только комбайнами. Механизатор этого хозяйства Н. Васильев комбайном уже 385 центнеров зерна. Не на много от него отстали другие комбайнеры — А. Изотов и К. Риферт.

Ожили хлебные трассы района. Поток автомашин с зерном нового урожая от комбайнов к хлебоприемным пунктам непрерывно растет. Колхоз имени Кирова в закрома государствену отправил 2,509 центнеров зерна. На Кожевниковский хлебоприемный пункт из колхоза «Заветы Ленина» поступило 2,077 центнеров зерна.

Всего к 26 июля в районе пролито государству 5,986 центнеров хлеба.

В. КОРНЕЕВА.

## Строительный конвейер страны

Коллегия Госстроя СССР повела 24 июля итоги выполнения полугодичного плана строительства в стране жилых домов, детских учреждений, школ, больниц.

За шесть месяцев введены в эксплуатацию свыше 13,5 миллиона квадратных метров жилой площади. Это — на 428 тысяч квадратных метров больше, чем было построено за то же время прошлого года. Успешно справились с полугодичным заданием строители Волгоградской, Кемеровской, Кировской, Ом-

ской, Липецкой, Ростовской и ряда других областей. На коллегии отмечалось, что с планом первого полугодия ввода в эксплуатацию жилой площади не все обстоит благополучно. Значительно отстают с этим делом на селе. В ряде республик строители закладывают сдавать государственным комиссиям новые школы, детские учреждения, больницы. Это происходит главным образом из-за несвоевременной поставки отделочных материалов.

(Корр. ТАСС).

# Знаменательные итоги

КОММЕНТАРИЙ  
К СООБЩЕНИЮ ЦСУ

В центральных газетах опубликовано сообщение ЦСУ СССР об итогах выполнения плана развития народного хозяйства СССР в первом полугодии 1965 года. Чтобы лучше понять основные итоги минувшего полугодия, есть смысл напомнить некоторые особенности народнохозяйственного плана на последний год семилетки.

В декабре прошлого года на пятой сессии Верховного Совета СССР А. Н. Косыгин в своем докладе говорил: «Президиум Центрального Комитета нашей партии и Совет Министров СССР восторженно рассмотрели проект народнохозяйственного плана на 1965 год, признали его необходимым повысить темпы общественного производства...»

И если в 1964 году по сравнению с предыдущим годом валовая продукция промышленности возросла на 7,1 процента, то в нынешнем году этот прирост соответственно был определен в 8,3 процента.

Но особенность плана на 1965 год состоит не только в повышении темпов развития. Суть состоит еще в том, что если в производстве средств производства планом был сохранен прошлогодний темп роста (8,2 процента), то в производстве средств потребления этот темп было решено поднять с 6,5 до 7,7 процента.

Из всего этого вытекает третья особенность плана — намечен более динамичный рост национального дохода (8 процентов, вместо пяти в прошлом году) и на этой основе — дальнейшее повышение уровня жизни советских людей, рост их реальных доходов.

И радостно сознавать, что наша промышленность в первом полугодии этот

более напряженный план перевыполнила, увеличив свою продукцию по сравнению с первым полугодием прошлого года на 9,3 процента. Для сравнения напомним, что в первом полугодии прошлого года соответственный прирост составил менее 7,5 процента, а в первом полугодии 1963 года — 8,5 процента. Таким образом, установка Президиума Центрального Комитета партии и правительства на повышение темпов общественного производства успешно воплощается в жизнь. Это — главный итог минувшего полугодия в нашем хозяйственном строительстве.

Воплощена в жизнь и другая идея плана — ускорение темпа развития производства средств потребления. Достаточно сказать, что в истекшем полугодии по сравнению с тем же периодом минувшего года легкая и пищевая промышленность увеличила выпуск продукции на 10 процентов. Такого прироста в этих отраслях, по крайней мере за последние пять лет, еще не наблюдалось. Правда, здесь нужно иметь в виду, что в прошлом году из-за недорода в 1963 году при высокой промышленности работала не на высоком уровне. Но даже с учетом этого факта скачок, совершивший в истекшем полугодии легкой и пищевой промышленности, является значительным.

Как и следует, опережающее развитие за прошедшее полугодие получила электроэнергетика — выработка электроэнергии увеличилась на 10 процентов, составив 246 миллиардов киловатт-часов. Это — несколько больше, чем было произведено электроэнергии за весь 1958 год, и в пять с лишним раз больше,

чем было выработано в предвоенном 1940 году. Хорошо развивалась топливная промышленность — нефтяная (рост на 8 процентов) и особенно газовая и угольная. Добыча газа за 6 месяцев по сравнению с первым полугодием минувшего года увеличилась на 17 процентов, составив 62,6 миллиарда кубометров, что эквивалентно, примерно 70 миллион тонн нефти. Этого самого экономичного топлива за полгода добыто в два с лишним раза больше, чем за весь 1958 год.

Успешно налаживается дело с углем, в котором в Европейской части страны в последнее время ощущался некоторый недостаток. Добыча угля увеличилась на 5 процентов, составив 287 миллионов тонн. Такого прироста добычи топлива, который достигнут в минувшем полугодии, не было за все годы семилетки.

Радует развитие металлургии и, в частности, рост выплавки стали, остающейся пона главным конструкционным материалом нашей эпохи. Производство стали увеличилось на 7 процентов и составило за полугодие 44,9 миллиона тонн. Следовательно, уже сейчас наша сталеплавильная промышленность работает практически на годовом уровне в 90 миллионов тонн металла, что, кстати сказать, ровно вдвое превосходит уровень 1955 года. И если мы за десятилетие удвоили выплавку стали, то США за это время сумели лишь подняться с уровня 108 миллионов тонн в 1955 году до 117 миллионов в 1964 году.

Четырнадцатипроцентный скачок вновь совершила химическая промышленность. Особенно бурно развивались такие ее отрасли, как производство удобрений, химических средств защиты растений, синтетических смол и пластмасс. Выпуск удобрений увеличился на 26 процентов (такого скачка ни у нас, ни вообще на земном шаре еще не было), составив почти 14,7 миллиона тонн стандартных туков. Это почти в два с половиной раза больше, чем было их произведено за весь первый год семилетки. Производство же ядохимикатов еще более значительно поднялось — на 28 процентов.

Значительные сдвиги произошли в пищевой промышленности. Производство мяса, например, из государственных ресурсов сырья поднялось на одну треть. Однако здесь следует учитывать, что в первом полугодии минувшего года, в связи с недородом, производство мяса на 18 процентов соответственно сократилось. И все же ни в один год семилетки в первом полугодии столько мяса не произведено, как в истекшем полугодии, — 1,9 миллиона тонн. Правда, полностью спрос населения в мясе еще не покрывается, и это предопределяет большую заботу всего народа о дальнейшем подъеме животноводства.

Еще больше — на 46 процентов — увеличилось производство животного масла, составив 474 тысячи тонн. Здесь также нужно учитывать, что как в первом полугодии минувшего года, так и в 1963 году, производство масла соответствовало на 7 процентов сокращению. И опять-таки количество масла, которое произведено из государственных источников сырья в истекшем полугодии, является рекордным.



дид получили в результате перевыполнения народнохозяйственного плана, в результате повышения темпов развития общественного производства?

Перечислим лишь некоторые, более значительные факты.

Ранее намеченного срока 10 миллионов рабочих и служащих, работающих в сфере непосредственного обслуживания населения, повышена заработная плата. Повышен минимальный размер зарплаты во всех отраслях народного хозяйства. В результате повышения заготовительных цен колхозы смогли на 10 процентов увеличить выплаты колхозникам. Установлено государственное пенсионное обеспечение колхозников. Увеличилась продажа населению товаров.

Несмотря на то, что промышленность перевыполнила полугодичный план, повысил при этом темпы своего развития, в ее работе, к сожалению, имеют место и существенные недостатки. Прежде всего, за последние годы снизился такой важный показатель, как использование основных производственных фондов — главного национального богатства страны.

Стоти новых предприятий по полпу осваивают свои производственные мощности, недолавав на миллиарды рублей продукции. На ряде предприятий выпускаются изделия низкого качества, что вызывает законные претензии потребителей.

Короче, неиспользованные резервы для достижения еще более высоких темпов развития нашей экономики еще очень и очень много. И задача состоит в том, чтобы реализовать эти резервы, полностью использовать все неизрасходованные преимущества социалистической системы хозяйства.

И. АРТЕМОВ,  
обозреватель ТАСС.

Страница - плакат

ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ — НАШИМ ПРЕДПРИЯТИЯМ

Система бездефектного изготовления продукции и сдачи ее контролерам ОТК с первого предъявления, разработанная коллективами передовых предприятий Саратовской области, доказала свою целесообразность и получила постоянную прописку на многих заводах и фабриках страны. Только в Приволжском совнар-

хозе ее внедрили более 180 предприятий и 67 проектно-конструкторских организаций. За два с половиной года они сэкономили за счет снижения потерь от брака около полутора миллионов рублей.

Метод саратовцев внедряется и на многих предприятиях нашей области. По новой системе работают коллективы цехов

томских заводов электролампового, подшипникового, электромеханического, спичечной фабрики «Сибирь» и некоторых других предприятий. Однако, если сравнить сделанное на наших предприятиях с результатами на передовых предприятиях Приволжского совнархоза и других областей страны, о том, что полезно применить на наших предприятиях.

На этой странице инженер К. Ганин рассказывает о том, как внедряют метод бездефектного изготовления продукции на передовых предприятиях Приволжского совнархоза и других областей страны, о том, что полезно применить на наших предприятиях.



Фото Ф. Хитриневича.

МЕТОД САРАТОВЦЕВ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ

Основные положения системы бездефектного изготовления изделий и сдачи их с первого предъявления хорошо известны: полная ответственность исполнителя за качество труда, повышение роли чертежа и технологического процесса в производстве, запрещение всякого рода временных решений на выпуск продукции с отклонениями от технических условий, государственных стандартов, нормативов, продуманная система поощрения за бездефектную работу и т. д. Изучая опыт некоторых предприятий Пензы, Казани, Минска, Москвы, я стремился познакомиться с тем опытом, что внесено их коллективами в первоначально разработанные саратовцами положения.

Интересам борьбы за высокое качество на большинстве из них подчинена деятельность всех служб предприятий и в первую очередь отделов главного конструктора, главного технолога, центральных заводских лабораторий.

На первых порах отдел технического контроля учитывал все случаи брака по вине конструкторских и технологических служб, причины их разбирались на Днях качества. Намечались мероприятия, устранялись с просом виновников ошибки в документации. Но о том, что эти меры недостаточно эффективны, свидетельствует и собственный опыт томичей. Дело в том, что зачастую тот или иной руководитель технической службы «становится в оборону» и вместо глубокого анализа ошибок документации начинает «отбивать» претензии.

В апреле этого года технологи завода «Сибэлектромотор» с искренним удивлением встретили предложение предусмотреть способ складирования валов на операциях шлифовки шеек и проточки: «Разве это дело технологов — придумывать какие-то подставки, чтобы предотвратить повреждение деталей?» Описание техпроцесса они закончили фразой: «Снять деталь со станка». И все, и складывать их куда хочешь! Вот и хранят на заводе детали методом навала, а технологи своей вины в этом не видят.

Неужели технологи не заинтересованы в повышении качества чертежей техпроцессов и инструментов, выпускаемых отделами? Конечно, заинтересованы. Но беда в том, что руководители технических служб при таком «постоянном участии» их отделов в работе по бездефектной системе не становятся хозяевами самой системы, не видят в ней средства для улучшения работы отдела.

Эти соображения заставили саратовцев передать контроль за внедрением системы техническими службами заместителям главных инженеров, которым эти службы непосредственно подчиняются. Начальник СКБ, заместитель главного инженера, главный конструктор, главный технолог располагают всеми сведениями о работе отделов по новой системе, отчитываются по этим сведениям во время Дней качества перед директором завода, проводят Дни качества в отделах, повседневно занимаются улучшением качества технической документации. До внедрения системы исправление дефектов документации никем не учитывалось. ОТК, как правило, заседал только те ошибки, которые вызвали окончательный брак. Доработки в цехах зачастую умудрялись делать, не поднимая лишнего шума, «за словами творческого поиска», технологическая «доводка» подчас скрывалась технической безграмотностью и халатностью. Напряженный ритм производства не давал возможности руководителю отдела достаточно глубоко взглянуть в сущность ошибок документации, а поскольку не было спроса за ее качество, то такого анализа не делалось.

Теперь же другое дело. Система предусматривает полную ответственность исполнителей за качество документации, конструктивные дефекты готовых изделий и дефекты, являющиеся следствием ошибочно составленной технологии изготовления продукции. Она заставляет предъявлять к проверке и выдавать в производство проекты технических чертежей, схемы, расчеты, выполненные с отступлениями от ГОСТов и нормативов, а также с ошибками, по которым в производстве может возникнуть брак.

Для оперативного и наглядного учета качества технической документации вводятся показатели: возврат внутри отдела (до выпуска документа из отдела), возврат на производство, нарушение сроков оформления документации.

Учитывая на всех инстанциях количество возвратов технической документации, можно определить процент сдачи ее с первого предъявления внутри отдела.

При отчетах показывается не только общее количество документов, возвращенных на переработку, но отдельно учитываются ошибки исполнителей. Показателем качества документации, выпущенной отделом, является количество возвращенных или подлежащих исправлению документов на тысячу действующих чертежей или листов технологических процессов.

Есть ли в практике томских предприятий подобные дефекты технической документации? Есть, они встречаются сплошь и рядом. Совсем недавно мне пришлось читать технологическую инструкцию, где режим сушки детали определен так: «Сушить при температуре... от 5 до 15 часов». (А все же — 5 или 15 часов?). Такой документ вряд ли поможет высококачественно изготовить деталь.

Таких примеров можно привести очень много. Они говорят о том, что внедрение системы контроля и ответственности за качество технической документации является неотложным делом, решающим звеном в борьбе за высокое качество продукции.

Отдельному учету, согласно системе бездефектного изготовления изделий, подлежат нерешенные вопросы производства, связанные с выпуском и корректировкой технической документации, нарушением сроков в оформлении приказов на введение изменений в техническую документацию.

На заводах Приволжского совнархоза отчитываются в показателях по бездефектной системе заводские лаборатории, цехи нестандартного оборудования, лаборатории измерительной техники.

Система учета показателей качества по этим службам мало чем отличается от обычных цеховых показателей. Для томичей представляет интерес опыт московских заводов, внедривших бездефектную систему работы отделов комплектации и материально-технического снабжения.

Сотрудники отдела и кладовщики полностью отвечают за правильность заказов, наличие паспортов и сертификатов, маркировку и своевременное предъявление материалов на проверку в ОТК или для анализа в лаборатории. Все материалы предъявляются на проверку в ОТК за подписью руководителя группы отдела и кладовщика склада. Если же документация отсутствует, а материалы не соответствуют ведомости комплектации, условия хранения на складе не нормальные, ОТК возвращает их. Повторное предъявление визируется начальником отдела, из-

Коллектив обмоточного цеха завода «Сибэлектромотор» внедряет метод бездефектного изготовления продукции. Многие рабочие сдают изделия только с первого предъявления.

НА СНИМКЕ: обмотчицы (слева направо) — Любовь Галкина, Тамара Дякина, Антонина Кудрявцева и Нина Артемченко изготавливают продукцию только отличного качества и сдают ее с первого предъявления.

Фото Ф. Хитриневича.

ПО ЗАКОНАМ БЕЗДЕФЕКТНОЙ СДАЧИ

дается приказ по отделу с мерами предупреждения обнаруженного дефекта. Это позволяет обойтись без контролеров ОТК на складах.

ОТК В НОВЫХ УСЛОВИЯХ

За последнее время очень много говорится о работе ОТК на тех предприятиях, где внедряется система бездефектного изготовления изделий. Говорится много, но за исключением частичной ликвидации разбраковки и введения учета по системе бездефектного изготовления изделий (а кое-где и этого нет), в практике томских заводов нового в работе ОТК очень мало.

Неужели отделы технического контроля, более всего заинтересованные в высоком качестве и надежности выпускаемой продукции, проявляют косность, не хотят работать по-новому?

Прежде всего следует провести четкие грани ответственности исполнителя и работников ОТК. На предприятиях Приволжского совнархоза резко сокращен операционный контроль, а на ряде заводов он полностью ликвидирован. Таким образом, контролер отвечает за выпуск брака за пределы завода и цеха, исполнитель — за порчу материала, затраты на изготовление самой детали. Дивидирована мелочная опека, при которой фрезеровщик 3—4-го разряда несет на контроль прямоугольную заготовку, изготовленную по 7-му классу точности.

Работники пензенских заводов считают, что пора прекратить традиционную бойкотную об идеальном контролере «с чутым», который без чертежа все знает, что брак, а что пойдет, не придирается к мелочам, ладит со всеми, а главное «всегда все примет».

Необходимо раз и навсегда покончить с таким отношением к контролерам, которых некоторые производственники считают людьми «второго сорта».

Совершенно очевидно, что сами работники ОТК должны быть примером выдержанности, четко решать вопросы качества, не допуская компромиссов с совестью.

Субъективность в оценке качества в ряде случаев неизбежна до тех пор, пока все контрольные операции не будут механизированы. К сожалению, по механизации контроля делается очень и очень мало.

На наш взгляд, в пределах Западно-Сибирского совнархоза следовало бы создать образцовый участок контроля в одном из инструментальных или экспериментальных цехов. Сосредоточить там максимальное количество средств измерений и учить на наглядном примере, как внедрять объективные и высокопроизводительные методы контроля.

Мне удалось ознакомиться с некоторыми средствами объективного контроля. Их никак не интересовало магнитный толщиномер Акулова — прибор для измерения толщины гальванических покрытий. Прибор компактен, прост, обеспечивает контроль без порчи детали, увеличивает производительность контроля. Прибор особенно удобен для проверки детали самим изготовителем.

До сих пор возможности механизации контроля на томских предприятиях используются мало, многие операции контролируются визуально. В этом случае есть только один путь повысить объективность контроля: разработать развернутую технологию контроля. На заводе Приволжского совнархоза работа по разработке развернутой технологии контроля считается важнейшим делом. Ее выполняют лучшие конструкторы и технологи.

Иначе поступают на томских предприятиях. Главные технологи заводов делают стереотипную запись: «контроль операции 5» или «контроль перехода 2». Иредка встречается процент контрольной выборки на автоматных или штампованных деталях. Причем, очень часто этот процент берется с потолка. На крошечной площадке завода «Сибэлектромотор» на участке штамповки, лакировки железа и запрессовки пакетов в корпус продукция строго определена, цикл не меняется. Здесь можно с большой точностью рассчитать все контрольные выборки и операции. (А следует помнить, что теория надежности дает методы определения объема контрольной выборки из любой партии). Вполне можно составить маршрутную карту на смену с указанием по времени и по объему контроля всего цикла контрольных операций. Этого не делается, и контроля на этом участке по сути дела нет. Только забвением интересов качества, неуважением к труду контролера и близорукостью можно объяснить тот факт, что на большинстве томских предприятий нет таблиц электрических соединений сложных блоков, составленных в последовательности, удобной для проверки. Контролер вынужден терять много времени на блуждание по схемам.

Совершенно не так обстоит дело на пензенских заводах. В технологии контроля предусматривается наиболее удобная последовательность осмотра, приводятся технические требования и подробная методика проверки. По каждому пункту указываются инструмент и приборы, необходимые для контроля. Результаты проверки по каждому пункту заносятся в протокол, составленный в соответствии с развернутой технологией контроля.

По отзывам начальника ОТК одного из заводов Пензы, введение такой технологии сократило пропуск брака на 20—30 процентов, снизило трудоемкость контроля на 20 процентов, позволило сделать контроль более объективным.

Второй важнейший вопрос — предупреждение брака. Имеется в виду прежде всего профилактическая работа контролера на участке. Должен ли контролер в процессе профилактики искать брак, искать нарушение технологии или прово-

дить обычную периодическую проверку с целью подсказать производственному исполнителю в его работе? Часто приходится слышать мнения, что контролер, который ищет брак, занимается не своим делом. Это неверно.

Нужно положить конец неправильным взглядам на работу контролеров, не отнимать у них радость творческого труда. Опыт приволжских и московских предприятий показывает, что профилактика брака дает результаты только там, где не боятся называть вещи своими именами, учат контролеров искать и предупреждать брак, считают эту работу творческой и нужной. На предприятиях Московского совнархоза профилактика брака ведется путем выполнения контролером за смену одной—двух профилактических проверок (летучий контроль).

Проверка ведется по плану: проверяется документация на рабочем месте, состояние рабочего места, хранение деталей, полуфабрикатов, материалов, состояние оборудования, оснастки, мерительного инструмента, соблюдение технологии. Результаты проверки оформляются актом и записью в личной тетради контролера. С результатами контроля знакомятся мастер, начальник цеха, технолог. Объект контроля выбирается самим контролером или задается контрольным мастером. Общие результаты профилактического контроля выносятся на обсуждение в Дни качества. На некоторых предприятиях профилактика сводится к проверке первой детали, обходу всех рабочих мест и выборочной проверке деталей у каждого рабочего с целью подсказать исполнителю недостатки в работе, предупредить брак.

СОРЕВНОВАНИЕ, ОБЩЕСТВЕННОСТЬ, АДМИНИСТРАЦИЯ

Организация соревнования за высокие показатели в работе по внедрению системы бездефектного изготовления изделий — вопрос не новый. Показатели по качеству в той или другой степени учитываются при подведении итогов соревнования между цехами и отделами. Формы организации соревнования за высокое качество продукции хорошо известны.

Хотелось остановиться на практике проведения Дней качества. Там, где в этот день обсуждают все случаи брака за неделю, выявляют без исключения всех его виновников, он имеет наибольшую действенность.

На одном из казанских заводов перед началом цехового совещания по качеству, кроме сводки с показателями, контрольный мастер положил перед начальником цеха пачку предельных листов — это возврата, сделанные рабочим за время работы по системе бездефектного изготовления изделий. Наличие такой картотеки в цеховом ОТК помогает оценить работу каждого исполнителя за любой период, определить характер ошибок.

Среди начальников цехов существуют различные мнения, как вести беседу, вызывать ли браковделов по одному или всех вместе. Конечно, не это основное. Основное — глубокий анализ причин, порождающих брак, и действительность принятых мер.

Меры воспитания только тогда действительны, если все общественные организации включены в борьбу за повышение качества продукции. В этом отношении очень важно провести своего рода «разделение труда». Заком организует совместную с администрацией комиссию по чистоте и культуре производства, которая периодически ежедневно оценивает чистоту и культуру производства в цехах и наглядно отражает результаты проверок.

Заведским и цеховым комитетами учреждаются переходящие вымпелы для цехов и смен, добившихся лучших показателей во внедрении системы бездефектного изготовления изделий и сдачи их ОТК с первого предъявления, доски почета отличников качества.

Для злостных браковделов — «молнии», колечки и, если надо, товарищеский суд. Общественная инспекция по качеству продукции работает под руководством группы содействия госпартаконтролю. Большой роль отводится молодежи и комсомолу.

На Пензенском часовом заводе комитет ВЛКСМ повседневно занимается этой работой. Среди молодежи развернуто соревнование за звания «отличник качества», «мастер золотые руки», за право работать с личным клеймом.

Особо хочется остановиться на факторе материальной заинтересованности. Единожды системы поощрения за бездефектную работу нет. На большинстве предприятий принята премиальная система, по которой за изготовление продукции,

сданной с первого предъявления, начисляется от 5 до 10 процентов дополнительной оплаты за бездефектную смену. Кроме того, премиальная система предусматривает ограничение премии в зависимости от процента партий деталей или узлов, сданных с первого предъявления: (от 100 до 95 процентов — 10 процентов, от 95 до 90 процентов — 8 процентов, от 90 до 80 процентов — 6 процентов). Ниже 80 процентов премия не начисляется. Например, по нарядом со штампом «бездефектно» рабочий заработал 120 рублей. Процент начисления премии — 10. Сумма премии 12 рублей, но поскольку с первого предъявления им сдано 80 процентов всех предъявленных им партий, то процент начисления премии по шкале ограничен и равен не 10, а 6. Таким образом начисленная к выдаче премия составит 7 рублей 20 копеек.

Вопрос о премировании за бездефектную смену рабочих-сдельщиков Комитетом по труду и зарплате до сих пор не решен, так же как не решен вопрос о новой системе премирования контролеров. Именная система премий аппарату ОТК воплощает в себе худшие тенденции времени «разбраковки», привязана к плану участка, не стимулирует контролеров искать брак, а, скорее, наоборот.

Несколько слов о роли директора в организации внедрения системы бездефектного изготовления и контроля выполнения намеченных мероприятий. Я присутствовал на Дне качества, который проводил директор одного из заводов г. Пензы. Отчитывались заместители главного инженера, начальник ОТК, давали объяснения начальники цехов и руководители технических служб. Самым замечательным был стиль ведения совещания. Спокойный тон сочетался с беспощадной требовательностью, которая достигалась умелой, простой и ясной постановкой вопроса.

Второе: безупречная справедливость выводов, без тени пристрастия и раздражения. Приведу пример.

Обсуждается вопрос о выполнении опытных работ, связанных с улучшением качества продукции.

Начальник цеха: Конструкторским отделом до сих пор не устранены дефекты в редукторе. Производство остановлено.

Конструктор: Виноват цех, не изготавливает опытные образцы улучшенного редуктора.

Начальник цеха: Задержка произошла из-за того, что получили материалы и решить вопрос оплаты за опытные работы быстро невозможно.

Директор: Все ясно. Виновато руководство завода. Вопрос выдачи материалов и оплаты за изготовление опытных образцов на заводе не решен.

Тут же директор диктует приказ, который предусматривает меры оплаты опытных работ и выдачи необходимых материалов для них.

К концу совещания приказ был вручен его участникам. Большой интерес представляет система контроля за выполнением мероприятий по качеству. Эта система меня особенно интересовала, поскольку на томских предприятиях контроль за выполнением мероприятий по качеству ведет только отдел технического контроля. Логически это правильно, но, «не имея власти» над службами главного инженера, ОТК порой может только докучать напоминаниями, жаловаться главному инженеру и, в исключительных случаях, когда идет явный брак, останавливать приемку.

У волжан контроль за выполнением мероприятий передан на пункт производственного отдела. В любое время ответственный работник завода может справиться, какие мероприятия и в какие сроки должны быть выполнены лично им или его службами. Кроме того, за несколько дней до окончания срока он получает по телефону персональное предупреждение об этом.

По приказу директора в конце дня работники завода сообщают о выполнении числящихся за ними мероприятий, контроль по которым передан на пункт. Если остаются нерешенные вопросы, то чаще всего велький голос работника производственного отдела сообщает: «Соединяю вас с директором завода, объяснитесь лично с ним».

При такой системе невыполненных мероприятий, отложенных на завтра, как правило, не бывает.

В итоге хочется сказать, что опыт передовых предприятий Приволжского совнархоза и других областей убеждает в необходимости настоящей и решительной внедрять систему саратовцев. Ее внедрение не следует откладывать под предлогом освоения новой продукции, сырой документации, плохой помещений или специфики производства. Нет предприятий, где опыт саратовцев нельзя применить. Необходимо только искреннее желание и энергичные усилия всего коллектива в целом.

К. ГАНИН, инженер.

ОПЫТ САРАТОВЦЕВ — КЛЮЧ К ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ.

Инженерно-технические работники, рабочие промышленных предприятий области, активнее внедряйте на производстве метод бездефектного изготовления и сдачи изделий с первого предъявления! Пусть изделия всех томских предприятий будут первосортными, надежными, долговечными!

# В ИХ ГЛАЗАХ СОЛНЦЕ

Снова в нашем городе лето. Жаркое лето, солнечное. Беспечно — для отпускников и беспойное — для завершающих свою студенческую стезю дипломников. В пору тополиного сегопала, когда раскаленный асфальт принимает автографы от левых каблучков-гвоздиков, а липы университетской роши рстачают свой пылящий запах, молодые специалисты подписывают обходные, получают новенькие дипломы инженеров, педагогов, врачей и прикручивают к без гордости к своим костюмам ромбики высшей школы. Вот и кончилась их студенческая незабываемая пора. В руках путешени в жизнь.

Как все они одинаковы — дипломы: гербастые, строгие, официальные! И как неодинаковы их обладатели, хотя воспитывались бы в одном вузе, у одних и тех же преподавателей. И говоря не о среднем балле успеваемости (хотя он тоже не одинаков), не об отличии специальности, полученных на разных факультетах. Нет, дипломники различны своим отношением к общественной работе, знаком своей энергии, внутренним потенциалом энтузиазма. У одних это потенциал, говоря языком энергетиков, на полводты, им не зажжешь и лампочку карманного фонаря. Таким просто нечем будет вспомнить свою студенческую молодость, а самое странное — не с чем войти в цех завода, в лабораторию НИИ, разве только с минимальным багажом инженерных знаний.

У других же и багаж знаний тяжелее плюс киволоваты духовной энергии. Они способны пробить бездушие, воспламенить инертное, рождают молнии энтузиазма.

Первые обычно вспоминают об общественной работе, когда им нужна характеристика, скажем, для устройства в студенческий профлакторий. У них рука не дрогнет, чтобы набить себе пенью припиской «занимаюсь общественной работой», хотя сам он поднал два кирпича на воскресенье да однажды нечаянно купил билеты на коллективный выход в кино. Такие люди знают, где и когда вспомнить об общественной работе, когда крикнуть лозунг, а когда вовремя записаться на медицинскую справку. Такие сумеют достать путевки в Сочи, в то время как Томский студенческий отряд целинников во главе с Юрием Ларинцевым — бывшим студентом ТИСИ — в жарком труде Кудрявца славу томской комсомольки и возвращается с победным красным стягом центрального целинного штаба.

Вторая категория — те, что составляют гордость нашего студенчества. Это выпускники университета Нина Зазарвахи и выпускники медицинского института Геннадий Филиппов, воспитанники педагогического института Володя Исиченко и Борис Бардашев и тысячи других. Они не вспоминают об общественной работе от случая к случаю, потому что для них она — потребность. Потребность почти физиологическая, такая же, как есть, пить, спать. Эта потребность срывает таланты. Она заставляет еще до вуза — в школе, Доме пионеров, сансептальных кружках. Человек дисциплинируется, крепнет в ежедневном преодолении трудностей, а потребность заниматься общественной работой закрепляется успехами, их признанием. Потребность эта не врожденная — она воспитывается ежедневным соприкосновением с прекрасным, которое вокруг нас и которое нужно хотеть замечать.

А заметив однажды, в твоих глазах вспыхивают искры солнца, и начинается лавинообразный процесс творческой активности, неумной жажды делать полезное, хоро-

шее. Так и рождаются те, кого мы называем своими вожаками, которым по-хорошему завидуем и подражаем. Так рождаются те, кто, окончив институты, уносит в далекие таежные села данковский огонь радости творчества, неуязвимый комсомольский задор.

Вот почему в далеком Александровском в 8-летней школе не скушают школьники с новым звуком Володы Исиченко, членом бюро райкома ВЛКСМ и преподавателем физики. Вот почему в Высочайской школе Бакарского района возник лучший в районе танцевальный кружок, которым руководит член райкома ВЛКСМ, учитель физики, выпускник педагогического института Борис Бардашев. Вот почему в Томском Доме ученых живет и здравствует народный эстрадный театр МИП — лауреат международного конкурса студентов театров в Варшаве 1965 года. Вот почему живет в Томске КСЭ — комплексная самостоятельная экспедиция по изучению Гунгусского метеорита, живут аэроклуб «Металл», хоровая капелла университета, любительские киностудии.

Как-то наша студенческая группа добровольно, на общественных началах, по комсомольским путевкам приехала на месяц в колхоз помочь заготовить сено. Обычное дело. Но для некоторых на селе это стремление молодежи было непонятным как это так, добровольно, бесплатно работать на заготовке сена? Случь не со мной делая, а ни в жизнь не поверю, что просто так приехали. Приехали. Не поехали — из института выгонять», — говорила одна бабка, и никто из нас не смог ее разубедить. Ну, допустим, это бабка, что с нее спросить. Ее холодная струя недоверия — ноль целых ноль десятых в горячем потоке Гольфстрима бескомпромиссного студенческого энтузиазма. Но подобные этой бабке и сейчас живут в студенческом коллективе, и, самое страшное, их тоже пока не разубедили. Они, пусть так и немного, не верят в потребность заниматься общественной работой. Бывает, что и они приставаются к течению студенческого энтузиазма, приставаются, будучи любителями рубля. Таких комсомолу нужно ставить на свои места и называть своими именами: энтузиаст есть энтузиаст, а калмычки есть калмычки, и нельзя позволять ему в светлую струю спускаться грязь и отходы.

Где, быть может, не бывает столь плодотворна сила примера, как в общественной работе. Когда тот, кого ты считал своим идеалом, изменяет своим принципам даже в малом, он роняет в тебе очень многое и часто — самое главное. А бывает наоборот: маленький штрих, деталь, поступок, который может остаться совсем незамеченным самим человеком, может стать для других катализатором в новом процессе осмысления окружающего мира и самого себя.

Опять случаи из жизни нашей студенческой группы: снова мы едем в колхоз на хлебоуборку. Шегарка. Ночь. Мы разместились в клубе. Ужасно хочется спать после шумного, насыщенного дня. Возьмем с собой одеяла и подушки, но они на пристани, примерно в получасе ходьбы. «Эй, ребята, пошли за подушками!» — взывает кто-то. Желаящихся найдется немного. «Нашли дурачков!» — кто-то ответил. И вот спустя час в дверях «носильщики» разбегались! Налетели отовсюду, сонных как не бывало. И мне досталась подушка и одеяло на двоих с кем-то. Устраивался. Хорошо. Через час другой утомленная братия смотрела сны. Замечаю нашего комсорга Виктора Ситожевского: спит на голом полу, без подушки. Вспоминаю: «Эй, ребята, пошли за подушками!» — это

он кричал. И он ходил за ними. Нес не одну, наверное, а штук десять. Раскалывали все, а которую оставил себе — отдал кому-нибудь из девчонок. А сам спит вот так. Я бы так смог? А ты?

До сих пор стоит перед глазами эта картина: Витя Ситожевский лежит на голом полу, а мы — на подушках. Быть может, впервые поступок, которому сам Ситожевский не придал тогда никакого значения, перевернул мне душу. На всю жизнь, комсорг, понимаешь?! Жгла в тот миг щеку подушка... Пустяк, а вот видите...

В кино бывает не такое, да и в школе читали ведь и про горьковского Данко, и про лермонтовского Мцыри. Да мало ли на чем нас учили старшие, о чем мы читали... А кое-кому не хватало вот такого комсорга, с его чистой бескорыстной душой.

Для тех, кто получил диплом инженера сегодня или год, три, пять лет тому назад, проблема «учеба и общественная работа студента» утратила свою актуальность, вернее, для них проблемы уже нет, а есть плоды ее удачного воплощения, есть приятные воспоминания о тех, кто был твоим другом и кумиром, кому ты подражал и кем восторгался. А ими были для политтехников, например, Петья Слезко и Володя Коныков, Леша Сафонов и Жень Старожилков, Игорь Леонов и Феликс Перегудов, Володя Ямольский и Саша Коноплев... и, конечно же, многие другие. Сейчас непростой Петья или Володя — потому что так их уже не называют работающие рядом (шутки!), но они остались по-прежнему такими для тех, кто связал с ними свою комсомольскую молодость, они остались ими в своей сущности, в своей верности традициям комсомола ТПИ. Служебный путь ведет их через кабинеты секретарей горокомов и обкомов комсомола, а некоторых еще выше, а в них самих — все тот же комсомольский задор. Пусть он сохраняется как можно дольше, во имя идущих им вслед!

Сегодня в студенческой комсомольки есть новые Слезко и их улыбки, юмором, простотой в обращении, с их умением зажигать молодежь, проводить институтские фестивали и воскрески, студенческие праздники, поэзию и песни, смотреть стеной печати или просто комсомольские собрания. Конечно, и сегодня в институте есть свои Коныковы и Сафоновы с их целеустремленной дисциплинированностью, ясностью мышления, конкретностью дел, с их умением спеть в кругу друзей хорошую песню, понять юмор и шутку. И очень хотелось бы, чтобы встали на собственные ноги и всколыхнули немногую застоявшуюся вузовскую художественную самодельность новые Леоновы, Старожилковы, Ямольские, Гольфшмидты. Хотелось, чтобы умножились рады Перегудовых — с их широким размахом и энтузиазмом студенческих конструкторских бюро, Коноплевых — виртуозов стеной сатиры.

Они, конечно, есть, эти новые, новые новы. Это студент ТИСИ Валерий Муратов — начальник областного штаба студенческой строительной бригады. Это студент ТИСИ Евгений Медведев, три года подряд штурмующий пелину и выросший из рядового целинника до командира городского студенческого отряда, насчитывающего более 600 человек. Но так или иначе студенческому Томску, его комсомолу нужны тысячи этих новых, нужна преемственность лучших традиций, лучших дел и лучших идеалов. Нужны люди, способные нести солнце в своих сердцах, люди, излучающие тепло и свет не только своими глазами, но и своими сердцами. Потому что светлому будущему нужно много света. Именно света. Одного солнца нам мало!

**Ю. ЖУНОВ,**  
выпускник Томского политехнического института, аспирант ТИРЭТА.

# IX съезд РКП закончил работу

БУХАРЕСТ, 24 июля. (ТАСС). На заключительном заседании IX съезда Румынской коммунистической партии объявлены результаты состоявшихся вчера на закрытом заседании выборов Центрального Комитета РКП и Центральной ревизионной комиссии РКП. Членами Центрального Комитета избран 121 человек и кандидатами в члены ЦК — 75 человек.

На состоявшемся первом пленарном заседании Центрального Комитета в состав Исполнительного комитета избраны 15 членов и 10 кандидатов.

Пленум единогласно избрал Генеральным секретарем ЦК РКП Николае Чаушеску.

В состав Исполкома также единогласно избраны Николае Чаушеску, Киву Стойка, Ион Георге Маурер, Георге Апостол, Александру Бырлядану, Эмиль Боднареску, Петре Бориле, Александру Дрегичу, Константину Драгану, Александру Моггироршу, Науд Никулеску-Мизиле, Леонте Рэуту, Георге Радулеску, Леонти Салажану, Стефан Войтек.

В состав Президиума ЦК избраны Н. Чаушеску, Киву Стойка, И. Г. Маурер, Г. Апостол, А. Бырлядану, Э. Боднареску, А. Драгич.

В состав секретариата ЦК РКП вошли Генеральный секретарь ЦК Н. Чаушеску, секретари ЦК А. Дра-

гич, А. Моггирорш, М. Дая, М. Манеску, П. Никулеску-Мизиле, В. Пагиллици, Л. Рэуту и В. Трофиян.

Председателем Центральной партийной коллегии избран Д. Колбу. На первом заседании Центральной ревизионной комиссии ее председателем избран К. Пырвулеску.

БУХАРЕСТ, 24 июля. (ТАСС). На заключительном заседании IX съезда Румынской коммунистической партии принят резолюция о Вьетнаме.

Мы, говорится в резолюции, требуем прекращения агрессивных действий США, прекращения бомбардировок Демократической Республики

Вьетнам, вывода всех иностранных войск из Вьетнама. Мы требуем уважения права вьетнамского народа самому решать свою судьбу, без чье-либо вмешательства извне, согласно его собственной воле! Мы торжественно заявляем, что румынский народ присоединяется к решимости оказывать вьетнамскому народу братскую помощь.

Затем с заключительной речью выступил Генеральный секретарь ЦК РКП Н. Чаушеску.

В обстановке большого политического подъема съезд румынских коммунистов закончил работу.

# СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

## КОММУНИКЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ ДРВ

ХАНОИ, 23 июля. (ТАСС). Как передает Вьетнамское информационное агентство, Совет министров ДРВ опубликовал сегодня следующее коммюнике:

«Совет министров Демократической Республики Вьетнам недавно собрался под председательством премьер-министра Фам Ван Дона, чтобы заслушать доклад заместителя премьер-министра Ле Таань Нги, главы экономической делегации правительства ДРВ, о результатах визитов делегации в

Советский Союз, Китай и другие братские страны в социалистическом лагере, о переговорах и подписании соглашений о помощи с этими странами.

Совет министров очень рад отметить большие результаты во многих областях, достигнутые во время этих визитов и переговоров и в соглашениях о помощи, заключенных экономической делегацией ДРВ, и выражает глубокую благодарность партиям, правительствам и народам Советского Союза, Ки-

тая и других братских социалистических стран за то, что они оказывают горячую поддержку и помогают вьетнамскому народу как морально, так и материально в целях укрепления вооруженных сил и народа Вьетнама, чтобы нанести поражение агрессивной империалистической США.

Совет министров обрадован во всем объеме и народу Вьетнама, чтобы они в целях борьбы против американских империалистов, за национальное спасение стремились пре-

одолеть все трудности, поддерживали дух уверенности в себе, развили способности и творческую инициативу и хорошо использовали помощь братских стран для того, чтобы укрепить экономику и национальные силы обороны Вьетнама в его борьбе против американских агрессоров, чтобы защитить Северный Вьетнам, активно поддерживать борьбу южновьетнамского народа за освобождение и внести вклад в сохранение мира в Юго-Восточной Азии и во всем мире».

## Заявление ЦК Компартии Греции

АФИНЫ, 24 июля. (ТАСС). Газета «Авги» опубликовала заявление ЦК Коммунистической партии Греции в связи с заявлениями осуждаются политические репрессии против участников демонстрации в Афинах 21 июля, предпринятые правительством Г. Афанасиадиса-Новаса, за спиной которого, как подчеркивается в заявлении, «стоят наиболее агрессивные авантюристические круги американского империализма и НАТО, олигархия богатеев, дворянства камарилья, наиболее развращенные и ярые враги народа, получающие приказы из-за дворовых кулис».

Эти круги, говорится в заявлении, хотят вовлечь страну в грязную войну во Вьетнаме, навязать натовское решение по кипрскому вопросу, усилить эксплуатацию страны и народа.

ЦК КПГ приветствует героическую борьбу, которую ведет в эти дни свободлюбивый греческий народ, пламенная молодежь, все слои населения, все патриоты и демократические партии с целью положить конец вызывающим неонацистским действиям и восстановить конституционные права и свободы народа».

В заявлении говорится: «Мы приветствуем рабочий класс, который, организуя забастовки и другие боевые выступления, стоит в первых рядах в борьбе за демократию. Мы предприняем «провокацию», организуем «митинги» за кулисами и имеем целью создать атмосферу смуты для того, чтобы завуалировать антидемократические и антинациональные планы и намерения реакционных и иностранных кругов. Мы призываем народ стоять на страже, сохраняя бдительность в своей борьбе, способствовать срыву этих планов. Народ требует немедленно удаления кровавого правительства. Убийцы и моральные зачинщики преступлений против народа должны быть сурово наказаны. Необходимо прекратить полицейское насилие и террор. Арестованные должны быть немедленно выпущены на свободу. Должно быть сформировано правительство в соответствии с решением народа, вынесенным 16 февраля 1964 года. Конституционные права и свободы народа должны быть восстановлены».

## Загадочное убийство

НЬЮ-ЙОРК, 24 июля. (ТАСС). Вчера в Сайгоне был убит Джек Райен — начальник отдела общественной безопасности — американской миссии управления международного развития. Труп Райена был обнаружен на пороге его дома.

Агентство ЮПИ в телеграмме из Сайгона подчеркивает, что Райен «играл важную роль» в подготовке южновьетнамской полиции для борьбы с партизанами. Его отдел состоит из 106 человек, готовящих полицейские кадры для южновьетнамской полиции. Райен был назначен на эту должность, пройдя солидную практику агента федерального бюро расследований.

Первоначально в телеграммах из Сайгона и Вашингтона указывалось, что Райен был убит партизанами Южного Вьетнама. Газета «Нью-Йорк дэйли» в этой связи сообщила, что один из предшественников Райена на посту начальника отдела безопасности миссии Дольф Оуэнс также был убит партизанами в 1960 году.

Однако несколько позднее американские власти в Сайгоне изменили версию об убийстве Райена. Информационные агентства, основываясь на заявлениях американского командования, в передачах из Сайгона, сообщают, что Райена убили «один из его подчиненных». Власть сообщила также, что по подозрению в убийстве Райена арестован один американец.

## Сессия Всеиндийского комитета Индийского национального конгресса

ДЕЛИ, 24 июля. (ТАСС). Сессия Всеиндийского комитета партии Индийский национальный конгресс начала сегодня свою работу в городе Бангалоре (штат Майсур). Руководящий орган правящей партии Индии обсудит политическое положение в стране, задачи партии в связи с предстоящими весной 1967 года парламентскими выборами, наметит пути решения проблем, стоящих на пути экономического развития Индии — таких, как продовольственные затруднения, нехватка средств для осуществления государственных планов.

Как указывают печать, на сессии будут также обсуждаться вопросы о будущем статусе союзной территории Гоа и индийско-пакистанского соглашения о прекращении

## Под контроль правительства Индонезии

ЛОНДОН, 24 июля. (ТАСС). Индонезийское правительство заявило, что оно берет под свой контроль 90 процентов собственности иностранных монополий в стране, сообщает телеграфное агентство Рейтер. Джакарта.

Это событие в соответствии с опубликованным в начале года декретом, по которому все иностранные компании, действующие в стране, переходят под контроль правительства Индонезии.

## Сбит 400-й американский самолет

Бойцы Вьетнамской народной армии 23 июля сбили два американских самолета в провинциях Шон-Ла и Фу-Тхонг, передает Вьетнамское информационное агентство. Таким образом, указывается, число американских самолетов, сбитых над ДРВ с 4 августа 1964 года, достигло 400. (ТАСС).



Сельскохозяйственный кооператив «Нам Хонг», расположенный в 32 километрах от Ханоя, — одно из передовых хозяйств Демократической Республики Вьетнам. Из года в год в кооперативе растет урожайность риса. Основной сельскохозяйственной культуры сейчас собирают в два раза больше, чем в 1955 году.

НА СНИМКЕ: прополка посево в кооперативе «Нам Хонг».

(Фотохроника ТАСС).

## ЦЕЛЬ ЗАБАСТОВКИ — ЗАЩИТА ДЕМОКРАТИИ

АФИНЫ, 24 июля. (ТАСС). Всеобщая конфедерация труда Греции приняла решение провести 27 июля всеобщую 24-часовую забастовку в Афинах и Пирее. Забастовка организуется под лозунгом борьбы против угрозы ликвидации конституционных норм политической жизни.

Министр труда Греции Г. Бакациос заявил по поводу этого решения: «Забастовки по политическим мотивам запрещены и преследуются законом».

## Письмо американских бизнесменов Джонсону

Свыше 100 американских бизнесменов, создав комитет бизнесменов по Вьетнаму, обратились через газету «Нью-Йорк таймс» к президенту Джонсону с открытым письмом, в котором призывают его прекратить американское вмешательство и дать народу Южного Вьетнама возможность по своему

## Они предпочли смерть участию в грязной войне

ЛОНДОН, 24 июля. (ТАСС). 39 молодых южновьетнамцев утонули в реке вблизи Сайгона, выбросившись с борта корабля в знак протеста против отправки их на военную службу, передает корреспондент агентства Рейтер из Сайгона.

Корабль, на борту которого находилось более 300 новобранцев, должен был доставить их в лагерь для прохождения военной подготовки. Едва корабль отплыл от Сайгона, молодые южновьетнамцы организовали акцию протеста против отправки их для участия в грязной войне. Из 50 человек, выбросившихся с борта, патрулю удалось подобрать лишь 11.

Южновьетнамская клика, пытаясь продлить свое существование, прилагает отчаянные усилия с целью увеличения марionетной армии, стремясь довести ее до 660 тысяч к концу этого года.

## Ядерный взрыв в Неваде

НЬЮ-ЙОРК, 24 июля. (ТАСС). Вчера на атомном полигоне в штате Невада произведен очередной подземный взрыв ядерного устройства, — сообщает американские информационные агентства.

## Растет в Неваде

рост в ядерное опустошение, которое угрожает человечеству. Как бизнесмены, мы верим, что расширение торговли между всеми странами ускорит экономический рост и благосостояние всех людей и обеспечит здоровую основу для поддержания мира и порядка. (ТАСС).

# Спорт

## Победа в Кемерове

КЕМЕРОВО. (По телефону). Встреча кемеровского «Химика» с томским «Торпедо» прошла в воскресенье при очень сильной жары. Может быть, именно этим, а может быть, просто осторожностью тренеров объясняется то, что игра началась несколько вяло. Обе команды применяют защитный вариант, оттягивая назад полузащитников. Что касается кемеровчан, то они выбрали этот вариант, видимо, на всю игру. Минут через пятнадцать томичи поняли это и сразу изменили стиль работы на поле. Томским игрокам словно кто-то выключил другую скорость. Появляются проходы по краям, точные передачи, прорывы к воротам хозяев поля. Особенно активны на левом крае В. Ченцов и Н. Юров. Они

создают активное давление на этом участке поля, и защита кемеровчан перестраивается так, чтобы держать именно левый край. Эта перестройка была хорошо использована томичами. Примерно, в середине первого тайма центральный нападающий торпедовцев И. Исиченко, получив мяч в центре поля, повел его в сторону ворот гостей. Ожидая от центр-форварда томичей привычной передачи налево, защита «Химика» оттягивается назад. Но Исиченко поступил иначе. Он вошел с мячом в штрафную площадку и метров с двадцати пушечным ударом направил мяч в сетку ворот. Вратарь кемеровчан даже не шелохнулся.

Вторая половина игры началась яростными атаками «Химика». Томичи не теряются и отвечают тем же. То у одних, то у других ворот возникают острые положения. На 22-й ми-

нуте второго тайма со стороны томичей была подана простреленная передача вдоль ворот кемеровской команды. Казалось, ничто не грозит хозяевам поля: на мяч спокойно шли два их защитника и вратарь. В этот момент на высокой скорости в штрафную площадку «Химика» ворвался Николай Юров. Он успел к мячу раньше кемеровчан и, ударив мяч грудью, направил его в ворота.

Конеч тайма прошел в упорных попытках кемеровчан отыграться. Заметно уставшие из-за более высокого, чем у хозяев поля, темпа игры томичи уходят в защиту. Но иногда кемеровским нападающим все же удается атаковать ворота «Торпедо». В одной из таких атак за несколько минут до конца матча кемеровчане сумели отыграть один гол. Со счетом 2:1 в пользу томичей закончился этот интересный матч, который обе команды провели очень корректно.

**В. ВОРОШИЛОВ,**  
сотрудник кемеровской областной газеты «Кубзбасс».

Сообщаем результаты встреч на других полях зоны: «Луч» (Владивосток) — «Сибсельмаш»

## Шахматы ТАЛЬ — ЛАРСЕН

БЛЕД, 25 июля. (ТАСС). Восточная полуфинальная игра претендентов на шахматную корону между экс-чемпионом мира Михаилом Талем и датским гроссмейстером Бенном

Ларсеном на 37-м ходу закончилась победой советского шахматиста.

Счет стал 1:0 в пользу Тали (при одной неоконченной партии).



# НА „СТАРОМ“ СПЕКТАКЛЕ

Мало найдется таких опер — и классических, и современных, которые могли бы соперничать в популярности с «Кармен» Жоржа Бизе. Холодно принятая на своем первом представлении смотрами из парижского высшего света, «Кармен» затем, уже после смерти композитора, совершила триумфальное шествие по оперным сценам всего мира. И сейчас, больше, чем через столетие после ее создания, нельзя найти не только создателя музыки, но и вообще культурного человека, который буквально с первых тактов не узнавал бы «Хабанеру» или куплеты Гореадора. В чем причина такой долгой жизни, такой необыкновенной популярности оперы? Конечно, известность, роль ту сыграли яркая драматическая сюжет, сценичность, «постановочность» замечательного творения Бизе. Но главной причиной популярности «Кармен» была и остается его замечательная музыка. Простая и ясная по своему мелодическому языку, полная солнечных интонаций испанских народных песен, необычайно вычужкая ритмикой, музыка так и прорывается сразу, легко запоминается и остается в сознании на всю его жизнь. Так же, как и образ главной героини оперы — свободной и гордой цыганки Кармен, утверждающей ценность простого человеческого

чувства и остающейся верной себе даже в пороге смерти. Эта популярность оперы таит в себе немало подводных камней для исполнителей и вообще для театра. Опасно не то, что трудно создать какую-то совершенно оригинальную постановку или образ. В опере с такой долгой сценической жизнью, как у «Кармен», вряд ли можно «открыть Америку». Страшно другое: лишиться знакомых героев индивидуальных черт, сплести характеры за условно-привычными театральными масками и превратить таким образом оперный спектакль в костюмированный концерт, в вокальный парад «любимых мелодий».

В спектакле наших гостей — Бурятского театра оперы и балета, — спектакле, идущем на сцене театра давно и лишь время от времени подновляемом, есть, впрочем, и свои минусы. Но в нем нет и следов ремесленничества, холодного музирования. Это живой организм, существующий и развивающийся по законам сцены. Быть может, известную «тонизирующую» роль в том спектакле, который мы рецензируем, сыграло участие в нем молодой московской певицы. Появление в сложившемся спектакле интересного гастролера, да еще в главной роли всегда как-то поднимает его. Но оно было бы малоэффективным без добротой сценической и музыкальной основы.

Нам уже приходилось высоко оценивать вокальное мастерство и артистичность солистки Государственного академического Большого театра Ренаты Бабак. Отрицать, что это впечатление от концертного выступления укрепились после встречи с артисткой на оперной сцене. Приходится удивляться, как органически просто, как непосредственно «выпалась» Р. Бабак в уже сложившийся рисунок спектакля, как естественно она на сцене со своими партнерами. Это, бесспорно, одна из лучших Кармен, которую видели томичи за последние годы.

Артистка ярко выраженного лирико-характерного плана, одаренная непосредственным сценическим обаянием, Р. Бабак великолепно и в тех сценах, где другие исполнители часто выглядят «играющими в Кармен». Речь идет о первом действии оперы. Видя и слыша Кармен — Бабак, чувствуешь и видишь, да, такая Кармен действительно могла покорить пыльное мужское население южного испанского городка. В этих сценах, в высшей степени традиционно решаемых сценах Кармен — с Цунгигой, с Хозе, с поклонниками, с товарищами по работе — Р. Бабак наша немало тех сценических деталей, которые в целом и создают индивидуальный образ в театре. Это непосредственно и живо реагирующая на все Кармен — то задорно лукавую, то гневно-презрительную мы увидим и во втором действии оперы. Более традиционна Р. Бабак в финальной сцене с Хозе у ворот цырка в Севилье.

Сильный и глубокий, богатый нюансами голос певицы позволяет ей применять в вокальной партии широкую палитру звучаний. Так, яркими индивидуальными красками зазвучала у нее «Сегидилья», исполненная прямо-таки с блеском и вокально, и сценически. Может быть, по контрасту с довольно обиденной слогот Цыганской песней с хором, открывающей второй акт, необычно тепло, как-то по-человечески искриво прозвучал в исполнении певицы страстный призыв Кармен, обращенный к Хозе: «Туда, туда, в родине горы...» Но самое яркое музыкальное впечатление от встречи с Кармен — Ренаты Бабак осталось, пожалуй, от исполнения ее сцены галанды. Это небольшое ариозо — психологическая и музыкальная кульминация образа — требует от исполнительницы не только предельной искренности голоса. Именно поэтому часто смазывается или драматически насыщенной или драматически высокой частью арии. Наша гостья исполнила эту арию, раскрыв все богатства своего голоса — от сочных, устойчивых звучаний в верхнем регистре, до бархат-

ных, «виолончельных» нот в конце арии. Достойным партнером Р. Бабак был в спектакле исполнитель партии Хозе Е. Андреев. Драматический талант артиста, певца речитативно-декламационного стиля (он, видимо, был бы очень хорош в опере Багнера), особенно ярко раскрылся нам при исполнении им партии Отелло в одноименной опере Дж. Верди. Но если там, просто невозможно было разделить вокальную и сценическую стороны, то в партии Хозе наиболее удались Е. Андреев только драматические эпизоды роли. Все, третье действие — начиная от встречи с Эскамильо — и, особенно, драматическая кульминационная сцену оперы певец проводит на высоком уровне чувств, на едином эмоциональном порыве. Каждая реплика в его последнем диалоге с Кармен, яркая интонационно и музыкально, овеяна дыханием настоящей высокой трагедии.

Более ordinaria (правда, для Е. Андреева партия Хозе — ввод в готовый спектакль) выглядит Андреев — Хозе в первых действиях оперы. Некоторые распевные, кантиленные эпизоды вокальной партии звучат в его исполнении сухо — им недостает теплоты, широты звучания. Не все ладится еще в партии Эскамильо у молодого певца Ян-Бен-Туна. Где-то, особенно в нижнем регистре партии (в частности, в известных куплетах), ему пока что не хватает мощности и глубины звука. Но это с лихвой перекрывается молодым энтузиазмом, непосредственной увлеченностью исполняемой ролью. Трогательная Микаэла в исполнении артистки К. Ивановой — ей следует пожелать в этой роли большей вокальной и сценической свободы.

Удачно исполнено и большинство так называемых «маленьких» ролей — цыганок (заключительная артистка Бурятской АССР А. Бурулак, заслуженная артистка РСФСР Д. Кыштымова), Донкабро (Н. Литвинов), Моралеса (В. Буруев). Интересному актеру и певцу С. Кочшарову, видимо, не надо так увлекаться превращением бравого капитана Цунги в этакое старичка-рамоли. Тем более, что это он иногда делает в ущерб вокальной стороне роли.

Музыкальному руководителю спектакля главному дирижеру театра И. Чудновскому принадлежит одна большая заслуга — полное и правильное восстановление стремительных темпов Бизе, которые очень часто мы слышим несколько замедленными. Это — вместе с насыщенным звучанием оркестра — помогло налить оптимизму упругости мускулы далеко не нового спектакля. Но ему, видимо, следу-

ет быть несколько более требовательным в ансамблях (финал второго действия, ансамбль контрабасистов из третьего действия и некоторые другие). То же относится и к хористам А. Фишеру и М. Кухинину. Хор в спектакле в целом звучит стройно, однако мужская группа, особенно тенора, иногда допускает явно неточные интонации. Говоря о хористах, следует сделать упрек и режиссеру-постановщику спектакля Н. Логачеву, в целом интересно решившему многие сцены, в частности, сцену Эскамильо и третье действие. Если есть в спектакле наших гостей что-то грубо «оперное» не в лучшем смысле этого слова, что-то действительно от «старого» спектакля, так это — сценическое поведение хора. Многие режиссеры совершенно равнодушны к происходящему на сцене, и их холодное отсутствие лица, отсутствие даже элементарных попыток как-то оправдать свое поведение на сцене, досадно контрастируют с игрой солистов и, самое главное, с музыкой Бизе.

Но эти недостатки не определяют главного. Мы увидели интересный музыкальный спектакль, живущий в целом полнокровно, сценической жизнью. Свидание со старой знакомой — «Кармен» было для томичей интересным.

Б. БЕРЕЖКОВ.



Двадцать учащихся школ Александровского района отправились в туристическую поездку по маршруту Томск — Новосибирск — Москва — Ленинград. Дети рыбаков, нефтеразведчиков из самого северного района области побывают в столице нашей Родины, в колыбели proletарской революции — городе Ленина.

НА СНИМКЕ (слева направо): александровские школьники Нина Елунина, Надя Смирнова, Лида Назина, Маша Мергер и Галя Шаропова вместе с их руководителем преподавателем Л. И. Куролени на туристической базе в Томске.

Фото Ф. Хитриневича.

## ФЕЛЬТОН

# ОТКРОВЕНИЯ ТУНЕЯДЦА

### Письмо первое

«Здорово, Санька, здравствуй, дружище! Я рад, что ты мне чернул пару слов. Как ты уехал, а это было в 1960, я поступил работать.

Прослышал я в то время, что можно с помощью завода устроить себе беззаботное будущее, если добьешься направления на учебу в институт за счет предприятия. Думаю, мало кто-то так и проработал — всего год, сдало даже заявление — подавал. А потом ругнул себя: «Подавай, стыдно! Бумага не краснеет». И, понимая, кланюло. Теперь вот уже заканчиваю второй курс. Это все-таки здорово — быть хозяйственным, хорошо ли учишься, каждый месяц получаешь денежки. А прожиточный минимум наш, между прочим, на 15 процентов больше обычной студенческой стипендии. Я тебе советую подумать. Главное, с заводом никто не интересуется, каковы у нас дела.

Ну, дружище, будь мудр, как змей, и прости, как голубь. Постарайся завоевать доверие. Вергаграмми двает.

Твой Николай Колесников, 1963 год».

### Письмо второе

«Наконец, мои советы тебя не оставляют в покое. Это хорошо. Ты зря волнуешься, что мало работаешь на заводе. Вот на нашем радиотехническом факультете ТИРЭТа 42 хозрасчетника, а если бы ты посмотрел их личные дела, то твоя робость моментально исчезла бы, как ртуть с ладони. На год позднее меня поступила в институт Людмила Ходыкина. Она с сентября 1961 года по июль 1962 года проработала и... «Пожалуйста, дорогая Людочка! Будем нашим питомцем. Мы берем вас вучить».

А Людочка эта на первом курсе «хвост» отхватила по начертательной геометрии. Сошло. На втором курсе она два «неуда» получила. Ну, думаю, миновали золотые дни. Легче верблюдку пройти сквозь игольные уши, чем мне через заводскую бухгалтерию.

Напрасно завидовала верблюдку. Проскочила.

А тоже, брат, погорел на третьем курсе — по технологии металлов. Потом пересел. По правде сказать, трухляв. Однако, как говорил голговетский почтмейстер, музыка играет, пшадарт скачет. Для меня играет музыка.

А что касается стипендии — выброси свои сомнения из головы. На нашем факультете учился Александр Макаров. Его стаж на предприятии, за счет которого он кормится, всего... 3 месяца.

На первом курсе у него была

### Письмо третье

«Привет, работяга! Делами моими интересуешься? Неважные дела. Я, кажется, тебе писал, что с «хвостами» за 3-й курс я разделался, как ящерица. В декабре прошлого года я схватил выговор с предупреждением об отчислении за пропуски занятий без уважительных причин. После этого начался вскоре семестр. В мою зачетную книжку влетели сразу три «неуда». Надвинулась над моей головой ночь. Однако, друг, чем ночь темней, тем ярче звезды. Не так ли?»

К тому же я не единственный хозрасчетник, кто получил три «неуда» в семестр. Я тебе писал о Л. Ходыкиной? У нее тоже три «хвоста» и два выговора.

У моего сокурсника Павла Ковжуна за 4 года набралось 8 «неудов» и три выговора. Ну, этот паренёк, видно, в сорочке родился. Сейчас объясню, почему. 20 октября 1962 года за академическую неустойку ему объявили чертальную геометрию, общую химию и высшую математику. 14 декабря 1964 года за нетактичное поведение и нарушение общественного порядка ему поларили строгий выговор. К этому времени он провалил по трем дисциплинам. А за неудовлетворительную работу в семестр он еще один выговор в марше отхватил. Да ты не бойся. Его не отчислили — он же хозрасчетник.

И все-таки Ковжун в сорочке родился. Вот Виктор Москвитин на экзаменах всего 6 раз срезался за 3 года и только два выговора получил, а деканат на него уже представил материалы для отчисления. Она как посмотрела на успеваемость факультета, так начала расправляться. А что особенного — не знаю. В целом по факультету успеваемость составила в зимнюю сессию этого учебного года 70 процентов, а успеваемость хозрасчетников — 47,5 процента.

### История в письмах

Но члены учебной комиссии не поймут одного: у обычных студентов есть материальная заинтересованность учиться, пусть они и стараются, а мы вне воздействия деканата и стипендиальных комиссий. Правда, оскорбление, что, дескать, живете, как дармоеды, сродни тунеядцам, пришлось снести. Ну, извини, друг. Забыл, что надо в институт. Будь здоров.

Николай.

Да чуть не забыл ответить на твой вопрос. Да ты не бойся, что хочешь в вуз не по специальности. Владимир Лаферов работал в управлении «Запсибкомбанк», что находится в Новокузнецке, а учится у нас в ТИРЭТе. Как-то он затянул со сдачей зачетов, его вызвал декан Л. П. Серафимович и пригрозил, что отправит в управление, пусть там работает. Он ответил:

— А мне там делать нечего. У нас нет радиотехники.

Декан удивился:

А как же тебя направили на хозрасчетник?

— Попросил. Сказал, что захочет учиться.

Ведь учился. А из Кировской области приехал Борис Ваданин. Его леспромхоз обеспеченнее. Ты уверен, что леспромхозу нужны радиоинженеры?

Чудак! Не раздумывай, как говорил римский император Август (Гай Юлий Цезарь Октавиан), медленно поспешай.

Н. Колесников. 1965 год».

### ГАСТРОЛИ

Государственного орден Ленина Бурятского театра оперы и балета (в помещении драматического театра)

27 июля — балет «Лебединое озеро». 28 июля — опера «Чю-Чю-Сан». Начал в 19 час. 30 мин.

Городской сад

Сегодня и ежедневно

Гастроли артистов МОСКОВСКОГО ЦИРКА.

Начало в 20 час. В суботние дни — в 17, 20. В воскресные дни — в 12, 17 и 20.

Касса работает с 10 час.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

Имени М. ГОРЬКОГО

Большой зал — «Великая Отечественная» (две серии) — 9, 11-30, 14, 16-30, 19, 21-30.

Малый зал — «Черный бизнес» — 9, 10-50, 12-40, 14-30, 16-30, 18-30, 20-30, 22-30.

Зал кинохроники — «Альманах кинопоэзии» № 9, «Слава народу-победителю», «Дело всей жизни», «Голубые города» — 10.

С 28 июля выпускается на экраны области новый художественный кинофильм «ПОСЛЕДНЯЯ НОЧЬ В РАЮ».

Производство киностудии «Молдова-фильм».

С 28 июля выходит на экраны области новый художественный кинофильм «ДОРОГА ЧЕРЕЗ ДРЕМУЧИЙ ЛЕС».

Производство Чехословацкой киностудии.

### ГАСТРОЛИ

Государственного ордена Ленина Бурятского театра оперы и балета (в помещении драматического театра).

ПОСЛЕДНИЕ СПЕКТАКЛИ

28 июля — опера «Чю-Чю-Сан». 29 июля — опера «Кинь-Игорь». 30 июля — опера «Риголетто». 31 июля — балет «Низель».

1 августа (утром) — «Русалка», (вечером) — опера «Юдифь». 2 августа — балет «Наменный цветок». 3 и 7 августа — опера «Пиковая дама». 4 августа — опера «Севильский цирюльник». 5 августа — балет «Голубой Дунай». 6 августа — творческий вечер народных артистов СССР Ларисы Сакьяновой и Лхасарана Линхоянова. Начал спектакль: утреннего — в 12 час., вечерних — в 19 час. 30 мин. 8 августа — заключительный концерт. Начал в 15 час.

Имени И. ЧЕРНЫХ

Большой зал — «Ноль три» — 9-40, 11-15, 12-50, 14-25, 16, 17-35, 19-10, 20-45, 22-20.

Малый зал — «Черный бизнес» — 9-20, 11-15, 13-10, 15-05, 17, 18-55, 20-50, 22-35.

«ЛИОНЕР»

— «Вей, барабаны!» — 9, 10-40, 12-20, 14, «Встреча со шпионом» — 15-40, 17-40, 19-40, 21-40.

ГОРОДСКОГО САДА

— «Зачарованные острова» — 10-30, 12-20, 14, «Убийство на улице Дамь» — 16, 18, 20, 22.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ

— «Трудные дети» — 17 час. «Встреча со шпионом» — 19, 21.

КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

— «Ноль три» — 16, 17-30, 19-10, 20-50, 22-30.



## 25 тысяч лет под снеговым покровом

Десять находок мамонтов с сохранившимися мягкими тканями зарегистрированы на Таймыре. Это треть известных в мире находок такого рода.

Особый интерес для науки представляет последний мамонт, найденный на берегу реки Пасины за семьдесят второй параллели северной широты. В мае прошлого года рыбаки обнаружили вмерзший в землю труп неизвестного животного. Сотрудники научно-исследовательского института сельского хозяйства Крайнего Севера в Норильске произвели раскопки и установили, что под четырехметровой толщей снега находится мамонт.

Недавно ленинградский профессор С. Руленко с помощью радиотелурной лаборатории Ленинградского Арктического и Антарктического института установил, что лясский мамонт погиб в трясине 25 тысяч лет тому назад.

Лясский мамонт по уникальности — обилию мягких тканей — можно сравнить только с березовским мамонтом, найденным в 1901 году в Якутии. От трупца мамонта сохранилась значительная часть туловища общим весом около 500 килограммов, в том числе и желудок с остатками растительной пищи.

## БЫСТРЕЕ ЗВУКА НА АВТОМОБИЛЕ?

Англичанин Дональд Кемпбелл, обладатель официальных рекордов скорости на земле и воде, готовится к новой дерзкой попытке — стать первым человеком, преодолевшим звуковой барьер на автомобиле.

Кемпбелл только что вернулся из Австралии, где ему удалось показать невиданную до сих пор скорость на воде: его «Блюберд» (голубая птица) показала свыше 442 км в час. Несколькими месяцами раньше спидометр «Голубой птицы» — на этот раз земной — зафиксировал на отрезке пути почти 645 км в час.

Сейчас Кемпбелл вынашивает планы показать на колесах скорость, превзойдущую скорость звука. Предполагается, что новый автомобиль Кемпбелла будет трехколесным с реактивным двигателем. При его конструировании возникает множество технических проблем, и основная, в частности, состоит в том, что на определенной скорости колеса сверхзвукового автомобиля могут оторваться от земли, что сделает его неуправляемым. Испытания намечается провести на одном из высочайших соляных озер Австралии.

Исходя из опыта предыдущих рекордов Кемпбелла, можно сказать, что не одни лишь технические трудности станут на пути к рекорду. Для установления рекордов Кемпбеллу приходилось не раз рисковать жизнью. Крупные автомобильные финансовые организации в прошлом построили «голубых птиц», в погоне за рекордом «в рекордный срок» оказывали на гоночника постоянное давление. Неоднократно только чудо спасало его от гибели при неудачных попытках.

## От берегов Англии до берегов Франции

Банковский служащий бельгийского портового города Остенде Пьер Ван Воорен впервые в этом году пересек Ла-Манш вплавь. От берегов Англии до берегов Франции спортсмен плыл 17 часов 55 минут. Два года тому назад он переплыл Ла-Манш в оба направления за 15 часов 19 минут.

Ван Воорен — единственный бельгиец, переплывший

Ла-Манш в обоих направлениях.

Погода не благоприятствовала спортсмену в этом году: указывают бельгийские газеты. Но у него была всего одна неделя отпуска, и поэтому он принял решение не пропускать этой возможности. На французском берегу его ждала жена с двухлетним сыном.

(ТАСС).

## ЧЕМ ОКОНЧИЛАСЬ ШАЛОСТЬ

Это случилось недавно в Среднем Васюгане. Пожар на катере вспыхнул сразу, как только подроском Валерий зажег спичку, чтобы попить в темной каюте наливного катера. Пламя взметнулось вверх и быстро охватило всю каюту. Мальчишка еще пытался потушить огонь, но отступительный взрыв вышвырнул его далеко за борт.

Первыми бросились на помощь люди со стоявшей неподалеку на якоря плывущей поликлиники обездравотдела. Капитан катера Е. М. Говоров, механик В. П. Шорофонов, стоматолог В. В. Жуков несколько раз боролся с разбухшим пламенем. Им удалось сбить его водой из шлангов. Опасность, угрожавшая стоящим рядом катерам, миновала. Медсестра А. М. Малыгина оказала пострадавшему подростку первую помощь.

Тело Валерия было в сильных ожогах. Дорого обошлось и ему самому, и окружающим шалость подростка.

Т. КУРИЛОВИЧ.

## ГОДА

27 июля по Томской области устанавливается переменная облачность, местами слабый дождь, ветер западный, 5—10 метров в секунду, температура воздуха 19—24 градуса тепла.

28—29 июля — переменная облачность, местами дождь, ветер юго-западный, 5—10 метров в секунду, температура воздуха ночью 8—13 градусов, днем — 20—25 градусов тепла.

Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.