

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

Год  
издания  
41-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА  
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 231 (10073)

СУББОТА

21

НОЯБРЯ

1970 года

Цена 2 коп.

**ЕСТЬ ГОДОВОЙ!**

Бригада А. И. Гурьбина шахты «Комсомолец» досрочно завершила выполнение плана 1970 года. За 10 месяцев она проработала 3483 погонных метра выработок.

Коллектив специализировался на проходке конвейерных и вентиляционных штреков, а это в большинстве угольные забой. Нормативами предусмотрено подвигание подобных забоев с косяком по 300 метров в месяц. Проходчики перевыполнили этот норматив и в среднем за месяц проходили по 348 погонных метров.

А за все годы пятилетки этот коллектив имеет на своем счету более 17,3 километра выработок.

## У нас в Ленинске-Кузнецком

Третий год при Дворце пионеров под руководством инспектора по охране природы Александры Дмитриевны Лебедевой работает «Клуб природы». Пионеры и школьники, посещающие его, учатся здесь мастерить искусственные цветы, ягоды, фрукты и различные поделки из природного материала: листьев, коры и веток деревьев.

Сейчас члены клуба готовятся к городской конференции по охране природы. В дни ее работы они откроют выставку своих работ.

На снимке: пятиклассницы готовят свои работы для выставки.



## А ИМ ПО ПЛЕЧУ

Многим строителям бригадам не по плечу задача: сделать опоры для линии электропередач 110/6 киловольт, идущей на комбинат костюмных тканей. Очень трудоемкая эта работа. Большой приток грунтовых вод не давал возможности рыть котлованы, ставить опоры. Утром вырыют котлованы, а к вечеру их затопило водой. Вот строители вскоре и отказались от этого тяжелого труда.

Руководители Байкаимского стройуправления в

июле решили поручить эту ответственную работу передовой бригаде Степана Спиридоновича Шудних, не раз успешно преодолевавшей трудности. Это было тяжелое испытание даже для этой бригады. Пришлось работать в болотных сапогах, а иногда по пояс в воде.

И вот новая победа. Все опоры для ЛЭП установлены. За это время было выбрано 4500 кубометров грунта, уложено 70 кубометров сборного железобетона.

Итак, в наш город пришла «Эстафета трудовых дел». Цель ее — повысить активность комсомольцев и молодежи по достоянной встрече XXIV съезда КПСС.

Какими же трудовыми делами комсомольцы города встретила ее? Надо сказать, неплохими. Сейчас в городе среди комсомольско-молоде-

## Эстафета в городе

жных коллективов идет активная поддержка начинающей бригады Н. Мышкина и И. Тимошина с завода «Красный Октябрь» о выполнении шестимесячного задания за пять месяцев. Эта инициатива нашла поддержку в бригаде А. Стародубцева с шахты «Польсаевская-3».

Комсомольско-молодежный коллектив Михаила Игнатова с шахты «Комсомолец» поддержал призы в бригады Грехова о добыче миллиона тонн угля на комплексе без капитального ремонта. К тому же эта бригада решила ко дню открытия XXIV съезда добыть 20 ты-

сяч тонн сверхпланового угля.

Активно проходит выполнение комсомольцами личных планов-обязательств, взятых в честь предстоящего съезда. Особенно это заметно на шахтах «Комсомолец», имени 7 ноября, заводе «Красный Октябрь».

## Доверие — достойным

Сергей Александрович Санин — электрослесарь на участке техкомплекса шахты «Польсаевская-3». Он пользуется большим авторитетом среди товарищей. В работе народного суда принимает участие давно. Поэтому, когда зашел разговор о кандидатуре в народные заседатели, в коллективе единодушно решили оказать ему доверие.

Всего на шахте избрано 12 народ-

ных заседателей. Среди них слесарь ПВС Нина Наумовна Выходцева, горный мастер осушения Василий Степанович Мусатов и другие.

Партийная организация шахты обслуживает три избирательных участка. На всех закончена перепись. Заключилось и выдвижение кандидатов в избирательные комиссии.

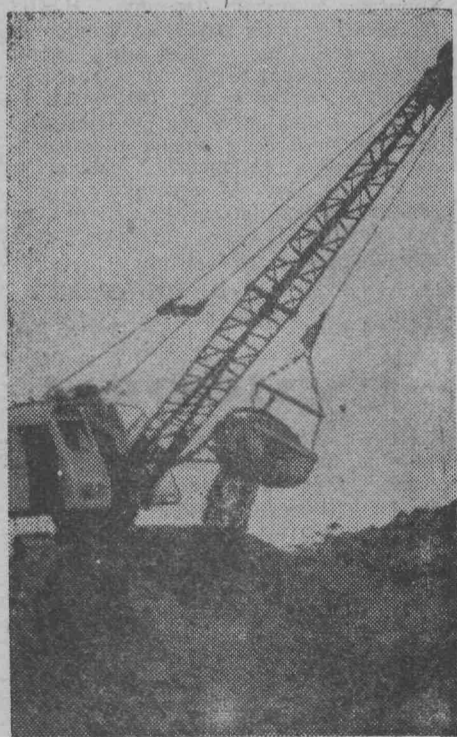
☆☆☆

Горняки шахты «Комсомолец» из-

брали в состав народных заседателей наиболее уважаемых людей. В правосудии будут принимать участие рабочие Николай Баранов, Александр Бусыгин, инженеры Юрий Киселев и Полина Подчалаина.

Всего в состав заседателей коллектив избрал 16 человек.

Названы кандидаты в состав участковых избирательных комиссий.



За селом Демьяновка, на правой стороне асфальтированного шоссе Новокузнецк — Кемерово, механизаторы ПМК-4 треста «Союзтяжэкскавация» начали работы для прокладки водопровода. Стальные трубы метрового диаметра соединят наш город с рекой Томь.

Экскаваторщики ПМК уже выкопали траншею длиной 250 метров, выбрав первые тысячи кубометров грунта.

На этом снимке вы видите подготовку траншеи для укладки труб.

Фото Г. Дмитриева.

## Извещение

24 ноября в малом зале Центрального ДК в 5 часов вечера состоится очередное занятие горного и строительного факультетов народного университета «За технический прогресс».

ГК КПСС.

## Вниманию подписчиков!

25 НОЯБРЯ С. Г. ЗАВЕРШАЕТСЯ ПОДПИСКА НА 1971 ГОД НА ГАЗЕТЫ «ПРАВДА», «ИЗВЕСТИЯ», ЖУРНАЛЫ «КОММУНИСТ», «ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ», «АГИТАТОР» И ВСЕ ДРУГИЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ И МЕСТНЫЕ ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ И ГАЗЕТУ «ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР».

ЧТОБЫ НЕ ОСТАТЬСЯ В НОВОМ ГОДУ БЕЗ ЭТИХ ИЗДАНИЙ, ОФОРМИТЕ НА НИХ ПОДПИСКУ В ОСТАВШЕЕСЯ ВРЕМЯ.

## „ЛУНОХОД-1“ ИССЛЕДУЕТ ЛУНУ

После проверки бортовых систем и установки солнечной батареи в необходимое положение самоходный аппарат «Луноход-1» отошел от места стоянки и развернулся таким образом, что в поле зрения телефотометра попала посадочная ступень станции «Луна-17». Затем был выполнен разворот

лунохода с целью выхода его на маршрут дальнейшего движения в направлении на юго-восток.

На пути самоходного аппарата встречались камни и кратеры небольшого размера, была преодолена невысокая лунная гряда.

Системы телевизионного на-

блюдения и радиотелеметрии позволили операторам центра дальней космической связи уверенно вести самоходный аппарат. Проводились измерения механических свойств лунного грунта и параметров проходимости шасси. В процессе работы самоходный аппарат прошел расстояние 96 метров.

(ТАСС)

**ДИСКУССИЯ** на тему, когда было лучше — раньше или сейчас, — по своей сути не нова, и любое категорическое мнение по этому вопросу не будет окончательным. Я был далек от мысли ворошить в памяти события давно минувших дней, но весьма любителей спорта нашего города, в котором они просили ответить на вопрос: в чем причина, что по спортивным достижениям мы находимся на одном из последних мест в области, — глубоко взволновало меня, и я просто не мог не вспомнить прошлое, чтобы дать объективную оценку настоящему.

Пятидесятые годы стали годами энергичного подъема физкультурного движения. В подтверждение достаточно привести такой факт, что в течение трех лет физкультурные ряды увеличивались ежегодно на 500 человек. За последние десять лет я не помню ничего подобного. С утра до вечера на имеющихся волейбольных, баскетбольных, городошных площадках, футбольных полях или сражались взрослые и ребята. Настоящими спортивными центрами, кроме центрального стадиона «Труд», были спортплощадки и залы в школах и

учебных заведениях. Очередность на танцевальную площадку была меньшей, чем на какую-либо спортивную. Наши спортсмены, выступая на соревнованиях, не хватало звезд с неба, но уверенно соперничали с представителя-

ми. И, наконец, футбольная команда «Чайка» увенчалась титулом чемпиона области. Да, тогда мы еще не знали, что это последние победы на-

нынешние условия для занятия спортом во всех отношениях лучше, чем несколько лет назад. Значит, причина остается одна — в лю-

плате, но никак не о своей ответственности за порученное дело. Достаточно сказать, что из избираемых инструкторами двадцати человек через полгода или год остаются два-три. Один уходит сами, других увольняют. Естественно, что с подобной текучестью кадров не может быть и речи об улучшении спортивно-массовой работы.

Итак, первое звено, играющее основную роль, явно слабое. И его слабости, словно при цепной реакции, передаются остальным звеньям. Неквалифицированная работа инструктора физкультуры заставляет людей любящих с неуважением относиться к физкультуре и спорту. Отсюда мы теряем многочисленные добровольных помощников-энтузиастов.

Хочется верить, что на обеих конференциях спортсменов пойдет разговор о роли инструктора физкультуры в улучшении спортивно-массовой работы.

А. ФЕЛИНГЕР.

## Инструктор физкультуры — фигура главная

ми Кемерово, Новокузнецка, Прокопьевска. Особенно в почете были: легкоатлеты Аркадий Батов — десятиборец, чемпионка области в беге на 800 метров Т. Рылькова-Сомова, стайер В. Кондратьев, метатель и метательница И. Кривов и Игнатова и многие другие. Очень плодотворно работали тренеры: Г. А. Родольников (футбол), А. М. Щетинин и Р. А. Терещенко (баскетбол).

Все, наверное, помнят первый фестиваль молодежи Кузбасса. Лауреатами его стали наши акробаты, баскетболисты, легкоатлеты, бор-

шего городского спорта. Правда, затем были еще успехи, но лишь эпизодические, — как следствие кропотливой работы предыдущих лет. Начавшаяся реконструкция стадиона «Труд» началась полосу кризиса, которая, по моему мнению, еще продолжается и, видимо, не скоро закончится.

Многие видят причины увядания спорта в незаконченной реконструкции стадиона, в нехватке сооружений, в неудовлетворительном отношении руководителей предприятий к спортсменам.

Какая из них главная? Давайте разберемся.

Именно от них зависит улучшение спортивно-массовой работы в нашем городе: от их энергии, энтузиазма. Первым связующим звеном в этой цепи являются инструкторы физкультуры. Именно от их организаторских талантов зависит многое, если не все. Именно они должны быть той главной фигурой, которая поведет за собой, увлечет, заинтересует. Много ли у нас таких инструкторов физкультуры?

Один — два и... больше нет. А почему? Да потому, что большинство их беспокоит о зар-

**ВЛАДИВОСТОК.** На мемориальном корабле «Красный вымпел», который находится на вечной стоянке в бухте Золотой Рог, состоялся торжественный подъем флага в честь 60-летия судна. Он стоял на страже завоеваний Октября, постоянно находился в боевом составе возрождающегося советского военного флота.

Сейчас легендарный корабль живет новой жизнью, кают-компания его стала подлинной штаб-квартирой заслуженных ветеранов, активных участ-

ников гражданской и Великой Отечественной войны. На мемориальный корабль приходят воины, трудящиеся Владивостока, пионеры и комсомольцы. Они знакомятся с замечательной историей Военно-Морского флота нашей страны.

На снимке: на баке «Красного вымпела» с молодыми воинами-тихоокеанцами беседует почетный матрос Краснознаменного Тихоокеанского флота Андрей Ильич Екатериничев.

Фотохроника ТАСС.



## Почему равнодушные?

Через полгода, после прибытия в город Ленинск-Кузнецкий, мне, как молодому специалисту, дали квартиру в Соцгородке. Она не была пригодна к жилью. Но дело было зимой: деваться некуда — и я заняла квартиру. Тем более, домоуправ тов. Петрушкина уверяла, что здесь все такие квартиры и со временем им обязательно будет сделан ремонт.

Но, как говорят, пообещать легче, чем сдержать слово. От неоднократных моих просьб, отремонтировать квартиру, тов. Петрушкина только отмахивалась. Поэтому мне пришлось самой делать ремонт коммунальной квартиры, нанять для этой цели людей.

Нет надобности рассказывать, сколько на это ушло времени и средств и что было сделано, пока квартира стала такой, какой ей бы следовало при заселении быть.

Об этом сейчас и не стоило бы вспоминать, можно было забыть прошлые огорчения и заботы, если бы снова не пришлось встретиться с равнодушными людьми из ЖКК Соцгородка.

Не так давно отделочники начали ремонтировать в нашем доме квартиру на втором этаже, а мою залили водой.

— Что же вы так? — взываю строителей к совести.

— Какое ваше дело, нам так удобнее, — слышу в ответ.

Не знаю, кто это сказал, Александра Кадурова или Дарья Доротова, да и не в этом суть. А в том, что кто-то из них, делая добро одним, причинял зло другим, причем, сознательно, не чувствуя за собой никакой вины. Этот случай взволновал меня, а потом заставил поразмыслить.

## ДВА ПИСЬМА НА ОДНУ ТЕМУ

Мне кажется, так могут поступать люди, которые не дорожат рабочей честью. Таким людям, видимо, в тягость работать как положено, а ремонтировать абы как, на быстроту, лишь бы побольше получить денег.

В этом я убедилась еще раз, когда стала убирать мастером с пола сырой раствор, в то время, когда одна отделочница читала книгу. Можно было бы ей простить такую вольность, но тот факт, что она же дала мне это делать — нельзя. Она вырвала из рук мастеров, и мне снова пришлось наблюдать, как вода текла в квартиру, как разрушалась только что сделанная штукатурка.

Читатель может меня упрекнуть: «все это мелочи». Да, имеем ли мы право спокойно «проходить» мимо них, спокойно слушать, когда недо-

бросовые люди называют свое учреждение «шаражкой» только лишь потому, что им дали ящик без одного гвоздя. А забить этот злополучный гвоздь, чтобы не было течи, видите ли, для таких — большая обуза.

Их заявление «еще будем обращать внимание на каждого жильца» не входит ни в какие рамки. Для чего же созданы ремонтные звенья, бригады, участки, наконец, ЖКК? Да простит меня читатель за прописную истину-ответ: для того, чтобы создавать нормальные коммунальные условия людям в их квартирах.

И я снова склонна утверждать, что мы не имеем права равнодушно смотреть на работу равнодушных. Ведь они не чувствуют ответственности за свой труд, сводят на нет усилия других, позорят свое предприятие и коллектив.

В. ГОПАКОВИЧ.

## В квартирах — сумерки

«Я без хитрости горю — по-старинке, По привычке зажигаюсь я от свечки Вот, как свечка или печь, Ну, а вас нельзя зажечь. Вы, гражданка, — самозванка, Вы — не лампочка, а склянка» — вот так и вспоминают слова этого заученного еще в детстве стихотворения жители улицы Татарской, щелкая выключателем в своих квартирах.

Третий год подряд без всяких изменений тускло светят электрические лампочки. Напрасно включает электрический утюг, придя с работы, уставшая женщина, чтобы погладить сыну

рубашку, дочке платьице. Не хватает утюгу электроэнергии (вот старинных-то, чтоб на плите нагреть, нет ни у кого сейчас). А что касается телевизора, так уже забыли, когда включали его. Почти в каждом доме этой да и близлежащих к ней улиц есть школьники. Ох, как трудно детям готовить уроки или читать книги при таком освещении!

Возмущались жители улицы, неоднократно обращались с заявлениями в «Горэлектросеть» и терпеливо ждали комиссии для обследования.

Приезжали прошлый год электромонтеры, проверяли линию и освещение, согла-

шались с людьми, что трудно им в условиях этих. «Нужно поставить другой трансформатор, линию отремонтировать, так как эта старая уже», — говорили они.

Дальше разговоров дело не пошло. Летом не беспокоили администрацию, ждали: вот-вот появятся на линии ремонтники, или, пока тепло, трансформатор установят. Да забыли, видно, в «Горэлектросети» про эту Татарскую и соседние с ней улицы. По-прежнему, когда над городом спускаются сумерки, в квартирах этих улиц — полумрак.

П. ДУБОВАЯ.



В канун 53-й годовщины Октября в ЗАГСе полысаевского поселкового Совета в торжественной обстановке состоялось бракосочетание молодых.

На снимке: депутат полысаевского поселкового Совета Георгий Иванович Чернов поздравляет медсестру 5-й горбольницы Яну Мазунину с вступлением в брак с Юрием Евдокимовым — машинистом бурового станка шахты «Полысаевская-3».

Фото В. Тоньшева.

# В СУББОТНИЙ ВЕЧЕР

## ВЕЧЕР

В. ШАМРАЙ

Вечер сумраком грозит,  
С дрожью меркнет  
просишь,  
Точно золотом звенит  
В белых рощах осень.  
Подошла, тиши полна,  
Ночь — бронетке в пору.

И наседкою Луна  
Вышла к синь-простору.  
Как с цыплятами идет  
К неба млечной камле,  
Стаю звездную ведет  
Над деревней нашей.

## ДЕНЬ ЮПИТЕРА

(Юмористический рассказ)

ЭТОТ день на Олимпе нельзя было назвать спокойным. С утра пораньше Юпитер пришел к выводу, что амброзия отдает обыкновенным пивом, и до того рассердился, что метнул гром на землю, а поскольку гром не грянул, бог вконец рассвирепел, если, конечно, с богом может такое случиться. Юпитер бомбой влетел к себе в кабинет и гаркнул в телефонную трубку:

— С Аидом, немедленно!  
В телефоне что-то заклокотало, и с другого конца раздался глубокий бас:

— Вулкан слушает.  
— Что там стряслось с этими треклятыми громами?! — рявкнул Юпитер. — Это издевательство, а не грома! Что мне метать?!

— Сию минуту подкинем свежий транспорт, — тихо молвил Вулкан. Юпитер был сердит, раздражать его не следовало. Через десять минут на подносе внесли десяток свежих громов. Юпитер окинул их подозрительным взглядом.

— Это что? Свежей выпечки?  
— Свежайшей, — дрожа, как былинка, пролепетал Вулкан, — с пылу, с жару.

— Посмотрим!

Юпитер прикинул в руке гром и со всего размаху бросил его на землю. Олимп задрожал, но громовержца это не удовлетворило.

— И это называется гром? Это пистоны, а не гром!

Вулкан осторожно ретировался за дверь. А Юпитер уселся за письменным столом и заскучал. Что же делать? Он выглянул в окно, увидел танцующих нимф, и презрительная гримаса искривила его лицо. Издалека поклонилась ему соблазнительная Венера, но Юпитер только пожал плечами и зевнул.

— Тьфу, до чего тощая.

Наконец, он решил превратиться в золотого быка и сойти на землю, но перепутав слова заклятия, сделался бараном, и даже не золотым, а обыкновенным, после чего оборачивался уткой, золотым дождем и ослом. Все эти неудачи вконец разъярили повелителя небес, и, снова

приняв свой божественный лик, Юпитер решил упиться амброзией и устроить пробный потоп.

Но в эту минуту как раз вошел Меркурий.

— Явился какой-то проситель, назвался Орфеем.

— Чего ему?

— Говорит, что эта старая развалина из преисподней увела его жену.

— Пусть войдет!

В дверях показался Орфей. От стеснения он не знал, с чего начать.

— Знаю, знаю, — рек Юпитер, — этот старый брюзга из преисподней свистнул твою жену. Интересно, что он с ней делает. Ведь возраст у него, мягко выражаясь, пенсионный. Ты, конечно, хочешь получить ее обратно? Дело не из легких, потому как забастовал этот балван, перевозчик на Стиксе. Ему, видите ли, повышенного оклада захотелось, за один

Ежи Новосад

обол, сами, говорит, дурана вайте, да еще моторный паром ему подавай. В довершение всего у Цербера одна голова спятила и искусила двух других. Вот денек! Ты, говорят, играешь неплохо?

— Да, — скромно ответил Орфей, — особенно в покер и в железку.

— Это хорошо... А о жене не беспокойся, велю ее вернуть.

— Не надо, — сказал Орфей. — Я, честно говоря, пришел взять обратное заявление о ее похищении.

— Идет, — ответил Юпитер, — договорились. Так что ж, сразимся?

— Сразимся, — радостно потирая руки, воскликнул Орфей и... обыграл Юпитера на тысячу литров амброзии.

Так на самом деле провели день Юпитер и Орфей, только потом люди насочиняли с три короба, и я счел своим долгом написать настоящее опровержение.

Перевела Лидия БОХЕНСКАЯ.



В. ТОМИЛИНА

### Муравей

Муравей в лесу трудился,  
Потемнело — заблудился.  
Да, спасибо, светлячок  
Свой фонарь в ночи зажег.

### Божья коровка

По листочку ползет неловко  
Божья красная коровка.  
Тяжело, наверно, ей:  
Съела сто жирючих тлей.

### Синички

На дорожке две синички  
Подрались из-за пшенички.  
Воробьишна не зевал:  
У подруг зерно склевал.

### Лягушонок

Лист — зеленый пароходик,  
Пруд — огромный океан,  
Судно в плаванье уводит  
Лягушонок-капитан.

НА большой поляне, затерянной среди зарослей тальника и густой черемухи, сидели охотники. У их ног дымил догорающий костер. Удачная охота навела их на воспоминания, и они вели неторопливый разговор. Пожилой мужчина, с глубоким шрамом на смуглой щеке, почесав затылок, вздохнул:

— Нет, что там не говорите, а охотиться стало нелегко. Угодий мало, да и дичи тоже. В Алтайском крае я жил. Вот, где нашему брату раздолье! Уток — хоть палкой бей! Но самая захватывающая охота там на гусей. К осени они отяжелели от жира и летят почти у самой земли. Убьешь пару и едва донесешь домой.

Рядом с рассказчиком сидел охотник лет тридцати. Он усмехнулся и сказал:

— Что там Алтай! Мы с братаном здесь едва не настреляли гусей.

Все с интересом посмотрели в его сторону. — У нас гуси? Откуда?

Можно, конечно, где-нибудь встретить перелетных, но это случается довольно редко. А охотник продолжил:

— Возвращались

## ПРИВАЛ

мы как-то с поля. Охотились в березняке на касачей. И видим на жнивье табунку гусей. Ну, мы, конечно, присели и стали подбираться к ним. Сначала нам и в голову не пришло, что гуси-то могут быть домашние. Уж очень далеко они находились от жилища. А когда подкрались совсем близко, я заподозрил неладное. Гусь — птица осторожная, а те спокойно разгуливали по полю, ничуть не думая об опаснос-

### Рассказы натуралиста

ти. Я сказал об этом братану, но он только отмахнулся от меня: не смейте, мол, и вскинул ружье, да я вовремя его подтолкнул.

Третий охотник

был юноша. Он с упоением ловил каждое слово рассказчиков, и его лицо расплывалось в улыбке. Потом он встрепенулся и проговорил:

— Мой отец много рассказывал про гусей. Он утверждал, будто у них тоже есть чувство любви и не менее сильное, чем у людей.

— Лишнего хватил твой отец, — усомнился охотник со шрамом.

— А я думаю, что мой отец прав! Вы

все-таки послушайте, — настаивал молодой.

— В молодости отец работал на буровой. Однажды их партия вела разведывательные работы в тундре. Глубокой осенью рабочие обнаружили на одном болоте раненую гусыню. Может, лиса на нее напала, или еще там какой-то зверь, не знаю. Только лететь эта гусыня не могла. И каждый раз, когда рабочие приходили на это болото, они видели около нее гуся. Все птицы давно улетели на юг, а он остался.

При виде людей гусь взлетал и делал над болотом тревожные круги.

Когда рабочие уходили, гусь вновь возвращался к гусыне и был с ней до конца, пока оба не вмерзли в болото...

— Ого, а ведь нам пора, — вдруг заторопился старший. — Скоро будет автобус.

И. КОЛМАКОВ.

## ЗАНОЗЫ

А. СУРОВ

### Мысль рационализатора

Над идеей целый год  
Или больше надо дуться.  
Только дашь идею ход —  
Враз соавторы найдутся.

### Почти по Гоголю

Однажды,  
В ночь под Рождество,  
Шахтеры проявили  
«мастерство»: так изуродовали комплекс «Тула», что не отремонтирует и кузнец Вакула.

### Примете вопреки

— Знаешь, к счастью тарелку разбила,  
— Нет, это скорее к беде: что же ты — разве забыла, что их не достанешь нигде?

## ВОРОБЕЙ

Г. ВИННИЧЕНКО

Журавли — это души  
Неверных друзей.  
Почувствую осень,  
Незгоды...  
Улетают...  
Где им лучше, теплей...  
Так за что их любить?  
Ласточки — те же  
Изменницы-жены.  
Возвратятся,  
Лишь солнце рассыплет  
Золотишко  
Весенних лучей.

И, ласкаясь,  
Защебечут в полете.  
Так за что их любить,  
Воробей?  
Будут бури,  
Незгоды,  
Лютость зимних ночей,  
Ты остался со мной,  
Ты со мной,  
Воробей!

☆☆☆

Мне б такую жену.  
Мне таких бы друзей!



ПОСЛЕДНЯЯ ПЕРЕПРАВА  
Фотоэтиюд Г. Бусыгина.

МОСКВИЧИ хорошо знают Петровский дворец, опасанный ажурными башнями, что стоит на Ленинградском проспекте. Летом 1923 года сюда была переведена Академия Воздушного флота имени Н. Е. Жуковского. Еще в 1918 году В. И. Ленин в тезисах к «Очередным задачам советской власти» обосновал необходимость быстрого строительства могучей социалистической армии для защиты завоеваний социализма. Строительство отечественного воздушного флота, подготовка летных и технических кадров были составной частью этой важнейшей задачи, выдвинутой Коммунистической партией.

«Ваш выпуск, — писал в 1925 году в приветствии первым выпускникам академии председатель Революционного Военного Совета СССР М. Фрунзе, — крупный успех в деле рождения советской техники. Два десятка новых инженеров-техников — первая ласточка в этом направлении».

Среди слушателей первого выпуска был и Владимир Сергеевич Пышнов, ныне генерал-лейтенант авиации в отставке, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, профессор, доктор технических наук.

Недавно нам довелось встретиться с ним. Много интересного рассказал он о жизни и учебе первых слушателей академии, об их необычной жажде к знаниям, большом чувстве товарищества, взаимной поддержки и помощи.

— Первые лекции, — вспоминает Владимир Сергеевич, — проходили у нас на Вознесенской улице (ныне ул. Радио). Наступала зима. С топливом было трудно. В комнате, где шли занятия, сами сложили каменную печь и дымоход вывели в форточку, но она сильно дымилась и тепла давала мало. И вот в этой задымленной, холодной комнате в шубе и в шапке Николай Егорович Жуковский читал нам курс механики, вел практические занятия. Он порой настолько увлекался рассказом, что не замечал ничего вокруг.

Владимир Сергеевич с большой теплотой вспоминал о первых преподавателях академии, о своих товарищах, которые пришли учиться с фронтов гражданской войны. Их портреты, первые учебники, напечатанные на толстой пожелтевшей бумаге, бережно хранятся в музее академии. Здесь немало волнующих документов, рассказывающих о рождении и становлении академии.

На одном из снимков — лошадь тянет планер по полю Московского аэродрома. Среди выпускников академии мы видим ныне всемирно известных конструкторов советских самолетов и двигателей академиком С. В. Ильюшина, А. И. Микояна, С. К. Туманского, членов-корреспондентов АН СССР А. С. Яковлева и Н. Д. Кузнецова. Их заслуги в развитии советской авиации общеизвестны.

## КУЗНИЦА АВИАЦИОННЫХ ИНЖЕНЕРОВ

В залах музея — фотографии первых слушателей командного факультета, среди которых были главные маршалы авиации К. А. Вершинин и П. Ф. Жигарев, маршал авиации С. И. Руденко и ряд других известных советских военачальников, которые в годы минувшей войны командовали воздушными армиями, внесли достойный вклад в победу над фашизмом. Десятки тысяч авиационных инженеров-выпускников академии мужественно сражались на фронтах в годы Великой Отечественной войны. Они показали себя преданными сынами Советской Родины, отважными воинами, умелыми специалистами. Многие из них были удостоены высокого звания Героя Советского Союза, награждены орденами и медалями.

В годы минувшей войны в академии много было сделано для увеличения дальности, скорости и высоты полета боевых самолетов, усовершенствования их вооружения и оборудования. Здесь постоянно велась работа по улучшению методов инженерно-авиационного обеспечения боевых действий авиации.

Около ста докторов наук, более тысячи кандидатов подготовлено в академии со дня ее основания. Ими проведены большие исследования по многим проблемам авиационной науки, успешно решено немало важнейших технических задач.

Хорошо известны, например, работы ученых академии в области экспериментальной аэродинамики, разработки авиационных двигателей новых систем, динамики полета, устойчивости и управляемости летательных аппаратов и их расчетов на прочность.

Академика В. С. Стечкина по праву считают основоположником современной теории воздушно-реактивных

двигателей. В его работах рассматриваются важнейшие теоретические вопросы, которые легли в основу дальнейших исследований в этой области науки. В частности, академик В. С. Стечкин предложил новый метод расчета авиационной газовой турбины, широко применяющийся в практике.

Продолжая развивать мысли Н. Е. Жуковского, изложенные им в труде «О парении птиц», профессор В. П. Ветчинкин обогатил динами-

ку полета как науку новыми важнейшими выводами. В результате его многочисленных исследований и работ советская авиационная наука получила типовые методы расчета виражей, спиралей, выхода из пикирования и траектории петель Нестерова в применении к конкретным типам самолетов.

Впервые в истории авиации научно обосновал теорию штопора профессор В. С. Пышнов в своей работе «Самовращение и штопор самолета». В послевоенные годы им было опубликовано около тридцати научных работ, значительная часть которых посвящена исследованиям устойчивости и управляемости современных реактивных самолетов, аэродинамике сверхзвукового полета.

Среди важных открытий, сделанных учеными академии в последние годы, — новый вид зацепления зубчатых колес, позволивший значительно уменьшить вес механизмов с зубчатыми передачами большой мощности. Его автор М. Л. Новиков посмертно удостоен Ленинской премии. Это открытие сейчас широко применяется в советской промышленности и патентуется Советским Союзом за рубежом.

В настоящее время ученые академии ведут большую работу, направленную на совершенствование авиационной техники и повышение боеготовности и боеспособности Военно-Воздушных Сил СССР.

Если в первые годы учебная база академии была скудная и порой примитивная, то сейчас в распоряжении слушателей сотни лабораторий, оснащенных самой современной техникой, вычислительными машинами.

— Использование аналоговой и цифровой техники, — пояснил нам начальник одной из лабораторий, — помогает слушателям приобрести глубокие знания, деталь-

но изучить различные элементы сложного полета летательных аппаратов, их летные характеристики, методы применения и особенности обслуживания.

На каждой кафедре, где нам довелось побывать, мы видели много оригинальных приборов, установок, действующих макетов и другого оборудования, созданных рационализаторами и изобретателями. Это люди, творческая мысль которых не знает покоя. Их объединяет одно

стремление — помочь слушателям в совершенстве изучить сложнейшую боевую технику, подготовить из них высококвалифицированных специалистов.

Всемирно известны достижения советских людей в освоении космоса. В этом есть доля труда и ученых академии. Они занимались разработкой отдельных технических вопросов, много внимания и заботы уделяли подготовке космонавтов. В стенах академии учились летчики-космонавты, Герои Советского Союза Ю. А. Гагарин, Г. С. Титов, В. В. Николаева-Терешкова, Дважды Герой Советского Союза А. Г. Николаев и другие.

Если первый выпуск академии был меньше тридцати человек, то сейчас она ежегодно готовит сотни квалифицированных инженеров для советских Военно-воздушных сил. Выпускники академии являются в войсках носителями технического прогресса, современных методов эксплуатации авиационной техники. Глубоко изучив марксистско-ленинскую теорию, они становятся еще и хорошими командирами, и умелыми воспитателями личного состава.

Выпускники академии успешно трудятся на аэродромах дальнего Севера, в песках Средней Азии, в научных учреждениях и на заводах, все свои силы и знания отдают дальнейшему укреплению оборонного могущества Советской Отчизны.

**Сергей СОКОЛОВ,**  
подполковник.  
(АПН).

## ПЕСТРАЯ СМЕСЬ

### Многонациональное село

Недалеко от югославского города Нови Сад раскинулось село Черевич. В нем живет несколько тысяч человек — представители 27 национальностей.

Больше всего в Черевиче сербов, хорватов, словенцев, македонцев и черногорцев. Все они в разное время селились здесь и, как правило, до сих пор соблюдают свои национальные традиции и обычаи. Также сохранили свою самобытность живущие в Черевиче греки, турки, румыны, венгры, чехи, словаки, немцы и представители других национальностей.

## Миллионы лет спуска

Останки очень древних животных мезозойской эры (185—70 миллионов лет назад) обнаружила экспедиция польских и монгольских палеонтологов. Как сообщает газета «Новости Монголии», ученые вели раскопки в течение нескольких месяцев в различных районах Центральной Монголии. Собранные ими «трофеи» вызвали большой интерес у специалистов.

В так называемых «Черных песках», в тысяче километров от Улан-Батора, участники экспедиции нашли останки небольших животных, похожих на современных мышей и ящериц, которые жили около ста миллионов лет назад. В ходе анализа было установлено, что обнаружены редкие экземпляры древних видов млекопитающих.

В ущелье Нэмгэт был найден скелет огромного ящера, достигавшего 14 метров в длину. Этот ящер передвигался с помощью задних конечностей, опираясь о землю мощным хвостом. Голова с метровыми челюстями на шесть метров возвышалась над корпусом чудовища. Интересно, что передние конечности этого чудовища были крайне малы и неразвиты. В 25 метрах от этого места, в массиве песчаника, палеонтологи нашли огромный скелет динозавра. Оба ящера жили в меловой период, около 80 миллионов лет назад.

(ТАСС).

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

## Телевидение

### СУББОТА, 21 НОЯБРЯ I ПРОГРАММА МОСКВА

12.00 Новости.  
12.15 Для младших школьников. «Нолокольчики».

12.45 «Объектив». Конкурс кинолюбителей СССР и ГДР.  
13.40 Телевизионный народный университет. Факультет науки и техники. Химия полимеров.  
14.30 Чемпионат СССР по баскетболу. «Динамо» (Москва) — ЦСКА. 2-й период (в записи).  
16.15 «По вашим просьбам». Музыкальная программа.  
16.30 «На каждом километре». Телевизионный многосерийный художественный фильм. Болгария. «Поющие часы». 3-я серия.

18.00 «Приглашает концертная студия». Концерт мастеров искусств.  
19.20 Кинопанорама.  
21.00 «Поиск». Телевизионный журнал. Ведет передачу писатель С. Смирнов.  
21.45 М. Горький. «Зыковы». Спектакль Московского драматического театра им. А. С. Пушкина.

### ВОСКРЕСЕНЬЕ, 22 НОЯБРЯ I ПРОГРАММА МОСКВА

12.00 Новости.  
12.15 Передача для школьников. «Искатели».  
12.45 «Земное притяжение». Телевизионный документальный фильм.  
13.40 Телевизионный народный университет. Факультет культуры. «Симфоническая музыка».  
14.40 Киножурнал.  
15.25 Концерт по заявкам.  
16.05 Мастера искусств. Народный артист СССР В. Плят.

17.40 «На каждом километре». Телевизионный многосерийный художественный фильм. Болгария. «Три восклицательных». 4-я серия.  
18.35 Цветное телевидение. В мире животных.  
19.35 Музыкальная программа.  
21.00 Цветное телевидение. Клуб кинопутешественников.  
22.00 Новости.  
22.05 Труженики села.  
22.35 Музыкальные встречи.  
23.05 Иракий Андронников рассказывает...

### АКАРАЧКИНА Маркела Дмитриевича

Коллектив фабрики индпошива и ремонта одежды выражает глубокое соболезнование секретарю фабрики Тихоновой Нине Маркеловне по поводу смерти ее отца

## В КИНО ТЕАТРАХ

### «ПОБЕДА»

Новый широкоэкранный художественный фильм  
**СЕЗОН ЛЮБВИ**

Сеансы: 12, 4, 6, 7.50, 10.

### 21 и 22 ноября ПОДРУГИ

Сеансы: 10, 2.20.

### 23 ноября 300 СПАРТАНЦЕВ

Сеансы: 12, 4, 6, 7.50, 10.

### ТАТЬЯНИН ДЕНЬ

Сеансы: 10, 2.20.

### ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ДК

21 и 22 ноября

Новый художественный фильм

### ПЕРЕСТУПИ ПОРОГ

Сеансы: 4, 6, 8.

## НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.

Телефоны: редактора — 0-33 и через АТС 1-47, зам. редактора — 3-10, ответ. секретаря — 3-10 (два звонка), партийного отдела 5-37 и через АТС 1-48, промышленного отдела 0-52 и через АТС 1-47, отдела культуры и писем трудящихся 5-37 (два звонка) и через АТС 1-48, бухгалтерии 0-52 (два звонка), директора типографии 2-21.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.

ОП 13552

Заказ № 9341 Тираж 25.000