



Фотохроника ТАСС

МЕЛИОРАТОРАМ-  
СОВЕРШЕННУЮ  
ТЕХНИКУ



Минск. Завершены государственные испытания универсального корчевателя «Д-695». Машина, действующая в агрегате с болотным гидрофицированным трактором, корчует пни, кустарник, убирает камни. Специальные приспособления исключают рывки и разгоны трактора при раскатывании пней или крупных валунов. На испытаниях корчеватель показал производительность вдвое большую, чем у применяемых сейчас машин. Уже в будущем году завод даст более 400 таких корчевателей.

(ТАСС).

ЖАТВЕ-КАЖДЫЙ ПОГОЖИЙ ЧАС

КИШИНЕВ. Несмотря на непогоду, в колхозах Молдавии убрано на пять тысяч гектаров хлеба больше, чем на эту же дату в прошлом году.

Земледельцы дорожат каждым погожим часом, используя передышку, которую дождь дает в течение дня, хозяйства продолжают выборочную уборку озимого ячменя. В колхозе «Ленинский путь» Суворовского района жатву ведут раздельно, групповым методом, строго придерживаясь правила: комбайн с поля, плуг — в борозду. Сразу же после обмолота валков здесь сволакивают соломой, а затем пахут поля под яровые культуры.

(ТАСС).

ФОРЕЛЬ СПЕШИТ ДОМОЙ

АЛМА-АТА. Своей привязанностью «к дому» радужная форель удивила даже бывалых казахстанских рыболовов. Случилось это в бассейне реки Чилик, бегущей с гор Северного Тянь-Шаня. Здесь создается первое в республике прудовое форелевое хозяйство.

В жаркие летние дни, когда началось бурное таяние льдов в горах, Чилик вышел из берегов. Его стремительные воды ворвались в рыбоводные пруды и унесли с собой все форелевое стадо. А когда река утихомирилась, большая часть взрослых рыб и мальков вернулась в тот отрезок Чилика, близ которого они выросли.

(ТАСС).



МАЯК  
коммунизма

Орган Нижнеилимского районного комитета КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Иркутской области

РАБОТЕ С КАДРАМИ—  
ПОСТОЯННОЕ ВНИМАНИЕ

Задачи хозяйственного и культурного строительства, определенные XXIII съездом КПСС, предъявляют новые требования к партийным организациям в работе с кадрами.

За последнее семилетие экономика и культура района получили быстрое развитие. Объем производства промышленной продукции возрос почти в 5 раз, капиталовложения — в 4 раза. Высокие темпы развития намечаются и в пятилетии. Уже в текущем году в связи с дальнейшим освоением мощностей Коршуновского горнообогатительного комбината, пуском его второй очереди, ростом объема лесозаготовок, началом строительства магистрали Хребтовая—Усть-Илимская объем промышленного производства по сравнению с 1965 годом возрастает в 1,5 раза, капитальное строительство — в 1,5 раза. В 1966 году Коршуновским ГОКом будет уже произведено до 2 млн. тонн концентрата, двенадцать лесозаготовительными предприятиями вывезено 1 млн. 800 тыс. кубометров деловой древесины, а строительными организациями произведены строительно-монтажные работы на сумму до 30 миллионов рублей. Значительно увеличиваются грузоперевозки всеми видами транспорта.

Партийной организацией района, хозяйственными руководителями за последние годы проведена определенная работа по формированию рабочих коллективов, расстановке специалистов, воспитанию и обучению кадров. Сейчас на предприятиях промышленности, в строительстве, транспортных организациях, колхозах работает свыше 900 специалистов, имеющих высшее или средне-техническое образование. Около 480 специалистов работает в школах, учреждениях здравоохранения и культуры. Из 188 руководящих работников, входящих в номенклатуру РК КПСС, 134 имеют высшее или специальное среднее образование, из 64 секретарей партийных организаций 40 с высшим и средним образованием. Многих замечательных командиров производства вырастили партийные организации Коршуновстроя, ГОКа, ряда леспромпхозов, колхозов «Путь к коммунизму», им. Калинина.

Придавая особое значение воспитанию, обучению кадров, партийные организации в 1965—1966 гг. провели значительную работу по организации экономической, политической, общеобразовательной уче-

П. КУЗНЕЦОВ,  
первый секретарь  
райкома КПСС

бы, повышению квалификации работающих без отрыва от производства. Всеми формами политического просвещения было охвачено 2500 человек.

В политшколах повысилось качество занятий, чему во многом способствовало улучшение работы по подбору и обучению пропагандистов политкружков. Для повышения экономических знаний партийного, хозяйственного актива и инженерно-технических работников было организовано 5 экономических школ с охватом 290 человек, 770 человек повышало свои знания в вечерних школах, 560 являются заочниками ВУЗов и техникумов.

За 1965—1966 гг. через учкомбинаты и курсы прошли подготовку, повысили квалификацию или получили новую специальность 3400 человек.

Вместе с тем, в работе с кадрами у нас имеются серьезные недостатки. Райком КПСС, партийные организации еще недостаточно повышают ответственность у руководителей предприятий и организаций, начальников цехов и смен, мастеров и бригадиров за выполнение государственного плана и воспитание коллектива. Это является одной из причин того, что у нас ряд предприятий (особенно лесозаготовительных) без объективных причин систематически не выполняет государственный план. Отсутствием необходимой работы, в том числе по созданию хороших жилищных и культурно-бытовых условий, можно объяснить большую текучесть рабочих, инженерно-технических работников в наших предприятиях. Особенно большое увольнение допущено в 1965—66 гг. в ГОКе, Коршуновстрое, Заярском и Шестаковском леспромпхозах. В ряде предприятий, организаций, в отдельных колхозах плохо поставлена работа с кадрами среднего звена, с резервом на выдвижение. Поэтому не случайно (особенно по леспромпхозам) возникают трудности при подборе руководителей леспромпхозов, участков, цехов.

Политическое воспитание кадров во многих организациях также пока страдает серьезными недостатками.

Работа с кадрами — важнейшее партийное дело и от правильной постановки этой работы во многом будет зависеть успех в выполнении задач, стоящих перед районной партийной организацией в новой пятилетке.

Якутская АССР. Летчик Василий Степанович Константинов налетал более двух тысяч часов по санитарным заданиям. Его «АН-2» можно встретить и на отдаленных оленеводческих пастбищах, и в геологической партии в тайге, и вблизи строительной площадки. Туда, где жизни человека угрожает опасность, опытный пилот быстро доставит врачей и медикаменты. Рядом с летчиком вы видите старшую операционную сестру санитарной станции Якутска Валентину Александровну Татарынку. При спасении тяжело больных она не раз отдавала свою кровь бесплатно.

Фото В. Тетерина.

Фотохроника ТАСС

## Трибуна новатора

Такое было впервые. Председатели, агрономы и бригады колхозов района, специалисты производственного управления, госорганов и «Сельхозтехники» выехали на поля, чтобы прямо на хлебных и пропашных массивах поговорить о культуре пашни и севе сельхозкультур, обменяться опытом их возделывания.

Колхоз «40 лет Октября». В этом хозяйстве в прошлом году получен богатый урожай зерновых. Интересно, как нынче борются за него земледельцы артели?

В колхозной конторе начальник производственного управления Виталий Александрович Падалко знакомит прибывших с планом и задачами семинара, порядком работы.

Автомашину долго идут по лесному бездорожью. Наконец, оказался большой, далеко протянувшийся по косогору пшеничный массив. Недалеко щетинится тайга. Всходы радуют глаз: густозеленые, ровные. Многочисленная группа участников полевого семинара окружает агронома артели Веру Романову. Сплотятся вопросы. Вера отвечает кратко, деловито:

— «Иркутская-49». Всхожесть 90. Внесли калийную соль и с семенами суперфосфат. Сеял в одном направлении рядовой сеялкой механизатор Александр Романов.

Участок «Третьяков». Здесь посеяна в крест пшеница «Скала». Предшественник — горох. Всходы хорошие, чистые от овсюга. Начальник управления отмечает высокую культуру в обработке земли.

По соседству с посевами пар. Колхозники на трех грузовиках и одной тракторной тележке возят навоз — под урожай 1967 года. Работают споро. Бульдозер-погрузчик «ПБ-35» механической лопатой за два-три взмаха наполняет кузов.

— Напрасно вы отказываетесь от такой машины, — говорит инженер гостехнадзора Анатолий Алексеенко председателю колхоза им. Куйбышева.

— А вот убедимся — купим, — весело отвечает тот.

84-гектарный массив гороха.

Всходы ровные. Почва прикатана тяжелыми водоналивными катками.

Идет осмотр посеянного для цыплят проса. Культура для здешних мест новая, к ней проявляется повышенный интерес. Всходов пока нет — мешает образовавшаяся после ливня земляная корка. Председатели, бригады-полеводы советуются, как лучше ее разрушить.

Эскорт машин подходит к единственному в районе семигектарному участку озимой ржи, незадолго вытесненной с полей. Она уже по пояс, от теплого ветерка слегка волнуется.

— Ценная и нужная культура, — заключает кто-то.

— Да, — соглашается зоотехник из колхоза им. Калинина К. Скобелев, — особенно для скота осенью — чудесная подкормка, а если погуще посеять — пойдет на зеленую подкормку и летом. Причем экономически выгодно.

## СЕМИНАР НА ПОЛЯХ

Гости любят замечательными всходами кукурузы. Земля здесь хорошо удобрена аммиачной селитрой. Ростки крупные, без сорняков. Между рядами уже обработаны культиватором.

После обеда семинар переносится на обширные поля самого крупного в районе Мысовского колхоза.

180-гектарный массив пшеницы. Всходы многообещающие. Сразу же завязывается короткая деловая беседа. Агроном артели И. Карнаухов едва успевает отвечать на вопросы, принимать в свой адрес замечания.

— Редковато местами, Иван Андреевич.

— Овсяжок!  
Силосные культуры заняли в артели нынче более 250 гектаров. Участники семинара осматривают огромное поле кукурузы. Ряды уходят далеко к лесу.

— А в Романовой она попышнее, — замечает кто-то.

Немало критических замечаний было высказано на капустном участке.

— Неважно земля подготовлена, — подмечает завгоссортучастком А. Е. Букин.

— Пахали в сырую погоду, поэтому вспашка получилась гребнистой. Вдобавок плохо разбороили, — поясняет бригадир колхоза И. В. Панов.

В подсолнечнике властвовал овсюг.

— Всегда его здесь много, — говорит председатель Романовского сельсовета Н. Романов. — Чтобы выжить этот злейший сорняк, надо картошку садить.

На одном из пшеничных участков разгорелся спор о нормах и правилах внесения под зерновые минеральных удобрений. Все соглашается с тем, что после люцерны в почве всегда недостает фосфора, и что лучше всего вносить удобрения в комплексе.

Участок огурцов. В прошлом году они были посеяны сеялкой на 65 сотках. Без полива и особого ухода дали хороший урожай. Себестоимость же огурцов при безрасходном методе выращивания оказалась чрезвычайно низкой.

Нынче площадь под сеянными огурцами увеличена в несколько раз. Всходы великолепные. Требуется рыхление.

— Иван Андреевич, ты попробуй вручную, граблями, — советует один из председателей колхозов.

— Дороговато будет. Мы сделаем механизированным путем.

Пять часов дня. Семинар перемещается на игнатьевские поля. Всем понравилась хорошо принявшаяся капуста. Бойко идет обмен опытом.

— Учись, Иван Андреевич, у кировец, — замечает председатель Тубинского колхоза П. Жмуров.

С интересом осматривают участники семинара массивы пшеницы, гороха, кормовых культур, картофеля, дают свои практические замечания, советы, соображения.

Вечером в конторе колхоза им. Кирова были подведены итоги первого дня семинара. Выступили В. Падалко, главный агроном В. Афанасьев, зав. госсортучастком А. Букин и др.

Вскрыты недостатки в обработке земли, оформлении полей, севе, уходе за посевами, даны практические предложения и советы по повышению культуры земледелия.

На следующий день участники полевого семинара побывали на зернобобовых, пропашных и овощных участках колхозов им. XX партсъезда, им. Куйбышева, им. Калинина и госсортучастке.

В. КУКЛИН.



## ЗАБОТА У НАС ТАКАЯ

19 лет назад я, 23-летняя девушка, закончила Иркутский медицинский институт. Летом 1947 года приехала в Илимск. Как только возле пристани остановилась автомашина, нас, пассажиров, атаковала мошка. Насекомые лезли в глаза, уши, под одежду, беспощадно кусали тело. Все мои «оборонные» действия помогали плохо. Лицо, руки быстро покрылись кровавыми волдырями.

До Нижнеилимска плыли вниз по Илимю на барже-лодке, которую тянули лошади двое суток. От восхода до захода солнца таежная мошка не оставляла нас в покое.

— Боже мой, куда я попала, — грустные мысли не покидали меня всю дорогу до райцентра.

В Нижнеилимской больнице встретили хорошо. Да иной встречи, пожалуй, и не могло быть. Медицинских работников не хватало. В больнице на 25 коек не было ни одного дипломированного врача. В районе действовали только три медицинских пункта: в Тубе, Романовой и Илимске.

Трудно тогда приходилось нам, медикам. Сказывалась послевоенная разруха, нехватало врачей, оборудования, медикаментов.

Не имея достаточного опыта и квалифицированных товарищей по работе, не раз мне приходилось всплакнуть по поводу неудач, которые встречались на приеме больных. Их поток не прекращался изо дня в день. Люди приезжали в районную больницу за 100—200 километров, и надо было не хныкать, а действовать.

Постепенно вспоминались, восстанавливались советы наших наставников — преподавателей института; пополнялись знания из учебников, которые приходилось перечитывать заново; накапливался практический опыт, и я стала уверенней чувствовать себя при медосмотре больных, при оказании помощи.

В конце 1947 года меня назначили заведующей больницей. Работы прибавилось. В командировку по району приходилось ездить на лошадках: на бричке, санях и даже верхом. Летом в приангарские деревни добирались на рыбацких лодках. Особенно запомнилась первая поездка в деревню Ката. В эту деревушку, находящуюся в 250 километрах от райцентра, на границе с Красноярским краем, пришлось при 50-градусном морозе добираться пять дней на «перекладных» с перевозчиками почты.

Постепенно жизнь налаживалась. В район стало прибывать все больше и больше геологоразведочных экспедиций, лесозаготовителей.

С появлением новых поселков прибывали новые медицинские работники. В Коршунихе, поселке разведчиков железной руды, был только один медицинский работник — Вера Корнеевна Короленко. Ей приходилось и принимать роды, и врачевать, и заведывать фельдшерским пунктом и аптекой.

В конце 1957 года фельдшер Зоя Сергеевна Шишкина организовала в Коршунихе больницу на 10 коек. Аптекой стала заведывать Людья Рейман.

Старейшие медицинские работники — Илья Трофимович Ревенко, Лариса Трофимовна Замаратская, Анна Ивановна Косточкина, Прасковья Иннокентьевна Романова, Розаль Самуиловна Черных — очевидцы того, как за последние 10—15 лет резко улучшилось медицинское обслуживание населения. Теперь почти во всех поселках, деревнях района есть медицинские пункты. В районе увеличивается число медицинских работников. В распоряжении лечообъединения восемь автомашин. В экстренных случаях медицинские работники имеют возможность воспользоваться самолетами, вертолетами. В Железногорске, в поселках лесозаготовителей, железнодорожников вступают в строй новые и новые корпуса больницы, медицинских пунктов. Все эти примеры из жизни нашего района показывают, что партия и правительство делают все возможное для улучшения охраны здоровья советских людей.

К. БЕЛОБОРОДОВА,

врач Железногорской больницы.



III Международный конкурс имени П. И. Чайковского. Жюри вокалистов подвело итоги, и стали известны имена победителей.

На снимке: Владимир Атлантов (СССР), получивший первую премию и золотую медаль. Ему 27 лет. В 1963 году после окончания Ленинградского государственного консерватории он вступил в труппу Ленинградского театра оперы и балета имени С. М. Кирова, является ведущим солистом, поет теноровые партии в спектаклях.

Фото В. Егорова.

Фотохроника ТАСС

## СЛОВО ПРАВДЫ

В дни подготовки к пятидесятилетию Великого Октября мне хочется поделиться с читателями нашей газеты воспоминаниями о тех далеких временах, когда слово правды доходило до простых людей с большими трудностями.

Минуло более пятидесяти лет... Многое хорошо помнится до сих пор. Учился я тогда в Нижнеилимской школе. В 1913 году она впервые готовила выпуск семиклассников. Ученики — народ любознательный, пытливый, с большим вниманием ловили мы каждое новое, свежее слово, стремились побольше узнать о жизни, ее законах.

В числе многих политических ссыльных жил в Нижнеилимске доцент Московского государственного университета историк Рожков. Это был общительный, интересный человек с новыми, прогрессивными взглядами.

Мы тянулись к нему, как мотыльки к свету.

Однажды пригласил нас к себе послушать беседу Рожкова акцизный чиновник Леонид Николаевич Попов. К Попову мы тоже питали доверие за передовые мысли, хорошее, душевное отношение к людям. Жил он в доме, где сейчас размещается коопзверопромхоз.

С нетерпением ждали восьми часов вечера. На село опустилась темная зимняя ночь. Пробирался по одному, с большой осторожностью (как бы кто не увидел!). За общение с политическими грозило исключение из школы, а родителям — большие неприятности.

О том, как усердно следили за этим урядник и пристав, говорит такой случай. Встретился на моих глазах на улице политссыльный Гарин с девушкой Степой, стал расспрашивать ее о чем-то. Заметил это пристав Гросс,

свирепо глянул на девушку и для убедительности так резко постучал пальцами по стене дома, что Степа стремглав убежала.

Собралось нас у Попова несколько учеников. Были тут и мои лучшие школьные товарищи Борис Гофман, Семен Перфильев, Василий Шестаков. Политссыльный Рожков встретил нас приветливо, усадил на лавку. С замирающим сердцем, стараясь не пропустить ни одного слова, слушали мы рассказ о крестовых походах. В школе нам твердили, что делались они с божественными целями. Оказывается, все это не так — крестовые походы, орга-

низующие и воодушевляемые и для убедительности так резко постучал пальцами по стене дома, что Степа стремглав убежала.

Эти первые слова правды навсегда врезались в память. Любили мы также учителя Григория Ивановича Черепанова. Как-то уехал куда-то поп, и уроки божьего закона поручили вести ему. Идет урок... Григорий Иванович рассказывает о Ноевом потопе. Слушали вяло: притчу об этом «потопе» мы слышали уже не раз и не верили ей — слишком сказочным и неестественным все казалось.

И. ГОЛУБЛЕВ, пенсионер.  
(Окончание следует)

## ТРАССА ЖДЕТ ТЕХНИКУ



Их бригада почти полностью сформировалась в Херсоне. В Одесском комитете комсомола к ней присоединилось еще несколько человек.

Они по-разному представляли себе этот неизвестный и манящий именно своей загадочностью край с такими романтическими названиями: Хребтовая — Усть-Илимская. Но они всей душой стремились сюда. Ведь он, этот край, на долгое время, а может быть, и навсегда станет родным.

Ребята представляли себе, как приедут они, и веками спокойно дремавшая тайга вынуждена бу-

дет подчиниться, ее расколют железные рельсы. А могучие деревья превратятся в дома.

Парни смотрели в окна вагона и думали, что здесь, на местах, которые они проезжают, кто-то также пробивал дорогу среди тайги и скал. А теперь пришел их черед продолжать начатое другими. ...И вот на месте. Ребятам предложили, было, поработать в Видиме. Но они твердо заявили:

— Ехали строить дорогу на Усть-Илим, и останемся здесь.

Возглавил бригаду Николай Воеводин, несколько медлительный в разго-

воре, но весьма расторопный в работе.

Воеводинцам предстояло производить валку леса на 25 километре. Ребята спорили за дело. Как всегда на новой стройке, на первых порах мешали неурядицы.

Самый большой тормоз по сей день — острый недостаток техники. Единственным «оружием» являются пилы «Дружба». А ведь задача бригады — полная расчистка просеки.

— Позарез нужны трелевочные тракторы, — говорит Н. Воеводин.

Его горячо поддерживает Л. Шипко и другие лесорубы.

— «С-80», которые нам предлагают, — совершенно не подходят. Вот и при-

ходится все работы выполнять вручную.

На 25 километре бригада Н. Воеводина проработала месяц. Но этого времени вполне хватило для того, чтобы она зарекомендовала себя с самой хорошей стороны.

— Мы приехали сюда не в бирюльки играть, — говорят ребята.

И это действительно так. А имея могучую технику, они, конечно, прошли бы за месяц не 11 гектаров, а гораздо больше. Видимо, стоит руководству СМП-158 хорошенько подумать об этом. Ему ли не знать, что ручной труд может оттянуть сроки сдачи железной дороги?

Л. БЕРЛАД.

## ЛЮДИ ПЫТЛИВОГО УМА

Кто приходит в железнодорожный цех, сразу же обращает внимание на красочный стенд. На нем написано: «Наши рационализаторы». Фотографии и надписи под ними рассказывают о цеховых борцах за технический прогресс. В центре стенда помещен снимок слесаря по ремонту электровозов Н. М. Рашана. Рационализатор сделал пять предложений и все они внедрены.

В цехе ведется борьба за соблюдение правил техники безопасности. Большую лепту в это дело вносят новаторы производства. Николай Михайлович Рашан, например, поставил перед собой задачу обезопасить работу на электровозе.

Они ходят спаренными, а управление осуществляется с одного. Но часто бывает так, что машинист находится на одном электровозе, а помощник — на другом. И если поднять пантограф, может произойти несчастный слу-

чай. Н. М. Рашан решил исключить такую возможность. Для этого он сделал специальное приспособление, внес изменение в схему. Предложение новатора производства исключает поднятие пантографа (токоприемника) в том случае, если дверь в высоковольтную камеру открыта.

Не менее интересной работой рационализатора следует считать и создание стенда для испытания игнитронов. Прежде их устанавливали на электровоз без проверки. Установка требовала много времени и труда. Нередко бывало так, что электровоз, кажется, уже готов к эксплуатации и вдруг выясняется, что игнитрон неисправен.

Создание стенда исключает такие казусы. Теперь, прежде чем установить игнитрон, его предварительно испытывают. И только убедившись, что он исправен, приступают к установке.

Рационализаторские предложения Н. М. Рашана способствовали техническому прогрессу, росту производительности труда и дали экономии в сумме 1312 рублей.

Но неутомимый новатор не ограничился только перечисленными предложениями. Сейчас он решает новые технические задачи. Николай Михайлович теоретически разработал стенд для регули-

ровки терморегулирующей аппаратуры. Можно было бы уже приступить к изготовлению такого стенда, но нет центробежного насоса. Рационализатор обращался к руководителям депо, а они не удосужились помочь.

Н. М. Рашан задумал также создать комбинированный стенд для проверки скоростеметров, релеоборотов, испытания клапанов пантографов. Как это сделать, он уже представляет, но снова дело встало из-за отсутствия отдельных деталей. Для стенда необходим червячный редуктор с большим передаточным числом. Детали в депо нет, а достать ее рационализатору никто не хочет помочь.

Таких умельцев, как Н. М. Рашан, в цехе немало. Много ценных предложений, например, сделали машинист-инструктор В. Н. Белов, В. Д. Бочкарев, А. Д. Мионов. Большой экономический эффект (6525 рублей) дали два рационализаторских предложения П. М. Воронова.

Борцы за технический процесс делают важное дело. Но им нужны поддержка и помощь хозяйственных руководителей.

А. СЕМИТКО,  
председатель местного комитета  
желдорцеха ГОКа.

## ВПЕРЕД, БЕРЕЖЛИВЫЕ!



На прошлой неделе поставлена под нагрузку вторая 252-километровая линия электропередачи Братск—Тайшет. Эта крупнейшая в мире электростанция связана с потребителями двенадцатью высоковольтными магистралями общей протяженностью около четырех тысяч километров.

Электроэнергии ее требуется все больше и больше. За сравнительно короткий срок электроэнергия открыла невиданные возможности для технического прогресса. Были созданы новые отрасли производства — электрохимия, электрометаллургия, огромный размах получили электромашинное производство, автоматизация. Потребность электроэнергии возрастает. Новым крупным потребителем ее

## Выше темпы электрификации

стало машинное орошение. В Средней Азии, например, для этого в ближайшие годы потребуется электричества больше, чем его вырабатывалось во всей царской России.

Директивами XXIII съезда КПСС по новому пятилетнему плану предусмотрено опережающее развитие электроэнергетики. В строй намечено ввести 64—66 миллионов киловатт новых мощностей. В 1970 году намечено получить 840—850 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Это примерно в 1,7 раза больше, чем ее производилось в 1965 году. Электровооруженность труда в промышленности повысится в полтора, в сельском хозяйстве — в три раза.

Уже в минувшей семилетке страна добилась высоких темпов ввода новых энергоцентров. Строители возвели 215 новых энергетических объектов, выработка электроэнергии увеличилась более чем вдвое. Особенно «урожайным» был 1965 год, в течение которого в действие введено 11 миллионов киловатт энергетических мощностей.

Советские энергетики в прошлом семилетии освоили конструирование экономичных электрических машин огромной мощности. В связи с этим Директивы предусматривают обеспечение большого прироста новых мощностей за счет строительства в основном крупных тепловых электростанций на 2,4 миллиона киловатт и более с установкой преимущественно энергетических блоков мощностью 300 тысяч киловатт. Каждая такая турбина в десять раз мощнее Волховской ГЭС.

В течение пятилетки вступят в эксплуатацию несколько десятков крупных тепловых электростанций. Проектной мощности достигнут Конаковская, Приднепровская, Криворожская, Новочеркасская и Змиевская станции. Будут строиться еще более крупные энергоцентры — Рефтинский на Урале и Углерогский на Украине. Мощность ГРЭС в Углерогске достигнет 3600 тысяч киловатт. Среди гидроэлектростанций, которые вступят в строй в этой пятилетке, можно назвать Красноярскую — 5 миллионов киловатт, Саратовскую — 1260 тысяч киловатт. Дадут ток Нижне-Камская, Ингульская, Нурекская, Вилуйская и многие другие.

Дальнейшее развитие получит атомная электроэнергетика.

Будут сооружены новые линии электропередач. В сельских местностях намечено проложить примерно полтора миллиона километров сельских распределительных сетей. Это позволит в основном завершить электрификацию колхозов и совхозов от государственных электросистем.

Корреспондент ТАСС.

## Вьетнам борется! Вьетнам победит!

### Заявление ВФДМ

БУДАПЕШТ. Решительно осуждает новые злодеяния американских агрессоров в Всемирная Федерация Демократической Молодежи. Президент Джонсон, отдавший приказ о бомбардировке районов Ханоя и Хайфона, подчеркивается в заявлении ВФДМ, несет личную ответственность за грубое нарушение прав человека и самых элементарных норм международного права. ВФДМ призывает моло-

дежь мира принять активное участие в большой международной кампании в защиту Вьетнама, организуемой по случаю годовщины заключения Женевских соглашений 1954 г. (ТАСС).

Вьетнамские воины научились бороться с американской авиацией днем и ночью, в любую погоду. Они сбивают хваленые «Ф-105» и сверхскоростные «фантомы».

На снимке: у ракетчиков Вьетнамской народной армии.

Фото ВИА — ТАСС



(Документальная, остро конфликтная, драматическая комедия в одном действии, со стремительным развитием сюжета)

ДЕЙСТВУЮЩИЕ ЛИЦА:

РЯЗАНОВА — стоматолог. Чуть выше среднего роста, худощавая, с продолговатым лицом, в очках.

ВРАЧ — женщина отзвучивая и прямолинейная.

ДВЕ СЕСТРЫ — любительницы сольных анекдотов.

ПОСЕТИТЕЛИ — люди, истерзанные зубной болью, вспыльчивые и нервные.

ЯВЛЕНИЕ I

Железнодорожная больница. Приемная зубного врача. В живописных позах посетители. На лицах постное, тоскливое выражение. У кудрявого парня опухоль перекосила смуглое лицо. Один глаз запылил. Он поддерживает обеими руками правую щеку и, как маятник, качается из стороны в сторону, поминутно заслоня широченной спиной входную дверь. Вздохи и стоны больных то и дело покрываются взрывами женского хохота, приглушенного дверями стоматологического кабинета. Иногда чей-то залихватский смех переходит

на высоких нотах на утреннее повизгивание. (Режиссирующему пьесу: комедийность и драматизм скрыты в голосовом оформлении настроения людей, представляемых на сцене).

ЖЕНЩИНА С ПЕРЕВЯЗАННОЙ ШЕКОЙ. Почему не принимают-то... о. о.? (голос дрожит, постепенно замирая).

МУЖЧИНА С ПЕРЕКОШЕННЫМ РТОМ. Карточки, видать, не принесли. Хоть бы не ржали, как серпом по горлу. Два часа уж закатываются, а тут хоть стой, хоть падай все одно, будто кошки душу на части рвут. (Последние слова заглашаются очередным взрывом гомерического смеха, вырвавшегося из открывающейся двери кабинета).

СЕСТРА. (Волосы разлохмачены, на глазах слезинки, лицо расплылось в улыбку. Она обеими руками прикрывает за собой дверь и устало прислоняется к ней спиной).

Сейчас принимать будем. — Кто первый? (С углового стула поднимается пожилая женщина. Снимает платок. Волосы ее поседевшие седина. Подходит к двери).

ПОЖИЛАЯ ЖЕНЩИНА:

Улыбаешься, а люди мучаются. Два часа ждем когда нахохочется. (Поджимает губы).

СЕСТРА (вспыхнула, блеснула глазами и желчно): А вам после таких слов, по-моему, здесь делать нечего. (Опять скрывается в кабинете. Больные возмущаются. Из-за двери доносится голос: «Войдите». Женщина заходит в кабинет. Слышатся громкие, гневные голоса. Дверь открывается и выходит женщина — больная. У

ней возмущенный вид). ПОЖИЛАЯ ЖЕНЩИНА. Отказались принимать, меньше, говорят, ворчать будешь. (Она набрасывает платок и, сокрушенно вздыхая, уходит).

ЯВЛЕНИЕ II

(Стоматологический кабинет. Больничное кресло и прочие зубоаппаратные атрибуты. За столиком женщина-врач быстро заполняет убористым почерком чей-то больничный лист. Вторая — стоматолог, вытирает полотенцем руки. У двери больная с девочкой лет девяти).

СТОМАТОЛОГ. Ну, что у вас? Чего стоите? (Женщина-врач бросает с укором взгляд на стоматолога и качает головой).

БОЛЬНАЯ. У дочурки вот зуб болит. Посмотрите ее, а потом уж меня.

СТОМАТОЛОГ. Садите девочку. Побейте. Так. Раскройте рот! Удалить его нужно.

БОЛЬНАЯ. Вам лучше знать. На то вы и обучены, чтоб это дело понимать как оно есть, чтоб вырвать, а что каплями или прочим чем.

СТОМАТОЛОГ. Не мешайте, мамаша. Нечего болтать. (Давит

на зуб. Девочка вскрикивает). Вот твой зуб. Чуть держался. Стоило ли из-за пустяка ходить. Дома могли вырвать.

БОЛЬНАЯ. Вы посмотрите еще, может у ней другой зуб болел. Температурит ведь.

СТОМАТОЛОГ. Еще не хватало. Все. Давайте сами в кресло. Рот. Пошире, пошире. Чего боитесь? Так... Вырвать нужно. (Пауза... Ставит укол...) Да не вертитесь вы. Десну подрезать только... тракцию сделать по вертикальной оси... и все... (подрезает десну. Делает тракцию) Главное, чтоб поглубже взять (тянет)...

БОЛЬНАЯ. Ввв...

СТОМАТОЛОГ: Не хватайте руками. Не мешайте. Ну... (Слышится хрустящий звук). Так я и знала. Это вы мне помешали. И что за больные сегодня. Стонут. Вертятся. Работать нельзя.

БОЛЬНАЯ. (Сидит минуту неподвижно, словно без чувств). Она ошеломлена... Глаза тупо глядят в пространство, на лице пот. Придя в себя, сует в рот пальцы и на месте больного зуба находит два торчащих выступа).

СТОМАТОЛОГ. Сами виноваты. Нужно было сидеть спокойней. Не вертеться, как на иголках.

БОЛЬНАЯ. Больно ведь. А вы, собственно, чего грубите? (Она устало идет к двери).

ЖЕНЩИНА-ВРАЧ. Ты чего это сегодня на всех бросаешься? (Эти слова вылетают в приемную через открывшуюся дверь).

ЯВЛЕНИЕ III

(Приемная. Половина больных направляется к выходу. Вторая половина колеблется. Из-за двери зубного кабинета доносится резкий злой голос: «Ну, кто там еще, десять раз звать?» Кучерявый парень решительно засучивает рукава рубашки и делает шаг к двери).

ЗАНАВЕС.

Л. КРАВЦОВ.

Примечание: автор невольно позаимствовал отдельные слова и выражения у А. П. Чехова: «Лучше его о таких врачах не скажешь. А зуб-то у девочки удалили не тот. Второй раз к врачу-грубияну мать с дочкой, как и многие другие больные, идти бояться».

ТАНЦУЕТ ИРИНА КЛЕМЕНТЬЕВА

ЛЕНИНГРАД. Когда на студенческих вечерах в педагогическом институте объявляют о выступлении второкурсницы Ирины Клементьевой, в зале неизменно вспыхивают аплодисменты. На сцене появляется обаятельная танцовщица. С необыкновенной легкостью и грацией она исполняет народные танцы стран мира — испанские, индийские, русские.

...Совсем недавно Ирина не могла даже ходить. Трагический случай прервал ее занятия в балетной школе: одиннадцатилетняя девочка потеряла ногу до половины голени... Постель, костыли, нервный крик — несчастье вошло в дом родителей Ирины.

На борьбу с бедой встала семья девочки. Ее мать, в прошлом балерина, стала

проводить упорные тренировки. Обычный деревянный протез был переоборудован, дополнен плотным чулком. Упорство и воля родителей помогли Ирине в буквальном и переносном смысле встать на ноги. Она вернулась в школу, стала заниматься спортом — лыжами, коньками. И, конечно, не забывала своего главного увлечения — танцев.

После десятилетки Ирина Клементьева поступила в Ленинградский педагогический институт имени М. Горького. И здесь упорная девушка не перестает заниматься танцами. Пришел первый успех, первое признание — в 1962 году на городском смотре художественной самодеятельности Ирина завоевала II приз за исполнение народных танцев.



Сейчас И. Клементьева продолжает учебу. Она вышла замуж, у нее двухлетняя дочка.

На снимке: И. Клементьева на репетиции.

Фото О. Пороховникова.

Фотохроника ТАСС

В МИРЕ ИНТЕРЕСНОГО

ЛЕС НА КРЫШЕ

В городе Разград есть одно здание, на крыше которого растет целая роща деревьев грецкого ореха-самосева. Толщина некоторых стволов уже достигла 10—12 сантиметров. Здание это является старой турецкой баней, построенной в XVI веке. Деревья выросли на наслонившейся на крыше пыли, которая с течением времени под влиянием дождей и выделяющегося из бани тепла преобразилась в благодатную почву. Корни деревьев проникли в щели стен бани.

„БУКОВЕЦ“

Так называется охотничье хозяйство, занимающее 99 тысяч квадратных метров земель в Твырдицкой Стара-планине. В нем насчитывается 1000 оленей, 280 кабанов, 600 зайцев, множество бекасов, куропаток и т. д. Возраст некоторых оленей — больше 15 лет. Их вес превышает 300 килограммов.

БТА—ТАСС

Зам. редактора Р. П. ЛЕБЕДЕВ.

ОРСу Зайского ЛПХ требуется тракторист для работы на тракторе «Беларусь» с окладом 140 рублей. Квартирой обеспечивается.

ОРСу также требуются рабочие на заготовку сена. Оплата труда аккордно-премиальная. За справками обращаться к начальнику ОРСа.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Зайскому ЛПХ комбината «Леналес» требуются на постоянную и временную работу рабочие: лесорубы, слесари, рабочие нижнего склада, плотники, штукатуры, электрики. Жильем обеспечиваем.

Обращаться по адресу: ст. Видим, п. Чистая Поляна, отдел кадров.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Министерство гражданской авиации СССР ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ в училища гражданской авиации.

В ЛЕТНЫЕ — по подготовке пилотов и штурманов ГА. Срок обучения 2 года 10 месяцев.

В АВИАТЕХНИЧЕСКИЕ училища — по подготовке техников по технической эксплуатации самолетов (вертолетов) и авиадвигателей. Срок обучения 2 года 9 месяцев.

В АВИАУЧИЛИЩА СПЕЦСЛУЖБ — по подготовке техников по эксплуатации самолетного спецоборудования и наземных радиосредств. Срок обучения 2 года 9 месяцев.

В ШКОЛУ ДИСПЕТЧЕРОВ — по подготовке диспетчеров службы движения. Срок обучения 2 года.

В летные училища принимаются граждане СССР мужского пола в возрасте от 17 до 22 лет. Лица, имеющие летную подготовку (окончившие аэроклубы и имеющие перерыв в летной практике не более 2 лет), принимаются на общих основаниях в возрасте не старше 24-х лет.

В школу диспетчеров, технические училища и училища спецслужб — в возрасте от 17 до 26 лет. В вышеперечисленные учебные заведения принимаются лица, имеющие образование в объеме средней школы, годные по состоянию здоровья к летной или технической службе в ГА.

Прием заявлений и медицинское освидетельствование поступающих производится до 31 июля.

К заявлению прилагаются: характеристика; аттестат зрелости в подлиннике; автобиография; выписка из трудовой книжки (для лиц с трудовым стажем не менее двух лет); медицинская справка (форма № 286), выданная врачом райбольницы (поликлиники); три фотокарточки размером 3x4 без головного убора; свидетельство о рождении.

Паспорт и документ об отношении к воинской обязанности предъявляются лично.

Вступительные экзамены проводятся с 1 по 20 августа по следующим предметам:

- а) русский язык и литература (сочинение);
- б) математика (письменно и устно) по программам, утвержденным Министерством высшего и среднего специального образования.

Учащиеся в училищах ГА обеспечиваются обмундированием, питанием, общежитием, а также ежемесячной стипендией. Одновременно проводится прием документов на заочные отделения технических училищ и училищ спецслужб гражданской авиации. Срок обучения: лицам, имеющим 8-классное образование — 5 лет, среднее образование — 3 года.

Адрес приемной комиссии: г. Иркутск, ул. Коммунаров, дом 3-а.