

# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов КПСС, краевого и Барнаульского городского Советов депутатов трудящихся.

Гов. издания 45-й, № 242 (12075).

ЧЕТВЕРГ, 12 ОКТЯБРЯ 1961 г.

Цена 2 коп.

## РОДНОЙ ЗАВОД

«По мере движения к коммунизму, — говорится в проекте Программы КПСС, — будет все более возрастать значение моральных стимулов к труду, общественного признания достигнутых результатов, чувства ответственности каждого за общенародное дело».

Сознание своего долга перед Родиной, чувство ответственности за судьбы и дела своего родного завода, своей фабрики, стройки движут ныне поступками многих рабочих на наших предприятиях.

Часто можно слышать в высказываниях рабочих: «наш завод», «наша фабрика», как выражение любви и патриотизма к своему предприятию. Они переживают радость и гордость за успехи, душевную боль за временные неудачи того предприятия, той стройки, где трудятся годами, десятилетиями.

Широко известно в нашем крае имя знатного мастера Героя Социалистического Труда Ивана Иосифовича Новоселова. Все свое сознательную жизнь он проработал на одном предприятии — на Барнаульском вагоностроительном заводе. Здесь все ему дорого, все свое, родное. Честный, добросовестный труд его — яркий пример для многих рабочих.

Или вот каменщик треста «Стройгаз» Евдокия Игнатьевна Локтева. Двадцать пять лет она трудится на барнаульских стройках. При ее участии выросли корпуса многих заводов города, многих жилых домов на Ленинском проспекте. Это она строила завод геологоразведочного оборудования, сажевый, здание Алтайского политехнического института. Немало молодых рабочих научила она за эти годы своему мастерству.

А сколько трудится на меланжировочном комбинате ткачих и прядильщиц, а в паровозном депо — машинистов локомотивов, ремонтников, которые ни на один день не оставляли своих предприятий, посвятивши им свои многолетный труд.

Труд воспитывает в людях высокие моральные качества, укрепляет их дружбу. В труде они совершают благородные подвиги, и не ради личной славы, не ради выгоды. Являясь непосредственными производителями материальных ценностей, рабочие дорожат честью своего завода, всего своего коллектива. И какое суровое общественное осуждение получают те, кто пятнит эту честь — совершает прогулы, опаздывает на работу или покидает свой родной коллектив, бродит с одного завода на другой в поисках легкой жизни.

У нас уже немало таких предприятий, цехов, строительных коллективов, где созданы постоянные, устойчивые кадры. И не случайно здесь не только перевыполняются производственные планы, но и заметно улучшаются качественные показатели, становится все более весомым вклад в создание материально-технической базы коммунизма.

Почти прекратилась текучесть кадров, например, на предприятии коммунистического труда — Алтайском заводе тракторного электрооборудования, на аппаратурно-механическом заводе.

Это — результат, прежде всего, большой воспитательной работы, которую ведут здесь партийные, ком-

сомольские и профсоюзные организации, командиры производства. Это результат продуманной организации работ и непрерывного совершенствования производства, что обеспечивает достижение высокой производительности труда, постоянной заботы о бытовом устройстве рабочих.

Но текучесть кадров исчезла далеко не везде. На многих заводах управления машиностроения совнархоза за восемь месяцев нынешнего года обновилась четвертая часть состава рабочих, на предприятиях пищевой промышленности — более чем одна треть. Больших размеров текучесть достигает в строительных организациях. Такое положение не может не вызвать серьезной обеспокоенности руководителей предприятий, партийных организаций, работников аппарата совнархоза.

Анализ показывает, что предприятия увольняют главным образом молодых рабочих, проработавшие на производстве менее шести месяцев. Это свидетельствует, прежде всего, о том, что эта часть заводских коллективов нередко выпадает из поля зрения руководящего состава, партийных и профсоюзных комитетов предприятий, что еще низок уровень воспитательной работы с молодыми рабочими.

Вот, скажем, обрубщик завода дизельных запасных частей А. И. Зайцев. За шесть лет своей трудовой деятельности он сменил двенадцать предприятий, и недавно, уже в четвертый раз, опять пришел на этот же завод. Стропальщик завода мехпрессов Н. И. Горбатовских за такой же отрезок времени переменял девять мест работы — был грузчиком, учеником столяра, вспомогательным рабочим.

Руководители предприятий, командиры производства, партийные и профсоюзные работники, агитаторы, как видно, мало рассказывают молодым рабочим о значении и роли предприятий, о их замечательной истории, о важности для страны выпускаемой ими продукции, о благодатности осваиваемых рабочих профессий. Они редко беседуют с молодежью о славных традициях рабочих коллективов. Надо повседневно помнить, что воспитание любви, гордости за свой завод, фабрику, стройку — важная задача хозяйственных руководителей, партийных организаций, коллективов.

Удивляет поведение некоторых руководителей цехов, отделов кадров предприятий, которые подчас совершенно не интересуются причинами увольнения тех или иных рабочих и даже не беседуют с ними, провозглашая при этом явный формализм.

Это настоятельно выдвигает требование — поднять ответственность руководителей цехов и отделов заводоуправлений за воспитание рабочих кадров. По примеру передовых предприятий можно и нужно повсеместно добиться устранения текучести, создания постоянных, устойчивых кадров рабочих.

Задача хозяйственных руководителей, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций — постоянно видеть перед собой каждого человека коллектива, знать его нужды и заботы, вовремя прийти на помощь. Дорожить честью своего родного завода — святой долг каждого рабочего.

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О ПРЕОБРАЗОВАНИИ ТУВИНСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ В ТУВИНСКУЮ АВТОНОМНУЮ СОВЕТСКУЮ СОЦИАЛИСТИЧЕСКУЮ РЕСПУБЛИКУ

Идя навстречу пожеланиям трудящихся Тувинской автономной области, в соответствии с принципом свободного самоопределения национальностей, а также в целях обеспечения условий для дальнейшего национального-государственного развития тувинского народа, в соответствии с пунктом «Е» статьи 14 Конституции СССР, Президиум Верховного Совета СССР постановляет:

1. Утвердить произведенное Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 9 октября 1961 года преобразование Тувинской автономной области в Тувинскую Автономную Советскую Социалистическую Республику.
2. Настоящий Указ внести на утверждение Верховного Совета СССР.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.  
Москва, Кремль, 10 октября 1961 г.

## 125 миллионов пудов зерна в закрома Родины

Труженники сельского хозяйства Сталинградской области в соревновании за достойную встречу XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза добились больших успехов в увеличении производства и продажи хлеба государству, с честью сдержали свое

слово о сверхплановой продаже 22,4 миллиона пудов зерна. Всего колхозы и совхозы продали государству 125 миллионов пудов зерна, или на 13 миллионов пудов больше, чем было продано в прошлом году.

## К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Созыв третьей сессии краевого Совета депутатов трудящихся предполагается на 25 октября 1961 года.

## ХОРОШАЯ ИНИЦИАТИВА

Работники Барнаульского управления треста «Востокбурвод» на общественных началах помогли заводу геофизической аппаратуры пробурить артезианскую скважину глубиной в 250 метров. Это позволило улучшить снабжение города водой.

Инициаторами замечательного дела выступили начальник планово-производственного отдела А. Т. Литвинов, буровой мастер С. Н. Кондратенко, инженер А. С. Чариков. Их начин подержали партийная организация, весь коллектив управления.

Скважина сдана заказчику с отличной оценкой. Сэкономлено около двух тысяч рублей государственных средств.

Хорошо потрудились и инициаторы, и те, кто поддерживал их — мастер В. Пятков, техник П. Камолков, нормировщик В. Вильчинский, главный бухгалтер Э. Пахин, машинист буровой установки М. Мацуев.

Свой труд коллектив управления посвящает XXII съезду КПСС.

Н. ЛЕЧЕНКО,  
заместитель секретаря партбюро.

г. Барнаул.

## Делегат XXII съезда КПСС



Когда называют имя Ивана Андреевича Швидко, невольно представляешь сотни и даже тысячи женщин-животноводов из самых различных районов края, которым этот простой и скромный человек помог избавиться от тяжелого труда. Он первый у нас на Алтае стал доярком. Его заслуга не только в этом. Он задается целью убедить других механизаторов в необходимости такого предприятия.

И теперь уже не один Швидко, а десятки и даже сотни механизаторов, в совершенстве владеющих современными сложными сельскохозяйственными машинами, пошли работать на молочно-товарные и совхозные фермы. Они заменили ручной труд машинным, и одна из самых древнейших отраслей сельскохозяйственного производства — животноводство встает, не на словах, а на деле, на промышленный путь развития.

Интересна такая деталь. Года два тому назад, когда Иван Андреевич Швидко пошел работать доярком, мне приходилось слышать мнение довольно ответственных товарищей о его назначении. Они, более откровенные, прямо выражали свое удивление, другие, более сдержанные, на словах приветствовали его начин, но тут же сомневались. Става больше всего делалось на то, что механизаторов и так не хватает, а если еще и на фермы их посылать, то во время сева и уборки тракторы и комбайны будут простаивать.

И вот недавно я встретил Якова Калистратовича Аташкина, секретаря Хабаровского райкома партии, и разговорился с ним на эту тему:

— Единственное, что нам поможет быстро освоить вторую целину, — сказал он, — так это укрепление ферм механизаторскими кадрами.

## РЕПОРТАЖ

На Черемновском сахарном...  
— Как дела на известково-моечном?  
— В порядке. Агрегаты можно опробовать.  
— На складе сахара?  
— Готов.  
— Начальник ТЭЦ? Когда дадите тепло в поселок?  
— Дадим сегодня.  
— Продуйте всю систему отопления.  
— Сделаю.

Начальник строительства Алексей Павлович Мигаль отложил список первоочередных работ в сторону.

— Ну, все!  
Короткое совещание окончено. Прорабы и начальники участков выходят из кабинета.

Алексей Павлович отодвигает микрофон и замечает нас, корреспондентов.

— Вы хотите рассказать читателям об одном дне стройки? Хорошо. Пойдемте в цехи.

В цехах его зовут то на один участок, то на другой. Заместитель главного инженера завода Клавдия Степановна Перельтко, молодая женщина, показывает бумажный макет важнейшего агрегата — диффузора.

— Это макет. А вот он в натуре.  
Мы видим огромный железный барабан.

— В нем, — говорит Клавдия Степановна, — севка отдет всю свою сладость. А весит он двести восемьдесят тонн.

Она рассказывает: макет диффузора ей нужен для объяснения рабочим устройства сложного агрегата. На заводе открыты курсы, на которых рабочие учатся делать сахар.

Клавдия Степановна подходит



На снимке: ветераны строительства Черемновского сахарного завода, рабочие строительного управления треста «Алтайпромстрой». Слева направо — прораб В. Дубинев, бригадир каменщиков С. Масленников, бригадир плотников Г. Карпин и В. Жальбин, каменщик Б. Каприс, плотница Е. Кузнецова, плотники Д. Дыхин и Г. Банцевич. Фото В. Николаева.

к вакуум-аппарату, напоминающему огромный робот. Она пробует управлять его механизмами, поворачивая вентили.

В цехе взлетают барашки пара, слышится шипение и, кажется, агрегаты оживают. Пар! В цех пришел первый пар! Начинается испытание агрегатов.

— Это главное событие дня, — замечает Клавдия Степановна. Она прикладывает руку к стенке теплового выпарного аппарата. Потом улыбается, читая на жести строгую надпись: «Руками не трогать. Аппарат в работе».

Идем на теплоэлектростанцию. Это отделение стоящее здание вблизи озера. Внутри здания — четыре облицованных кирпичом котла, словно дома. Только металлические трубы и трубы, опоясывающие их, говорят, что это не дома, а фабрики тепла.

А вот и один из котелогаров... Но не пылает перед ним огонь в топке, не орудует он лопатой, красные блики пламени не играют на его вздутых мускулах. Александр Михайлович Третьяков стоит у пульта управления.

— Вы котелгар? — спрашиваем мы его.  
— Котелгар? Так называли нашу профессию раньше. Теперь я — машинист котла.

Это прозвучало гордо. Александр Михайлович щелкает переключателями.

— Как видите, бывший котелгар может работать в белых перчатках, — улыбается Александр Михайлович. — Все процессы, происходящие в котле, подчиняются

мне. Все автоматизировано. Возвращаясь в цехи, думаем об удивительном движении времени... Появляется автоматика и с ней новые профессии.

Слышится волжский говорок. Иногда возникает задорная песня. Девушки из Чувашии щугакурат стены.

— Это последние броски цемента! — говорит бригадир Зинаида Зубова. Она ловко орудует мастерком.

Здесь, на заводе, они стали настоящими штукатурами. Монтажники тоже слышат. В главном корпусе вспыхивают огни электросварки.

Девушки подметают пол. Под строительным мусором прорывается неряшливый узор из метлахской плитки.

Идут последние дни перед пуском завода. На досках объявлений появились списки рабочих, которые будут управлять агрегатами. Назначены мастера. Определены смены.

К пуску завода люди готовятся, словно к большому празднику. По этому поводу бригадир монтажников Г. Крошин говорит:

— Завод мы обязательно пустим к съезду партии.

Он ведет нас по длинной галерее. Здесь завершается монтаж транспортера. Свекла, освобожденная от сахара, пойдет по нему в хранилище.

Монтаж транспортера мы закончили раньше на один день, — сообщает бригадир. — Сегодня работу сдаем.

Галерея тянется по высоким

бетонным опорам. С большой высотой нам открывается широкая панорама... Слева — громада завода. Впереди — ряды домов рабочего поселка, а за ним — сияющий лес.

Со станции слышны гудки паровоза. Мимо поселка идет поезд. Гремят товарные вагоны. Скоро в них потоком пойдет сахар — продукция завода.

Здесь, в стороне от села Черемново, было пустынное место... Теперь здесь мощный промышленный комбинат, строится город — спутник Барнаула.

Уже начато строительство завода свекловичных семян. В генеральном плане — рафинадный завод и завод лимонной кислоты.

Пройдет несколько лет, и с этой галереи раскроется другая панорама, Белокаменный город в зелени садов и парков предстанет перед нами.

К. САПРЫКИН,  
Л. РАЙХЛИН.  
Павловский район.

## В СЧЕТ НОВОГО ГОДА

Экипаж нашей тепловоза «Магадан» решил закончить план навигации к 17 октября. Когда прищались повышенные социальные обязательства в честь XXII съезда партии, казалось, были учтены все возможности.

Но как учесть, скажем, патристические чувства людей, их стремление поработать Родину достойными подарками? По настоянию коллектива тепловоза, обязательства пересматривались дважды. Выполнение навигационного плана было намечено к 20 сентября.

Мы из месяца в месяц перевыполняли план. И вот второго сентября мы узнали об успешном выполнении плана. Наш поборок съезду — два с половиной миллиона тонна-километров в счет 1962 года.

Г. БАРХАТОВ,  
капитан тепловоза «Магадан» Барнаульского речного порта.

## ИВАН ШВИДКО, МЕХАНИК-ДОЯР

ревенским парнишкой, бродившим из дома в дом и спрашивавшим разрешения поправить стеновые часы, починить хозяйственную утварь, дверной замок и т. д. Не то, чтобы он искал заработка, — нет, семья Швидко жила в те годы не хуже других. У него к этой завабе было какое-то природное влечение. И все было ради угоди любознательному подроску, у которого оказались на редкость золотые руки и удивительно смысленная голова. Достаточно было повернуть в руках Ивану какую-нибудь поломанную вещь, как она будто чудом делалась безупречной. Ему еще тогда прозорчили будущность изобретателя.

Чтобы он не делал, чтобы ни изобретал, все у него было подчинено одной цели — облегчению, сбережению труда.

А потом началась война. Она помешала Ивану Андреевичу, как и многим его сверстникам, получить образование. Семнадцатилетним юношей он добровольно ушел на фронт.

Но любви к технике, к изобретательству не смогла заглушить война. Наоборот, вернувшись с фронта домой, Иван Андреевич, не посещая никаких курсов, самостоятельно изучил трактор и другие машины и экстерном блестяще выдержал экзамен на механизатора широкого профиля второго класса. Через год — слава передового тракториста совхоза, района. Дальнейшее всем известно. Швидко — значительное движение, которое сделало целый переворот в молочном животноводстве.

В беседе Иван Андреевич убедительно попросил:

— Не ставьте меня в неудобное положение перед людьми. Если и есть какие-нибудь личные мои заслуги, так это потому, что все, начиная от управляющего отделением совхоза коммуниста Николая Ивановича Зимица, быв-

шего слесаря седьмого разряда на одном из тульских заводов, и кончая руководителями районных и краевых организаций, — все постоянно заботится о том, чтобы начато много дело было доведено до конца во всех колхозах и совхозах края.

И попытался напомнить ему факты, которые имели место раньше. Рассказал, как относился к его начинанию год-два назад.

— Так это же было давно — «год-два назад», — усмехнулся он.

Вспомнились жизнерадостные песни доярков, которые теперь доят сразу по 30 и 40 коров и никогда не устают, вспомнились механики-дояры, свиначи-механизаторы, с гордостью называющие себя последователями Ивана Швидко, и, честное слово, как-то приятно стало на душе.

Масла в огонь подлил директор совхоза Павел Федорович Варламов.

— За два года, — сказал он, — в краевой школе передового опыта прошли университет Швидков полторы тысячи механиков-дояров и доярков из различных районов края. А из нашего района все животноводы были на этих занятиях. Это очень важный факт. Но вот еще что нельзя забывать. До тех пор, пока Иван Андреевич не занимался механизацией доения коров, у нас в совхозе сено заготавливали вручную, на других фермах самым мощным механизмом считались обычные трехрядковые вилы. А теперь попробуй сказать кому-нибудь из наших инженеров, что сеной пресс-подборщик пустить нельзя или корма надо раздавать вручную, — засмеет.

И попытался у инженера совхоза по сельхозмашинам Владимира Николаевича Федотова высказать, как им все же удалось внедрить комплексную механизацию

на заготовке грубых кормов. Он, как и предсказывал Варламов, глубоко обиделся.

— Как! Швидко коров машинами доит. Так то же корова, живое существо. А кто сказал, что нельзя придумать механизмы для заготовки кормов?

...С Иваном Андреевичем мы встретились после краевой партийной конференции. Радио и газеты уже сообщили радостную весть. Рядовой великой партии Ленина удостоен большой чести. Коммунисты Алтайской краевой партийной организации посылают его своим делегатом на исторический XXII съезд партии. Швидко очень взволнован. Торопится домой. Поняно его желание. Своей большой радостью он спешит поделиться с родными и близкими, с товарищами по работе. А говорит совсем о другом:

— Вы видели наш новый скотный двор? Два зала для коров и третий доильный. Двести коров вмещаются. Все механизировано. Кормов на зиму и на целое лето припасено. Я читал в какой-то книге, что один американский фермер устроил занаванный обед в скотном дворе, и что столы были расставлены в проходах коровника, и гости могли, не выходя из-за стола, поглядеть животное. Такая в этом дворе была чистота, что никакого запаха не чувствовалось.

У них это сделано было для показа. А мы делаем так, чтобы всегда был такой порядок и чистота. Я глубоко убежден, что мы достигнем и перерогим Америку не только по количеству продуктов, но и по культуре труда.

Последние слова он произнес с глубокой убежденностью. И уже не оставалось никакого сомнения в том, что его целиком захватили новые планы, большие неотложные дела.

А. ПРОЗОРОВ,  
(Наш спец. корр.)  
Мартовский совхоз,  
Хабарский район.

# ПРОПАШНАЯ СИСТЕМА ЗЕМЛЕДЕЛИЯ И ВОПРОСЫ КОРМЛЕНИЯ ЖИВОТНЫХ

## ЗВУЧИТ ГОЛОС АГИТАТОРА

Проект Программы Коммунистической партии Советского Союза предусматривает быстрый рост производства продуктов животноводства, в первую очередь мяса и молока. Для этого необходимо резко увеличить поголовье скота и птицы, а также повысить их продуктивность, что невозможно без создания прочной кормовой базы.

Известно, что основным звеном дальнейшего развития сельского хозяйства и базой быстрого роста животноводства является ускоренный рост зернового хозяйства. Поэтому перед земледельцем стоит задача — одновременно резко расширить производство зерна и кормов для животноводства.

Эта задача успешно решается пропашной системой земледелия, разработанной и внедряемой в производство нашим институтом.

Пропашиная культура — кукуруза и кормовые бобы — в определенном сочетании дают наибольшее количество кормовых единиц и переваримого протеина с единицы земельной площади. Они одновременно являются и прекрасными предшественниками для зерновых культур.

Пропашиная система земледелия исключает чистые пары, так как пропашиные культуры позволяют поддерживать высокое плодородие почвы и успешно вести борьбу с сорняками.

В нашем институте в среднем за четыре года (1957—1960) урожай пшеницы по кукурузе составил по 25,7 центнера с гектара, а по чистому пару — 21,9 центнера. Следовательно, чистые пары без вреда

для зернового хозяйства могут быть заменены посевом кукурузы и бобов, что позволит одновременно увеличить производство кормов и зерна.

Не менее важной задачей является разработка научно обоснованной системы животноводства, которая полностью соответствовала бы принятой в крае системе земледелия.

Для решения этой задачи необходимо, прежде всего, сломать старые отжившие представления о кормлении сельскохозяйственных животных, сложившиеся в период господства травопашной системы земледелия.

Расчеты показывают, что для обеспечения поголовья скота только сеном и зеленым кормом, по сложившимся нормам кормления, на конец семилетки в крае потребуются дополнительно занять под посев однолетних и многолетних трав более одного миллиона гектаров пашни.

Это значит, что при сено-травяном типе кормления в крае потребовалось бы сократить посевы зерновых более чем на один миллион гектаров. Пойти по этому пути — значит нанести огромный ущерб государству.

Надой подопытных коров за этот период удерживался на уровне группы, содержащейся на искусственном пастбище, молоко было нормального качества.

Коровы на стойле в летний период с едали по 50—60 кг кукурузного силоса без всякого раскисления и употребляли вместе с ним ежедневно по 1.000—1.200 граммов органических кислот. Несмотря на это, резервная щелочность крови и кислотность молока в период опыта оставались в норме. За время опыта 6 коров отелились, дав здоровый приплод.

### ЧТО ДАЕТ ЛЕТНЕЕ СОДЕРЖАНИЕ КОРОВ НА КУКУРУЗНОМ СИЛОСЕ

Показатели	Единица измерения	Группа коров	
		На кукурузном силосе	На искусственном пастбище
1. Суточный рацион коровы:			
Кукурузный силос	кг	55	—
Пастбищная трава	кг	—	55
Концентраты	кг	4	—
2. Расход кормов за 4 месяца на 100 голов:			
Кукурузный силос	цнт	6710	—
Пастбищная трава	цнт	—	6710
Концентраты	цнт	488	244
3. Площадь посева на 100 голов на 4 месяца:			
Кукуруза на силос	га	18	—
Однотипные на зеленый корм	га	—	78
Зерновые и зернобобовые	га	24	12
Всего посева	га	42	90
4. Надой молока на корову в сутки по группе коров (100 голов) за 4 месяца	кг	7,2	7,0
5. Производство молока с 100 га посева за 4 месяца	цнт	878	840
	цнт	2093	933

В 1961 году в хозяйстве института 80 бычков-кастратов в возрасте 12—14 месяцев в течение 105 дней (июль — сентябрь) содержались в стойлах и получали только кукурузный силос вволю и по 2 килограмма концентратов. Бычки нормально росли при среднесуточном привесе сытого 800 граммов вместо 600 граммов на пастбище. Качество мяса и убойный выход у бычков стойловой группы были выше в сравнении с пастбищной (см. таблицу).

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОПЫТА ПО ЛЕТНЕМУ ОТКОРМУ БЫЧКОВ-КАСТРАТОВ НА КУКУРУЗНОМ СИЛОСЕ ПРИ РАЗНОМ СОСТАВЕ КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ КОРМОВ В СРАВНЕНИИ С НАГУЛОМ НА ПОЯМЕННЫХ ПАСТБИЩАХ

Показатели	Опытные группы			
	Бобовый силос	Кукуруза на силос	Молочная трава	Пастбище (полный)
Количество голов на опыте	40	20	20	150
Средний живой вес на начало опыта (кг)	232	236	232	232
— на конец опыта (кг)	318	326	310	295
Привес за период опыта (кг)	86	90	78	63
Среднесуточный привес (г)	820	857	743	502
Выход мяса и сала в проц. к предубойному весу	52,0	53,7	50,7	49,7
В том числе внутривисцерального сала	2,9	2,3	3,2	9,3
Калорийность мяса	1985	1996	2121	1883
Средний рацион за период опыта:				
Кукурузный силос (кг)	36	36	36	—
Бобовый силос (кг)	—	—	—	—
Овсянка (кг)	—	1,40	2,0	—
Жмых подсолнечный (кг)	—	0,80	—	—
Мочевина (г)	—	—	76	—
Затрачено корм. ед. на 1 кг привеса	7,95	7,44	8,50	—

Старая система кормления овец базировалась исключительно на пастбищном содержании их в летний период. Для овец требовалось не просто пастбище, а так называемое «твердое» пастбище, т. е. естественное или полученное за счет посева многолетних трав.

В районах высокогорного тонкорунного овцеводства края (Рубцовская и Кулундская степи), где в настоящее время распаханность земельной угодий достигает 90 и более процентов, пастбищная система содержания овец сдерживает развитие овцеводства.

Предварительные опыты, проведенные в хозяйстве института, позволяют сделать вывод, что овцы в летний период могут обходиться не только без пастбища, но и без зеленого корма, получая на стойловом содержании кукурузный силос.

Так, подопытная группа в количестве 134 маток алтайской тонкорунной породы, поставленная на стойловое содержание и кормление кукурузным силосом, за два месяца увеличила живой вес на 2,5 килограмма в сравнении с пастбищной группой, а их ягтята до отбивки дали среднесуточный привес по 185 граммов против 150 граммов на пастбище.

### Ягтята после отбивки (92 головы)

Показатели	Группы	
	На кукурузном силосе	На пастбище
Количество голов	40	150
Средний живой вес на начало опыта (кг)	232	232
— на конец опыта (кг)	318	295
Привес за период опыта (кг)	86	63
Среднесуточный привес (г)	820	502
Выход мяса и сала в проц. к предубойному весу	52,0	49,7
В том числе внутривисцерального сала	2,9	9,3
Калорийность мяса	1985	1883
Средний рацион за период опыта:		
Кукурузный силос (кг)	36	—
Бобовый силос (кг)	—	—
Овсянка (кг)	—	—
Жмых подсолнечный (кг)	—	—
Мочевина (г)	—	—
Затрачено корм. ед. на 1 кг привеса	7,95	—

Коллектив конструкторов Алтайского научно-исследовательского и проектно-технологического института машиностроения сконструировал, а рабочие опытного завода изготовили и установили автоматическую линию для механической обработки бокового колеса плуга, предназначенной для завода «Алтайсельмаш». Введение в строй этой линии значительно повысит производительность труда, ускорит изготовление плугов и снизит их себестоимость.

На снимке (слева направо): слесарь Ф. И. Корсаков, конструктор А. П. Тазов и ведущий конструктор И. П. Антипов у экспериментального плуга линии.

Фото А. Калабухова.

## ПРЕДСЪЕЗДОВСКАЯ ТРИБУНА

Все это подтверждает, что органические кислоты, содержащиеся в силосе, не оказывают вредного действия на организм коров.

Что дало летнее содержание коров на кукурузном силосе с точки зрения более производительного использования земли, видно из следующей таблицы:

### ЧТО ДАЕТ ЛЕТНЕЕ СОДЕРЖАНИЕ КОРОВ НА КУКУРУЗНОМ СИЛОСЕ

Показатели	Единица измерения	Группа коров	
		На кукурузном силосе	На искусственном пастбище
1. Суточный рацион коровы:			
Кукурузный силос	кг	55	—
Пастбищная трава	кг	—	55
Концентраты	кг	4	—
2. Расход кормов за 4 месяца на 100 голов:			
Кукурузный силос	цнт	6710	—
Пастбищная трава	цнт	—	6710
Концентраты	цнт	488	244
3. Площадь посева на 100 голов на 4 месяца:			
Кукуруза на силос	га	18	—
Однотипные на зеленый корм	га	—	78
Зерновые и зернобобовые	га	24	12
Всего посева	га	42	90
4. Надой молока на корову в сутки по группе коров (100 голов) за 4 месяца	кг	7,2	7,0
5. Производство молока с 100 га посева за 4 месяца	цнт	878	840
	цнт	2093	933

после ягнения, в сравнении с матками, получавшими кукурузный силос. Живой вес маток опытной группы был выше контрольной в 2 раза — 2 килограмма и после ягнения — на 3 килограмма.

Кукурузо-бобовый силос оказал положительное влияние на молочность маток. В связи с этим среднесуточный привес ягнят, полученных от маток опытной группы за 2 месяца молочного периода, составил по баранчикам 233 грамма и яркам — 205 граммов против 187—195 граммов по контрольной группе.

Интенсивность роста у ягнят подопытной группы оказалась выше и в последующий период. Они к отбивке достигли живого веса: баранчики — 31,3 и ярки — 28,3 килограмма против 26,8 и 25,8 килограмма по контрольной группе.

В опытах на свиньях в возрасте от 3,5 до 5,5 месяца установлено, что включение в рацион бобовой муки в количестве до 25—30 процентов заменяет дорогостоящие белковые корма (жмых, мясо-костная мука). В этом случае среднесуточный привес за два месяца составил 620 граммов на голову против 485 граммов по контрольной группе.

В Чистыинском свекловодческом хозяйстве группа кур, получавшая по 16 граммов муки кормовых бобов в сутки, дала на 15 процентов больше яиц в сравнении с контрольной группой, получавшей одинаковый по питательности рацион, но без бобовой муки.

Данные первых опытов и производственная практика хозяйства дают полное основание для смелого перехода на новую систему кормления сельскохозяйственных животных.

Основной кормление всех животных должна стать силосованная кукуруза, богатая початками кукурузы в зерне, кормовые бобы и другие зернобобовые.

В районах к минимуму должны быть сведены сено и зеленые корма, производимые на пахотных землях.

Такая система кормления сельскохозяйственных животных позволит хозяйству увеличить производство продуктов животноводства без сокращения производства товарного зерна. Она полностью увязывается с пропашной системой земледелия.

Н. ВИШНЯКОВ, зав. отделом животноводства Алтайского НИИХСХЗ.

Л. ЯНЧИЛИН, Р. ГУСЕВ, М. КУЛИКОВ, кандидаты сельскохозяйственных наук.

В. АБРАМОВИЧ, ст. научный сотрудник института.

Каждый день проводит такие беседы агитатор Г. Борзенко. Он не только разъясняет идеи партии, но и призывает слушателей искать пути повышения производительности труда, отдавать все силы строительству коммунизма.

И. КОСТЮЧЕНКО, г. Славгород.

Каждый день проводит такие беседы агитатор Г. Борзенко. Он не только разъясняет идеи партии, но и призывает слушателей искать пути повышения производительности труда, отдавать все силы строительству коммунизма.

И. КОСТЮЧЕНКО, г. Славгород.

## В СЕТИ ПОЛИТИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ ОТРАДНЫЕ ПЕРЕМЕНЫ

С опубликованием проекта Программы КПСС жизнь советских людей наполнилась новым содержанием, неизмеримым интересом к знаниям. Это, конечно, не могло не сказаться на организации политической учебы.

Сеть партийного просвещения в Октябрьском районе г. Барнаула выросла в два раза по сравнению с прошлым годом. В 823 кружках, школах, семинарах, институтах приступили к занятиям свыше 20 тысяч коммунистов и беспартийных.

Более половины слушателей будут изучать политэкономию и конкретную экономику. В этом видно желание трудящихся района еще более активно работать над выполнением задач, намеченных в проекте Программы КПСС. Ведь экономическое образование способствует творческому выявлению и использованию резервов производства.

Особенно большой популярностью пользуются у нас начальные экономические школы. Их создано в шесть раз больше, чем было. В партийной организации треста «Стройгаз» работает 38 школ, а в металлургическом комбинате — 40, на котельном заводе — 30, заводе искусственного волокна — 43, а всего — 324 школы.

Отрадные перемены видны и в том, что к политическим знаниям потянулись новые тысячи беспартийных тружеников заводов и фабрик. Только в начальных экономических школах обучается 4.212 беспартийных, а всего во всех звеньях политического образования занимается 11 тысяч человек. Разве это не блестящая победа коммунистического и рабочего, демократического и национально-освободительного движения.

Для работы в кружках, школах и семинарах подобраны свыше тысячи пропагандистов и консультантов. Более 60 процентов их состава с высшим образованием, большим опытом пропагандистской работы. Это тт. Лялин, Пайсон, Кишкин (металлургический завод), Трошин, Шалиманов (кожзавод), Окунев, Иванов (котельный завод), преподаватели вузов тт. Дисман,

Анисков, Зубков, Крамаренко и другие.

Мы считаем немаловажным фактом и то, что в этом учебном году пропагандистами будут работать 698 инженерно-технических работников.

Своевременная подготовка к новому учебному году, комплектование кружков, подбор пропагандистов и т. д. позволили 5 октября организованно начать занятия. В большинстве партийных организаций (моторный завод, кожзавод, отделение железнодорожных перевозок и другие) занятия прошли на высоком идейно-теоретическом уровне.

Однако в первые дни учебы выявились и существенные недостатки. В частности, райком партии и партийные организации не до конца продумали вопрос работы кружков в разные смены, что в ряде случаев привело к срыву занятий.

Чем быстрее мы устраним эти недостатки, тем успешнее будут проходить занятия. Тем выше будет трудовая и политическая активность трудящихся района.

А. ЖДАНОВА, зав. отделом пропаганды и агитации Октябрьского райкома КПСС, г. Барнаул.

В автобазе треста «Алтайсовхозстрой» слесарь Владимир Семенович Борзенко извещает не только высокой выработкой. Очень уважают его как агитатора, знающего жизнь на каждой стороне, хорошо разбирающегося в международном положении.

С выходом в свет проекта Программы Коммунистической партии Советского Союза Борзенко сразу организовал коллективные чтения этого документа. С каждым днем слушателей становилось все больше.

К работникам мастерских пригласили водителей и служащие контрольной группы. Во время чтения среди слушателей не раз завязались оживленные разговоры, возникали вопросы. Поэтому договорились изучать проект Программы в два этапа: сначала прочесть его весь, а затем выступить с разъяснениями агитатора и обсудить коллективно. Так и сделали.

Владимир Семенович читает соответствующий раздел Программы.

— Великие задачи ставит партия перед народом, — высказываются рабочие. — Чтобы быстрее построить коммунизм, каждому надо упорно поработать.

— Конечно! — поддерживает агитатор. — Однако мы еще не полностью используем свои резервы. Правда, автобаза план грузооборот систематически перевыполняет, себестоимость тонна-километра снижена на 2,36 копейки. У нас есть десятки шоферов и других специалистов, которые уже работают в счет 1962 года. На них-то и надо равняться отстающим.

— Друзья у нас еще не хватает, слабо распространяется передовой опыт, — жалуются молодые водители.

— Нужно брать пример с коллектива мастерских, борющегося за право именоваться коммунистическим, — продолжает т. Борзенко. — Здесь люди живут одними мыслями, помогают друг другу. А рабочие моторного и слесарного цехов получают заработную плату без кассира.

— Чтобы сократить простои машин на ремонте, — добавляет бригадир ремонтников т. Пайфер, — мы устраняем дефекты моторов в нерабочее время.

— Наша бригада, — заявил т. Костин, — дала слово в открытии XXII съезда КПСС выполнить годовой план грузооборот.

— Правильно, — заключает Владимир Семенович. — Но усилий одного мало. Нужно, чтобы все рабочие в два раза повысили производительность труда. Ведь этого можно добиться?

— Конечно, можно, — поддерживает агитатора присутствующие.

Каждый день проводит такие беседы агитатор Г. Борзенко. Он не только разъясняет идеи партии, но и призывает слушателей искать пути повышения производительности труда, отдавать все силы строительству коммунизма.

И. КОСТЮЧЕНКО, г. Славгород.

Каждый день проводит такие беседы агитатор Г. Борзенко. Он не только разъясняет идеи партии, но и призывает слушателей искать пути повышения производительности труда, отдавать все силы строительству коммунизма.

И. КОСТЮЧЕНКО, г. Славгород.

## ПРОТЕСТ СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

МОСКВА, 10 октября. (ТАСС). По поручению Советского правительства Министерство иностранных дел СССР заявило самый решительный протест в связи с продолжающимся бандитским налетом на посольство СССР в Аргентине. Этот протест содержится в ноте МИД СССР, переданной сегодня временному поверенному в делах Аргентинской Республики в Москве г-ну А. Олива Дэй.

В ноте напоминает, что, несмотря на обещания аргентинских властей, бандитские нападения на помещения советского посольства в Буэнос-Айресе не прекращаются. 26 июля и 29 сентября группы налет-

чиков бросали в здание, принадлежавшее советскому посольству, камни и бутылки с зажигательной смесью, поджигали двери и разбивали окна.

МИД СССР требует принятия правительством Аргентины немедленных эффективных мер для прекращения этих провокационных действий, обеспечения безопасности и создания условий для нормальной деятельности советского посольства.

В ноте подчеркивается, что длительная цепь провокационных действий против посольства СССР в Буэнос-Айресе «может вызвать серьезные последствия, ответственность за которые целиком падает на правительство Аргентинской Республики».

### УРОЖАЙНОСТЬ, ПИТАТЕЛЬНАЯ И ПРОДУКТИВНАЯ ЦЕННОСТЬ КУЛЬТУР

КУЛЬТУРЫ	Урожайность ц/га	Сбор питательных веществ		Продуктивность в ц/га (полный)
		Сено	Зеленый корм	
1. Многолетние травы на сено	12,6	6,43	1,07	0,6
2. Однолетние травы на сено	20,1	9,90	1,73	1,0
3. Однолетние травы на зеленый корм	86,0	13,7	1,80	1,4
4. Овес на зерно	19,1	22,55	2,11	2,1
5. Пшеница на зерно	18,1	24,40	2,20	2,2
6. Кормовые бобы на зерно	20,0	29,80	2,95	3,0
7. Кукуруза на силос	360,0	37,60	4,30	4,3
8. Кормовые бобы на силос	300,0	36,00	5,40	5,6
9. Кукурузо-бобовый силос	320,0	51,20	5,40	3,1

В целях максимального увеличения производства продуктов животноводства с единицы земельной площади необходимо внедрить такую систему кормления, которая базировалась бы на более высокоурожайных кормовых культурах и в первую очередь на кукурузе.

Кукуруза, богатая початками и убранная в фазе молочно-восковой спелости, как видно из таблицы, дает максимальное количество питательных веществ с единицы площади при минимальных затратах труда и средств.

Однако убранная в этой фазе кукуруза может быть использована в корм скоту только в силосованном виде. Уборка ее на зеленый корм в более ранние сроки снижает урожайность и питательную ценность.

Засилосованная кукуруза может храниться годами, являясь страховым фондом на случай неурожая. Переходный фонд кукурузного силоса позволяет сделать кормовую базу устойчивой. Поэтому основой кормления крупного рогатого скота и овец в течение всего года должна стать силосованная кукуруза.

Кукурузный силос не только является выгодным кормом с экономической точки зрения, но он и полностью удовлетворяет биологические потребности травоядных животных в основных питательных веществах.

Увеличение доли кукурузного силоса как в зимних, так и в летних рационах коров, как показывают опыты, способствует повышению продуктивности животных.

В колхозе имени Куйбышева Рубцовского района кукурузный силос оказался эффективным кормом при скрмливании его дойными коровами в летний период. В 1955 году с 10 мая и в течение 60 дней 320 коров давали в сутки кормили кукурузным силосом и пасли на малопроизводительном естественном пастбище.

Надой за этот период составил по 11 литрам на каждую корову против 5,8 литра, полученных в 1954 году, когда коровы содержались на пастбище без подкормки силосом. При этом следует отметить, что пло-

дательность основных кормов, скрмливаемых подопытным животным в опытах по безпастбищному их содержанию

НАИМЕНОВАНИЕ	Питательность 1 кг корма		В 1 корм. ед. переваримого протеина (в граммах)
	Кормовых единиц	Переваримого протеина (в граммах)	
Силос кукурузный закладки 1959 г.	0,12	9,0	82
Зерно кормовых бобов	1,10	191	170

Примечание: Корма указанного состава скрмливались и в других опытах, речь о которых будет ниже.

## Есть двухлетнее задание

Вдали от города, на приходе Оби находится станица рыболовецкой бригады Каменистого рыбзавода, которой руководит т. Коронин. Рыбаки решили жить и работать по коммунистически и настойчиво идут к заветной цели — завоеванию почетного звания бригады коммунистического труда.

Встав на предсъездовскую вахту, они брали обязательство к 17 октября завершить годовое

# С ДУМОЙ О БУДУЩЕМ

Однажды в птицеводческой совхоз, расположенный под Ленинградом, приехали на экскурсию заводские парни и девушки. Они с любопытством осматривали птичник, удивлялись огромному количеству кур, восторженным взглядам провожающих, вернувшись, рассказали о птичнике своим друзьям с завода.

Когда собрались домой, то обнаружили, что не хватает одного человека.

— Кого нет? — спросил старший группы.

Недостачились Валентина Субботиной.

Вскоре ее нашли на выгульной площадке, которая была усыяна, как хлопьями снега, белыми несущими.

— Валя, мы тебя разыскиваем, пора ехать!

— Сейчас, девочки, здесь так интересно!

Позже в заводском комитете комиссия рассмотрела жаркий спор о том, кто поедет на целину. У секретаря комитета скопился целый пакет заявлений. Среди них было и заявление комсомолки — токарки Валентины Субботиной, в котором она просила выдать ей путевку.

Тепло проводили рабочие своих заводских посланцев.

Направили Валентину на Алтай — в село Мало-Волчанку Крутихинского района. На разных работах пришлось ей побывать.

Как-то в совхозе зашел разговор об организации птицеводческой фермы на Маловолчанском отделении. На селе это новшество не всем понравилось. Нашлись маловеры, которые убеждали:

— Ничего не выйдет.

Зоотехник Шевченко бежал все село, уговаривая по одну, то другую работницу пойти на ферму. Те только отмахивались руками.

Вспомнила тут Валентина экскурсию в птицеводческой совхоз под Ленинградом, разговор с птичниками, подругами и решила: «Возьмусь я за это дело». Вечером взглянула к Тоне Агилевой.

— Пойдем, Тоня, на птичник работать, — предложила Валя.

— Что ты, туда же никто не идет. Трудно, — ответила Тоня, но, посмотрев по дороге в лицо, добавила: — Не сердись, Валюша, будет по-твоему.

Они горячо выжили за дело. Валюша горячо относилась к работе подруги доблестно своего. Поднялась птицеферма. Зимой девушки собрали от несущих 24 тысячи яиц вместо 15 тысяч по плану. Перевыполнили они и летнее задание.

Побывала Валя и в совхозе «Семеново» Зонального района. Очень понравился ей там летний лагерь.

— Условия у них хорошие, — говорила себе Субботина, — в рационах разнообразные корма. У нас, конечно, этого пока нет, но можно уже кое-что сделать, к тому же без больших затрат.

У нас птичник трагического типа, но птица чувствует себя в нем неплохо. Нужно только его расширить, построить коромышко.

Хотелось надеяться, что руководители Долганского совхоза помогут Валентине Субботиной на практике применить то, что она познала в школе передового опыта.

В. ШИШКИН.  
Крутихинский район.

# ДЕЛО НЕ ИЗМЕНИЛОСЬ

Много победных речей об осуществлении всеобщего образования руководителей Сорочинского района в прошлом году. Но проверка, проведенная комиссией, вскрыла, что в пяти сельсоветах обучением не было охвачено сорок детей. При осуждении итогов проверки отчеты руководителей были строго наказаны, в том числе заведующий районным отделом народного образования т. Ермаков и секретарь райкома партии т. Мурмышев.

А как обстоят дела в сорочинских школах нынче? В Ново-Зырянском и Гринском сельсоветах, например, за парту посажены все дети школьного возраста. Но в других деревнях, по данным отдела народного образования, учебной все еще не охвачены сорок два школьника, из них одиннадцать — без причины. Однако заведующий районом т. Ермаков сомневается и в этих данных.

— Тягучинский поселковый Совет, — говорит он, — сообщил о выполнении Закона о всеобщем, но я не верю этому.

О состоянии дел в школах по-прежнему плохо, освещением секретаря райкома партии т. Мурмышев, ведущий вопросы народного образования. Это и не удивительно при его кабинетном стиле работы. Тов. Мурмышев не может назвать точно цифр необучившихся детей, зато перечисляет десятки совещаний, проведенных по этому вопросу в его кабинете.

Вопросы народного образования не пользуются должным вниманием со стороны районных организаций. Об этом красноречиво свидетельствует хотя бы такой факт, что сеть школ и интернатов исполком районного Совета усложняется утвердить на своем заседании только 22 сентября, уже в разгар учебного года.

А. СОТНИКОВ.  
(Наш соб. корр.).  
Сорочинский район.

«Молния» висела на самом видном месте, была ярко оформлена, и каждый обращал на нее внимание. В «молнии» говорилось, что в третьем цехе сегодня особо отличились фрезеровщик Махыткин и Черепанов, расточники Колчин, Яницкий и другие.

— Постой, что за Яницкий? — удивился кто-то. — Вех в третьем цехе знаю, про Яницкого не слышал.

— Может, технолог по базовым деталям? — предположил другой голос. — В отделе есть с такой фамилией. Инициалы тоже совпадают.

Да, это был тот самый Яницкий Григорий Ефимович, что работает в отделе главного технолога завода.

...Пришел как-то Григорий Ефимович по делам службы в третий цех. Заглянул в планы — это Яницкого всегда интересует. Обязательство ему понравилось. Здорово размахнулся! Подходящий подарок ХХП съезду партии!

И вдруг узнает — план срывается, а про обязательство и говорить не приходится. Заболел расточник. Растачивать станцию некому. Работу эту не каждому поручить: она самая сложная и ответственная на заводе.

Мысль: «все дело вот-вот станет» холодком обожгла сердце. Григорий Ефимович запустил руку в седые вьющиеся волосы и сидел в раздумье, облокотившись на стол. Потом решительно встал.

— Значит, говорите, когда-то восемь лет расточником проработали? — переспросил директор завода.

— Когда же намерены приступить? — Я бы сейчас...

— Сегодня Колчин работает на станке. Завтра уж.

Не дожидаясь долгого завтра, Яницкий заспешил в механосборочный. Все ему здесь знакомо, дорого.

А вот и красавец горизонтально-расточник. Батырем возвращается над всеми остальными станками. В 1947 году его смонтировали, и с тех пор он безотказно служит людям.

# Черты нового человека

Почти пятнадцать лет без капитального ремонта! Видно, любовно обрабатывался с ним его хозяева.

Первым хозяином был не кто-нибудь, а он, Яницкий. Тогда он со всем семейством с теплою Украиной только что приехал в Сибирь. Кому как, а Яницкий очень понравился Алтай, растущий Барнаул.

Кто-то сказал Яницкому, что завод механических прессов родился на Украине, а сюда перебрался во время войны. Приняли земляка на заводе с радостью. Специалист он был отменный: токарь седьмого разряда.

И вот снова у станка. Не всякий поймет Григория Ефимовича.

Мне довелось услышать разговор...

Так прошло восемь лет. Лучший расточник стал мастером участка, а позже — технологом завода.

На своем месте Яницкий оставил достойного «наследника» Николая Колчина. Григорий Ефимович, уйдя из цеха, не забывал ни его, ни других своих учеников, ни станок. Частенько заглядывал в свободную минутку...

И вот снова у станка. Не всякий поймет Григория Ефимовича.

Мне довелось услышать разговор...

Так прошло восемь лет. Лучший расточник стал мастером участка, а позже — технологом завода.

На своем месте Яницкий оставил достойного «наследника» Николая Колчина. Григорий Ефимович, уйдя из цеха, не забывал ни его, ни других своих учеников, ни станок. Частенько заглядывал в свободную минутку...

И вот снова у станка. Не всякий поймет Григория Ефимовича.

Мне довелось услышать разговор...

Так прошло восемь лет. Лучший расточник стал мастером участка, а позже — технологом завода.

На своем месте Яницкий оставил достойного «наследника» Николая Колчина. Григорий Ефимович, уйдя из цеха, не забывал ни его, ни других своих учеников, ни станок. Частенько заглядывал в свободную минутку...

И вот снова у станка. Не всякий поймет Григория Ефимовича.

Мне довелось услышать разговор...

Так прошло восемь лет. Лучший расточник стал мастером участка, а позже — технологом завода.

На своем месте Яницкий оставил достойного «наследника» Николая Колчина. Григорий Ефимович, уйдя из цеха, не забывал ни его, ни других своих учеников, ни станок. Частенько заглядывал в свободную минутку...

И вот снова у станка. Не всякий поймет Григория Ефимовича.

Мне довелось услышать разговор...

Так прошло восемь лет. Лучший расточник стал мастером участка, а позже — технологом завода.

На своем месте Яницкий оставил достойного «наследника» Николая Колчина. Григорий Ефимович, уйдя из цеха, не забывал ни его, ни других своих учеников, ни станок. Частенько заглядывал в свободную минутку...

И вот снова у станка. Не всякий поймет Григория Ефимовича.

Мне довелось услышать разговор...

Так прошло восемь лет. Лучший расточник стал мастером участка, а позже — технологом завода.

На своем месте Яницкий оставил достойного «наследника» Николая Колчина. Григорий Ефимович, уйдя из цеха, не забывал ни его, ни других своих учеников, ни станок. Частенько заглядывал в свободную минутку...

И вот снова у станка. Не всякий поймет Григория Ефимовича.

Мне довелось услышать разговор...

Так прошло восемь лет. Лучший расточник стал мастером участка, а позже — технологом завода.

...и перенималось сердцем... Раньше я только знал, что расточник станок — сложное устройство, но сейчас я увидел... и изумился. Еще куда ни шло — фрезеровать платки, может даже подрезать торцы отверстия для подшипников вала. Но растачивать, устанавливать станины... На долю миллиметра три установки обидно — брак!

А Григорий Ефимович действовал энергично и уверенно.

Видя, как то и дело приходится менять резцы, я сказал: — Как все же трудно...

Григорий Ефимович отвечал: — Ты прав. Но мне кажется, я бы разлюбил эту работу, ведь она проза. Постоянное напряжение приятно ощущать.

Случилась одна беда: как ни растачивали отверстия станины, оставалась чернота на крышке подшипника. Пришли мастера Альчириков, Соломаха, контрольный мастер Рольман. Подступили со всех сторон.

— Заменить крышку, — решил контрольный мастер.

Альчириков и Соломаха поехали, но вынуждены были согласиться. Яницкий очень спокойно, даже с улыбкой, возразил:

— Да вы что? На месте исправим...

— Вы смотрите, — продолжал доказывать расточник-технолог. В руках у него были карандаш, бумага. И тут я впервые узнал, что Яницкий — отличный теоретик. Он привел целую серию формул, теорем, которые можно найти только в новейших учебниках (вот тебе и самообразование!).

Наконец, Рольман произнес: — Смотрите, если надеетесь на себя...

Я знал, что станина стоит около шестистот рублей новыми деньгами.

— О риске никакого разговора быть не может. Расчеты точные...

Когда не надо то и дело закреплять и раскреплять резцы, замерять обрабатываемые части станины, мы, примостившись кое-как у пульта, разговариваем. Григорий Ефимович скупко сообщает о себе.

— Между прочим, сын у меня тоже расточник. Сейчас в армии. Уже два года. Когда-то и старшая дочь здесь же работала. Уехала потом в район. Другая дочь, что помладше, на моторном. Тоже с техническим образованием. Самая младшая десятилетку одолевает. В учителя метит.

В план-задании Григорий Ефимович ежедневно вписывал по три станины. На всех троих сменилось по станине: Яницкому, Колчину, Дукину. Всем поровну. В награду же Яницкого не было: по-прежнему получал зарплату в техотделе.

Я смотрю на Григория Ефимовича, мысленно перечитываю особенные замечания, раздел проекта Программы и вижу перед собой нового человека.

В. БЕЗНОСЕНКО,  
подручный расточника.  
г. Барнаул.

# БОГАТСТВО ДУШИ

...Шел монтаж расточного богатства. Руководители присматривались к рабочим, прикидывали, кому доверить дорогую машину. Выбор пал на зарекомендовавшего себя новичка. О нем уже говорили, как о человеке творческой мысли.

— Да ты его за полгода освоишь ли? — спрашивали Яницкого некоторые рабочие, имея в виду сложность управления (одних копнок да рычажков чуть не полсотни), высокую классность обработки деталей.

Яницкий «лолмал» все прогнозы. Вскоре стало правилом: самые сложные детали — Яницкому, брак исправлять — ему, учеников обучать — опять же ему.

Госпо мастерство. Расточника уже не удовлетворяла работа на одном станке. Он видел, что чашечкой бывает нужно заменить специалистов на других станках, и охотно отзывался за любую нужду производства.

Домашние заботы: дети! Дома — книги, технические журналы... Ребята учились в школе, отец упорно занимался (и по сей день он занимается самообразованием). К утру новая встреча со станком, а потом

Было это в августе. Третий цех сдержал слово, дал стране вместо сорока обещанных сорок один кришопный пресс. А на сентябрь еще выше замахнулся его коллектив, встав на ударную предсезонскую вахту — 48 прессов!

Однажды у станка встретил я того самого Яницкого Григория Ефимовича — технолога по базовым деталям, на которого натолкнулся, идя по следу «молнии».

Время выщетило волосы, наложило свой отпечаток на человека. Но у него по-прежнему мягкая походка, живой говорок с явным украинским акцентом, задорника в глазах.

С Григорием Ефимовичем мы сразу нашли общий язык. Я скоро понял, видеть в человеке близкого себе — черта его характера. Мой новый знакомый не подчеркивал своих достоинств, держал себя как равный с равным. И, может, от этого его превосходство легко и просто ощуща-

лось и перенималось сердцем... Раньше я только знал, что расточник станок — сложное устройство, но сейчас я увидел... и изумился. Еще куда ни шло — фрезеровать платки, может даже подрезать торцы отверстия для подшипников вала. Но растачивать, устанавливать станины... На долю миллиметра три установки обидно — брак!

А Григорий Ефимович действовал энергично и уверенно.

Видя, как то и дело приходится менять резцы, я сказал: — Как все же трудно...

Григорий Ефимович отвечал: — Ты прав. Но мне кажется, я бы разлюбил эту работу, ведь она проза. Постоянное напряжение приятно ощущать.

Случилась одна беда: как ни растачивали отверстия станины, оставалась чернота на крышке подшипника. Пришли мастера Альчириков, Соломаха, контрольный мастер Рольман. Подступили со всех сторон.

— Заменить крышку, — решил контрольный мастер.

Альчириков и Соломаха поехали, но вынуждены были согласиться. Яницкий очень спокойно, даже с улыбкой, возразил:

— Да вы что? На месте исправим...

— Вы смотрите, — продолжал доказывать расточник-технолог. В руках у него были карандаш, бумага. И тут я впервые узнал, что Яницкий — отличный теоретик. Он привел целую серию формул, теорем, которые можно найти только в новейших учебниках (вот тебе и самообразование!).

Наконец, Рольман произнес: — Смотрите, если надеетесь на себя...

Я знал, что станина стоит около шестистот рублей новыми деньгами.

— О риске никакого разговора быть не может. Расчеты точные...

Когда не надо то и дело закреплять и раскреплять резцы, замерять обрабатываемые части станины, мы, примостившись кое-как у пульта, разговариваем. Григорий Ефимович скупко сообщает о себе.

— Между прочим, сын у меня тоже расточник. Сейчас в армии. Уже два года. Когда-то и старшая дочь здесь же работала. Уехала потом в район. Другая дочь, что помладше, на моторном. Тоже с техническим образованием. Самая младшая десятилетку одолевает. В учителя метит.

В план-задании Григорий Ефимович ежедневно вписывал по три станины. На всех троих сменилось по станине: Яницкому, Колчину, Дукину. Всем поровну. В награду же Яницкого не было: по-прежнему получал зарплату в техотделе.

Я смотрю на Григория Ефимовича, мысленно перечитываю особенные замечания, раздел проекта Программы и вижу перед собой нового человека.

В. БЕЗНОСЕНКО,  
подручный расточника.  
г. Барнаул.

# ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

## Быстрее убрать свеклу

По плантации шестой бригады колхоза имени Ленина идет трактор со свекловичным комбайном. Десяток человек выбирают и обрезают свеклу. Все работают дружно.

Машинист свекловичного комбайна т. Ханченко ежедневно выкапывает свеклу на площади 3,5 — 4 гектара вместо двух гектаров по норме. Подборщики свеклы не отстают от него. Каждая колхозница выбирает свеклу на 0,15—0,20 гектара, нарезает до двадцати центнеров свеклы. Это почти вдвое больше нормы.

Работают люди звеньями на своих участках, на которых трудилась и в период прополки, прорывки и букетировки свеклы. Стараются люди. Еще был урожай выращен отменный. Звено Е. Мезенцевой собирает по 250 центнеров свеклы с гектара, а звенья Евдокья и Татьяны Мишуриных — по 200 центнеров.

Вся собранная с плантации свекла в тот же день сдается государству. Организовано убирают свеклу также в пятой бригаде этого колхоза.

за, в третьем отделении Пристанского совхоза.

К сожалению, некоторые руководители хозяйств района мало заботятся о своевременной уборке свеклы. В колхозе «Родина» из 134 гектаров убрано всего лишь 32. В первой бригаде, где 89 гектаров свеклы, трудится всего 12 женщин, во второй бригаде — шесть человек. А ведь людей в колхозе много, только они отсиживаются дома.

В прошлом году этот колхоз получил самый высокий в районе урожай свеклы. Нынче почему-то в колхозе зяблевы нет, нет и хозяев на плантации. Свеклу некому было обрабатывать, урожай ее очень низкий — по 80 центнеров с гектара.

Затягивает уборку свеклы колхоз «Ленинский путь». Из 260 гектаров здесь убрано пока лишь шестнадцать.

Районным организациям надо потребовать от руководителей хозяйств более серьезного отношения к работам по уборке свеклы.

В. КУЛЬНЕВ.  
Усть-Пристанский район.

# ЗАБОТА О ДЕТЯХ

На глазах растет и хорошеет поселок второго отделения совхоза «Семеновод» Зонального района. Здесь строятся замечательный клуб и контора с центральным отоплением и несколько новых квартир для рабочих.

С 1960 года дети учатся в просторном типовом здании восьмилетней школы. В ней организована группа продленного дня, где под руководством воспитателя 44 учащихся проводят занятия и досуг до вечера, пока их родители не возвратятся с работы домой.

С 25 сентября в школе организованы горячие завтраки. Дети по дешевой цене получают вкусную пищу. Завтрак стоит всего лишь 6 копеек.

Большую заботу о детях проявляет директор школы В. Силий Петрович Полковников и член родительского комитета — управляющий отделением Станислав Иванович Масловский. Создана база для горячего питания. Выстроена типовая кухня, столовая обеспечена посудой. Заселены общины: 12 цент-

неров огурцов, 16 центнеров капусты, 4 центнера помидоров.

В дальнейшем в меню поступят разнообразные крупы: пшеница, гречневая, рисовая, будут готовиться и вторые блюда.

Месячное питание одного ученика будет стоить 1 рубль 60 копеек. Используя имеющиеся резервы, в дальнейшем намечается ввести бесплатные завтраки.

Осуществляя связь школы с производством, ребята принимают активное участие в полевой помощи совхозу в уборке урожая. Учащимися собрано с площади 26 гектаров 3.700 центнеров огурцов и с 10 гектаров кукурузного поля засосована зеленая масса.

Забрав от учащихся по решению родительского собрания и самих учеников использован на горячие завтраки.

В. ГРЕБЕНЧИКОВ.  
Совхоз «Семеновод» Зонального района.

# ШИРЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТВОРЧЕСКОЕ НАСЛЕДИЕ НАРОДА

В документах государственного архива края, Горно-Алтайской автономной области, районов и ведомств запечатлена богатая история Алтая.

Эти материалы представляют ценность не только в познавательном отношении, но и являются своеобразной кладовой творческого наследия народа.

Талантливые люди, патриоты своей Отчизны и прежде стремились двинуть вперед развитие экономики и культуры Алтая. Среди них — первооткрыватели недр, исследователи месторождений угля, огнеупорных глин, торфа, поделочных камней, кварцевых песков, различных солей и многого другого. Они вносили ценные предложения об использовании богатств, давали описания технологии различных производств.

Но подневольная судьба трудового народа России во времена царизма обрекла на безвестность большинство этих открытий.

Заявленные исследователями парские чиновники навсегда хоронили в архивах своих контор. Да и не нужны были капиталистам, хищнически эксплуатировавшим все богатства, предложения, направленные на сохранение сокровищ.

Много документов, имеющих практическое значение, находит-

ся в фонде госархива советского периода. Вот почему в настоящее время материалы госархива должны интересовать не только историков и экономистов, но и инженеров заводов, аппарата совнархоза, специалистов сельского хозяйства.

Н. САВЕЛЬЕВ,  
старший научный сотрудник по использованию документальных материалов госархива.  
г. Барнаул.

# ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Прямо от вокзала, пересекая улицу 21-го Января, широкой лентой асфальта тянется Социалистический проспект. Остаток — несколько десятков метров — и эта лента соединится в районе краевой конторы Госбанка с остальной асфальтированной частью.

Это, пожалуй, самое бойкое строительное место на Социалистическом проспекте. Несколько организаций одновременно возводят здания педагогического института, гостиницы, жилых домов. И по зданиям видно, как что строит.

...Вот пятиэтажный дом. В нем шестидесят четыре квартиры. Его строит 216-е строительное управление треста «Алтайтрансстрой» для барнаульских железнодорожников.

Здание уже накрыто крышей. Фасад оштукатурен и приятно светится на солнце светло-желтой окраской. Металлические леса установлены со стороны двора. На них бойко орудуют штукатуры. Они уже принялись за отделку второго этажа. Это трудится молодежная бригада штукатуров, которой руководит Ф. Ф. Нестеров.

Илья Мартыненко, Екатерина На-

# СТРОИТЬ НУЖНО И МОЖНО БЫСТРЕЕ

...По-бывовому идут работы на строительстве соседнего 32-квартирного дома. Этот дом ранее строило СМУ-1, а с первого августа его сооружает вновь созданное управление № 6 треста «Стройгаз».

На завершающих отделочных работах отличаются бригады штукатуров Т. Болотной, маляров А. Череповой и плотников В. Юркина. Не остаются в долгу перед строителями и монтажники-сантехники бригады В. Сабурова.

У всех у них одно стремление, чтобы дом вступил в строй ко дню открытия ХХП съезда КПСС.

В стороне остаются пока плиточники БСУ-5. Они еще не приступили к укладке плиток, а от этого задерживаются монтажные работы.

ПЕРВЫЙ БЛИН КОМОМ

В этом же квартале Чесновковский завод железобетонных изделий (субподрядчик — БСУ-2 «Стройгаз») возводит из крупноформатных панелей шестистаивквартирный дом в пять этажей.

Это первый в Барнауле дом из крупноформатных панелей. На его сооружение занято всего пятнадцать человек: десять монтажников, два сварщика, два кровельщика и мастер. Коллектив монтажников Л. М. Свиридова трудится с большим воодушевлением, стремясь как можно лучше и быстрее освоить индустриальный метод строительства жилых домов. Большую помощь им оказывают сварщик Алексей Лубков и кровельщик Александр Казаков. За ними не бывает задержки в работе, были бы вовремя поданы с завода панели.

# ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

## ДВУХСОТТЫСЯЧНЫЙ МИТИНГ В ДРЕЗДЕНЕ

ДРЕЗДЕН, 9 октября. Корр. ТАСС К. Савин передает: Пожар, мало кто из дрезденцев оставил сегодня вечером дома. Десятки тысяч человек вышли на улицы и площади, по которым следовала прибывшая сюда на автомашинах советская партийно-правительственная делегация. Жители восторженно встречали гостей. Люди скандировали: «Дружба дружбой, А. И. Микоян, стая в открытой машине, приветствует встречающих. Повсюду красуются значки, транспаранты, на которых написано: «Добро пожаловать, дорогие друзья!».

С речами на митинге выступил первый секретарь Дрезденской окружной организации СЕГП В. Кроликовский, заместитель министра иностранных дел СССР А. Л. Орлов и другие. В заключение участников митинга тепло приветствовал А. И. Микоян.

Митинг явился мощной, внушительной манифестацией дружбы между населением ГДР и народом Советского Союза.

## У СТАЛЕВАРОВ ФРЕЙТАЛЯ

ДРЕЗДЕН, 10 октября. Корр. ТАСС К. Савин передает: Сегодня в первой половине дня советская партийно-правительственная делегация, возглавляемая членом Президиума ЦК КПСС, первым заместителем Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояном, была в гостях у металлургов завода качественных сталей во Фрейтале, в 15 километрах от Дрездена. Этот завод, входящий до 1945 года в состав военно-металлургического концерна Флика, в послевоенный период стал народным предприятием. Теперь его четырехтысячная коллектива плывет сталь для мирных стоек народной Германии.

Сердечно, по-братски встретили представителей завода члены советской делегации.

После осмотра предприятия на заводском дворе состоялся митинг, на котором выступил А. И. Микоян. Бурными аплодисментами встречают его участники митинга. Анастас Иванович передает привет металлургам ГДР лично от Никиты Сергеевича Хрущева. Присутствующие с большим вниманием слушают рассказ об огромных переменах, происшедших

в Советской стране в области экономики, техники, науки и культуры. А. И. Микоян говорит о еще более величественных планах Советского государства. Наша делегация, подчеркивает он, обеспечит советским людям больше материальных благ, чем в самой богатой капиталистической стране — США. Коснувшись международной обстановки, А. И. Микоян говорит: Мы никогда не разрываем никаких связей. Но если кто-либо нападет на нас, на наших друзей, в том числе на ГДР, то почувствует на себе всю силу Возмездия.

Глава советской делегации передает коллективу завода подарок — фарфоровую вазу с портретом космонавта Германа Титова.

А. И. Микоян сделал следующие замечания в книге почетных гостей: «Уважаю в Советском Союзе самые лучшие чувства от немецкого народа для передачи советским людям».

Желаем новых успехов германским металлургам ГДР.

Затем делегация вернулась в Дрезден, где осмотрела знаменитую Дрезденскую картинную галерею.

## Советская делегация вернулась в Берлин

БЕРЛИН, 10 октября. (ТАСС). Сегодня вечером советская партийно-правительственная делегация во главе с членом Президиума ЦК КПСС, первым заместителем Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояном по Германии деловой поездки в Берлин. Советских гостей в поездке по стране сопровождал кандидат в члены Политбюро ЦК СЕГП П. Фернер.

По пути из Дрездена в столицу А. И. Микоян и другие члены делегации посетили по приглашению советских воинов одну из воинских частей группы советских войск в Германии. Военнослужащие части и члены их семей устроили гостям радужный прием.

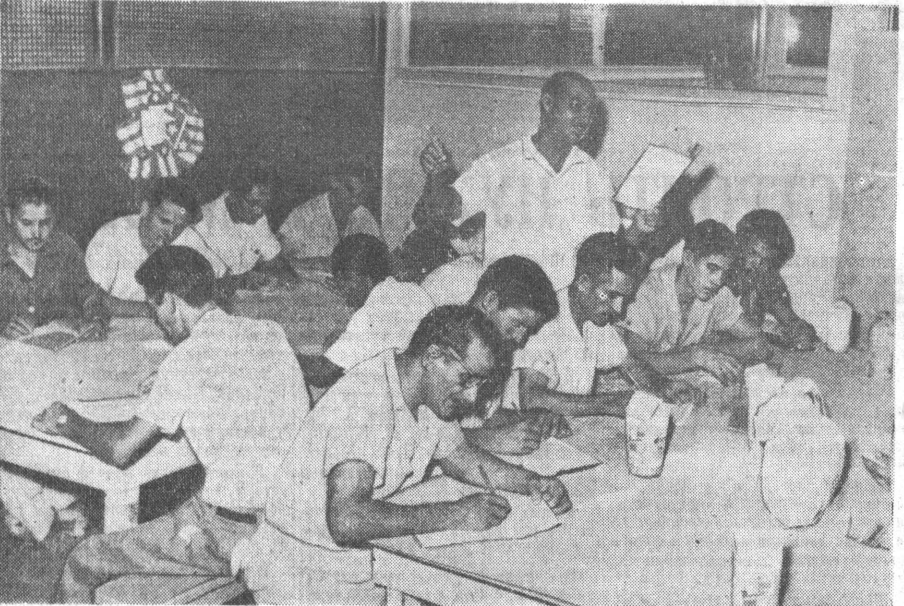
На состоявшемся митинге выступили А. И. Микоян и П. Фернер, горячо встреченные воинами.

## ПОДГОТОВКА НОВОЙ АГРЕССИИ ПРОТИВ КУБЫ

МЕХИКО, 9 октября. (ТАСС). Мексиканская газета «Обасонес», ссылаясь на заслуживающие доверия источники, разоблачает планы подготовки и новой вооруженной агрессии против Кубы со стороны США.

В этих целях, указывает газета, предпринимаются попытки доставить в Мексику контрабандным путем крупную партию оружия, которое будет использоваться контрреволюционерами для предполагаемой высадки на Кубу.

В различных районах мексиканского побережья, пишет далее газета, делались попытки тайно выгрузить оружие, предназначенное для вооружения кубинских контрабандистов. В заключение газета отмечает, что мексиканские власти усилили морскую и воздушную охрану берегов Мексики.



Сначала азбука, потом чтение и, наконец, письмо — по такому плану проходит обучение на курсах ликвидации неграмотности, организованных на предприятиях Республики Куба. Этот год объявлен в стране «годом образования». Участвую все и дети школьного возраста, и взрослые, которые не имели раньше возможности получить образование.

На снимке: рабочие одного из предприятий ликвидируют свою неграмотность. Фото агентства Синьхуа.

## ЕЩЕ ОДНА ПРОВОКАЦИЯ

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 10 октября. (ТАСС). Сегодня в Западном Берлине открывается двухдневное заседание политической комиссии как называемого «Европейского парламента» — Европейской парламентской ассамблеи. В связи с этим в Западном Берлине прибыло 29 членов политического комитета и руководящие деятели Западно-европейского союза.

Демонстративное проведение в Западном Берлине заседания комитета «Европейского парламента» — это новая провокация. Ее цель — подорвать, будто Западный Берлин входит в сферу Западно-европейского союза.

## НАСТУПЛЕНИЕ НА ДЕМОКРАТИЧЕСКИЕ ПРАВА АМЕРИКАНСКОГО НАРОДА

НЬЮ-ЙОРК, 10 октября. (ТАСС). «Отказ верховного суда вновь рассмотреть дело об антидемократическом законе Маккарена не остановит непрерывную борьбу коммунистической партии в защиту конституции и ее билля о правах», — говорится в опубликованном здесь заявлении генерального секретаря Коммунистической партии США Гэса Холла. Он охарактеризовал этот отказ как продолжение осуществляемого верховным судом наступления на демократические права американского народа и как свидетельство все более растущего ухудшения политической обстановки в Соединенных Штатах. Все это, отметил Холл, «проникло под тайным руководством 42 лет своего почтенного существования».

Коммунистическая партия уверена, что американский народ объединится для борьбы против этого позорного закона, усилит борьбу за демократию, экономическую безопасность и мир и не допустит беспорядочных движений за социальный прогресс и социализм.

Народ одержит победу над этим решением суда, говорится в заключении в заявлении Гэса Холла.

# На XVI сессии Генеральной Ассамблеи ООН

НЬЮ-ЙОРК, 10 октября. Спецкорр. ТАСС Н. Туржанко передает: Сегодня утром на пленарном заседании XVI сессии Генеральной Ассамблеи ООН выступил глава делегации Нигерии.

В первом разделе своего выступления Ваучу коснулся вопроса о колониализме. Надо немедленно ликвидировать господство империализма над Африкой, сказал он. Взгляните на карту Африки. От юго-восточного и до самого юго-западного побережья в сплошь зависимые и колонизированные территории: Ангола, Юго-Восточная Африка, Южная и Северная Родезия, Ньясаленд, Кения и так далее. Итак, основной оплот колониализма до сих пор в Африке. Поэтому все стремления Нигерии, цель ее политики — посягнуть все свои политические и экономические усилия, чтобы спасти Африку от господства колониализма. И мы надеемся, что XVI сессия Генеральной Ассамблеи ООН заложит основы окончательного крушения колониализма и расовой дискриминации.

Представитель Нигерии резко критиковал политику Португалии в Анголе и потребовал предоставления независимости Анголе. Он заявил о полной поддержке Нигерией правительства Анголы во главе с Адулоу Каганга, продолжал он, эта часть Конго, и все, что говорит обратное и пытается расколоть Конго, — враги Африки.

Делегация Нигерии, заявил Ваучу, вносит резолюцию — окончательно ликвидировать колониализм в течение «определенного периода».

Выступивший затем глава делегации Непала Шаха высказался против принципа коллективного руководства в ООН. Затем он остановился на вопросе о предоставлении КНР ее законного места в ООН. Он подчеркнул, что правительство КНР является единственным уполномоченным в соответствии с международным правом занимать место в ООН и все, что против этого, действует вопреки здравому смыслу, ибо без КНР нельзя решать важнейшие международные вопросы.

Что касается проблемы разоружения, заявил Шаха, то, по его мнению, ее решение зависит в первую очередь от согласия между СССР и США. Приводя в пример соглашение, достигнутое между СССР и США о принципах разоружения, Шаха выразил надежду, что переговоры по вопросу о разоружении на этот раз приведут к созданию приемлемого аппарата на основе широкого географического представительства и участия неприсоединившихся стран.

На этом утреннем пленарном заседании Генеральной Ассамблеи ООН закончилось.

НЬЮ-ЙОРК, 10 октября. Спецкорр. ТАСС А. Пономарев передает: На вчерашнем пленарном заседании Генеральной Ассамблеи ООН выступили представители Индонезии, Израиля и Украинской ССР.

В своем выступлении министр иностранных дел Индонезии Субандио призвал Генеральную Ассамблею считаться с реальной действительностью и теми изменениями, которые произошли в мире. Такую реальность, сказал он, представляет собой, в частности, существование Китайской Народной Республики — государства более чем с 600-миллионным населением, которое все еще лишено права занять свое место в этой организации. Признание реальности в германском вопросе, продолжал индонезийский представитель, — это признание существования двух Германий. Субандио выступил за строгое соблюдение принципа мирного сосуществования.

Перейдя к вопросу о колониализме, Субандио осудил проекты резолюций в Африке, стремящихся силой сохранить там свое господство.

Отметив, что правительство Индонезии выступает против всяких ядерных испытаний, Субандио подчеркнул, что запрещение испытаний само по себе совершенно недостаточно. Должно быть достигнуто соглашение о всеобщем и полном разоружении под эффективным международным контролем.

Выступивший в общеполитической дискуссии министр иностранных дел УССР Л. Ф. Паламарчук отметил, что обсуждение на пленарных заседаниях XVI сессии Генеральной Ассамблеи ООН наиболее актуальных, неурегулированных проблем поможет с разных точек зрения увидеть причины международной напряженности. 16 лет назад окончилась вторая мировая война, продолжал Л. Ф. Паламарчук. На месте германского рейха возникло два самостоятельных и суверенных государства — Германская Демократическая Республика и Федеративная Республика Германии. Многие стали новым в мире, тем не менее с правопреимниками германского рейха до сих пор нет мирного договора, до сих пор не подведена окончательная черта под второй мировой войной. Л. Ф. Паламарчук указал при этом, что бонское правительство создало сейчас самую большую армию в Западной Европе и не расстается с мыслью, что отношение западных держав к зреющим планам вою «похода на Восток» под флагом пангерманизма останется таким же благожелательным, каким оно было в недалеком прошлом.

Министр иностранных дел УССР обратил внимание делегатов на тот факт, что западные державы искусственно создали так называемый «берлинский кризис» и утверждают, что Советский Союз «угрожает» Западной Европе. Чтобы обмануть общественность, подчеркнул Л. Ф. Паламарчук, они сознательно

печения и дальнейшего повешения боеспособности национальной народной армии. Отдавая себе отчет в этом, многие военнослужащие национальной народной армии, срок службы которых истек в конце этого года, выразили готовность и решимость продолжать службу в национальной народной армии.

Исходя из своей ответственности за военную оборону Германской Демократической Республики и за выполнение обязательств в рамках Варшавского договора, Совет Министров Германской Демократической Республики уполномочивает министра национальной обороны:

Продлить на различное время до 6 месяцев срок службы определенных категорий военнослужащих национальной народной армии со специальными знаниями и в случае необходимости, также срок службы солдат, унтер-офицеров и офицеров, подлежащих демобилизации осенью 1961 года».

На этом дневном пленарном заседании Генеральной Ассамблеи за крылось.

## НЕОБХОДИМЫЕ МЕРЫ

БЕРЛИН, 10 октября. (ТАСС). Агентство АДН передало следующее сообщение ведомства печати при председателе Совета Министров ГДР:

«Усиленные военные приготовления западногерманских милитаристов и реваншистов, в результате которых Западная Германия стала самым опасным очагом войны в Европе, создают необходимость принять все меры для обеспечения

печения и дальнейшего повешения боеспособности национальной народной армии. Отдавая себе отчет в этом, многие военнослужащие национальной народной армии, срок службы которых истек в конце этого года, выразили готовность и решимость продолжать службу в национальной народной армии.

Исходя из своей ответственности за военную оборону Германской Демократической Республики и за выполнение обязательств в рамках Варшавского договора, Совет Министров Германской Демократической Республики уполномочивает министра национальной обороны:

Продлить на различное время до 6 месяцев срок службы определенных категорий военнослужащих национальной народной армии со специальными знаниями и в случае необходимости, также срок службы солдат, унтер-офицеров и офицеров, подлежащих демобилизации осенью 1961 года».

Начнет свою работу сегодня в 6 часов вечера в помещении редакции газеты «Алтайская правда».

Слушатели всех факультетов будут ознакомлены с учебной программой, с организацией работы редакции и типографии.

Запись в университет решено продолжить до 26 октября.

Университет предоставляет рабочим возможность получить необходимые знания и навыки работы над информацией, фотопортретами, корреспонденцией, очерком и другими газетными жанрами.

12 октября по краю ожидается ноябрьская облачная погода с прояснениями, по восточным районам местами снег, слабая метель, по остальным районам без существенных осадков. Ветер юго-западный, 7—12 метров в секунду, по восточным районам местами до 15 метров в секунду. Температура от 0 до 5 градусов тепла. По остальным районам — 6 градусов мороза. Днем переменная облачность, местами осадки, по западным районам слабая метель. Ветер западный, 7—12 метров в секунду, по западным районам местами до 15 метров в секунду. Температура от 0 до 5 градусов мороза, при прояснениях 3—8 градусов мороза, днем от 1 до 4 градусов тепла.

12 октября по краю ожидается ноябрьская облачная погода с прояснениями, по восточным районам местами снег, слабая метель, по остальным районам без существенных осадков. Ветер юго-западный, 7—12 метров в секунду, по восточным районам местами до 15 метров в секунду. Температура от 0 до 5 градусов мороза, при прояснениях 3—8 градусов мороза, днем от 1 до 4 градусов тепла.

### АЛТАЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ

ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ НА I-й КУРС ФАКУЛЬТЕТА ЗАОЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА 1962—1963 УЧЕБНЫЙ ГОД ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

«Агрономия», «Зоотехния», «Механизация процессов с.х. производства», «Экономика и организация сельского хозяйства» и «Бухгалтерский учет в с.х. предприятиях».

Принимаются лица без ограничения возраста, имеющие законченное среднее образование и работавшие в сельско-хозяйственном производстве, а также в органах государственного управления, партийных, профсоюзных и комсомольских организациях, связанных с сельским хозяйством.

Поступающие по специальности «Механизация процессов с.х. производства» должны иметь владение русским языком и литературным (сочинение), математикой (письменно и устно) и физикой (устно) по программе специальностей по русскому языку и литературе (сочинение), физике и химии (устно).

Для поступления в институт и заявления на имя ректора института необходимо приложить: характеристику, рекомендацию с места работы, документ о среднем образовании (в подлиннике и копии), фотокарточку размером 3x4 см, справку о состоянии здоровья по форме № 286, выписку из трудовой книжки, выданный не ранее, чем за три месяца до поступления, заверенный правлением колхоза, кооператива, совхоза или местной партийной организации, справку из районного комитета о приеме на работу по специальности «Экономика и организация сельского хозяйства» и демобилизованные из Вооруженных Сил СССР представлять по районному комитету справку на право получения льгот при поступлении.

Принимать документы с 10 октября 1961 г. по 15 января 1962 года. Знаниями с 16 января по 15 марта 1962 года.

Начало занятий 1 апреля 1962 года.

Дополнительно в 1961 году производится прием студентов на вечерний факультет по специальности «Экономика и организация сельского хозяйства». Прием документов до 9 ноября. Знаниями с 10 по 25 ноября 1961 г.

Документы направлять по адресу: г. Барнаул, ул. Пушкинская, 82, приемная комиссия.

Ректорат.

### КАМЕНСКИЙ ЗООВЕТЕРИНАРНЫЙ ТЕХНИКУМ

продолжает набор учащихся НА ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 1962 УЧЕБНЫЙ ГОД ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ: «Зоотехния» и «Ветеринария».

Зачное отделение готовит зоотехников и ветеринарных фельдшеров. Срок обучения для лиц с высшим образованием 7, 8 и 9 классов — 5 лет, для лиц, имеющих законченное среднее образование — 3 года. Принимаемые экзамены с 1-го ноября по 15-е декабря 1961 года. Прием заявлений до 10 ноября.

Начало занятий с 1 октября 1962 года.

Принимаемые экзамены принимаются в Каменском зооветеринарном специальном учебном заведении.

Принимаемые экзамены проводятся для лиц с образованием 7 классов по русскому языку (письменно-диктант), математике (устно и письменно). Для лиц со средним образованием — по русскому языку и литературе (сочинение), математике (письменно и устно).

Заявления подаются на имя директора с приложением следующих документов: свидетельства или аттестата об образовании (подлинник), характеристика-рекомендация с места работы, автобиография, выписка из трудовой книжки, заверенная руководителем предприятия, справки с места жительства, медицинской справки (форма № 286), 3-x фотокарточек размером 3x4 см.

Адрес техникума: Алтайский край, г. Камень, ул. Ленина, 53, зооветеринарный, заочное отделение, Телефон: 0-99, 2-92.

### СЛАВГОРОДСКИЙ СЕЛЬХОЗТЕХНИКУМ

производит набор учащихся НА ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ: «Агрономия», «Зоотехния», «Ветеринария».

Принимаемые экзамены производятся с 25 октября 1961 г. Учащиеся с семилетним образованием сдают по русскому языку (диктант), по математике (устно и письменно), с десятилетним — по русскому языку (сочинение), по математике (устно и письменно).

Адрес: г. Славгород, сельхозтехникум.

### ТИПОГРАФИЯ «АЛТАЙСКИЕ ПРАВДА»

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ КОЧЕГАРОВ И ВАХТЕРОВ.

Обращаться: ул. Короленко, 105, в отдел кадров.

### КОЧЕГАРЫ

«РОССИЯ», «РОДИНА», «ОКТЯБРЬ», «ПЕРВОМАЙСКИЙ».

Широкоформатный фильм ФАРЕЛЫ. В 10, 11-45, 1-30, 3-15, 4-15, 5, 6, 6-45, 8-30, 9-30, 10, 11.

ГДЕ ЧЕРТУ НЕ ПОД СИЛУ. В 7-45.

«РОДИНА». СОВЕРШЕННО СЕРЬЕЗНО. В 10, 11, 11-45, 1-30, 2-30, 3-15, 4-15, 5, 6, 6-45, 7-45, 8-30, 10-15.

«ОКТЯБРЬ». Широкоформатный фильм ФАРЕЛЫ. В 10, 11-45, 1-30, 3-15, 5, 6-45, 8-30, 10-15.

«ПЕРВОМАЙСКИЙ». ШЕСТЬ ПЕРВОМАЙСКИХ ЯНА ПЕРВОМАЯ. С 13 часов, с 13 утра до 10 ч. вечера (каждый час).

### ВСЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫПИСАВШИЕ УГОЛЬ В БАРНАУЛЬСКОМ ГОРТОПСАВЕ.

Гортопсавы, выданные в августе или позднее 15 ноября этого года. В случае невыполнения в указанные сроки, деньги будут перечислены обратно и уголь отпущен не будет.

Тут же проводится свободная уголь для всех организаций независимо от фонда. Нежелающие могут приобести нужное количество угля. Обращаться: ул. Волыная Олонецкая, 18, телефон 11-32.

Грушевский Иван Сергеевич, проживающий в Барнауле по проспекту Калинина, 22, кв. 10, возмужает дело о разводе с Грушевской Александрой Сергеевной, проживающей в с. Бороздине Троицкого района Алтайского края, по ул. Советской, 33. Дело подлежит рассмотрению в наруде Октябрьского района города Барнаула.

### ТРЕБУЮТСЯ КОЧЕГАРЫ

Обращаться: ул. Чкалова, 64.

## Государственный 3-й внутренний выигрышный заем

63-го тиража выигрышей, состоящего из 30 серий, в 1961 году в г. Ленинграде. Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех шестидесяти разрядах займа:

№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях
002179	18*	500	021268	1-50	100	041009	1-50	40	061122	12*	500
004263	18*	500	021613	29*	100	041358	16*	500	064199	04*	500
004732	1-50	40	021732	1-50	40	041632	50*	500	079731	34*	1.000
005015	38*	1.000	022218	35*	1.000	042324	1-50	40	080457	14*	500
005333	50*	1.000	022378	37*	1.000	042404	1-50	40	080571	14*	500
006241	26*	1.000	023812	32*	1.000	043228	1-50	40	080612	02*	500
008002	1-50	40	024091	1-50	40	044172	1-50	40	082439	43*	2.500
008078	08*	500	024864	01*	500	044459	1-50	40	082792	1-50	40
008386	1-50	40	025424	47*	1.000	044693	1-50	40	083581	05*	1.000
009224	1-50	40	025836	35*	1.000	044913	1-50	40	083585	1-50	40
009845	1-50	40	027200	29*	500	045116	25*	1.000	083589	1-50	40
010359	1-50	40	028277	29*	500	046913	1-50	40	083627	11*	300
010889	1-50	40	030976	1-50	40	047149	48*	500	083637	40*	500
011099	44*	1.000	032893	45*	500	048628	09*	500	083711	1-50	40
011976	11*	500	032903	1-50	40	048754	1-50	100	083711	1-50	40
012706	1-50	40	033578	1-50	100	048905	33*	1.000	083734	35*	500
014147	35*	500	034143	1-50	40	050283	27*	1.000	083734	35*	500
014170	18*	500	034945	18*	500	051284	1-50	40	083734	35*	500
014453	38*	40	036957	1-50	40	051358	01*	500	083734	35*	500
014793	1-50	40	038369	12*	500	051724	27*	1.000	083734	35*	500
014994	1-50	40	031344	21*	500	051714	35*	500	083734	35*	500
015119	38*	500	031871	07*	500	052905	06*	500	083734	35*	500
015690	1-50	40	032455	21*	500	052967	25*	500	083734	35*	500
016894	36*	1.000	033557	1-50	40	054215	1-50	100	083734	35*	500
017027	1-50	40	034660	27*	500	054215	1-50	100	083734	35*	500
017202	44*	1.000	035196	1-50	40	055723	17*	2.500	083734	35*	500
017590	1-50	40	035812	1-50	40	056175	30*	1.000	083734	35*	500
018613	1-50	40	036291	1-50	40	056351	19*	500	083734	35*	500
018730	50*	5.000	038260	47*	500	056711	50*	500	083734	35*	500
018712	43*	500	038735	42*	500	057168	1-50	40	083734	35*	500
020441	20*	500	039390	30*	500	058062	1-50	40	083734	35*	500
020811	46*	500	040227	08*	500	058361	25*	1.000	083734	35*	500
021052	35*	500	040238	38*	1.000	058428	48*	500	083734	35*	2.500
021178	1-50	40	040419	08*	500	060103	13*	500	083734	35*	500

\*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 40 рублей.

В таблице указаны выигрыши на двадцатидвухрублевые облигации.

По облигациям достоинством в десять рублей выплачивается половина выпавшего выигрыша.

В сумм выигрыша включена нарицательная стоимость выигрышной облигации.

УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДСТВА И ГОСКРЕДИТА АЛТАЙСКОГО КРАЯ.

### ПИОНЕРЫ И ШКОЛЬНИКИ! КРАЕВАЯ СТАНЦИЯ ЮНЫХ ТЕХНИКОВ

на 1961—62 учебный год

Производит набор в ТЕХНИЧЕСКИЕ КРУЖКИ: анимодельный, судомодельный, радиотехнический, автоматный