



# НА РЕВОЛЮЦИОННЫХ ТРАДИЦИЯХ

## ПОЛИТИЧЕСКАЯ АГИТАЦИЯ И ЖИЗНЬ

В науку пятидесятилетнего юбилея Советской власти важно возрос интерес трудящихся к истории нашей партии, проблемам коммунистического строительства. Как лучше использовать для пропаганды идей коммунизма, достижения нашего государства? Особую важность приобретают эти вопросы сейчас, когда вышли в свет Тезисы Центрального Комитета КПСС «30 лет Великой Октябрьской социалистической революции».

Прежде всего мы активизировали деятельность политинформаторов. Они сразу же включились в работу по разъяснению Тезисов. Беседы систематически проходят во всех хозяйствах и организациях района.

Райком стремится к тому, чтобы каждый политинформатор имел под рукой интересные факты, умело комментировал их. С этой целью создана группа консультантов. Преподаватель истории статистического техникума В. Е. Прандлиц консультирует пропа-

гандистов по вопросам внешней политики, и преподавателем политической экономии М. Г. Гусеву политинформаторы обращаются на консультативной по экономическим проблемам.

По отдельным вопросам истории нашей партии и государства, наложенным в Тезисах, разработана специальная программа лекций. Главные из них: «КПСС — организатор коммунистического строительства в СССР», «Великий Октябрь и развитие новых общественных отношений», «Октябрьская революция и проблемы международного коммунистического движения» и другие.

К чтению лекций райком привлекает наиболее квалифицированных, хорошо подготовленных товарищей. В числе их — директор техникума И. В. Шинко, секретарь райкома КПСС Ф. И. Колбунов, преподаватель обществоведения И. Е. Барабонкин и другие. Мы поставили перед собой задачу, чтобы такие лекции были прочтаны в каждом населенном пункте рай-

она, чтобы на них побывал каждый житель села и поселка.

Этим не исчерпывается программа октябрьских чтений. Наше сельское активисты идут к людям на дом, на производственные участки, чтобы донести содержание Тезисов ЦК КПСС. Во многих селах проводится цикл бесед на тему: «Ставоление Советской власти в районе». Каждая такая беседа приподнимает страничку истории, которая тесно увязывается с сегодняшним днем в развитии экономики и культуры. Члены лекторской группы села Сильверстова, которой руководит Ф. Т. Маууров, к примеру, проводят такие беседы прямо на десятизвонках, в результате на них побывал почти каждый житель села.

Многие пропагандисты при чтении историко-революционных лекций широко используют технические средства — диафильмы, эпидиаскопы, фотографии и т. д. Это помогает сделать беседы и лекции более доходчивыми и содержательными.

В районе много напоминает о славном революционном прошлом. Кажется, каждая улица районного центра села Вострово, Сильверстова и других районов — это живая летопись о партизанских подвигах наших отцов и дедов. Беренюю храва реликвии славного прошлого, мы стремимся использовать их для воспитания подрастающего поколения.

Юноши и девушки проявляют огромный интерес к героическому революционному прошлому, они ведут активный поиск, учатся на подвигах отцов и дедов. Военными центрами историко-революционной пропаганды стали местные ленские и краеведческие музеи. Члены колхоза «Россия», рабочие совхоза «Партизанский», к примеру, большими группами посещают школьные музеи в поселке Усть-Волчьиха, в районном центре и других селах. В этих музеях школьники встречаются с ветеранами революции, труда, Великой Отечественной войны. Воспитательное значение таких встреч неопределимо.

Не так давно в селе Соло-

новка, на месте знаменитого партизанского боя, состоялась встреча старых бойцов. Здесь, в степи, овеянной боевой славой, пионеры на словах оживили память о партизанском подвиге наших отцов и дедов.

Учитель истории Владимир Максимович Комаров сумел увлечь школьников идеей создания народного музея. Юные следопыты собрали много редких и ценных реликвий. Фотографии, партизанское оружие, предметы быта, различные документы составили интересную экспозицию. Она размещена в доме, где раньше находился штаб партизанской армии. Здесь пока еще не все сделано по музейным канонам. Но ничто не мешает юные экскурсоводы посетителям о солонковском бое. Успешными энтузиастами В. М. Комарова и школьниками налажена связь с многими бойцами армии Е. М. Мамонова и те-

ми, кто позже прославил Солонковку боевыми и трудовыми делами.

Директора школ, техникума, сельского профтехучилища делают все, чтобы каждый воспитанник лучше узнал историю родного села, района. Ведь с этого начинается воспитание любви к Родине.

А недавно учащиеся СПТУ-15 прошли по местам революционных событий. Они закрепили на домах старых, заслуженных партизан И. Ф. Чекалова, И. А. Сентерова, В. С. Левкина и П. А. Мартынова мемориальные доски, изготовленные своими руками.

Это патристическое движение находит отклик в каждом селе и, несомненно, будет развиваться.

С каждым днем все ближе и ближе самой дорогой для советского человека праздник. Идеологические работники считают делом своей чести помочь партийным организациям встретить его достойно, мобилизовать усилия тружеников на успешное выполнение обязательств ближайшего года. Воспитание молодежи на революционных традициях помогает успешнее решать задачи коммунистического строительства.

**П. ТЕРЕХОВ,**  
секретарь Волчихинского райкома КПСС.

# ДОЛГ КОММУНИСТА

**БЛАГОВЕЩЕНКА.** Пленум начался необычно, с прений. Проект доклада был предельно разослан всем членам райкома. Каждый имел возможность заранее обстоятельно продумать те вопросы, которые считал необходимым затронуть в выступлениях, мог заблаговременно направить в бюро предложения и замечания по докладу.

Новый порядок проведения пленума во многом определил деловой характер выступлений.

Пленум обсуждал вопрос «О дальнейшем повышении авангардной роли коммунистов». Райком тем самым еще раз обратил внимание партийных организаций на важность всемерно повышать ответственность каждого коммуниста за порученное дело.

Говоря об авангардной роли коммунистов, прежде всего подразумевают активное участие члена партии в труде. Выступивший на пленуме секретарь парторганизации Ленского обкома коммунистов т. Лактионов назвал много коммунистов, которые примерно работают на производстве. Но только хорошо трудятся — этого мало. Более тридцати коммунистов — железнодорож-

ники сочетают ударный труд с активным участием в общественной жизни — работают агитаторами, политинформаторами, пропагандистами. Характерно, что тон в этом отношении задают коммунист-руководители.

«Есть у нас такие товарищи», — заявил секретарь партбюро БСУ-2 г. Якутин, — которые полагают, что требование об авангардной роли распространяется лишь на рядовых членов партии. Что же касается руководящих работников, то они, мол, должны, главным образом, контролировать, в авангарде ли идут другие. Это неправильно. Руководитель должен показывать рядовым коммунистам пример отношения к порученному делу. Говоря об авангардной роли, участники пленума не ограничивали ее рамками трудовой деятельности. Член КПСС должен быть примером во всем: в работе, в общественной жизни, в быту.

Содержательный разговор на пленуме поможет еще выше поднять активность, боевитость партийной организации.

**В. ОКУНЕВ,**  
(Корр. «Алтайской правды»).

## ХОЗЯЙСТВЕННАЯ РЕФОРМА И ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

# ОБЪЕДИНИТЬ УСИЛИЯ КОНСТРУКТОРОВ

Статья главного конструктора Барнаульского котельного завода Н. Павлова «Конструкторы всегда в пути», опубликованная в «Алтайской правде» 15 июня, представляет интерес для всех инженерно-технических работников промышленного производства, потому что речь в ней идет о самом насущном: об ускорении технического прогресса, о роли конструктора в этом важном деле.

Действительно, конструкторы на любом заводе — это мыслители одиночки, а хорошо организованный коллектив, вооруженный современными методами и способами разработки, испытаний и доводки машин. Как правило, этот коллектив имеет свои традиции, решает сложнейшие технические задачи.

Читая статью Н. Павлова, как в зеркале видишь жизнь конструкторских организаций. И нередко задумываешься: почему иногда бывает очень трудно провести в жизнь что-то новое, такое, что удлинит срок службы изделия, увеличивает его надежность и долговечность?

И вот что замечается: затруднения конструкторов во внедрении новшества возрастают прямо пропорционально увеличению связанных с этим дополнительных затрат (особенно трудовых). Тут вступают в действие неизвестные в технике парадоксы (почти необъяснимые и с экономической точки зрения): изделия становятся лучше, а цена остается прежней. Мы повышаем качество, себестоимость изделия в известной мере растет, и в целом это экономически оправдано. Да вот беда: изделие на рентабельных переключит в разряд нерентабельных, завод терпит убытки. Попробуй довести тут свою правоту. И получается: некоторые необходимые конструкторские изменения внедряются в производство по несколько лет.

Если проанализировать отдельные примеры из жизни Алтайского моторного завода, можно убедиться, как, улучшая постепенно конструкцию и надежность топливной аппаратуры, приводя ее в соответствие с требованиями государственных стандартов, производство дошло в труднейшее финансовое положение.

Почти каждый узел топливной аппаратуры за последние годы пережил конструктивные и технологические изменения. Не по прихоти какой-то, сама жизнь заставила серьезно поработать над этим.

Были изменены узлы регулирования форсунок, внедрена гидроприводка отверстий, улучшено крепление грузов, крестовины регулятора и много другое. Все это позволило резко поднять работоспособность аппаратуры, избавиться от тех бед, которые раньше встречались в эксплуатации. Уменьшилось число жалоб и рекламаций. Государство получило «большой экономический эффект».

Но сколько затрачено на все это времени и труда? Внедрение прецизионной пары в подкачивающем насосе потребовало создания дополнительного производственного участка со штатом в несколько десятков человек. Это — большие затраты. Однако народное хозяйство получило подкачивающий насос почти в два раза дешевле моторесурса. Цена же его осталась прежней. И завод резко ухудшил свои экономические показатели. Таких примеров можно привести сотни.

Каждое предприятие имеет силы и возможности улучшить конструкцию того или иного узла машины. Но такое усовершенствование почас оценивается невыгодным для предприятия. А это сдерживает дальнейший технический прогресс.

Наш завод еще не перешел на новые условия планирования и экономического стимулирования. В отделе и службах пока не внедрен хозяйственный расчет. Однако уже многое сделано, чтобы каждый конструктор был на своем рабочем месте и экономистом, умеет считать народные деньги.

В системе тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, в которую входит и наш завод, ежегодно проводятся отраслевые конференции. На них разрабатывается перечень мероприятий, направленных на улучшение качества выпускаемой продукции. Однако ни разу на конференциях не был решен вопрос об источниках финансирования этих мероприятий. Специальная комиссия, работавшая под руководством Комитета по координации научно-исследовательских работ, как-то решила для улучшения качества топливной аппаратуры, выпускаемой отечественными заводами, предусмотреть дополнительные ассигнования. Но и это решение пока остается на бумаге.

**А. КОРЖЕНЕВИЧ,**  
начальник конструкторского бюро Алтайского моторного завода.

надо пересмотреть порядок установления цен на выпускаемую продукцию. Необходим такой порядок, который позволял бы оперативно, без проволочек устанавливать цены в зависимости от вложенных в продукцию затрат. Улучшилось изделие — получай повышенную цену, работай с прибылью.

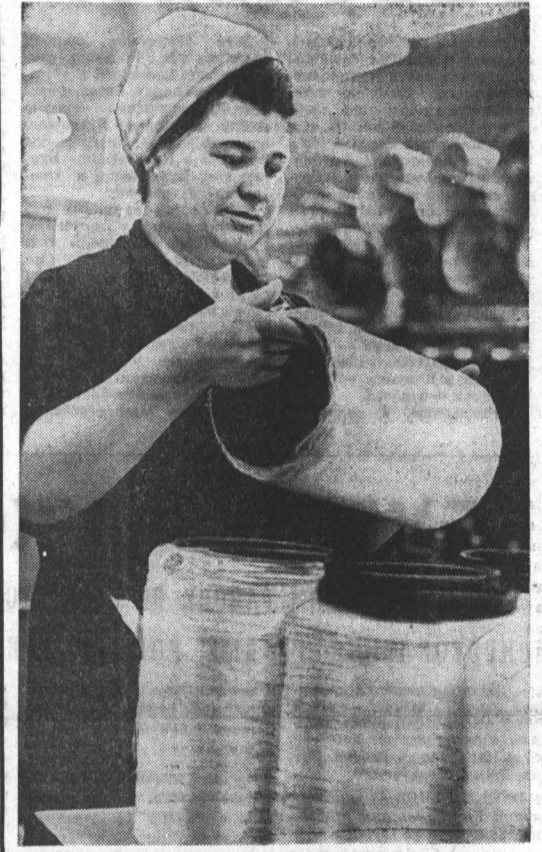
Понятно, добиться этого в масштабах всей страны не так просто. Однако очень нужно.

Нужно также упрямить непреодолимые пока препятствия, которые стоят на пути увеличения и самого незначительного увеличения штатов конструкторских бюро. Намему заводу, например, уже давно следовало увеличить штат бюро надежности. Тогда мы бы постоянно имели бы материал, полезный для сбора и систематизации материалов по аналогичным конструкциям, выпускаемым за рубежом.

Многое можно получить и от укрепления контактов между конструкторами различных отраслей машиностроения. Было время, когда Октябрьский райком партии проявил полезное внимание. Совместно с политехническим институтом он собрал конструкторов крупных заводов района за круглым столом, где обсуждались очень интересные и нужные вопросы. Но жалко, что такие встречи вскоре прекратились. Их надо возобновить.

Может быть, стоит организовать в городе клуб деловых встреч конструкторов, проводить вечера-дискуссии по заранее определенной тематике. Такой контакт даст большую пользу, поможет творческому росту людей. Или открыть специальное кафе. По определенным дням здесь встречались бы конструкторы, технологи, металлурги, энергетики и люди других профессий.

Эти встречи позволят объединить специалистов различных предприятий, организовать самый действенный обмен опытом между ними, укрепят положение конструктора, как ведущей фигуры технического прогресса.



Галина Николаевна Рудакова работает в цехе прядения нитки Барнаульского комбината химических волокон. До этого она долгое время была крутильщицей. Много бобин с шелком ежедневно проходит через ее руки. И от ее взгляда не ускользнет даже малейшее отклонение от технических условий.  
**НА СНИМКЕ:** Г. Н. Рудакова.  
Фото Ш. Гуровича.

## ХЛЕБОСОЛСТВО НАБОРОТ

### Наш общественный стол

Много гостей в летнюю пору съезжается в Горно-Алтайск: тысячи туристов, студентов-заочников. И перед каждым возникает вопрос: где поесть? В городе и без-приветных одна столовая приходится почти на пять тысяч жителей.

И вот перегораживают улицы длинные хвосты очередей. Стоят самые упорные. У кого не хватает терпения, питаются асфальтом.

А тут еще закрыли столовую № 6. Ремонт. Намечено закрыть самую большую в городе столовую № 4. Остаются открытыми ресторан и столовая около рынка. Но столовая восемь часов в день кормит учащихся профтехучилища. Как же тут быть? Управляющая конторой об-

щепита Л. Г. Соловьева жалуется: «Производственная база у нас слабая. Положение с кадрами тоже неважное. Не знаем, что и предпринять».

А выход есть. Можно на лето, без особых капитальных затрат, развернуть широкую сеть кафе, закусокных павильонов облегченного типа, палаток, лотков, киосков. Так и делают в других городах. Но ни в горносподомке, ни в торговом отделе общепита заранее об этом не подумали. В городе работают да и то не каждый день, одна закусовая и одна павильонная.

«Кадры, кадры и еще раз кадры!» — говорит в управлении общепита. — Только на должность старших поваров не хватает пяти человек. Никто не заставил поехать на учебу».

Да, с поварами в Горно-Алтайске туго. Но только в прошлом году здесь догадались

организовать кулинарные курсы на правах филиала Бийского профтехучилища. А организовав, не создали никаких условий для учащихся. Из семнадцати набравших на учебу пропали почти все остальные бросили.

Ассортимент блюд в столовых и ресторанах очень беден. Совсем нет овощных блюд. И не мудрено: ведь даже луч и огуры в Горно-Алтайск возят из Бийска и Барнаула. Это в город, вокруг которого благодатнейшая земля, мощные совхозы. Не увидишь в столовых Горно-Алтайска и местных фруктов.

В горносподомке усматривают отдаленную перспективу: будет, мол, у нас в общепите порядок. Нам в управлении столовых, оборудованных современным заведением.

А как быть сейчас туристам, студентам-заочникам, командированным и вообще горожанам?  
**В. КИРЯСОВ,**  
(Корр. «Алтайской правды»),  
г. Горно-Алтайск.

## КУЗНИЦА КАДРОВ

На АТЗ создана школа мастеров. Ее уже окончено 318 человек. Школа мастеров получила широкую популярность среди тракторостроителей. Она привлекает тем, что в ней создается общеобразовательная подготовка с изучением технических и специальных дисциплин, которые, как правило, начинают изучать тогда, когда учащиеся уже имеют необходимые теоретические знания.

Большое значение мы придаем экономике. Для нашего, как и любого другого, завода это имеет особую важность, поскольку коллектив готовится к переходу на новые условия планирования и экономического стимулирования. И многие выпускники после окончания школы поступают учиться на вечернее отделение Алтайского политехнического института. По своей учебной программе школа почти равна техникуму. Поэтому, на наш взгляд, для тех, кто заканчивает ее, необходимо ввести диплом мастера. Тем же, кто желает выполнять дипломную работу техника, предоставляется это право. Пора перестать считать школу мастеров чем-то под вид легкой. Она дает довольно прочные знания и служит настоящей кузницей кадров.

**И. ДАЦЮК,**  
директор школы мастеров при АТЗ.

**П ОТРЕБНОСТИ** в природном ивентном материале с каждым годом возрастают. И, хотя на стройки края его поставляют три фабрики: Невская, Масальская и Верх-Катунская, они далеко не удовлетворяют спрос строителей. Ежегодный дефицит ивентных материалов — более полмиллиона кубометров.

Что же мешает развитию гравийно-дробильного производства? Какие проблемы следовало бы решить, чтобы в полной мере обеспечить заводы железобетонных изделий нужным сырьем?

Продолжим это на примере Верх-Катунской гравийно-дробильной фабрики. Она находится в двадцати двух километрах от Бийска по Чуйскому тракту. Отсюда беспрепятственно идут тяжелые самосвалы. И оставшаяся фабрика хотя бы на неделю, это сырьем бы тяжело обставило на многих заводах и полигонах строительных организаций.

Фабрика выдает в год более 300 тысяч кубометров дробленого гравия. Много это или мало? Если исходить из потребности строительных организаций — крайне недостаточно. Имеются ли на фабрике резервы, которые позволили бы без больших капиталовложений увеличить добычу гравия? Да, имеются.

В минувшем году установлен новый сортiroвочно-дробильный узел. Это позволило увеличить добычу и переработку гравия примерно на 10 процентов. Введение раздельной оплаты по сменам подняло производительность труда по сравнению с прошлым годом на 10 процентов и повысило материальную заинтересованность рабочих.

Сейчас коллектив фабрики трудится над тем, чтобы построить еще один сортiroвочно-дробильный узел, максимально приблизив его к залегам сырья. С вводом его коллектив будет давать не менее 400 тысяч кубометров гравия в год.

## ЭКСПЕДИЦИЯ

### 3 А

## ДРЕВНОСТЯМИ

А дальше? — Ис, — отвечает главный инженер фабрики Владимир Давыдов. Ковырщик. — Дальше развивать производство опасно.

Дело в том, что запасы сырья как следует не изучены, а отсутствие мощных экскаваторов не позволяет полностью использовать карьеры. Насколько глубоко залегают

ботки гравия себестоимость его возрастает. Кроме того, из земельного пахотного фонда племхозов уже изъято под карьеры 160 гектаров земли, и с каждым последующим годом эта цифра увеличивается на 40 гектаров.

В связи с этим нельзя умолчать о судьбе уже использованных земель. На огромной площади горы песка и глы-

# ГДЕ ВЗЯТЬ ГРАВИЙ?

## ПРОБЛЕМЫ МЕЛКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ

гравий, ответить никто не может. Специалисты фабрики считают, что 30—50 процентов его остается ввиду, не используется. Но насколько это соответствует действительности, сказать трудно.

Специалисты фабрики провели исследования и убедились, что уровень воды Катунки на три с половиной метра ниже уровня воды в карьере. Карьерную воду без больших затрат можно было бы спустить в Катунку, и тем самым снизить ее уровень в котловане. Но этому мероприятию противятся руководители Верх-Катунского племхоза, на землях которого расположена фабрика.

И понять их не трудно. Кто гарантирует, что прорытые каналы не станут оврагами и не начнется размыв пахотных земель? А вдруг — катастрофа и суоверхна Катунки изменит русло и зальет паводковыми водами прорытые каналы?

Этот вопрос должен быть детально изучен. Расширение карьеров экономически невыгодно, ибо с удалением их от места перера-

ботки гравия себестоимость его возрастает. Кроме того, из земельного пахотного фонда племхозов уже изъято под карьеры 160 гектаров земли, и с каждым последующим годом эта цифра увеличивается на 40 гектаров.

В связи с этим нельзя умолчать о судьбе уже использованных земель. На огромной площади горы песка и глы-

бы, заполненные водой. А ведь на этом месте росла шпешина. Разве нельзя выработать участки привести в хозяйственно-полезное состояние? Можно. Но кто этим будет заниматься? Фабрика? Ее руководители на словах вроде бы за, но на деле ничего не предпринимают. Разрабатывая карьеры холмов, засыпая котлованы яглет тяжким бременем на себестоимость продукции.

Исно одно — в таком состоянии земли оставлять нельзя. Многие предлагают котлованы использовать для разведения рыбы. В искусственных озерах, куда пущена рыба или занесена паводковыми водами, она чувствует себя прекрасно. Другие считают, что прикатусские карьеры можно превратить и в зону отдыха. Но кто все это будет делать и за счет каких средств — вот вопрос.

Когда заходит речь о приведении в порядок выработанных участков, руководители фабрики смываются на недостаток бульдозеров. Их действительно мало. Выход из строя

даже одного бульдозера сразу же ощущается на деятельности всей фабрики. Особенно тяжелых положение создается зимой.

В течение семи последних лет фабрика не получала запасных частей к экскаваторам, тракторам и автотранспорту. Очень плохо снабжается фабрика железом, тротом.

На фабрике организуется производство железобетонных изделий. В него вложено более 250 тысяч рублей. Остались небольшие недостройки — и адрут строительство законсервировали. Оборудование простаивает, начали разрушаться здания. Управление промышленности строительных материалов РСФСР о быстрейшей достройке объекта. Уже можно было бы выслать сборный железобетонный крупный стеновые блоки, очень необходимые для строительства. Однако средств на завершение работ нет и сейчас.

Особая работа — был рабочий. Когда я уезжал с фабрики, и пофору подошел мужчина и спросил: — В горю? — Да.

— Купи там, пожалуйста, лачку «Ведомора».

Оказывается, магазин в поселке не работает вот уже почти месяц. А буфет не всегда имеет необходимый товар. Пообедать же на территории фабрики вообще негде.

Плохо в поселке с культурными обслуживаниями, транспортной работой к месту работы и домой.

Проблема развития добычи строительных материалов требует быстрого решения, от этого зависит работа на многих стройках края, а значит, темпы строительства жилья и производственных объектов: как в городе, так и в деревне.  
**Ив. БУНИН,**  
(Корр. «Алтайской правды»).

# ДЛЯ ВАС, АГРОНОМЫ

Основным вопросом современных знаний о почвах и полевых культурах, семеноводстве и севооборотах, об удобрениях и химических средствах борьбы с сорняками, вредителями и болезнями и сельскохозяйственных культур посвящен «Справочник агронома», вышедший в издательстве «Кайнар» в Алматы. Под общей редакцией заведующей сельскохозяйственных наук Ш. Чултурова.

В справочнике затронут обширный круг вопросов: описаны агрохимические основы севооборотов, принципы составления их, порядок разработки и освоения, подробно рассказано о противосорняковой системе земледелия. Разбираются приемы являющейся всащны и предсевоной об-

## КНИЖНАЯ ПОЛКА

работки почвы, разработаны черного, раннего, сплошного и пропашного паров, рассказывается о том, как применять органические, минеральные и бактериальные удобрения, приводятся примерные нормы внесения удобрений на различных почвах под зерновые культуры, свеклу, картофель, овсян.

В специальном разделе «Химическая борьба с сорняками» кратко характеризуются гербициды, даны сроки и способы их применения, описаны машины для обработки посевов ядохимикатами.

Большой раздел посвящен возделыванию многолетних и однолетних кормовых культур: клевера, эспарта, клевера красного, суданки, вики, донника, ковра безостого и ячминка. Рекомендуются составы многолетних злаковых и бобовых смесей, способы улучшения пастбищ и сенокосов.

В Алтайской краевой библиотеке организована книжная выставка на тему «Земля — наш источник жизни». На ней представлены книги и журналы, в которых раскры-

ваются агрохимические, гидротехнические и лесомелиоративные методы борьбы с водной и ветровой эрозией почвы. Здесь можно найти материалы по залужению эродированных земель, посеву клевера, применению новой, «стерильной» технологии обработки почвы. Есть литература о комплексе машин и орудий, приспособленных для работы на эрозийно-опасных землях, о защитном лесоразведении. Авторы нескольких книг освещают опыт алтайских земледельцев.

Нужную литературу можно выпустить по межбиблиотечному и заочному абонементу. Адрес: Барнаул, ул. Ползунова, 41.  
**А. СМЕРНОВА.**

# ПИСЬМА

## УМЕЛЫЕ РУКИ, ЧУТКОЕ СЕРДЦЕ

Врач — человек благородной профессии. Если присмотреться к повседневному труду терапевта нашей поликлиники Виктории Ивановны Ковалевой, можно сделать такой вывод: вся ее работа на благо людей, ради человеческих жизней — есть подвиг.

У Виктории Ивановны умелые руки и чуткое сердце, — говорят они пациенты. — Спокойная она, — добавляют другие.

— Главное — душевная, — отзываются третьи.

Разные лекарства выписывает Виктория Ивановна, но лучшее лекарство — это ее приветливая улыбка, теплые, ободряющие слова.

Ю. ПУШПЕВА, работница Барнаульского хлопчатобумажного комбината.

## В несколько строк

Барнаульский санаторий «Строитель» — одно из многих лечебно-профилактических учреждений, предоставленных в распоряжение трудящихся на северо-востоке края. Здесь отдыхают рабочие строительных трестов.

Очень это удобно, — прохаживать все процедуры, получать диетическое питание, даже не уходя в отпуск.

М. ПАВЛОВ.

Недавно на агитплощадке села имени Горького в селе Мамонтово состоялось собрание молодежи. Разговор о прошлом и настоящем села.

Программа встречи была обширна и многообразна. О возникновении села и дооктябрьского его периода рассказала инспектор отдела культуры Арина Михайловна Белькова. Воспоминания о героических днях гражданской войны, первых шагах коллективизации в районе, борьбе против кулачества, о труде и ватных подвигах односельчан во время Отечественной войны поделился участник партизанского движения на Алтае С. А. Зябликов, пенсионер И. Ф. Стриков и другие.

Н. ЛЕУШ.

# СЕРВЕЙОРА-4

## СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС КОММУНИКЕ О ПЕРЕГОВОРАХ ПЯТИ АРАБСКИХ ГОСУДАРСТВ

КАИР, 17 июля. Вчера вечером здесь закончились переговоры глав пяти арабских государств — президента ОАР Насера, президента Ирака Арефа, главы государства Саудовской Аравии Абдаллы Азхари, председателя Верховного совета Алжира Бумедьена и председателя Верховного государственного совета Судана Эль-Азхари.

В результате переговоров было опубликовано совместное коммюнике, в котором, в частности, говорится: «Главы пяти государств рассмотрели в ходе встреч сложившуюся обстановку и совместные действия арабских стран, которых требует нынешняя стадия арабской

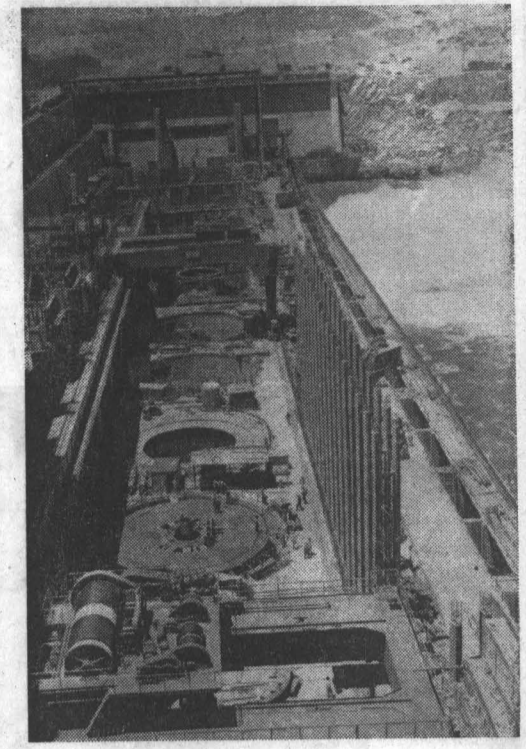
борьбы против израильской агрессии, поддержанной американскими и английскими империализмом.

Перед лицом решающего испытания, которому подверглась вся арабская нация в результате недавней агрессии, главы государств подчеркивают свою непоколебимую веру в способность творческих сил и гигантских потенциальных возможностей арабского народа превратить неудачу в новый подъем борьбы за благородные и справедливые национальные цели, к осуществлению которых стремилась арабская нация на всех стадиях ее борьбы и которых она достигнет, несмотря на все нападки и трудности.

Главы государств пришли к согласию о необходимости принять позитивные меры для устранения последствий израильско-империалистической агрессии против арабской нации.

Главы государств были едины во мнении относительно необходимости строить отношения арабских стран и народов с другими странами на основе внятой последними позиции в отношении агрессии.

Председатель Верховного государственного совета Судана Эль-Азхари предложил созвать в Хартуме конференцию министров иностранных дел арабских стран.



Объединенная Арабская Республика. На строительстве электростанции в Асуане, сооружаемой с помощью СССР. Фото А. Мигушина. Фотохроника ТАСС.

## ПРИХОДИТЕ, РЕБЯТА

В магазине «Детский мир» открыт новый отдел «Юный техник». Его задача — обеспечить ребят всевозможными материалами и инструментами для различных поделок. В ассортименте имеются: большой выбор деталей для радиоприемников, магнитофонов, телевизоров. В секции «Материалы» можно купить органические стеклышки, деворилиты, фанеру, гранитол, краски, шпунты, гвозди. В центре зала выставлены экспонаты станции «Юный техник». Для оказания помощи ребятам в магазине будет периодический приходительный консультант о этой станции.

Нет сомнения, что товары

## ИТОГИ БОРЬБЫ ЗА ГОД

ХАНКОЙ, 17 июля. В центре внимания всех сегодняшних ханкойских газет — итоги борьбы народа Вьетнама за год, прошедший с 17 июля 1966 года, когда президент ДРВ Хо Ши Мин обратился к соотечественникам с призывом усилить борьбу против американской агрессии.

Отмечая успехи, достигнутые ДРВ в борьбе против агрессии США, газета «Нян зань» сообщает, что бойцы Вьетнамской народной армии за этот период сбили 884 американских самолета, потопили и повредили 54 американских военных корабля.

Отмечая успехи, достигнутые ДРВ в борьбе против агрессии США, газета «Нян зань» сообщает, что бойцы Вьетнамской народной армии за этот период сбили 884 американских самолета, потопили и повредили 54 американских военных корабля.

Т. ТОЛСТОУ, председатель уличного комитета 23—25 избирательных округов, г. Барнеул.

## ИТОГИ БОРЬБЫ ЗА ГОД

ХАНКОЙ, 17 июля. В центре внимания всех сегодняшних ханкойских газет — итоги борьбы народа Вьетнама за год, прошедший с 17 июля 1966 года, когда президент ДРВ Хо Ши Мин обратился к соотечественникам с призывом усилить борьбу против американской агрессии.

Отмечая успехи, достигнутые ДРВ в борьбе против агрессии США, газета «Нян зань» сообщает, что бойцы Вьетнамской народной армии за этот период сбили 884 американских самолета, потопили и повредили 54 американских военных корабля.

Отмечая успехи, достигнутые ДРВ в борьбе против агрессии США, газета «Нян зань» сообщает, что бойцы Вьетнамской народной армии за этот период сбили 884 американских самолета, потопили и повредили 54 американских военных корабля.

Т. ТОЛСТОУ, председатель уличного комитета 23—25 избирательных округов, г. Барнеул.

## О полете «Сервейора-4»

НЬЮ-ЙОРК, 17 июля. Американская космическая станция «Сервейор-4» достигла сегодня поверхности Луны, однако радиосвязь с ней установить не удалось. Информационные агентства высказывают предположение, что «Сервейор-4» взорвался при посадке. Представитель лаборатории реактивных двигателей заявил, что после первого этапа торможения от станции, видимо, не отделился основной тормозной двигатель, а двигатели второго этапа торможения не смогли обеспечить снижение скорости из-за непредвиденного увеличения массы космической станции.

«Сервейор-4» был запущен 14 июля с целью осуществления пятой посадки на Луне и последующей передачи телевизионных изображений лунной поверхности на Землю.

## НЕГРИТЯНСКИЕ ВОЛНЕНИЯ В НЬЮ-ДЖЕРСИ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

НЬЮ-ЙОРК, 17 июля. Пятый день подряд продолжаются негритянские волнения в городе Ньюарке (штат Нью-Джерси). Несмотря на введенные комендантский час, население негритянского гетто снова вышло вчера вечером на улицы города, чтобы выразить свой протест против невыносимых жилищных условий, безработицы и полицейского произвола. Протест до поздней ночи продолжался ожесточенная перестрелка в руко-

## НЕГРИТЯНСКИЕ ВОЛНЕНИЯ В НЬЮ-ДЖЕРСИ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

НЬЮ-ЙОРК, 17 июля. Пятый день подряд продолжаются негритянские волнения в городе Ньюарке (штат Нью-Джерси). Несмотря на введенные комендантский час, население негритянского гетто снова вышло вчера вечером на улицы города, чтобы выразить свой протест против невыносимых жилищных условий, безработицы и полицейского произвола. Протест до поздней ночи продолжался ожесточенная перестрелка в руко-

## УДАРЫ ПО ОККУПАНТАМ

КАИР, 17 июля. 120 операций против английских оккупационных сил провели повстанцы Южной Аравии с 20 июня по 5 июля сего года, заявил представитель «Фронта освобождения оккупированного юга Йемена» (ФЛОСИ) в Таизе. Во время этих операций было убито 118 и ранено 178 английских солдат и офицеров. Повстанцы уничтожили три английских военных грузовика, две бронемашины и склад. Они взорвали также нефтесборники, уничтожили два вертолета и четыре самолета других типов.

Каирские газеты сообщают сегодня о массовых обходах, проводимых английскими солдатами в Адене, об издевательствах над местными жителями.

## УДАРЫ ПО ОККУПАНТАМ

КАИР, 17 июля. 120 операций против английских оккупационных сил провели повстанцы Южной Аравии с 20 июня по 5 июля сего года, заявил представитель «Фронта освобождения оккупированного юга Йемена» (ФЛОСИ) в Таизе. Во время этих операций было убито 118 и ранено 178 английских солдат и офицеров. Повстанцы уничтожили три английских военных грузовика, две бронемашины и склад. Они взорвали также нефтесборники, уничтожили два вертолета и четыре самолета других типов.

Каирские газеты сообщают сегодня о массовых обходах, проводимых английскими солдатами в Адене, об издевательствах над местными жителями.

## ЛЮДИ—НЕ ПЕШКИ

Меня зовут Вильям Гуга Георгиевич. Работая механиком в Троицком автохозяйстве... Мне еще никогда не приходилось писать в газету, поэтому не судите меня строго, если стиль мой будет не гладким.

Во время войны случилась так, что мой отец Георг Иванович и старший брат Гельмут оказались на чужой стороне. Мама с матерью (как она рассказывает, а тогда был маршалами) тоже немало пострадала в те страшные годы, но все-таки вернулась на Родину, в Советский Союз. А отец и Гельмут — так и остались в Западной Германии и живут там до сих пор.

Прошли годы, и вот однажды мы получаем от отца и брата письмо из ФРГ — одно, другое, третье... Потом — письма, одна за другой. Мы тогда не могли понять, в чем дело, пока отец и брат не стали писать мне перекрестно жить в ФРГ. Это нас просто ошарашило. Как это так — переключать? А Родина? Мама у нас, правда, колдобалась, тяжело ей было — там муж и старший сын, здесь — младший сын, т. е. я, ну и у меня два сына растут: Алик — семи лет и Гера — пяти лет, родной поселок, Сибирь, к которой мы так привязались.

Пока мы все это переключали, пришел вызов и почти одновременно с ним довольно странное письмо от отца. Привожу отрывок из него:

«Мои дорогие, не ругайте меня, что я снова послал вам вызов. Но я не виноват. Меня вы-

звали в Красный Крест и сказали, чтобы я послал вызов, так что я не мог отказаться...»

Здесь мы сразу споткнулись. Что же это за Красный Крест, где так разговаривают, что «нельзя отказаться»? И с чего бы это Красный Крест проявляет такую заботу о нашем переезде? Когда отец об этом просит — понятно, но Красный Крест суевериями... К чему бы это?

Читаем письмо дальше:

«Вы должны мне написать совершенно точно, что вы не хотите приехать. Тогда я сообщу об этом в Красный Крест. Но вы должны знать, что полька больше не полицейские государства, а не нации... То, что приехала вам Гельмут, тоже все было от государства. Желаю вам счастья и большого богатства.»

Знаем мы теперь это «государство» и этот «Красный Крест». Догадываемся. Знают, получают так, что нас этим посылками вроде бы кинуть хотели, причем вроде бы воли отца. Не посылки, а приказы нам подбрасывали в надежде, что мы клянемся на них. Легко себе представить, какой шантаж бы он устроил, если бы мы переехали в ФРГ: мол, вот что в СССР плохо людям живется, что я нам перебрал.

Мне надеюсь, что моего отца используют в ФРГ как слепое орудие для своей гра-

## СБИТЫ В НЕБЕ ДРВ

ХАНКОЙ, 17 июля. Зенитчики Народной армии Демократической Республики Вьетнам, по уточненным данным, сбили в провинции Намха 15 июля два американских самолета во время налетов американской авиации на густонаселенные районы этой провинции.

Как сообщает агентство ВИА, общее количество американских самолетов, сбитых над территорией ДРВ на 15 июля с. г., достигло 2.098.

## НОВАЯ ПРОВОКАЦИЯ ПРОТИВ КНДР

ПХЕНЬЯН, 17 июля. Вчера американская сторона вновь организовала военную провокацию против КНДР на западном участке фронта, сообщает агентство ЦТАК.

16 июля на западном участке фронта в районе заповедной маркционной линии более 170

## НЕОЖИДАННЫЙ ВОЯЖ

ПАРИЖ, 17 июля. Президент Филиппин Маркос 16 июля совершил неожиданный четырехчасовой визит в Южную Вьетнам.

Он прибыл в столицу Вьетнама, находящуюся под контролем стороны КНДР. В результате решительных мер подразделениями Корейской народной армии, эти провокации американской стороны были сорваны. В своем сообщении агентство подчеркивает, что подобные военные провокации являются серьезной угрозой миру на Корейском полуострове.

## ВЫСЫЛКА КИТАЙСКОГО КОРРЕСПОНДЕНТА ИЗ БИРМЫ

РАНГУН, 17 июля. Правительство Бирмы приняло решение выслать из страны корреспондента агентства Синьхуа за вмешательство во внутренние дела Бирмы.

Сегодня китайский корреспондент покинул пределы страны.

## ВЫСЫЛКА КИТАЙСКОГО КОРРЕСПОНДЕНТА ИЗ БИРМЫ

РАНГУН, 17 июля. Правительство Бирмы приняло решение выслать из страны корреспондента агентства Синьхуа за вмешательство во внутренние дела Бирмы.

Сегодня китайский корреспондент покинул пределы страны.

## «КОСМОС-169» СООБЩЕНИЕ ТАСС

17 июля 1967 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-169».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объя-

ленной ТАСС 16 марта 1962 г. Спутник выведен на орбиту с параметрами: максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 208 километров, минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 144 километра, наклонение орбиты 50 градусов.

Таким образом, этот шаг китайской стороны лишний раз подтверждает вывод о том, что она, осуществляя свой расколнительный курс, все дальше и дальше идет по пути свертывания межгосударственных отношений социалистических стран. Все это, конечно, не может не вызывать сожаления.

## В МИНИСТЕРСТВЕ ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ СССР

Министерство иностранных дел СССР направило посольству КНР в Москве ноту следующего содержания: «Министерство иностранных дел КНР в ноте посольству Китайской Народной Республики считает незаконным продолжение с обеих сторон заявления 3 июля 1966 года соглашения между правительством Союза Советских Социалистических Республик, правительством Китайской Народно-Демократической Республики и правительством Китайской Народной Республики о сотрудничестве при спасении человеческих жизней и оказании помощи судам и самолетам, терпящим бедствие на море, которое, таким образом, «терпит силу с 1 января 1966 года».

Таким образом, этот шаг китайской стороны лишний раз подтверждает вывод о том, что она, осуществляя свой расколнительный курс, все дальше и дальше идет по пути свертывания межгосударственных отношений социалистических стран. Все это, конечно, не может не вызывать сожаления.

## «КОСМОС-169» СООБЩЕНИЕ ТАСС

17 июля 1967 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-169».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объя-

## СИСТЕМА СТАНДАРТОВ И КАЧЕСТВО

Более двух лет Государственный комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР совместно с министерствами, учреждениями и научно-исследовательскими институтами разрабатывала новую систему стандартизации, основные положения которой вошли в документ, получивший название ГОСТ 1-67.

Что же представляет собой эта система? Каково ее значение для народного хозяйства?

На эти вопросы корреспондент Агентства печати Новости ответил начальник технического управления комитета Эдуард Евсеевич.

— Прежде всего надо сказать, что в наше время стандартизация составляет часть единой технической политики государства.

Вводимая в Советском Союзе новая система основывается на результатах больших исследований, на передовом опыте предприятий.

В недавнем прошлом стандартизация оказалась в парадоксальном положении. С одной стороны, она получала все большее распространение, как непрерывный фактор технического прогресса, а с другой — всевозможные тормоза решались производственными задачами, главным образом повышением качества продукции с затратой минимальных средств и расширения ассортимента изделий.

Происходило это потому, что стандарты и технические условия были слишком длительными, часто не учитывались последние достижения науки и техники. Если добавлять, что стандарты и другая нормативно-техническая документация и тому же не переставали годами, становилось понятно, каким тормозом оказывались иногда они для технического прогресса.

Отрицательное влияние на стандартизацию оказала и громоздкость нормативно-технической документации. До сих пор в СССР существует около 31 тысячи технических условий. Некоторые время назад на один и тот же вид продукции разрабатывались свои документация. Очевидно, что эти технические условия затрудняют работу промышленности

## СИСТЕМА СТАНДАРТОВ И КАЧЕСТВО

Более двух лет Государственный комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР совместно с министерствами, учреждениями и научно-исследовательскими институтами разрабатывала новую систему стандартизации, основные положения которой вошли в документ, получивший название ГОСТ 1-67.

Что же представляет собой эта система? Каково ее значение для народного хозяйства?

На эти вопросы корреспондент Агентства печати Новости ответил начальник технического управления комитета Эдуард Евсеевич.

— Прежде всего надо сказать, что в наше время стандартизация составляет часть единой технической политики государства.

Вводимая в Советском Союзе новая система основывается на результатах больших исследований, на передовом опыте предприятий.

В недавнем прошлом стандартизация оказалась в парадоксальном положении. С одной стороны, она получала все большее распространение, как непрерывный фактор технического прогресса, а с другой — всевозможные тормоза решались производственными задачами, главным образом повышением качества продукции с затратой минимальных средств и расширения ассортимента изделий.

Происходило это потому, что стандарты и технические условия были слишком длительными, часто не учитывались последние достижения науки и техники. Если добавлять, что стандарты и другая нормативно-техническая документация и тому же не переставали годами, становилось понятно, каким тормозом оказывались иногда они для технического прогресса.

Отрицательное влияние на стандартизацию оказала и громоздкость нормативно-технической документации. До сих пор в СССР существует около 31 тысячи технических условий. Некоторые время назад на один и тот же вид продукции разрабатывались свои документация. Очевидно, что эти технические условия затрудняют работу промышленности

## СИСТЕМА СТАНДАРТОВ И КАЧЕСТВО

Более двух лет Государственный комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР совместно с министерствами, учреждениями и научно-исследовательскими институтами разрабатывала новую систему стандартизации, основные положения которой вошли в документ, получивший название ГОСТ 1-67.

Что же представляет собой эта система? Каково ее значение для народного хозяйства?

На эти вопросы корреспондент Агентства печати Новости ответил начальник технического управления комитета Эдуард Евсеевич.

— Прежде всего надо сказать, что в наше время стандартизация составляет часть единой технической политики государства.

Вводимая в Советском Союзе новая система основывается на результатах больших исследований, на передовом опыте предприятий.

В недавнем прошлом стандартизация оказалась в парадоксальном положении. С одной стороны, она получала все большее распространение, как непрерывный фактор технического прогресса, а с другой — всевозможные тормоза решались производственными задачами, главным образом повышением качества продукции с затратой минимальных средств и расширения ассортимента изделий.

Происходило это потому, что стандарты и технические условия были слишком длительными, часто не учитывались последние достижения науки и техники. Если добавлять, что стандарты и другая нормативно-техническая документация и тому же не переставали годами, становилось понятно, каким тормозом оказывались иногда они для технического прогресса.

Отрицательное влияние на стандартизацию оказала и громоздкость нормативно-технической документации. До сих пор в СССР существует около 31 тысячи технических условий. Некоторые время назад на один и тот же вид продукции разрабатывались свои документация. Очевидно, что эти технические условия затрудняют работу промышленности

## ЗЕЛЕННЫЙ СВЕТ—ВСЕ В ПОРЯДКЕ

В опытной хозяйстве Северо-Кавказской машиностроительной станции в городе Зеленоград Ростовской области успешно опробована система диспетчерского управления. Что представляет собой эта система, какова ее роль в сельскохозяйственном производстве?

С такими вопросами корреспондент Агентства печати Новости обратился к Василию Бобровскому, заведующему отделом диспетчеризации машиностроительной станции.

На заводе станки и машины стационарными. Переключаются только обрабатываемые материалы. В сельском же хозяйстве происходит обратный процесс. Техника и рабочие постоянно перемещаются по «пешкам», занимающим огромные территории. Нужно учитывать и сезонность, которая не позволяет равномерно в течение года использовать машинный парк и распределять объемы работ.

Директору или главному агроному современного совхоза требуется два бака горючего, чтобы объехать поля, ознакомиться с положением дел в хозяйстве.

По местным масштабам наш совхоз считается средним. На 27 тысяч гектаров угодий трудятся около тысячи сельскохозяйственных рабочих. Расстояние между крайними точками хозяйства — 30 — 35 километров. Однако при современных средствах связи и телеконтроле неизбежна рас-

телеконтроль. Предполагается, что с развитием технической оснащенности диспетчерской службы основной поток информации будет поступать и выдаваться, главным образом, через автоматические системы.

В хозяйстве отлажена полевая связь. С ремонтными машинами, комбайнами, тракторами она осуществляется с помощью радиотелефона. Непосредственно на полях существует еще более надежная система. Сюда подведены кабельные линии, и через каждые полтора-два километра установлены на столбах герметизированные коробки с розетками или телефонными аппаратами.

На диспетчерский пункт поступает информация о ходе полевых работ, состоянии техники, расходе горючего, семях и многих других фактах, характеризующих состояние и производство на определенном участке. Располагая оперативной информацией о полевых работах, простоях машин и других событиях, главный диспетчер либо сам принимает меры, либо немедленно сообщает о происшествии директору. Все данные систематизируются и немедленно передаются руководителям совхоза, главным

специалистам или в планово-экономическую группу.

Не менее важная функция диспетчерского пункта — контроль за технологическим процессом. Он осуществляется с помощью дистанционных телемеханических средств и охватывает пока лишь животноводческие фермы. Установленные здесь датчики следят за своевременной подачей кормов и воды. Контролируют выполнение производственного расписания.

Сигнальные лампочки сообщают об этом диспетчеру. Стоят нарушить распорядок дня, как на пульте вспыхивают красные лампочки. Для работников животноводческих ферм отныне самый приятный цвет — зеленый. Он показывает, что у них все в порядке, дела идут хорошо.

В разгар полевых работ через диспетчерский пункт ежедневно проходит до десяти тысяч информации. Для передачи их используются телеаппараты, а для обработки — вычислительная техника. Недавно мы получили быстродействующую электронно-вычислительную машину. Она сможет обслуживать все двадцать два хозяйства района.

Наша специализация экспериментарно, стремимся создать

совершенную систему управления сельскохозяйственным производством. В будущем она может повлиять на собой изменения существующей структуры крупных хозяйств, ликвидацию промежуточных звеньев между руководителями и рабочими, непосредственно занятыми на полях и фермах.

Экономисты произвели подсчеты, показывающие эффективность действующей диспетчерской службы. В полеводство, например, производительность агрегатов возросла на 40—35 процентов, а прямые затраты на обработку одного гектара уменьшились на 25 процентов. Перемены произошли и в использовании подвижных ремонтных средств. Раньше мастерские тратили до 60 процентов рабочего времени на перевозки и только 20 процентов — на обслуживание и ремонт находящихся в поле агрегатов. Сейчас время на обслуживание и ремонт возросло до 50 процентов. Изменилась система работы главных специалистов хозяйства. Время, которое они затрачивают на непосредственное техническое и технологическое руководство производством, возросло во много раз.

(АПН).

## СИСТЕМА СТАНДАРТОВ И КАЧЕСТВО

Более двух лет Государственный комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР совместно с министерствами, учреждениями и научно-исследовательскими институтами разрабатывала новую систему стандартизации, основные положения которой вошли в документ, получивший название ГОСТ 1-67.

Что же представляет собой эта система? Каково ее значение для народного хозяйства?

На эти вопросы корреспондент Агентства печати Новости ответил начальник технического управления комитета Эдуард Евсеевич.

— Прежде всего надо сказать, что в наше время стандартизация составляет часть единой технической политики государства.

Вводимая в Советском Союзе новая система основывается на результатах больших исследований, на передовом опыте предприятий.

В недавнем прошлом стандартизация оказалась в парадоксальном положении. С одной стороны, она получала все большее распространение, как непрерывный фактор технического прогресса, а с другой — всевозможные тормоза решались производственными задачами, главным образом повышением качества продукции с затратой минимальных средств и расширения ассортимента изделий.

Происходило это потому, что стандарты и технические условия были слишком длительными, часто не учитывались последние достижения науки и техники. Если добавлять, что стандарты и другая нормативно-техническая документация и тому же не переставали годами, становилось понятно, каким тормозом оказывались иногда они для технического прогресса.

Отрицательное влияние на стандартизацию оказала и громоздкость нормативно-технической документации. До сих пор в СССР существует около 31 тысячи технических условий. Некоторые время назад на один и тот же вид продукции разрабатывались свои документация. Очевидно, что эти технические условия затрудняют работу промышленности

## СИСТЕМА СТАНДАРТОВ И КАЧЕСТВО

Более двух лет Государственный комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР совместно с министерствами, учреждениями и научно-исследовательскими институтами разрабатывала новую систему стандартизации, основные положения которой вошли в документ, получивший название ГОСТ 1-67.

Что же представляет собой эта система? Каково ее значение для народного хозяйства?

На эти вопросы корреспондент Агентства печати Новости ответил начальник технического управления комитета Эдуард Евсеевич.

— Прежде всего надо сказать, что в наше время стандартизация составляет часть единой технической политики государства.

Вводимая в Советском Союзе новая система основывается на результатах больших исследований, на передовом опыте предприятий.

В недавнем прошлом стандартизация оказалась в парадоксальном положении. С одной стороны, она получала все большее распространение, как непрерывный фактор технического прогресса, а с другой — всевозможные тормоза решались производственными задачами, главным образом повышением качества продукции с затратой минимальных средств и расширения ассортимента изделий.

Происходило это потому, что стандарты и технические условия были слишком длительными, часто не учитывались последние достижения науки и техники. Если добавлять, что стандарты и другая нормативно-техническая документация и тому же не переставали годами, становилось понятно, каким тормозом оказывались иногда они для технического прогресса.

Отрицательное влияние на стандартизацию оказала и громоздкость нормативно-технической документации. До сих пор в СССР существует около 31 тысячи технических условий. Некоторые время назад на один и тот же вид продукции разрабатывались свои документация. Очевидно, что эти технические условия затрудняют работу промышленности

## СИСТЕМА СТАНДАРТОВ И КАЧЕСТВО

Более двух лет Государственный комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР совместно с министерствами, учреждениями и научно-исследовательскими институтами разрабатывала новую систему стандартизации, основные положения которой вошли в документ, получивший название ГОСТ 1-67.

Что же представляет собой эта система? Каково ее значение для народного хозяйства?

На эти вопросы корреспондент Агентства печати Новости ответил начальник технического управления комитета Эдуард Евсеевич.

— Прежде всего надо сказать, что в наше время стандартизация составляет часть единой технической политики государства.

Вводимая в Советском Союзе новая система основывается на результатах больших исследований, на передовом опыте предприятий.

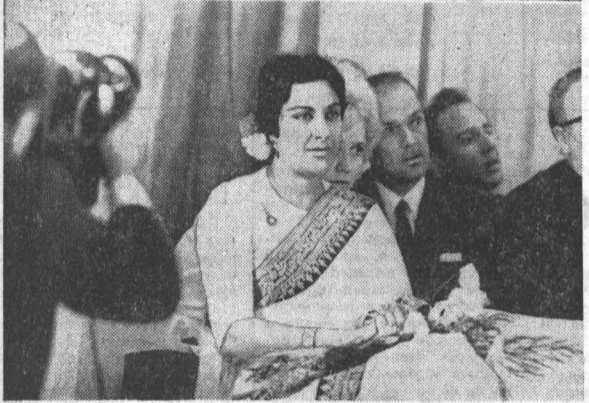
В недавнем прошлом стандартизация оказалась в парадоксальном положении. С одной стороны, она получала все большее распространение, как непрерывный фактор технического прогресса, а с другой — всевозможные тормоза решались производственными задачами, главным образом повышением качества продукции с затратой минимальных средств и расширения ассортимента изделий.

Происходило это потому, что стандарты и технические условия были слишком длительными, часто не учитывались последние достижения науки и техники. Если добавлять, что стандарты и другая нормативно-техническая документация и тому же не переставали годами, становилось понятно, каким тормозом оказывались иногда они для технического прогресса.

Отрицательное влияние на стандартизацию оказала и громоздкость нормативно-технической документации. До сих пор в СССР существует около 31 тысячи технических условий. Некоторые время назад на один и тот же вид продукции разрабатывались свои документация. Очевидно, что эти технические условия затрудняют работу промышленности

# Главный герой — народ

На V Московском Международном кинофестивале



В эти дни столица нашей Родины — Москва — гостеприимно принимает участников пятого Международного кинофестиваля.

На улицах и площадях города — в кинопарках и театральном центре — на каждом из которых эмблема фестиваля — контур земного шара, огибающий кинопленкой.

Центром паломничества собирателей автографов является гостиница «Москва». Ее парадная часть, выходящая на проспект Маркса, усеяна флагами стран — участниц фестиваля.

Здесь и разместились прибывшие гости нашей столицы.

Часами «пик» можно назвать время с 9 до 11 утра и с 6 до 10 вечера, в это время большинство гостей находится в гостинице, в ее огромном вестибюле, установленном стеной и мифическими развешенными картинами.

Здесь можно увидеть небольшие группы людей. Это ведущие корреспонденты берут интервью у актеров и членов жюри, но, пожалуй, труднее всего приходится фотокорреспондентам.

У гостей столицы — времени в обрез. Это и встречи на многочисленных киновечерах и просмотрах фильмов, поездки по красивым Москве и в колумбийский Большой Октябрьский Ленинград.

Пройдет немного времени, и лучшие ленты фестиваля смогут увидеть многочисленные любители кино на экранах кинотеатров.

Д. КАЦ.  
НА СНИМКАХ:  
М 1. Слева направо: режиссер Сергей Герасимов, режиссер Козинцев, актриса Лесли Карон (Англия).

М 2. Актриса Демократической Республики Вьетнам Тасу Дием.

М 3. Индийская актриса, член жюри Наргис.

М 4. Слева направо: режиссер Сергей Герасимов, режиссер Козинцев, актриса Лесли Карон (Англия).

Корреспондент АПН обратился к видному английскому кинематографисту Песу Савед Атте с просьбой рассказать о жизни советских фильмов на экранах ОАР и о собственных картинах.

Наш зритель, как и в любой другой стране, весьма недоволен. К тому же еще у нас много неграмотных людей. А это уже проблема, с которой приходится считаться работникам кинопроката. Так, например, мы предпочитаем дублировать иностранные фильмы, а не субтитровать. Дублированные картины доступны любому зрителю. И все же единомышлен арабский зритель в одном — он любит советские фильмы. Это не пустая фраза. Много лет я работаю с советскими лентами. Помимо того, что я сам дублировал около тридцати советских картин, мне пришлось руководить комиссией по отбору иностранных фильмов для арабского зрителя. Более трехсот советских художественных и около тысячи документальных и научно-популярных фильмов увидели наш зритель. Надо учесть еще то, что советские фильмы охотно показывают на телевидении.

По требованию зрителя некоторые советские картины показываются чуть ли не каждую неделю.

В советских картинах мы

всегда находим что-нибудь для себя полезное: интересную режиссуру, новаторскую работу оператора или прекрасную игру актеров. Можно добавить и то, что некоторые советские фильмы на ближнем арабском рынке — например, сказки, картины Азербайджана, дублированные на наш язык, зрителями воспринимаются как свои, национальные.

Особой популярностью пользуются у нас такие фильмы, как «Гамлет», «Неотрапленное письмо», «Отец», «Летят журавли», «Чистое небо». Они привлекают своим высоким художественным уровнем, которые не нуждаются в специальных разъяснениях. Они понятны любому зрителю. Кстати, мне приходилось бывать и в других арабских странах, в Марокко, Судане, Ливии, где я популяризировал советские фильмы. И должен сказать, что везде к ним проявлялся большой интерес.

Отдельно необходимо сказать о советских картинах, в которых показаны мужество и патриотизм советского человека в годы войны. «Баллада о солдате», «Живые и мертвые», «Судьба человека» вызывают чувство восхищения нашего зрителя.

Большим успехом пользуются сейчас документальные картины «Великая Отечественная». В этом фильме мы видим советского человека, ко-

торый мужественно сражается за Родину, за справедливость. В ближайшее время выйдет на экраны фильм Михаила Ромма «Обыкновенный фашизм».

Самые известные арабские актеры, такие как Фарид Чауки, Шукри Сархат, Самха Айюб — дублируют советских актеров Баталова, Смоктуновского, Самойлова и многих других.

В Каирском институте кинематографии и пропаганды теории монтажа Сергея Эйзенштейна. И вообще советские фильмы для меня — хорошая профессиональная школа. Вот почему, когда я выбираю тему для фильма, то прежде всего думаю о ее общественной ценности, чем всегда отличаются советские фильмы.

Мой первый художественный фильм «Эманс» поставлен семь лет назад, рассказывает о том, что человек, который отдается во власть денег, перестает быть человеком. В жизни деньги не самое главное. Это история о том, как молодая девушка Тома, попав в город из деревни, ошеломлена роскошью богатых. Она попадает в лапы дельца — фальшивомонетчика. Он покупает ей наряды, дает возможность познать вкус прелесть жизни. А потом она оказывается в замкнутом кругу преступлений. Ее спасет любовь к хорошему человеку.

Она берет новое имя — Зигит, чтобы ничто не напоминало ей о прошлом.

Другая моя работа — фильм «Эль Мерия» — будет демонстрироваться в Советском Союзе. В этой картине я пытаюсь показать жизнь египетского деревни до революции. Правильная жизнь феллаха, безвременно не только тяжелой эксплуатацией, но и притеснением со стороны богатых, показана в фильме на фоне одной истории. Молодой человек узнал, что его семью вырезал местный богатый, чтобы завладеть клочком земли. Он пытается прокормить, но в следствии — богатый богат притесняет в тюрьму. После тюрьмы герой фильма вновь идет в родную деревню. Но на этот раз он уже действует не в одиночку, он сплачивает бедняков, которые поднимаются против общего врага.

Когда я уже закончил работу над последним своим фильмом «После дождя — сухое», мне удалось посмотреть фильм Александра Довженко «Земля». Представьте мое чувство, когда я увидел в фильме «Земля» многое из того, что было мною задумано и реализовано. Нечто, другая страна, другое время, я не говорю о совершенстве съемки фильма «Земля». Но, видимо, то, что с такой огромной силой

возвело сердце Александра Довженко, теперь, спустя много лет, потрясает наше воображение. Проблемы деревни в Египте сейчас, наверно, близки проблемам русской деревни того времени.

В моем фильме нет главных персонажей. Герой — народ. Мне хотелось избежать привычного изображения жизни в кино. Меня уже давно интересует проблема передачи достоверности, реальной жизни. Вот почему фильм снят ручной камерой в предельно документальной манере. В картине мало профессиональных актеров, они как бы растворяются в среде обыкновенных феллахов. Мы сняли три тысячи кадров с разных точек.

Борьба покоем со старым — тема фильма. Борьба эта трудная и долговременная, она требует усилий всего народа. И если наш фильм поможет в развитии революции, то это и будет для нас лучшей наградой.

Песу Савед АТТЕЯ, член жюри конкурса полнометражных художественных фильмов (Объединенная Арабская Республика).

## ДНЕВНИК I V СПАРТАКИАДЫ НАРОДОВ СССР

МЕСЯЦ НАЗАД в Бийске проходили городские соревнования среди спортсменов общества «Труд». К сожалению, тогда приехало всего лишь три команды: бийский «Труд» (котельный завод), барнаульский завод моторного завода и салоговарной фабрики. А шестикратным чемпионом края — спортсменам АТЗ — о соревнованиях крайсовет ДСО «Труд» не сообщил — забыл о нас.

НА СТАРТЕ — ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКИ  
На стадионе «Локомотив» состоялось первенство городского совета по легкой атлетике. В день соревнований состоялось в беговых дорожках и секторах для метаний командный результативный турнир. Сейчас сборная команда уезжает к соревнованиям по легкой атлетике на первенство отдаленных районов, которые будут проходить в Рубцовске с 23 по 25 июля.

ЕЩЕ ОДИН ВСЕСОЮЗНЫЙ  
ЛЕНИНГРАД, 17 июля. (ТАСС). На Всесоюзной спартакиаде школьников установлен еще один рекорд. 16-летний москвич Владимир Волков в забеге на 800 метров показал 1 мин. 55,7 сек. Это на 31 сек. превышает прежний рекорд страны для юношей среднего возраста. Прежний рекорд принадлежал школьнику из Таллина Марту Нурке.

Лишь по нескольким видам спорта идут сейчас финальные соревнования юбилейной Спартакиады народов СССР, не стесна начавшейся своей разбег. Поавид осталась шестой этап всесоюзной многодневной гонки. В понедельник его выиграл 22-летний студент из Казанса Арунас Казлаускас. Стартовая в гонке-герое Севастополе, спортсмены преодолели вершину Ай-Петри (1200 метров) и финишировали в Ялте. Исход гонки как раз и решился на затасканом участке с Ай-Петри, где гонщики разделили скорость свыше 70 километров в час.

В командном зачете победу на этапе одержали спортсмены Узбекской ССР. По сумме же результатов впереди команда Российской Федерации и Юрий Помино из Узбекистана.

НА СТАРТЕ — ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКИ  
В соревнованиях принимал участие старейший физкультурник П. Мельник, которому исполнилось 50 лет. Он занял второе место в толкании ядра и метании диска.

В личном зачете в упражнении МВ-4 (малокалиберная винтовка) среди женщин чемпионом края стала представительница Павловского района Галина Брыгагина.

Среди мужчин пока право ospаривать титул чемпиона завоевали сборные Москвы и Украины. У женщин же известна вся финальная «шестерка» — Москва, Азербайджан, Украина, РСФСР, Ленинград и Белоруссия.

Следует чаще проводить соревнования и в других городах, например, в Кузуде или в Горно-Алтайске. В этих местах старинная русская игра не в почете.

Т. ВОЛКОВ, член городской команды АТЗ.  
г. Рубцовск.

Следует чаще проводить соревнования и в других городах, например, в Кузуде или в Горно-Алтайске. В этих местах старинная русская игра не в почете.

Словом, городам должны стать массовым видом спорта. А это во многом зависит от инициативы краевого совета «Труд».

Ю. БИРЮКОВ, инструктор крайкома ДОСААФ.

7.30 — Программа передач. Сводка погоды (голосит) и УКР 4.37 м. 7.32 — Песни А. Лопуханина (голосит) и УКР 4.37 м. 8.00 — Последние известия (из Москвы). 8.15 — По страницам краевых газет. 11.10 — Производственная гимнастика (голосит) и УКР 4.37 м. 11.20 — Объявления (голосит) и УКР 4.37 м. 11.30 — Поэма Пушкина «Медный всадник» (голосит) и УКР 4.37 м. 11.40 — Передача «Поэт Мария Каллас» (голосит). 17.35 — Объявления (голосит) и УКР 4.37 м. 17.40 — Последние известия. 19.10 — Играть инструментальное трио Катана. 19.30 — Радиоочередь «Всегда на посту». 20.00 — Концерт «Хорошее настроение» 20.20 — На просторах Алтая. Радиоочередь на немецком языке. 20.45 — И песни, и симфония (передача четверга). 21.40 — Отрывок из повести В. Погова «Следы ведут на остров». 21.40 — «Хозяйственная реформа в действии». Передача для работников промышленности.

19.00 — Фильмы для детей. 19.30 — «Говорит и показывает «Молодость». (Тебе, Октябрь 30 лет). «Юность» — программа на СОС». киноочередь «Гросмейстерский балл», спектакль Омского драмтеатра).

По краю, по данным синоптиков, ожидается переменная облачность, по западным и южным районам — кратковременные дожди, грозы, ветер юго-западный, 7—12 метров в секунду, по южным районам — до 15 метров, температура 26—31 градус тепла, по западным районам — 22—27 градусов.

Зам. редактора В. ЧИЛИКИН.

**Театры**  
Гастроли Омского драматического театра  
Сегодня в помещении кинотеатра — «Мария Стюарт». В 19.20 июля — «Обыкновенная история». В 19.  
В помещении Дворца культуры химиков 20 июля — «Иван Васильевич». В 19.30. Касса работает с 17 ч.  
**Филармония**  
21 июля во Дворце культуры химиков — эстрадный концерт Николая Мининского. Начало в 21 ч.  
**Кинно**  
«РОССИЯ». «Гайдуки». В 10. 11. 11.45. 12.45. 13.30. 14.30. 15.15. 16.15. 17. 18. 18.45. 19.45. 20.30. 21.30. 22.15.  
«ЮНОСТЬ». «Лунные ночи». В 10. 11.45. 13.30. 14.30. 16. 17.30. 19. 20.30. 22.  
«РОДИНА». «Нагая пастушка». В 10. 11.45. 13.30. 15.15. 17. 18.45. 20.30. 22.15.  
«ОКТЯБРЬ». «Гайдуки». В 10. 11.45. 13.30. 15.15. 17. 18.45. 20.30. 22.15.  
Стадион «ДИНАМО». «Скарамуш». В 22.30.  
«ПЕРВОМАЙСКИЙ». «Нагая пастушка». В 9. 11. 13. 15. 16. 17. 19. 21. «Горные мистифы». В 12. 18. 22.  
«ОГОНЕК». «Анваланги на дне». В 10.  
«АЛТАЙ». «Саша-Сашенька». В 15. 17. 19. 21.  
«ЧАЙКА». «Призраки замка Морри». В 13. 15. 17. 19. 21.  
Филдаль на поселке Мирный. «Вертикаль». В 19. 21.  
Клуб Западного поселка. «Маленький Беглец». В 15. 17. 19. 21.

ВЕЧЕРНЕ-СМЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 3  
**ПРОВОДИТ НАБОР УЧАЩИХСЯ**  
на 1967—1968 учебный год  
по повышению квалификации рабочих без отрыва от производства, по специальности: газослесарства, электромонтажные, слесари-ремонтники, контролеры, мастера по холодной обработке металлов давлением, мастера-электрики радиомеханики.  
Срок обучения 10 месяцев. Принимаются лица с образованием 7—10 классов.  
При поступлении предъявляются следующие документы:  
Заявление на имя директора училища, направление с места работы с указанием разряда, документ об образовании, характеристика-рекомендация с места работы, две фотокарточки (3X3 см.) выписки из трудовой книжки.  
Окончившим училище выдается государственный аттестат, присваивается разряд или звание.  
Начало занятий с 1 сентября.  
Адрес училища: г. Барнаул, Карагадинская, № 4 (около котельного завода). Телефон 64-498.

**ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!**  
Для ускорения доставки телеграмм и писем большое значение имеет предоставление в адрес буквенных или цифровых индексов, присвоенных городским отделениям связи.  
При отправке писем и телеграмм в крупные города следует обязательно указывать номер городского отделения связи, которое обслуживает вашего адресата. Если вам неизвестен номер городского отделения связи, обслуживающего вашего корреспондента, необходимо выяснить у него.  
Одновременно просьба сообщить своим корреспондентам номер городского отделения связи, которое обслуживает вашего адресата.  
За указание в адрес телеграммы номера отделения связи или буквенного индекса плата не взимается.  
АЛТАЙСКОЕ КРАЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ СВЯЗИ.

К СВЕДЕНИЮ ЗАКАЗЧИКОВ  
Барнаульское протезно-ортопедическое предприятие с 1-го августа 1967 года переходит на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями — в субботу и воскресенье.  
Начало работы предприятия с 9 часов до 18 часов.  
Обеденный перерыв с 13 до 14 часов.

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 33  
**ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ**  
на 1967—1968 учебный год  
8—10 классов по специальности: техник, прядильщик, ровничник.  
При поступлении предъявляются следующие документы: паспорт с пропиской в г. Барнауле, свидетельство о рождении, свидетельство об образовании (полное), характеристика на школах, справка с места жительства с указанием всех членов семьи. Два заявления на имя директора училища с указанием избранной профессии (от родителей и лично), медицинская справка, пять фотокарточек (размером 3X4 см.).  
Детям инвалидов Отечественной войны I и II групп, круглым сиротам предоставляется бесплатное питание, оздоровление, общежитие. Остальным учащимся выплачивается стипендия в размере 15 рублей в месяц. Отличникам учебный размер стипендии увеличивается на 25%.  
Всем учащимся выплачивается 33% заработной платы за выполненные работы.  
Поступающие вступительным экзаменам не подвергаются.  
Адрес училища: г. Барнаул-23, ул. Эмилли Александров, 40, техническое училище № 33. Проезд автобусом № 1 до остановки «Школьная» или трамваем № 1 до остановки «Поток».

30 ИЮЛЯ 1967 ГОДА в РОСТОВЕ-на-ДОНУ  
состоится 118-й ОСНОВНОЙ ТИРАЖ ВЫГРЫШЕЙ  
ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ 3% ВНУТРЕННЕМУ  
ВЫГРЫШНОМУ ЗАЙМУ, выпущенному в 1947 году.  
В этом тираже будут разыграны выигрыши в 5000, 2500, 1000, 500, 100 и 40 рублей.  
Очередные тиражи по 3% займу 1947 года состоятся 30 сентября и 30 ноября с.г.  
15 августа, 30 сентября, 15 ноября и 30 декабря 1967 года будут проведены тиражи выигрышей по Государственному 3-процентному внутреннему выигрышному займу 1966 года.  
Облигации обоих займов свободно продаются и покупаются всеми сберегательными кассами.  
**ПРИБЕРАЙТЕ ОБЛИГАЦИИ СВОБОДНО ОБРАЩАЮЩИХСЯ ЗАЙМОВ!**  
Управление Гострудебкасс и Госкредита Алтайского края.

**ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:**  
КРАЕВОЙ ДОМ НАРОДНОГО ТВОРЧЕСТВА — методистов по музыке и агитбригадам.  
Обращаться по адресу: г. Барнаул, Социалистический проспект, 12. телефон 1-11-21.  
БАРНАУЛЬСКАЯ ТЭЦ-2 — плотников, сотрудников по охране, обмуровщиков, уборщиц производственных помещений, слесарей по ремонту станков, подачи и в отдел снабжения, машинистов мельниц, зонтичных, дежурных слесарей в котельной пещи, помощников машинистов в ЖКО, трактористов, электросварщиков на экскаваторе ТЭЦ-2.  
Обращаться в отдел кадров ТЭЦ-2.  
БАРНАУЛЬСКИЙ ЗАВОД ГЕОФИЗИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ — квалифицированных токарей-универсалов, фрезеровщиков, расточников, шлифовщиков заточника, токаря-автоматчика, слесарей-инструментальщиков, по ремонту и монтажу оборудования, квалифицированных слесарей-сборщиков, монтажников регулировщиков аппаратуры, электромонтеров станков и автоматов, хромировщика, кузнеца, электромонтера рабочих строительных специальностей, слесаря-механика в постоянной работе) грузчиков, подсобных рабочих, уборщиц. Машиниста холодильных установок. Инженера-электрика и электромонтера, механиков, электросварщиков, токарей и фрезеровщиков.  
Обращаться в отдел кадров завода геофизики.

ШВЕЙНАЯ ФАБРИКА № 1 — художника, слесаря-сантехника, электриков, слесарей-наладчиков швейных машин, учеников-наладчиков швейных машин, швей, мастеров по ремонту швейных машин, мастеров по ремонту швейных машин, мастеров по ремонту швейных машин, мастеров по ремонту швейных машин.  
Обращаться по адресу: г. Барнаул, ул. Веровского, 108.  
ЗАВОДСКАЯ АВТОБАЗА на постоянную работу — счетовод-массира, фрезера-машинистку, шофера, слесаря-автомонтировщика, слесарей по ремонту оборудования, слесарей-сантехников, рабочих строительных профессий. На временную работу — экономиста и диспетчера. По совместительству — шофера на служебные автомобили.  
Выплачивается 15% надбавки.  
Обращаться по адресу: г. Барнаул, ул. Ткацкая, 77, в отдел кадров. Проезд автобусом № 1 до остановки «Поток».