

Неустанно снижать себестоимость продукции

Коммунистическая партия и Советское правительство неоднократно подчеркивали, что стране нужно не любое выполнение плана, а только такое, которое достигнуто ценой наименьших затрат сырья, материалов и труда рабочих. Борьба за снижение себестоимости выпускаемой продукции является первоочередной задачей коллектива наших предприятий.

В первом году шестой пятилетки трудающиеся города добились в этом деле заметных **сдвигов**. Решения XX съезда КПСС мобилизовали творческую активность орчан на решение важнейших производственных вопросов. В их числе настойчиво решался вопрос снижения себестоимости продукции. Если в предыдущие годы ряд предприятий тяжелой индустрии не укладывался в установленные задания по снижению себестоимости, то сейчас этот недостаток в значительной степени устранен.

Взять, к примеру, Южуралмашзавод. Только в третьем квартале машиностроители получили от снижения себестоимости выпускавших машин почти 950 тысяч рублей экономии, а за три квартала они сберегли более 1,8 миллиона рублей. Этот успех достигнут в первую очередь за счет внедрения новой техники и передовой технологии, улучшения организации производства. Коллектив предприятия призван закрепить достигнутое и повести дальнейшую борьбу с имеющимися еще непроизводительными потерями и расходами. Особое внимание при этом нужно обратить на борьбу с браком, в частности выпускаемым по вине металлургических цехов завода.

Радуют успехи коллектива завода имени Чкалова. Нефтяники за девять месяцев нынешнего года получили от снижения себестоимости продукции несколько миллионов рублей. И здесь успех в значительной степени явился результатом борьбы коллектива за дальнейший технический прогресс. Однако у нефтяников также есть немало неиспользованных резервов снижения себестоимости продукции. Велики еще потери дорогостоящих реагентов и растворителей, что приносит убытки.

В третьем квартале резко снизили себестоимость металла производственники никелькомбината. За этот период им удалось построить почти 4,4 миллиона рублей. Никельщики за последнее время привнесли в жизнь ряда мероприятий, направленных на сокращение расхода топлива, улучшение использования материалов.

Нужно, однако, сказать, что далеко не все коллективы предприятий города по-боевому организовали борьбу за снижение се-

Впереди идут комплексные бригады

На проспекте имени Ленина готовится под заселение много квартирный жилой дом для работников завода имени Чкалова. Поблизости от него растет первый этаж другого дома, который также будет заселен нефтяниками. С каждым днем комплексная бригада, руководимая тов. Им-грунт, наращивает темпы работы.

Много дел у работников бригады. Сейчас они ведут кирпичную и шлакоблокочную кладку, монтируют прогоны, перекрытия, устанавливают лестничные марши, готовят леса. До полутора норм в смену дает этот сработавшийся коллектив.

Спорится работа и у комплекс-

бестоимости выпускаемой продукции. На некоторых из них допускаются еще большие непропорциональные расходы в виде различных штрафов, потеря от брака и т. д. Все это ложится тяжелым бременем на себестоимость выпускаемой продукции, приводит к ее удорожанию.

Неблагополучно обстоит дело на мясокомбинате. Здесь себестоимость выпускаемой продукции завышена на несколько миллионов рублей. Руководство предприятия нередко допускает сверхплановое содержание рабочего персонала, хотя довольно большое количество пищевиков не справляется с выполнением установленных норм выработки. На комбинате еще велики затраты ручного труда, что также приводит к дополнительным расходам.

Вопросам снижения себестоимости выпускаемой продукции очень мало внимания уделяется на предприятиях местной промышленности города. Не справляются с выполнением установленного задания швейная мастерская в Новом городе, ателье «Дружба» и другие коллективы. Причину создавшегося положения определить не трудно. На предприятиях местной промышленности еще не изжиты кустарница, примитивное выполнение тех операций, которые в других коллективах давным-давно усовершенствованы. Не упорядочено здесь и дело технического нормирования. А как известно, рост производительности труда в огромной степени определяет снижение себестоимости продукции.

Стоимость работ является «больным местом» в деятельности наших строительных организаций. Не секрет, что ведущие стройки города до сих пор работают убыточно, не укладываются в установленные задания по снижению себестоимости работ. Руководители строительных организаций много говорят о внедрении индустриальных методов, о внедрении прогрессивных материалов, однако делается в этом направлении очень мало. В результате страдают стоимость строительства, выполнение пла-

на. На состоявшихся районных партийных конференциях указывалось, что вопросы экономики нередко ускользали из поля зрения наших партийных организаций. Но вникая глубоко в суть дела, они в ряде случаев скользили по поверхности, не помогали коллективам снизить себестоимость продукции. Этот серьезный недостаток необходимо изжить в ближайшее время и мобилизовать коллективы на решение задач по снижению себестоимости.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 39-й № 235

Вторник, 27 ноября 1956 года

Цена 15 коп.

Рационализатор Василий Климовский

Предлагая использовать остаточный продукт для производства битума и бензина, инженеры завода имени Чкалова тт. Копуриков, Карташевский и Овчинников вначале не представляли себе, каким образом этот продукт будет подаваться на установку деасфальтизации. Кое-кто из работников предприятия считал, что если новшество оправдает надежды, придется проложить почти полукилометровый трубопровод.

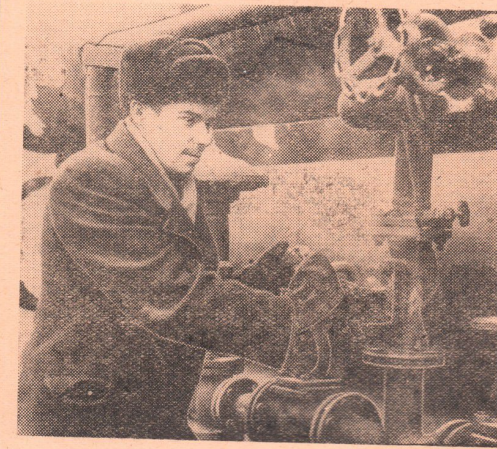
— Но ведь это повлечет большие расходы, — подумал старший оператор цеха № 6 Василий Климовский. — Нельзя ли обойтись без них?

Этот вопрос очень волновал рационализатора.

Не один вечер ушел на то, чтобы найти выход из положения. Но вот задача решена. Климовский нашел способ переброски остаточного продукта, который исключил большие затраты. Он предложил использовать для этой цели участки существующих трубопроводов.

Испытания новшества прошли успешно. Они подтвердили целесообразность использования ранее склагавшегося продукта в качестве сырья для получения бензина и битума. А через несколько дней состоялось и промышленное испытание новшества. И только инженеры волновались в тот день. Экзамен держал и В. Климовский. Этот экзамен он выдержал; продукт попал по схеме, разработанной рационализатором, и благополучно прибыл на установку деасфальтизации.

Однако торжествовать было рано. Не меньше трудности возникли при доставке битума с установки деасфальтизации к месту дальнейшей перера-



ботки. Снова помогла смекалка Климовского, который и здесь нашел выход из положения.

Так общими усилиями новаторов был вскрыт и поставлен на службу производству еще один резерв.

Но недаром рационализаторы считают беспокойными людьми. Василий Климовский на другом участке производства помог получить также значительную экономию средств. Остаточный продукт очистки масел откапывался по технологии на установку деасфальтизации, но происходило это не всегда успешно. Дело в том, что продукт нередко застыпал и при транспортировке в холодное время года в трубопроводе создавалась пробка. На заводе уже разрабатывались чертежи, по которым намечалось проложить для обогрева трубопровода паропровод с изоляцией. Но это оказалось ненужным. Кли-

мовский внес предложение, которое исключало прокладку паропровода. Для ускорения движения продукта по трубопроводу используется не тепло, а обычный воздух. Он нагнетается ранее бездействовавшим агрегатом в аппарат — сборник, а оттуда под давлением в 6 атмосфер направляется для «продувки» системы.

Следуя правилу — экономить в большом и малом, Василий Климовский предложил использовать в производстве воду от конденсатора, которая годами сбрасывалась в канализацию. Охлаждаемая по предложению новатора, она сейчас из градуса снова пускается в работу, делая излишним расходование электроэнергии на перекачку свежей воды. Этот способ, практикуемый на трех установках, дает возможность экономить в год более 30 тысяч рублей.

В. Яев.

По Советскому Союзу

Крупная шахта выполнила годовой план

Завершила годовую производственную программу шахта № 68 «Ждановская» — одна из самых крупных в Тульской области. Предприятие десять месяцев удерживает переходящее Красное Знамя Совета Министров СССР и ВЦСПС, присужденное за успехи во Всесоюзном социалистическом соревновании.

Шахта № 68 «Ждановская» известна высокой организацией очистных и подготовительных работ на основе графика цикличности. Умело используются врубовые машины, проходческие комбайны, электровозы. Широко применяется автоматическое и дистанционное управление конвейерами, насосами, вентиляторами и посадочными лебедками. В результате проектная мощность предприятия превыполнена вдвое. Производительность труда горняков здесь в полтора раза выше, чем в среднем по комбинату «Тулауголь». С начала года получено более одного миллиона

двухсот тысяч рублей сверхплановых накоплений.

Успех кузнецких сталеваров. Сталеплавильщики Кузнецкого металлургического комбината записали на свой счет пятитысячную тонну металла, выданного в этом месяце сверх задания.

В мартеновских цехах комбината начата эксплуатация машины для механической разделки сталевыпукского отверстия. С установкой этого агрегата, сконструированного кузнецкими металлургами, в целом ряде мартенов резко облегчен труд подручных сталевара.

Титановые руды на Урале. Коллектив восьмой геологоразведочной экспедиции Министерства цветной металлургии СССР в содружестве с учеными кафедры минералогии Свердловского горного института обнаружил на Урале месторождения сырья для получения титана. С. И. Танеева на предприятиях и в учебных заведениях проводятся беседы и доклады.

литы, а близ деревни Шубино, Чкаловской области, — эвклиты. Оба эти месторождения содержат зерна рутила, из которого уже получают чистый титан.

Новые месторождения анфиболов и эвклидов имеют большую будущность для развития титановой промышленности.

Для Анггренской ГРЭС. На Металлическом заводе (Ленинград) закончены стендовые испытания модернизированной турбины высокого давления мощностью в 100 тысяч киловатт. Она предназначена для Анггренской ГРЭС в Узбекской ССР.

Это уже одиннадцатая турбина такой мощности, изготовленная ленинградцами с начала года.

Владимирцы чтут память С. И. Танеева. В связи со столетием со дня рождения выдающегося русского композитора С. И. Танеева на предприятиях и в учебных заведениях проводятся беседы и доклады.

За высокую идеиность партийной пропаганды!

ЖИВАЯ МЫСЛЬ

Скажу по правде: когда два месяца тому назад в Ворошиловском районе партии мне предложили руководить кружком текущей политики, я убедительно просила учесть мою занятость: большую работу в школе (зачув и преподаватель русского языка), а к тому же занятия в пединституте.

Но теперь, когда уже проведено немало занятий в кружке, я убедилась насколько для меня, как работника культуры, важна эта работа, как она повышает требовательность к себе, заставляет неустанно пополнять свои знания. Райком безусловно прав, утверждая пропагандистами даже очень занятых товарищей. Это им только на пользу!

Прежде чем начать занятия со своими «слушателями», я несколько раз побывала в швейном цехе, беседовал с секретарем партийной организации тов. Федирко. Меня интересовал состав слушателей, их общеобразовательный уровень, возраст, участие в общественной жизни предприятия. Хотелось узнать передвижников соревнования, активистов. Все это необходимо для того, чтобы доходчиво строить занятия, найти ключ к сердцам людей.

Темой первого занятия были события в Египте. В то время мировое общественное мнение было сосредоточено вокруг вопроса о национализации коммании Сuezского канала. В печати Франции, Англии и других западных странах развернулась широкая кампания против независимости Египта.

Перед мной стояла задача: дать моим слушателям ясное представление о Египте, как о стране тысячелетней культуры, рассказать о ее мужественном

ДЛЯ ИЗУЧАЮЩИХ ПОЛИТЭКОНОМИЮ

В кабинете политического просвещения железнодорожного узла прочитана лекция в помощь изучающим политэкономию. Она была посвящена теме: «Основной

народе, давно борющимся за свою независимость.

Просторный, светлый цех заполнен людьми. Развесившие карты, внимательно оглядываю аудиторию. Работники сидят на своих рабочих местах. Некоторые продолжают писать, кто-то на ходу есть. Но всем видно, что они привыкли к сухим, скучным докладам и ничего интересного от меня не ждут.

Начинаю с истории Сuezского канала, который был построен примерно 90 лет назад на территории Египта за счет материальных ресурсов страны, на крови и костях египетского народа. Привожу цифру, иллюстрирующую грабительскую политику «международной компании» в Египте: доходы от Сuezского канала составляли сто миллионов долларов в год, а Египту выплачивалось из них менее трех миллионов. Раздаются реплики:

— Давно нужно было сбросить их со своей шеи!

— Долго терпели!

Слушают внимательно, никто не занимается посторонними делами. Когда рассказ закончился, мне задали много вопросов, в которых нашли выражение искренний тревога за судьбу свободолюбивого народа Египта, одобрение миролюбивой политики Советского правительства, гнев и возмущение против посягательства империалистических хищников.

Мы встретились со слушателями спустя две недели, как это и предусмотрено расписанием занятий. За этот сравнительно небольшой промежуток времени все человечество было потрясено преступной агрессией империалистов Франции, Англии и Израиля, вторгшихся на тер-

риторию Египта. Мужественный отпор египетского народа, заявившего на весь мир о своей готовности до последней капли крови бороться за свою свободу и независимость, вызвал в лагере империалистов бешеную злобу. В нашей стране, как и в других странах, прокатилась волна мощного протеста против тех, кто пытается разжечь на Ближнем Востоке новый очаг третьей мировой войны. Обо всем этом мы побеседовали на втором занятии. Было отрадно, что многие слушатели пришли на него хорошо знакомые не только с последними известиями, переданными по радио и опубликованными в газетах, но и с текстом посланий товарища Н. А. Булганина Эйзенхаузера, Идену, Ги Молле.

От разговора о международных событиях мы перешли к делам коллектива — выполнению плана, качеству выпускаемой продукции.

— Скрыть нечего, — сказала одна из работниц, — брак получается передко по нашей несознательности. Забываем, что это учреждение государства.

Много вопросов было задано после того, как я познакомила с итогами восьмого съезда Коммунистической партии Китая. Эти вопросы убедили меня в том, насколько велик интерес советских людей к Китаю.

Работа пропагандиста не терпит общих фраз, известных истин. Беседа — если хочешь, чтобы она будила мысли, звала на хорошие, полезные дела — должна быть простой, доступной по языку, продуманной по своему содержанию. Беседа пропагандиста — это откровенный разговор со слушателями о самом глазом.

И то, что каждое занятие дает положительные результаты, которые чувствуются прежде всего в росте политической сознательности слушателей, — лучшая награда пропагандисту.

Н. Чернышова, пропагандист кружка текущей политики.

Наши слушатели, живущие в Египте, Мужественный отпор египетского народа, заявившего на весь мир о своей готовности до последней капли крови бороться за свою свободу и независимость, вызвал в лагере империалистов бешеную злобу. В нашей стране, как и в других странах, прокатилась волна мощного протеста против тех, кто пытается разжечь на Ближнем Востоке новый очаг третьей мировой войны. Обо всем этом мы побеседовали на втором занятии. Было отрадно, что многие слушатели пришли на него хорошо знакомые не только с последними известиями, переданными по радио и опубликованными в газетах, но и с текстом посланий товарища Н. А. Булганина Эйзенхаузера, Идену, Ги Молле.

От разговора о международных событиях мы перешли к делам коллектива — выполнению плана, качеству выпускаемой продукции.

— Скрыть нечего, — сказала одна из работниц, — брак получается передко по нашей несознательности. Забываем, что это учреждение государства.

Много вопросов было задано после того, как я познакомила с итогами восьмого съезда Коммунистической партии Китая. Эти вопросы убедили меня в том, насколько велик интерес советских людей к Китаю.

Работа пропагандиста не терпит общих фраз, известных истин. Беседа — если хочешь, чтобы она будила мысли, звала на хорошие, полезные дела — должна быть простой, доступной по языку, продуманной по своему содержанию. Беседа пропагандиста — это откровенный разговор со слушателями о самом глазом.

И то, что каждое занятие дает положительные результаты, которые чувствуются прежде всего в росте политической сознательности слушателей, — лучшая награда пропагандисту.

Н. Чернышова, пропагандист кружка текущей политики.

ребята? Каждый день проводили политинформацию, молодежь слушала с большим интересом, задавала много вопросов. Почему этих информации у нас нет в этом году? — недоумевают.

Мы согласны с активистами, что работа с «сезонниками» сопряжена с известными трудностями. Но это отнюдь не означает, что можно дело пустить на самотек. Становится очевидным, что партийная организация завода первичной переработки не сумела вовремя прийти на помощь комсомольской организации в постановке политического просвещения молодежи, оказалось равнодушным к этому и комитет комсомола комбината.

Что это именно так, мы убедились во время же беседы с тов. Бонадинским.

— Так там же сезонные! — воскликнул он, удивляясь, видимо, тому, что мы находим ненормальным создавшееся положение. — Вот склыният на днях вся эта маска, останутся свои, постоянные, тогда и пойдет работа как следует.

Что и говорить, «обоснованная» точка зрения! Хотелось бы задать секретарию комитета ВЛКСМ комбината вопрос: с каких это пор комсомольская организация, как политическая организация, считает себя вправе отказаться от работы среди молодежи, руководствуясь принципом деления на

ЗАНЯТИЯ ПРИНОСЯТ ПОЛЬЗУ

Нечего греха таить: мы, командиры производства, особенно из числа практиков, зачастую испытываем серьезные трудности от того, что не обладаем необходимым минимумом экономических знаний. Ведь для того, чтобы в современных условиях правильно руководить вверенными нам участками, мало иметь общее представление о технике и технологии производства, а надо знать — и возможно глубже — как технику, так и экономику.

Занятия в кружке по конкретной экономике, который в нынешнем учебном году организован у нас на заводе, приносят слушателям ощущенную пользу.

На следующих занятиях будут рассмотрены вопросы снижения себестоимости продукции, упорядочения технического нормирования, хозрасчета и некоторые другие. К чтению лекций и проведению бесед привлекаются специалисты завода, которые, нужно сказать, вдумчиво готовятся к каждой встрече со слушателями.

Сейчас, когда на заводе проводится большая работа по улучшению организации труда и укреплению экономики, учеба в кружке служит крепким подспорьем для каждого слушателя — командира производства.

Н. Андроненко,
слушатель кружка по конкретной экономике, нач. цеха сварки № 1 завода металлоконструкций.

НОВЫЕ КНИГИ

В помощь экономическому образованию

В помощь изучающим политическую экономию и конкретную экономику промышленности наши издательства в нынешнем году выпустили много различной литературы.

Вышел в свет и поступил в продажу учебник «Экономика промышленности СССР». Он предназначен для экономических вузов, но может быть с успехом использован пропагандистами.

На полках книжных магазинов города имеются также книги и брошюры:

И. Маевский — «Экономика политический словарь

Ценным пособием для пропагандистов, агитаторов и массового читателя является только что вышедший из печати в Госполитиздате и полуценный в Орске «Политический словарь».

вопросам текущей политики. На занятиях в кружок, который руководит коммунист тов. Шумской, идут охотно.

Интересуемся, сколько в цехе комсомольцев и сколько слушателей в кружке? Итак соотношение цифр опять-таки явно не в пользу комитета комсомола: на заводе девяносто комсомольцев в несколько раз больше молодых рабочих, в политкружке же обучается всего двадцать человек. Примерно такое же количество учится в школе рабочей молодежи, на разных курсах. Несколько десятков комсомольцев, не говоря уже о большом количестве молодежи вообще, в сети политического прошвещения не учится.

Факты, как говорят, — упрямачащие. Они наглядно показывают, что на мясокомбинате, где молодежь составляет добрых две трети всего состава работающих, а комсомольская организация — одна из крупнейших в Ворошиловском районе, политическое просвещение находится на низком уровне.

В Ворошиловском райкоме ВЛКСМ также довольствуются списочными данными, полагая, видимо, что этого достаточно для того, чтобы быть «в курсе» положения дел с комсомольской политической работой.

А зря! Списки могут подвести.

Н. Левинская.

НОВОЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ГОРОДА

* Прогрессивный режущий инструмент

Сверла новой конструкции

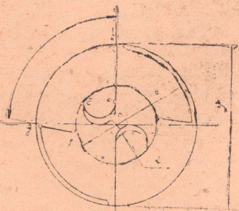
Работниками лаборатории резания Южуралмашзавода предложена новая конструкция спиральных сверл. Они существенно отличаются от стандартных сверл, а также специальных сверл, производимых за границей.

На чертеже № 1 показаны профили канавок обычных сверл (а) и сверл, изготовленных в заводской лаборатории (б). Режущие кромки обычных сверл располагаются в стороны от плоскости, проходящей через ось сверла. Сверла со стружколомательными гребнями, конструкция которых разработана заводскими инженерами, снабжены режущими кромками, которые расположены

в плоскости, проходящей через ось сверла. Специальный профиль канавки обеспечивает стружколомание.

Лабораторией резания металлов разработана технология изготовления сверл со стружколомательными гребнями, определен профиль фрез для обработки канавок, а также проведены сравнительные лабораторные испытания обычных и новых сверл.

Как показали испытания, наши сверла обладают, по сравнению с обычными, повышенной стойкостью. Это позволяет повысить режим резания и увеличить, тем самым, производительность сверления на 55—60 процентов.



Чертеж № 1

Развертки с кольцевой заточкой

Чистовая обработка отверстий развертками с обычной геометрией не получила на заводе широкого применения ввиду того, что эти развертки требуют гибкого крепления, а их нереточка сопряжена с трудностями. Кроме того, это развертка отверстия при обработке выходит за пределы допусков второго класса, требуемая чистота поверхности не обеспечивается.

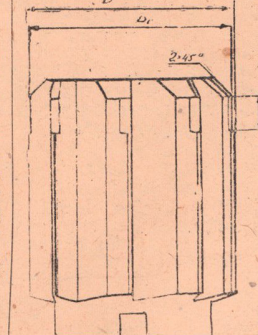
На чертеже № 2 показана развертка с кольцевой заточкой. Лабораторией резания металлов проведены работы по внедрению ее в производство.

Конструктивной особенностью развертки является наличие цилиндрического пояска (а) и отсутствие обратного конуса. Задний угол кольцевой заточки равен нулю. Ширина ее — 3,5—7 мм в зависимости от диаметра развертки. Диаметр пояска на 0,35—0,55 мм меньше диаметра калибрующей части.

В процессе работы большая часть припуска снимается за борным конусом. Величина припуска, снимаемого торцевой частью кольцевой заточки, остается постоянной, что обеспечивает высокую чистоту.

ту обрабатываемого отверстия (в пределах седьмого — восьмого классов). Цилиндрический поясок является направляющим при работе развертки и способствует получению точных отверстий без огранки.

Развертки с кольцевой за-



Чертеж № 2

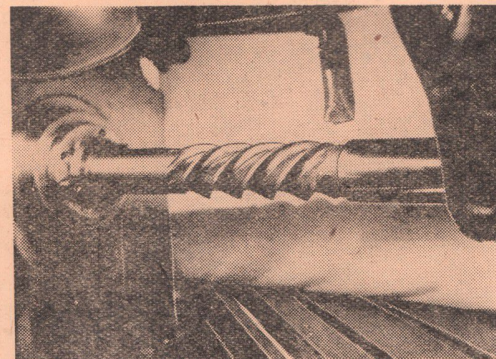
чить глубину фрезерования и величину подачи.

Большой угол наклона канавок обеспечивает плавный вход и выход каждого зуба фрезы при обработке. Число одновременно работающих зубьев увеличивается. Работа фрезы отличается плавностью и уменьшением вибраций.

При обработке деталей из стали марки 45 цилиндрическими фрезами диаметром 70 мм установлены следующие режимы резания:

Ширина фрезерования — 120 мм, глубина резания — 7 мм, скорость резания — 33 мм в минуту, число оборотов — 150 в минуту, минутная подача — 190 мм.

Обработка паза в детали из стали марки 45 шириной 25 мм и глубиной 30 мм производилась концевой фрезой диаметром 25 мм на следующих режимах резания: скорость резания — 23,5 м в минуту, число оборотов — 300 в минуту, минутная подача — 66 мм.



точкой в настоящее время успешно применяются в механических цехах завода, обеспечивая высокую точность и чистоту поверхности обработанных отверстий.

Обработка плоскостей и глубоких пазов в условиях инструментального и ремонтного цехов завода производилась цилиндрическими и концевыми фрезами, которые не обеспечивали высокой производительности.

Основным недостатком существующих конструкций фрез является малая глубина канавки, затрудняющая выход стружки, а также малый угол наклона винтовых канавок (20—22 градуса), что не обеспечивает плавности рабо-

ты инструмента.

Лабораторией резания предложена новая конструкция цилиндрических и концевых фрез (см. снимок). Основными особенностями их являются малое число зубьев (4), за счет чего увеличивается глубина канавки, а также большой угол наклона канавок, достигающий 40—45 градусов.

Увеличенные размеры канавки создают благоприятные условия для образования стружки, что позволяет увели-

Предварительные испытания показали, что производительность фрез новой конструкции в 1,5—2 раза выше, чем при обработке обычными фрезами.

Работники лаборатории резания не прекращают поиски нового, настойчиво разрабатывают прогрессивные конструкции режущего инструмента. Проходят проверку новые идеи, высказанные работниками лаборатории и производственных цехов Южуралмашзавода. Нужно сказать, что содружество с производителями всегда приносит отличные результаты. Надеемся, что в дальнейшем эта связь еще более укрепится.

В. Беляковский,
зав. лабораторией резания
Южуралмашзавода.

НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

О тех, кто обостряет международную обстановку

Вот уже две недели в Нью-Йорке происходят заседания XI сессии Генеральной Ассамблеи ООН. На них определенные империалистические круги делают все от них зависящее, чтобы использовать трибуну Организации Объединенных Наций для обострения международной обстановки и разжигания военного психоза.

Известно, какое беспокойство и гневное возмущение во всем мире вызывала англо-франко-израильская агрессия против египетского народа. Международная общественность заклеймила позором агрессоров и потребовала прекращения этой разбойнической войны. Ныне западные державы, стремясь всеми силами и средствами отвлечь внимание народов от этой позорной авантюры империалистов, пытаются при помощи ООН и в нарушение ее Устава, вмешаться во внутренние дела Венгрии, разжечь ненависть против Советского Союза и стран народной демократии, посеять страх и недоверие между народами, еще осложнить международное положение.

Как явствует из сообщений газеты «Нью-Йорк таймс», некоторые делегации в ООН настойчиво торопились с организацией провокационной шумихи вокруг событий в Венгрии, что еще до открытия Ассамблеи запланировали «автоматическое» включение «венгерского вопроса» в повестку дня. При этом западные державы не пожелали посчитаться с тем фактом, что венгерское правительство решительно отклонило всякого рода «рекомендации» по этому наудумному вопросу, сделанные на чрезвычайной сессии Генеральной Ассамблеи, и вообще протестовало против вмешательства во внутренние дела Венгрии.

Не трудно видеть, что агрессия против Египта и контрреволюционный путь в Венгрии — это звенья одной и той же цепи. В первом случае нацио нальное единство западных держав установить прежнее колониальное господство над Египтом, во втором — возро-

д. Бочаров.

К положению в Венгрии

БУДАПЕШТ, 25 ноября. (ТАСС). Против обставленной будапештским рабочим Советом забастовки выступил рабочий Совет Чепельского металлургического комбината. Он считает такое решение тяжкой ошибкой, потому что оно препятствует нормализации производства. Чепельский рабочий Совет придерживается той точки зрения, что дальнейшая забастовка служит не интересам рабочих, а подрыву власти рабочих и единства рабочего класса.

Газеты сообщают, что имеется немало примеров того, что чуждые элементы ловко пробираются в рабочие Советы и изнутри стараются препятствовать осуществлению правильных мероприятий. Что ищет, например, пишет газета, в рабочем Совете фабрики готового платы «Первого Мая» бывший акционер никотиновой фабрики, причем занимая пост председателя? Рабочий Со-

ОТКРЫТИЕ ПАМЯТНИКА

К. ГОТВАЛЬДУ

ПРАГА. 23 ноября был открыт памятник Клементу Готвальду на его родине в селе Дедице (Готвальдовская область). На открытии памятника с речью выступи-

лил председатель правительства В. Широкий, отметивший заслуги Клемента Готвальда перед народом и партией.

(ТАСС).

Из редакционной почты

А бытовок нет как нет

В начале 1955 года началось строительство бытовых помещений для коллектива складского хозяйства никелькомбината. В тяжелых зимних условиях рабочие хозяйства вырыли траншеи, и на это дело стало. Коллектив не получил должной помощи со стороны руководства комбината и работы прекратились. Скоро исполнится вторая годовщина с днем начала стройки, но сделали здесь фактически лишь одни фундаменты.

А рабочие складского хозяйства вынуждены тем временем хо-

дить по другим цехам комбината и буквально вымаливать разрешение помыться в душе после смены.

Нет, не такой «заботы» выражают коллектива складского хозяйства со стороны руководства комбината. Мы ждем, что дирекция и заводской комитет профсоюза дадут через газету ясный ответ: когда же для коллектива складского хозяйства будут выстроены бытовые помещения?

A. Матросов,
рабочий складского хозяйства никелькомбината.

Речь идет о банях

Население Первомайского поселка из года в год увеличивается, а бытовое обслуживание остается на прежнем уровне.

Возьмем, к примеру, баню — единственную на весь поселок. Она работает четыре дня в неделю: два дня моются мужчины, два — женщины. Помыться в этой бане стало трудновыполнимым желанием. Затрачиваясь на это не один час. Кроме того, в бане постоянно грязно.

Нач. ЖКУ никелькомбината тов. Каменеву не мешало бы заглянуть в это бытовое учрежде-

ние, да помочь в улучшении обслуживания населения поселка.

I. Петров.

В работе бани привокзального поселка много беспорядков. Часто можно здесь наблюдать такую картину: в комнату ожидания входит баник и объявляет:

— Граждане, можете расходиться. Нет горячей воды.

И после длительного ожидания, с приобретенными билетами на руках приходится уходить из бани, не помывшись.

V. Артемин.

Мы пишем, а преподукторы молчат

Более двух недель в нашем общежитии не работает радиоаппаратура. Ежедневно, уходя на работу, мы напоминаем об этом комендантам Госсельбаха, просим

пригласить монтера. Комендант наш не из исполнительных и преподукторы продолжают молчать.

Группа жильцов общежития № 9 Южуралмашзавода.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

«КУДА ИСЧЕЗАЮТ ЖУРНАЛЫ?»

В заметке под таким заголовком, напечатанной в нашей газете, 23 октября, отмечалось, что почтовое отделение пос. Никель не доставляет подписчикам всех номеров выпущенных ими журналов.

Начальник городской конторы связи тов. Бабинцев сообщил

нам, что факт недоставки журналов подписчице тов. Гавриловой действительно имел место.

Зав. почтовым отделением поселка тов. Ерина за слабый контроль за работой почтальонов переведена на работу в сортировочный отдел.

Зарисовка с натуры

Кому приходится выходить из трамвая у тарного завода, тот знает как неприглядно выглядит этот участок. Горы грунта и открытые кюветы, оставшиеся после прокладки второго трамвайного пути, сделали дорогу почти непроходимой.

К сожалению, не хотят замечать этого руководители завода имени Чкалова, треста ГИС и тарного завода.

A. Макеев.



ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОТОПЛЕНИЕ

В нашем общежитии, расположенному по улице Ширяева № 5, в прошлую зиму плохо нагревались батареи. День и ночь не выключались электроплитки, чтобы поддержать температуру до 12-15 градусов.

Об этом было известно работникам ЖКБ завода имени Чкалова и коменданту общежития. Нам говорили, что придется потерпеть до весны, тогда отопительная система будет заменена.

Но прошли весна, лето, осень, а о ремонте отопительной линии никто не подумал. Наша напоминания работникам ЖКБ оставляли без внимания. Батареи в комнатах, как и в прошлую зиму, остаются холодными, снова обогревают нас электроплитки.

Филатов, Насиров,
рабочие завода имени Чкалова.

Многие жители города интересуются: почему при обследовании улиц и скверов Орска не высаживаются хвойные деревья? Об этом, в частности, спрашивается в письме в редакцию газеты «Орский рабочий» тов. Иванова.

Письмо тов. Ивановой редакция направила в городской отдел коммунального хозяйства. Ниже публикуется ответ на это письмо.

Вопрос тов. Ивановой вполне закономерен. Орчане любят город и стремятся украсить его красивыми деревьями, кустарниками, цветами. Слов нет — очень красивы вечноzelеные хвойные деревья, но высаживаются у нас преимущественно лиственные породы. В этом есть известный смысл.

Дело в том, что наш город расположен в полосе засушливых степей. Недостаток почвенной влаги может быть восполнен искусственным орошением, а вот недостаток атмосферной влаги в условиях суховеев восполнить не так-то просто. Хвойные деревья, особенно в первоначальный период роста, нуждаются в нормальной, а иногда и в повышенной насыщенности атмосферы влагой. Необходимо преобразовать климат, но это может быть достигнуто путем насаждений деревьев и кустарников, не требовательных в атмосферной влаге. Таким путем будет изменен микроклимат отдельных районов. Лишь при большом количестве кленов, тополевых, ясеневых и карагачевых насаждений появится возможность высадить и сохранить вечноzelеные хвойные деревья и кустарники, защитить их от суховеев.

В питомнике горзеленхоза растут ели и сосны, есть даже один экземпляр сибирского кедра. Акклиматизированы — тута восточная тамарикс, произрастающие теперь у нас как уникальные породы, единицами, а десятками тысяч. Произведен посев голубой ели. Когда наступит весна, в питомнике будет произведен посев сосновой кавказской и крымской.

Совершенно справедливо замечание тов. Ивановой о необходимости декоративного формирова-

ния высаженных деревьев. И снова это можно производить в условиях преобразования микроклимата.

Справедливо и другое замечание тов. Ивановой, где она говорит о недостатках в украшении города цветниками. Очень мало еще у нас цветов, а ковровых растений совсем нет.

Между тем, все возможности украсить город цветниками есть.

Питомник горзеленхоза располагает обилием рассады цветоводческих цветов, имеющихся в открытом грунте. Безболезненно переносят заморы гайландии, аквилегии, дельфиниумы, флоксы, вероника, анемон, турецкая гвоздика, лупинус и другие. Имеются в большом выборе канны, георгины, гладиолусы и т. д.

Бeda в том, что жилищно-коммунальные отделы предприятий не уделяют надлежащего внимания украшению города цветами, а развитие ковровых растений и оранжерейного цветоводства страдает из-за отсутствия в городе тепличного хозяйства. Плохо и то, что некоторые граждане поварварски относятся к посадкам. Ценные растения, не успев расцвести, срываются, вытаптываются и даже выкапываются.

К сожалению, комсомольцы, заводские комитеты профсоюза, общество охраны природы не проявляют инициативы и организованности в деле борьбы за убранение города.

П. Осипцов,
заведующий горкомхозом.
С. Чернышов,
технорук горзеленхоза.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.

Принимается подписка

на городскую газету

«Орский рабочий»

ПОДПИСНАЯ ЦЕНА:

на год — 39 руб., на 9 мес. — 29 руб. 25 коп., на 6 мес. — 19 руб. 50 коп., на 3 мес. — 9 руб. 75 коп.

Подписка принимается: в городском отделе «Союзпечати», в отделениях связи города, почтальонами, общественными распространителями на заводах, в учреждениях и учебных заведениях.

Вневедомственной охране при Орском ГОМ МВД срочно требуется сторожа.

Зарплата — 330 рублей с надбавкой за обходную службу до 25 процентов к зарплате.

Принятые обеспечиваются спецодеждой.

Обращаться по адресу: Старый город, ул. Карла Маркса, 47.

Конторы горпромкомбината с улицы Ленина, 4, переехала на улицу Радищева, 22.

Гормолзавод ТРЕБУЕТСЯ помещение под приемный молочный пункт в Старом городе.

Оплата по договоренности. С предложением обращаться ся по адресу: г. Орск, ул. Советская, 50, гормолзавод.

Ремесленному училищу № 15 СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ уборщицы, гардеробщицы.

Адрес училища: г. Орск, проспект им. Сталина, РУ № 15.

Кино

НА ЭКРАНАХ ГОРОДА

Театр «Октябрь» — «Наследник»

Начало в 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера.

Дом культуры металлургов — «Карусель»

Дом культуры нефтяников — «Своими руками»

Дом культуры строителей — «Ля Шан-бо и Чжу Ин-тай»

Клуб «Серп и молот» — «Правосудие»

Мельзаводу № 13
«Росгламвку» на временную работу ТРЕБУЮТСЯ

грузчики-мужчины. Здесь же на постоянную работу требуется столяр.

Оплата сдельно-прогрессивная

Обращаться по адресу: улица III Интернационала, мельзавод.

Орскому элеватору «Заготзерно» на постоянную и временную работу ТРЕБУЮТСЯ

грузчики, электромонтеры, мотористы, слесари и разнорабочие-мужчины, женщины и подростки от 16 до 18 лет.

Работающие могут купить здесь зерноходы.

Обращаться по адресу: ст. Орск, контора элеватора.

Индустриальному техникуму ТРЕБУЮТСЯ

инженер-электрик на преподавательскую работу.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИИ:

г. Орск, Советская, 84. ТЕЛЕФОН: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, отдел партийной жизни — 3-68, промышленный отдел — 2-59, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.