

О Р Г А Н  
Орского городского  
комитета КПСС  
и городского Совета  
депутатов трудящихся

# Орский рабочий

## Чему учит опыт пропагандиста т. Кулюкина

Пропагандист — ведущая фигура партийного просвещения. От его подготовленности и добросовестности, от понимания своих задач и творческого отношения к делу зависит, прежде всего, идеино-политический уровень занятый, сознательное и глубокое усвоение слушателями изучаемого материала, их умение руководствоваться теорией в своей повседневной практической деятельности.

В городской партийной организации имеются десятки пропагандистов, которые отдают этому делу все свои знания, весь накопленный годами опыт, работают увлеченно, с партийной страстью. Одним из таких энтузиастов пропагандистской работы является руководитель кружка по изучению Краткого курса истории партии на заводе имени Чкалова Петр Алексеевич Кулюкин. Его рассказ сегодня публикуется в нашей газете. На днях опыт тов. Кулюкина был предметом всестороннего обсуждения на заседании бюро Сталинского райкома КПСС.

Чему учит опыт П. А. Кулюкина? Какие положительные стороны и недостатки отмечались участниками обсуждения?

Пропагандист тов. Кулюкин, готовясь к очередному занятию, все-сторонне продумывает его цель и направленность, содержание и методику. Все подчиняется решению главной задачи — достижению высокого идеино-теоретического уровня рассказа и беседы, теснейшей связи с современным положением и конкретными задачами коллектива, искоренению школьства и начетничества, которые губят живое дело пропаганды.

Не жалея времени на подготовку к занятиям, пропагандист прощивает всю рекомендованную литературу по теме, подбирает яркие выдержки из художественных произведений, ищет и находит убедительные примеры из жизни страны и заводской действительности, составляет диаграммы. Тщательный подбор материала, последовательность и доходчивость его изложения, наглядность — все это привлекает слушателей, способствует усвоению материала, активному участию слушателей в развернутых беседах. Понятно удовлетворение пропагандиста, с которым он говорит о политическом и деловом росте многих своих слушателей.

Бюро райкома КПСС поступило совершенно правильно — не свело обсуждение доклада пропагандиста тов. Кулюкина к формальному одобрению применяемым им методам, а постаралось вскрыть недостатки, которые привели к этому кружку, и многим другим.

Связь с современностью, с делами и задачами коллектива, с трудом и жизнью каждого из тех, кто входит в состав кружка, должна быть гораздо большей. В этом отношении пропагандистам используются далеко не все возможности. Например, в кружке тов. Кулюкина занимается группа коммунистов из жилищно-коммунального отдела, но пропагандист

глубоко не интересовался их работой, направленной на удовлетворение бытовых нужд трудящихся, в своих рассказах и беседах обходил этот вопрос, не поднимал его на принципиальную высоту. А разве не прямая обязанность пропагандиста занимать в вопросах культурного роста, морального облика слушателей? Ведь никто ближе его не стоит к коммунистам и беспартийным. Не случайно, ходе обсуждения те недостатки, которые имеются в деятельности участков, из работников которых укомплектован кружок тов. Кулюкина, были поставлены в прямую зависимость от недостатков в деятельности самого кружка. Больше целеизправленности, боевитости, выступательного духа — вот на что обращено внимание пропагандиста.

Тщательно подготовленным, продуманным должно быть КАЖДОЕ занятие. Между тем, отдельные занятия и в этом кружке оказались по своему теоретическому и методическому уровню ниже других. Снижение требовательности к себе со стороны пропагандиста недопустимо, так как оно неизбежно ведет к тому, что отдельные важные вопросы остаются усвоенными и понятыми не до конца. В еще большей степени это относится ко многим другим пропагандистам, которые готовятся к занятиям накануне их проведения.

Пропагандисты нуждаются в постоянной помощи. Вполне законна претензия тов. Кулюкина о том, что партийные библиотеки завода и райкома не располагают необходимым местным материалом и получение его каждый раз сопряжено с затратой большого количества времени. Этот упрек в равной мере относится к другим партбиблиотекам нашего города. Непрерывно совершенствовать методику пропагандистской работы мешает то, что руководители кружков и политехн. почти не обмениваются опытом. Достаточно сказать, что в Сталинском районе за последние два года впервые на широком обсуждении будет поставлен доклад пропагандиста о том, как он ведет работу в кружке. Нужно пожелать, чтобы обсуждение опыта тов. Кулюкина послужило началом постоянной практической работы по изучению, обобщению и распространению опыта лучших пропагандистов. Это особенно важно для успешного выращивания молодых пропагандистских кадров.

Литейщики первыполнники декабря и январтская программы и снизили брак с 11 процентов в сентябре до 6,5 процента в декабре. В январе брак не увеличился.

Станкостроители завода, досконально справившиеся с январтским заданием, изыскали новые резервы для успешного выполнения предс'ездовских обязательств.

(ТАСС).

## По стране родной

### НОВЫЕ СОВХОЗЫ В ГОЛОДНОЙ СТЕПИ

Совет Министров Узбекской ССР принял постановление об организации крупных хлопководческих совхозов на землях Голодной степи, где широко развернуто водохозяйственное строительство. Уже созданы три совхоза.

В текущем году новые хозяйства освоят около 20 тысяч гектаров целинных земель, значительная часть которых будет засеяна хлопчатником.

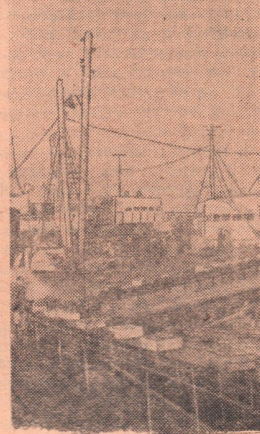
На строительство совхозных поселков и их благоустройство ассигновано свыше 41 миллиона рублей.

### Творческое содружество

Закончена обкатка первого магистрального тепловоза серии «ТЭ-3», выпущенного колlettivom Ворошиловградского паровозостроительного завода имени Октябрьской революции. Лocomotivostroitelei с честью выполнили обязательства, принятые в честь XX съезда КПСС. Их первенец успешно прошел испытания и показал высокие ходовые и тяговые качества.

Завод имени Октябрьской революции в шестой пятилетке перейдет с выпуска магистральных паровозов на серийное производство новых, более экономичных локомотивов — тепловозов. Колlettiv предприятия решил уже в этом году, помимо паровозов, выпустить сверх программы 8 тепловозов, а также обеспечить задел в 30 машин для будущего го.

Тепловозы серии «ТЭ-3» выпускаются в концепции с колlettivами трех предприятий — Ворошиловградского завода имени Октябрьской революции и Харьковских заводов транспортного машиностроения и тепловозного электрооборудования. (ТАСС).



**Махачнана.** Ежедневно в порт прибывают суда, груженные рыбой для дальнейшей обработки ее на предприятиях Дагестана.

На снимке: в порту во время выгрузки улова рыбы с судов.

Фотохроника ТАСС.

### ГАЗИФИКАЦИЯ РИГИ

Раз в полтора месяца к домам на окраинах Риги подезжают автомашины, груженные металлическими баллонами. В баллонах жидккий газ для кухонных плит. Свыше 5 тысяч квартир газифицировано за счет применения жидкого газа.

В Риге ведутся большие работы по дальнейшей газификации жилья. На заводах города налажено массовое производство баллонов редукторов и плит для жидкого газа. Близ Риги развернуто строительство мощной станции приема, хранения и разлива жидкого газа по баллонам, которая вступит в строй уже в этом году. (ТАСС)

### Новая форма заточки сверла

из опыта новаторов промышленности

**Ростов-на-Дону.** Как и за счет чего можно повысить производительность труда — эта мысль никогда не покидает Петра Брандикова, настройщика токарных автоматов завода «Союзхозреммаш». В этом году Петр Брандиков вместе со старшим настройщиком В. А. Шариковым внесли 11 рационализаторских предложений. Пять из них уже внедрены в производство с годовой экономией 69 тысяч рублей.

Обрабатывая деталь — наконечник гибкого вала, в которой сверлится отверстие диаметром 10 мм. при глубине 70 мм., новатор решил, что можно увеличить подачу сверла



за счет уменьшения вредного влияния на перемыч-

ку. Для этой цели он придал сверлу новую форму заточки — прорезал перемычку прорезным кругом шириной от 1 до 1,5 мм. на глубину в 1 мм. Такая заточка позволила уменьшить осевое усилие на сверло и дала возможность увеличить подачу в полтора раза. В результате общий цикл обработки деталей сократился на 30 процентов. Новая заточка сверла по методу Брандикова получила одобрение специалистов, и сейчас на заводе успешно применяются сверла с новой заточкой.

На снимке: настройщик токарных автоматов Петр Брандиков за работой.

Фото В. Турбина  
Фотохроника ТАСС.

### СТРОЙНИКИ ШЕСТОЙ ПЯТИЛЕТИИ

В нынешнем году местная промышленность Российской Федерации значительно увеличит выпуск одежды, обуви, мебели, холодильников.

Увеличится количество предприятий местной промышленности. В Сибири, на Дальнем Востоке и других районах РСФСР

строятся десятки новых заводов и фабрик. В Хабаровском крае заканчивается строительство трех заводов — алюминиевой посуды и металлоизделий. В Якутской АССР начато строительство кожевенно-обувного предприятия.

(ТАСС).

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Главное в партийной пропаганде—  
тесная связь с жизньюУспех решает  
подготовка

Неделя, которая отделяет одно занятие от другого, является для меня временем кропотливой подготовки к очередной встрече со слушателями. Опыт убеждает, что готовиться к последней день значит обречь занятие на неудачу, упустить важное, а, стало быть, не достичь того результата, к которому стремится каждый пропагандист.

В процессе подготовки к занятию привлекаю весь рекомендованный материал, который, по предварительно составленному мною плану предточной беседы, подробно конспектирую. В конспект переношу и те сообщения дальнейшего подъема могущество Родины.

О том, как пропагандист парторганизации завода имени Чкалова тов. Кулакин готовится к занятиям, как строит их, какую пользу приносит слушателям учеба — рассказывает в его статье, публикуемой ниже.

Экономно расходовать пар самим и следить за тем, чтобы его не транжирили впустую в технологических цехах.

Таких примеров можно было бы привести гораздо больше. Подобные их непосредственно в планово-отделе завода.

Высокий идеино-теоретический уровень каждого занятия — неизменное требование к пропагандисту. В процессе подготовки стараюсь подобрать и продумать материал с таким расчетом, чтобы вопрос был изложен с наибольшей глубиной.

Изучая со слушателями итоги июльского Пленума ЦК КПСС, я показал им, как на протяжении всей истории Советского государства партия борется за создание и укрепление индустриальной мощи страны, привел высказывания по этому вопросу В. И. Ленина и И. В. Сталина, решения съездов и конференций.

Вообще сравнительные данные особенно привлекают внимание слушателей. Они дают возможность лучше усвоить изучаемый вопрос, отчетливее его понять.

Каждый раз много внимания уделяю подбору конкретных примеров по заводу. Они должны быть вескими и приводить слушателей к выводу, что решения общесоюзных задач нашему коллективу принадлежит важная роль и что нефтяники предприятия располагают большими резервами, которые в самый короткий срок должны быть приведены в движение.

Много конкретных примеров из заводской жизни привлек я в процессе подготовки к занятиям по проекту Директивы XX съезда КПСС.

Вот некоторые из них.

Если завод в течение года на полпроцента снизит потребление нефтепродуктов и на столько же повысит отбор светильных, то это даст государству большую прибыль; затем я рассказал о том, что должно быть сделано для снижения потребления и повышения глубины отбора на ведущих производственных участках.

Анализируя перед занятием вопросы экономики завода, я обратил внимание на то, что за последние время втрое увеличилась уплата штрафов за невозврат конденсата. Что может слегат для устранения такого крупного недостатка коллектива участка, среди работников которого проявляю я пропагандистскую работу?

## Из опыта пропагандистской работы

Вот уже двадцать лет ведет тов. Кулакин пропагандистскую работу. С годами накопился известный опыт. Но требования к партийной пропаганде непрестанно повышаются, и это требует от руководителя кружка постоянного совершенствования методики, большой глубины в разъяснении вопросов теории, теснейшей связи изучаемого материала с конкретными задачами дня, с работой коллектива и его обязанностями в деле обеспечения дальнейшего подъема могущество Родины.

О том, как пропагандист парторганизации завода имени Чкалова тов. Кулакин готовится к занятиям, как строит их, какую пользу приносит слушателям учеба — рассказывает в его статье, публикуемой ниже.

Экономно расходовать пар самим и следить за тем, чтобы его не транжирили впустую в технологических цехах.

Таких примеров можно было бы привести гораздо больше. Подобные их непосредственно в планово-отделе завода.

Высокий идеино-теоретический уровень каждого занятия — неизменное требование к пропагандисту. В процессе подготовки стараюсь подобрать и продумать материал с таким расчетом, чтобы вопрос был изложен с наибольшей глубиной.

Изучая со слушателями итоги июльского Пленума ЦК КПСС, я показал им, как на протяжении всей истории Советского государства партия борется за создание и укрепление индустриальной мощи страны, привел высказывания по этому вопросу В. И. Ленина и И. В. Сталина, решения съездов и конференций.

Вообще сравнительные данные особенно привлекают внимание слушателей. Они дают возможность лучше усвоить изучаемый вопрос, отчетливее его понять.

Каждый раз много внимания уделяю подбору конкретных примеров по заводу. Они должны быть вескими и приводить слушателей к выводу, что решения общесоюзных задач нашему коллективу принадлежит важная роль и что нефтяники предприятия располагают большими резервами, которые в самый короткий срок должны быть приведены в движение.

Много конкретных примеров из заводской жизни привлек я в процессе подготовки к занятиям по проекту Директивы XX съезда КПСС.

Вот некоторые из них.

Если завод в течение года на полпроцента снизит потребление нефтепродуктов и на столько же повысит отбор светильных, то это даст государству большую прибыль; затем я рассказал о том, что должно быть сделано для снижения потребления и повышения глубины отбора на ведущих производственных участках.

Анализируя перед занятием вопросы экономики завода, я обратил внимание на то, что за последние время втрое увеличилась уплата штрафов за невозврат конденсата. Что может слегат для устранения такого крупного недостатка коллектива участка, среди работников которого проявляю я пропагандистскую работу?

Развернутые  
беседы

Первый час каждого занятия отводится на проведение беседы по ранее изученному материалу. На предыдущем занятии слушатели записали себе в тетради вопросы, на которые им рекомендовалось обратить особое внимание, дома продумали их, прочли литературу и во время беседы, как правило, охотно участвуют в обсуждении. Обычно выказываются все.

Стараюсь в беседах избегать заблуждения. Когда мы подводили, например, итоги изучения материала о Великой Отечественной войне, я предложил слушателям, участвовавшим в боях, поделиться звонами воспоминаниями. Кружковцы охотно согласились.

В первую половину занятия мы также обмениваемся мнениями по поводу текущих событий в международной и внутренней жизни страны, произошедших за неделю. Это приучило слушателей к ежедневному чтению газет, осмысливанию публикуемых сообщений.

Изложение очередной темы начинается с определения цели занятия, а также сообщения плана изучения по основным вопросам. Этого плана стараемся придерживаться, не перескакивая с одного вопроса на другой, пока предыдущий не рассмотрен вследствие. Использую примеры и наглядные пособия, о которых уже говорил. Где возможно, привожу выдержки из художественной литературы.

Например, при изучении темы «Великая Отечественная война» обращался к роману О. Гончара «Знаменосцы». Или другой пример. При характеристике преимуществ национальной социалистической экономики я привел выдержку из книги «Каменный пояс» Федорова, в которой передает разговор крепостного Андреяки с художником Шубиным.

Что бы вышло, Федор Иванович, если бы наш народ не на барина работал, не из-под плети, а на себя? — спросил крепостной.

Россия возвеличилась бы над всеми народами, — ответил Шубин. — Не наемлю, гнусность и грабежом, а своим свободолюбием, мудростью и братской любовью к другим!

От этих слов мне нетрудно было прятнуть нить к нашему сегодняшнему дню, еще раз показав, что СССР на деле является оплотом мира и безопасности народов, ведущей силой прогрессивного лагеря. На примере группы Советского Союза с великим Китаем и другими странами именем демократии, с Индией, Бирмой и Афганистаном я подчеркнул величие, свободолюбие, мудрость СССР, его бескрайнюю помощь другим.

В своем рассказе использую все возможности для того, чтобы еще раз подчеркнуть конкретные задачи коллектива.

## Рост слушателей

Второй год руководжу и этим кружком и вижу политический, деловой рост многих слушателей.

Например, тт. Жулии и Митин в начале прошлого учебного года чувствовали себя на занятиях очень робко, на вопросы отвечали одинаково. Сейчас они достаточно полно и — что важно — охотно выражают свои мысли по изученным вопросам, лучше разбираются в событиях. На производстве они показывают хороший пример.

Активными слушателями и примерными работниками зарекомендовали себя тт. Бойко, Ковтанюк, Шербакин и другие. Многие из них ведут агитационную работу.

В моей работе, конечно, имеются и существенные недостатки. Гораздо более органической должна быть связь изучаемого материала с конкретными задачами коллектива. Ни один недостаток в работе или поведении слушателей не должен обходиться вниманием — это обеспечит наступательный дух каждого занятия. Есть возможность шире применять наглядные пособия, художественную литературу. Буду к этому стремиться.

**П. Кулакин,** руководитель кружка по изучению истории КПСС (парторганизация завода имени Чкалова).

Народное хозяйство  
РСФСР в 1955 году

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВА ВАЛОВОЙ ПРОДУКЦИИ ВЫПОЛНЕН НА 104 ПРОЦЕНТА

Опубликовано сообщение Статистического Управления РСФСР об итогах выполнения государственно-технической базы сельского хозяйства. Сельское хозяйство РСФСР в истекшем году получило 150 тысяч тракторов (в 15 сильном исчислении), 50 тысяч грузовых автомобилей, 23 тысячи зерновых комбайнов, около 55 тысяч подборщиков к зерновым комбайнам, 8,8 тысячи комбайнов для уборки картофеля и много других машин и сельскохозяйственных орудий.

В 1955 году, говорится в сообщении, продолжалось дальнейшее укрепление материально-технической базы сельского хозяйства. Сельское хозяйство РСФСР в истекшем году получило 150 тысяч тракторов (в 15 сильном исчислении), 50 тысяч грузовых автомобилей, 23 тысячи зерновых комбайнов, около 55 тысяч подборщиков к зерновым комбайнам, 8,8 тысячи комбайнов для уборки картофеля и много других машин и сельскохозяйственных орудий.

Значительно возросла механизация сельскохозяйственных работ в колхозах и совхозах.

Годовой план капитальных вложений министерствами и ведомствами РСФСР выполнен на 96 процентов. В истекшем году введено в действие большое количество крупных промышленных предприятий, тепловые электростанции, гидроэлектростанции, угольные шахты, предприятия легкой и пищевой промышленности. Осуществлено большое количество жилищного строительства. В течение года в городах и рабочих поселках возведено жилья домов общей площадью свыше 20 миллионов квадратных метров. 330 тысяч жилых домов построено в сельской местности.

В истекшем году продолжалось дальнейшее развертывание государственной и кооперативной торговли. Населению было продано товаров, в сопоставимых ценах, на 5 процентов больше, чем в предыдущем году.

В сообщении отмечается увеличение численности рабочих и служащих, занятых на предприятиях в организациях союзного, республиканского и местного подчинения, дальнейший рост производительности труда, позитивное материальное благосостояние и культурного уровня жизни народа.

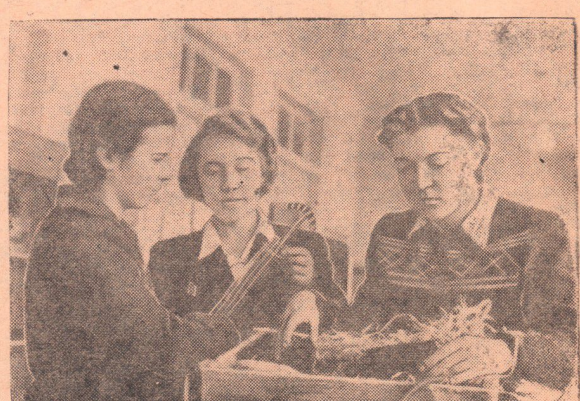
Так, в школах всех видов, училищах и техникумах Российской Федерации обучается 18,6 миллиона человек. Число учащихся 8—10 классов средних школ, включая школы рабочей и сельской молодежи, увеличилось по сравнению с 1954 годом на 83 тысячи человек, в том числе в сельских местностях — на 32 тысячи человек.

В высших учебных заведениях (включая заочные) в истекшем году обучалось более 1150 тысяч студентов, или на 84 тысячи человек больше, чем в 1954 году.

Увеличилось количество культурно-просветительных и медицинских учреждений.

Итоги выполнения государственного плана развития народного хозяйства РСФСР в 1955 году показывают неуклонный рост хозяйства и культуры РСФСР.

(ТАСС.)



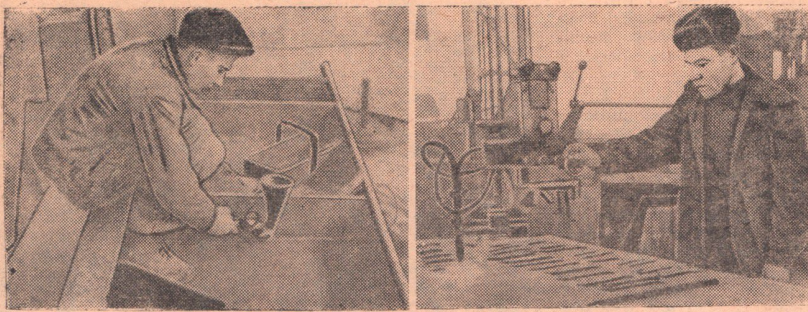
Педагогический институт. Физический кружок держит тесную связь со школой совхоза «Полевой», помогает ей.

На снимке: аспирант-физик З. С. Воробьев, студентки Т. Невеева и Р. Корнилова готовят посылку для физкабинета педагогической школы.

Фото Б. Тана.

Выполняя решения июльского Пленума ЦК КПСС

# НОВОЕ В ЭЛЕКТРОСВАРОЧНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ



Машиностроители успешно осваивают передовые методы сварки и резки металла.

На снимках: (слева) тов. Заволокин ведет с помощью полуавтомата сварку ребер жесткости

\*

Обсуждая решения июльского Пленума ЦК КПСС, коллектив бюро сварки совместно с работниками ряда цехов Южуралмашзавода наметил обширную программу внедрения новой техники и передовой технологии в сварочное производство. Подводя первые итоги работы, можно сказать, что сделано немало. Прогressивные методы сварки находят все более широкое применение в индивидуальном машиностроении, и это позволило коллективу завода заметно снизить трудоемкость изготовления многих машин.

Ныне на заводе внедрена в производство автоматическая и полуавтоматическая сварка. Для того, чтобы осуществить это мероприятие, пришлось решить ряд технических и организационных вопросов.

Особенно много пришлось поработать над внедрением полуавтоматической сварки. До недавнего времени сварка на шланговых полуавтоматах была мало производительной. Много времени уходило на зарядку сварочной проволоки в касеты, на прорывку засоренных окалины и грязью шлангов, на уборку флюса со сварочного шва и т. д. В результате настойчивой работы эти недостатки удалось устранить. Вместо прежних касет были изготовлены сматывающие барабаны, на которые укладывается теперь целая бухта проволоки; ее хватает на 2—3 дня работы одному сварщику. Созданы приспособления для очистки проволоки, что позволяет производить прорывку шлангов через 10—12 дней, а не каждый день, как раньше. Изготовлены флюсостоссы, быстро убирающие флюс со сварочного шва. Создан специальный участок полуавтоматической сварки, оборудованный необходимыми механизмами.

Одновременно решались вопросы повышения качества обработки элементов металлоконструкций и их сборки под сварку. Дело в том, что первые резы без соблюдения чертежной геометрии деталей ведут к образованию заусенцев при сборке конструкций, которые совершенно недопустимы при автоматической или полуавтоматической сварке. Элементы металлоконструкций теперь подвергаются обязательной обработке на кромкоштрогальном станке, что способствует повышению их качества. Сборка конструкций производится отдельными узлами, удобными для сварки на автоматах и полуавтоматах. Немало пришлось, неподиться над отработкой режимов новой технологии.

Проведение указанных мероприятий позволило в широких

у балки. Тов. Шатилов (справа) хорошо освоил кислородную резку металла на агрегате. Оба производственника значительно перевыполняют нормы выработки. Снимки В. Пенькова.

масштабах внедрить автоматическую и полуавтоматическую сварку. Передовые производственники тт. Стылов, Воробеев, Заволокин и другие быстро освоили прогрессивные методы работы. Сейчас они за смену заваривают до ста метров шва, что в два раза превышает выработку электросварщиков-ручников. Активное участие во внедрении новшества приняли технологии тт. Тюцникова, Голозубова, Муртазина, Гончар и Разумова, работники цехов тт. Марченко, Мазухин, Миногин, Захаров, Басаков, Гагузин и многие другие.

Ныне автоматическая и полуавтоматическая сварка с успехом применяется при изготовлении коксохимикатов, вагонопрокидывателей, сколов, прокатного оборудования и других машин.

Для более полного использования автоматов кислородной резки, а также для повышения качества обработки деталей, идущих на сварку, была произведена модернизация двух агрегатов. Автоматы кислородной резки спарены и получили двухпозиционный агрегат. Его использование позволяет, кроме фигурной резки, производить роспуск длинных листов металла одновременно двумя головками.

В итоге производительность труда резчиков возрастет в два раза; от высвобождения рабочих с этого участка завод получит значительную экономию. Инициаторами проведенной работы были тт. Голозубов, Миногин и Платонов.

Крупным вкладом в дело снижения себестоимости стального литья будет внедрение трехфазной сварки, с помощью которой исправляются дефекты отливок. При этом также потребовалось решить ряд технических и организационных вопросов.

В обрудованном цехе в каждой смене работает пять бригад сварщиков, каждая из которых тружется в своей кабине. И раньше в цехе имелись две трехфазные установки, но сварщики предпочитали работать с одифазной сваркой. Для этого имелись серьезные причины. При работе трехфазных установок спаренные электроды нередко замыкались, держатели быстро выходили из строя, электроды использовались не полностью. Работники бюро исправили эти недостатки, подметили ряд серьезных ошибок в организации труда и распределении работы между сварщиками.

Были немедленно приняты меры к устранению указанных недостатков. Изготовили новые рамки для обмазки спаренных электродов, а также стеллажи для их сушки. В электродной

мастерской установили механическое точило для зачистки концов спаренных электродов. Был организован контроль за качеством изготовления электродов. Кроме того, признали целесообразным в каждой из пяти кабин установить трехфазную установку, то есть поставить все бригады в равные условия.

В начале января намеченные мероприятия были выполнены. Опыт работы передовых производственников подтверждает, что их осуществление приносит хорошие результаты. Однако до широкого внедрения трехфазной сварки на заводе еще далеко. Работники отдела снабжения завода не получили своевременно сварочную проволоку, что тормозит практическое осуществление этого дела. Нужно отметить, что из-за плохой работы отдела снабжения длительное время не внедряется газовая резка чугуна специальным аппаратом.

Расчеты показывают, что использование пяти трехфазных сварочных установок в обрудованном цехе позволит высвободить десять сварщиков, сократить расход электроэнергии на 25 процентов, улучшит косинус «фи». Только по заработной плате будет достигнута экономия более 130 тысяч рублей в год.

Большое участие в проводимой работе принял тт. Белевцев, Макаров, Поздеев, Адамский и другие.

В конце минувшего года на заводе внедрена поверхностная закалка деталей ацетилено-кислородным пламенем. Для этой цели использован модернизированный токарный станок. Он имеет два независимых привода. На станке можно вести закалку прямозубых, косозубых, шевронных зубчатых колес. Разработана прогрессивная технология закалки. Параллельно соединенные газогенераторы дают в час 6 кубометров газа. Освоена закалка ходовых колес мульдовых тележек, причем одновременно закаляется обод и ребора. После поверхностной закалки заметно увеличивается эксплуатационный срок службы машин.

Сейчас, после обсуждения проекта Директивы новой пятилетки, на заводе разработан план дальнейшего внедрения прогрессивной технологии в сварочное производство. Необходимо освоить автоматическую колпачковую сварку, механизировать обрезку кромок цилиндрических изделий, внедрить электроплазменную сварку и газовую резку чугуна, а также многое другое. Коллектив уверен, что успешно справится с поставленными задачами.

А. Кочергин,  
начальник отдела сварки Южуралмашзавода.

## Порочная практика

За последнее время в строительных организациях города проделана немалая работа по улучшению системы учета работ, предъявляемых к оплате. За этим тщательно следят и заказчики и подрядчики. Тем не менее есть еще и такие страйганизации, где учет запущен, ведется неоперативно.

В процессе работы коллектива строительного управления, которым руководят тов. Вальянов (трест «Южуралтяжстрой»), столкнулся с необходимостью строительства небольшого отрезка железнодорожной ветки. Это дело по договоренности с заказчиком было поручено железнодорожному строительному участку № 25. На первый взгляд, субподрядчик добровольно отнесся к своим обязательствам. Но когда в «Промбанк» были представлены документы на оплату выполненной работы в сумме около 60 тысяч рублей, наши работники усомнились в их достоверности.

Непосредственно на место работы выехал старший инженер отделения промстака тов. Бородин, который обнаружил возмутительные факты. Так, например, было установлено, что грунт после разработки экскаватором оставил всего лишь на расстояние одного километра, а не на три, как указано в акте. Кроме того, фактически разработано грунта в четыре раза меньше, чем значится по документам. Были вскрыты и другие умышленные приписки обмёв работ. О размерах допущенного нарушения говорят цифры: в банк, как уже указывалось, были представлены документы на 60 тысяч рублей, в то время как фактическая стоимость строительства подъездных путей составила всего лишь 8 тысяч рублей. Нужно отметить в данном случае удивительную беззаботность заказчика и тов. Вальянов, которые без проверки санкционировали оплату других актов, представленных работниками же-

лезнодорожного строительного участка.

Еще не изжиты случаи оплаты работы заранее, так сказать, авансом. В этом отношении показатель пример из деятельности коллектива монтажников, которым руководит тов. Маслов. Производя расширение котельной энергетиков, монтажники должны были установить три колонны. «Рассчитав», что до конца месяца и года эта работа будет сделана, руководители монтажного участка 26 декабря предъявили работу к оплате и получили с заказчика деньги. Однако вследствие нераспорядительности с колонны не были установлены не только до конца прошлого года, но и почти до 20 января нынешнего года. Здесь также налицо нетребовательность заказчика.

Есть и другие формы прописок.

По генеральному подряду стройуправление треста «Южуралтяжстрой», который руководит тов. Хасанян, должно выполнить для металлургов никелькомбината прокладку теплотрассы. Эта работа также, кажется, производилась в соответствии с проектом и оплачивалась в установленном порядке. Однако проверкой и здесь были вскрыты злоупотребления. Вместо труб с одиной толщиной стекон, укладывались другие — с меньшей толщиной. Ни подрядчик ни заказчик не показали этого в документах, а в итоге была допущена значительная прописка. Достаточно сказать, что стоимость прокладки одного погонного метра теплотрассы была завышена на 8 рублей.

Случай такого рода нельзя назвать иначе, как антигосударственной практикой. С этим нужно решительно бороться. Как сознательный обман, так и беззаботность несомнимы со стороны руководителя стройки.

А. Тищенко,  
управляющий отделением промбанка.

## Нужды художников-любителей

В нашем городе равнодушно относятся к деятельности художников-любителей.

В самом деле, где начинающему художнику получить необходимые навыки, у кого появиться мастерству?

Не говорят о том, что достать краски, кисти, холст и другие материалы любителям чрезвычайно трудно, им просто негде заниматься. В домах культуры и клубах с ними, как видно, не хотят возиться.

Стоят ли после этого удивляться, что многие подающие надежды художники охлаждают своим занятием? Взять, к примеру, токари Южуралмашзавода М. Стеклиникова и рабочего-строителя никелькомбината

О. Петтера. Они прекратили заниматься рисованием, поскольку нет ни материалов, ни условий для работы.

На стройчастичке № 25 работает скульптор-любитель тов. Новиков. «У меня маленькая комната, — говорит он, — и работать с камнем, глиной, гипсом негде, а в клубе меня не пускают».

Нам думается, что отделу культуры горисполкома следовало бы позаботиться об условиях работы художников-любителей,

об обеспечении их необходимыми материалами. Надо решить вопрос и о квалифицированной учебе, о консультациях опытных товарищей.

П. Рединин.

## ОТЧЕГО МАЛ СПРОС НА ПЕЛЬМЕНИ

Почти во всех магазинах города в продаже имеются пельмени. Однако пельмени производства Орского мясокомбината особым спросом не пользуются. Стоит лишь этот продукт опустить в кипящую воду, как пельмени начинают распадаться на части.

## ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТАВЛЕНИЙ

### «С БЕСКУЛЬТУРЕМ ПОРА ПОКОНЧИТЬ»

Под таким заголовком 20 января в «Орском рабочем» была напечатана заметка о серьезных недостатках в работе коллектива столовой локомотивного депо. Заведующий столовой Бебиной указан на недостаточную требовательность к подчиненным, слабый контроль за выполнением санитарных правил.

О. Кузнецов.

## Корреспонденты ТАСС сообщают...

### ПЛЕНУМ ЦК ПОЛЬСКОЙ ОРП

ВАРШАВА, 10 февраля. (ТАСС). Как передает Польское агентство печати, 8—9 февраля под председательством первого секретаря ЦК ПОРП Болеслава Берута состоялся пятый пленум Центрального Комитета Польской Объединенной рабочей партии.

С докладом о задачах партии в области развития сельского хо-

зяйства в 1956—1960 годах выступил член Политбюро ЦК ПОРП Зенон Новак. В обсуждении доклада приняли участие 17 человек.

Пленум принял постановление «о развитии сельского хозяйства в 1956—1960 годах и задачах партии на селе».

### НОВОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ УГЛЕЙ В КИТАЕ

ПЕКИН, 10 февраля. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, в восточной части гор Алашань в провинции Ганьсу недавно были обнаружены самые большие на северо-западе Китая месторождения коксующихся углей, простирающиеся на площа-

ди в 200 квадратных километров.

Эти богатые каменноугольные залежи расположены в верхнем течении реки Хуанхэ, в районе, через который пройдет строящаяся железная дорога Баотоу—Ланьчжоу.

### ПУСК НОВОГО ЗАВОДА В БОЛГАРИИ

СОФИЯ, 10 февраля. (ТАСС). В Старой Загоре состоялся торжественный пуск, построенного при помощи Советского Союза завода по первичной переработке хлопка. Новый завод производит сушку влажного хлопка, очистку семян и волокна. Производственные процессы механизированы на 90 процентов. При работе в

две смены завод может перерабатывать ежегодно выше 15 тысяч тонн хлопка-сырца.

По случаю пуска завода в Старой Загоре состоялся митинг, на котором выступили министр заготовок Р. Христов и торговец СССР в Болгарии А. Е. Ерохин.

### МОРОЗЫ В ЧЕХОСЛОВАКИИ И ТУРЦИИ

ПРАГА, 10 февраля. (ТАСС). По сообщению Чехословацкого телеграфного агентства, в Чехословакии снова начались сильные морозы. В ночь на 9 февраля в различных районах страны была зарегистрирована температура — минут 26—34 градуса мороза. 9 февраля на всей территории Чехословакии наблюдалась снегопад с сильным вихрем, скорость которого в Праге достигла 80 километров в час.

АНКАРА, 10 февраля. (ТАСС). Газета «Улус» сообщает, что виду небывало суровых морозов многие дороги в стране закрыты. В ряде районов из-за отсутствия подвоза товаров население переживает продовольственные затруднения. Стаки годовых волов совершают набеги на населенные пункты. Газеты сообщают, что волки появились даже в окрестностях Анкары.

### США—главный поставщик товаров в Англию

НЬЮ-ЙОРК, 10 февраля. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Юниней Пресс из Вашингтона, министерство торговли США сообщило, что Соединенные Штаты в 1954 году заняли место Канады в качестве главного поставщика предметов импорта в Англию.

Вызов товаров в Англию из Соединенных Штатов увеличился с 711 миллионов долларов в 1953 году до 792 миллионов в 1954 году, в то время как импорт Англии из Канады уменьшился с 852 миллионов до 765 миллионов долларов.

### КУДА ПОЙТИ

### Teatr и кино

**ТЕАТР ИМЕНИ А. С. ПУШКИНА**  
В Доме культуры металлургов — спектакль «ИВАН РЫБАКОВ»  
Начало: днем — в 12, вечером — в 20 часов.  
\*\*  
Кинотеатр «Октябрь» — фильм «ИДОЛ»  
Начало в 4, 6, 8 и 10 часов вечера.  
для детей — «МАШЕНЬКИН КОНЦЕРТ»  
Начало в 2 часа дня.  
13 февраля — «ГОСТЬ С КУБАНИ»  
Дом культуры нефтяников — «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ  
ПОЭМА»  
Дом культуры строителей — «ВЕСЕННИЕ ЗАМОРОЗКИ»  
для детей — «СТЕПИ»  
Клуб железнодорожников — «ЧУЖАЯ РОДНЯ»  
для детей — «ПОЛЕТ НА ЛУНУ»  
Клуб никелькомбината — «САЛТАНАТ»  
«ДРУЖБА ВЕЛИКИХ НАРОДОВ» (цветной до-  
кументально-хроникальный фильм о пребывании  
в Индии Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева).  
для детей — «ЮНЫЕ ПАРТИЗАНЫ»  
Клуб мясокомбината — «ТЕНЬ У ПИРСА»  
Клуб «Серп и молот» — «ГОСТЬ С КУБАНИ»  
Клуб «Авангард» — «В КВАДРАТЕ 45»  
Клуб ТЭЦ — «ВЕСЕЛЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ»  
Клуб нефтяников — «ХИТРОСТЬ СТАРОГО АШИРА» и  
ПРИКЛЮЧЕНИЕ С ПИДЖАКОМ ТАРАПУНЬКИ»  
Клуб пос. Первомайского — «МАТРОС ЧИЖИК»

АДРЕС РЕДАКЦИИ и ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская, 84. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, партийный отдел — 3-68, промышленный отдел — 2-59, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

## По нашему городу

### ЭСТРАДНЫЙ ОРКЕСТР ЛЮБИТЕЛЕЙ



### У будущих инженеров

Закончилась зимняя экзаменационная сессия в Орском филиале Всесоюзного заочного политехнического института, в которой участвовало 746 студентов.

Ответы большинства заочников показали глубокие знания пройденного материала, умение применять их на практике.

На первом курсе отличные результаты показали студенты энергетического факультета В. И. Юлин (работник никелькомбината), Г. С. Пушкирев (железнодорожник ст. Орск). Исчерпывающие ответы давал студент монтажник В. Т. Винц.

Студенты второго курса экзаменовались по высшей математике, теоретической механике и физике. На третьем курсе отличные ответы во всем дисциплинах дали студенты Н. И. Гаричкин и Н. Т. Плотников — конструкторы Южуралмашзавода.

В период экзаменацационной сессии в институте регулярно устраивались консультации.

### На заседании техсовета

Технический совет Южуралмашзавода рассмотрел на своем заседании рабочие чертежи газогенератора водяного газа диаметром в два метра. Рабочие чертежи машины одобрены.

Техсовет образал главного металлурга и главного технолога рассмотреть вопрос о целесообразности механической обработки колосников генераторной решетки, а также зубчатого венца привода. Главный конструктор завода должен пересмотреть сортамент примененного проката и крепежных деталей с целью сокращения количества их типов.

В изготовлении отдельных специальных деталей орским машиностроителям помогут другие предприятия в порядке кооперации.

Зимний вечер. К ярко освещенному зданию Дома культуры нефтяников группы и в одиночку торопливо идут люди. Сегодня здесь премьера городского театра — спектакль «Любовь Ани Березко».

До начала спектакля еще 20 минут, зрители слушают музыку — играет эстрадный оркестр Дома культуры, организованный из любителей музыки. Сейчас он пользуется заслуженной популярностью.

В составе оркестра — рабочие и служащие предприятий Сталинского района — В. Скоблев — аккумуляторщик треста «Главнефтестрой» (тру-

ба), М. Лейтин — электрик Южуралмашзавода (скрипка), А. Гаврилкин — учащийся нефтяного техникума (аккордеон) и многие другие.

На состоявшемся областном смотре художественной самодеятельности эстрадный оркестр Дома культуры нефтяников был награжден грамотой облпрофсовета. Решением областной смотровой комиссии он рекомендован на Всесоюзный смотр.

НА СНИМКЕ: эстрадный оркестр Дома культуры нефтяников.

Текст О. Бородина.  
Фото Б. Тихомирова.

### Шефская помощь колхозу

Несколько месяцев назад коллектив завода металлоконструкций проводил своего председателя завкома тов. Еланешникова на руководящую работу в колхоз. За это время дружба между орскими металллистами и колхозниками подешевела сельхозартели «Победа» Тоцкого района еще более окрепла.

За последнее время металллисты изготовили для колхоза несколько цистерн и бочек для горючего, две саней, много запасных частей для тракторов и оборудование для колхозной мастерской.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.

### К СВЕДЕНИЮ ТРУДЯЩИХСЯ ОРСКА

В кинотеатре «Октябрь» организована предварительная продажа билетов на все сеансы.

Касса открыта с 11 до 13 часов.

### Торг № 1 ПРОИЗВОДИТ НАБОР

на курсы продавцов по продаже прохладительных напитков и мороженого.

Срок обучения — 2 месяца (с отрывом от производства). Начало занятий 10 февраля. На курсы принимаются лица с 18-летним возрастом с образованием не менее 7 классов.

Об условиях справляться по адресу: г. Орск, Сталинский район, ул. Трудовая, 50.

### Вечернему строительному техникуму ТРЕБУЕТСЯ

на дневное отделение преподаватель экономики, организации и планирования.

С предложениями обращаться по адресу: г. Орск, ул. Строителей, 28.

### ПРОИЗВОДИТСЯ НАБОР

1. На шестимесячные курсы старших стрелочников и путевых обходчиков. На курсы принимаются лица в возрасте от 17 до 26 лет с образованием не ниже шести классов. Принятые в Уральское железнодорожное училище обеспечиваются бесплатным общежитием, питанием и обмундированием.

2. На двухмесячные курсы стрелочников в Чкаловскую техническую школу принимаются лица без ограничения возраста и образования. Принятые обеспечиваются общежитием и стипендией 385 рублей.

Обращаться по адресу: станция Орск, отделение железной дороги, отдел кадров.

### Ворошиловский райкомхоз ПРОСТИ ЯВИТЬСЯ

хозяин дома владения, находящегося на углу улиц Красноармейской и Чкалова, 47/28, с документами, подтверждающими право на этот дом.

В случае неявки, домовладение, как бесхозное, будет передано в муниципальный фонд.

Райкомхоз.

### Издательству газеты «Орский рабочий»

### ТРЕБУЮТСЯ ЛИНОТИПИСТЫ

Адрес: Советская, 84.

Кирюшкина Надежда Петровна, проживающая в г. Орске, ул. Московская, 1, кв. 4, возбуждена дело о разводе с Меркулином Михаилом Ефремовичем, проживающим в г. Орске, ВЭС, ул. Молодежная, 2, кв. 2.

Дело подлежит рассмотрению в народе 1-го участка Сталинского района г. Орска.

Старатонова Тамара Ивановна, проживающая на ст. Орск, Дальний переулок, 57, возбуждено дело о разводе со Старатоновым Иваном Васильевичем, проживающим в г. Бузулуке, ул. Серго, 72.

Дело подлежит рассмотрению в народе 2-го участка Ворошиловского района г. Орска.