

Мастер трудовых резервов

Там, где проходит подготовку молодая рабочая смена, много труда в обучении вкладывают мастера.

В ремесленном училище № 15 мы познакомились с мастером группы модельщиков по дереву Михаилом Ивановичем Вишневым.

Михаил Иванович не случайно стал руководителем именно этой группы. От отца он унаследовал любовь к слюдярному делу. Когда вернулся после войны домой, поступил в модельный цех Южуралмашзавода. Уже тогда он обнаружил большие способности. В первый же месяц освоил работы третьего разряда, а скоро заменил в цехе мастера. В 1951 году открылось рядом с заводом ремесленное училище, и ему предложили обучать здесь модельщиков. И вот уже почти десять лет Вишнев бессменно руководит группой. В цехе, где раньше он сам начинал работу, теперь успешно трудятся многие его ученики — Михаил Демин, Павел Кравченко, Роман Ныркин и другие.

Группа Вишнева — одна из лучших в училище, она всегда занимает первое-второе места в соревновании. В минувшем месяце ребята и хорошо учились, и выполнили свое производственное задание почти в два с половиной раза.

Успехи не пришли сами собой. И в том, что группа является передовой, большая заслуга мастера.

С начала учебного года Михаил Иванович поставил своей задачей хорошо познакомиться с каждым из своих воспитанников, чтобы знать, как ребята живут, какие у них интересы, наклонности. Так, он узнал, что Юрий Головко желает продолжить учебу в вечерней школе. Мастер одобрил это решение, посоветовал, как лучше совмещать учебу. Сейчас Юрий Головко успешно занимается 9-й класс.

Постепенно росла и крепла комсомольская организация в группе. Если вначале здесь было только четыре комсомольца, то

К 90-летию со дня рождения В. И. Ленина

Ленин в октябрьские дни

А. В. ЛУНАЧАРСКИЙ

ИЗ ОКТЯБРЬСКИХ ВОСПОМИНАНИЙ

Всегда бывает очень страшно припомнить что-нибудь из бесед с Владимиром Ильичем не для себя лично, а для опубликования. Все-таки не обладаешь такой жизнью памятью, чтобы каждое слово, которому, может быть, в то время не придавал максимального значения, запечателось в мозгу, как врезанная в камень надпись, на десятки лет, а между тем ссылаться на то, что оно сказано великим умом, допускай возможность какого-нибудь иска жения, очень жутко.

Однако мне хотелось бы в одиннадцатую годовщину Октября, роясь в воспоминаниях, которые кружатся вокруг этой яркой точки жизни каждого революционера-большевика, отыскать по возможности уточнить то, что приходилось слышать в те гигантские дни от великого вождя.

Это было в день составления первого Сонваркома. Мне сказали, что ЦК партии, подбирая состав правительства, решил поручить мне Народный комиссариат

теперь уже 21. Комсомольцы с помощью мастера организовали в коллективе кружок художественной самодеятельности. Самодеятельность готовит к 8 марта свою первую программу.

Большое внимание Михаил Иванович уделяет укреплению связей с родителями. Все его воспитанники, за исключением одного, — оране, живут с родителями. Поэтому мастер считает нужным в самом начале учебного года пригласить родителей и побеседовать с ними. После этого состоялось еще два таких собрания. Так что родители всегда хорошо знают, как занимаются в училище их дети.

Первым в ремесленном училище мастер Вишнев ввел также дневники для своей группы. Это еще более укрепило связь с родителями.

Основной воспитательной работой мастера является индивидуальный подход к каждому учащемуся. Если кто-либо начинает отставать в учении или совершают какой-то проступок, Вишнев старается «докопаться»; какими причинами это вызвано. Долгое время Вишнев не мог встретиться с родителями Виктора Лукошкина и Петра Болкова. В училище они не шли, а ребята между тем продолжали отставать в учебе. Мастер пошел домой. Оказалось, что как у Болкова, так и у Лукошкина родители даже не знали, что ребята дают задания на дом. Сейчас Виктор и Петр уже успевают, беседы мастера с родителями помогли им осознать свои ошибки.

Регулярно, каждую неделю, а иногда и чаще, мастер проводит в группе политинформации, рассказывает о новых событиях, произошедших в жизни страны и за рубежом.

Кропотливый труд мастера Вишнева по заслугам отмечен. Он награжден почетной грамотой Главного управления трудовых резервов.

Лучший мастер трудовых резервов показывает пример того, как нужно расти и воспитывать кадры молодых рабочих.

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов труда

Год издания 42-й № 40

Среда, 17 февраля 1960 года

Н-8-15 коп.

Задания семилетки — досрочно!

Передовая каменщица

Нелегкая эта профессия — каменщик. Но комсомолка Ане Пугачевой она по душке. Она пришла на строительный участок № 2 треста «Орскнефтехстрой» без специальности. Первое время девушке пришлось работать подсобницей. Она аккуратно выполняла свои обязанности и вместе с тем находила время, чтобы присматриваться к тому, как работают старшие товарищи, квалифицированные каменщики. Работница внимательно изучала приемы из работы, знакомилась с методами кладки. В затруднительных случаях девушка без стеснения обращалась за помощью к бригадиру или мастеру. Все это позволило ей за короткий срок овладеть мастерством кирпичной кладки.

Теперь Аня работает самостоятельно. Ее ежедневная выработка составляет 140—150 процентов нормы. А недавно молодую каменщицу за успехи, достигнутые на строительстве, удостоили высокой чести — ее имя занесли на Доску почета.

Аня не довольствуется достигнутым. Она непрерывно повышает свое мастерство, умножает знания. Сейчас каменщица без отрыва от производства учится в шестом классе школы рабочей молодежи.

Пожелаю Ане Пугачевой новых успехов в работе и учебе!

Н. БРОХИН,
работник треста «Орскнефтехстрой».

над этими вопросами и, мне кажется, наметила правильную линию... Что касается высшей школы, то здесь должен большую помощь оказать Михаил Николаевич Покровский. Но со всеми реформами нужно быть, по-моему, очень осторожным. Дело крайне сложное. Ясно одно: всемерно надо позаботиться о расширении доступа в высшие учебные заведения широким массам, прежде всего пролетарской молодежи.

Большое значение я придаю библиотекам. Вы должны над этим делом поработать сами. Созвоките библиотековедов. В Америке делается очень много хорошего по этой части. Книга — огромная сила. Тяга к ней в результате революции очень увеличилась. Надо обеспечить читателя и большими читальными залами, и подвижностью книги, которая



В цехах ремонтно-механического завода трудятся десятки опытных мастеров токар-

ного, слесарного, кузнечного дела. Они быстро и высококачественно выполняют заказы ведущих строек города, готовят для них необходимые конструкции и приспособления, ремонтируют строительные машины — автокраны и бульдозеры, экскаваторы и растворовозы.

Широко известны на заводе имена кузнеца тов. Жихаря, электросварщика тов. Козыря, ряд токаря тов. Овчинникова и других. Их выработка составляет не менее двух-трех норм в смену.

Особенно хорошо отзываются ремесленники о токаре тов. Овчинникове. Он уже несколько лет работает на заводе, в совершенстве изучил токарное дело. Это позволяет тов. Овчинникову выполнять сменные задания на 270—275 процентов. Вместе с тем передовой токарь активно участвует в общественной работе.

На снимке: токарь тов. Овчинников за работой.
Фото Н. Герасименко.

По велению сердца

электросварщик тов. Бородин, аппаратчик кислородного отделения тов. Чуднов, слесарь-лекальщик тов. Орлов и другие. Более 20 человек решило приобрести специальности сельских механизаторов.

Сейчас в цехе организованы курсы, на которых энтузиасты изучают устройство тракторов и комбайнов. В скором времени им будут выданы удостоверения на право вождения этих машин. Весной никельщники примут активное участие в работе на полях совхозов и колхозов области.

ряд побед, то худо будет. Борьба, конечно, не окончилась, а только еще находится в самом начале.

Владимир Ильин Крекин пожал мне руку и своей уверенной, быстрой походкой пошел в какой-то из многочисленных тогда кабинетов, где роились и строились новые мысли и новая воля только что родившегося пролетарско-го государства.

Я передал первую мою беседу с Владимиром Ильичем о народном просвещении в форме прямой речи из уст его. Это не значит, повторю, чтобы в моей памяти все это было отпечатано и что я передаю в точности полные слова Владимира Ильича. Нет, к великому моему сожалению, но я старался воссоздать эти слова с предельной для моей памяти точностью.

1. Всегда впереди

Из обжигового-восстановительного цеха поступил тревожный сигнал. Обжиговщики жаловались на то, что два дня подряд им поставляют бракованный хлорированный огарок.

Этот сигнал услышали коммунисты нашей партигрупсы. Собравшись вместе, мы внимательно обсудили причины возникновения брака. Оказалось, что они кроются в нарушениях процесса выщелачивания. Выяснилось также, что в этом попытки и обжиговщики, прислающие в цех огарок с повышенным содержанием посторонних примесей.

Сразу были приняты меры по предотвращению брака. Коммунисты тов. Шпоте поручили установить контроль за качеством поступающего огарка и процессом выщелачивания. Среди рабочих провели работу по разъяснению причин выпуска некачественного полуфабриката. Оперативное вмешательство партийной группы помогло избавиться от брака. Теперь он не повторяется.

Наша партигрупса видит свою задачу в том, чтобы смело вмешиваться в производство, вскрывать недостатки, находить новые резервы. В подтверждение этого можно привести много примеров.

В смене наблюдался перерасход электроэнергии.

— Это недопустимо! С расточительством надо покончить! — заявили коммунисты.

Изучая причины перерасхода, мы убедились в том, что некоторые рабочие забывают во время останавливать моторы. Обнаружились недостатки в контактном хозяйстве. С устранением недостатков медлить, конечно, не стали. Между сменами развернулось соревнование за экономию расходование электроэнергии. К этому делу привлекли комсомольцев — из числа активистов был создан контрольный пост.

Времени с тех пор прошло не так уж много, а положение изменилось: расход электроэнергии намного сократился.

Совсем недавно, обсуждая результаты январской работы, коммунисты обратили внимание на то, что еще вели перерасход кальцинированной соды. Они выяснились за установление щадительного контроля над целочистостью раствора, за улучшение качества анализов.

Каждый член партигрупсы показывает пример в труде.

Взять, к примеру, коммуниста тов. Гусарова. Возглавляемая им бригада загрузчиков борется за почетное право называться коллективом коммунистического труда. Она постоянно перевыполняет производственные задания, трудится без брака и простоев.

Сам я также руководжу бригадой, вставшей под знаменем коммунистического соревнования.



2. Цехком развертывает соревнование

Большим подъемом отмечена работа коллектива нашего цеха. Растет, ширится соревнование.

Впереди соревнующиеся — коллективы, вставшие под знамена коммунистического труда.

— Жить и работать по-коммунистически! — такое обязательство взяли на себя бригады тт. Карапчкова, Черепаховой, Кашевера и другие. Славным движением уже охвачено около 90 тружеников.

Пример передовиков увлекает остальных. Каждый стремится приумножить свои усилия, чтобы порадовать Родину новыми достижениями.

Цеховая профсоюзная организация в этих условиях видит свою задачу в том, чтобы всемерно поддерживать новое, передовое, делать опыт передовиков достоянием каждого труженика. Без этого немыслимо выполнить повышенные обязательства, взятые коллективом: досрочно выполнить годовой план, сэкономить большое количество химикатов и электроэнергии, реконструировать своими силами старое оборудование, резко поднять производительность труда.

В последнее время цехком профсоюза активизировал свою деятельность. В его работе появилось много нового.

Прежде всего, итоги социалистического соревнования мы подводим теперь с приглашением на свои заседания широкого антава рабочих, бригадиров, мастеров. Они помогают правильно оценить результаты проделанной работы, вскрыть имеющиеся недостатки.

Активно прошло последнее расширенное заседание цехкома, на котором подводились итоги работы за январь. Многие присутствовавшие отмечали, что цех, хотя и добился хороших результатов, сделал еще не все возможное. Были отмечены недостатки. В частности, говорилось о перебоях в снажении сырьем, о том, что разгрузка прибывающих вагонов сопряжена с большими затратами физических сил, что медленны темпами идет еще реконструкция пачуков.

Обсуждение не прошло бесследно. Ускорена, например, реконструкция пачуков; они уже пущены в эксплуатацию. Начаты работы по реконструкции печного отделения.

Цехком профсоюза позабочился о том, чтобы обеспечить гласность соревнования. Каждый труженик должен хорошо знать, с какими результатами коллектив завершил трудовой день, какой вклад внес в дело выполнения заданий семи-

летки. На досках показателей систематически отражается, какие участки первенствуют, лучшие мастера, бригадиры, рабочие по профессиям.

Многое в этом направлении делает стендгазета. В последнем выпуске рассказывается, например, о том, каким путем бригада карбонатного передела пироучастка, руководимая коммунистом тов. Олейниковым, досрочно выполняет месячные планы. Есть здесь сатирический уголок, где подвергаются критике бракоделы, нерадивые рабочие Регулярии выпускаются «Молнии». На днях будем проводить собрание членов бригад, борющихся за звание коммунистических.

Профсоюзная организация не оставляет без внимания работу с рационализаторами. В цехе немало новаторов, которые постоянно совершенствуют производственные процессы. Электроплавильщик тов. Занин, мастер тов. Казаков, старший аппаратчик тов. Адиулин и другие имеют на своем счету по несколько новшеств. О делах рационализаторов, об их достижениях информирует коллектив регулярно выпускаемый «Бюллетень рационализатора».

Забота профсоюзной организации о развертывании социалистического соревнования положительно оказывается на работе цеха.

С. Глазунов, председатель цехкома профсоюза цеха № 1 никелькомбината.

3. Мы весело живем...

только успешно трудиться, но и хорошо отдыхать.

Массовые просмотры кинофильмов, культурные мероприятия в театре, слушание лекций — все это прошло в нашу комсомольскую жизнь.

Большой популярностью пользуется спорт. Многие участвовали в недавно проведенном шахматном турнире. Сейчас началась спартакиада комбината. В ней выступают наши лыжники, хоккеисты, волейболисты.

Десятки рабочих посещают кружки художественной самодеятельности — хоровой, драматический, струнных инструментов. У самодеятельных артистов ныне горячая пора: они решили в Международный женский день 8 марта выступить перед тружениками цеха с большим концертом.

Весело, полнокровно живут комсомольцы нашего цеха!

Ю. Азизов, зам. секретаря комсомольской организации цеха № 2 никелькомбината.

Воспитание в труде

Наш коллектив является одним из шефов школы № 7, и мы постоянно интересуемся, как идут здесь дела, как осуществляется переход к учебно-воспитательному процессу.

Многое изменилось в школе за последние времена. Бросается в глаза, например, то, что гораздо больше внимания стало уделяться привитию ребятам любви к труду.

В школе сейчас имеется хорошо оборудованная мастерская с токарными, строгальными и сверлильными станками, с тигельной печью для термообработки металлов и другим оборудованием. В создании мастерской крепко помогли шефы — особенно коллектива завода металлоконструкций. Наше хозяйство также не осталось в стороне. Организовано и работает швейная мастерская.

Я сфотографировал некоторые практические работы школьников. На снимке вверху слева: уча-

щиеся седьмого класса Туманов и Потапенко за монтажом щита, справа — ученица шестого класса Токарева в швейной мастерской школы, внизу — преподаватель М. А. Старков проводит занятие по автоделу.

Но не все идет гладко. Помощь шефов могла бы быть большой.

Возьмем для примера обучение автоделу. Теорию учащиеся осваивают хорошо, а вот с практикой получается хуже. Школа имеет две грузовые автомашины, однако находятся они в непригодном состоянии. На них просто опасно ездить. Шефы, конечно, могли бы помочь — тем более, что школа располагает хорошим гаражом, построенным собственными силами.

Воспитывать трудолюбивую, знающую дело молодежь — долг и нас, шефов.

В. Морозов, рабочий пассажирского автохозяйства.



о своем радиоузле ребята из железнодорожной школы № 111 мечтали давно.

Но как это осуществить?

Начали с того, что обявили о месячнике сбора металлома.

Каждый понимал, что, собирая лом, делает три полезных дела: лом пойдет в мартенсы, улицы очистятся от хлама, а школа получит средства, на которые можно будет приобрести радиооборудование.

Уже скоро учащиеся стали обладателями магнитофона, радиоприемника и другого необходимого.

— Говорят школьный радиоузел! — эти слова в школе впервые услышали недавно. Но теперь они уже вошли в быт.

Первая передача была посвящена подготовке к 90-летию со дня рождения Владимира Ильича Ленина. Из этой передачи ребята узнали о том, что областной совет

пионерской организации имени Ленина обявил смотр лучших пионерских дел, что в школе будет оформлен «Ленинский зал» и о многом другом.

Понравилась ребятам одна из последних передач, которая называлась «Вести из классов». Диктор Людмила Корниенко начала выступление с поздравлением десятиклассников — их класс на днях стал комсомольским. Вступив в ряды ВЛКСМ, будущие выпускники обязались учиться только на хорошо и отлично.

Много приходится работать над коллегии радиоузла, которой руководит преподаватель Римма Никитична Лейко. Каждый член редакции стремится найти интересное для очередных передач.

Н. Николаев.

ЗА ПЕРВЫЕ ТЫСЯЧИ ТОНН МЕДИ В РУДЕ

Каждый цикл — за три смены

Первая капитальная шахта уже в нынешнем году должна быть передана в эксплуатацию. В соответствии с планом строительно-монтажных работ крепьевого ствола этой шахты следует сдать к 10 июня, а сквозной — в сентябре. Это сложная и ответственная задача. Достаточно сказать, что общая глубина крепьевого ствола должна составить 265 метров, а сквозного — 325 метров.

Коллектив нашего участка стремится выполнить весь объем проходческих работ к назначенному сроку. Мы тщательно учли и взвесили все свои возможности, подсчитали резервы. Принятые обязательства будут выполнены.

Работы в шахте не прекращаются ни днем, ни ночью. На проходке стволов сейчас занято около ста квалифицированных проходчиков. В основном это опытные мастера своего дела. До приезда в Гай многие из них работали на проходке шахт в районе Курской магнитной аномалии, в других горнорудных районах страны. В частности, большой опыт работы у таких мастеров проходки как Сергей Васильевич Лебедев и Сергей Матвеевич Минин, которые здесь возглавляют проходческие бригады на крепьевом

стволе. То же можно сказать о бригадирах проходок Иване Басильеве Патракове и Федоре Тенякове, звеньевых тт. Ходеве и Трифонове и многих других.

Среди проходчиков есть молодежь, Геннадий Попов, Игорь Кувшинников и Олег Доронин не более полугода работают на подземных работах. Они пришли на проходку в Гай по комсомольским путевкам. Но за этот короткий срок ребята с помощью старших товарищей сумели в совершенстве освоить дело. Сейчас в работе они почти не уступают опытным горнякам.

Темпы работы на проходке непрерывно растут. На каждый цикл, включающий в себя целый ряд операций, в том числе обуривание и отталкивание забоя, уборка и крепление, проходчики затрачивают не более трех смен. За каждые 18 часов готовится к сдаче по 1,2 метра ствола. А всего за сутки скорость проходки составляет 1,6 метра. Это значительно выше, чем предусмотрено по графику.

Коллектив участка успешно справился с январским планом. В январе было проидено на сквозном стволе 32 метра, на крепьевом — 20 метров. Помимо этого на крепьевом стволе был выполнен значительный объем работ по устройству сопряжения.

Смена молодого горного мастера Александра Щербакова только что поднялась на гору.

Проходчики довольны — они настолько значительно перевыполнили

Мы познакомились с Александром в то время, когда он кладывал начальнику проходки о результатах работы.

— Давно ли в шахте? — переспросил молодой мастер. — Уже около года. Спустился я в забой еще тогда, когда проходка велась на 30-метровом горизонте. Пришел сюда прямо со студенческой скамьи, после окончания Орского индустриального техникума. Вначале, как водится, работал рядовым проходчиком, потом доверили руководство сменой.

Из дальнейшего разговора выяснилось, что на гайских шахтах трудится много выпускников техникума. В частности, вместе со Щербаковым в забое работает Илья Баширов, его однокурсник.

О выпускниках техникума горняки отзываются с большим уважением.

— Это хорошие специалисты, с крепкой теоретической подготовкой, — говорят они. — Они трудятся добросовестно, не жалея сил.

И. Петров.

Сейчас проходчики крепьевого ствола трудаются на 177-метровом горизонте, а на сквозном стволе работы ведутся на 165-метровом горизонте. В течение февраля глубина этих стволов значительно увеличится. На каждом из них будет проидено не менее 25—30 метров выработок.

Проходческие работы на шахте полностью механизированы. Проходка ведется в основном буровзрывным способом. Уборка породы осуществляется с помощью пневматических грузчиков емкостью 0,11 кубометра. Подъем породы на гору производится мощными подъемными машинами. Широкое применение механизмов позволяет проходчикам неуклонно повышать производительность труда.

С большим подъемом работает коллектив нашего участка. Но нередко на темпах работы отрицательно сказываются до-садные мелочи. В частности, теперь в обоих стволов надо выполнить значительный объем работ по устройству сопряжений. Для этого требуются пиломатериалы. Нам крайне необходимо не менее 20 кубометров обрезных досок для опалубки. Поставить их должен трест «Южуралтяжстрой». К сожалению, наши заявки на эти материалы не удовлетворяются.

То же самое надо сказать о запасных частях к бурильным молоткам и другому буровому оборудованию. Этих частей у нас недостаточно, в них постоянно ощущается острыя нужда. В этих вопросах горнякам требуется неотложная помощь. И чем скорее их запросы будут удовлетворены, тем выше поднимутся темпы проходки.

Б. Лукин, начальник участка «Шахтоспецстрой».

Еще в тот период, когда проходчики нашей шахты вели работы на 176-метровом горизонте, они стали выдавать на гору руду.

Первая встреча с рудоносным массивом оказалась весьма обнадеживающей. Появилось 10 метров проходки, прошли по этому массиву. Пример концентрации меди в руде полностью опровергли самые смелые предположения. В последующие времена нам еще не раз довелось встречаться с рудоносными породами. Выходы руды были отмечены, например, на горизонте 198 метров. Здесь проходчики встретились с медноколчеданными смычками рудами, с вкраплениями меди в породе. На

проходке ствола на шахте № 2 уже закончена. Проектной отметки, расположенной на глубине 231 метра, нам удалось достичь еще в начале января. Сейчас на этой шахте полным ходом идут горизонтальные выработки, проходят рудничные дворы на горизонтах 170 и 215 метров.

В связи с тем, что уже в нынешнем году гайские горняки должны начать промышленную добычу меди в руде, назначение нашей шахты изменилось. Как известно, ее ствол проходит по рудному телу. Еще на 176-метровом горизонте он пересек первый мощный рудоносный пласт. Выходы руды были отмечены также на 196-метровом и 215-метровом горизонтах. С учетом этих обстоятельств было решено переоборудовать нашу шахту для промышленной добычи. Именно за счет ее рудник должен выполнить план нынешнего года по добыче руды.

Чтобы успешнее справиться с поставленной задачей, в ближайшие дни проходческие работы на шахте будут на некоторое время приостановлены. Начнется переармировка ее ствола. В течение февраля должна быть выполнен большой объем работ по его переоборудованию. В частности, в текущем месяце здесь будет смонтирован новый став вентиляционных труб, произведена перевеска направляющих, установлены новые полки в лестничном отделении, заменен копер, настланы новые подъемные пути, смонтирована и пущена в эксплуатацию мощная подъемная машина, произведен замена байды на крепь и т. д. Все эти работы в основном будут выполнены силами проходчиков.

НАКАНУНЕ ДОБЫЧИ

215-метровом горизонте ствол шахты снова вошел в соприкосновение с рудным телом — оно вышло в холм насыпной камеры.

За период проходки ствола мы выдали на гору около 500—600 тонн руды. Скоро на шахте начнется промышленная добыча руды. Сейчас мы принимаем все меры для того, чтобы быстрее завершить работы, связанные с переармированием ствола, с переустройством насыпных сооружений.

В. Завгородний, начальник проходки второй шахты.

Коллектив нашей шахты стремится к тому, чтобы как можно быстрее завершить подготовку к добыче руды. Вплоть до последнего времени мы работали на проходке горизонтальных сооружений. Сменные задания проходчики, как правило, намного перевыполняли. Выработка у нас составила не менее 110—115 процентов норм.

Смена укомплектована в основном молодыми проходчиками. Но они уже успели зарекомендовать себя опытными мастерами своего дела. В частности, замечательно трудятся проходчики Александр Ушаков, Николай Степанов, Илья Баширов, звеньевой Николай Сидоров. В отдельные месяцы они доводили скорость проходки до 25—31 метра. И сейчас проходчики успешно справляются с заданиями.

Нет сомнения, что за нами дело не станет. Но нас серьезно беспокоит то обстоятельство, что на шахте медленно строятся надземные сооружения. В соответствии с проектом здесь уже давно следовало закончить монтаж новой подъемной машины — двухбарабанной лебедки. Но по вине строителей монтажные работы почти не ведутся. Дело в том, что коллектив треста «Южуралтяжстрой» очень медленно строит здание для этой машины. Было простоительно, если бы строительство здания явилось сложной технической проблемой. Оно по существу представляет собой времянку, является каркасным, но строители за месяц с лишним едва управлялись с установкой стены здания. На нем до сих пор нет крыши, не защищены внешние стены, не зашиты потолки, нет рам.

Надо форсировать также строительство и установку нового 30-метрового копра.

Коллектив проходчиков нашей шахты работает с большим подъемом. Проходчики непрерывно наращивают темпы производства. Надо сделать все необходимое, чтобы помочь нам не только закрепить, но и принять меры для достижения результатов.

А. Щербаков,

сменный мастер шахты № 2.

Бывшие студенты —

в забое

неплохо потрудились, сменный наряд значительно перевыполнил

Мы познакомились с Александром в то время, когда он кладывал начальнику проходки о результатах работы.

— Давно ли в шахте? — переспросил молодой мастер. — Уже около года. Спустился я в забой еще тогда, когда проходка велась на 30-метровом горизонте. Пришел сюда прямо со студенческой скамьи, после окончания Орского индустриального техникума. Вначале, как водится, работал рядовым проходчиком, потом доверили руководство сменой.

Из дальнейшего разговора выяснилось, что на гайских шахтах трудится много выпускников техникума. В частности, вместе со Щербаковым в забое работает Илья Баширов, его однокурсник.

О выпускниках техникума горняки отзываются с большим уважением.

— Это хорошие специалисты, с крепкой теоретической подготовкой, — говорят они. — Они трудятся добросовестно, не жалея сил.

И. Петров.

Г. КРАВЦОВ,

нач. участка Гайского рудника

НА РЕШАЮЩЕМ УЧАСТИКЕ

На территории нашего участка расположены две шахты — разведочно-эксплуатационная и вентиляционная. Это два сложных подземных сооружения, которым отведена большая роль в выполнении основной задачи, поставленной перед гайскими горняками, — быстрым освоением промышленной разработки меднорудных месторождений. Уже в этом году из шахты № 2 — разведочно-эксплуатационной — на гору будут выданы первые тысячи тонн меди в руде.

Проходка ствола на эксплуатационной шахте закончена в январе. На первой шахте ствол будет подготовлен к эксплуатации в феврале. Здесь до намеченного горизонта — 175 метров — осталось пройти около 20 метров. На шахте № 1 уже выполнен значительный объем работ по устройству подземных сооружений. В текущем месяце здесь будет завершено также первоармирование ствола, введен в строй новая мощная подъемная машина с крепью, установлены новые трубы для подачи воздуха, откачивания воды и т. д.

Проходчикам нашего участка пришлось работать в довольно сложных условиях. Особенно много трудностей выпало на долю бригады, ко-

торая работает на шахте № 1. Длительное время ее коллективу пришлось вести напряженную борьбу с подземными водами. Приток воды в отдельные дни здесь достигал 30—40 кубометров в час. Проходческие насосы «захлебывались», не успевали ее откачивать. Приходилось сооружать различные водоулавливающие устройства. Наконец, было решено устроить в стенке ствола специальную камеру для сбора воды, установить в ней насос. Эта мера помогла улучшить условия труда в шахте. Уже в январе проходчики сумели пройти 25 метров ствола. В начале февраля темпы работ на проходке несколько понизились, потому что в стволе устанавливались новые насосы, велась профилировка. Но теперь горняки снова успешно справляются с установленными графиками.

На проходке этой шахты особенно хорошо работают смены горных мастеров тт. Бондарева и Кромова. Их обычай выработка составляет не менее 110—115 процентов нормы. Занятые на подземных выработках звенья проходчиков тт. Гвозденко и Николаева также намного опережают задания. Ни каждый цикл работ они затрачивают не более трех смен.

Немало трудностей выпало и на долю коллектива горняков, который вел проходку ствола шахты № 2. В декабре, например, здесь также услился приток воды до 36—38 кубометров в час. Пневматические насосы едва справлялись с ее откачкой. Грунтовые воды размывали породу, в шахте участились вывалы. Чтобы предупредить подобные явления, проходчикам приходилось

— 2 —

— 3 —

крепить ствол через каждые полтора-два метра, тогда как летом, когда работы велись в крепких диабазовых породах, допускалось до 5—10 метров обнажения.

В январе условия труда здесь несколько улучшились. Ствол вышел из контакктной зоны. В результате горняки стали давать за сутки по два цикла, вместо одного. Все это позволило значительно быстрее закончить проходку ствола, до стичь проектной отметки.

На этой шахте сложился довольно устойчивый, работоспособный коллектив проходчиков. На подземных выработках отлично зарекомендовали себя звенья Николая Бубякина и Леонида Белозерова. Опытными мастерами проходки стали члены этих звеньев Александр Тараканов, Виктор Ярыгин, Иван Ушаков, Василий Масленников, Юрий Мотовилов и другие. Многие из них только в Гае впервые стали работать под землей. Но ребята за короткий срок сумели освоить дело, изучить профессию проходчика.

Впереди у проходчиков много работы. От них потребуется немало усилий для того, чтобы в ближайшем будущем закончить все работы по проходке и переоборудование стволов на обеих шахтах, по нарезке горизонтальных сооружений, которые должны в ближайшем будущем соединить обе шахты. Эти сооружения будут пропадать из обоих стволов одновременно, проходчики пойдут навстречу друг другу. Работа предстоит довольно сложная. Но можно не сомневаться, что наш коллектив сумеет с ней справиться.

За рубежом

Спленчность народов Китая и Советского Союза

ПЕКИН, 15 февраля. (ТАСС). Весь многомиллионный Китай широко отмечает 10-летие Договора о дружбе, союзе и взаимной помощи между Советским Союзом и Китаем. Торжественные собрания, митинги, праздничные гуляния, посвященные этой знаменательной дате, проходят по всей стране: от берегов Амура до тропического острова Хайнань и от гор Памира до побережья Тихого океана. В этот день трудающиеся КНР заявляют, что они будут еще больше крепить братскую дружбу и тесное сотрудничество с советским народом, настойчиво применяя опыт своих советских братьев в строительстве социализма.

«Женьминь жибао», «Дагунбао» и другие центральные газеты КНР целиком посвящены 10-й годовщине Договора, павильон скрепившего дружбу между двумя великими народами. Газеты пуб-

ликуют тексты приветственных телеграмм, которыми обменялись партийные и государственные руководители обеих стран по случаю 10-й годовщины подписания Договора.

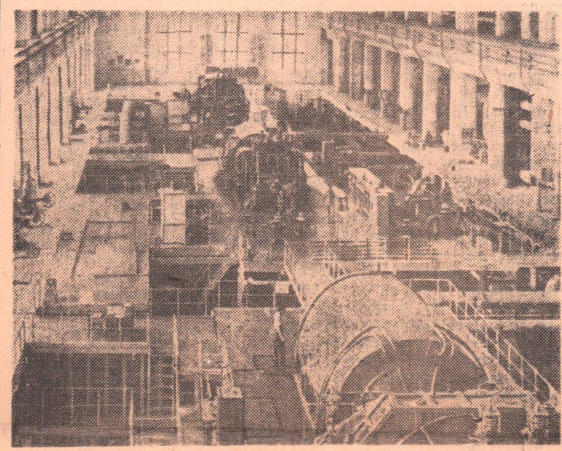
Великий союз КНР и СССР, подчеркивает «Женьминь жибао», является мощным оплотом мира во всем мире, краеугольным камнем социалистического лагеря. Коммунистическая партия Китая и китайский народ всегда хранили и будут хранить как зеницу ока сплоченность Китая и Советского Союза, сплоченность всего социалистического лагеря.

Китайская Народная Республика. В настоящее время электростанции страны дают в течение двух месяцев электроэнергии больше, чем произвело за весь 1941 год — рекордный год по выработке электроэнергии до освобождения. Сооружаются 184 гидро- и теплоэлектростанции. Ряд электростанций, обединяется в энергосистемы.

Новая пекинская теплоэлектростанция, построенная по последнему слову техники, включена в энергосистему Пекина — Тяньцзинь — Ташань, снабжающую электричеством промышленность на севере страны.

На снимке: в машинном зале пекинской теплоэлектроцентрали.

Фото агентства Синьхуа.



В защиту демократических прав

АФИНЫ. Профсоюзный комитет защиты демократических свобод обратился к греческому народу с призывом усилить борьбу за освобождение Манолиса Глезоса и других демократов, дело которых будет рассматриваться 12 марта в Ареопаге, за отмену антидемократических и антиконституционных законов, за восстановление демократических свобод в Греции.

В заявлении подчеркивается,

что процесс над Глезосом вызвал возмущение в Греции и во всем мире, а приговор Глезосу представил перед всем миром Гречию, как страну, в которой попираются конституция, демократия.

Комитет призвал правительство осознать ответственность перед народом и пойти по пути восстановления демократии в Греции и освободить Глезоса и других патриотов.

(ТАСС).

19 марта — тираж по лотерее

Как уже ранее сообщалось, с 1 января в Российской Федерации выпущена денежно-вещевая лотерея 1960 года.

Б выпуску новой лотереи трудающиеся проявляют большой интерес. 50 процентов от суммы выпущенной лотереи приходится на выплаты выигрыш.

Прошло немногим более полутора месяцев с начала продаж лотерейных билетов 1-го выпуска. Успешно продаются билеты в торгующих предприятиях райгорса, магазинах Книгогорга, в артели «Победа», магазине № 10 горнштетора и ряде других. В Советском районе уже распродано около двух тысяч билетов.

До тиража выигрышей по денежно-вещевой лотерее 1-го выпуска осталось немного времени. Он состоится 19 марта. Задача торговых работников и других, занятых продажей лотерейных билетов, заключается в том, чтобы в оставшееся время до тиража организовать широкую торговлю лотерейными билетами.

В. Блинов,
зав. сберкассой № 4231,

ЧИТАТЕЛИ ПРЕДЛАГАЮТ

ПРОСТОЕ ДЕЛО

СКОЛЬКО ЭКОНОМИЛОСЬ БЫ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ!

Г. Алтухов,
пенсионер.

ОТ РЕДАКЦИИ: Мы познакомили с содержанием этого письма зашедшего гортротгостем тов. Павлова.

— Предложение правильное и ценное, — ответил он. — Торгующим организациям города дадим указание о переоборудовании электропроводки с установкой выключателей в тамбурах магазинов. Конечно, это затратит экономию электроэнергии.

На первенство дороги

В Куйбышеве проведена зимняя спартакиада, в которой приняло участие около 400 спортсменов.

В числе участников соревнований по лыжам были и орчане.

В гонке на 8 километров учащаяся орской железнодорожной школы № 111 Валентина Екатеринушкина завоевала третье место. Дистанцию она преодолела за 40 минут 39 секунд. Это на минуту и 41 секунду превышает норматив второго разряда Всесоюзной спортивной классификации для взрослых.

Третий пришел в гонке на 10 километров орчани А. Аминев (42 минуты 46 секунд).

Оба орских спортсмена награждены грамотами дорожного совета общества «Локомотив».

А. Ханчич,
судья соревнований.
г. Куйбышев.

Стартуют школьники

14 февраля в Зауральской роще состоялись лыжные соревнования на призы газеты «Пионерская правда». В соревнованиях участвовали 320 спортсменов из девяти школ Советского района.

На лыжне разгорелась острая борьба между командами школ за призовые места. Лучший результат добилась, как и в прошлые годы, команда 7-й школы, лидировавшая на всех трех дистанциях — на 1,2 и 3 километра. Лыжники 49-й школы заняли второе место, а 5-й школы — третье.

В ближайшие дни состоятся городские лыжные соревнования среди школьников.

В. Морозов,
рабочий пассажирского автотеххоза.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.

Театр и кино

ТЕАТР ДРАМЫ ИМЕНИ А. С. ПУШКИНА
В Доме культуры металлургов (пос. Никель) —
«Последние»

Начало спектакля в 8 часов вечера

Кинотеатр «Октябрь» — «Любовью надо дорожить»
Начало сеансов в 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера
Кинотеатр «Пионер» — «Звероловы»
Начало в 10, 12, 2 часа дня

«Над пропастью». Начало в 4, 6, 8 и 10 часов вечера.
Клуб им. 1 Мая — «Анна на шее»

Дом культуры металлургов (Соцгород) — «Люди на мосту»
Дом культуры железнодорожников — «Малышка»

Одинцов Владимир Григорьевич, проживающий в Орске, ул. Стасова, 8. Дело подлежит рассмотрению в народном суде с 1-го участка Ленинского района г. Орска.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИЙ: г. Орск, Советская, 84. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, отдел партийной жизни — 2-25 промышленный отдел — 2-25, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПРИЕМ ПОДПИСКИ

на журналы, центральные, областные и городскую газеты на второй и следующие кварталы 1960 года.

Подпись можно оформить во всех почтовых отделениях связи и городском отделе «Союзпечати».

Срок приема подписки на 2-й квартал: на центральные газеты до 1 марта, областные — 23 марта и городскую газету — до 28 марта.

«Союзпечати».

Городскому добровольному пожарному обществу

ТРЕБУЮТСЯ

печники всех разрядов.

Обращаться по адресу: Новый город, пер. Музикальный, 1. Телефон 5-56.

Автомотоклуб

ПРОИЗВОДИТ НАБОР на курсы шоферов с отрывом от производства.

Срок обучения 3 месяца.

Обращаться по адресу: Краснаторская, 18.

Типография газеты «Орский рабочий»

ПРИНИМАЕТ ЗАКАЗЫ

на все виды граверных работ — печати металлические, пломбы, штампы для белья, клеймы разных видов и размеров, надписи на часах и пластинках.

Соболева Нина Ивановна, проживающая на ст. Орск, ул. Просвещения, 66, кв. 22, возбуждает дело о разводе с Соловьевым Александром Николаевичем.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Советского района г. Орска.