

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 44-й

№ 165

Пятница, 14 июля 1961 года

Цена 2 коп.

Передовой опыт — наше богатство

...В этот день несколько раньше обычного заступила на вахту в кузнечно-прессовом цехе Южуралмашзавода одна из лучших бригад, руководимая тов. Германом. Известна она в цехе многими трудовыми достижениями, но прежде всего тем, что первой освоила ковку шестерен методом раскатки с помощью манипулятора.

Что же привело прессовщиков раньше времени в цех? Они пришли на занятия школы передового опыта. Сегодня коллектив расскажет товарищам из соседнего цеха о своих приемах труда, поделится опытом. А он есть — и немалый. Ведь не случайно на ковке шестерен новым методом бригада намного сократила число крановых операций, значительно уменьшила вспомогательное время и в целом добилась уменьшения цикла ковки.

Свои «секреты» мастерства передовики не держат под спудом. На занятиях школы передового опыта приемы работы бригады тов. Германа стали достоянием коллектива прессовщиков, руководимых тов. Абалмасовым и другими.

Машиностроители хорошо понимают, что чем больше производственников будет владеть современными прогрессивными методами работы, тем выше будут трудовые показатели, тем большим станет трудовой вклад в честь XXII съезда КПСС. Недаром школы передового опыта нашли широкое распространение во всех цехах завода. Станочники и сборщики, кузнецы и сталевары изучают здесь опыт своих товарищей по работе, получают много новых знаний, совершенствуют свое мастерство.

Опыт передовиков выходит за пределы завода. Недавно в «Орском рабочем» было рассказано о ценном почине бригады коммунистического труда Формовщиков чугун-

литейного цеха Южуралмашзавода тов. Муханова, которая поделилась передовыми методами труда с формовщиками чугунолитейного цеха никелькомбината. Эта инициатива должна найти поддержку на других предприятиях города.

Много внимания уделяется распространению опыта лучших производственников на никелькомбинате. Здесь, в частности, обобщен опыт бригад гидрометаллургов цеха № 2. Проведенное изучение показало, что достигается выдача сверхплановой продукции.

Многому может научить сравнение методов работы двух производственников, занятых на одном участке. В литейно-механическом цехе никелькомбината таким образом был изучен опыт работы токарей тт. Селина и Денисенкова. Оказалось, что станочники при нарезке винтов и гаек с трапецидальной резьбой добиваются не одинаковых результатов. Тов. Денисенков из счета рациональной технологии, повышенных режимов резания и наиболее правильной организации труда выполняет в смену до трех норм, в то время как тов. Селин — только две с половиной нормы.

Изучение и распространение опыта работы тов. Денисенкова дает возможность и другим станочникам добиваться высоких трудовых рубежей, постоянно перекрываем свои плановые задания.

Но еще далеко не на всех предприятиях поняли важность изучения опыта передовиков, распространения его. Мало занимаются этим важным вопросом на заводе строительных машин, заводе электромонтажных изделий, на швейной фабрике № 2. Запущена эта работа в трестах «Жилстрой» и «Орскпромстрой», где, видимо, полагают, что опыт приходит сам собой.

Передовой опыт — наше богатство. Вооружаясь им, труженики нашего города успешно возьмут намеченные рубежи по достойной встрече XXII съезда Коммунистической партии.

Указ Президиума Верховного Совета РСФСР

Об установлении почетного звания заслуженного строителя РСФСР

Установить почетное звание заслуженного строителя РСФСР.

Утвердить Положение о почетном звании заслуженного строителя

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР
Н. ОРГАНОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР
С. ОРЛОВ.

Положение о почетном звании заслуженного строителя и описание нагрудного знака «Заслуженный строитель РСФСР» напечатаны в газете «Советская Россия» за 11 июля 1961 г.

ВЕСТИ ИЗ ГАЯ

Растет и хоршее поселок

Растет и хоршее поселок гайстроевцев. Благоустраиваются кварталы, в эксплуатацию сдаются новые жилые дома. Скоро новоселы получат новый хороший подарок: начальник отделка двух жилых домов. Их строительство в короткие сроки осуществили строители и монтажники строй управления № 15 треста «Жилстрой». Теперь слово за отделочниками, которые решили уже в школе передать дома под заселение.

Навстречу XXII съезду КПСС



Горняки рудников Кимберсайского управления никелькомбината готовят торжественную встречу XXII съезду КПСС. Эксаваторщик В. И. Фролов трудится в бригаде, борющейся за звание коллектива коммунистического труда, систематически перевыполняет нормы, работает без аварий.

Фото И. НЕСТЕРОВА.

Первый пуск

В эти дни оживленно на стройплощадке, где заканчиваются сооружения инженерного корпуса, возводимого для Южуралмашзавода. Готовы достойные подарки XXII съезду Коммунистической партии, коллектив строителей строй управления № 17 треста «Орскпромстрой», сантехники, рабочие по благоустройству прилагают все силы к тому, чтобы быстрее закончить отделочные работы на инженерном корпусе.

Сейчас на объекте завершаются штукатурные и малярные работы, производится остекление, а также благоустройство окружающей территории. Отличных результатов добилась в последние дни бригада коммунистического труда тов. Елецких из треста «Орскпромстрой», которая сейчас перешла на другой важный объект.

Коллектив, занятый на инженерном корпусе, наметил передать новый объект заказчику в начале августа.

В. Редковолосов, прораб строй управления № 17 треста «Орскпромстрой».

РАСТЕТ трудовой под'ем железнодорожников локомотивного депо на предсъездовской вахте. Успешно претворяются в жизнь обязательства, которые тепловозники наметили ко дню открытия XXII съезда Коммунистической партии. Рапортовать уже есть о чем. Полугодовое задание коллектива депо перевыполнено по всем основным показателям.

В июле темпы труда не снижаются. Каждый день коллективы тепловозных бригад покидают о новых тяжеловесах, проведенных по стальным магистралям, отделениям дороги.

9 июля в операторскую поступило много сообщений о трудовых достижениях тепловозников. Счет большегрузным поездам открыт коллектив машинистов тов. Некрылова и помощника тов. Макашанцева. На участке Айдыры — Орск передовики провели состав, вес которого на 400 тонн превышал норму. Одновременно бригада успешно справилась с

Пятнадцать большегрузных

заданием по выработке тоннокилометров.

В счет личных трудовых обязательств внесли новый вклад тепловозники бригады машинистов тов. Каплина. На этот раз большегрузный состав, в котором было 400 тонн дополнительных грузов, был проведен по маршруту Никель-Тау — Орск. Груз был доставлен к месту назначения своевременно.

Таких поездок в этот день было немало. Достаточно сказать, что только за сутки тепловозники депо провели на различных участках в общей сложности пятнадцать тяжеловесных поездов. Это дало возможность увеличить количество сверхплановых грузов еще на три с половиной тысячи тонн.

М. Луценко, оператор локомотивного депо.

Из передовой — в отстающую

Вибе. В настоящий момент этот коллектив уже включился в соревнование за коммунистический труд. Вот уже второй месяц бригада переносит свои со своими заданиями, отстают. Мимо этого не мог пройти опытный строитель. И вот пришло решение: нужно помочь отстающим, вывести их в передовые. Я. Вибе перешел из бригады коммунистического труда в другой коллектив, который считался одним из отстающих.

Немного времени прошло с тех пор, но многое изменилось в бригаде, которой стал руководить тов.

Сейчас комплексный коллектив тов. Вибе уже назвать отстающим. Штукатуры, маляры и другие строители бригады с большим подъемом работают на соревновании новой школы в поселке машиностроителей.

Комсомольская страница

Без контролера!

* Желая достойно встретить предстоящий XXII съезд КПСС, комсомольцы механизированного цеха № 1 Южуралмашзавода взяли на себя личные обязательства. Одним из пунктов их является улучшение качества обрабатываемых деталей.

— Добьемся права работать с личным клеймом, без контролера! — такую цель поставили перед собой молодые машиностроители.

Инициатива получила поддержку. Отдел технического контроля завода пошел на то, чтобы выдавать личные клейма передовым рабочим, зарекомендовавшим себя мастерами безупречной, высококачественной работы.

Право на личное клеймо в цехе заслужили уже около 30 производственников. Среди них — ударники коммунистического труда комсомольцы Анатолий Знозьев, Дмитрий Барсуков, Иван Бурдев. Они являются примерными и по темпам, и по качеству работы.

Ко дню открытия съезда число комсомольцев, имеющих личные клейма, увеличится в несколько раз. Это говорит за то, что ранее отстававшие станут в один ряд с передовиками производства. А чем больше у нас будет передови-

ков, тем лучше пойдет дело, тем успешнее станут выполняться обязательства.

Однако нельзя не высказать и претензий.

На словах в отделе технического контроля всецело за работу с личными клеймами, а на деле проявляется какое-то недоверие. Получается так. Рабочий, имеющий личное клеймо, изготовил деталь и поставил на нее свой знак. Все, кажется, в порядке. А что дальше? При оформлении наряда контрольный мастер вновь осматривает изделие и только

после этого открывает ему дорогу на последующие переделы. Возникает вопрос: к чему это? Выходит, без контролера все равно не обойтись. А ведь борьба за личное клеймо заключается еще и в том, чтобы сократить контрольный аппарат.

Надо усилить борьбу за высокое качество выпускаемой продукции, а для этого смелее поддерживать все хорошие начинания.

Ф. Палий,
секретарь комсомольской организации механизированного цеха № 1 Южуралмашзавода.

82.000 километров без ремонта

АНАТОЛИЙ УТКИН — шофер второго класса. Он борется за звание ударника коммунистического труда. Повышенные обязательства были приняты комсомольцем при вступлении в соревнование, и все они подкрепляются делами.

82.000 километров — таков пробег его автомашины без ремонта.

Экономия бензина составляет 6 процентов к общему расходу.

Полугодовое задание выполнено на 206 процентов.

Радуют успехи и других комсомольцев автомобильного хозяйства № 3. Борясь за почетное звание, Николай Зазулин и Анатолий Седов довели пробег автомашины без ремонта до 70—73 тысяч километров, а экономию горючего — до 8 процентов. Июньские, и полугодовые задания ими намного перевыполнены.

Спорится дело, когда на трассах комсомольцы! А. Семенов.

Трудовой вклад

Балакин, модельщик Кретова и другие молодые рабочие.

Арматурщик Коварский предложил заменить литьевые каркасы сварными скобами. В результате уменьшились трудозатраты на выпуск продукции, сэкономлено 1562 килограмма алюминия, 14160 киловатт часов электроэнергии. Экономический эффект составил 2462 рубля.

Комсомолец Мулянов предложил автоматизировать процесс съемки септика.

Формовщик Балакин изменил технологию изготовления опорного кольца станины дробилки. Экономия — 2389 рублей.

На счету модельщика Кретова — 4 рационализаторских предложения. Особое внимание комсомолец уделяет разра-

ботке путей использования старых моделей.

Все новые записи появляются на лицевых счетах молодых рационализаторов-нефтяников.

Электрик Севин волнует вопросы автоматизации производственных процессов. Многое уже сделано. Так, Севин предложил автоматический ввод резерва по новой схеме, в результате чего было вы свобождено три работника, а культура эксплуатации значительно повысилась.

Оператор маслоблона № 2 Цирасков подал мысль об улучшении технологии получения нефтепродуктов на своей установке.

Растут ряды молодых рационализаторов, повышается их активность. Все это — в подорог XXII съезду КПСС.

Е. Рябов,
инструктор горкома ВЛКСМ.

вых статоров электромоторов.

Таких примеров можно привести много. В нашей комсомольской организации электротехника комбината «Южуралникель» каждый второй — рационализатор.

Среди них — комсомолка Галина Шемелкина, работающая на ремонте приборов. Она предложила ряд новшеств, которые способствовали улучшению качества работы, намного сократили расход времени на каждой операции.

Добрая слава среди никельщиков идет о бригаде электрослесарей, руководимой Михаилом Ивановичем Дробинским. В марте ей присвоено почетное звание бригады коммунистического труда.

Характерно, что в этой бригаде рационализаторская работа носит коллективный характер. Каждый рабочий готов прийти на помощь товарищи. Электрослесарь комсомолец Василий Широкий долго про

друзья. При содействии бригадира Василий Широкий внес рационализаторское предложение, направленное на усовершенствование крепления крышек концевых выключателей. С помощью членов бригады новшество внедрено в производство.

В рационализаторском движении активно участвуют комсомольцы Анатолий Руднев, Борис Полянский, групкомсорг участка электролаборатории Глазков и другие. Активными рационализаторами зарекомендовали себя комсомольцы-линейщики.

Если судить по отчетам, то положение дел с рационализацией и изобретательством в электротехнике не вызывает беспокойства. Квартальные и полугодовые планы выполнены и по количеству, и по качеству.

Однако следует сказать, что в этом деле комсомольская организация имеет еще много недостатков. По существу вся работа на столь важном участке возложена

Личный счет В. Жарского

Комсомольца Валентина Жарского на заводе по обработке цветных металлов знают как одного из лучших рационализаторов, человека пытливого, творческого.

Работая электрослесарем по ремонту пирометрических приборов, Валентин внес шесть рационализаторских предложений. Все они оказались ценных и были внедрены, принеся значительный экономический эффект.

Особенно важным является предложение Жарского по перестройке приборов с низкой температуры на высокую.

Завод требовалось внедрить схему автоматизации контроля температуры жидкого металла. Согласно этой схеме предусматривалась установка высокотемпературных потенциометров. Новатор вместе со своими товарищами решил этот сложный вопрос. Стало возможным своевременно приступить к осуществлению серьезного организационно-технического мероприятия.

Недавно в жизни молодого труженика произошло большое событие — он отлично защитил дипломный проект вечернем индустриальном техникуме. Тему проекта подсказала производственная практика завода. Он разработал схему пирометрического контроля на стане «Кварт-250». Проект имеет практическое значение.

Рабочий решил учиться дальше. Он готовится к поступлению во Всесоюзный заочный политехнический институт.

Работу, ученье Валентин сочетает с активным участием в общественной жизни. Охотно выполняет он все комсомольские поручения. Лаборатория завода, в которой трудится рационализатор, в числе первых удостоилась звания коллектива коммунистического труда.

Встреча XXII съезда КПСС, комсомолец решил умножить счет своих трудовых достижений.

А. ГЕРГЕЛЬ,
инструктор горкома ВЛКСМ.

Комсомольцы показывают личный пример на сварочных работах. Хорошо трудаются члены нашей организации тт. Парамонов, Ильин, Андрюшин и другие.

Работы по внедрению новых методов сварки, совершенствование процессов продолжаются. Сейчас, например, устанавливаются четыре флюсоотсоса, с внедрением которых станет возможным экономить флюс и улучшить условия труда на участке.

Молодые металлсты в своих личных обязательствах предусмотрели активное участие во внедрении прогрессивных методов сварки. Слово не разойдется с делом.

А. Степанов,
секретарь комитета ВЛКСМ завода металлоконструкций.

Дело за вами!

Коллектив завода строительных машин должен поставить в июле 104 тонны нестандартного оборудования для строящегося завода крупнопанельного домостроения. Сейчас из-за отсутствия такого оборудования сдерживаются строительно-монтажные работы.

Мы просим комсомольцев завода взять шефство над закладкой ударной стойки!

Комсомольский штаб строительства предприятий стройиндустрии.

ЗАВТРА — СУББОТНИК

Завтра проводится городской комсомольско-молодежный субботник по сбору и отгрузке металлического лома.

На субботник, молодые горожане!

Страница подготовлена при участии нештатного отдела комсомольской жизни.

Орский рабочий

Передовики открывают „секреты“

Недавно в газете «Орский рабочий» мы прочли рассказ о трудах бригады коммунистического труда формовщиков Виктора Муханова, которые трудятся на Южуралмашзаводе. С ценным начинанием выступил этот коллектив: он решил подготовить личный поларов по итогам XXII съезда Коммунистической партии — завершить к этому сроку выполнение годового задания.

Нам, литецщикам никелькомбината, было интересно познакомиться с передовыми приемами работы формовщиков Южуралмашзавода, узнать о результатах их творческой деятельности. Но мало прочитать, хотелось увидеть своими глазами, как работает бригада Муханова, обменяться опытом, посоветоваться.

Такая возможность представилась. На днях группа работников литецочно-механического цеха побывала на занятиях межзаводской школы передового опыта на Южуралмашзаводе. Формовщики нашего цеха Ф. Селиев, Г. Чернов, В. Пашков, Н. Аланьев, В. Платники встретились с членами коллектива коммунистического труда Виктора Муханова. Хочется рассказать, что нового и ценного дочерили мы в ходе обмена опыта.

Прежде всего — о техническом уголке, откуда мы начали знакомство с делами литецщиков Южуралмашзавода. Технический уголок хорошо отражает трудовые дела формовщиков. Здесь большое внимание уделено наглядной агитации. Конкретные цифры достижений по формовке, ярко, привлекающие внимание, материалов дают возможность судить о масштабе работы тружеников цеха.

— Здесь, в техническом уголке, намечаются новые планы, разрабатываются обязательства, ведется творческая работа, — сказал Виктор Муханов.

Но, конечно, наиболее интерес-

ные впечатления были получены непосредственно в цехе, на формовочном участке. Здесь мы увидели, как трудится коллектив Виктора Муханова. В нашем присутствии была произведена отливка формы одной из наилучших крупных деталей — чаши шлаковоза. Прежде всего, показательно, что на изготовление формы у бригады ушло очень мало времени — около часа. Мы поинтересовались, как это достигнуто. Оказывается, еще не так давно бригада изготавливала за смену только три подобных формы. В настоящее время формовщики делают за смену 10—11 форм чаши шлаковозов. Причем, нужно учитывать, что каждая такая форма достигает 20 тонн.

Такой рост выпуска продукции в бригаде, как мы убедились, является результатом четкой и слаженной организации труда, широкого применения прогрессивных методов формовки.

Здесь многому можно научиться. Стараясь добиваться высокой производительности труда, коллектив, проводя большую работу по устранению потерь рабочего времени. Его экономия достигается за счет своевременной подготовки рабочего места, предварительного изучения порученных заданий, тщательного знакомства с чертежами и технологиями изготовления различных форм для сложных отливок. Кроме того, бригада устраивает многие трудоемкие операции, что также положительно сказалось на работе.

Новым для нас оказался и способ приготовления формовочного состава, которым пользуется бригада. Формовщики отказались от облицовочного состава и теперь применяют взамен его так называемый общий состав.

Отсюда высокая чистота литья, значительное уменьшение брака. Это особенно важно. Ведь брак — основной враг формовщиков. Мы убедились, что с браком можно эффективно бороться. Большой интерес-

представляет опыт работы бригады Муханова по применению углекислоты для просушки форм. Нам назвали цифру: раньше на просушку форм тратилось в среднем 10—12 часов, а теперь всего 4—5 минут. Нетрудно понять эффективность этого новшества.

Да и сам процесс формовки имеет существенные преимущества перед тем, который применяется в нашем цехе. Это особенно проявляется в том, что в целом бригада Муханова на изготовление форм — любой конфигурации и веса — тратит гораздо меньше времени, чем обычно в литецком производстве.

Нужно отметить то, какую большую работу провели литецщики Южуралмашзавода по наведению чистоты и порядка в цехе. Понравились нам сплоченность коллектива Виктора Муханова, инициатива формовщиков, которые берутся за самые трудные задания, смело намечают высокие

результаты.

Что же литецщики никелькомбината могут использовать из опыта работы машиностроителей? Нам кажется, что здесь имеются широкие возможности. Ведь, по существу, коллектив нашего отделения производит формовку аналогичных деталей, хотя и с некоторыми отклонениями от веса и назначения. В частности, мы думаем, что есть возможность использовать у нас на производстве способ покраски форм хромистым железняком. Нужно подумать серьезно о применении газовых переносных сушек, которые давно используются на Южуралмашзаводе.

У нас уже есть некоторый опыт борьбы за снижение брака. Достаточно сказать, что на таких деталях, как молотки для дробилок, изготовление форм было увеличено от 6 до 24 штук в смену, причем, чистота улучшена их качество. Но в этом направлении предстоит еще много сделать. Необходимо, чтобы руководство комбината подумало о расширении литецкого участка, наращивании его производственных мощностей.

Знакомство с работой передовой бригады формовщиков принесло большую пользу. Хотелось, чтобы такой обмен опытом проводился почаще. Это позволит литецщикам города добиться новых трудовых достижений на вахте в честь XXII съезда КПСС.

Н. Чернов,
мастер литецочно-механического цеха никелькомбината.

Н. Лаврентьев,
формовщик.

*

Высокопроизводительно трудится в честь XXII съезда партии и Дня металлурга шофер Чугаевского рудника Киммерийского рудоуправления Александр Гамок. Его сменная выработка — до 130 процентов нормы.

На снимке: А. А. Гамок в кабине автомобиля.
Фото И. Несторова.



ЗАКРЕПЛЯЕМ УСПЕХИ

Большой об'ем работ наметили выполнить до открытия XXII съезда Коммунистической партии труженики специализированного управления № 8. Коллектив строителей и монтажников с честью берутся за самые трудные задания, смело намечают высокие

Полным ходом ведется монтаж градирни на заводе имени Чкалова. Здесь также трудится бригада ток. Шрайнера. Основной объем монтажных работ уже выполнен. В ближайшее время градирня будет передана заказчику.

На этом предприятии начато еще одно важное дело: монтажники приступили к строительству очистных сооружений. Об об'еме работ говорит такая цифра: нужно освоить в короткие сроки 130 тысяч рублей. Рассчитывают, что в октябре монтаж очистных сооружений будет завершен.

В дело достойной встречи XXII съезда КПСС большой вклад внесли бригады, которые работают на монтаже очистных сооружений завода синтетического спирта. Недавно коллектив прорабского участка ток. Михельбурга рапортовал о завершении годовой программы. Сейчас передовики осваивают на объекте дополнительные ассигнования. Бригады коммунистического труда тт. Грина и Фрая ежесменно перекрывают норму выработки, производят работы с высоким качеством.

С первых дней июля коллектив управления закрепляет достигнутые успехи, ведет борьбу за устранение недостатков, ликвидацию «узких» мест. Все это поможет подготовить новые трудовые подрядки к съезду партии.

Н. Афонин,

начальник специализированного управления № 8.

Советуем прочесть

Люди и техника семилетки

Совсем недавно издательство ВЦСПС «Профиздат» начало выпуск серии небольших, хорошо оформленных книг — «Массовая библиотека рабочего». Однако издания этой серии уже заслужили среди производственников большую популярность, и это не удивительно. Каждая книга серии — живой, увлекательный рассказ о людях и технике семилетки, о трудовых подвигах ее передовиков. Познакомимся с несколькими выпусками «Массовой библиотеки рабочего».

Один из них посвящается зачинателям нового в семилетке, которые явились инициаторами патриотических починов, новых форм социалистического соревнования, показали себя подлинными знаменосцами технического прогресса. Этому делу Коммунистическая партия и Советское правительство уделяли и уделяют огромные вини- мации. Без технического прогресса нет коммунизма, а строительство коммунизма — это та цель, которую поставили перед собой наша партия, советский народ.

Первый из очерков выпуска посвящен бригадиру забойников Герою Социалистического Труда Николаю Яковлевичу Мамаю. Но его инициатива началась социалистическое соревнование за перевыполнение сменных норм каждого рабочим на каждом рабочем месте. Николай Мамай и его товарищи решили ежедневно добывать сверх сменной нормы по 1,5 тонны угла на человека. Конкретность и целеустремленность

этого обязательства пришла всем по душам. За его выполнение развернулась упорная борьба. Сейчас бригада Николая Мамая выдает за смену 110—115 тонн угля, при норме — 90 тонн. Бригада перешла на удлиненные уступы, увеличила широту забойщиков подоски на десять сантиметров. Все забойщики успевают за смену вырубать уголь в уступах. Бригада завоевала звание коллектива коммунистического труда и сейчас борется за то, чтобы выполнить семилетний план за пять лет.

Кому не известно в нашей

стране имя бригадира прядильной фабрики Валентины Ивановны Гагановой! Эта замечательная женщина показала самоотверженный личный пример беззаветного служения интересам советского общества, выразившийся в добровольном переходе из передовой бригады с более высокой отплатой труда в отстающую и поднятую ее до уровня передовой. Этот почин имеет огромное значение для дальнейшего роста великого движения за коммунистическое отношение к труду. Не материальная заинтересованность, а веление сердца родила новый почин.

Гаганова доказала, что нет плохих машин, нет плохих бригад и участков. Нужно только повысить квалификацию рабочих, умело организовать их труд, поддерживать инициативу, дело пойдет на лад. Год назад, подняв работу в прежнем коллективе, Валентина Гаганова перешла в новую бригаду. И здесь в доволю короткий срок работа была налажена, прежде отсточающая бригада вышла теперь в число передовых. Почти Гагановой последовали тысячи патриотов, их инициатива позволила двинуть производство вперед.

Вы, может быть, видели небольшой, но очень интересный научно-популярный фильм «НСЕ». Это рассказ о слесаре Борисе Сергеевиче Егорове, а сокращение расшифровывается просто — намоточный станок Егорова. Слесарь создал станок, о котором до этого мечтали инженеры и конструкторы многих стран мира. Повсеместно намотка колец сердечника в микротрансформаторах производится вручную. Егоров же создал намоточный станок-автомат, производительность которого в двадцать раз выше, чем при ручной работе... Теперь новатор Егоров работает над решением новых важных проблем. Он дал слово внедрить в этом семилетии не менее 30 новых механизмов, автоматов и приспособлений, которые позволят сэкономить в новых деньгах около 50 тысяч рублей.

Егорову посвящен один из отчетов.

Очень интересна книга А. Корнейчука и Е. Левковского «Рассказ о стаканах-автоматах». В ней идет речь о путях, средствах и принципах автоматизации технологических процессов в металлообработке. Большинство очерков посвящено очень сложной и интересной области автоматизации — стаканов с цифровым программным управлением. Им принадлежит будущее в металлообработке. Автоты рассказывают о «стаканах с высшим образованием» — так их называют по праву. Агрегат с числовым программным управлением до минимума сокращает затраты труда, позволяет изготавливать сложные детали с высокой точностью. Главной становится работа человека не у станка, а в процессе подготовки его к работе. Станок самостоятельно управляет выполненной работой, а в случае необходимости может даже подстраиваться на наилучший режим работы. Открывается широкая возможность для комплексной автоматизации, которая в

среднем повышает производительность труда в два—два с половиной раза. Не случайно Коммунистическая партия и Советское правительство постоянно заботятся о дальнейшем развитии комплексной автоматизации производства.

Простым советским людям посвящена книга Ю. Полухина «Тропа не кончается никогда». Автор собранных в книге рассказов и очерков избрал своими героями шоферов, строителей, геологов. Это разные люди, но роднят их общие черты — чувство современности, страстные поиски нового, борьба со старым, готовность в любом деле помочь товарищу. Очерки написаны интересно, взволнованно, и эта взволнованность передается читателю.

«Массовая библиотека рабочего» нашла своего читателя. Нужно пожелать, чтобы последующие ее выпуски были так же интересны, как и первые.

В. Николаев.

Орский рабочий

14 июля 1961 г. 3 стр.

НА КЕФЕДУНАРДИИ

В ИНТЕРЕСАХ УКРЕПЛЕНИЯ МИРА НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ

Прогрессивная общественность с большим интересом встретила подписание Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Советским Союзом и Корейской Народно-Демократической Республикой. Болгарская газета «Земеделеко Знаме» видит в этом Договоре верное средство укрепления мира на Дальнем Востоке. Каждая строка советско-корейского Договора свидетельствует о его миролюбивом характере, о стремлении СССР и КНДР обеспечить мир на Дальном Востоке и в Азии.

Советско-корейский Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи — серьезное предсторожение агрессивным силам. Глава Советского правительства Н. С. Хрущев предупредил, что если нам друг, демократическая Корея, подвергнется нападению, то Советский Союз будет рассматривать это нападение как агрессию против нашей страны и всеми силами и средствами поддержит Корейскую Народно-Демократическую Республику.

Кто мешает...

Почти три года продолжаются женевские переговоры представителей СССР, США и Англии по вопросу о прекращении испытаний ядерного оружия. Желая облегчить достижение соглашения, Советское правительство принял ряд предложений США и Англии по важным пунктам разрабатываемого в Женеве проекта договора о прекращении испытания ядерного оружия.

Серьезным препятствием на пути заключения договора о прекращении ядерных испытаний является также то, что Франция — союзник США и Англии по агрессивному Североатлантическому блоку — регулярно проводит испытания ядерного оружия. Это позволяет совершенствовать ядерное оружие в интересах западных держав. В то же время всему миру известно, что Советский Союз прекратил ядерные испытания еще в марте 1958 года.

Решительно осуждая позицию западных держав на женевских переговорах, люди добродой воли все настойчивее требуют расчистить путь к заключению соглашения о прекращении ядерных испытаний.

(ТАСС).

Запада и их союзников и нейтралитические страны. Отклоняется это наше предложение, США и Англия добиваются создания такого контрольного органа, в котором им были бы обеспечены односторонние преимущества.

О нежелании Соединенных Штатов содействовать успеху переговоров в Женеве свидетельствует и проводимая ими подготовка к возобновлению ядерных испытаний.

Серьезным препятствием на пути заключения договора о прекращении ядерных испытаний является также то, что Франция — союзник США и Англии по агрессивному Североатлантическому блоку — регулярно проводит испытания ядерного оружия. Это позволяет совершенствовать ядерное оружие в интересах западных держав. В то же время всему миру известно, что Советский Союз прекратил ядерные испытания еще в марте 1958 года.

Решительно осуждая позицию западных держав на женевских переговорах, люди добродой воли все настойчивее требуют расчистить путь к заключению соглашения о прекращении ядерных испытаний.

(ТАСС).

„Привет сыну России Юрию Гагарину“

Английская печать с удовлетворением пишет о выезде в Англию первого в мире летчика-космонавта Ю. А. Гагарина.

Газета «Дэйли Миррор», выходящая массовым тиражом, подчеркивает: «Вся Англия гордится тем, что Гагарин является нашим гостем».

«Привет сыну России, 27-летнему Юрию Гагарину, первому человеку в мире, летавшему в космос», — пишет газета. — Привет герою XX века, сыну плотника, проложившему путь к звездам. Визит Гагарина в связи с открытием промышленной выставки Советского Союза в Лондоне смело и умно прорывается сквозь тревогу холода войны.

Этот молодой русский совершил один из самых великих и замечательных подвигов в истории человечества. Он показал, что достижения, обединяющие человечество, могут быть сильнее, чем страхи, разделяющие сегодня мир».

«ФЕСТИВАЛЬ БОМБ» НЕ ПРЕКРАЩАЕТСЯ

Колониальная война в Алжире, несущая неисчислимые страдания народам Алжира и Франции, создает благоприятную почву для преступных ультраколониалистов, которые пользуются попустительством со стороны властей. «Ультра» не прекращают своего «фестиваля бомб». На территории Франции и Алжира города и населенные пункты потрясают все новые взрывы.

«Ультра» совершили седьмое по счету покушение на генерального советника департамента Алжира Али Ходжа, который неоднократно высказывалась в пользу переговоров между французским правительством и временным правительством Алжирской республики. Али Ходжа и его жена были ранены очередью из автомата.

15.200 УБЫТЫХ, 23.000 РАНЕНЫХ

15.200 французских солдат и офицеров сложили свои головы в Алжире в ходе военных операций и «песчаных слуха», сообщила французский министр вооруженных сил Мессмер в письменном ответе на запрос в парламенте. Кроме этого, 23.000 человек были ранены. Эти данные относятся к периоду с 1 ноября 1954 года по 1 октября 1960 года.

(ТАСС).

15.200 французских солдат и офицеров сложили свои головы в Алжире в ходе военных операций и «песчаных слуха», сообщила французский министр вооруженных сил Мессмер в письменном ответе на запрос в парламенте. Кроме этого, 23.000 человек были ранены. Эти данные относятся к периоду с 1 ноября 1954 года по 1 октября 1960 года.

(ТАСС).

мастера производственного обучения, электрогазосварщики и сборщики стальных конструкций (оклад 120—130 рублей), кладовщик.

Обращаться по адресу: ул. Строителей, 4.

**КОМБИНАТУ
«ЮЖУРАЛНИКЕЛЬ»**
на работу в совхозе «Ударник» — плотники, каменщики-бетонщики, землемеры, мастер.

Обращаться: пос. Никель, ул. Жданова, 1, отдел кадров комбината.

**КПП ТРЕСТА
СТРОИМАТЕРИАЛОВ** — разнорабочие на кирпичный завод.

Оплата сделочно-прогрессивная.

Обращаться по адресу: ул. Строителей, контора КПП.

ПОЛУЧАЮТ ВЫИГРЫШИ

В СБЕРКАССЫ ГОРОДА предъявляют все новые «счастливые» билеты, на которые выпали выигрыши по денежно-вещевой лотерее. 25 орчан получили в магазинах по таким билетам наручные часы «Победа», триада человек выиграла одежду стоимостью 26 рублей, а сигнальщик станции Никель тов. Дубовицкий и членец третьего класса 21-й школы Валерий Григорьев — швейные машины.

Пенсионер тов. Белов выиграл велосипед, учительница школы № 16 тов. Лазарева — радиолу, домохозяйка тт. Устинова и Самедова — ковры.

Денежно-вещевые лотереи пользуются в нашем городе популярностью, уже сейчас орчане охотно покупают билеты нового выпуска.

Выставка в честь Дня здоровья

Общественность нашего города широко отметила «День здоровья», проходивший в Орске 11 июля. Вечером этого дня состоялось собрание в Доме культуры энергетиков. Пришедшие на него врачи, медицинские сестры, младший обслуживающий персонал, работники детских учреждений и санитарные активисты ознакомились с большой тематической выставкой, экспонаты которой занили и верхнее фойе, и специально отведенное помещение.

Одна из комнат выставки была посвящена опыту работы детских садов города. В оформлении ее приняли участие коллективы детских садов №№ 9, 7, 6, 12, 15 и других. Красиво оформлены монтажи, памятники для родителей, уголки игрушек и детской одежды. Здесь же демонстрировалась продукция детской молочной химии.

Организация такой выставки принесла несомненно большую пользу. Так, присутствовавшие на ней заведующая и медицинская сестра детских садов Ясли № 12 тт. Шабаева и Горощева решили перенять опыт более простого оформления медицинских блоклетов для родителей. Многие товарищи могли здесь позаимствовать опыт оформления стендов, выпускавших санитарных газет у активистов медсанчасти заводов синтетического спирта, железнодорожного узла.

Управление не может выполнить все это своими силами. Пришлося обратиться за помощью в другие организации. Помощь пришла от учащихся строительного училища № 1. Этот коллектив выделил группу штукатуров во главе с мастером В. М. Храпковой, и за короткое время ученики выполнили внутреннюю и наружную штукатурку двух домов общейплощадью более чем 700 квадратных метров.

В настоящее время эта группа работает в детских яслях № 13 и в помещении детской библиотеки имени П. Морозова. Особенно хорошо выполняют свои задания учащиеся А. Судакова, Т. Плещкова, Н. Гайсина, М. Донских, Н. Курдягина и многие другие.

М. Шелихов,

инспектор по кадрам ремонтно-строительного управления.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.

КУДА ПОЙТИ РАБОТАТЬ

ТРЕБУЮТСЯ:

КОЛОННЕ СМП-352 НА СТ. ОРСК

Куйбышевской железной дороги на временну и постоянную работу — землемеры, разнорабочие (мужчины), плотники, жестянщики-кропельщики, токарь-слесарь, электрик.

Приятные пользуются льготами железнодорожников, одиннадцаткам предоставляется общежитие.

Обращаться: ст. Орск, ул. Вокзальная, колонна СМП-352.

МЕХАНИЗИРОВАННОМУ ЛЕСКОЗУ —

сезонные, рабочие по уходу за лесопосадками, трактористы, трактористы.

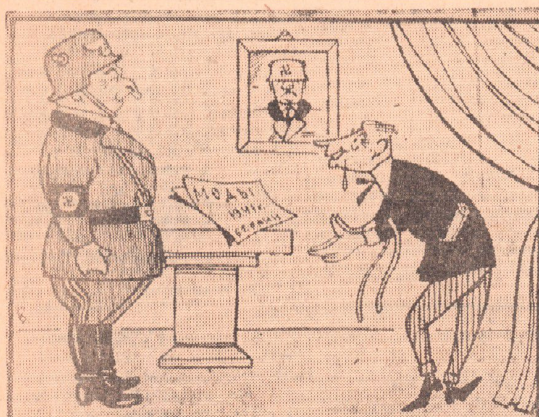
Обращаться: ст. Орск, Парковый переулок, 9 или в контору лесничества по ул. Пушкина, 62.

ОПСКОМУ ФИЛИАЛУ ВЗПИ —

старшие преподаватели по теоретической механике и начертательной геометрии.

Обращаться по адресу: ул. Краматорская, 39, телефон 4-62 через Сопгород.

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



В ателье «НАТО»

— О, в этом костюме вы выглядите... на двадцать лет моложе!..

Рис. М. Вайсборода Фотохроника ТАСС

ТЕАТР И КИНО

ОРЕНБУРГСКИЙ ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ

В Доме культуры металлургов (пос. Никель) — «Цыганская любовь»

Начало спектакля в 8 часов вечера.

Кинотеатр «Октябрь» — «Полосатый рейс»

Начало сеансов в 10, 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера.

Летняя эстрада Старого города — «Ритм»

Кинотеатр «Пионер» — «Привалы» (дневные сеансы).

«Синий из-за Баси» (вечерние сеансы)

Летняя эстрада пос. Еланька — «Генерал делла Ровере»

Летняя эстрада строителей — «Девочка ищет отца»

Дом культуры металлургов (пос. Никель) — «Алешкина любовь»

Дом культуры железнодорожников — «Хрустальный башмачок»

Дом культуры машиностроителей — «Балтийское небо» (II серия)

Дом культуры машиностроителей — «Премьер отменяется»

Летняя эстрада мясокомбината — «Вышибаш приходит»

Клуб пос. Первомайского — «Притвор»

Летняя эстрада завода имени Чкалова — «Балтийское небо» (II серия)

Фомченко Татьяна Михайловна, проживающая на мясокомбинате, 1-й городок, 1, кв. 12. Дело подлежит рассмотрению в Орловском городском суде.