

ОРСКИИ РАБОЧИИ

ОРГАН ОРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета издается с 1918 года.

№ 101 (11193)

ПЯТНИЦА, 24 мая 1968 года.

Цена 2 копейки.

В БЮРО ТЕХНИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ отдела главного технолога Южуралмашзавода немало людей, творчески относящихся к делу. Среди них А. Тюнев, В. Панков, Г. Чурилов, Г. Зинатулин.

Чтобы улучшить нормирование, коллектив бюро систематизирует сейчас нормы времени на технологически сходные детали по видам работ. Разрабатываются, к примеру, нормативы режимов резания по групповому технологическому процессу на зуборезную операцию по деталям типа колес, полумуфт и зубчатых втулок. Поручено это старшему ин-

ТВОРЧЕСКИ ПОДХОДЯ К ДЕЛУ

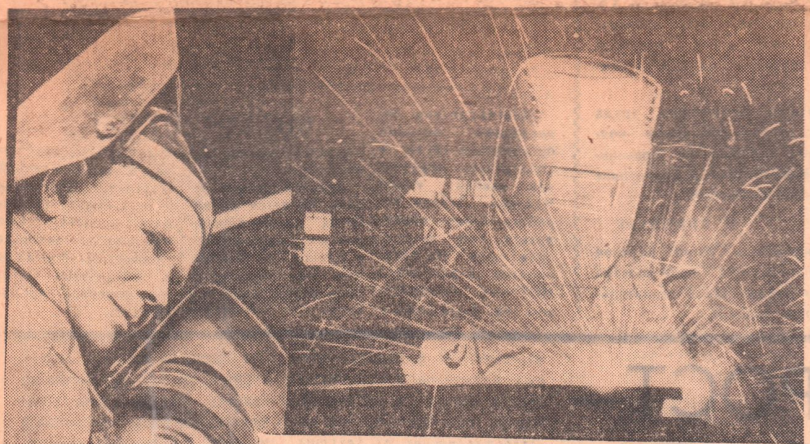
женеру Георгию Чурилову. Инженер Г. Зинатулин составил недавно технологически обоснованные нормативы на карусельные и токарные работы.

Много у нас активных рационализаторов производства. В первом квартале нынешнего года старший инженер Л. Шумский и инженер В. Панков внедрили два предложения, которые позволяют сберечь ежегодно до 550 норма-часов.

Большую выгоду от производства предложение В. Панкова по усовершенствованию изготовления одной из деталей дробилки — машины серийного выпуска. Занимаясь нормированием сверлильных операций, В. Панков обратил внимание на особенности обработки детали. В двух отверстиях предусматривались зачистка заусенцев после механической обработки, развертывание и нарезка подложной конической трубной резьбы. На выполнение этой работы норма времени по второму разряду составляла 2,5 часа.

«А нельзя ли ускорить работу?» — подумал В. Панков. Посоветовавшись с технологом, инженер предложил производить развертывание отверстий на сверлильном станке. В результате производственные сберегают сейчас до 50 минут драгоценного рабочего времени. Если учесть, что за год завод выдает 60 дробилок, то минуты слагаются в часы, которые производственные используют на выпуске дополнительной продукции.

Л. ТИТАРОВСКИЙ,
инженер отдела главного технолога Южуралмашзавода.



Завод металлоконструкций. Коммунист Иван Федорович Губанов возглавляет бригаду газосварщиков в цехе сборо-сварки. Она с честью оправдывает высокое звание коллектива коммунистического труда.

На снимке: И. Ф. Губанов (справа) и электрогазосварщик Анатолий Досаев.

Фото И. Нестерова.

ЕЩЕ НЕСКОЛЬКО МЕСЯЦЕВ НАЗАД

здесь размещался участок, где изготавливали протяжные ящики. С утра до позднего вечера раздавались ритмичные удары автоматов точечной сварки, споро трудились сборщики...

В конце марта нынешнего года производственные участка справили «новоселье» — перенесли свои агрегаты на новое место. В освобожденном помещении электромонтажники решили смонтировать очень нужную предприятию полуавтоматическую гальваническую линию для цинкования деталей.

—Технологический процесс гальванического цинкования деталей довольно сложен, — рассказывает инженер технического отдела И. Звычайный. — В ванны по заданной программе будут последовательно поступать барабаны с деталями.

Предприятие уже полностью получило узлы новой гальва-

НА ЗАВОДЕ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ

МОНТИРУЮТ ГАЛЬВАНИЧЕСКУЮ ЛИНИЮ

нической линии. Кое-что электромонтажники изготовили своими силами. Например, умельцы предприятия сделали посты загрузки и перегрузки деталей, сушилы.

В эти дни в помещении ярко вспыхивают голубые огни электросварки. Слесарь-мон-

тажник тов. Хамитов — один из лучших производственников «дела главного механика» — ведет сварку основания линии. Ее пуск позволит ликвидировать ручной труд на цинковании крепежных деталей и метизов, улучшить их качество.

НОВЫЙ КОРПУС

В ПРОШЛОМ ГОДУ электромонтажники возвели своими силами новый производственный корпус. Многие работы уже выполнены в нынешнем году.

За счет сверхплановых накопленных на предприятии начато строительство помещения, которое соединит первый

участок со вторым. Бригада ремонтной группы, руководимая А. Бекко, выкопала траншею под фундаменты, приступила к укладке железобетонных блоков.

В новом корпусе будут конвейерная линия, механизмы обезжиривания, другое оборудование, которое соединит первый

ПО ПРОСЬБЕ СОСЕДЕЙ

НЕРЕДКО НА ЗАВОД ПОСТУПАЮТ заказы грузчиков предприятия нашего города, а также Новоторицка и Галя. Коллектив всегда идет навстречу. В апреле, например, электромонтажники выдали 35 че-

тырехместных шкафов для хранения спенодежды по заказу Орско-Халиловского металлургического комбината. Для Южуралмашзавода коллектив изготовит удобные инструментальные тумбочки.

А. Белькова.

Немало заказов выполняют труженники завода металлоконструкций для важных новостроек. В апреле на Гайский горнообогатительный комбинат имени Ленинского комсомола, Новоторицкую ТЭЦ, завод по обработке цветных металлов,

ДЛЯ НОВОСТРОЕК

Орско - Халиловский металлургический комбинат в прошлом месяце поставлены грузы на 1015 тонн металлоконструкций. Это больше, чем предусматривалось планом.

Для возведения фильтровальной и осушительной отделений обогатительной фаб-

рики Гайского комбината в прошлом месяце поставлены узлы ряда галерей. Немало будет сделано по этому заказу и в мае.

Металлисты готовят также оборудование для реконструкции скиповой шахты.

ПОСЛЕ УЧЕБЫ

Новые методы сварки и наплавки.

Недавно Виктор произвел наплавку двух коленчатых валов, которые сработались в про-

цессе эксплуатации автомобиля. Проверка показала, что сварщик мастерски справился с порученным делом.

В эти дни В. Богданов

занят установкой нового сварочного оборудования, с помощью которого передовые методы, изученные им в институте имени Патона, найдут широкое применение в автобазе.

В. СТЕКЛОВ.

В ОКСАЛ СТАНЦИИ НОВОСИБИРСК - ГЛАВНЫЙ, самый крупный на Транссибирской магистрали, пропускает десятки тысяч пассажиров в сутки. И сегодня традиционных средств обслуживания (прям заказов по телефону, доставка билетов на дом) уже недостаточно. В кассовых залах вокзала оборудованы автоматические справочные бюро. Нажав кнопку, пассажир может немедленно получить справку о 50 вопросах, наиболее важных для путешественника. Другая группа ав-

АВТОМАТ ПРОВОЖАЕТ В ПУТЕШЕСТВИЕ

НОВОЕ НА ТРАНСИБИРСКОЙ МАГИСТРАЛИ

томатов отвечает на вопросы пассажиров о номерах поездов, времени их отправления и прибытия, о времени нахождения в пути и на другие вопросы. Автомат принимает также большую часть заказов на билеты. Вы опускаете в автомат двухкопеечную монету и получаете «карточку-заказ». Заполняете ее: куда и когда вам надо ехать,

в каком вагоне — мягком, жестком или купированном, указываете свой адрес. На завтра или же в срок, указанный вами, билет будет доставлен на дом.

Сейчас идет монтаж так называемых «телефонов прямой связи». Это устройство поможет пассажирам быстро связаться с работником билетной кассы и передать ему заказ. Оно же здания городской би-

летной кассы устанавливаются две телефонные будки, которые оборудуются автоматическими телефонами без номеронабирателей. Достаточно снять трубку и нажать кнопку, чтобы сразу же связаться с приемщиком заказов. Такие телефоны будут работать почти круглые сутки.

Сегодня через Новосибирск проходит много поездов дальнего следования, связываю-

щих Сибирь с Москвой, Ленинградом, с курортами Юга. Но бывает так, что сибиряку по пути на южный курорт хочется остановиться в Москве. Чтобы не терять времени на покупку билета в Москве, такой пассажир оплачивает стоимость билета на поезд, которым он поедет из Москвы. Выезжая из Новосибирска, он уже знает номер вагона и свое место в московском поезде. В Москве не надо делать никаких отметок — место уже забронировано.

Николай МЕЙСАК,
корреспондент АПН.

НОТ — НА КАЖДОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО

ПО ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ

На нашем заводе ежегодно меняется номенклатура выпускаемой продукции, увеличивается объем производства. Вместе с тем машины становятся все сложнее по конструкции, все большие требования предъявляют к нашей продукции заказчики. Это остро поставило проблему всесторонней механизации и автоматизации инженерного труда, внедрения НОТ и на этом участке.

С целью повышения эффективности труда младших командиров производства — мастеров — на заводе внедрены графики планово-предупредительного обслуживания рабочих мест. В результате у мастеров появилась возможность больше внимания уделять контролю за технологией, организацией труда. Это дает хорошие результаты. В механическом цехе № 3, к примеру, где внедрен график, внутрисменные потери рабочего времени уменьшились на 50 процентов.

На протяжении нескольких лет сборо-сварочный и механический цехи «лихорадило» из-за несвоевременного обеспечения заготовками из листового проката, которые поставил цех металлоконструкций. Отдел НОТ произвел анализ работы заготовительного участка в цехе металлоконструкций. Был вскрыт ряд «узких» мест, расширить которые также помогла научная организация труда. Механизируют обработку документации. Нормализованные детали стали изготавливать по квартальной программе, а раскрой листа выполнять с учетом квартальной подборки заказов (а не по программе месяцев) и т. д. Внедрение этих мероприятий положительно сказалось на работе цеха металлоконструкций, увеличилось производство заготовок.

Эффективность труда инженерно-управленческого аппарата во многом зависит от количества и качества поступающей информации. В условиях завода ее требуется очень много. Это особенно ощущалось, когда не было специализированных участков. С организацией специализированных участков количество потоков информации резко сократилось. В настоящее время отдел НОТ изучает существующие формы документации, ищет лучшие методы ее обработки.

На заводе еще имеет место параллелизм в работе отделов, нерационально используется труд экономистов. Так, анализ рабочего дня цеховых экономистов показывает, что 80—85 процентов рабочего времени они используют на получение информации, 5—7 процентов уходит на ее передачу и только 8—15 процентов — на целевую экономическую и аналитическую работу. Экономисты большинства цехов не имеют возможности заниматься формированием внутрисехового производственного плана, не доводят его до участков. Нормированием труда работников технической и экономической служб, определением круга их обязанностей также занимается сейчас отдел НОТ предприятия.

Четкая организация труда инженерно-технического персонала, постоянное ее совершенствование — важный шаг к решению стоящих перед коллективом машинного цеха задач.

И. Кузев,
зам. начальника отдела НОТ Южуралмашзавода.

ПОВЫШЕНИЕ ФОНДО- ОТДАЧИ, производи- тельности труда...
Эти вопросы никогда не снимал с повестки дня коллектив завода строительных машин. Но особенно остро они встали перед нами в связи с предстоящим внедрением экономической реформы. Строймашевцы настойчиво борются за рациональное использование каждой минуты рабочего времени, за научную организацию труда и производство.

высвободить для использования на других участках производства четырех человек.
На ремонтном и инструментальном участках по планам научной организации труда и производства произведена перепланировка площадей. Для слесарно-сварочных работ выделены специальные места, оборудованные новыми слесарными верстаками с комплектами слесарно-монтажного инстру-

квартиле возрос по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 11 процентов.
Многое сделано и в заточном отделении. Оно укомплектовано новыми станками, технологическое оборудование установлено здесь также по плану, что намного сократило путь деталей. В стержневом отделении зубошлифового участка по планам научной организации труда и производства восстановлена и

НАКАНУНЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ РЕФОРМЫ

В прошлом году на заводе внедрено 7 комплексных планов НОТ. Получено 27,8 тысячи рублей экономии. На участке № 2 была внедрена поточная линия изготовления осей и валов. Станки установили в соответствии с разработанным планом. Это сократило встречные потоки деталей и заготовок. До внедрения поточной линии общий путь заготовок равнялся 250 метрам, а теперь — 65. Линию обслуживает кран-балка, все работы, связанные с ручной перевозкой заготовок и деталей, упразднены.

мента. Сварочное отделение оборудовано аппаратурой для сварки в среде углекислого газа. Здесь же смонтированы краны-укосины.

модернизирована пескострельная машина, установлены столы-бункера и т. д.

По плану НОТ на этом же участке старые инструментальные шкафы заменены новыми, более удобными. Размещены они так, что не занимают основной производственной площади. Мероприятия НОТ позволили снизить на участке трудоемкость обработки осей и валов на 4,8 процента, производительность труда повышена на 6,4 процента. Мы смогли

«Узким» местом на заводе являлся долгое время механико-сборочный участок. И здесь помогли мероприятия по планам НОТ. Произведено перераспределение работ между группами оборудования, часть операций с механосборочного участка перелана в инструментальный и ремонтно-механический. Разработаны мероприятия по изготовлению специального технологического оборудования и технологической оснастки. В первом квартале изготовлены и внедрены фрезерно-шлифовальный автомат, автомат для расточки роликов, специальный станок для расточки труб. Во втором полугодии войдет в строй новое металлорежущее оборудование. Все это дает свои плоды. Объем производства на этом участке в первом

В последнее время коллектив усилил внимание вопросам внедрения промышленной эстетики. Металлорежущие станки окрашены в светло-зеленый цвет, прессовое оборудование — в светло-голубой, металлические конструкции окрасили в светло-серый цвет, прилагодивший им «легкость», а технические трубопроводы — в ярко-насыщенные цвета. На многих участках прежде освещение заменено люминисцентным, обеспечивающим благоприятные условия труда. Регулярно производится побелка стен и потолков.

Все это благотворно сказалось на повышении производительности труда рабочих завода. Например, в токарном отделении ремонтного участка производительность труда возросла на 5,5 процента, а трудоемкость операций снижена на 5,2. На слесарном участке производительность труда возросла еще больше — на 13,6 процента.

ДОКУМЕНТЫ ГОТОВИТ МАШИНА

Наш хлебокомбинат готовится к переходу на новую систему планирования и экономического стимулирования. В этих условиях особую роль приобретает четкая работа отдела сбыта. До самого последнего времени дела здесь шли не особенно важно.

иметь на этой операции ночью специального работника.

Научная организация труда стала верным союзником коллектива в борьбе за повышение фондоотдачи, в подготовке к работе по-новому.

Из-за того, что работники отдела не успевали справляться с оформлением множества фактур, автомашины, кото-

рые должны развозить продукцию, по долгу простаивали на предприятии. Теперь в отделе сбыта установлена фактурная машина. Если раньше в смене на оформление фактур было занято по два человека, то сейчас с этим успешно справляется один. Кроме того, машина успевает заблаговременно подготовить фактуры и на ночную смену. Отпала необходимость

Ф. ГРИНБЕРГ,
начальник бюро научной организации производства и труда (завод строительных машин).

Н. Абадчинова,
работница хлебокомбината № 1.



НИКЕЛЕВЫЙ КОМБИНАТ. Любовь Михайловна Ширяева работает спектроскопистом в центральной химлаборатории. Переодически производственница является депутатом городского Совета, много свободного от работы времени отдает общественной работе. Фото И. Нестерова.

СОЗДАН ОТДЕЛ

Многое сделано по внедрению научной организации труда в коллективе нефтяников завода имени Чкалова. Теперь эта работа будет проводиться еще целенаправленнее. На предприятии создан отдел НОТ под руководством тов. Филиппова —

опытного производственника. Задачами нового отдела является разработка научно-обоснованных мероприятий и планов, направленных на повышение производительности и труда, улучшение

культуры производства и промышленной эстетики. Работники отдела будут оказывать практическую помощь цеховым творческим бригадам в мобилизации скрытых резервов производства.

РОСТ — В ДВА РАЗА

Коллектив завода железобетонных конструкций треста «Волготранстрем» первым среди родственных предприятий города начал внедрять научную организацию труда. Этому предшествовала большая подготовительная работа. Здесь провели открытое партийное собрание, рабочие собрания в цехах. В службе главного инженера организовали занятия по изучению основ научной организации труда, создали заводской совет НОТ.

Воздухом. О функциях главных инженеров идет сейчас немало споров и дискуссий. Однако практических мер по освобождению их от текущих дел мало предпринимают. На заводе поступили иначе. Посоветовавшись, оставили главным инженером несколько узловых вопросов. Так у него появилось больше возможностей заниматься перспективным развитием производства, совершенствованием технологии, улучшением условий труда, качества продукции и т. д.

Это видно на примере арматурного цеха. Здесь создали бригаду заготовщиков, установили ножницы на складе металла. Появилась возможность завозить на участок полуфабрикаты, а не пачки металла. В результате рациональной перестановки правильно-отрезных станков один рабочий стал обслуживать сразу три агрегата.

Оправдывает себя и создание отдела подготовки производства, который состоит из инженера-технолога, инженера по НОТ, инженера-экономиста, механика по новой технике, конструктора-строителя. Сюда же вошли инженер по технической информации и хронометражист. Функции отделов завода четко разграничили.

Более рационально разместили другое оборудование, что позволило ускорить цикл обработки заготовок и каркасов, создать четкую технологическую последовательность. Кроме того, оснастили арматурный цех установкой для электротермического упрочнения, сварочными машинами.

Первостепенным вопросом явилась проблема совершенствования управления произ-

Что дает коллективу внедрение мероприятий по НОТ?

Здесь же успешно расширили еще одно «узкое» место. При прежней расстановке оборудования пути движения арматуры пересекались. Производственным за смену приходилось делать немало лишних движений, что сказыва-

САМОСВАЛЫ СГРУДИЛИСЬ НА ПЛОЩАДКЕ у растворного узла завода железобетонных изделий треста «Орскпромстрой». Водители спешат — стройки ждут бетон. Вот подошел «ЗИЛ». Из его кабины выходит шофер.

Знакомимся. Водитель АТБ-13 тов. Лаптов с возмущением говорит, что на узле

давая стройматериалов, заказывают в АТБ-13 необходимое число автомашин. График предусматривает равномерное поступление бетона и раствора на строительные площадки города.

Начинается рабочий день. Согласно заказу машины прибыли на растворный узел. Через некоторое время они уходят на объекты. Одни — на

ста «Жилстрой». Бросилось в глаза отсутствие механизации на некоторых операциях. Работники, к примеру, лопатами перебрасывали в машину извест. Работа не из легких. Мы поинтересовались, почему так происходит? На наш вопрос ответила старший инженер технодела завода М. Сапожникова.

— Понимаем, что нужно решать вопрос, — говорит она. — Но трудно. Пять лет собираемся приобрести вакуумный насос, да ничего не получается.

— А как у вас дела с поставкой раствора на стройки? — спросили мы.

— И тут не все ладно...

Беседуем с работниками отдела эксплуатации АТБ-13.

— С бетонными и растворными узлами у нас ряд неудобств, не можем установить с ними делового контакта, — говорят работники отдела.

С утра машины работают с полной нагрузкой, но затем нередко простаивают. Об этом наглядно свидетельствуют пылевые листы. Вместе с тем отдел эксплуатации подчас слабо контролирует работу водителей. Вот путевой лист № 49329. Если верить ему, то машина вышла из гаража в 17-20, а под погрузку на центральный растворный узел стала в... 17-00. Тут, как говорится, комментарии не требуются...

Ясно одно: нужно решительно упорядочить работу всех звеньев неразрывной цепи по доставке бетона и раствора на строительные площадки города.

Г. Адауров и П. Швейцер — водители АТБ-13, А. Беленков — работник Южуралмашзавода, В. Нардин — наш корр.

А СТРОЙКИ ЖДУТ БЕТОН

нет должного порядка, что бетон с переборами поступает на стройки.

В чем же причина?

В тресте «Орскпромстрой» организована диспетчерская служба. Ее работники принимают заявки на бетон и раствор из строительных управлений, составляют график по-

биофабрику, другие — на завод имени Чкалова, третья — на трикотажную фабрику и т. д. Расстояния разные, и машины возвращаются на разное время.

Между тем, на растворный узел прибыли за бетоном автомашины из колхозов и совхозов, с предприятий. Обслуживание их не предусмотрено графиком. И когда машины со строительных площадок прибывают за бетоном вновь, здесь уже порядочная очередь. Приходится ждать, когда «разрядится» обстановка.

— Необходимо, чтобы в графике предусматривали и заявочные машины, — говорит тов. Лаптов, — иначе мы постоянно будем нарушать график.

В ходе нашего разговора тов. Лаптов рассказал, что серьезной помехой в ритмичном обеспечении строящегося бетона является непродуманное планирование количества машин. При распределении не учитывается удаленность объекта...

В этот же день мы побывали на растворном узле завода железобетонных изделий тре-

УПРАВЛЕНИЕ «УРАЛМОНТАЖАВТОМАТИКА». Газоэлектросварщик коммунист Борис Митенев высокопроизводительно трудится на строительстве кислородной станции никелевого комбината.

Фото И. Нестерова.

лось на производительности. Положение на участке изменилось после перестановки оборудования. Возросла производительность, увеличился выпуск продукции.

Ряд мероприятий по НОТ осуществлен в других цехах предприятия. Приведем такое сравнение: за один месяц 1965-го завод выпускал 3300 кубических метров железобетона, имея в арматурном цехе 52 рабочих. Сейчас 45 рабочих изготавливают арматурные каркасы для производства более чем 5000 кубометров железобетона той же номенклатуры.

Немало дало и применение контейнеров. До внедрения их заготовки зачастую переносили вручную. Это приводило к потерям металла и времени, захламляло рабочие места. Энтузиасты НОТ — арматурщики коммунисты тт. Дурнев, Костров, мастер тов. Ермаков и другие — предложили изготовить несколько типов контейнеров для заготовок, каркасов, закладных

деталей, прокладок и т. д. Это незамедлительно сказалось на улучшении производства.

Вот еще одно мероприятие, осуществленное в соответствии с планом НОТ. В цехе железобетонных конструкций долгое время существовал порямок: каждая смена готовила себе формы и «заряжала» их. При таком положении дел на подготовительные и заключительные работы расходовали до 10 процентов рабочего времени. Чтобы устранить потери, решили в каждой смене оставлять не менее 2—3 переходящих «заряженных» форм. Пересмотрели и график работы дежурных слесарей. У них появилась возможность своевременно готовить оборудование. Все это позволило поднять производительность труда на 5—6 процентов. Белтонсмесительный узел стал работать более ритмично.

В успешное внедрение плана НОТ немалый вклад внесли бригады по новой технике. В ее составе 9 производ-

ственных. Работает бригада под руководством инженера-механика отдела подготовки производства. Члены этого коллектива постоянно следят за новинками техники, стремятся использовать их у себя.

Важнейшей составной частью НОТ является улучшение нормирования труда. Отдел труда и зарплаты совместно с отделом подготовки производства постоянно проводят изучение и анализ трудоадресов. Так, в 1967 году было проведено около 140 наблюдений, что позволило выявить потери рабочего времени, определить затраты труда на вспомогательных работах и т. д. Недостатки устраняются.

С целью ликвидации простоев на основных технологических участках завода кооперативным образом перестроили работу вспомогательных служб. Создана, например, специальная бригада, которая реализовано, по заказам цехов и графикам, вы-

пускает и оформляет документы, получает со склада материалы. Практика показала, что дело это оправдывает себя.

Работа по внедрению научной организации труда продолжается. Сейчас на заводе переводят на сдельную оплату станочников ремонтно-механического, готовят к внедрению нормативную оплату труда для повременщиков вспомогательных цехов, осваивают ряд технических новшеств. Дело впереди и коллектива много.

...Помеш третий год, как на заводе начали внедрять НОТ. Вот результаты: производство железобетонных конструкций возросло в 4 раза, производительность труда — почти в 2 раза. Более чем в 2 раза возросла и фондоотдача.

Е. Фролов,
заведующий отделом строительства и городского хозяйства горкома КПСС.

Н. Безубец,
инструктор отдела.

Многолюдно было в тот день в сельском клубе. Он не мог вместить всех желающих присутствовать на лекции-концерте, в которой приехали преподаватели музыкальной школы № 1 и работники библиотеки. «Ленин и музыка» — такова была тема этого концерта. С большим интересом встретили сельчане выступления преподавателей И. Будовнича, Г. Дерюгина, Ю. Лаптова, А. Ермолаевой. Звучали любимые произведения Ильича. С обзором литературы выступила работница библиотеки В. Коломыцина.

Крепнуть этой дружбе. Работники культурно-просветительных учреждений намечают новые встречи. Они выедут в «Ударник» с устными журналами, лекциями-концертами. Коллектив школы № 1 готовит лекционно-концерт «50 лет советской музыки».

В. КРАВЧЕНКО,
рабкор.

Дополнительные тома второго издания Сочинений К. Маркса и Ф. Энгельса

Институт марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и Политиздат приступили к подготовке одиннадцати дополнительных томов (13 книг) к 39 томам второго издания Сочинений К. Маркса и Ф. Энгельса. В дополнительных томах будут впервые опубликованы в русском языке экономические рукописи Маркса, представляющие собой различные варианты «Капитала». С выходом дополнительных томов впервые будет осуществлено полное издание законченных произведений и важнейших предварительных рукописей Маркса и Энгельса. Дополнительные тома представляют огромный интерес не только для исследователей истории и теории марксизма, но и для широкого круга читателей.

В 40-й и 41-й тома будут включены ранние произведения Маркса и Энгельса, раскрывающие процесс формирования их мировоззрения.

В 42-й том войдут произведения Маркса и Энгельса, относящиеся к периоду с 1844 г. по февраль 1848 г.

В 43-й том войдут статьи Маркса и Энгельса, написанные в период революции 1848—1849 гг.

В 44-й том включены рукописи Энгельса о Прудоне, памфлет Маркса «Разоблачения дипломатической истории XVIII века», рукописи Маркса по польскому вопросу 1863—1865 гг., ряд статей Маркса и Энгельса периода 1854—1860 гг.

45-й том охватывает период 1865—1894 годов. В него войдут записи выступлений Маркса и Энгельса на заседаниях Генерального Совета I Интернационала, Гаагского конгресса (1872 г.), рукописи Маркса и Энгельса по истории Ирландии, полный текст заметок Энгельса о Германии, составленная Энгельсом хронология чертского движения.

В 46-й и 50-й тома будут включены экономические рукописи Маркса: рукописи 1857—1859 годов (первоначальный вариант «Капитала»), рукописи 1861—1863 годов (второй черновой вариант «Капитала»), авторские варианты рукописей II и III томов «Капитала» до их редакционной обработки Энгельсом и различные дополнения Маркса к I тому «Капитала», не отраженные в 4-м немецком издании 1890 года.

Срок выхода 1968—1975 гг., в 1968 г. выйдут 2 книги.

Срок выхода 1968—1975 гг., в 1968 г. выйдут 2 книги.

Срок выхода 1968—1975 гг., в 1968 г. выйдут 2 книги.

Срок выхода 1968—1975 гг., в 1968 г. выйдут 2 книги.

Срок выхода 1968—1975 гг., в 1968 г. выйдут 2 книги.



ЮЖУРАЛМАШЗАВОД. Знакомьтесь: это инженер А. А. Плотицкий из бюро технических расчетов отдела главного конструктора. За безупречные конструкторские расчеты портрет Анатолия Александровича занесен на Доску почета отдела.

Фото И. Гергеля.

О ДНЯХ ВОЙНЫ, О ДНЯХ СРАЖЕНИЙ

ЭТИ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ФИЛЬМЫ вышли на экраны накануне всенародного праздника — Дня Победы. Они — о тех, кто отстаивал свободу и независимость нашей Родины, кто сломал хребет фашизму.

...Последние дни Великой Отечественной войны, Берлинское направление. Здесь, по дороге на Берлин, встречаются гвардии майор Толубеев, капитан Чохов и военврач, хирург Таня. С их встречи на фронтовой дороге 1945 года и начинается новый широкоэкранный художественный фильм «Весна на Одере», поставлен-



ВЕСНА НА ОДЕРЕ

ный по мотивам одноименного романа Эм. Казакевича. Основная сюжетная линия — это показ разгрома фашистской Германии, сокрушения третьего рейха.

В фильме использованы уникальные кадры кинохроники, ранее неизвестные зрителям. Снимались в кинокартине популярные артисты — Анатолий Кузнецов, Людмила Чурсина, Георгий Жженов, Геннадий Юдин и другие.

Режиссер Наум Бирман поставил новый художественный фильм «Хроника пикирующего бомбардировщика». Фильм рассказывает о трех военных днях 1944 года. Три дня из жизни экипажа бомбардировщика... Но мы многое узнаем об этих людях. Когда смотришь фильм, знакомишься с его героями, невольно приходят на память стихи поэта-фронтовика Николая Майорова — «О людях, что ушли, не долюбив, не докурив последней папиросы». Война свела их вместе, научи-



ХРОНИКА ПИКИРУЮЩЕГО БОМБАРДИРОВЩИКА

ла побеждать врага не только силой и техникой, но и умением, моральным превосходством. В главных ролях снимались Геннадий Сайфулин, Олег Даль, Юрий Толубеев, Лев Байнштейн.

На киностудии «Узбекфильм» режиссер-постановщик Альберт Хачатуров по сценарию Ибрагима Рахимова поставил фильм «Подвиг Фархада». Он рассказывает о мужестве танкиста, о величии души советского человека, чья любовь к Родине беспредельна.

...Сметены с советской земли враги. Бои идут в Померании. Капитану Фархаду Абба-



ПОДВИГ ФАРХАДА

сову поручено занять небольшую высоту, выгодную для дальнейшего наступления. Но в бою случилось непредвиденное: Аббасов попадает в ловушку, устроенную фашистами... Фархад пытается бежать из плена на танке немецкого генерала. По улицам города мчится стальная машина, сметающая все на своем пути. Гей преграждает путь, вражеский

шелел с боеприпасами. И тогда Фархад бросает танк на поезд...

Посмотрите эти фильмы о мужественных и смелых советских людях, героях Великой Отечественной.

Г. Скрябина,
работник кинопроката.

СЕМИНАР ПИОНЕРСКИХ ВОЖАКОВ

В течение трех дней звучали в Зауральной роше веселые песни, среди зелени деревьев мелькали белые рубашки и красные галстуки. Это студенты педагогического института имени Т. Г. Шевченко проводили свой традиционный семинар пионервожатых. Они разучивали пионерские песни, речевки, военизированные игры, учились разжигать одной спичкой костер, за минуты ставить палатку.

«Экзамены» у вожатых принимали пионеры. Они задавали студентам разнообразные вопросы, проверяли, как те знают пионерские песни. Затем юноши и девушки должны были пройти сквозь «огонь и воду». После знакомства с «Нептуном», они прыгали через костры. 200 будущих преподавателей русского языка и литературы, физики и математики были торжественно посвящены в вожатые.

В заключение состоялся карнавал. «Морские царевны», «Лесные обитатели», «Моряки», «Космонавты», пели, танцевали. С такими вожатыми не будет скучно!

С. ВИШНЕВЕЦКАЯ.



ГОЛУБОЙ ПТИЦЕЙ

- 24 МАЯ
- 19.00 — Теленовости (местные).
 - 19.10 — «Новости сельского хозяйства» — киножурнал.
 - 19.30 — «День освобождения Африки» — телевизионный плакат.
 - 19.40 — «Ритмы Африки» — документальный фильм.
 - 20.30 — Передача «Спокойной ночи, малыши».
 - 20.40 — Передача «В помощь изучающим историю КПСС».
 - 20.55 — Киножурнал.
 - 21.05 — Передача «Дело всей общественности».
 - 21.20 — «Чистое небо» — художественный фильм.

заводскому умельцу. Пришлось делать специальный тонкий инструмент — цанговые клещи. С их помощью и была извлечена злополучная запонка.

Александр Найденов отметил четверть века работы на заводе. За это время он подготовил около ста учеников. Среди них его сын — Валерий. Он сейчас служит в армии. Пятиклассник Сережа — тоже будущий мастер — лекальщик. Он с успехом овладевает тонкостями отцовской профессии.

Н. Хорьков.

Редактор М. П. ЛУКЕРЧЕНКО.



Орскому заводу сборного железобетона № 2 на постоянную работу — бетонщики (мужчины и женщины), штукатуры, мотористы, краповщики, слесари, электрики, машинисты компрессорной, грузчики, слесари КИП, газозлектросварщики.

Адрес: пос. ТЭЦ, отдел кадров ЗСЖБ № 2.

Южуралмашзаводу на сезонные работы по благоустройству территории завода и поселка — асфальтобетонщики.

Принимаются женщины не моложе 18 лет. Все принятые обеспечиваются спецдеждой.

Обращаться в отдел кадров завода.

Новотроцкому пассажирскому автотранспортному предприятию — шоферы на автобусы и легковые такси. Одинокие обеспечиваются общежитием.

Адрес: г. Новотроицк, контора ПАП, телефон 27-89 через АТС.

Комбинату благоустройства на постоянную работу — автослесари, плотник, разнорабочие, тракторист-экскаваторщик.

Адрес: Старый город, ул. Чапаева, 122, телефон 3-06-54.

Орскому СМУ треста «Орбургсельхозмонтаж» на постоянную работу — слесари-монтажники, газозлектросварщики, электромонтеры.

Адрес: г. Орск, Сенная гора, контора СМУ.

Айдырлинскому цеху производства красного кирпича комбината «Южуралникель» на постоянную и временную работу — разнорабочие мужчины и женщины. Жилплощадь предоставляется.

Адрес: Оренбургская область, Кваркенский район, ст. Айдырлы.

Магазины горпромторга по 31 мая проводят очередную **ПОДПИСКУ**

населения на грампластинки. Годписка принимается по специальному каталогу, с которым можно ознакомиться в магазинах, торгующих грампластинками.

Выдача грампластинок подписчикам — с июля. Начало подписки — 1 апреля 1968 года. Подать заявку можно в любой магазин грампластинок. Подписка принимается по специальному каталогу, с которым можно ознакомиться в магазинах, торгующих грампластинками.

Оформляйте подписку на грампластинки в магазине «Мелодия» по пр. Ленина, в магазине № 19 «Культуряры» по ул. Краматорской и в магазине № 27 «Культуряры» по ул. Советской.

Комбинат бытового обслуживания **ИМЕЕТ ДВИГАТЕЛИ**

в сборе к мотороллерам «Тула-200» и «Вятка-150». Желание заменить двигатель обращайтесь в авторемонтную мастерскую по адресу: ул. Парижских Коммунаров, 22, телефон № 3-07-08.

Комбинат бытового обслуживания **ИМЕЕТ В БОЛЬШОМ ВЫБОРЕ** химические красители волос. Посетите наши парикмахерские!

Дом культуры энергетиков — «ДЕВЧОНОК НЕ БЕРЕМ».

Дом культуры железнодорожников — «БАБЬЕ ЦАРСТВО».

Клуб завода им. Чкалова — «ВЕСНА НА ОДЕРЕ».

Клуб пос. Первомайского — «СВАДЬБА В МАЛИНОВКЕ».

Дом культуры нефтяников — «ДОБРОВОЛЫЦЫ».

Дом культуры строителей — «МОНПАРНАС-19».

Дом культуры машиностроителей — «НИКОЛАЙ БАУМАН».

Киноустановка «Космос» — «НАРОДА ВЕРНЫЕ СЫНЫ».

Дом культуры металлургов — «ПЕРСТЕНЬ С РУСАЛКОЙ» (1-я серия).

Коллектив Орского горпротектора выражает глубокое соболезнование работнице торгового предприятия Людмиле Васильевне по поводу смерти ее **МАТЕРИ**.

Коллектив столовой № 7 треста столовых выражает соболезнование Казановой Нине Семёновне по поводу смерти ее **МАТЕРИ**.



ТОНКАЯ ПРОФЕССИЯ

Шестнадцатилетний мальчик пришел на Челябинский трубопрокатный завод. Подлюбилось ему

лекальное дело. Учил его специалист высокого класса Николай Николаевич Шишкин.

Александр стал отличным лекальщиком. Приходилось ему ремонтировать мерительный инструмент для всего завода, делать шаблоны, клейма-цифры, которыми маркировали трубы.

Все это — обычная работа. Но бывает, когда к нему обращаются с просьбами иного характера. Реконструировали стан «1020» — требовались трубы большого диаметра. Обнаружилось, что для нового станка не хватает мерительного инструмента. Заказывать его придется немалое время.

Обратились к Найденову. Он сделал пресс-форму для манжет, вырубил трубоэлектросварщиков.

Были такие случаи. В областную больницу доставили ребенка, проглотившего шуруп. Шуруп застрял в пищеводе. Операцию такому малышу делать нельзя. Не выдержит. Вырубил Найденов. Он изготовил миниатюрный электромагнит. Врачи спасли жизнь ребенку без хирургического вмешательства. А недавно другому ребенку попала в легкое пластмассовая запонка. Врачи снова обратились за помощью к

заводскому умельцу.

Редактор — 3.04.72, зам. редактора, отдел партийной жизни в фотожурналистике — 3.04.72, ответственный секретарь — 3.03.90, отдел промышленности в печати — 3.03.45, отдел культуры и быта — 3.03.47, директор издательства — 3.03.67, бухгалтерия — 3.04.01, наборный цех — 3.00.96.



КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР
25 мая в Доме культуры треста «Орскпромстрой» — спектакль «НОЧНОЕ ПЕРЕПОЛОХ». Начало в 20 часов.

Кинотеатр «Мир» — «ЛЕСНАЯ СИМФОНΙΑ», «СИРТАКИ».

Летняя киноэстрада пос. Елшанки — «НЕТ И ДА».

Кинотеатр «Октябрь» — «ПОДВИГ ФАРХАДА».

Кинотеатр «Восток» — «ХРОНИКА ПИКИРУЮЩЕГО БОМБАРДИРОВЩИКА», «МАЛЬВА».

Летняя эстрада кинотеатра «Восток» — «ПЕРВЫЙ КУРЬЕР».

ФВ05060. Орская типография Оренбургского управления по печати.
Заказ № 2573. Тираж 25.843.

84 НАШ АДРЕС
и телефон