

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 44-й

№ 49

Вторник, 27 февраля 1962 года

Цена 2 коп.

Встреча избирателей с кандидатом в депутаты

Верховного Совета СССР Б. Ф. Куликом

Наказы железнодорожников и пищевиков

Избиратели поселков железнодорожников, Гудрон и мясокомбината заполнили просторный Дом культуры, чтобы встретиться со своим кандидатом в депутаты Совета Союза Верховного Совета СССР Борисом Федотовичем Куликом.

Собрание избирателей открыло заместитель председателя горисполкома тов. Корольков.

Слово предоставляется доверенному лицу — инженеру колбасного завода мясокомбината Ольге Андриановне Балакиной. Она знакомит избирателей с биографией тов. Кулика, характеризует его, как талантливого инженера, вносящего большой вклад в технический прогресс на Южуралмашзаводе, как активного общественно-действия и призывают в день выборов единодушно отдать за него свой голоса.

На трибуне — слесарь локомотивного депо Александр Михайлович Гузенко.

— В третьем году семилетки наш коллектив, борющийся за звание коммунистического, успешно справился с поставленными задачами. За успехи в социалистическом соревновании движеницы завоевали переходящее Красное знамя Министерства путей сообщения и ЦК профсоюза железнодорожников.

— В нынешнем году наш коллектив, — продолжает он, — принял на себя повышенные обязательства, развернув борьбу за снижение себестоимости перевозок, за повышение производительности труда и технической скорости поездов. Обязательства успешно выполняются.

Тов. Гузенко уверяет, что 18 марта все железнодорожники единодушно отдадут свои голоса за верного сына советского народа тов. Кулика. От имени коллектива он просит

оказать содействие в строительстве магазина, водопровода и бани в строящемся поселке, в улучшении жилищно-бытовых условий движеницы, в благоустройстве парка.

Контролер-нормировщик дистанции зданий и сооружений Николай Евграфович Кузьмин, проработавший на транспорте около сорока лет, диспетчер Константин Алексеевич Бакулин и преподаватель школы № 118 Георгий Семенович Сурмин дают наказы кандидату в депутаты — проявить заботу об улучшении водоснабжения и электроосвещения в поселке железнодорожников, о строительстве новой школы, магазина, столовой, клуба и стадиона в поселке Гудрон.

Работник биофабрики Ульяна Яковлевна Шумейко просит тов. Кулика оказать содействие в решении вопроса о строительстве новой биофабрики.

Директор школы № 5 Фаина Васильевна Клубкова говорит о недостатке кадров для организации производственного обучения учащихся и высказывает пожелание, чтобы были созданы условия для организации занятий в одну смену.

Все выступавшие выразили уверенность, что кандидат блока коммунистов и беспартийных Б. Ф. Кулик будет верным слугой народа и с честью отвечает высокое доверие. Они призывают избирателей — в день выборов единодушно отдать за него свой голоса.

В заключение выступил тепло встреченный присутствующими Борис Федотович Кулик. Он заверил, что не пожалеет своих сил для успешного претворения в жизнь великих предначертаний партии и в своей депутатской деятельности будет стремиться к тому, чтобы выполнить все наказы избирателей. Борис Федотович поблагодарил собравшихся за оказанное ему доверие.

Тов. Гузенко заверяет, что

18 марта все железнодорожники

единодушно отдадут свои

голоса за верного сына советского народа тов. Кулика. От

имени коллектива он просит

Нелькомбият. Отличие труда в честь XIV съезда комсомола комсомольско-молодежная бригада коммунистического труда литейно-механического цеха, руководимая молодым коммунистом Алексеем Лукьяновичем.

Все члены бригады учатся в вечерней школе. Сам тов. Лукьянов учится на втором курсе Всесоюзного заочного политехнического института (А. Лукьянов в первом ряду слева).

Фото И. НЕСТЕРОВА



Навстречу Пленуму ЦК КПСС

В путь!

и об остальных ребятах. И вот они решили ехать в село, внести свой вклад в развитие сельского хозяйства нашей страны.

Друзья пришли пожелать им счастливого пути, добрых дел на новом месте.

Секретарь комсомольской организации завода Ефрем Данилов говорит:

— Надеемся, что вы не уроните чести нашего коллектива. Учитесь и работайте только на отлично!

Строгальщик Равкат Габдулин говорит на прощание:

— Партия призывает молодежь на работу в сельское хозяйство, и мы с радостью это поддерживаем. Я охотно еду учиться в училище механизации сельского хозяйства, чтобы, окончив его, начать работать в совхозе, водить по необъятным его полям комбайны и тракторы. Чем больше хлеба, тем богаче наша Родина. Призываю комсомольцев и молодежь завода последовать нашему примеру. Счастливого пути вам, друзья!

К. Александров.

решили ехать учиться.

О своем желании поехать на работу в колхозы и совхозы области недавно сообщили еще

3 производственника — токарь Виктор Башкатов, строгальщик Равкат Габдулин, слесарь Павел Маруков.

И вот их стало семь человек — семь комсомольцев. Все молоды, жизнерадостны — настоящие энтузиасты.

Каждый из них на заводе знает как хорошего производственника, верного товарища. Ударник коммунистического труда Павел Маруков — воспитанник завода. Учился в школе и одновременно ходил на практику в цехах предприятия. Затем стал работать на экспортном участке. Трудился всегда добросовестно, активно участвовал в общественной жизни цеха, являлся членом заводской дружины.

Примерно то же можно сказать

В совхозы области

Большое количество автомашин, запасных частей, кукурузных комбайнов и другой техники отправлено в этом месяце в совхозы Орский межрайонный магазин «Сельхозтехники».

Близится весна. У тружеников сельского хозяйства скоро начнутся горячие дни. Зная об этом, работники магазина стараются вовремя отправить технику в село.

— В этом месяце, — рассказывает товарищ Василий Иванович Мазун, — в совхозы «Будапештский», «Красный чабан», «Полевой», «Орский» отправлено 10 автомобилей ГАЗ-51. 8 сплошноборочных, 5 кукурузоборочных комбайнов и много запасных частей к автомобилям, тракторам и комбайнам.

Весну встретим во всеоружии

Комсомольцы и молодежь совхоза «Заречный» активно включились в соревнование за достойную встречу Пленума ЦК КПСС и XIV съезда ВЛКСМ. Многие из них успешно борются за звание ударников коммунистического труда.

Сейчас главная задача, стоящая перед тружениками совхоза, — хорошо подготовиться к весенне-полевой кампании. Наши молодые механизаторы Иван Инкерев, Виктор Ошанин и другие в эти дни систематически перевыполняют нормы на ремонт тракторов и сельскохозяйственных машин.

Комсомольская организация взяла шефство над парниковым хозяйством. Здесь отлично трудятся Валя Михайлова и другие молодые овощеводы.

Молодежь совхоза обращается к комсомольцам города с просьбой помочь в оборудовании клуба, в комплектовании библиотеки, в приобретении спортивного инвентаря. Со своей стороны мы заявляем, что не пожалеем сил для решения задач, стоящих перед тружениками сельского хозяйства.

А. Лунин, секретарь комсомольской организации совхоза «Заречный».

ЗА КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ТРУД

русского языка и литературы, преемственности обучения в начальных старших классах, повышению грамотности и речевой культуры школьников.

Преподаватели математики, физики, химии и других дисциплин политехнического цикла решили постоянно использовать новые для формирования коммунистического мировоззрения учащихся, широко применять в обучении материалы производственного окружения, систематически проводить уроки на промышленных предприятиях.

В школе создан постоянный педагогический лекторий для родителей. Всем коллективом учителя школы решили вступить в педагогическую секцию Общества по распространению политических и научных знаний.

Ценные обязательства по развитию движения за коммунистический труд приняли также учителя школ №№ 1, 2, 5, 6, 49 в других учебных заведениях города. Их инициативу — жить и работать по коммунистически — горячо поддержали участники городского собрания учителей, посвященного обсуждению задач идеологической работы в свете решений XXII съезда партии.

Бюро обкома одобрило инициативу педагогических коллективов школ г. Орска, решивших включиться в патриотическое движение за коммунистический труд.

Рекомендовано горкомам и райкомам КПСС,

школьным партийным организациям, облоно, обкому ВЛКСМ и областному комитету профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений по примеру педагогических коллективов г. Орска организовать широкое движение за коммунистический труд среди учителей школ области.

Считать главной задачей этого движения борьбу за претворение в жизнь исторических решений XXII съезда партии по коммунистическому воспитанию подрастающего поколения, широкое распространение и внедрение в практику школ передового опыта лучших учителей и педагогических коллективов.

Бюро обкома КПСС обязало облоно (т. Ткачеву), институт усовершенствования учителей (т. Киселеву), районные и городские отделы народного образования разработать мероприятие по внедрению передового педагогического опыта в практику школ. Установить постоянный контроль за качеством преподавания, своевременно пресекать факты очковтирательства и либерализма в оценке знаний учащихся.

Обратить особое внимание на распространение опыта идеального воспитания учащихся в духе принципов морального кодекса строителя коммунизма, глубокого использования материалов партии при изучении основ наук.



Рождено жизнью

«Значение общественных конструкторских бюро трудно переоценить. Конструктор-общественник, работая над той или иной темой, способствует техническому прогрессу, ускоряет внедрение рационализаторских предложений и технических усовершенствований, а, кроме того, обогащает свои знания, технически растет, расширяет кругозор. Конструктор — это человек, который всегда что-то ищет, смело заглядывает в будущее. Так пусть же добруму почину всюду будет обеспечена самая активная поддержка!»

Статья конструктора-общественника В. Недорезова, из которой мы сделали эту выписку, была опубликована в газете «Орский рабочий» 12 января. Она вызвала интерес на предприятиях. В ряде коллективов провели работу по созданию новых общественных бюро. Немало сделано по укреплению ранее организованных, по развертыванию их плодотворной деятельности.

Однако, как и в каждом новом деле, в создании и работе ОКБ еще встречается много неясных вопросов.

Вот почему обсуждению деятельности общественных бюро было решено посвятить очередную встречу в «деловом клубе» нашей газеты. На приглашение охотно откликнулись многие конструкторы-общественники Южуралмашзавода, никелькомбината, завода строительных машин, треста «Промстрой» и ряда других коллективов. Их выступления подтвердили, что создание ОКБ подсказано самой жизнью, а потому внимание к ним должно быть несравненно большим, чем до сих пор.

Мерилом — практические дела

— У наших общественных конструкторских бюро небольшой стаж, но уже немало хороших дел на счету, — сказал в своем выступлении председатель научно-технического общества треста «Промстрой» М. М. Сухов. — А практические дела и являются мерилом их успешной работы!

Сейчас такие бюро, как заявил тов. Сухов, организованы во всех строительных управлениях треста, а также в управлении механизации и на заводе железобетонных изделий. Состав их различен — от 5 до 12 человек. Некоторые сумели решить коренные технические вопросы и тем самым серьезно помогли в развертывании строительства. Общественное конструкторское бюро при стройуправлении № 22 разработало проект организации взрывных работ на сооружении очистных устройств завода имени Чкалова. Осуществление оригинального проекта позволило сэкономить около 10 тысяч рублей. Этими же товарищами создана установка для нанесения битума на стены подвалов и на фундаменты. Установка не сложна в изготовлении и эксплуатации, но с помощью ее грею рабочих сейчас выполняют больший объем работ, чем десять — двенадцать человек вручную. Конструкторы-общественники управления № 13 предложили эффективный проект организации работ по устройству фундаментов под опоры газохода на никелькомбинате. В управлении механизации силами энтузиастов многое сделано по улучшению разработки грунта в зимнее время.

— Но результаты были бы куда большими, если бы каждое общественное конструкторское бюро, каждый работник, входящий в состав их, чувствовали ответственность за порученное дело. В стройуправлении № 27, на заводе железобетонных изделий ОКБ практически еще не сделали ничего значительного. Совет нашего научно-технического общества мало занимался координацией действий общественников. Не устраивали мы обмен опытом. Да и условия, в которых работают наши бюро, не отвечают требованиям. Зачастую нет у них даже простейших инструментов. Успех зависит не только от тех, кто входит в общественные бюро, но и от руководства. Быть сторонними наблюдателями в этом деле нельзя, недопустимо!

Упор — на главное

Общественное конструкторское бюро в отделе главного металлурга Южуралмашзавода состоит из девятнадцати человек. Руководит им один из лучших рационализаторов предприятия И. Г. Кин. Ему было о чем рассказать на нашей встрече.

— Упор в своей работе мы делаем на разработку тех новшеств, которые в значительной степени определяют техническую политику предприятия, — сказал тов. Кин. — Наши усилия сосредоточены на главных, коренных вопросах.

Конструкторы — общественники модернизировали электродержатели на электрических печах. Подходит к концу создание установки для сушки формовочного песка в килинговом слое. Одна такая установка обеспечит все потребности производства в сухом песке. Ведутся работы по усовершенствованию машин для центробежного литья. Это только некото-

ОКБ — БОЛЬШАЯ СИЛА

Обсуждаем вопрос о делах и задачах общественных конструкторских бюро

рые примеры. Члены бюро охотно откликаются на технические идеи, выдвигаемые на повестку дня самой жизни. Установлен тесный контакт с руководителями и рабочими металлургических цехов, которые своими советами в большой степени содействуют лучшему решению вопросов.

Что мешает еще более широкому развертыванию работы общественных конструкторских бюро? Прежде всего, то, что они разобщены, не связаны между собой.

— У нас на заводе, — говорит тов. Кин, — сейчас насчитывается девять ОКБ, объединяющих 106 общественников. Есть возможность организовать бюро еще в ряде цехов. Для руководства ими необходимо создать специальный совет, который координировал бы действия энтузиастов, направляя их, устраивая обмен опытом. В таком руководстве — залог дальнейшего развития этого движения.

Вместе с некоторыми другими руководителями общественных конструкторских бюро тов. Кин участвовал в работе областного совещания конструкторов-общественников. Ему очень понравилось выступление представителя Первоуральского завода Свердловской области, где в свое время было положено начало ОКБ. Здесь уделяют большое внимание работе конструкторских бюро непосредственно в цехах. Цеховые работники не делают детальных проектов. Идеи, выношенные и продуманные производственниками, затем подробно разрабатываются в технических отделах.

— И в наших цехах можно делать многое! — говорит выступающий.

Полную силу

В. А. Запорожин руководит общественным конструкторским бюро на заводе имени Чкалова. Как раз о работе этого бюро и писал в нашей газете тов. Недорезов. Выступая в «деловом клубе», тов. Запорожин сумел раскрыть многие вопросы организации работы общественников, и его выступление вызвало живой интерес.

Здесь также стараются не распылять свои усилия на решении большого количества вопросов, а сосредоточивают внимание на нескольких коренных проблемах. Как правило, начальник каждой работы служит рационализаторские предложения, которые вследствие своей особой сложности задерживаются внедрением на длительное время. Например, члены бюро серьезно работают над проблемами реконструкции цеха присадок. Для выполнения этой задачи потребовалась не только проектная, но и исследовательская работа.

— На полгода мы наметили три капитальные темы, — говорит тов. Запорожин. — Сразу же приились, какое время потребуется на разработку каждой из них, распределили объемы работ между всеми участниками бюро. Получилось, что каждый должен отдать общественному делу 92 часа. Договорились таким образом: раз в неделю остаемся на два часа после трудового дня и, кроме того, раз в неделю еще два часа занимаемся делами ОКБ за счет уплотнения рабочего времени. Нужно сказать, что энтузиазм людей очень велик. Первая из намеченных тем осуществлена досрочно.

— Дело идет плодотворно лишь при условии, если члены бюро увлечены избранной темой, — продолжает выступающий. — Значит, подходить к выбору темы надо с особой тщательностью. Ни в коем случае нельзя допускать, чтобы труды конструкторов-общественников пропадали зря. Стимулом в работе являются ее практические результаты. Немаловажное значение имеет и поощрение общественности инициативы.

Тов. Запорожин ставит вопрос о создании общественных бюро в цехах. В цехе № 3 работает технологическое бюро на общественных началах, но беда в том, что оно не имеет в своем распоряжении даже элементарных инструментов. На заводе нужно создать группу общественников-исследователей. Все это очень важно и для производства, и для роста кадров — особенно молодых специалистов.

С этим выступлением переключалось другое — Л. Д. Хусид, руководителя ОКБ на никелькомбинате. В состав этого бюро поначалу входило всего

ПОСЛЕ ПРОШЛОЙ ВСТРЕЧИ

«Религиозные пережитки — с нашего пути!»

Под таким заголовком в нашей газете 17 января были опубликованы материалы об обсуждении в «деловом клубе» нашей газеты вопросов антирелигиозной пропаганды.

Ответственный секретарь управления городского отделения Общества по распространению политических и научных знаний Н. Я. Савинев сообщил о мерах, принятых для оживления научно-атеистической работы.

Расширяется круг лекторов, выступающих на эти темы. Так, новая секция организована им учителей школы № 8. Включаются в работу преподаватели естественных наук других школ.

Шире становится тематика лекций. Сейчас ведется разработка тем: «Религия и труд», «Мораль коммунистическая и мораль религиозная» и т. д.

Состоялся семинар лекторов по вопросам антирелигиозной пропаганды с участием руководителей школ, домов культуры, библиотек. С лекций выступали доктор тов. Кирбяев, преподаватель Оренбургского педагогического института.

Ведется подготовка к организации школ атеистов на предприятиях. Вместе с тем изучается опыт пренебрежения по созданию городского Дома атеистов с тем, чтобы провести такую же работу в Орске.

пять человек, а сейчас их двадцать четыре. Бюро связано с цехами и старается возможно оперативнее откликаться на нужды производственников. Много внимания уделяют здесь разработке рационализаторских предложений, не чураясь и сравнительно «мелких». Но порой «текущая» захлестывает, мешает им работать над коренными новшествами. Недавно выполненные общественниками чертежи не попадают на производство. Тов. Хусид считает что общественные бюро должны быть созданы в каждом крупном цехе, причем сразу же следует позаботиться об их базе. В литеин-механическом цехе есть всего одна чертежная доска и одна готовальня. Для плодотворной работы этого, безусловно, недостаточно. Разве нельзя в условиях комбината обеспечить нужным инструментом каждый цех?

Пусть кипит работа в цехах

О больших возможностях цеховых конструкторских бюро на общественных началах свидетельствует опыт, которым поделились на нашей встрече В. П. Стародубенко (фасонилитейный цех Южуралмашзавода) и Т. С. Шмаленюк (обжигово-восстановительный цех никелькомбината).

— Общественное конструкторское бюро в нашем цехе возникло давно, — говорит тов. Стародубенко.

— Сама жизнь заставила нас создать его. Работа этого бюро идет по двум направлениям: увеличения межремонтного пробега оборудования и ликвидации тяжелого физического труда. И в том, и в другом направлении удалось сделать немало. Пестрановка сит земляного элеватора позволила избежать двойной работы на транспортировке материалов. Изготовление машины для правки крючков дало возможность предотвратить простой из-за отсутствия этих несложных, но важных деталей. Установили на подаче состава для формовщиков транспортер и с этого участка вышибодили кран, столь необходимый в других местах. Мы занимаемся проблемами, которые не так уж велики по своему экономическому эффекту, но очень важны для нормальной работы цеха. Решаем их оперативно. Сообща продумываем, делаем эскизы, а потом сами же воплощаем в жизнь. В состав бюро входят токарь тов. Сановский, мастер тт. Цент, Александров и другие. Они проявляют постоянную инициативу. Отдельные вопросы решаются вместе с конструкторами-общественниками отделов. Ведь не все под силу нам самим, а такой контакт позволяет соединять воедино знания квалифицированных специалистов и опыт производственников.

— Мы за создание общественных конструкторских бюро во всех цехах! — заявил тов. Стародубенко.

Такого же мнения и тов. Шмаленюк. ОКБ обжигово-восстановительного цеха, работая над насущными цеховыми проблемами, также сумело сделать немало хорошего. Его усилиями разработана и под его руководством сделана дробилка нефтекокса. Заслугой бюро является конструирование печи для предварительного восстановления никеля. Конструкторы-общественники с успехом занимаются и проблемой газоотсоса от печей.

— Общественные конструкторские бюро в цехах вполне себя оправдывают, — говорит тов. Шмаленюк. — Значит, они достойны внимания и вправе требовать помощи.

В связи с этим он ставит ряд вопросов: о взаимодействии цеховых ОКБ с конструкторами предприятий, об оснащении общественных бюро, особенно в цехах, необходимыми чертежными приспособлениями и инструментами, о выделении постоянных помещений, где бы люди могли работать над чертежами даже при условии сменной работы.

Дорогу новому!

— Обсуждение показывает, что общественные конструкторские бюро в нашем городе уже завоевали себе авторитет и признание во многих коллективах, — подытожил разговор заведующий промышленно-транспортным отделом горкома КПСС Е. С. Смирин. — Назрела необходимость добиться такого положения, при котором ОКБ работали бы на каждом заводе и каждой структуре, в каждом из ведущих цехов.

Партийные и профсоюзные организации, руководители предприятий, советы научно-технических обществ, общество рационализаторов и изобретателей должны позаботиться об обединении в составе конструкторских бюро на общественных началах возможно большего числа инженерно-технических работников и лекторов-новаторов, о распространении опыта лучших бюро, о систематическом, целеустремленном руководстве конструкторами-энтузиастами, о координации их усилий в решении важных технических проблем, об их содействии рационализаторам. Действенная помощь должна быть оказана в создании необходимой технической базы для плодотворной работы каждого ОКБ.

Жизнь подсказывает необходимость создания, наряду с конструкторскими, также общественных технологических бюро, исследовательских групп, экономических советов.

Стране глубже изучить опыт привлечения общественности к решению задач технического прогресса на других предприятиях Урала. В частности, весьма полезной была поездка представителей орских предприятий в Первоуральск.

Новому делу — широкий размах и самую действенную поддержку!

Передовой опыт в Массы

Спекальщик Лобанов раскрывает „секреты“

Большую пользу коллективу никелькомбината принесли в минувшем году школы передового опыта. За это время на предприятии было обучено передовым методам труда более 400 человек. Особенно большую работу в этом отношении провели коллективы цехов ДАЦ-2, обжигово-восстановительного, литейно-механического и других цехов.

Лучшие производственники на занятиях практически раскрывали «секреты» мастерства, делились своим многолетним опытом. Много нового и интересного узнали металлурги ДАЦ-2 от своих товарищей — старшего шихтовщика В. Е. Плотникова и старшего спекальщика В. П. Пашинцева. С внедрением в производство их методов заметно увеличилась производительность труда, улучшилось качество продукции.

В результате обмена опытом, которым поделился с товарищами старший печевой многоходовых печей обжигово-восстановительного цеха М. М. Борисов, заметно повысилось качество хлорирования, на 4,5 процента возросла выдача качественного огарка.

После проведения занятий школы передового опыта в цехе № 2 на несколько процентов снизился брак, улучшилось качество металлического кобальта, возросла производительность труда на гидратных установках, на 0,6 процента увеличилось содержание меди в

купоросе у сульфатников. И таких примеров можно привести немало.

В четвертом году семилетки на предприятии будет проведено еще 13 школ передового опыта. Уже в настоящее время у нас работают 4 школы: в первом цехе и дробильно-агломерационном цехе № 1.

Сегодня мы расскажем об опыте спекальщика ДАЦ-1 Г. В. Лобанова.

Как известно, процесс спекания считается одним из основных в производстве агломерата. Каждый спекальщик очень хорошо должен знать свое дело: постоянно следить за процессами спекания, во время регулировать скорость аглопенты, толщину слоя и влажность шихты. Только при этих условиях можно получить высококачественный агломерат.

Неплохих успехов в этом добился коллектив бригады № 4, руководимой Г. В. Лобановым. Так, например, за одиннадцать месяцев прошлого года спекальщики бригады значительно снизили брак, тогда как при равных условиях в бригаде № 2 в это же время выдано 69, а в бригаде № 3 132 тонны бракованного агломерата.

В чем же особенность работы спекальщика Лобанова, в чём его секрет?

Прежде всего, тов. Лобанов большое внимание уделяет приему смены. Он всегда заранее выясняет состояние ходовой части агломератора, проводит тщательный осмотр головной и хвостовой части, проверяет степень заполнения бункеров возврата и состояние решеток на неподвижных грохотах.

Опытный производственник никогда не забывает проверить — исправны ли однородные дробилки, в хорошем ли состоянии находятся зажигательные горны.

Высокое качество агломерата во многом зависит от количества влаги в шихте, поэтому Лобанов на ощупь определяет влажность, следит за содержанием углерода, возврата и пыли.

После того, как у сменяемого спекальщика выяснены все основные факторы, влияющие на работу, и принята смена, Лобанов около получаса работает на прежнем режиме, приводит в порядок колосниковую решетку, следит за чистотой.

Комплексная работа — большое дело. Регулировку состава шихты по количеству пыли, возврата и топлива Лобанов

ведет в тесном контакте с агломераторчиком, работающим на другой машине. Кроме того, он постоянно держит связь с шихтовщиком, своевременно вносит изменения в количество компонентов шихты, требует ее равномерной подачи.

Хорошее качество агломерата зависит от скорости движения паллет, и спекальщик всегда регулирует ее в зависимости от вертикальной скорости спекания, следит за тем, чтобы не было недопека шихты и переокисления агломерата.

Для того, чтобы эксплуатиро-имел постоянную максимальную нагрузку, Лобанов регулирует высоту слоя зависимости от гранулометрического состава, обеспечивает достаточную газопроницаемость шихты.

В процессе работы он внимательно следит за зажигательными горнами, за температурой шихты для того, чтобы не допустить оплавления верхнего слоя агломерата под горнами.

Очень много внимания на протяжении всей смены Лобанов уделяет и нормальному содержанию в шихте влаги. Тщательно следит за ее составом, умею регулирует добавку воды в смесителе.

С большой ответственностью относится он к такому вопросу, как подготовка работы к следующей смене. За час до конца смены Лобанов производит очистку мастика птицеля и отбояного листа в загрузочной коробке, приводит в порядок колосниковую решетку, очищает фурмакеры, убирает рабочее место. Ни один сменщик никогда не пожалуется на то, что рабочее место после бригады Лобанова осталось не готовым к работе.

Так трудится сегодня спекальщик Лобанов. Несколько недель уже работают спекальщики ДАЦ-1 по его методу. И результаты получаются отрадными.

Разумеется опыт Лобанова нельзя расценить как предел. У каждого спекальщика есть и должен быть свой особый почерк. Так, например, одни работают на низких скоростях аглопенты в сочетании с большой высотой слоя нормальной влажности и высокой газопроницаемостью, другие, наоборот — на большой скорости ленты и при малой высоте шихты.

Хорошие результаты в работе спекальщика достигаются опытом, экспериментами и тщательным наблюдением за всем циклом получения агломерата. Внедрение в производство передового опыта спекальщика Лобанова позволит нам добиться новых успехов в повышении производительности труда и получении высококачественного агломерата.

А. Диденко, старший инженер отдела технической учебы никелькомбината.



Завод им. Чкалова. Операторы установки Ишimbай-Орск. И. Трубников и Т. Штыль за работой.

Фото И. Гергеля.

Каждый день со строящегося склада усердия руды никелькомбината отправляются многотонные МАЗ-205, груженные глиной. На этом маршруте водят свои машины водители автобазы № 13. Опытные шоферы успевают в смену сделать не менее 12 рейсов. Это более 120 километров пробега.

С 1 февраля в автохозяйстве перешли на новую систему работы. За короткий срок организовано 3 комплексных бригады по 8 машин в каждой. Что это дало?

Если раньше путевые листы отмечались ежедневно, то теперь это делается один раз в декаду. Подсчитывается вся проделанная работа и заработка плата поровну делится на каждого члена

Работаем по-новому

бригады. Если не хочешь подвести своих товарищ, то работать, как говорят, надо на совесть.

Всегда на ходу автомобили ударников коммунистического труда Андрея Васильевича Чумакенко и Виктора Жукова, Александра Семеновича Черномырдина и Николая Ромашова. В феврале передовые водители уже имеют на счету не одну сотню тонно-километров сверх плана, немало сконконлено горюче-смазочных материалов.

Многие шоферы автохозяйства горячо отклинулись на инициативу Маргариты Войновой. Личные планы на семилетку

составили ударники коммунистического труда Р. Фауль, М. Ярулин, Ю. Долинов. Все они обязались к концу 1965 года выполнить не менее 9 годовых норм. Держать автомобиль в технически исправном состоянии, экономить горюче-смазочные материалы, увеличивать межремонтные пробеги — таковы следующие пункты обязательств водителей.

Готовы трудовые подарки ко дню выборов в Верховный Совет СССР, шоферы автохозяйства увеличивают темпы труда, усиливают борьбу за увеличение грузоподъемности.

Е. МАИСТРЕНКО, начальник автотранспортной конторы № 13.



На Миасском машиностроительном заводе собирается автоматическая станция для дистанционного управления системой машин синхронизации на 10 тысяч голов свиней. Автоматическая станция позволяет механизировать операции по доставке и разделке корюков. Эта первая такого рода установка предназначена для совхоза «Дониславов» Ростовской области.

На снимке: электромонтажник В. Я. Зарахов, монтирует пульт управления для автоматической станции.

Фотохроника ТАСС.

Год больших свершений

Беседа с начальником станции Никель П. П. Карповым

Четвертый год семилетки — год реконструкции железнодорожного хозяйства нашего узла. Станция Орск-сортировочная к концу года превратится из одной из крупнейших сортировочных станций Куйбышевской дороги. На семь процентов увеличится объем грузовых работ и на станции Никель.

Нынешний коллектив нашей станции тщательно обсудил план на 1962 год. Были выявлены резервы повышения производительности труда. Вот что было намечено проделать в этом году.

Опыт новаторов — в масштабах

Сы. На слив и подачу плаха на эстакаду завода имени Чкалова согласно технологии предусмотрено 30 минут. Но один из лучших составителей поездов нашей станции коммунист Эраст Муромцев, тщательно проанализировав операцию, заранее подготовив состав, добился сокращения простоев вагонов до 12 минут.

Другой новатор нашей станции — старшая стрелочница Полина Волкова — руководитель бригады коммунистического труда за последние годы не допустила на своем участке ни одного брака, ни одного случая задержки поездов по вине стрелочников. Опытный бригадир заранее знакомится с планом работы на день, умело расставляет людей по участкам. Стрелочное хозяйство на участке, где работает бригада тов. Волковой, — в отличном состоянии.

В своих социалистических обязательствах коллектив нашей станции записал: распространить опыт передовых работников нашей станции среди всего коллектива.

Равняться на передовикам, использовать прогрессивные методы обработки поездов — вот наш главный резерв повышения производительности труда.

Курс — на реконструкцию.

В этом году будет произведена генеральная реконструкция станционных путей станции Никель. Уже в этом квартале заканчиваются работы по уширению путей на четной горловине станции с таким рас-

таком же расположением

и плохое путевое хозяйство.

Первые месяцы года показали, что наш коллектив неплохо справился с принятыми обязательствами. Январский план выполнен на 105 процентов.

Но, несмотря на хорошие показатели работы станции, время простоев вагонов значительно затрачено. В этом виновны и наши железнодорожники, но главная причина простоев вагонов — неурияды и плохое путевое хозяйство, неумелая организация погрузки и выгрузки на предприятиях, обслуживаемых нашей станцией. В два раза, например, завышенные показатели простоев вагонов в КПП завода стройматериалов (наличие транспортного цеха С. Петруша). Не блещут оперативность в обработке поступающих вагонов и на Южуралмашзаводе. Перепростой в январе на этом предприятии составили почти три часа. Плохо организуются погрузка и выгрузка цистерн на заводе синтезспирта, где транспортным отделом заведует тов. Мухамедзянов.

Коллектив нашей станции, борясь за высокое звание коммунистического, несомненно сдержит слово. Хотелось бы, чтобы наши клиенты — предприятия города поддержали инициативу железнодорожников в борьбе за увеличение оборота вагонного парка.

Орский рабочий

27 февраля 1962 г. 3 стр.

Товарищи по оружию поздравляют

ВАРШАВА. В Польше прошла декада, посвященная 44-й годовщине Советской Армии и Военно-Морского Флота.

По случаю праздника в воинских подразделениях Польской армии состоялись торжественные заседания, концерты, встречи с ветеранами Войска Польского, сражавшимися плечом к плечу с советскими воинами. На промышленных предприятиях, в клубах, Обществе польско-советской дружбы организованы выставки и фотовитрины, отражающие историю Советских Вооруженных Сил, польско-советского братства по оружию.

БУДАПЕШТ. Торжественное собрание, посвященное 44-й годовщине Советской Армии, состоялось в Будапеште.

Заместитель Министра обороны ВНР генерал-майор Янош Борбанди, выступая с докладом, подчеркнул, что венгерская Народная армия гордится тем, что

она идет в одном строю с Советской Армией. Венгерский народ никогда не забудет героических сынов советского народа, которые пролили кровь за его свободу и независимость. Мы обещаем, заявил он, что будем свято хранить и укреплять дружбу по оружию, идеи братства социалистических армий.

СОФИЯ. В городах и селах Болгарии прошли вечера, посвященные 44-й годовщине Советской Армии и Военно-Морского Флота. Газеты сообщают о торжественных собраниях в честь героической Советской Армии - освободительницы, состоявшихся в ряде городов. Это счастье для человечества, что на свете сегодня существует великая Советская Армия, заявил генерал-майор Мисо Эрменов на торжественном собрании в Габрово. Воспитанная Коммунистической партией Советского Союза, окрыленная мудрыми решениями XXII съезда КПСС, она бес民族文化 стоит на страже мира во всем мире.

(ТАСС).

Праздник дружбы

На Братиславском нефтеперерабатывающем комбинате «Словнафта» состоялось торжество, посвященное воду в строй нефтепровода «Дружба». В них приняла участие партийно-правительственная делегация во главе с первым секретарем ЦК КПЧ Президентом ЧССР Антонином Новотным. На открытии нефтепровода присутствовала также советская делегация, возглавляемая начальником главного управления газовой промышленности при Совете Министров СССР А. К. Корсуновым, посол СССР в ЧССР М. В. Зиманин.

После церемонии передачи нефтепровода в ведение Министерства химической промышленности тов. Новотный перерезал ленту новостройки и открыл задвижку нефтепровода. И нефть, пришедшая с берегов Волги к берегам Дуная, помла, заполняя резервуары комбината «Словнафта».

Линия нефтепровода около 4600 километров.

Вступление в строй этой гигантской международной нефтемагистрали — радостное событие в жизни Чехословакии. Оно отмечается как большой праздник дружбы народов социалистических стран, их братского сотрудничества.

(ТАСС).

Кубинский народ ценит советскую поддержку

Революционная Куба переживает волнующие дни. На заводах и фабриках, в кооперативах и народных имениях, в высших учебных заведениях и государственных учреждениях — всюду в стране проходят митинги в собраниях кубинских трудящихся. Они горячо приветствуют Заявление Советского правительства о защите Кубы и ее революции. Кубинский народ выражает сердечную благодарность Советскому Союзу

за его щедрую и бескорыстную помощь и поддержку.

В заявлениях Национального руководства Комитета защиты революции, ассоциации молодых повстанцев и других организаций содержится пламенный призыв к молодежи, ко всему народу Кубы еще теснее сплотиться вокруг своего революционного правительства, крепить боевое единство всех революционных организаций.

Приводя выдержки из Заявления Советского правительства о том, что «героический кубинский народ отстоит свою независимость и одержит победу в своей справедливой исторической борьбе», Национальный Комитет ассоциации молодых повстанцев подчеркивает: «Да, мы победим! Победим потому, что наряду с непреклонной решимостью всего нашего народа, мы располагаем также помощью всех народов, любящих мир и защищающих национальную суверенитет, располагаем братской и бескорыстной помощью Советского Союза и всего социалистического лагеря».

(ТАСС).

Проектному отделу
«Гипроникель» при
Бурятском никелевом
комбинате

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу инженер-теплотехник (по котельным и теплосетям), инженер-сантехник (по наружной и внутренней водопроводной, внутренним — отоплению и промышленности), инженер-сметчик, инженер-конструктор (по строительным конструкциям), инженер-электрик (по наружным сетям, внутреннему электроснабжению промсооружений), ст. техник-архитектор, опытная чертежница-копировщица.

Оплата по первой ведущей категории. Временное проживание в общежитии; через полгода предоставляется жилплощадь в новых домах.

Направлять документы по адресу: г. Светлый, Адамовского района, Оренбургской области, начальнику «Гипроникель».

Коллектив работников столовой № 7 никельпродснаба выражает глубокое соболезнование зав. столовой Горячеву Т. В. по поводу смерти ее отца ГОРЯЧЕВА Василия Петровича

Администрация, партбюро и цеховой комитет профсоюза плавильного цеха комбината «Южуралникель» выражают соболезнование Горячевым по поводу смерти их отца и мужа, старшего металлурга, члена КПСС, пенсионера ГОРЯЧЕВА Василия Петровича

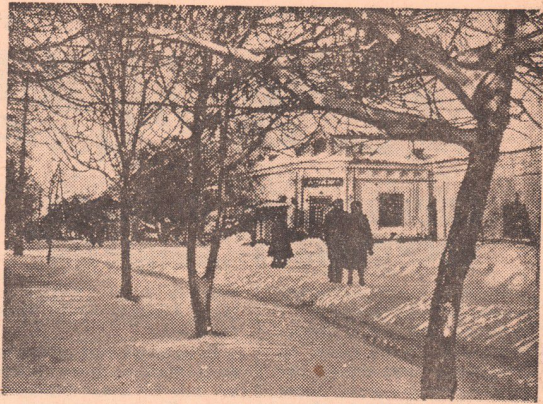
Наш Адрес и телефоны:

Танганьика. В столице страны городе Дар-эс-Салам.

Комбинат бытового обслуживания № 1 ОБЯЗЫВАЕТ ПРИЕМ учеников на массовый пошив. Срок обучения — 6 месяцев. Здесь же требуется на постоянную работу наладчик швейных машин.

Обращаться по адресу: проспект им. Ленина, 36.

Коллектив служащих строй участка № 25 выражает глубокое соболезнование технику-лаборанту Белым Анне Илларионовне по поводу смерти ее матери СОЛОВЬЕВОЙ Лукерьи Ефремовны



Зимний Орёл. Ул. Льва Толстого в Старом городе.

Фото А. ИСЕНБАЕВА.

СЧАСТЛИВЫЕ ТИРАЖИ

Сберегательные книжки тоже участвуют в тиражах. Для этого стоит лишь внести в сберкассы не обычный, а выигрышный вклад. Тиражи по таким вкладам проводятся два раза в год, в первых числах апреля и октября.

По выигрышным вкладам можно выиграть 25, 50, 100 и 200 процентов среднего за полугодие остатка вклада. Так, в прошлом году в двух ежегодных тиражах наши вкладчики по счетам А-421 и А-812 выиграли 200 процентов среднего остатка вкладов, а по

счету А-574 — 100 процентов. По условиям размер выигрышного вклада не может превышать тысячу рублей на одном лицевом счете. Но учитывая желание вкладчика, сберкасса имеет право открыть на его имя несколько лицевых счетов.

Очередной тираж по выигрышным вкладам не горами.

Спешите положить свои сбережения на выигрышные вклады.

Д. ИВАНОВ,
инспектор центральной сберкассы.

Большой хоккей

тию с хоккеистами Пензы. На втором месте — орская команда «Нефтяники». Она после пяти встреч набрала восемь очков. Нефтяники предстоит еще встретиться с хоккеистами Чебоксар и Оренбурга.

У команды Пензы также восемь очков.

Команда оренбургского «Локомотива» имеет шесть очков и занимает четвертое место. По четыре очка на счету у хоккеистов Ульяновска, казанской «Искры» и хоккеистов Чебоксар. На последнем месте — хоккеисты Саранска, не имеющие ни одного очка.

Последние игры на первенство РСФСР по хоккею с шайбой состоялись 23 февраля. Результаты их будут опубликованы в одном из ближайших номеров газеты.

А. Колбенцев,
председатель гореспортсюза.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.



Кинотеатр «Октябрь» на широком экране — «Конец старой Березовки»

Начало в 10 час. утра, — «Охотник за приданым». Начало в 11, 1, 3, 5, 7 и 9 часов вечера.

Кинотеатр «Пионер» — «Балтийское небо» (II серия).

Начало в 9 час. 30 мин., 11 час. 25 мин., 1 ч. 20 мин.,

— «Вечера на хуторе близ Диканьки». Начало в 3 ч. 15 м.,

5 ч. 15 м., 7 ч. 25 м., 9 ч. 30 мин. вечера;

Дом культуры железнодорожников — «Утро»

Дом культуры металлургов (пос. Никель) — «Жизнь холостяка»

(Солгород) — «Чужой бумажник»

Клуб завода им. Чкалова — «Жди меня»

Дом культуры машиностроителей — «Дарил»

Клуб поселка Первомайского — «Длинный день»

Клуб мясокомбината — «Длинный день»

Мельников Петр Иванович, проживающий в Орске, ул. Фурманова, 4. Дело подлежит рассмотрению в Орском городском суде.

Р. ОРСК, СОВЕТСКАЯ, 84. Телефоны: редактор — 3-68, ответственный секретарь — 5-06, отделы: партийной жизни, промышленности, культуры и быта — 2-25, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.