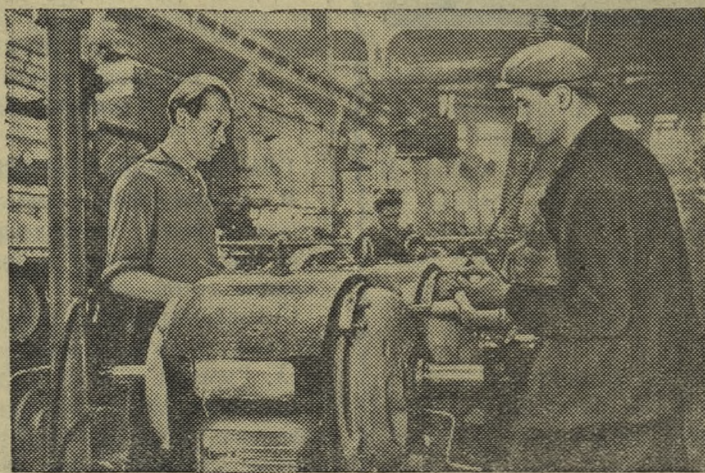


Бюллетень знаменем ЛЕНИНА

Орган Первоуральского городского комитета Коммунистической партии Советского Союза и городского Совета депутатов трудящихся

Москва сегодня



Достойную встречу XX съезду партии готовит коллектив завода им. Владимира Ильича. На предприятии внедряется новая техника, передовая технология, новаторские методы производства, сокращаются производственные циклы. Все шире распространяется движение за технический прогресс на каждом производственном участке, развернувшееся по почину мастера-новатора моторосборочного цеха Е. Г. Шершнева.

С тех пор, как зародилось это соревнование, прошло около трех месяцев, и сейчас можно видеть результаты творческой работы участников движения.

На участке Е. Г. Шершнева при насадке подшипниковых колец, производившейся раньше вручную при помощи кувалды, теперь применяются электрические нагреватели. Это ускорило процесс насадки и дало возможность полностью ликвидировать брак на данной операции. Коллектив участка ежемесячно перевыполняет программу сборки моторов.

По инициативе старшего мастера штамповочного участка известного рационализатора А. А. Кузьмина создана новая конструкция штампа, которая позволила вырубать две заготовки из целого листа, в то время как раньше лист разрезался на два квадрата. Внесены изменения и в процесс вырубке жести ротора мотора. Раньше требовалось два штампа — на первом вырубали пазы, на втором — вентиляционные отверстия. Теперь обе эти операции выполняются одновременно. Переоборудован также станок, на котором снимаются заусеницы со штампованных пластин. Еще недавно очищенные от заусениц пластины сбрасывались станком на стол. Укладка их на стойки производилась вручную. Эта операция механизирована. Сейчас детали, обработанные на станке, механически укладываются на специальную стойку, установленную на место стола.

Благодаря этим и многим другим новшествам, внедряемым электромашинистами, на заводе неуклонно растет производительность труда, высвобождаются производственные площади и оборудование, увеличивается выпуск продукции.

На снимке: сборка двигателей на участке мастера Е. Г. Шершнева. Справа — сборщик Н. А. Новожилов, выполняющий норму на 150 процентов. Слева — мастер Е. Г. Шершнев.

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ нашего города трудится большая армия механиков — руководителей заводских и цеховых отделов по налаживанию производства. Механик завода и цеха — это прежде всего носитель и поборник нового, передового, прогрессивного, активный борец за механизацию и автоматизацию производственных процессов. И где бы он ни работал — на заводе или фабрике, на руднике или стройке — он призван постоянно осуществлять технический прогресс.

Как показывают факты, многие наши механики служат примером на производстве, возглавляют и организуют большую работу по внедрению новой техники и технологии на руководимых ими участках. Многие из механиков, опираясь на старые опытные кадры, успешно решают важные производственные задачи.

На Динасовом заводе, например, одним из активных рационализаторов производства считается механик газогенераторной станции тов. Иванов. На его счету много ценных предложений по усовершенствованию производственных процессов, механизации участков не только газостанции, но и других цехов.

В Первоуральском рудоуправлении механиком фабрики работает тов. Аржанников. Здесь его знают как поборника нового и передового. Аржанников вместе со своим помощником тов. Логиновских активно участвуют в новаторской деятельности, в рационализаторский фонд страны они внесли много ценных предложений.

Хорошо трудятся и другие механики. В их числе тт. Дятлов — механик цеха № 2 Хромпикового завода, Попов — механик цеха № 5 Новотрубного завода и многие другие. Своими ценными советами и предложениями они двигают вперед технический прогресс на предприятиях.

Однако, как отметили участники недавней встречи в редакции нашей газеты, на ряде предприятий мало оказывается помощи и внимания отделам механиков. Помощник начальника по оборудованию цеха № 4 Новотрубного завода тов. Степанов указал, что партийная и профсоюзная организации редко собирают работников механической службы, мало оказывают им помощи и внимания. И он прав. Действительно, наши общественные организации не интересуются жизнью и деятельностью отделов механиков, не организуют обмена опытом труда ремонтников.

Долг партийных и профсоюзных организаций — окружить вниманием и заботой тружеников механической службы, помочь в повышении уровня их технических и политических знаний, привлечь работников отделов механики к активному участию в общественной жизни цеха и предприятия. Надо чаще организовывать для них лекции, экскурсии и научные командировки, проводить обмен опытом работы.

Сейчас у механиков — много дел и забот. Решения июльского Пленума ЦК КПСС требуют от них всемерно двигать вперед техническую оснащенность предприятий, внедрять прогрессивную технологию, повышать темпы и качество деталей, частей и инструмента, ускорить ремонт оборудования. Эти задачи они успешно решат в том случае, если партийные и профсоюзные организации наладят постоянный и действенный контроль за деятельностью отделов ремонтной службы, окружат их заботой и вниманием.

Наши механики находятся на решающих участках борьбы за технический прогресс на предприятии, за новый подъем промышленности. Добиться новых успехов во славу нашей Родины — почетная обязанность каждого механика.

Прокатчики на вахте

Новыми производственными успехами встречают приближающийся XX съезд партии труженики цеха № 4 Новотрубного завода. Четко и слаженно работают в эти дни прокатчики стана «140» № 3. Впереди соревнующихся идет смена мастера Малахова. От начала месяца коллектив этой смены выполнил нормы на 122,3 процента. В отдельные дни выработка достигает 140—145 процентов. Высокопроизводительно трудятся ст. вальцовщик прошивного стана тов. Волдайкин, оператор

тов. Пашкова, ст. вальцовщик автоматстана тов. Сафронов.

Хорошие показатели и у смены, возглавляемой молодым специалистом тов. Столетним.

На отделке стана «140» № 3 образцово трудятся резчики тт. Ульянов, Золотов и Шевтубрюх, перекрывающие нормы на 40—50 процентов.

Бригада ковочной машины № 1 бурильного отдела (бригадир тов. Нефедов) также успешно справляется с заданием. От начала месяца бригада перевыполнила норму на 28 процентов.

М. ГЛУШКОВА.

ЛЕКЦИЯ-КОНЦЕРТ

Недавно в гостях у молодых рабочих, живущих в общежитии № 1 Новотрубного завода, побывали артисты Свердловской филармонии. Они выступили с лекцией-концертом «Жизнь и деятельность А. М. Горького».

Доклад о творчестве великого пролетарского писателя сделала

лектор филармонии тов. Воробьева. С чтением отрывков из произведений А. М. Горького выступили артисты Осовская и Ширьев.

Молодежь осталась очень довольна лекцией-концертом.

Д. ПАНТЕЛЕЕВА.

НОВОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ

С каждым годом растет сеть учебных заведений Свердловской области. Нынче в г. Красноуфимске открывается техническое железнодорожное училище, куда принимается молодежь в возрасте от 17 до 30 лет с образованием 10 классов. Училище будет выпускать помощников машинистов, дорожных мастеров, поездных вагонных мастеров и работников других профессий. Срок обучения от одного года до двух лет. Приемные экзамены не проводятся.

Обучение в техническом училище бесплатное. Успешным учащимся выплачивается стипендия. Иногородним учащимся предоставляется бесплатное общежитие.

Для поступления в училище нужны заявление на имя директора, автобиография, паспорт, справка с места жительства, аттестат зрелости, справка о состоянии здоровья и три фотокарточки.

Учащиеся из числа воспитанников детских домов, круглых сирот и детей инвалидов Отечественной войны I и II группы обеспечиваются трехразовым питанием и обмундированием, а также стипендией в размере 50 рублей в месяц.

Все желающие поступить в училище должны направлять свои заявления и документы по адресу: г. Красноуфимск, улица 1-я Деловская, 30. Начало занятий с 1 ноября этого года.



Москва. Большая Садовая улица.



Москва. Ленинградское шоссе.



Многие тысячи экскурсантов посещают Всесоюзную сельскохозяйственную выставку. Они изучают там богатый опыт передовиков сельского хозяйства, перенимают все ценное.

Возвратившись в колхозы, МТС и совхозы, экскурсанты вместе со всей массой колхозников, работников МТС и совхозов по-настоящему берутся за широкое внедрение передового опыта и достижений науки в производстве. Выставка стала поистине народным университетом для трудящихся нашей страны.

На снимке: на площади Колхозов Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1955 года.

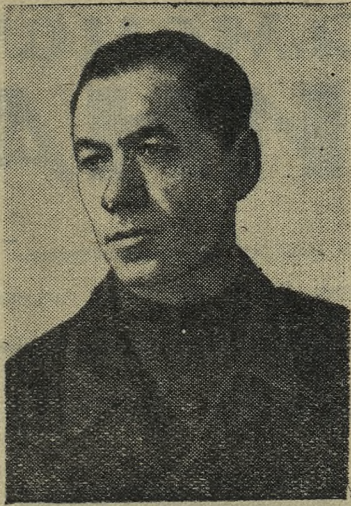
18 лет на профсоюзной работе

В январе 1930 года на реконструкцию Хромпикового завода приехал молодой рабочий Александр Федотов. Начал он свой трудовой путь разнорабочим, позже получил квалификацию аппаратчика. Энергичный, всегда находчивый Александр Федорович избирается в 1937 году профгруппоргом цеха № 5.

И вот уже 18 лет он беспрерывно выполняет эту общественную работу. Тов. Федотов добросовестно выполняет обязанности председателя цехового комитета. Все работники коллектива пятого цеха являются членами профсоюза, в цехе нет задолженности по членским взносам. Большую роль цеховой комитет играет в организации соцсоревнования.

Тов. Федотов занимает должность старшего рабочего цеха. И здесь он показывает себя добросовестным и трудолюбивым. Так в сентябре его смена выполнила производственное задание на 105,3 процента.

Большим уважением пользуется у тружеников цеха Александр Федотов. Его заслуги перед Родиной отмечены высокими правительственными наградами. За боевые под-



виги на фронтах Великой Отечественной войны он награжден орденами Красной звезды и Отечественной войны II степени и тремя медалями. За хороший труд на производстве тов. Федотов получил орден Трудового Красного Знамени и медаль «За трудовую доблесть».

Встав на трудовую вахту в честь XX съезда КПСС, трудящиеся пятого цеха добиваются все новых успехов. Важную роль в этом играет цеховой комитет профсоюза, председателем которого является Александр Федорович Федотов.

Н. ГОРБУНОВ.

Как я готовлюсь к беседе

Более 15 лет занимаюсь я агитационной работой. В моей практике выработалось такое правило: все интересное вычитанное или услышанное вносить в записную книжку, или откладывать в папку.

Обязательно читаю газеты и журналы. Интересные статьи вырезаю или откладываю газету с подчеркнутыми нужными строками. Записываю примеры и факты из журналов, из художественной литературы. Бывая на семинарах агитаторов, слушая лекцию в клубе, стараюсь записать очень важные примеры, отдельные положения. На другой день перед работой кратко рассказываю о содержании прошедшей лекции, иногда в развернутой беседе обмениваемся о ней. О результатах работы передовиков узнаю в БОТе цеха и так

же вношу в записную книжку. Накапливаемый, таким образом, материал помогает мне подготовить интересную и содержательную беседу. Рассказ по теме веду собственными словами, пользуюсь и конспектом, ранее разработанным. Прочитанную статью дополняю материалами и фактами, собранными задолго до беседы. Если беседа идет на экономическую тему, то у меня бывают всегда яркие примеры, иллюстрирующие нехозяйское отношение отдельных товарищей по отделу к социалистической собственности.

Хорошо подобранный материал, примеры, внесенные в записную книжку, помогают мне, агитатору, проводить беседы на волнующие слушателей темы.

А. НАРБУТОВСКИХ,
агитатор цеха № 2
Новотрубного завода.

Хорошие вести

СВЯЗИСТЫ СТРОЯТ ДОМ

В минувшее воскресенье многолюдно было на строительстве одного дома на улице Малышева, неподалеку от швейной фабрики.

Материал для постройки был, но денег на новое строительство не предусматривалось. Поэтому решили возводить дом хозяйственным способом. И вот по предложению партийной, комсомольской и профсоюзной организаций связисты вышли на первый воскресник. Дружно шла работа. За день успели вырыть котлован, заложили фундамент.

В доме будет четыре квартиры, куда поселится семья связистов.

К. ЗОТЕЕВ,
начальник городской
конторы связи.

СПАСЛИ ЖИЗНЬ РЕБЕНКУ

В дезинтерийное отделение больницы наша восьмимесячная дочь была доставлена в крайне тяжелом состоянии.

С исключительным терпением боролись за жизнь ребенка врачи А. А. Рыбкина и В. П. Султинская. Бывая часто в больнице, я видел, как много сил отдают эти простые женщины своему делу. В любое время суток — днем ли, ночью, если требуется их помощь тяжело больному, они приходят, делают все, чтобы спасти жизнь.

Сейчас, благодаря неунынным заботам этих врачей, дочь моя здорова, прекрасно чувствует себя.

И. ШАВКУНОВ.

ШКОЛЬНЫЙ ТИР

На одном из комсомольских собраний вынесли решение построить своими руками тир: ведь по комплексу ГТО необходимо иметь зачет по стрельбе, а где же учиться стрелять, если в школе нет тира?

В свободное время комсомольцы группами уходили на школьный двор, сооружали земляной вал двухметровой толщины, выравнивали площадку от места стрельбы до мишени. Тир этот открытый, и, чтобы можно пользоваться им и зимой, комсомольцы решили соорудить домик, из которого можно было бы стрелять. Сейчас уже приступили к последним работам — строительству домика.

Скоро школьный тир будет совсем готов. **А. ЦЫМБАЛЕНКО,** ученик 10-го класса школы № 7.

Горком комсомола не занимается распространением передовых методов труда

В постановлении IV Пленума ЦК ВЛКСМ «О задачах по дальнейшему подъему промышленности, техническому прогрессу и улучшению организации производства» большая роль уделена вопросу передачи передовых методов труда молодым рабочим. В нем указывается, что «основное внимание в соревновании комсомольские организации должны сосредоточить на распространении и внедрении передового производственного опыта, на оказании помощи каждому молодому рабочему в овладении приемами и методами труда передовиков производства. Движение за овладение передовыми методами труда всеми молодыми рабочими должно стать повседневным практическим делом каждой комсомольской организации».

Пленум ЦК ВЛКСМ рекомендовал комсомольским организациям развернуть работу по созданию широкой сети школ передовых методов труда, организовать показ передовых приемов и методов труда непосредственно на рабочих местах, проводить совещания молодых рабочих по профессии, организовывать экскурсии.

Надо сказать, что это постановление еще очень плохо выполняется комсомольскими организациями нашего города и, в первую очередь, городским комитетом ВЛКСМ. Работники горкома комсомола не интересуются тем, как идет передача передовых методов труда среди молодых рабочих на наших заводах, создаются ли там школы по этому вопросу.

Заводскими комитетами ВЛКСМ некоторая работа по передаче передового опыта проводится. Так, на Новотрубном заводе в связи со смотром по рационализации и изобретательству будут создаваться молодежные школы по передаче опыта. Молодые рабочие Новотрубного завода с целью изучения передовых приемов труда посетили Уралмашзавод, Уралэлектроаппарат и другие заводы. Подобные экскурсии проводятся и другими комитетами ВЛКСМ заводов. Так, старотрубники совершили поездку на Ревдинский метизно-металлургический завод,

на Нижне-Сергинский металлургический завод, на Уралмашзавод, были на Новотрубном заводе. Совершали посещения на другие заводы и хромпиковцы.

Собрания молодых рационализаторов созывались на Новотрубном, Старотрубном, Хромпиковом и других заводах. Все это делалось по инициативе заводских комитетов ВЛКСМ и без какого-либо участия работников горкома комсомола.

Свою деятельность по распространению опыта передовиков среди молодежи горком ВЛКСМ сводит к тому, что один раз в квартал требует с заводских комитетов комсомола представить списки передовых молодежных бригад и молодых рабочих. Он даже не сумел провести намеченного совещания молодых передовиков производства.

Среди тружеников нашего города немало молодежи, овладевшей передовыми методами труда и значительно перевыполняющей нормы выработки. К ним относятся вальцовщики Г. Кадочников, Д. Медведев, кольцевой А. Трегубов (Новотрубный завод), пресовщик И. Татауров, сварщик И. Пасажеников, автогенщик Е. Махнев (Старотрубный завод) и многие, многие другие. Но работники горкома комсомола не заботятся о том, чтобы их опыт стал достоянием всех молодых рабочих. Добиться, чтобы каждый молодой рабочий овладел передовыми методами труда и передовой технологией, — такова задача горкома.

Идет последний год пятилетки. Труженики нашего города, как и весь советский народ, борются за досрочное выполнение плана этого года. На каждом предприятии есть свои новаторы, передовики производства. Их творческий труд — пример для всех. Чем быстрее и лучше овладеют тысячи рабочих опытом передовиков, тем значительнее будут успехи в борьбе за подъем промышленности нашего города. И в этом важнейшем деле ведущее место должно принадлежать комсомольским организациям во главе с городским комитетом ВЛКСМ.

А. БУДИМИРОВ.

СПРАВКА

Межпарламентский союз

9 февраля 1955 года Верховный Совет СССР принял Декларацию, в которой высказался за установление непосредственных связей между парламентами различных стран. Несомненно, что развитие этих связей будет содействовать укреплению дружественных отношений и сотрудничеству между народами.

Поездки зарубежных парламентских делегаций в СССР и посещения советскими представителями других стран являются одной из форм установления таких связей. Стремясь и дальше содействовать укреплению международного сотрудничества, депутаты Верховного Совета СССР на совещании в конце июня 1955 года образовали Национальную парламентскую группу СССР, которая заявила о своем желании вступить в Межпарламентский союз. В августе Национальная парламентская группа

СССР вступила в союз, в 44-й конференции которого советские парламентарии приняли участие.

Что же представляет собой Межпарламентский союз? Межпарламентский союз был создан в Париже в 1889 году. Это — международная организация, объединяющая депутатов парламентов различных стран. В отличие от Организации Объединенных Наций Межпарламентский союз — неправительственная организация. Если членами ООН являются правительства, то здесь членами союза являются депутаты парламентов, объединенные в свои национальные парламентские группы. В состав Межпарламентского союза в настоящее время входят парламентарии 47 стран.

Согласно статье I Устава союза, принятого в 1922 году на конференции в Вене, целью организации является «поощрение

личного контакта между членами всех парламентов, организованных в национальные группы, и объединение их для совместных действий по укреплению сотрудничества между соответствующими государствами, особенно при помощи всеохватывающей организации наций, направленной на укрепление и развитие демократических институтов, а также на укрепление мира и сотрудничества между народами». Для достижения этих целей, как сказано далее в Уставе, Межпарламентский союз высказывается по всем международным проблемам, решение которых может быть ускорено парламентским путем, делает предложения о развитии и улучшении работы парламентских учреждений и повышении их престижа.

Высшим органом союза является ежегодно созываемая конференция.

Административным органом союза является Межпарламентский совет, куда входят по два представителя от каждой национальной группы.

Текущее руководство деятельностью союза осуществляет исполнительный комитет, члены которого избираются конференцией на 4 года.

Постоянно действующим органом Межпарламентского союза является межпарламентское бюро (секретариат) во главе с генеральным секретарем.

Штаб-квартирой Межпарламентского союза является Женева.

В послевоенный период Межпарламентский союз неоднократно выступал в поддержку Организации Объединенных Наций, за разрешение спорных международных вопросов мирным путем.

Исключительное значение имеет последняя, 44-я конференция Межпарламентского союза, которая проходила в Хельсинки с 25 по 31 августа. В этой кон-

ференции впервые участвовали депутаты Верховного Совета СССР, что сделало конференцию гораздо более представительной. Однако следует отметить, что по вине некоторых членов исполкома совета задерживается принятие в союз парламентариев Китайской Народной Республики.

Главная проблема, которая занимала делегатов конференции, — это проблема мирного сосуществования различных наций. Подавляющее большинство выступавших с удовлетворением констатировало ослабление международной напряженности и положительно оценивало усилия Советского Союза, направленные на урегулирование нерешенных международных вопросов. Представители парламентов многих стран заявляли с трибуны конференции, что необходимо приложить усилия к тому, чтобы сохранить и развить «дух Женева», созданный Совещанием Глав правительств четырех держав.

Решать вопросы снабжения

Из выступления главного механика Хромпикового завода
П. В. ИЛЮХИНА

Выполняя решения июльского Пленума ЦК КПСС, на нашем заводе составлен план дальнейшего улучшения производства. Большое внимание в нем уделено механизации трудоемких процессов. Ряд мер осуществляется успешно. Так, например, в цехе № 2 механизирована подача доломита. За этот счет высвобождено четыре человека.

Одним из узких мест на заводе является обеспечение цехов запасными частями. Как правило, мы изготавливаем детали по заявкам цехов и удовлетворяем их нужды некоторое время. Тех же частей, которые мы не можем изготовить своими силами, завод получает мало. Заводы-поставщики наши заявки в них удовлетворяют плохо.

Правда, сейчас мы думаем расширить ассортимент производства деталей с тем, чтобы улучшить снабжение цехов ими. С этой целью составляются технологические карты изготовления дефицитных частей. Разработан перспективный план развития производства необходимых цехам частей и деталей. Это позволит нам на твердую ногу поставить ремонтно-механическую базу завода.

Нам необходимо усилить и расширить ремонтно-механическую базу, создать при ремонтном цехе плановое и технологическое бюро, усилить конструкторское бюро завода. А это послужит новому подъему технического прогресса.

ОРГАНИЗОВАТЬ ОБМЕН ОПЫТОМ

Из выступления пом. нач. цеха № 4 Новотрубного завода
А. П. СТЕПАНОВА

В нашей печати очень часто рассказывается об успехах производственников. Но вот о работе труженников механической службы вы не найдете ни одной строчки. И это не случайно. Мало уделяется внимания тем, кто создает новую технику, механизует производство, изготавливает детали и части к агрегатам.

На нашем заводе, например, общественные организации редко собирают механиков, не интересуются их делами, нуждами и запросами. Даже на межзаводскую школу трубопрокатчиков нас не пригласили. А ведь мы бы могли оказать этой школе сильную помощь.

Забывали о нас и городские руководящие организации. Я вот здесь работаю с 1930 года и не помню случая, чтобы в городе кто-либо нас собрал вместе, потолковал с нами о нашей работе, подсказал наши недостатки. Не практикуются у нас и экскурсии на другие предприятия. Поэтому порой мы и не знаем, что делается на заводах города, не говоря уже о предприятиях области и страны. А широкий обмен передовым опытом организации ремонтной службы, технологии изготовления деталей и частей позволит улучшить работу наших отделов.

На днях редакция нашей газеты устроила встречу заводских и цеховых механиков предприятий города. В своих выступлениях они поделились опытом борьбы за технический прогресс, рассказали о своих нуждах и запросах, внесли интересные предложения, высказали ценные пожелания и советы. Ниже мы публикуем выступления участников этой встречи.

Заводу — крепкое конструкторское бюро

Из выступления главного механика Динасового завода А. П. ШЕЛЕСТА

Осуществляя решения июльского Пленума ЦК КПСС, мы наметили три главных направления: механизация трудоемких процессов, модернизация оборудования и внедрение передовой технологии изготовления запасных частей. Что же практически нами сделано в решении этих вопросов?

Большую работу провели наши механики по механизации погрузки кварцита. Все проектные работы выполнены силами завода. В первом цехе периодические горна с твердого топлива переведены на газовое.

Раньше закручивание долотьев на руднике производилось вручную. Сейчас эта операция механизирована. В первом и втором цехах шаровые мельницы переводятся на подшипники качения. На газостанции за счет повышения дутья производительность генераторов возросла на 15 процентов.

На заводе резко расширяется производство запасных частей. Обрабатываются они путем зака-

ливания, чем достигается большая стойкость. В механолитейном цехе модернизирован кругло-шлифовальный станок. Это позволяет механикам обрабатывать валы более крупных размеров. Внедрено литье скребков из марганцевистой стали. Это повысило их стойкость в шесть раз.

Над чем сейчас мы работаем? Большое внимание решаем уделить механизации погрузки готовой продукции в вагоны с помощью автопогрузчиков. Серьезная работа ведется по механизации транспортировки сырца с помощью гидравлических толкателей. Эта мера облегчит труд закатчиков и сократит брак. Намечаем на ближайшее будущее механизировать погрузку известняка в печи и выгрузку из них известия, уборку отходов при производстве ремонтов, планируем внедрить улавливание металлических частиц в формовочной массе с помощью электромагнитов, просев кварцита на передвижном грохоте.

В производстве запасных частей идем по линии повышения их стойкости. Намерены литье из марганцевистой стали распространить на изготовление сит на бегуны и другие детали.

Что сдерживает нашу работу? Во-первых, на заводе нет сильного конструкторского бюро. Имеющийся там штат работников не обеспечивает наших потребностей. Во-вторых, плохо поставлено на предприятии материально-техническое снабжение. У нас нет аустенитовых и твердонаплавочных электродов, слаба механизация при производстве ремонтных и транспортировочных работ. В-третьих, в механическом цехе нет технологического бюро. А отсутствие его отражается на качестве изготавливаемых цехом запасных частей.

Устранение этих недостатков еще выше поднимет деятельность отделов механиков, будет содействовать техническому прогрессу на заводе.

Удлиняем сроки службы агрегатов

Из выступления заместителя главного механика Новотрубного

завода Н. Л. ГРЕМЯЧКИНА

На нашем заводе после июльского Пленума ЦК партии внимание к ремонтной базе резко улучшилось. Первое, на что мы больше всего уделили внимание,—это повышение стойкости машин. Были проведены большие работы. В частности, изготовление ряда частей стали производить из более стойких металлов.

Кроме того, шире, чем прежде, применяется объемная и поверхностная обработка деталей азотом и токами высокой частоты. Широкое применение находят и узловый метод ремонта оборудования. Улучшилось наблюдение за агрегатами.

В результате всего этого, стойкость частей и деталей возросла, уменьшились простои оборудования, сократилось количество ре-

монтных дней. Это позволяет нам удлинить эксплуатацию станков «140» без капитальных ремонтов с двух до трех лет, сократить простои станков на шесть суток в год и увеличить выпуск продукции.

Сейчас на заводе составлен и осуществляется план мероприятий, направленный на дальнейшее развитие технического прогресса. Большое место в нем отведено переводу станков и агрегатов на подшипники качения.

Широким фронтом идет механизация и автоматизация оборудования. В волочильных цехах, например, ведутся работы по увеличению скоростей станков протяжки труб. В пятом цехе механизирована раскатная машина стана «160», в цехе № 2 — вторая обкатная машина.

На нашем заводе серьезно

ощущается недостаток конструкторских сил. Вопрос об укреплении конструкторских бюро опытными кадрами ставится давно, но практически он до сих пор не решен.

В свое время наши механики изготовили два роликовых стана для производства тонкостенных труб. Но они до сих пор лежат без применения. Этот факт показывает наплевательское отношение некоторых наших руководителей к новой технике.

У нас существует управление капитальным строительством. Его задача производить мелкие монтажные работы в цехах. Но зачастую их приходится выполнять нам, механикам. Надо положить конец такой практике. Это позволит отделам механиков больше заниматься своим прямым делом.

Улучшаем производство труб

Из выступления главного механика Старотрубного завода Г. И. ЧЕРНЯЕВА

В цехах нашего завода проделана большая работа по механизации и унификации оборудования. Так, например, в волочильном цехе правильные станы с подшипников скольжения переведены на подшипники качения. Эти же станы значительно модернизированы. Здесь же за счет модернизации стержней на станах протяжки труб высвобожден на другие участки 21 человек.

Большие работы проведены и в труболитейном цехе. Здесь, к примеру, механизированы гидрозжимы на испытании труб. За этот счет высвобождено 18 рабочих. Механизируется и паковка труб.

На мартене удачно и оригинально решили вопрос движения двух электрокранов по одному пути. За этот счет устранен паровой кран.

Силами наших механиков спроектирован и изготовлен пятнадцатитонный волочильный стан. Он хотя и не совсем современный, но пока работает хорошо и удовлетворяет требованиям сегодняшнего дня. Значительно унифицировано другое оборудование ряда цехов.

Работники механической службы готовятся провести ряд ценных мероприятий по внедрению новой техники. Нам, в частности, предстоит изготовить маши-

ны для центробежной отливки труб и формовки кокилей.

Следует сказать, что рабочие места в ряде цехов, и особенно в волочильном, захламлены. Чтобы начать ремонт агрегатов, нашим механикам приходится сначала приводить их в порядок.

До сих пор в волочильном цехе нет ремонтной мастерской. Не раз главный инженер тов. Гринберг обещал разрешить этот вопрос, но так и ничего не сделал.

Считаю необходимым создать работникам ремонтной службы все условия и возможности для дальнейшей механизации и автоматизации производства.

Поднять роль механика

Из выступления механика теплоэлектростанции Хромпикового завода
А. А. ГАНЦЕВА

Прав товарищ Степанов, говоря о невнимании нашей общественности к механикам. Ненормальные отношения между механиками и производственниками есть и на нашем заводе. Наш труд не всегда оценивается по достоинству. А ведь стать квалифицированным ремонтником гораздо труднее, чем, к примеру, кочегаром.

Часто нас отвлекают на несвойственные работы, и поэтому мы не всегда имеем возможность заняться творческой, прямой своей работой. Надо поднять роль механика, повернуть внимание нашей общественности к труженникам механической службы.

За последнее время на нашей теплоэлектростанции выполнен ряд работ, позволяющий вести технологический процесс с помощью новейших приборов и аппаратов. Так, например, установлены автоматические регистраторы температуры в котлах, автоматизированные сигнализаторы определения уровня воды и другое. В ближайшее время будет автоматизировано питание котлов водой и так далее.

Но у нас нет компактной ремонтной базы, существуют мастерские кустарного типа. Необходима квалифицированная помощь конструкторов и проектировщиков в решении вопросов дальнейшей механизации и автоматизации на теплоэлектростанции, в частности, разрешить такой важный и сложный для нас вопрос, как пневматическое золоудаление и другое. Надо чаще собирать нас для обмена опытом, ставить на обсуждение важные вопросы технического прогресса.

ПУТЬ К ПОДЪЕМУ ПРОИЗВОДСТВА

Из выступления механика Гологорского завода
П. И. БЕЛОГЛАЗОВА

Наш завод — маленькое предприятие города. Выпуск продукции по сравнению с другими заводами незначителен. Но ассортимент изделий разнообразен. Поэтому нам очень трудно наладить их серийное производство.

Но, несмотря на все трудности, наш коллектив наметил и осуществляет ряд мер по техническому прогрессу. В литейном цехе, например, механизирована разделка чугуна, внедряется изготовление изделий в кокилях. Раньше в котельном цехе вальцы и ножницы стояли далеко друг от друга, что сдерживало поток цеха. Сейчас они установлены вблизи друг от друга. Выпрямлена линия потока и в механическом цехе. Все это содействует росту производительности труда.

Хочется сказать, что у нас также очень мало уделяется внимания работникам механической службы. Порой о них забывают и вспоминают тогда, когда надо устранить поломку или аварию. А постоянная помощь механикам — путь к новому подъему производства.

К итогам городского смотра художественной самодеятельности

Закончился смотр художественной самодеятельности Первоуральска. Он проходил три дня в различных клубах города. В нем приняло участие 1.000 человек.

Отличную работу показал клуб Металлургов Новотрубного завода. Здесь было представлено много интересных номеров: композиция «В знак мира и дружбы», отрывок из «Полтавы» Пушкина, театрализованная агитбригада «Прокат», композиция «Богатырь» на слова советского поэта Жарова. Отраднее то, что участники самодеятельности овладевают классическим наследием. С каким интересом слушали все сцену в комнате у Лизы из оперы Чайковского «Пиковая дама».

Необычайно богат репертуар самодеятельности этого клуба: Глинка, Чайковский, Римский-Корсаков, Пушкин, Чехов, Лермонтов, Маяковский, Жаров, Шолохов, Корнейчук и другие.

Клуб Металлургов может служить консультационным и методическим центром для многих руководителей кружков города.

В смотре приняли участие клубы Динасового, Старотрубного, Хромпикового заводов, рудоправления и другие. И у них репертуар хорош, разнообразны их коллективы. Они стоят на правильном пути своей работы. Необходимо отметить оркестр народных инструментов клуба имени Ленина. Его руководитель тов. Жарников — старейший руководитель. Сейчас он воспитывает молодое поколение самодеятельности, прививая им любовь к музыке, понимание ее.

Мягко и слаженно пел хор цеха № 4 Новотрубного завода.

Очень приятно, скромно выступил коллектив учителей шко-

лы № 11. Однако удивляет, что такой многочисленный и высококультурный отряд интеллигенции — учителя — так бедно был представлен на смотре: ведь кроме работников упомянутой школы никто не выступил.

Среди исполнителей клуба Строителей следует отметить певицу Нину Осинцеву, музыкально грамотное сопровождение баяниста тов. Кузмиченко.

К недостаткам смотра следует отнести малочисленность отдельных кружков, особенно чтецов. Этот жанр в большинстве клубов, за исключением клуба Металлургов, отсутствует. Малочисленны хоры, недостаточно вокальных ансамблей. Мало представлено на смотре инструментальной музыки — соло, дуэтов.

Совершенно недопустимо выпускать на смотр также выступления, как тов. Татарского (клуб им. Ленина), с устаревшими старыми эстрадными номерами, причем неправильно трактованными и с развязной манерой подачи. Тов. Кривоногову, художественному руководителю, следует самое серьезное внимание обратить на репертуар чтецов.

И все же, несмотря на эти недостатки, в клубах Первоуральска по сравнению с предыдущим смотром повысилось качество репертуара, мастерство исполнения. Общественным организациям города нужно серьезнее заниматься самодеятельностью, чтобы не только закрепить достигнутые результаты, но и способствовать дальнейшему развитию художественной самодеятельности.

Н. СТАРКОВА,
методист музыкального сектора областного Дома народного творчества.



Судан. В цехе хлопкоочистительной фабрики в Меренгане.

ЗАКРЫТИЕ СЕССИИ БЮРО ВСЕМИРНОГО СОВЕТА МИРА ВЕНА, 14 октября. (ТАСС).

Вчера вечером состоялось заключительное заседание сессии Бюро Всемирного Совета Мира.

После окончания выступлений участники сессии по предложению А. Варела (Аргентина) приняли решение о чествовании в 1956 году памяти великих представителей мировой науки, литературы и искусства Вана Рембрандта (Голландия), Вениамина Франклина (США), Вольфганга Моцарта (Австрия), Генриха Гейне (Германия), Бернарда Шоу (Англия), Пьера Кюри (Франция), Генриха Ибсена (Норвегия), Калидаса (Индия), Тойо Ода Сессю (Япония) и Ф. М. Достоевского (СССР).

Затем участники сессии единогласно приняли текст Обращения Бюро Всемирного Совета Мира к мирному общественному мнению и текст приветственного письма Председателю Всемирного Совета Мира Фредерику Жюлио Кюри, который не смог принять участие в работе сессии по состоянию здоровья и ввиду занятости научной работой.

Помощь Советского Союза населению Индии

За последние несколько недель в результате продолжительных дождей в Индии произошло крупное наводнение в северных районах страны, в штатах Пенджаб, Пенсу и Дели. Населению этих штатов нанесен серьезный ущерб.

13 октября Посол СССР в Индии М. А. Меньшиков посетил заместителя министра иностранных дел Индии С. Махмуда и от имени Советского правительства выразил сочувствия по случаю постигшего индийский народ бедствия — наводнения в Пенджабе, Пенсу и Дели, а также сообщил ему, что исполнительный комитет Союза Обществ Красного Креста и Красного Полумесяца СССР решил внести в фонд премьер-министра Индии 100

тысяч индийских рупий для оказания помощи лицам, пострадавшим от наводнения.

Одновременно с переводом указанной суммы на оказание помощи населению, пострадавшему от наводнения, и. о. председателя исполнительного комитета Союза Обществ Красного Креста и Красного Полумесяца Ш. Б. Диваков направил председателю Индийского общества Красного Креста телеграмму, в которой выразил от имени Союза Обществ Красного Креста и Красного Полумесяца сочувствие по случаю постигшего населения некоторых штатов Индии бедствия.

С. Махмуд выразил от имени Правительства Индии и индийского народа горячую признательность за сочувствие и помощь.

Пребывание в Ленинграде отряда английских кораблей

ЛЕНИНГРАД, 14 октября. (ТАСС). Сегодня многочисленные экскурсии ленинградцев побывали на флагмане отряда британских кораблей — авианосце «Триумф», минометном корабле «Аполло», эскадренных миноносцах. Трудящиеся города осматривали боевые корабли британского флота, беседовали с офицерами и матросами, интересовались их жизнью, фотографировались вместе с английскими военными моряками.

Утром командующий флотом метрополии адмирал Майкл Денни и сопровождающие его британские офицеры посетили Серафимовское кладбище, где покоятся останки защитников города Ленина, павших смертью храбрых в годы Великой Отечественной войны. Адмирал Майкл Денни возложил венок у мраморного обелиска, увенчанного статуей советского автоматчика. На лен-

те венка, возложенного британским адмиралом, написано: «От командующего флотом метрополии, старших офицеров, офицеров и матросов кораблей британского флота, находящихся в Ленинграде. 14 октября 1955 года».

Адмирал Майкл Денни с супругой и сопровождающие его офицеры британского флота побывали в Центральном военном-морском музее. Английский адмирал познакомился с моделью британского 54-пушечного корабля — подарком английского короля Вильгельма III Петру I. Командующий флотом метрополии осмотрел реликвии боевой славы русских военных моряков, материалы, посвященные известным русским флотоводцам П. С. Нахимову, С. О. Макарову и другим, побывал в залах, экспозиции которых отражают героизм советских моряков в годы второй мировой войны.

Покидая музей, адмирал Майкл Денни оставил в книге почетных посетителей следующую запись: «Я видел здесь свидетельство героических подвигов доблестного русского военно-морского флота».

Командир военно-морской базы адмирал И. И. Байков устроил в Доме офицеров прием для офицеров кораблей британского флота. На находящемся на Неве советских кораблях также состоялись обеды для офицеров и унтер-офицеров британской эскадры.

Командующий флотом метрополии адмирал Майкл Денни и командиры английских кораблей устроили на борту авианосца «Триумф» прием для советских гостей, на котором присутствовали передовики производства предприятий города, деятели науки и культуры. Прием прошел в теплой, дружественной обстановке.

В середине дня десятки тысяч ленинградцев смотрели на стадионе М. С. Кирова футбольный матч дружбы между сборной командой британской эскадры и командой ленинградского Матросского клуба. Интересная игра, проходившая в дружеской обстановке, закончилась результатом 4:0 в пользу советской команды.

За редактора М. ЧУВАШОВ.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР (выпуск 1951 года)

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

8-го ТИРАЖА ВЫИГРЫШЕЙ, состоявшегося 9 октября 1955 года в гор. Мичуринске.

Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех разрядах займа:

№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях
100027	1—50	200	103071	32")	1.000	106937	1—50	200	109815	30")	1.000	112892	1—50	200
100211	1—50	200	103471	43")	1.000	106957	45")	1.000	109838	10")	1.000	112950	47")	1.000
100227	1—50	200	103849	15")	1.000	107056	19")	1.000	109905	30")	5.000	112966	08")	1.000
100237	23")	1.000	103544	1—50	500	107288	20")	1.000	109931	16")	1.000	113015	1—50	500
100446	15")	1.000	103674	37")	1.000	107303	34")	1.000	109959	18")	1.000	113144	22")	1.000
100448	1—50	200	103827	1—50	200	107341	1—50	200	110092	24")	5.000	113350	03")	1.000
100846	05")	1.000	104025	1—50	200	107437	1—50	200	110119	1—50	500	113485	33")	1.000
100888	21")	1.000	104135	30")	1.000	107467	09")	1.000	110356	23")	1.000	113507	29")	5.000
101103	1—50	200	104170	03")	1.000	107583	1—50	500	110515	1—50	500	113691	40")	1.000
101120	01")	1.000	104333	1—50	500	107704	1—50	500	110543	1—50	200	113830	22")	1.000
101152	22")	1.000	104496	24")	1.000	107733	38")	1.000	110647	30")	5.000	114051	06")	1.000
101162	07")	1.000	104788	18")	1.000	107752	26")	5.000	110672	1—50	200	114074	1—50	200
101195	1—50	200	104803	33")	1.000	107767	1—50	200	110674	1—50	200	114162	12")	1.000
101411	24")	1.000	104904	07")	1.000	107823	13")	1.000	110704	1—50	500	114190	07")	1.000
101467	06")	1.000	104936	32")	1.000	108164	43")	1.000	110795	08")	1.000	114221	15")	1.000
101491	38")	1.000	104984	1—50	500	108236	38")	1.000	110925	1—50	200	114334	34")	1.000
101755	1—50	200	105084	1—50	200	108241	1—50	200	110964	02")	1.000	114376	42")	1.000
101862	14")	1.000	105248	1—50	500	108428	1—50	200	111036	45")	1.000	114383	30")	1.000
102026	38")	1.000	105370	1—50	200	108558	1—50	200	111113	19")	1.000	114574	44")	1.000
102172	1—50	500	105488	16")	1.000	108562	15")	1.000	111320	1—50	200	114607	42")	1.000
102175	29")	5.000	105635	1—50	200	108742	1—50	500	111472	1—50	200	114754	34")	1.000
102310	07")	1.000	105637	40")	1.000	108764	41")	1.000	111498	21")	1.000	114836	01")	1.000
102479	1—50	200	105846	06")	1.000	109061	1—50	200	111835	30")	1.000	114948	32")	1.000
102575	1—50	200	105900	08")	1.000	109193	27")	1.000	111939	1—50	200	115278	17")	1.000
102754	12")	1.000	106323	1—50	200	109220	1—50	200	111941	1—50	500	115363	1—50	500
102800	1—50	200	106772	1—50	200	109221	39")	1.000	111963	06")	1.000	115370	20")	1.000
102866	1—50	200	106879	09")	10.000	109436	18")	25.000	12101	21")	10.000	115372	40")	1.000
102976	48")	1.000	106903	18")	1.000	109508	44")	10.000	112298	02")	1.000	115429	1—50	200
102981	02")	5.000	106904	19")	1.000	109540	08")	1.000	112609	1—50	200	115438	1—50	200
103064	23")	1.000	106904	19")	1.000	109617	28")	5.000	112676	1—50	500	115501	1—50	200
												115711	1—50	200

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 200 рублей.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Первоуральск, Свердловская область, улица Ленина, 39, 2-й этаж. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: редактор—0-64, общий 1-06.