

Добровольный труд

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ И ЗН ПРОФСОЮЗА АЛТАЙСКОГО ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА ИМЕНИ М. И. КАЛИНИНА

16-й год издания
№ 120 (1952)

Четверг, 16 октября 1952 г.

Цена
10 коп.

Встретим XXI съезд КПСС новыми производственными победами!

Навстречу 40-летию ВЛКСМ

Трудовые подарки ремонтников

Все шире развертывается соревнование в честь славного юбилея — 40-летия Ленинского комсомола среди молодых рабочих ремонтно-механического цеха. Энергичные, полные юношеского задора, комсомольцы делают все возможное, чтобы достойно встретить свой праздник.

Отлично трудится молодежь участка запасных частей, где группом Виктор Тарчук. Все члены комсомольской группы намного перевыполняют нормы. Равняясь на своего вожака, который в месяц выполняет по две нормы, высокопроизводительно работают токарь Алексей Валеев,

зуборезчики Валентин Жученко и Владимир Шутюркин.

В цехе нет ни одного комсомольца, который не стремился бы повысить производительность труда. Особенно отличается комсомольский коллектив участка капитального ремонта, руководит которым группом, активный общественник Александр Морин. В этой группе всего 6 комсомольцев, их труд служит примером для других. Значительно перевыполняют сменные задания слесарь Леонид Кочетков и токарь Петр Скуратин.

Молодые ремонтники успешно осваивают вторые специальности, активно участвуют

в всех комсомольских делах, высокопроизводительно трусятся. 35 комсомольцев работают в счет 1959 года.

Комсомольцы решили к 28 октября выполнить основную массу праздничных заказов, снизить до минимума брак, не допустить ни одного случая нарушения трудовой дисциплины. Свое решение они выполняют. Молодые ремонтники бережно относятся к закрепленному оборудованию, активно участвуют в сборке металломата и проводят большую общественную работу.

Высокопроизводительный труд комсомольцев и молодежи ремонтно-механического цеха служит залогом того, что молодые ремонтники придут к знаменательной дате с большими трудовыми успехами.

Б. ГАЛЧЕНКО.

В заводской комиссии по общественному смотру

14 октября состоялось очередное заседание заводской комиссии по проведению общественного смотра внедрения организационно-технических мероприятий 1958 года. На заседании были заслушаны отчеты председателей комиссий ряда цехов.

Как показала проверка, в некоторых цехах не созданы цеховые комиссии, не проводится никакой работы по вовлечению масс к участию в смотре. В частности, комиссия отметила, что неудовлетворительно обстоит дело по сбору и внедрению предложений в период смотра в сталелитейном, кузнецком, механических цехах №№ 1 и 4, тракторосборочном № 2. Здесь при попустительстве цеховых комиссий слабо ведется работа по сбору предложений и внедрению мероприятий, предусмотренных оргтехпланом 1958 года.

Руководители кузнецкого цеха не уделяют должного внимания работе цеховой комиссии. За период проведения смотра она здесь ни разу не собиралась. Этот факт говорит о безответственном отношении тт. Штраухмана и Говоруненко к большому общественному делу.

Также несерьезно отнеслись к проведению общественного смотра руководители сталелитейного цеха тт. Лопаткин и Шведунов. Хотя в цеховую комиссию и поступило 40 предложений, однако за период смотра не внедрено ни одного.

Всего 10 предложений поступило в цеховую комиссию от кол-

Трудом подкрепляют свои обязательства

На нашем заводе развернулось широкое социалистическое соревнование в честь внеочередного XXI съезда партии. Обсуждение и выполнение принимаемых повышенных обязательств можно слышать и видеть в каждой смене, на каждом производственном участке.

Большой трудовой и политический подъем царит в эти дни в термическом цехе № 2. Коллектив цеха полон решимости выйти победителем в социалистическом соревновании среди заготовительных цехов завода. Эта решимость

подкрепляется тем, что по выпуску продукции термический цех идет впереди графика.

Хороших трудовых успехов добилась смена, руководимая мастером тов. Смирновым которая опережает график на 6,2 процента. Боевитость коллектива смены настолько очевидна, что мастер тов. Смирнов затрудняется назвать фамилии лучших рабочих. Но после долгого раздумья тов. Смирнов все же называет передовиков производства. Ими являются отпускники шахтных электропечей тов. Палкин, калильщица тов. Воронина, подсобная рабочая тов.

Ожиганова и правильщик тов. Карпилов. Сменные нормы выработки они выполняют на 200 процентов.

— Думаю, — заявил в беседе мастер

т. Смирнов, — что коллектив нашей смены выполнит октябрьскую производственную программу на 105 процентов.

Нет основания не верить этому заявлению, так как смена, руководимая тов. Смирновым, из месяца в месяц выходит победителем среди соревнующихся смен и участков нашего цеха.

Своим самоотверженным трудом коллектив термического цеха внесет достойный вклад в выполнение тех задач, которые намечены партийно-хозяйственным активом завода в восполнении недоделов, допущенных заводом в тяжелые летние месяцы.

Я. ГОЛОВАНЬ.

Термический цех № 2.

За высокие трудовые достижения

Стремясь достойно встретить 40-летие Ленинского комсомола и XXI съезд КПСС, комсомольцы и молодежь тракторосборочного цеха № 1 с каждым днем добиваются новых трудовых успехов. Взятые на себя обязательства комсомольцы с честью претворяют в жизнь.

На участке сборки узлов по инициативе группом Николая Карпова и Константина Успенского и других комсомольцев создана комсомольско-молодежная смена.

Не пожелали остаться в стороне от хорошего начинания комсомольцы других смен этого участка. Сейчас участок сборки узлов именуется комсомольско-молодежным. Более ста комсомольцев и молодых рабочих дружно встали на трудовую вахту. Комсомольцы участка сборки узлов повели решительную борьбу за высокую

культуру производства, повышение производительности труда, укрепление трудовой и производственной дисциплины, бережное отношение к оборудованию и инструменту с тем, чтобы сэкономить до конца года 10 тысяч рублей государственных средств.

Комсомольцы и молодые рабочие участка сборки узлов призывают другие молодежные коллективы последовать их примеру. Это даст возможность коллективу цеха успешно завершить производственную программу октября.

Одобрав хорошее начинание комсомольцев, партийная организация и администрация цеха оказывают всестороннюю помощь комсомольско-молодежному коллективу в его работе.

В. АВЕРЬЯНОВ,
секретарь комсомольского бюро тракторосборочного цеха.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

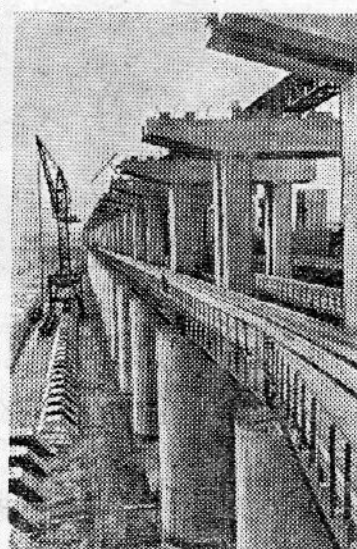
Первые образцы искусственного меха

Рижская трикотажная фабрика «Сарканайс Ритс» в сотрудничестве с работниками меховой фабрики «Электра» изготовила первые образцы искусственного меха, полученного в результате переработки хлопка и капрона. Ворс его почти ничем не отличается от настоящего. В этом году из нового искусственного меха будет изготовлена первая партия женских и детских шубок.

Еще один институт в шахтерском городе

Шахтерская Караганда за последние годы превратилась в крупный научный центр Казахстана. Здесь сосредоточены учебные заведения, готовящие специалистов для горнодобывающей промышленности, научно-исследовательские институты.

Совет Министров Казахстана принял решение об организации в Караганде еще одного научно-исследовательского института — химико-металлургического. Здесь будут изучаться природные богатства Центрального Казахстана и разрабатываться рациональные методы их комплексного использования в народном хозяйстве.



На строительство Сталинградской гидроэлектростанции наступил решающий, предпоследний период. Коллектив гидростроителей обязался в октябре перекрыть Волгу, а к концу года ввести в эксплуатацию первые два гидроагрегата. На всех участках широко развернулось социалистическое соревнование в честь 41-й годовщины Великого Октября и XXI съезда КПСС.

На снимке: общий вид водосливной плотины перед затоплением котлована.

Фото С. Курунина.
Фотохроника ТАСС.

Москва—Алма-Ата

8 октября из Москвы в Алма-Ату в первый рейс отправился семидесятиместный пассажирский реактивный самолет «ТУ-104А». В 7 часов 07 минут машина легко оторвалась от взлетной дорожки Внуковского аэропорта и взяла курс на восток. Через полчаса воздушный корабль, преодолев многослойную облачность, достиг высоты 10 километров.

После заправки горючим в Свердловске воздушный лайнер продолжал полет в столицу Казахстана на высоте десяти километров. Погода на этом участке благоприятствовала. Над целинными землями воздушный лайнер шел со скоростью 930 километров в час. Позади остались Бургун и Актюбинск. В полдень наш корабль прошел Караганду, а спустя 25 минут миновал озеро Балхаш.

Вскоре самолет «ТУ-104А» приземлился на алма-атинском аэропорту, покрыв расстояние в 3.500 километров за 4 часа 20 минут. Воздушный корабль встретили представители ЦК Коммунистической партии Казахстана, Совета Министров республики, многочисленные представители трудающих.

Отчеты и выборы в цеховых партийных организациях

Очередные задачи партийной организации

Выполняя решение прошлого отчетно-выборного партийного собрания, критические замечания коммунистов, партийная организация механического цеха № 2 провела значительную работу по мобилизации коллектива на успешное выполнение производственного плана текущего года.

На проводимых собраниях и заседаниях партийного бюро рассматривались вопросы о расстановке и воспитании кадров, о выполнении оргтехплана и плана рационализации и изобретательства за первое полугодие 1958 года, о внедрении хозяйственного расчета по участкам и службам. Обсуждены отчеты мастеров участка редуктора и инструментального хозяйства.

Партийное бюро занималось улучшением работы партийных групп и повышением их роли в решении стоящих задач перед участками. Паутгруппы участков вкладыша (партигрупторг тов. Березовский), мелкосерийных деталей (партигрупторг тов. Лихолат), службы механика (партигрупторг тов. Демагин) систематически на своих собраниях обсуждали вопросы работы и намечали меры по улучшению технико-экономических показателей. Эти мероприятия обеспечили улучшение работы всех звеньев цеха.

Выполнение плана за 9 месяцев составило по валовой продукции 102,5 процента, по товарной — 102,3 процента, по запасным частям — 123 процента. Получена экономия по фонду заработной платы 300 тысяч рублей, по себестоимости — 720 тысяч рублей. Уменьшился брак. Если в 1957 году он составлял 2,45

процента, то за 9 месяцев 1958 года составил 1,2 процента.

За хорошую работу цеху дважды присуждалось знамя горкома партии и горисполкома и четыре раза знамя завода профсоюза и дирекции завода. Передовики соревнования ставят рекорды. Так, токарь тов. Губенина 13 месяцев подряд является лучшим рабочим своей профессии, расточник тов. Скалько удерживает такое звание в течение 39 месяцев.

Партийное бюро умело направляет деятельность агитколлектива. Агитаторы тт. Чикинда, Бычков, Савиновский, Шалагин и Орлин регулярно проводят беседы на участках, рассказывают рабочим о производственных заданиях, которые ставятся цехом перед участками.

На состоявшемся 8 октября отчетно-выборном партийном собрании были вскрыты и недостатки в работе партийной организации. Член КПСС тов. Березовский критиковал члена партийного бюро тов. Бушманского за то, что он как председатель цехового комитета работает очень слабо, недостаточно руководит профсоюзными группами. Тов. Бушманский несет ответственность за состояние нарядной агитации в цехе. Однако многие лозунги и плакаты устарели и не отвечают требованиям сегодняшнего дня. О слабой работе комсомольской организации говорил в своем выступлении член КПСС тов. Лихолат. В цехе в течение отчетного периода сменилось три секретаря комсомольского бюро. Вследствие этого воспитательная работа с комсомольцами не налажена. Коммунисты тт. Егоров и Чикинда указывали, что партийное бюро поверхностно за-

нималось вопросами учебы коммунистов, особенно повышением деловой квалификации мастеров. Например, мастера тт. Афонин, Ляшенко и Семенов нигде не учатся.

На партсобрании коммунисты обращали внимание на слабую постановку культурно-массовой работы. Они требовали от нового партийного бюро больше уделять внимания хозяйственным делам, вести решительную борьбу за культуру производства, за чистоту на рабочих местах.

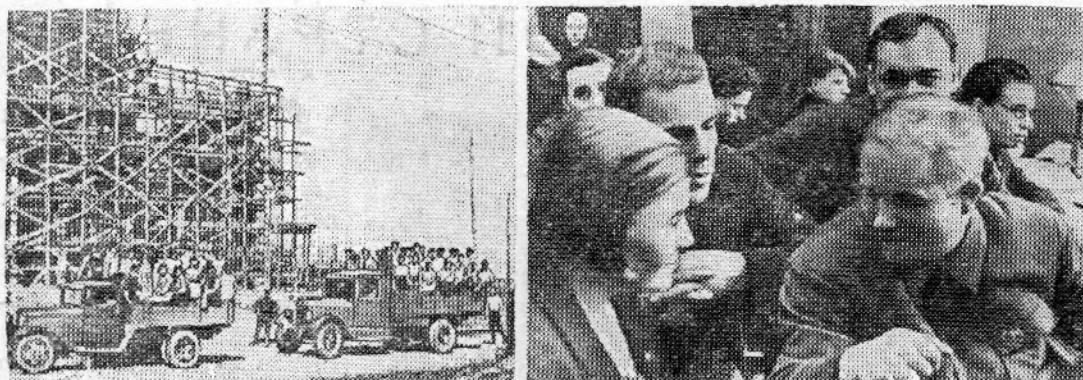
Коллектив механического цеха № 2 полон решимости выполнить принятые обязательства в честь 41-й годовщины Октября и XXI съезда КПСС. В связи с этим высказывались серьезные упреки в адрес кузнецкого цеха, который не обеспечивает ритмичную подачу заготовок. Дирекция завода и партийному комитету необходимо серьезно заняться исправлением положения дел в кузнецком цехе, создать необходимые условия для успешной работы коллективов механизированных цехов.

Следует также принять во внимание замечания коммунистов, критиковавших цех домостроения (начальник тов. Синицкий). В строительстве дома инициативным способом тов. Синицкий помогает плохо.

Определены очередные задачи, собрание обязало партийное бюро настойчиво заниматься внедрением хозяйственного расчета, значительно улучшить организаторскую и политическую работу в цехе, улучшить руководство общественными организациями.

**В. КУЛИКОВ,
инструктор ГК КПСС.**

Победной поступью пятилеток



«Под руководством партии, с которой мы всегда связаны крепчайшими узами классового единства, мы сумеем оправдать орден Трудового Красного Знамени...» (Из обращения IX съезда ВЛКСМ).

Высокая награда Родины вдохновила молодежь на новые трудовые подвиги в годы второй и третьей пятилеток. Комсомол активно участвовал в завершении строительства второй угольно-металлургической базы нашей страны — Урало-Кузнецкого комбината.

Большая стройка стала делом части всего комсомола, взявшего

шествие над строительством Урала-Кузбасса. На всех предприятиях, где готовилось оборудование, комсомольские посты и бригады брали под строгий контроль прохождение заказов Урало-Кузбасса. На заводах создавались ударные комсомольские бригады имени Урало-Кузбасса. Грандиозное строительство затмило все масштабы и темпы, какие были до того време-

ни. Великая роль комсомола в создании Московского метростроя. В 1935 г. была сдана в эксплуатацию первая очередь метро. Комсомол столицы послал на строительство метрополитена десятки тысяч лучших комсомольцев, показавших высокие образцы трудового герояизма. Московская организация ВЛКСМ была награждена орденом Ленина.

Невиданный трудовой подвиг совершили комсомольцы, съехавшие со всех концов Советского Союза на Дальний Восток. За короткий срок в дремучей тайге был воздвигнут новый индустриальный центр советского Дальнего Востока.

«...Как бы на память потомству», — писал М. И. Калинин, — в отдаленной глупши, среди непроходимых лесов, на величественной реке Амур комсомольцы построили город своего имени — Комсомольск...»

История создания города юности полна фактами беспримерного героизма.

По мере развития социалистического строительства усложнялись его задачи. Указание партии — овладеть техникой — нашло широкий отклик среди комсомольцев. Комсомольцы взялись за техническую учебу. По решению ЦБ ВЛКСМ для рабочих комсомольцев была введена обязательная сдача технического минимума. Руками комсомольцев и молодежи осваивались новые сложные виды производства, выпускались машины, впервые строившиеся в нашей стране. Комсомол был инициатором внедрения в производство ряда технических новшеств.

Политико-массовую работу в общежитиях на должный уровень

Двери рабочих общежитий почти постоянно открыты. Парами, группами покидают общежития жильцы в вечерние часы. В основном это молодые рабочие, недавние выпускники ремесленных и технических училищ, молодое пополнение рабочего класса.

— Рабочий день сегодня закончился на два часа раньше, а в общежитии сидеть скучно, — говорят жильцы, — вот мы и ищем развлечений.

— Разве в общежитии нечем заняться? — спрашиваем мы у рабочих. — Ведь есть много интересных дел, которые можно организовать, чтобы разогнать скучу.

— В «коэла» забивать надоело, в картишки играть тоже, а телевизор смотреть не пробешься, — с недовольством заявляет один из молодых рабочих.

— Куда же вы теперь идете?

— Просто побродить по городу, — отвечают почти враз оба парня.

Таких любителей «просто» побродить по городу не только в субботний и выходной дни, но и в будни немало. Дело в том, что в общежитиях еще не организован по-настоящему культурный досуг. В этом мы убедились, когда провели вместе с молодыми жильцами несколько часов в мужских общежитиях №№ 31 и 33.

Чем же заняты жильцы в свободное от работы время, как здесь поставлена политико-массовая работа? На этот вопрос одним словом не ответишь.

— Давно в нашем общежитии не работает по-настоящему политвоспитатель тов. Хартов. Вот уже более месяца он отсутствует совсем, — поясняет комендант общежития № 31 тов. Тихонова. — А мне приходится решать хозяйственные вопросы. Лекции и беседы у нас бывают очень редко. За все лето проведена только одна лекция.

Красный уголок — центр полит-

тико-массовой работы — сейчас не существует. Вот уже продолжительное время помещение красного угла заселено жильцами. Вытесненный совет общежития работает от случая к случаю. Такое же положение с политико-массовой работой и в общежитии № 33. Политвоспитатель этого общежития тов. Сенкевич говорит, что в недалеком прошлом воспитательная работа проводилась, но сейчас она запущена.

— Зимой, — рассказывает тов. Сенкевич, — у нас проводились вечера отдыха, организовывались встречи со школьниками, которые выступали перед жильцами с концертами.

Ослабление политико-массовой работы тов. Сенкевич объясняет тем, что в общежитии сейчас большая текучесть и приходится заниматься благоустройством жильцов. Все это так. Но это не значит, что нужно сворачивать политико-массовую работу. Правда, большой помехой этому является то, что ни один из красных уголков в общежитии не работает. В этом повинны руководители ЖКО, которые постоянно дают распоряжения о заселении этих помещений. Где, как не в красном уголке провести бесседу, лекцию!

О неудовлетворительном состоянии политико-массовой работы в общежитиях хорошо известно старшему политвоспитителю тов. Изотовой. Но она должных мер к оживлению этого важного звена воспитательной работы не принимает.

Прекрасно знает о порядках в общежитии заводской комитет комсомола. Однако ответственный за политико-массовую работу среди молодежи член завкома комсомола тов. Борисков почему-то считает, что он отвечает только за политическую работу комсомольцев в цехах.

В. АЛЕКСАНДРОВ.

В августе 1935 года на комсомольском участке шахты «Центральная-Ирмино» в Донбассе молодой забойщик Алексей Стаканов в честь Международного юношеского дня вырубил за смену 102 тонны угля, превысив существовавшую в то время норму в 14 раз. Машинист комсомолец Петр Кривонос в два раза превысил техническую скорость боязни товарных поездов. Так родилось движение новаторов.

Всей стране стали известны имена комсомолок ткачих Евдокии и Марии Виноградовых, стахановцев колхозных полей Папи Ангелиной, Константина Борина и других. Стакановское движение получило широкий размах. Только среди комсомольцев Донецкой организации было 15 тысяч стахановцев. К концу 1939 г. по инициативе комсомола было подготовлено 100 тысяч девушки-трактористок, 100 тысяч механиков и других специалистов МТС.

Принимая самое активное участие в хозяйственном и государственном строительстве, комсомол помог партии в ее борьбе за дальнейшее укрепление социалистического строя, за создание экономической и военной мощи советского государства.

На снимках: слова — молодые строители Комсомольска-на-Амуре проезжают по улицам города после завершения строительства основных заводов и жилья. 1934 год.

Справа — Н. С. Хрущев беседует с молодыми шахтерами Донбасса, прибывшими на слет стахановцев Подмосковного угольного бассейна. Тула. 1936 год.

(Из Центрального государственного архива кино-фото-фонодокументов СССР).

Простои оборудования мешают производительно работать

Бесперебойная работа оборудования—основное условие производительного труда. Однако в чугунолитейном цехе № 1 простои оборудования серьезно сдерживают выполнение производственных заданий.

Так, в обрудном отделении простои очистных барабанов часто происходят из-за плохого ремонта крышек. В результате этого высыпается звездочка, что ведет к задержке обкатки, увеличивается брак литья по боку. Несвоевременная замена решеток барабанов также ведет к браку отливок.

На четвертом конвейере часто выходит из строя формовочная машина № 42. То здесь неисправен бункер, то сама машина. Так, например, 6 октября машина совсем не работала. Ее регулировали

слесари всю смену. А ведь на этой машине формуются такие дефицитные детали как 02-425, 21-401, 14-001Б. В результате формовщики тт. Лазаренко, Стукарчук и Демидов часто не выполняют задания, а ведь они могут работать высокопроизводительно. Доказательством этого являются их показатели в дни, когда машина работает без простоев. Сменный мастер отдела механика северного пролета тов. Буртасов недостаточно требует и слабо контролирует работу слесарей. Только этим можно объяснить то, что формовочная машина № 42 часто выходит из строя.

Значительное время простаивают подъемные краны №№ 1 и 2, кранбалка № 10. Так, 7 октября кранбалка № 10, которая используется для транспортировки литья

в красильное отделение, простояла по неисправности электрочастей 2 часа 30 минут. За это время можно было бы отправить в красильку 20 блоков и 20 коробок скоростей. По несколько часов простаивают из-за неисправности электрочастей краны №№ 1 и 2. Энергетик цеха тов. Тихонов должен уделить серьезное внимание ремонту электрооборудования, внимательному уходу за ним. Это дает возможность значительно улучшить работу подъемных средств.

Отделам механика и энергетика надо решительно повести борьбу за сокращение сроков ремонта оборудования, качественный его ремонт, за снижение простоев.

У. ЖАКУПОВ.
Чугунолитейный цех № 1.

Охране труда—повседневное внимание

В адрес редакции поступает много писем трудящихся нашего завода, в которых они рассказывают о том, что руководители цехов и участков, профсоюзные организации слабо занимаются вопросами охраны труда и техники безопасности.

Вот небольшая заметка за подписью рабочих тракторосборочного цеха № 1 тт. Чуева, Кириллина, Беликова, Маркова и Кузнецова. От имени профсоюзной группы они обращаются с просьбой оказать помощь коллективу участка цементированных втулок и звездочек в ликвидации загазованности. Почему рабочие обращаются в редакцию, а не к руководству цеха?

— Мы просили об этом нашего начальника Михаила Гордеевича Колесника, однако просьбы эти так и остались без внимания,— заявляют рабочие.

Много тревожных сигналов поступает из цеха по производству механизмов гидравлической системы. В помещении этого цеха ходило, пронизывающее сквозняки, угрожающее здоровью рабочих. Начальнику цеха тов. Мещковскому необходимо принять срочные меры.

* * *

Читательская конференция в Доме техники

9 октября в Доме техники была проведена читательская конференция, организованная технической библиотекой. На ней была обсуждена книга «Технология металлов» (авторы И. П. Скрынник и Б. Ч. Черточ). Во вступительном слове библиограф библиотеки тов. Беляева ознакомила присутствующих с содержанием всех глав. По первому большому разделу, посвященному металловедению, выступила инженер центральной лаборатории тов. Хмельницкая.

Раздел «Механическая обработка металлов» был освещен тов. Челпановским, инженером отдела главного технолога. Отметив ряд недостатков книги, как например, недостаточное освещение вопросов скоростной обработки металлов, керамических резцов и другие, тов. Челпановский указал и на положительные стороны книги. В целом он ее считает очень полезной для начинающих рабочих.

В конференции приняло участие 45 человек.

Г. ГРАУМАН.

ры, чтобы в ближайшие дни закончить подготовку цеха к работе в зимних условиях.

Настала холодная осенняя пора. Переходы погоды остро ощущаются и в горячих цехах, например, в сталелитейном цехе, где давно уже требуется ремонт крыши.

Заботиться о здоровье трудящихся, обеспечивать нормальные условия для их работы—долг каждого руководителя цеха, общественных инспекторов по охране труда и технике безопасности, а также цеховых комитетов. Слабо эти вопросами занимаются в кузнецком и метизном цехах. Только этим можно объяснить тот факт, что на многих участках кузнецкого цеха в ночное время плохо освещены рабочие места, в беспорядке разбросаны поковки и заготовки.

На нашем заводе широко применяется газовая сварка. Многие сварщики плохо обучены правилам пользования аппаратами, работающими на ацетилене, а ведь это—серьезное упущение. По условиям пожарной охраны в местах, где выполняются работы, связанные с опасностью взрывов и пожаров, должны вывешиваться таблички, предупреждающие об осторожности. Все это не пустая формальность, а необходимость.

Не только в цехах, но и на территории завода, в складских помещениях можно встретить много вопиющих недостатков, которые угрожают здоровью людей, а порой и их жизни. Путь к западной проходной освещен плохо.

Рабочим, проживающим на западном поселке, опасно ходить по дороге в районе корпуса механического цеха № 4, которая вся пересечена глубокими траншеями и ямами. Инспектор Алтайского крайсовпрофа тов. Изергин не потребовал от руководства завода выстроить пешеходные дороги в этих местах. Еще не поздно сделать то, что было упущено раньше.

Есть над чем поработать и руководителям отдела материально-технического снабжения. Побывайте в складах, где хранится горючее. Вы увидите там воздушную электропроводку. По пожарным условиям, по условиям техники безопасности проводку нужно заменить, но начальник отдела главного энергетика медлит, а медлить нельзя. В складе работают люди, рядом расположены цехи, поэтому важные вопросы, связанные с техникой безопасности, нужно решать безотлагательно.

И. МАМЧУК.

Инструментальщики на трудовой вахте

С честью несет трудовую вахту в честь XXI съезда КПСС коллектив участка круглого и плоского инструментального цеха, руководит которым старший мастер коммунист тов. Степаненко. Инструментальщики работают с большим трудовым подъемом. На участке широко развернулось социалистическое соревнование за досрочное выполнение годового производственного плана.

Лучше других здесь трудятся комсомольцы и молодежь. Несколько профессий освоил за короткий период комсомолец Борис Дубасов. Он является передовиком производства и своим трудом увлекает всех молодых рабочих. В настоящее время на участке нет ни одного рабочего, не выполняющего нормы выработки.

Инструментальщики дали слово добиться бесперебойного обеспечения механических цехов режу-

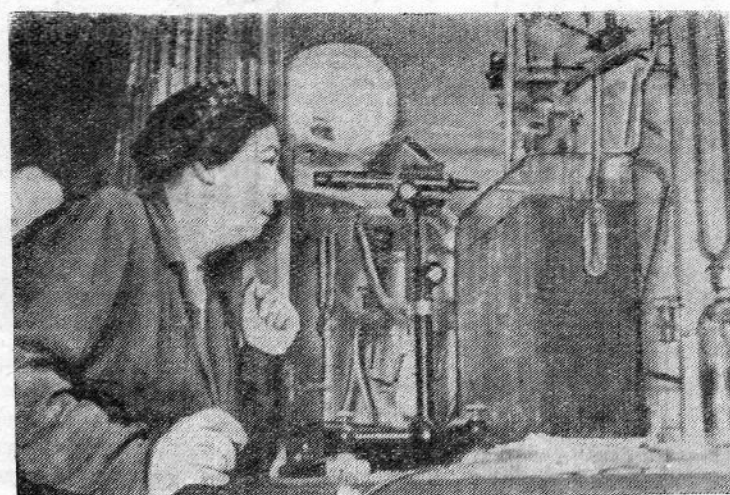
щим инструментом. Свое слово они подкрепляют делами. Об этом свидетельствуют замечательные трудовые достижения коллектива участка. Производственный план сентябрья участок выполнил на 105 процентов, выдав инструмент полностью в заданной номенклатуре.

Замечательно трудятся в дни предсезонской трудовой вахты токари Иван Квитко, Иван Шандрин, фрезеровщик Александр Балакирев, шлифовщица Мария Белопольская, заточница Екатерина Денисова. Каждый из них ежедневно выполняет по две—две с половиной нормы в смену.

С первых дней октября коллектив участка работает строго по графику. Это является залогом успешного выполнения социалистических обязательств, принятых в честь XXI съезда КПСС.

Л. ПЕТРОВ.

Исследования, открывающие новые пути для переработки полимеров



В лаборатории коллоидной химии Научно-исследовательского физико-химического института имени Карпова, которой руководит академик В. А. Каргин, при изучении свойств и структуры пластических масс, волокон, каучука и других высокомолекулярных соединений применяются механический, термодинамический и структурный методы.

На снимке: старший научный сотрудник кандидат химических наук Т. В. Гатовская ведет исследования термодинамических свойств полимеров с помощью установки для определения поглощения (сорбции) растворителей волокнами.

Фото С. Преображенского.

Фотохроника ТАСС.

Организация ВОИР в теплосиловом цехе

В теплосиловом цехе создана первичная организация общества изобретателей и рационализаторов, перед которой поставлены ответственные задачи в деле оказания помощи рационализаторам цеха.

Не секрет, что у нас имеются еще руководители, которые не заботятся о своевременном внедрении ценных предложений рабочих.

Задача нашей организации заключается в том, чтобы шире привлекать рабочих цеха в ряды общества, помогать рационализаторам и изобретателям быстрее приводить в действие замыслы новаторов производства. В настоящее время в нашей организации насчитывается 22 члена общества ВОИР. Это самые активные рационализаторы.

С первых дней работы в нам начали поступать жалобы работников цеха, предложения которых долго маринуются, а также задерживается оплата авторам за внедренные предложения.

Например, мастер монтажно-сварочного участка тов. Зибарев не определил за полгода денежное

вознаграждение активному рационализатору тов. Федорову, хотя предложенный им трубогиб внедрен в производство и приносит большую пользу цеху.

На участке мастера Зибарева появляется много спорных вопросов, разрешением которых приходится заниматься цеховой организации ВОИР. Имеют место случаи, когда хорошие, полезные предложения отклоняются. Тов. Зибарев недооценивает роли ВОИР на заводе. Это можно объяснить еще и тем, что он не является членом этого общества, а это—большое упущение.

Созданная первичная организация добровольного общества изобретателей и рационализаторов направляет свои усилия на улучшение технико-экономических показателей, способствует техническому прогрессу, ведет борьбу за внедрение передовых методов труда, за изыскание скрытых резервов производства.

В. САМОЙЛОВ,
председатель совета ВОИР
теплосилового цеха.

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ «БОЕВОГО ТЕМПА»

«Ни руководства, ни помощи»

Под таким заголовком в № 103 «Боевого темпа» была опубликована статья, в которой сообщалось о строительстве инструментальными трестами № 46 были заложены фундамент и цоколь, выдается кирпич, плиты перекрытий, лесоматериалы. Выдана также вся техническая документация, и по принципиальным вопросам строительства квалифицированные инженеры отдела капитального строительства дают застройщикам консультации. Кроме того, инструментальщики за счет средств завода для руководства строительством держат техника-строителя.

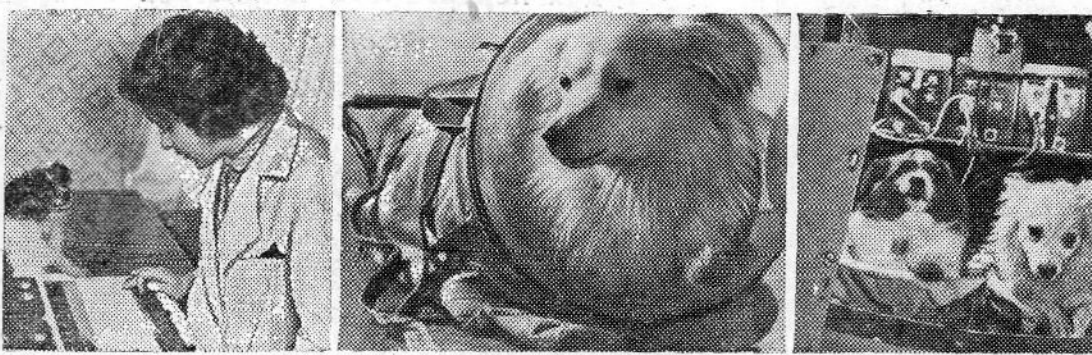
Что касается отсутствия руководства, то всем строительством жилья хозспособом в 2000 квадратных метров, на что выделено 2 миллиона рублей. Ряд цехов, в том числе инструментальный, взяли на себя обязательство строить дом инициативным способом и обязались сами изыскать стройматериалы, которых не имеет завод.

Столкнувшись с рядом трудностей, цехи предъявляют требования к администрации завода по обеспечению строек материалами. По мере возможности завод оказывает всемерной помощи».

вает помощь и выделяет строительные материалы. Инструментально-производственному корпусу силами треста № 46 были заложены фундамент и цоколь, выдается кирпич, плиты перекрытий, лесоматериалы. Выдана также вся техническая документация, и по принципиальным вопросам строительства квалифицированные инженеры отдела капитального строительства дают застройщикам консультации. Кроме того, инструментальщики за счет средств завода для руководства строительством держат техника-строителя.

Что касается отсутствия руководства, то всем строительством жилья хозспособом руководит комиссия содействия строительству, состоящая из 14 человек. На последнем заседании комиссии дом инструментально-производственного корпуса включен в число пусковых объектов и руководство завода будет принимать все меры для оказания инструментальщикам всемерной помощи».

Путешественники в Космос



В Советском Союзе уже много раз успешно проводились запуски геофизических ракет, на борту которых находились собаки. Они поднимались на высоту 110,212 и 450 километров. Животные на парашютах спускались на Землю невредимыми, без существенных физиологических изменений организма.

В лабораториях института, где проводятся большие научные работы по подготовке животных для полетов в верхние слои атмосферы, установлены новейшие диагностические приборы, осциллографы, рентгеновские установки и другая аппаратура. Приборы автоматически записывают изменения дыхания и пульса, измеряют кровяное давление. На центрифуге собак приучают переносить перегрузки, которые им приходится испытывать во время полета. Большое значение имеет вибростенд в подголовке маленьких «космонавтов» к путешествиям в ракете. Он приучает собак преодолевать ощущения, возникающие при вибрации ракеты во время ее полета.

Герметическая кабина космической ракеты оснащена автоматически действующей аппаратурой. Специальные приборы записывают, как функционирует организм животных во время

полетов, а киносъемочный аппарат фиксирует их поведение. В кабине оборудована сложная система регенерации воздуха, которая обеспечивает нормальные условия пребывания находящихся в кабине астронавтов.

Сейчас в институте изучаются ценные данные, полученные в результате полета собак Белянки и Пестрой на высоту 450 километров.

На снимках (слева направо): 1. Успешно совершив второй полет в Космос, Дамка проходит очередное обследование в лаборатории на специальном диагностическом приборе—многоканальном осциллографе. С помощью этого прибора снимается электрокардиограмма, регистрируются изменения дыхания и кровяного давления.

2. Скафандр для собак, обеспечивающий безопасность пребывания ее на больших высотах.

3. Пройдя все испытания в лаборатории перед полетом, собаки заняли свои места в кабине. Еще несколько минут, и ракета, взывшись в воздух, унесет четвероногих «астронавтов» в космическое пространство.

Фото Е. Кассина.

Фотохроника ТАСС

В Советском комитете защиты мира

О проведении месячника за прекращение испытаний ядерного оружия

IV международная конференция за запрещение атомного и водородного оружия, проходившая с 15 по 20 августа с. г. в Токио, обратилась с призывом провести во всех странах с 15 октября месячник совместных действий борьбы за запрещение ядерного оружия и прекращение его испытаний.

Решения токийской конференции о развертывании кампании за немедленное и повсеместное запрещение испытаний ядерного оружия встретили поддержку широких народных масс во всех странах. Этот призыв нашел также поддержку и со стороны всей советской общественности.

На состоявшемся недавно заседании президиума Советского комитета защиты мира с участием представителей общественных организаций было принято решение

поддержать обращение токийской конференции и привести в Советском Союзе с 15 октября по 15 ноября 1958 г. месячник совместных действий против угрозы атомной войны, за запрещение ядерного оружия и достижение соглашения между странами о немедленном прекращении испытаний ядерного оружия повсеместно и на вечные времена.

Всему миру известно, что Советский Союз принял 31 марта 1958 г. решение прекратить в одностороннем порядке производство испытаний всех видов атомного и водородного оружия и призвал США и Англию последовать его примеру. Однако вскоре воле народов правительства США и Англии предприняли в период с апреля по сентябрь самую крупную серию испытаний ядерного оружия. Они воспользовались честной и благородной инициативой нашей страны не для того, чтобы заключить соглашение о прекращении всех испытаний ядерного оружия, а для извлечения из этого военных преимуществ.

Советский комитет защиты мира, выражая мнение всех сторонников мира Советского Союза, считает необходимым отметить, что только в результате этих противоречящих делу мира действий США и Англии Советское правительство вынуждено было заявить, что действия США и Англии, продолжающих ядерные испытания, освобождают Советский Союз от того обязательства, которое он взял на себя в одностороннем порядке, рассчитывая на добрую волю западных держав в вопросе о незамедлительном прекращении ядерных испытаний.

Вместе с тем Советский Союз снова перед всем миром показал свою готовность выполнить до конца свои обязательства, внеся 4 октября с. г. на рассмотрение Генеральной Ассамблеи ООН предложение о повсеместном прекращении испытаний ядерного и водородного оружия.

Сторонники мира Советского Союза полностью поддерживают позицию Советского правительства в вопросе о прекращении испытаний ядерного и водородного оружия, ибо она отвечает глубоким интересам всех людей доброй воли, всем, кому дорого дело мира.

Советский комитет защиты мира выражает полную уверенность в том, что проведение месячника послужит объединению всех миролюбивых сил в их благородной борьбе за предотвращение угрозы атомной войны.

Новые книги

В техническую библиотеку и ее филиал поступили следующие новые книги:

Е. М. КОВАРСКИЙ—«Ремонт электрических машин». Госэнергоиздат, 1958 г., 255 стр.

В книге изложена технология ремонта электрических машин постоянного и переменного тока, рассматриваются вопросы испытания машин после ремонта, обмотка электрических машин, инструмент и приспособлений, применяемых при ремонте.

Книга рассчитана на монтеров, обмотчиков и слесарей, работающих в области ремонта электрических машин.

И. Е. ШУБ и П. В. СОРОКИН—

«Точное литье по выплавляемым моделям». Машгиз, 1958 г., 226 стр.

В книге рассмотрены вопросы повышения качества литья и меры устранения брака на всех основных операциях, содержится описание процесса изготовления отливок в технологической последовательности и обобщение отечественного опыта по точному литью.

Книга предназначена для повышения квалификации рабочих, изготавливающих отливки по выплавляемым моделям, а также может быть использована мастерами и технологами в практической работе.

Творчество трудящихся завода

Письмо к подруге

Ты пишешь, подруга, что он тебя бросил. Вернее, что вы разошлись навсегда, Что ты ожидаешь ребенка под осень, Что он не увидит отца никогда. Что чувства твои притупились, устали, Что ломится дух от нежданых преград, Что горьки тебе одинаково стали Злой шепот толпы и сочувствия взгля.., Что трудно поверить, что самый любимый И самый на свете родной изо всех Мог лгать так жестоко, а после покинуть, Пускаясь на поиски новых утех. Что правдой считалось священной и ясной О верности клятвы, о вечной любви— Все ложью пустой оказалось, ужасной. Нет к счастью возврата, хоть плачь, хоть зови. Да, трудности эти еще неизбежны. И письма нужны ли? Зачем их строчить? Ведь могут сберечь от опасных болезней, А горе такое не могут лечить. А ты успокойся, возьми себя в руки И слез по ночам на подушку не лей. Ведь трудность любая и пытки, и муки— Проверка и силы, и духа людей. О нем не жалей, как о зимнем буране. Он не был бы другом, не будет отцом. В труде и в заботах залечатся раны И люди помогут. Держись молодцом!

Т. БЕРКОВИЧ.

На кубок крайсовпрофа по футболу

Почетный приз выиграла команда нашего завода

Закончился розыгрыш кубка краевого совета профсоюзов по футболу.

После трудной победы, одержанной нашими футболистами над командой завода «Алтайсельмаш», в полуфинале розыгрыша они встретились с чемпионом края по футболу командой «Темп» (г. Барнаул).

В первый день, несмотря на

Исправление ошибки

В № 118 газеты «Боевой темп» в корреспонденции О. Савиной «Так работает бригада формовщиков Марии Кузьмиченко» допущена ошибка.

Начало первого абзаца следует читать так: «До начала работы 15 минут, а бригада формовщиков третьего конвейера с участка углеродистой стали сталелитейного цеха уже вся в сборе»... и далее по тексту.

Ошибка произошла по вине одного из литературных сотрудников редакции. На виновного наложен строгое административное взыскание.

дополнительное время, встреча закончилась безрезультатно. Счет игры 0:0.

По условиям соревнований на другой день команды встретились вторично. В хорошем стиле тракторозаводцы одержали победу над чемпионом со счетом 4:2, добившись тем самым права выступать в финальной игре на кубок краевого совета профсоюзов.

И вот на днях на барнаульском стадионе «Динамо» тракторостроители в финале встретились с бийской командой общества «Авангард».

Напряженная встреча принесла успех команде «Труд» АТЗ. Она добилась внушительной победы со счетом 4:2, завоевав таким образом, почетный приз—кубок краевого совета профсоюзов по футболу на 1958 год.

Г. ЯКОВЛЕВ.

Редактор А. ЕЛИСЕЕВА.

ПОДПИСКА НА 1959 ГОД НА ЕЖЕДНЕВНУЮ РАБОЧУЮ ГАЗЕТУ «ТРУД» ОРГАН ВЦСПС

ПРИНИМАЕТСЯ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЯ

всеми профгруппами, общественными уполномоченными по распространению печати, отделениями и агентствами связи.
Подписная цена: на год 60 р., на 6 мес. 30 р., на 3 мес. 15 р.

Партийный комитет и парторганизация главной бухгалтерии завода извещают о смерти старейшего коммуниста
Максима Родионовича ЛАИШЕВА

и выражают искреннее соболезнование семье покойного.

Коллективы, администрация и профсоюзная организация главной бухгалтерии завода и машинно-счетной станции с глубокой скорбью извещают о смерти бухгалтера-ревизора
Максима Родионовича ЛАИШЕВА,

последовавшей 12 октября после тяжелой и продолжительной болезни, и выражают свое соболезнование семье покойного.