

Трудовой Тема

ОРГАН ПАРТНОМА, ДИРЕКЦИИ И ЗК ПРОФСОЮЗА АЛТАЙСКОГО
ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА ИМЕНИ М. И. КАЛИНИНА

16-й год издания
№ 46 (1878)

Суббота, 19 апреля 1958 г.

Цена
10 коп.

Регулярно проводить производственные совещания

Декабрьский Пленум ЦК КПСС в своем решении придал большое значение проведению производственных совещаний на предприятиях. Эти совещания призваны оказывать помощь в устранении недостатков в организации производства, способствовать повышению производительности труда.

Широкую поддержку нашло на заводе создание постоянно действующих производственных совещаний. Такие совещания были созданы в большинстве цехов. Кроме этого, было создано заводское постоянно действующее производственное совещание. На первом заседании заводского совещания был заслушан вопрос о состоянии технологической дисциплины в горячих и механических цехах, влияющей на качество выпускаемой продукции.

Решение этого совещания претворяется в жизнь. В цехах завода повысилась борьба за качество продукции, технические службы и общественность цехов усилили внимание к вопросам качества.

Производственные совещания в механическом цехе № 2, моторном и других цехах завода проводятся регулярно. Рабочие активно обсуждают производственные вопросы, подсказывают пути устранения недостатков. Критические замечания и предложения рабочих претворяются в жизнь. Все ценные предложения находят отклик у хозяйственных руководителей, по ним принимают соответствующие меры. Видя действенность своих предложений, рабочие еще активнее принимают участие в обсуждении вопросов, поставленных на производственном совещании.

Производственное совещание — могучее средство развития творческой активности рабочих и служащих. Это трибуна, с которой рабочие высказывают волнующие их мысли об улучшении производства, критикуют недостатки, вскрывают новые внутренние резервы.

Регулярно проводить производственные совещания, добиваться их действенности — вот в чем должен быть заинтересован каждый хозяйственный руководитель, каждый профсоюзный работник.

Следует сказать, что еще во многих цехах неправильно относятся к подготовке и проведению производственных совещаний. Например, в механическом цехе № 1 производственное совещание организовано формально. Председатель этого совещания тов. Шептибань и исполнительное бюро не активизируют работу производственного совещания. Совещание было проведено всего один раз после его создания. А ведь в этом цехе больше чем где-либо много различных недостатков, которые требуют широкого обсуждения и устранения. В этом большую роль призвано сыграть постоянно действующее производственное совещание.

В тракторосборочном цехе производственное совещание было создано, но заседания его не проводятся, не внедряются предложения рабочих. Здесь производственное совещание теряет свое значение.

Профсоюзные организации вместе с хозяйственными руководителями призваны решительно улучшить проведение производственных совещаний в цехах, добиваться их действенности. Они обязаны поставить дело так, чтобы каждое ценное предложение на производственном совещании было внимательно рассмотрено и приняты меры по его реализации.

Сейчас коллектив нашего завода решает большие и ответственные задачи по выполнению предмайских социалистических обязательств, по освоению заводом выпуска механизмов гидравлической системы. Успешно решить эти задачи можно при условии, если в каждом цехе оживится работа производственных совещаний, будут приняты меры к тому, чтобы сделать решения этих собраний действенными.

Сводка о выполнении плана выпуска продукции за 17 апреля

Должно быть 51,9 процента

Ц Е Х И	Выпуск продукции в процентах		Запчасти в процентах	
	за день	с начала месяца	за день	с начала месяца
Чугунолитейный № 1	101,5	58,3	—	—
Чугунолитейный № 3	94,1	49,9	—	—
Сталелитейный	100,2	55,6	124,1	89,8
Кузнечный	100	44,7	—	—
Термический № 2	100	50,4	—	14,1
Термический № 4	105,2	57,4	—	—
Пресовый	84,5	54,7	89,6	82,9
Металлический	64,6	48,5	—	59
Автоматный	100	60,2	144,4	66,2
Механический № 1	102,8	55,7	126,9	49,9
Механический № 2	100,3	56,7	34,4	60,8
Механический № 4	81,5	43,4	—	—
Моторный	100	55,8	151,4	69,7
Моторосборочный	105	53,2	126,5	41,3
Тракторосборочный № 1	85	44,2	75,5	48,9
Тракторосборочный № 2	75,9	50,8	—	—
ДОЦ	78	47,3	—	—

Работники машиностроения и приборостроения! Быстрее создавайте и осваивайте новые виды высокопроизводительного оборудования и приборов, настойчиво боритесь за оснащение народного хозяйства передовой техникой!

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1958 года).

Ленинской дорогой В Большом Кремлевском дворце открылся XIII съезд ВЛКСМ

Лучшие из лучших представителей славного Ленинского комсомола собрались 15 апреля в Большом Кремлевском дворце на XIII съезд ВЛКСМ. 1236 делегатов — посланцы юношей и девушек всей страны приехали в Москву, чтобы подытожить пройденное четырехлетие, наметить планы на будущее. На XIII съезд Ленинского комсомола прибыли также посланцы братских молодежных организаций 37 стран. Это представители славного комсомола Китая, посланцы молодежных организаций Великобритании, Германской Демократической Республики, Кореи, Мексики, Польши, Финляндии, Франции, Швеции и других стран.

Среди делегатов съезда бакинский нефтяник Октай Байрамов и вальцовщик московского завода «Серп и молот» Владимир Корчанин, отважный офицер старший лейтенант Виктор Иващенко и чабан киргизского совхоза Аглюбинской области Рысжан Плясова, мастерша высоких сборов хлопка колхоза имени Андреева, Кашка-Дарьинской области Анвар Хусева, чемпион мира конькобежец Олег Гончаренко, самый юный делегат съезда 16-летняя ученица 132-й средней школы города Баку Тамилла Мамедова.

Им и сотням других делегатов хочется о многом сказать в этот день. Ведь это они, старшие братья и сестры юных ленинцев, откликнувшись на призыв Коммунистической партии, отправились на освоение целины и природных богатств северных и восточных районов страны; это они, отважные патриоты своей Родины, построили крупнейшую в мире Куйбышевскую и другие гидроэлектростанции, провели высоковольтную линию электропередачи Иркутск—Братск, соорудили свыше 450 предприятий по производству железобетонных конструкций и деталей, проложили в глухой тайге железную до-

рогу Сталинка—Абакан. С честью справились юноши и девушки Украины с важной задачей — в рекордно короткие сроки они построили в Донбассе 37 новых комсомольских угольных шахт. А сколько труда, творческой выдумки, инициативы вложено в такое важное государственное дело, как комсомольская «воилка»! Пять с половиной миллиардов рублей — таков вклад молодежи в копилку, с которой она пришла к XIII съезду. В этих миллиардах есть не одна сотня «пионерских тысяч»...

Б 10 часов утра делегаты и гости заполняют Большой Кремлевский дворец. Горячими аплодисментами встречают они появление в зале руководителей Коммунистической партии и Советского правительства. После избрания президиума съезда и почетного президиума в составе Президиума Центрального Комитета Коммунистической партии слово предоставляется члену Президиума ЦК КПСС секретарю ЦК КПСС А. И. Кириченко, который зачитывает текст приветствия съезду от Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

Выступивший с отчетным докладом Центрального Комитета комсомола секретарь ЦК ВЛКСМ А. Н. Шеленин рассказал делегатам о той большой помощи, которую внесли комсомольцы в общенародную борьбу за осуществление грандиозных планов строительства коммунизма в нашей стране. За отчетный период комсомольские организации стали хозяйски, глубже вникать в производственную деятельность предприятий и колхозов, объявили всесоюзный поход за экономию и бережливость. Рассказывая о работе комсомольских организаций среди школьников, тов. Шеленин остановился на тех переменах, которые происходят сейчас в пио-

нерской работе. Развивается самодельность и соревнование, утверждаются новые традиции. Юные ленинцы активно привлекаются к общественно-полезному труду, сбору металлолома, макулатуры, лекарственных трав и дикорастущих растений, шефствуют над молодняком, выращивают кукурузу, разводят птиц и кроликов. На работу юнцами в школы направлены свыше 115 тысяч комсомольцев-рабочих, колхозников, строителей, которые быстро завоевали любовь юных ленинцев. Во многих областях и республиках начали работать советы пионерских организаций. Они встретили горячую поддержку общественности и выступили инициаторами многих интересных дел.

Вся работа комсомола, сказал докладчик, должна быть пронизана неустанной заботой о детях. Какими бы сложными делами ни были мы заняты, наш долг — найти время и силы, чтобы каждый день решать конкретные вопросы, помогающие коммунистическому воспитанию нашей смены — нашего будущего.

Тов. Шеленин от имени всех членов Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи выразил Центральному Комитету Коммунистической партии, Президиуму ЦК КПСС, Советскому правительству горячую благодарность за заботу о подрастающем поколении и заверил их в том, что Ленинский комсомол, вся советская молодежь еще теснее сплотятся вокруг родной Коммунистической партии и Советского правительства, будут и впредь твердо и неуклонно следовать за партией, отдадут весь жар своих юных сердец, все свои силы великой цели — построению коммунизма.

XIII съезд Ленинского комсомола продолжает свою работу. (ТАСС).

Подготовка к ленинским дням на заводе

Широко отмечают трудящиеся нашего завода 88-летие со дня рождения вождя и учителя советского народа Владимира Ильича Ленина. В цехах и отделах завода с 18 по 22 апреля состоится доклад: «По ленинскому пути к победе коммунизма». Партийный комитет завода выделил большую группу докладчиков из числа секретарей цеховых партийных организаций.

На днях в лекционном зале Дома техники для комсомольцев и

молодежи был продемонстрирован полнометражный документальный кинофильм «Владимир Ильич Ленин». Фильм будет демонстрироваться также в цехах нашего завода.

В цехах и отделах завода к 22 апреля — дню рождения Владимира Ильича Ленина — выпускаются стенгазеты, оформляются фотомонтажи, посвященные жизни и деятельности основателя нашей партии и Советского государства В. И. Ленина.

Работники библиотеки завкома профсоюза оборудуют большую выставку. На стендах этой выставки — произведения великого Ленина, фотоиллюстрации, наглядно рассказывающие о жизни и деятельности дорогого Ильича.

Книжные выставки, посвященные В. И. Ленину, организуются в детской заводской библиотеке, в подшефных заводу школах и в заводской технической библиотеке.

Экономлено 10 тысяч рублей

Старший технолог метизного цеха Николай Александрович Чечин и мастер этого цеха Дмитрий Корнеевич Асташин решили изменить техпроцесс изготовления детали А44-14 (пружина).

Рационализаторы задалась целью снизить трудоемкость по этим деталям, упростить их изготовление, а также добиться некоторого снижения расхода проволоки.

Раньше концы пружин завязывались. «А если не завязывать концы, а загибать их крючком и захватывать под верхний и нижний витки?» — размышляли рационализаторы. В цехе было изготовлено специальное приспособление, с помощью которого начали изготавливать эти пружины новым способом.

В настоящее время предложение внедрено в производство. На каждый трактор уходит проволоки на 0,160 килограмма меньше, чем раньше. А главное — достигнуто снижение трудоемкости на 11,52 минуты.

Таким образом рационализаторы гг. Чечин и Асташин сэкономили заводу 10 тысяч 526 рублей.



Одесса. Группа научных работников Одесского электротехнического института связи создала электронный автомат для чтения машинописного и печатного текста.

Луч света, посылаемый электронно-лучевой трубкой телевизионного типа как бы прощупывает каждую букву по участкам. В зависимости от того, падает он на черные линии или белые поля, изменяется интенсивность отраженного света и соответственно меняется ток в цепи фотоэлементов. По количеству и продолжительности электрических импульсов анализирующая часть аппарата отличает одну букву от другой и на выходе включает то электронное реле, которое несет сигнал данной буквы. Таких реле 40 — по количеству букв алфавита и цифр.

Специальное устройство преобразует сигналы в телеграфный код, и телеграфный аппарат, подключенный к электронному читающему автомату, передает кодированный текст в место назначения без участия человека.

В дальнейшем, как отмечают авторы нового аппарата, он может быть приспособлен для автоматизации набора в типографиях, размножения печатных документов, а с применением звуковой аппаратуры сможет облегчить чтение слепым.

На снимке: заведующий кафедрой телевидения, кандидат технических наук М. О. Гликлик (слева) и научный сотрудник А. А. Бурлака проверяют работу узлов «читающей машины».

Фото А. Фатеева.

Фотохроника ТАСС.

О 88-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина

22 апреля 1958 года исполняется 88 лет со дня рождения великого вождя, друга и учителя трудящихся всего мира, организатора Коммунистической партии, основателя и руководителя первого в мире социалистического государства — Владимира Ильича Ленина.

Вдохновляемый немеркнущими идеями ленинизма и вооруженный историческими решениями XX съезда КПСС, советский народ под руководством Коммунистической партии твердой поступью идет по пути коммунизма. Рабочий класс, колхозное крестьянство, советская интеллигенция своим героическим трудом добились новых серьезных успехов во всех областях хозяйственного и культурного строительства.

Источник достижений нашей Советской Родины Ленин видел в творческой инициативе и революционной энергии трудящихся масс. Свято следуя ленинским заветам, Коммунистическая партия неустанно укрепляет союз рабочего класса и крестьянства, дружбу народов, создает все условия для дальнейшего подъема творческой инициативы и активности трудящихся, для более широкого вовлечения их в управление государством.

Прошедшие выборы в Верховный Совет СССР продемонстрировали глубокую жизненность политики партии, черпающей свою силу в народе, еще раз показали несокрушимое единство партии и народа, подлинно народный, демократический характер советского общественного и государственного строя.

88-я годовщина со дня рождения В. И. Ленина отмечается в этом году в условиях дальнейшего сплочения, укрепления и роста сил мира во всем мире. Декларация и Манифест мира, принятые совещаниями представителей коммунистических и рабочих партий, вооружили международное рабочее движение боевой программой борьбы за мир, демократию и социализм.

Великий Ленин определил роль профсоюзов в строительстве нового общества, как организации воспитательной, как школы коммунизма. Претворяя в жизнь учение Ленина, советские профсоюзы ведут разносторон-

Постановление Президиума ВЦСПС

ноую организаторскую и воспитательную работу среди трудящихся, сплачивают их в борьбе за успешное выполнение хозяйственных и политических задач, за неуклонное повышение материального и культурного уровня нашего народа. Профессиональные союзы СССР всегда являлись и являются надежной опорой Коммунистической партии, активными проводниками ее политики в массах.

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов призывает профсоюзные организации провести 88-ю годовщину со дня рождения Владимира Ильича Ленина под знаком мобилизации трудящихся масс на борьбу за выполнение народно-хозяйственного плана 1958 года, за осуществление исторических решений XX съезда партии, за новые победы коммунизма.

ВЦСПС рекомендует профсоюзным организациям в лекциях, докладах, беседах, в профсоюзной печати и по радио широко осветить жизнь и деятельность В. И. Ленина, как великого революционера и мыслителя, вождя и учителя трудящихся всего мира, организатора Коммунистической партии, основателя и руководителя первого в мире социалистического государства рабочих и крестьян. Следует развернуть широкую популяризацию ленинских трудов. В ходе воспитательной работы всесторонне раскрывать великую жизнеутверждающую силу идей ленинизма, показывать достигнутые под руководством партии успехи и разъяснять очередные задачи трудящихся масс в деле строительства коммунизма, возросшую роль в жизни

нашего общества советских профсоюзов, идеи дружбы и сотрудничества народов в борьбе за мир и счастье народов.

Провести в апреле 1958 года на всех предприятиях, в учреждениях и учебных заведениях доклады, лекции и беседы на следующие темы: В. И. Ленин — великий вождь и организатор Коммунистической партии; В. И. Ленин — основатель и руководитель первого в мире социалистического государства; В. И. Ленин о демократии социалистической и буржуазной; В. И. Ленин — великий глашатай мира и дружбы народов; В. И. Ленин о союзе рабочего класса и крестьянства, как основном источнике силы Советского государства; нерушимая дружба народов Советского Союза — воплощение идей ленинизма; борьба В. И. Ленина за утверждение принципов пролетарского интернационализма; ленинская политика мирного сосуществования двух систем — генеральная линия внешней политики СССР; Коммунистическая партия — направляющая и руководящая сила советского народа в борьбе за построение коммунизма; В. И. Ленин о профессиональных союзах; советские профсоюзы в борьбе за мир.

Организовать в профсоюзных культурных учреждениях вечера воспоминаний о В. И. Ленине, чтение литературно-художественных произведений, книжно-иллюстративные выставки, демонстрацию документальных и художественных фильмов, посвященных жизни и деятельности В. И. Ленина.

На предприятиях, в учреждениях, МТС, совхозах и учебных заведениях провести в период с 15 по 22 апреля 1958 года собрания рабочих и служащих, посвященные 88-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича Ленина.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Кабинет партийного просвещения парткома завода ставит в известность читателей партийной библиотеки, что библиотека работает ежедневно с 11 часов утра до 7 часов вечера.

Выходной день — четверг.

Дни, проведенные с Ильичем

«К Ильичу был приставлен один из пулеметчиков — тов. Желтышев, крестьянин Уфимской губернии. Ильича он очень любил, относился к нему с большой заботой, обслуживал его, носил ему обед из столовки, которая была в то время в Смольном... Ильич перекидывался иногда парой слов с Желтышевым, и тот готов был за него идти в огонь и воду», — писала Надежда Константиновна Крупская в «Воспоминаниях о Ленине», касаясь периода жизни в Смольном.

Степан Павлович Желтышев, которому посвящены эти строки, скоро отметит свое семидесятилетие. Живет он в родном селе Ногуши, Белокатайского района, Башкирской АССР. Персональный пенсионер, он до сих пор активно участвует в общественной жизни села. С большой теплотой рассказывает он своим землякам о незабываемых днях, проведенных в Смольном. — Мои обязанности радовали меня, — вспоминает Степан Павлович. — Благодаря им я постоянно встречался с Владимиром Ильичем и Надеждой Константиновной.

Я глубоко поражаюсь огромной работоспособности Ленина, вида, как он почти не отдыхает. Бывало, идет многочасовое совещание. В перерыв его участники стараются отдохнуть, и только Ильич ни на минуту не прекращает работу.

Ленин был добрым и отзывчивым человеком, простым и сердечным в обращении. Встречая его в коридорах Смольного, я старался поздороваться первым, но не всегда мне это удавалось. Еще издала Владимир Ильич приветствовал словами: — Здравствуйте, товарищ Желтышев! Как дела?

Однажды вечером я пробовал разжечь спиртовку, чтобы согреть ужин к приходу Ильича. До Смольного мне не приходи-

лось видеть такого «чуда», и, конечно, с затеей не ладилось. Я нервничал, а тут в комнату вошли Владимир Ильич и Надежда Константиновна.

— Не знаете, как обращаться? — спросил ласково Ильич, указывая на спиртовку.

Я чистосердечно признался, что не знаю.

— Не беда. Со временем научитесь, — говорил Владимир Ильич, разжигая спиртовку и показывая, как надо регулировать пламя.

Когда проходили заседания Совнаркома, я обыкновенно дежурил у дверей. И вот перед одним из заседаний Владимир Ильич сказал, что никого не надо впускать, кроме народных комиссаров. Помню, выполняя указание Ленина, я не пустил в кабинет одного из ответственных работников Совнаркома. Мы громко поспорили с ним у дверей. На шум вышел Владимир Ильич, одобрительно взглянул на меня и сказал:

— Хорошо выполняете свои обязанности!

Как-то в разговоре с Лениным я выразил желание съездить к родным, на Урал. Он сказал, что при первой же возможности мне предоставит отпуск. С тех пор я ни разу не напоминал о просьбе. Но Ленин помнил о ней, и в январе 1918 года, по его распоряжению, мне предоставили сорокадневный отпуск.

Прибыл я на Урал, а там уже началась гражданская война. Места наши оказались во вражеском окружении. Пошел я в партизанский отряд.

Владимира Ильича мне больше не пришлось видеть. Но через всю жизнь, через многие годы борьбы и труда пронес я в своем сердце его светлый, незабываемый образ.

Уфа. 14 апреля.

(ТАСС).

Передовики предмайского соревнования

Мастерство Александра Лисовцова

До призыва в Советскую Армию Александр Лисовцов не имел никакого представления о заводе. В своем колхозе он часто наблюдал работу тракторов и ему несстерпно хотелось научиться строить эти умные машины своими руками.

В 1952 году давняя мечта Александра осуществилась. Лисовцов поступил на наш завод, стал инструментальщиком. Вернее, начал учиться этой профессии.

— Быть токарем-универсалом — дело сложное, — говорили любознательному пареньку такие опытные токари, как Вернигора, Федотов, Борцев. Александр не только внимательно слушал старших, но и следил за их работой.

В прошлом году Александр Лисовцов успешно закончил курсы токарей-универсалов при отделе технического обучения. Ему присвоили 6 разряд. Но он успешно выполняет работу и 7 разряда. Например, обрабатывая сложные комбинированные зенкера 085-1235, токарь тов. Лисовцов выполнял ежедневно до трех норм в смену. Мартовское задание он выполнил на 341 процент.

Мастерство токаря-универсала не легко далось тов. Лисовцову. На пути к освоению

этой сложной профессии у него были свои неудачи и промахи. Но упорство и знания оказались сильнее неудач, и сейчас все основные трудности остались далеко позади.

Важно отметить и такое качество Александра Лисовцова: он не прячет свои знания от товарищей. В цехе работают токари Александр Бутков и Валя Воронина. Это бывшие ученики Александра Лисовцова. Они быстро освоили токарное дело. Бутков, например, уже является скоростником инструментального цеха.

Галина Воробьева еще учится у тов. Лисовцова работать на токарном станке. При желании она добьется намеченной цели.

Александр Лисовцов никогда не отказывается от выполнения общественных поручений. Как страхделегат, он аккуратно выполняет свои обязанности. Так, побывав на квартире заболевшего рабочего тов. Федорова, тов. Лисовцов поставил вопрос перед цеховым комитетом об оказании материальной помощи больному. Требование страхделегата было выполнено.

А. ШАБРОВ,

сменный мастер инструментально-производственного корпуса.

Усовершенствованная фреза обеспечивает 200 тысяч рублей годовой экономии

Червячные фрезы относятся к наиболее сложным и дорогостоящим режущим инструментам. Только на нашем заводе ежегодно расходуются различные червячные фрезы на сумму около одного миллиона рублей.

С начала 1958 года работники лаборатории резания нашего завода проводят работу по исследованию закономерности износа и испытывают различные варианты повышения стойкости червячных фрез.

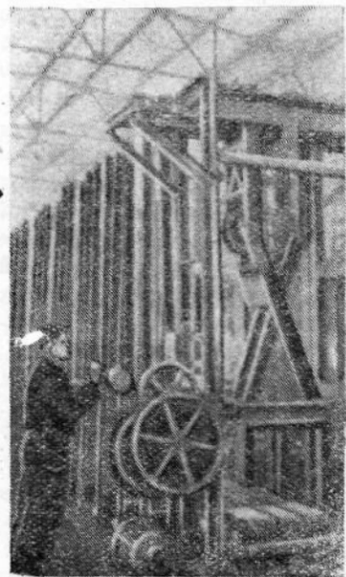
В процессе выполнения этой работы создана усовершенствованная червячная фреза, стойкость которой, примерно, в два раза выше, чем у стандартных червячных зуборезных фрез, применяемых на тракторных, автомобильных, станкостроительных и других машиностроительных заводах. Усовершенствованная фреза отличается от стандартных фрез наличием незначительных конструктивных изменений и ее стоимость не выше стоимости

К краевой научно-технической конференции

Алтайское краевое правление научно-технического общества машиностроительной промышленности проводит в первой половине мая нынешнего года в г. Барнауле научно-техническую конференцию по вопросу: «Передовые методы обработки металлов резанием и их внедрение на предприятиях Алтайского края».

От нашего завода на эту конференцию намечено послать 10 делегатов. В числе делегатов будут инженерно-технические работники механических цехов и отделов, передовики производства.

Докладчиком на конференцию от нашего завода выделен руководитель лаборатории резания инженер тов. Меллер. Тема доклада: «Применение повышенных подач при различных видах механической обработки».



Кострома. Первый механический завод Костромского совнархоза изготавливает самые разнообразные машины для текстильной и обувной промышленности. Завод выпускает модернизированные прессы для кипирования льна «РП-5». За два с половиной месяца этого года около ста таких прессов уже отправлены на льнозаводы.

На снимке: бригадир слесарей Ю. П. Куков проверяет пресс «РП-5». Бригада тов. Кукова ежедневно выполняет 2—3 нормы.

Фото И. Дынина.
Фотохроника ТАСС.

стандартных червячных фрез.

Многочисленные испытания усовершенствованных фрез в производственных условиях в механическом цехе № 1 и в моторном цехе показали, что их применение обеспечивает не только уменьшение расхода инструмента, но и значительное сокращение затрат времени на наладку станков.

Конструкторы отдела главного технолога в срочном порядке выпустили техническую документацию, предусматривающую полную замену применяемых на заводе сборных червячных фрез на усовершенствованные.

Применение усовершенствованных зуборезных червячных фрез обеспечивает получение на нашем заводе условно-годовой экономии на сумму около 200 тысяч рублей.

Работники лаборатории резания проводят исследования по дальнейшему повышению срока службы червячных, а также дорогостоящих резьбовых фрез.



Москва. В столице ведется большое жилищное строительство.

Большую помощь строителям оказывают проектировщики. 3-я магистральная мастерская института «Моспроект» обеспечивает проектной документацией застройку центральной части Юго-Западного района.

На снимке: заместитель руководителя мастерской М. А. Полторацкий и архитекторы В. М. Ефремова и В. И. Лукикова (справа) у макета нового квартала.

Фотохроника ТАСС.

Освоим выпуск механизмов гидронавесной системы!

Важная задача коллектива завода

Оснащение совхозов и колхозов новыми, более совершенными тракторами, способными выполнять сельскохозяйственные работы с наименьшей затратой труда, является важной народнохозяйственной задачей, стоящей перед алтайскими тракторостроителями. Коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих нашего завода успешно справился с освоением производства и приступил к выпуску тракторов ДТ-54, оборудованных унифицированной гидронавесной системой. Механизмы для этих тракторов наш завод получает по кооперации.

Недавно Совет Министров РСФСР поручил Совету народного хозяйства Алтайского экономического района организовать выпуск механизмов гидронавесной системы в Алтайском крае.

Совет народного хозяйства принял решение оборудовать на производственных площадях Рубцовского завода за пасажных частей цех по выпуску механизмов гидронавесной системы с законченным циклом механической, термической обработки и сборки.

На основании распоряжения Совета народного хозяйства строи-

тельный трест № 46 обязан закончить все строительные работы и сдать корпус под монтаж оборудования не позднее 1 мая. Новый цех должен выдать на сборку тракторов ДТ-54 первые комплекты механизмов 1 июня нынешнего года.

В настоящее время коллектив нашего завода принимает все меры для успешного выполнения этого важного государственного задания. Отделы главного технолога и главного металлурга уже закончили разработку технологических планировок и дали задания отделам капитального строительства и главного энергетика на разработку строительных чертежей. Кроме этого, отдел главного технолога закончил подбор необходимого оборудования в цехах нашего завода для цеха механизмов гидронавесной системы.

Инструментально-производственный корпус форсированными темпами ведет изготовление необходимого режущего инструмента и технологической оснастки. На основании приказа директора завода в третьей декаде текущего месяца начнется монтаж оборудования.

Начальник цеха по производству механизмов тов. Мешиковский

совместно с отделом кадров завода приступил к подбору работников для нового цеха. Комплектование его предполагается произвести за счет перевода из других цехов квалифицированных рабочих и инженерно-технических работников.

Определен также перечень недостающего нестандартного оборудования, которое должен будет изготовить не позже мая нынешнего года коллектив цеха станкостроения, механизации и автоматизации.

Объем работ по созданию нового цеха, безусловно, большой и потребует немалой затраты труда нашего коллектива. Общественным организациям завода необходимо взять под неослабный контроль организацию нового цеха и принимать все меры для устранения помех.

Коллектив нашего завода не раз доказывал, что он способен решать важнейшие государственные задачи. Нет сомнения, что и на этот раз алтайские тракторостроители не останутся в стороне и выдадут первые комплекты механизмов гидронавесной системы 1 июня нынешнего года.

В. ЛУКИЧЕВ.

В заводском комитете ВЛКСМ

Комсомольцы нашего завода являются инициаторами многих замечательных начинаний. Своей работой они вносят большой вклад в дело выполнения заводом государственного плана выпуска тракторов.

Учитывая, что перед коллективом нашего завода поставлена серьезная задача по организации производства механизмов гидронавесной системы, заводской комитет комсомола принял решение взять шефство над строящимся новым цехом по производству этих механизмов.

На состоявшемся 17 апреля заседании заводской комитет ВЛКСМ принял решение: направить для работы в новом цехе 200 комсомольцев различных специальностей из числа передовиков производства.

Заводской комитет комсомола обязал всех секретарей цеховых комсомольских организаций провести 18 апреля комсомольские собрания на всех производственных участках, на которых обсудить кандидатуры лучших комсомольцев для перевода их во вновь ор-

ганизуемый цех. Списки комсомольцев, изъявивших желание работать в цехе по производству механизмов гидронавесной системы, должны быть представлены в комитет комсомола не позднее 19 апреля.

Выполнением этого важного решения заводской комитет ВЛКСМ окажет серьезную помощь дирекции завода в комплектовании цеха по производству механизмов гидронавесной системы квалифицированными кадрами.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Выполнение заказов под угрозой срыва

Включившись в социалистическое соревнование в честь Первого мая, коллектив ремонтно-механического цеха взял на себя повышенные социалистические обязательства — выполнить производственное задание апреля на 103 процента и обеспечить изготовление запчастей для ремонта уникального оборудования, который будет производиться 1 и 2 мая.

Выполнение этих обязательств во многом зависит от бесперебойного обеспечения ремонтно-механического цеха литьем и металлом. Однако нужно сказать, что ремонтно-механический цех обеспечивается металлом совершенно неудовлетворительно.

Вот примеры. В канун выборов в Верховный Совет СССР коллектив слесарно-сборочного участка, где старшим мастером тов. Беляков, обязался изготовить пресс для механического цеха № 4. Но только из-за неподачи станины цехом станкостроения, механизации и автоматизации (начальник цеха тов. Щеголи-

хин) этот пресс до сегодняшнего дня не изготовлен.

Далее. До сих пор коллектив литейного цеха № 4 (начальник цеха тов. Чернобыльский) не выдал литье по заказу, который был дан еще в сентябре 1957 года.

Под угрозой срыва 10 ремонтных заказов из-за отсутствия листового проката толщиной в 8—10—12 миллиметров. Для выполнения этих заказов требуется 30 тонн проката, но получить его в отделе материально-технического снабжения не представляется возможным. Очевидно, руководители этого отдела не думают о том, что невыполнение заказов может серьезно отразиться на работе чугунолитейного цеха № 3.

Коллектив ремонтно-механического цеха просит дирекцию завода принять меры к обеспечению его литьем и металлом. В противном случае ремонт оборудования в праздничные дни будет сорван.

В. МАНЕЕВ.

Ремонтно-механический цех.

Новые термо-электрогенераторы



Московская область. Завод «Термоэлектрогенератор» Мос. облсовнархоза еще в 1953 году начал выпускать полупроводниковые термоэлектрогенераторы, вырабатывающие ток напряжением 2 вольта для питания радиоприемников в тех местностях, где нет электричества. Вскоре они были модернизированы. Выпускаемые в настоящее время термоэлектрогенераторы «ТЭГК-2-2» дают ток напряжением 100 вольт. Керосиновая лампа, на которой смонтирован термоэлектрогенератор, может служить одновременно источником света.

Сейчас осваивается производство термоэлектрогенераторов «ТГУ-1» мощностью 16 ватт для питания радиостанций «Урожай». Они монтируются на керогазах.

Собирается опытный образец термоэлектрогенератора для катодной электротехники нефте- и газопроводов мощностью 200 ватт.

На снимке: монтажник заводской лаборатории А. П. Симанов проверяет цепь экспериментального образца термоэлектрогенератора мощностью 200 ватт, предназначенного для катодной защиты газопроводов.

Фото О. Кузьмина.
Фотохроника ТАСС.

На заслуженный отдых

Закон о государственных пенсиях, принятый Верховным Советом СССР в 1956 году, является свидетельством большой заботы Коммунистической партии и Советского правительства о трудящихся.

Каждому приятно и радостно видеть свой завтрашний день светлым, особенно если пройден большой трудовой путь...

Для коллективов автоматного и термического цехов день 15 апреля был большим торжественным днем. Рабочие, мастера, техники, инженеры и служащие этих цехов в этот день проводили на пенсию своего старого товарища, инструктора закалочного участка, коммуниста Милицы Гавриловны Метелецкую.

Секретарь партийной организации термического цеха № 2 тов. Довгалева, кратко охарактеризовав трудовой путь Милицы Гав-

риловны, зачитала приказ директора завода об объявлении тов. Метелецкой благодарности, о вручении Почетной грамоты и ценного подарка.

Тепло, проникновенно и трогательно рассказал заместитель начальника автоматного цеха тов. Козлов о трудовом пути тов. Метелецкой с начала существования нашего завода до настоящих дней.

Для многих рабочих, особенно молодых, трудовой путь Милицы Гавриловны может послужить хорошим примером. Она всегда находила время поговорить с рабочими, помочь им советом и добрым словом, по-партийному относилась к производственным делам, с любовью выполняет все партийные поручения.

С хорошими пожеланиями в адрес тов. Метелецкой выступили

также и о. заместителя начальника цеха по производству тов. Марков и работница участка автоматных деталей тов. Зимина. Затем состоялось вручение ценных подарков от дирекции и завода профсоюза, от коллективов автоматного и термического цехов.

С ответным словом выступила Милица Гавриловна Метелецкая. Она горячо поблагодарила всех присутствующих за оказанное ей большое внимание и обещала поддерживать тесную связь с родным заводом, с его замечательным коллективом.

В этот торжественный и волнующий день каждый из нас пожелал Милице Гавриловне Метелецкой доброго здоровья, долгих лет жизни и спокойного отдыха.

Я. ГОЛОВАНЬ.

Термический цех №2.

В странах народной демократии



Германская Демократическая Республика. В Берлине на площади Маркса-Энгельса состоялся массовый митинг протеста против атомного вооружения бундесвера и создания на территории ФРГ ракетных баз.

В принятой резолюции жители Берлина призвали немецкий народ к борьбе за создание в Центральной Европе безатомной зоны, за конфедерацию обских германских государств.

На снимке: во время митинга. Фото Центральбильд. (Снимок принят по фототелеграфу).

Ленинские дни в Польше

В Польской Народной Республике развернулась широкая подготовка к 88-й годовщине со дня рождения великого вождя рабочего класса — Владимира Ильича Ленина. С 19 апреля в стране начинаются ленинские дни. Состоится открытие фестиваля советских кинофильмов, воспроизводящих образ Ильича.

На предприятиях и стройках организуются лекции, доклады и

беседы, посвященные жизни и деятельности В. И. Ленина. Музей В. И. Ленина в Варшаве готовит к годовщине две передвижные выставки: «Ленин в Польше» и «Ленин — вождь международного пролетариата». Организуются эскурсии рабочих, крестьян, молодежи в Поронино, Краков и в другие места, связанные с пребыванием В. И. Ленина в Польше.

Подготовка к ленинским дням в Румынии

Трудящиеся Румынской Народной Республики готовятся отметить 88-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина.

Музей имени В. И. Ленина и И. В. Сталина в Бухаресте подготовил 30 передвижных выставок, посвященных жизни и деятельности вождя мирового пролетариата, которые демонстрируют-

ся во всех областных и в некоторых промышленных центрах страны.

В музее имени В. И. Ленина и И. В. Сталина, в Доме румыно-советской дружбы, в Бухарестском доме профсоюзов и других местах читаются лекции о жизни и деятельности Ленина.

Братская бескорыстная помощь

Трудящиеся Вьетнама одержали еще одну крупную производственную победу: вступил в строй действующих предприятий Ханойский механический завод — первенец машиностроительной промышленности ДРВ. По этому случаю на заводе состоялся большой митинг.

Данное предприятие, заявил в своей речи министр промышленности ДРВ Ле Тхань Нгхи, оснащенное по последнему слову техники, призвано обслуживать многие отрасли экономики страны. Мы горячо, от всей души благодарим Коммунистическую партию Советского Союза, правительство и весь советский народ, оказавших нам бескорыстную помощь в проектировании, строительстве и оснащении этого передового машиностроительного предприятия.

подготовке национальных кадров для него.

Вьетнамских строителей, монтажников и эксплуатационников поздравил с победой руководитель группы советских специалистов на заводе инженер Н. А. Певцов.

Заместитель премьер-министра ДРВ Фан Ке Тоай перерезает красную ленту. Гости, среди которых находились члены Политбюро ЦК Партии трудящихся Вьетнама Ле Зуен, Чыонг Тинь, Нгуен Зуй Чинь, а также главы иностранных дипломатических представительств начинают осмотр.

Завод имеет полный технологический цикл. Свыше 50 машиностроительных предприятий СССР прислали сюда свою продукцию.

Редактор А. ЕЛИСЕЕВА.



„Советы“ Нины Михайловны

Конструкторы группы нестандартного оборудования отдела механизации и автоматизации работают в небрежном, пыльном помещении.

Они неоднократно обращались к начальнику административно-хозяйственного отдела завода Нине Михайловне Мигурекоей с просьбой, чтобы в помещении производилась уборка. Однако тов. Мигурекоея не прислушивается к их просьбам. Она «посоветовала» им при входе в отдел у порога снимать обувь. Кстати, в своем кабинете Нина Михайловна не ходит без обуви. Здесь зорко следят за чистотой кабинета начальника АХО.

(Из писем в редакцию).

Чтобы грязь не заносить
В кабинеты,
Тов. Мигурская велит
Снять штилеты.
Ну, а грязь еще пока
Остается.
Клубом пыль до потолка
Вьется, вьется...

И. МАРТОВСКИЙ.

Бездействующее производственное совещание

В тракторосборочном цехе № 1 (начальник цеха тов. Колесник, председатель цехового комитета профсоюза тов. Киневич) уже давно создано постоянно действующее производственное совещание. Председателем президиума этого совещания был избран старший мастер большого конвейера тов. Жгут.

Первое заседание этого совещания состоялось 4 февраля нынешнего года. Оно прошло в обстановке большой активности. Рабочие подали много ценных предложений, направленных на

повышение производительности труда, улучшение качества выпускаемой продукции. Казалось, начало сделано, предложения поданы. Нужно только их разработать и внедрить.

С тех пор прошло много времени, а тов. Жгут не знает, что внедрено в производство, а что не внедрено и по каким причинам.

Так постоянно действующее производственное совещание в тракторосборочном цехе превратилось в бездействующее производственное совещание.



Совещались — старались, а решения залежались.
Рис. Е. Щеглова.

„Эквилибристы“ из модельного цеха

Весна приносит людям радость, вдохновение и... разочарование. На эту тему можно много говорить. Однако обратимся к фактам.

Вот что принесла нынешняя весна нашим модельщикам. Ходили они раньше на работу как все: иногда торопливо, иногда спокойно, даже степенно, смотря по времени, по возрасту и служебному положению. Но все это неожиданно сменилось весенним паводком.

Посмотрите утром, как модельщики добираются до своих рабочих мест. На их пути серьезное препятствие: заболоченная дорога. Большими прыжками, часто неудачными, преодолевают они эту преграду.

Иные идут на другой риск: словно эквилибристы или канатоходцы, балансируя и рискуя сесть в лужу, с замирающим сердцем, они переходят дорогу по

узенькому железнодорожному рельсу.

Говорят, что этот скользкий путь избрал и начальник цеха Исаак Наумович Бобров.

Видя все это, комендант завода тов. Тузуновский приходит в восторг.

— Настоящие эквилибристы эти модельщики. — Умиляется он. — Чему только не научит человека весна...

И. ФЕДОТОВ.