**ТРАКТОРОСТРОИТЕЛИ!** БОРИТЕСЬ ЗА УСПЕШНОЕ выполнение годового плана! ЭТО БУДЕТ ВАШ ВКЛАД в дело выполнения РЕШЕНИЙ ноябрьского пленума цк кпсс.



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

29-й год вадания No 99 (2422)

Суббота, 22 декабря 1962 г.

Цена

### Все на выборы!

Завтра, в воскресенье в 6 часов утра гостеприимно раскроются двери избирательных участков. Тысячи рубцовчан пойдут к избирательным урнам, чтобы выполнить свой почетный гражданский долг - отдать голоса за кандидата в народные судьи Екатерину Федоровну Сави-

В этом году выборы будут проходить в обстановке большого политического подъема. дальнейших успехов в строительстве коммунизма, в осуществлении ленинской политики Коммунистической партии, вызванных постановлением ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

В ярком докладе товарища Н. С. Хрущева «Развитие экономики СССР и партийное руководство народным хозяйством», в постановлении пленума намечены меры, призванные умножить силы партии и народа в борьбе за осуществление Программы КПСС, ускорить темпы нашего движения вперед, к высотам коммуниз-Ma.

Завтра, в день выборов народных судов, каждый избиратель, опуская в урну бюллетень, продемонстрирует свою преданность и любовь к Коммунистической партии и Советскому правительству Голосуя за кандидатов народного блока коммунистов и беспартийных, избиратели будут голосовать за ленинскую политику Коммунистической партии, за политику претворения в жизнь решений XXII съезда КПСС, за процветание любимой Родины, за укрепление мира во всем мире.

Алтайские тракторостроители вместе со всеми избирателями нашего города будут голосовать за кандидата в народные судьи Екатерину Федоровну Савину, рождения 1930 года, члена КПСС, работающую следователем прокуратуры г. Рубцовска.

Товарищи избиратели! Все как один отдадим свои голоса за кандидата в народные судьи Екатерину Федоровну Савину!

ВСЕ НА ВЫБОРЫ!

### Навстречу новому году

Прессовщики готовят достойную встречу наступающему новому, 1963 году. В 1962 году в цехе произошли большие изменения. Почти полностью произведена реорганизация красильного отделения. Устанавливается терморадиационное сушило, производительность которого во много раз выше парового. Оно занимает в два раза меньше площади, но работу булет выполнять во мно. го раз быстрее. Чтобы просушить партию деталей, требуется почти час. Эту же работу новое сушило будет выполнять за 5-10 минут. Установлены новые моечные агрегаты, красильные камеры,

Ha кабино-механическом участке пущен в ход новый сверлильный станок полуавтоматического типа. Он выполняет сразу две операции: зенкует и сверлит. Производительность возросла в 2,5 рава, освободился один рабочий. Участок идет впереди графика на 3,2 процента. Хорошо трудятся Татьяна Пляшева, Рамса Смолянова, Рамса

Тарасенко. Все они работают на клепке тормозных лент. У них высокие производственные показатели. 120-125 процентов-вот их ежедневная выработка.

Успешно борется за коммунистическое звание коллектив сварочного участка. Ноябрь был ознаменован большим трудовым достижением. Выполняя решения ноябрьского Пленума ЦК партии, участок добился высоких производственных показателей. План выпуска запасных частей выполнен на 181 процент. Хороший пример в работе показывают газосваршица тов. Клишина, контактщица тов. Анкудинова. Свою норму они выполняют на 110-120 процентов. Высокие произволственные показатели также имеет электросварщик тов. Кузнецов. Его ежедневная выработка-150 процентов.

Коллектив цеха ведет настойчивую борьбу за досрочное выполнение плана 1962 года.

В, ДУБОВИЦКИЯ.

### и Н. С. Хрущев прибыли в Киев

КИЕВ, 19 декабря. (ТАСС). Сегодня специальным поездом Москвы в Киев прибыли президент ФНРЮ Иосип Броз Тито и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.

дарственными флагами Федеративной Народной Республики Югославии, Советского Союза и Украинской ССР высоких гостей встречали руководители Коммунистической партии и правительства Украины, ответственные работники республиканских, киевских областных и городских организаций и ведомств, трудящиеся.

На перроне был выстреен почетный караул.

Председатель Президиума Верлись приветственными речами.

# Иосип Броз Тито

На вокзале, украшенном госу-

ховного Совета Украинской ССР Д. С. Коротченко и президент ФНРЮ Иосип Броз Тито обменя- Александр Щербаков, Эдуард Ко-

### Победители соревнования Подведены итоги социалистичесного соревнования за 15.

16 и 17 денабря. В соответствии с условиями соревнования за выполнение графика выпуска тракторов и запасных частей, сборки узлов и двигателей дирекция завода и производственно-массовая номиссия завкома профсоюза признали победителями соревнования в моторном цехе на сборке и испытании двигателей смены мастеров тт. Орешнинова, Тимофеева, Малахова, Гаманова.

На большом конвейере тракторосборочного цеха № 1 отличилась в труде смена мастера тов. Курчатова. На участие сборки узлов лучших показателей добились смены мастеров тт. Цимфера, Глушкова и Порваткина.

На испытательно-сдаточной площадке первенство по-прежнему удерживают смены мастеров тт. Корпачева, Тишкова и Латкина. На участке сборки заднего моста (механический цех № 1) в передовые вышли смены мастеров тт. Петренко и Чептовских.

В тракторосборочном цехе № 2 впереди по-прежнему смена мастера тов. Соломонова, на участие заднего моста выполнила условия соревнования смена мастера т. Купчинского.

На участке сборки и сдачи рам отмечены приказом по заводу смены мастеров тт. Климова, Кожевникова, Зайкова, Петлякова, Басманова и Попова,

#### Рекордная выработка

Воодушевленный решениями но- ким Закиров и Ронза ябрьского Пленума ЦК КПСС второй сессии Верховного Совета СССР, новых трудовых успехов добивается коллектив тракторосборочного цеха № 1. Сборщики тракторов ЛТ-54 19 декабря добились рекордной выработки. Они перевыполнили суточный график. Хорошо организовали труд рабочих мастера сборочного конвейера тт. Курчатов, Золотарев, Тумашов и старший мастер Кряжев. Успех дела обеспечивают лучшие слесари- сборщики Иван Волин, Анатолий Милентьев, нопелько, Виктор Алатарцев, Ра-

аппаратурщица Прасковья Ложникова и заправщица тракторов Александра Федорова.

В механическом цехе № 1 хорошо работает коллектив участка сборки заднего моста, которым руководит старший мастер тов. Денисенко.

# В смене Анастасии

В декабре коллектив смены участка чугунных деталей моторного цеха, которым руководит Анастасия Никитична Шевченко, добивается высоких показателей в труде. Особенно возросла трудовая активность рабочих в дни работы сессии Верховного Совета СССР. Смена вышла в передовые: Перевыполняют сменные задания станочницы Анастасия Соложенко, Ольга Тимофеева, Полина Шарапова.

Все знания и многолетний опыт отдает производству кадровая работница цеха наладчица Евдокия Минченкова. Она добросовестно выполняет свои трудовые обязанности, работает быстро и без брака.

Трудолюбием, неиссякаемой энергией и расторонностью отличается наладчик Виктор Павлович Попов. Он своевременно и качественно налаживает оборудование. Многостаночницу Нину Шиндрову уважают все рабочие на участке. Активная общественница, она является профгрупоргом и агитатором. В эти дни она проводит беседы о решениях ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Знакомясь с материалами второй сессии Верховного Совета СССР, наладчица Евдокия Минченкова говорит:

- Мне все еще помнятся трудности, которые прищлось пережить в годы Великой Отечественной войны. Теперь мы живем хорошо. У меня трое маленьких детей. Я не хочу, чтобы им довелось испытать ужасы войны, не хочу, чтобы они стали жертвами ядерной катастрофы. Поэтому мы, матери, горячо одобряем мирную политику Советского правительства, будем работать еще лучше во имя мира, на благо нацей Ро-INHH.

### вую программу по сдаче запас- рудования обеспечивают наладчи-

Годовой план завершен

Коллектив механического цеха на по запасным № 3 10 декабря завершил годоных частей. Досрочно выполнил годовой план коллектив трелевочного участка № 2, которым руководит старший мастер тов. Татарников Н. А. Коллективы сменных мастеров тт. Доленко и Овиденко за счет постоянного улучшения организации труда добились досрочного выполнения пла- ва.

частям Своевременную наладку обоки Николай Мищенко и Виктор Козлов. Ежедневно перевыполняют сменные нормы передовые рабочие участка токари тт. Ткачева, Евтушенко, шлифовщики тт. Галузина, Грибанова, фрезеровщицы тт. Качесова и Будано-

#### В Президиуме ВЦСПС

## О заключении коллективных договоров

МОСКВА, 11 декабря. (ТАСС). Президиум ВЦСПС принял постановление «О заключении коллективных договоров на 1963 год».

Ноябрьский Пленум ЦК КПСС, говорится в постановлении, призвал рабочих, инженерно-технических работников, всех трудяшихся своим самоотверженным трудом обеспечить выполнение народнохозяйственного плана 1963 года и тем самым сделать новый крупный шаг на пути строительства коммунизма. В решении поставленных задач важное значение имеют коллективные договоры между профсоюзными организациями и хозяйственными руководителями предприятий, определяющие широкий круг мероприятий по развитию и совершенствованию производства, улучшению организации труда и быта рабочих и служащих.

Президиум ВИСИС обязал советы, цетральные, республиканские, краевые, областные и фабричнозаводские комитеты профсоюзов STORECTH BARNIOTONNE KONNERTED.

ных договоров на 1963 год на предприятиях и в организациях промышленности, транспорта, строительства, связи, торговли и общественного питания до 1 марта, на предприятиях сельского хозяйства — до 1 апреля 1963 го.

В ходе этой кампании Президиум ВЦСПС считает необходимым еще шире развернуть борьбу рабочих, инженерно- технических работников и служащих за осуществление решений XXII съезда КИСС и ноябрьского Пленума Центрального Комитета партии. В качестве важнейшей поставлена задача — обеспечить досрочное выполнение государственных планов, выявление и использование новых резервов в промышленности, строительстве, на транспорте и в сельском хозяйстве, ускорение технического прогресса, непрерывный рост произволительности труда, дальнейшее улучшение производственных и бытовых условий рабочих и служащих.

### Коммунисты одобряют решения пленума

В цехах и отделах нашего заво- ках, которые имеются на участда в эти дни проходят партийные собрания, на которых коммунисты обсуждают решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС и горячо одобряют мероприятия партии по дальнейшему совершенствованию партийного руководства народным хозяйством.

19 декабря коммунисты чугунолитейного цеха № 1 пришли на партийное собрание, чтобы посоветоваться и определить свое место в деле выполнения решений ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

С информацией о работе Пленума ЦК КПСС и задачах коллектива цеха выступил секретари партийной организации тов. Говенко. Коммунисты приняли активное участие в обсуждении доклада. Все выступающие говорили о недостатках, которые имеют жесто в работе участков и служб отдельных коммунистов и руководителей.

Коммунисты тт. Комаров Утопленников рассказали о трудовом подъеме на участках цеха вызванном решениями пленума. Они также говорили о недостат- ния о задачах коллектива чугуно-

ках. Особое внимание было обра щено на неудовлетворительнук работу оборудования. При устратении этих недостатков коллектив деха может работать еще лучше.

Работники отдела механика нергетика тт. Бердюгин и Гриденно в своих выступлениях зскрывали причины частых простоев оборудования. Об этом же оворил коммунист тов. Лемакин Главные причины плохой работы оборудования кроются в том, что нет запасных частей для ремонта а также некоторые ремонтники недобросовестно относятся к своим трудовым обязанностям, допускают брак в работе, что приводит к нежелательным простоям

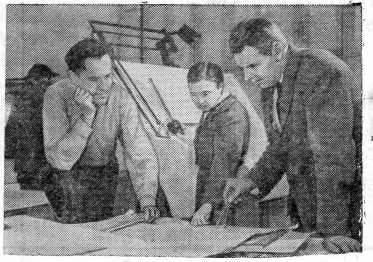
— Администрации цеха, — сказал в своем выступлении коммунист тов. Варшавский, — необходимо принять действенные мерь по ликвидации простоев оборудования, а виновных привлекать к строжайшей ответственности.

Начальник цеха тов. Лопаткин рассказал участникам партсобратитейшиков по успешному заверцению годового производственноо плана и перспективах .963 год.

-Работая над выполнением одовой производственной прораммы, уже сейчас нужно создазать резервы для выполнения плана будущего года. В работе собрания принял участие секреарь горкома партии тов. Севатьянов. Он рассказал коммунистам о реорганизации партийных рганов по решению пленума и о задачах, стоящих перед промыштенностью города и нашего заво-

В постановлении собрания комлунисты выразили единодушное одобрение решений ноябрьского Пленума ЦК КПСС, а также начетили конкретные мероприятия по успешному претворению в кизнь партийных решений, направленных на дальнейшее, более быстрое развитие советской экономики.

в. вилькин.



МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. Коллектив Подольского машиностроительного завода имени С. Орджоникидзе в настоящее время изготавливает сверхмощный котел для новостройки семилетки-Конаковской ГРЭС, сооружаемой под Москвой. Новый котел ПК-41 производительностью 950 тони пара в час будет работать в блоке с турбиной мощностью 300 тысяч киловатт. При сравнительно небольшом весе—3 тысячи тонн—котел отличается высокой производительностью. Сейчас конструкторы предприятия работают над созданием еще более крупного котлоагрегата производительностью 1500 тонн пара в час к турбинной установке мощностью в 500 тысяч киловатт.

На снимке (слева направо): ведущие конструкторы завода Ю. И. Окерблом, Л. Н. Топильская и И. Е. Ромашко, работающие над созданием нового котлоагрегата производительностью 1500 тонн пара в час.

Фото Б. Трепетова.

Фотохроника ТАСС.

### Партия зовет на новые рубежи

Советский народ смело вершит величественные планы строительства коммунизма в нашей стране. Ленинская партия решительно преобразует управление народным хозяйством, с тем чтобы привесты в действие все резервы производства, привлечь народ к активному управлению делами государства Решения ноябрьского Иленума ЦК КИСС открывают большие перспективы для развертывания народной инициативы, для новых успехов народного хозяйства.

Прошедшее на днях собрание коммунистов моторного цеха горяяо одобрило решения ноябрьского Иленума ЦК КИСС и изложенные в докладе Н. С. Хрущева мероприятия по развитию экономики нашего государства и перестройке партийного руководства народным хозяйством.

На партийном собрании в моторном цехе с докладом выступил и. о. начальника цеха тов. Широкорад. Докладчик подробно рассказал о решениях Пленума ЦК КПСС, обратив внимание на то что партия призывает каждого коммуниста, каждого советского человека к активному участию в строительстве коммунизма.

Выступившие в прениях по дотом, что моторщики стремятся щики добыются успешного претвоувеличить свой вклад в решение рения в жизнь решений ноябрьзадач, поставленных партией.

0 мероприятиях по дальнейшему росту производительности труда говорил на собрании заведующий бюро труда и заработной глаты тов. Кауфман. В этом вопросе в цехе есть серьезные негостатки. Рост производительности труда идет ниже заработной глаты. В цехе мало занимаются окращением численности вспомоательных рабочих.

Выступивший на собрании сегретарь партийной организации цеха тов. Киселев обратил внилание на повышение ответственюсти каждого работающего горученное дело. Особенно неободимо поднять роль мастеров, ак организаторов и воспитателей воих коллективов. От мастера зазисит организация труда на участке, а от этого в большой мере вависит успех дела. Ноябрьский Пленум ЦК КПСС зовет каждого советского человека на новые рујежи строительства коммунизма.

На собрании выступили также мастер тов. Кононов и главный инженер завода тов. Воронин.

В принятом на собрании постановлении говорится о том, что, опираясь на передовой опыт, совершенствуя методы партийного руководства производством, мотор-1 ского Пленума ЦК КПСС.

#### Итоги конкурса на лучший эскиз новогоднего оформления площади имени В. И. Ленина

На днях состоялось заседание жюри конкурса, который был объявлен заводской комиссией по подготовке к новогоднему празднику.

Первое место и денежную премию в сумме 20 рублей жюри конкурса присудило исполнителю эскиза праздничной площади Георгию Ивановичу Портянкину, учащемуся заводской изостудии.

Второе место и премия в сумме 10 рублей присуждены художнику дминистративно-хозяйственного отдела завода Ивану Ильичу Моранину.

### В одной комсомольской группе

В каждом цехе завода проводят большую повседневную работу комсомольские групорги. И вполне понятно их стремление организовать работу своей группы так, чтобы она в полной мере удовлетворяла интересы молодежи. Сколько потребуется на это забот, времени, вдумчивости! И насколько радостно бывает групоргу видеть, что комсомольцы стали деятельнее, появилось много интересных дел.

В комсомольской группе стержневого отделения чугу-нолитейного цеха № 1 у групорга Валентины Смирновой именно такие комсомольцы.

-У нас никогда не бывает скучно, \_\_спокойно говорит Валя Смирнова. А в тоне ее голоса чувствуется желание рассказать о своих комсомольцах много интересного. Прежде всего о том, что все они хорошо работают. Люда

Федорова занята приготовлением состава на формовке стержней, Надя Сутурина подает стержни на конвейер, Аня Давыденко собирает их, а Валя Смирнова формует основной стержень башку» на блок. Нормы выполняют все.

\_Все мероприятия на уча\_ стке, — рассказывает мастер Павел Васильевич Алимов,

комсомольцев. Это вопросы труда и учебы рабочих и много других. Каждый имеет периодические или постоян-ные поручения. Все вместе посещают занятия начальной экономической школы.

Характерно для этой комсомольской группы то, что все в ее деятельности дышит одним порывом. О буднях рабочих, об их отдыхе и условиях быта — обо всем знают мастер участка Павел Васильевич Алимов и бригадир Владимир Иванович Заозерский. Это помогает мастеру и бригадиру лучше организовывать работу.

Дружно работают на участке, вместе обсуждают большие волнующие вопросы, постоянно проводят беседы о международном положе\_ нии. Когда на Кубе сложилось тревожное положение, Валя Смирнова попросила мастера: «Давайте проведем беседу, расскажем рабочим о Кубе». И мастер согласился. Беседа вышла содержательной.

Комсомольцы участка ин\_ тересуются воспитанием ре-бенка стерженщицы Нади Су туриной. Трудно ей прихолится: чтобы вместе со всеми участвовать в общественной жизни цеха, нужно Надя чувствует поддержку - мы проводим при участии подруг, их доброе участие

ободряет ее. Недавно с мощью комсомольцев ребенка Нади удалось оформить в детские ясли на круглосуточ\_ ный режим.

Особенной жизнерадостностью покоряет Аня Давыден\_ ко. Веселая девушка белорусским говорком очень энергична, умеет по-на-стоящему мечтать. Раньше занималась на курсах медсестер, сейчас —на курсах кройки и шитья. Довольна Аня, что живет в комнате коммунистического быта в общежитии № 4. В комнате хорошие девчата.

-А знаете, мы еще и агитаторы, — говорит Валя Смирнова. — Да, я вчера в десять вечера только освободилась, \_ добавляет Давыденко.

На участке создана комиссия по борьбе с браком, за чистотой рабочих мест организован контроль. И все это с участием комсомольцев -молодых, энергичных, дея\_ тельных. Как же не интересной жизнь в такой комсомольской группе, если в ней проводится так много хороших мероприятий, если каждый вносит в комсомольскую работу свой вклад. А все вместе они делают первые уверенные шаги в трудовой и общественной жизни.

г. БЕЛИКОВА.

ЛЮДИ НАШЕГО ЗАВОДА

### Рационализатор В. Кононов

Облегчить труд людей, помочь им повысить производительность, внести новое в производство — это желание постоянно тревожит Владимира Кононова. Творческая мысль неутомимого рационализатора работает над новыми приспособлениями. И то, что рождает воображение, непременно становится реальным, внедряется в производство.

В 1962 году Владимир Кононов внес много ценных рационализаторских предложений. Он предложил и сам изготовил новое приспособление с пневматическим зажимом для обработки кронштейна трелевочного трактора. Производительность труда на этой опе-

рации возросла в 3,5 раза. Испытание патрубка на участке чугунных деталей производится на водяном приспособлении. До последнего времени закрепление патрубка производилось ручным способом. На это уходило много времени, иногда ключ с гайки срывался, что приводило к ушибам рук рабетницы. Владимир Кононов ручное крепление заменил пневматическим. Теперь работа испытателя сводится к тому, чтобы поставить патрубок под водяную струю и легким движением нажать рычаг пневматического зажима. Производительность труда на испытании возросла в несколько раз, а главное, эта операция не требует теперь никаких физических усилий.

На обработке упора втулки (деталь 54-12-429) по пред-

ложению тов. Кононова отменена четвертая операция. Проточка теперь производится в один проход.

На фрезеровке дет. 54-20-410 тов. Кононов предложил объединить первую и вторую операции. Экономия от внедрения этого предложения составила 60 рублей.

На токарно - револьверном станке при обработке трех деталей применяется пневматический зажим, сделанный умелыми руками тов. Кононова и по его замыслу.

Все это делает Владимир Кононов с большой охотой, творчески, вдохновенно.

В. ПОПОВ, наладчик моторного цеха,



«Большая химия» Кузбасса обогатилась новым важным производством -- вступил в строй комплекс по производству капролактама на Кемеровском химическом комбинате. Капролактам белое кристаллическое вещество, продукт переработки каменного угля. Он является ценным сырьем для производства всевозможных капроновых изделий. Этот снимок сделан в лаборатории производства капролактама на Кемеровском химическом комбинате. Молодые химики комсомолки Валентина Останина (справа) и Татьяна Клейменова отлично справляются с порученной работой.

Фото В. Соболева.

Фотохроника ТАСС.

#### Отчеты и выборы в профсоюзных организациях

### Повышать боевитость профсоюзных организаций

С каждым днем профсоюзы все заметнее проявляют себя как организаторы и воспитатели трудящихся. В их лице партийные организации видят надежных помощников в борьбе за досрочное выполнение семи-

Но сегодня речь идет о даль-нейшем улучшении их работы, о повышении их боевитости на всех участках хозяйственного и сультурного строительства. Это. го требует сама жизнь, осущест. зление профсоюзами той огромной роли, которую они призваны сыграть в период построения коммунизма.

Прошедшая отчетно\_ выборная профсоюзная конференция з механическом цехе № 5 показала, что профсоюзные активисты стали глубже вникать в дела производства. Они организуэт социалистическое соревноваие за повышение производитруда, изыскание

внутренних резервов производства, вместе с комсомолом развивают движение за коммунистический труд, занимаются вопросами воспитания рабочих и служащих.

в коммунистическом соревновании в цехе участвуют 3 участка, 3 смены, 12 бригад, 2 службы, 66 человек борются за почетное звание «Ударник коммунистического труда». Звание коммунистических завоевали 4 бригады, 2 службы, 38 рабочим присвоено звание ударника коммунистического труда.

Хорошо организовано сорев\_ нование на участках №№ 1 и 4, где бригадирами тт. Некрученко, Павленко, Голубцов. Эти коллективы не останавливаются на достигнутом, ежедневно выискивают новые резервы повышения производительности тру-

да. Регулярное подведение итогов соревнования способствова\_ ло развитию творческой инициативы рабочих, мобилизовало их на успешное решение поставленных задач. Неплохих резуль татов в соревновании добива-лись 3 и 5 участки, смены, воз-главляемые мастерами тт. Ку-диновым, Гаргаевым, Никитиным. Рабочие тт. Громкова, Фе-Копылова, Ларченко, Карпова, Калиновская и многие другие показывают образцы самоотверженного труда. Своими достижениями передовики производства способствуют выполнению государственного плана.

Однако цеховой комитет проявил недостаточное упорство в достижении намеченной цели. И как результат, цех в длительного времени не выполняет государственного плана. Программа 10 месяцев по товарной продукции зав всего на 90,7 процента. завершена

Одной из причин, приведших к такому результату, является неудовлетворительная работа производственно\_ диспетчерской

службы. Частое отсутствие заготовок приводит к готовок приводит к большим простоям оборудования. Нередко теряются детали или не вывозятся на сбыт.

Простои оборудования происходят часто по вине работников ремонтной службы. Причем, дело в этом отношении не толь. ко не улучшается, а наоборот ухудшается. Воспитательная работа в отделе механика не проводится, слесари плохо следят за станками, а механик цеха тов. Иванов не контролирует проведение ремонтов и сам с людьми не работает.

Несвоевременно решают технические вопросы и работники гехотдела. Они не борются за улучшение условий труда, слабо внедряют в производство механизацию и автоматизацию. В цехе создана автоматическая линия по обработке втулок (деталь 33-Р13). Однако линия простаивает, а работники техотдела предпочитают дедовские методы новшеству. Только поэтому сорвано задание по сдаче запасных частей по этим втулкам. А цеховой комитет не заслушал в свое время руководителей технической службы на своем заседании, не потребовал перестроить работу.

Доклад председателя цехко... ма тов. Михненко и выступления членов профсоюза тт. Прищепы, Бондарь, Польникова, За., барина, Афонина показали, что профсоюзная организация слабо мобилизовывала коллектив на выполнение плана, работала этрыве от производственных дел, не проявляла принципиальности в решении главных во-

Согласно положению состав цехового комитета обновился наполовину. В него вошли энергичные, деятельные люди. Председателем цехового комите та вновь избран тов. Михненко.

В. ГАВРИЛОВА.

### Испытания длятся долго...

рочного цеха внесло определенное за выполнение заданий. беспокойство в обычную, жизнь группы работников отдела главного конструктора и опытного цеха. Дело в том, что в тракторосборочном цехе № 2 имеются рационализаторские предложения прошлых лет, по которым отдел главного конструктора выдал задания опытному цеху. Письмо требовало ответа: сообщите, в каком состоянии находятся задания и укажите сроки окончания необходимых испытаний. А от бюро трелевочных тракторов в ОГК-только испытания будут продлены на зимолчание: нелегко так сразу собраться с мыслями, нелегко будоражить забытое...

Свое рационализаторское предложение конструктор Кочебин подал в апреле 1960 года. Он предлагал изготовлять подушки спинки сидений трелевочного трактора из губчатой резины. Со дня подачи предложения прошле более двух с половиной лет. За этот период проведены испытания опытных образцов сидений. Результаты испытаний, как отвечают в ОГК, неудовлетворительны. Учитывая это, они считаю предлагаемую конструкцию для трелевочного трактора неприемле-

Итак, долгожданный ответ получен, хотя и неутешительный. А один из пунктов ответа просте возмущает. Речь идет о рационализаторском предложении тов. Мерэлякова, поданном 9 марта 1961 года, который предлагает из готовление тяг собачек с гнутым ушком вместо приварного. «Экспериментальные узлы 60-17-сб заланию 148 изготовлены по № 168 от 24 июня 1962 года в в настоящее время устанавливаются на трактор. После проведения испытаний и получения от лесной испытательной станции отчета будет принято окончательное решение» - так отвечает начальник бюро трелевочного трактора ОГК тов. Зорин С. П. Значит, со дня подачи рацпредложения до того времени, пока отдел конструктора дал задание, прошел год и три месяца. Узлы сделаны и устанавливаются на трактор. На это ушло полгода. Этот факт довольно убедительно харак\_ теризует отношение и темпы в

Письмо из второго тракторосбо- ков опытного цеха, ответственных ных площадей. Вот только про-

Руководящие работники ОГК тт. Каймасов и Габович слишком медленно решают вопросы проведения испытаний тракторов по рацпредложениям, что приводит к длительным задержкам внедрения этих предложений.

Интересуясь судьбой любого рационализаторского предложения, разрабатываемого в ОГК и опытном, вы услышите ответы такого рода: «Нужны дополнительные испытания, необходима доработка му 1963 года...»

А испытания— понятие растяжимое. Здесь сроки можно отодвигать на годы. Не в этом ли насодят оправдание своей медлитель ности все те, кто занят разработкой рационализаторских предло-

Конструкторский отдел считает, тто если он выдал задание, на этом его работа окончена, и ингереса к результатам задания уже не проявляет. Кто может омневаться в том, что если бы начальник бюро требовал так, как он имеет право требовать, такого бы положения не было. На самом же деле получается, что конструкгоры не знают, чем заняты опытники, и наоборот, опытники не нают, о чем думают конструктоы. Движение рацпредложений гдет без плана, без определенного рока и контроля. Правда, в поледнее время здесь введен грарик движения заданий по ОГК и пытному цеху, осталось самое лавное— научить людей STOT рафик выполнять и контролирозать выполнение.

Мы спросили главного констуктора завода, какие имеются ути, чтобы задания, выдаваемые пытному цеху, быстрее продви-

- Необходимо увеличение мощостей опытного цеха, - ответил

Увеличивать мощности цеха, покалуй, можно, но есть ли смысл целать это в данном случае? А сли поинтересоваться, сколько гростоев в опытном. Вероятно, они составляют здесь немалую циф- ные дуговые автоматы и по-луавтоматы. Москва—Свердру? И какое огромное количество дополнительной продукции можно работе конструкторов и работни- I получить с тех же производствен- конструирования и расчета ав-

думать бы все основательно.

Рационализаторы тревожно ждут отзыва на свое рационализаторское предложение, и к людям, в чьи руки оно попало, относятся с огромным уважением и доверием, ибо сама специфика работы инженера-конструктора предполагает, что им может быть человек гуманный, деятельный, мыслящий. И если сегодня кто-либо снял с себя заботу о рационализации, с того необходимо спросить самым строгим образом. Нет, не словами надо решать эту весьма важную проблему!

Б. ГАЛИЧ.

#### по пути технического прогресса

### Вместо металла—пластмассы

В новой Программе Коммунистической партии большое внимание уделяется широкому применению химии в народном хозяйстве.

Известно, что пластические массы обладают исключительными свойствами и имеют ряд преимуществ перед другими материалами, в том числе металлами. Применение пластмасс в машиностроении позволяет снизить вес машин, изделий и улучшить техникоэкономические параметры конструкций.

При замене металла пластмассами значительно снижается трудоемкость и себестоимость машиностроительных леталей. Например, при замене черных металлов литьевыми пластмассами трудоемкость уменьшается в 5-6 раз, а себестоимость—от 2 до 6 раз.

Применение пластмасс в конструкции тракторов решает задачу значительного снижения трудоемкости изготов-

ления деталей и узлов машин, увеличения их стойкости к коррозийному воздействию.

Литье под давлением является одним из передовых современных методов переработки пластмасс в изделия. Процесс литья под давлением является довольно сложным, так как необходимо учитывать ряд таких факторов, как свойства сырья, конфигурация изделия, работа пресс-формы, технология работы литьевой машины и т. д.

Низкая стоимость капрона, удовлетворительная устойчивость, химическая стойкость, антифрикционные свойства дают возможность применять его в широком мас-

У нас на заводе в опытном цехе была установлена и пущена литьевая машина ЛМ-1000. Было сконструировано пять пресс-форм. Инструментально - производственным корпусом в настоящее время

сданы три пресс-формы на шесть наименований деталей. Две детали (60-48-025) установлены на три трактора ДТ-54, которые проходят испытание в эксплуатационных

В ближайшее время деталь 04-39-111 (втулка солнечной шестерни) будет установлена на трактор Т-4. Эта втулка изготавливалась ранее из бронзы, теперь она делается из капрона.

Партия деталей 960-48-025 в количестве ста штук будет установлена на серийные тракторы ТДТ-60 и ТДТ-75 для проверки их работоспособности в рядовой эксплуатации.

Инструментально - производтвенному корпусу необходимо принять все меры к быстрейшему окончанию изготовления пресс-форм на щиток приботракторов ТДТ-60 в ТДТ-75.

И. ЗАБОТИН.

#### НОВАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

В техническую библиотеку и гоматов и полуавтоматов для ! ее филиал на заводе поступила новая литература.

С. В. ИЛЬИНЫХ. Трехфаз.

ловск, Машгиз, 1962 г., 151 стр. Книга посвящена вопросам

сварки и воздушно-электродуговой резки трехфазной дугой.

ПОНОМАРЕВ. — Унивеосаль-

Альбом содержит чертежи и технические условия на изготов вой резки трехфазной дугой. ление деталей и узлов универ. В. С. КУЗНЕЦОВ и В. А. сально сборных приспособлений для технологического оснащено-сборные приспособления в ния индивидуального и мелкомашиностроении. Альбом черте- серийного производства, а такжей. Изд. 2-е, испр. и перераб. же крупносерийного в период М., Машгиз, 1962 г., 228 стр. освоения новых изделий.

### К празднику зимы

Деятельную подготов. ку к празднованию Нового года развернул детский сектор заводского клуба. По плану мероприятий, утвержденному правлением, в дни зимних школьных каникул русских тройках. намечается проведение утренников, концертов детской художественной самодеятельности, показ кинофильмов для детей.

Вечером 31 декабря засверкает яркими разноцветными огнями традиционная новогодняя солисты, танцоры, пев- идут последние репети-

елка на площади имени цы и чтецы еще и еще ции, оформляются деко-Ленина. Вместе с Дедомморозом и Снегурочкой дети поведут веселый хоровод вокруг лесной красавицы. А потом покатаются на настоящих

2, 3 и 4 декабря в заводском клубе состоятся детские утренники, а последний будет проведен для участников детской художественной самолеятельности.

В настоящее

раз репетируют номера, чтобы порадовать своими выступлениями на утренниках и детей и взрослых. Подготовлена программа танцевального кружка, оркестра, народных инструментов, коллектива.

Новой постановкой порадуют зрителей и участники драматического кружка. Сейчас у них

рации.

В дни школьных каникул маленькие артисты побывают с концертами в цехах нашего завода, думают съездить на завод «Алтайсельмаш».

Для учащихся в заводском клубе будут демонстрироваться кинофильмы: «Чипполино», «Гаврош», «Улица младшего сына», «Семь нянек», «Бей, барабан!» и другие.

#### Творческие встречи с артистами кино

«Баллада о солдате» — одно из фильм «Баллада о солдате». самых прекрасных и замечательных произведений, появившихся в последние годы на экранах мира. Именно мира. Фильм демонстрировался во многих зарубежных странах и встретил там восторженный прием. Это волнующая кинематографическая поэма, воспевающая жизнь, прекрасную и гуманную, оставшуюся таковой даже в период чудовищной катастрофы - войны.

С исполнителем главной роли -Алеши Скворцова — артистом Владимиром Ивашовым тракторостроители встретились 14 и 15 декабря в клубе завода.

Владимир Ивашов рассказал зрителям о том, как снимался техникумов.

своей работе над ролями, поделился творческими планами на будущее, впечатлениями о поездках в Америку, Францию и другие страны. Запомнился артист зрителям и по фильмам «Прыжок на заре» «Тучи над Борском».

Перед тракторозаводцами выступила популярная киноактриса Муза Крепкогорская, известная врителям по фильмам: «Молодая гвардия», «Белая акания». «Очередной рейс», «Две жизни», «Ляна» и другие.

Артисты кино выступили телевидению, а также побывали в гостях у студентов рубновеких

### Лень руководит такими

сдатчику моторного цеха-всего 17 лет. Маленький ростом парс вихрастым чубом производит впечатление послушного ученика-старшеклассника. Но трудно воспитывать юношу, когда ему 17 лет. За дв года работы в моторном цехе завода он приобрел специальность и некоторый трудовой навык. На участке обработки шатуна к нему относились с уважением, давали ответственную работу. Работать бы да работать молодому парню. Однако Женя Ивашкин пошатнулся в другую сторону. Работать он не захотел. Около десяти дней не выходил на работу, объясняя это тем, что должен уволиться и уехать в родной город Брянск.

Внимательно отнеслись члены штаба по борьбе с прогульщиками к судьбе Евгения Ивашкина. Молодого рабочего нужно поставить на твердые ноги и заставить его трудиться на прежнем Комсомольская организация моторного цеха не должна пройти мимо судьбы молодого рабочего Ему необходима помощь и поддержка со стороны старших това рищей. Женя Ивашкин должен работать в моторном цехе!

Совершенно по-иному выглядел на заседании штаба 20-летний Василий Нетименко. За семь месяцев работы на заводе он сменил три места работы. Вначале трудился на сборке тракторов ЛТ-54, но услышал, что в модельном цехе заработок модельщиков более высокий- перешел

Евгению Ивашкину - слесарю - туда. Учиться не захотел, надеясь, что деньги рекой потекут в карман. Этого не случилось, и он добился перевода в сталелитейный цех. Из-за отсутствия должной квалификации в сталелитейном Нетименко предложили работу соответствующего разряда. Это ему не пришлось по душе, и он перестал выходить на работу. Более месяца не работает Василий Нетименко. Его выселили из общежития и ему не на что жить. Помощь и подачки друзей — это же очень унизительно!

В истории с Василием Нетименко доля вины ложится на комитет ВЛКСМ завода и комсомольскую организацию сталелитейного цеха. Почему там забыли о существовании члена ВЛКСМ Василия Нетименко? Именно комсомолу нужно заняться им.

На заседании заводского штаба по борьбе с прогульщиками также разбиралось поведение мовщика сталелитейного цеха Виктора Кабанова. Администрация цеха законно уволила его по 47 статье за длительный прогул. Он просит смягчить ему наказание и все-таки уволить завода. Работать он не хочет. На завод прибыл из г. Брянска после окончания строительного училища. Он забыл о своем долге перед Родиной, которая дала ему путевку в жизнь.

Штаб принял решение передать дело о Викторе Кабанове в народный суд с просьбой о выселении его из города Рубцовска.

А. ДМИТРИЕВА.

# Международный обзор

МИР ЗА ИСТЕКШУЮ НЕДЕЛЮ

БЕСЕДА С ЧИТАТЕЛЕМ

Много важных событий происходило за последнюю неделю за пределами нашей Родины. Продолжалось народное восста\_ ние в английской колонии Бруней, на севере далекого острова Калимантан (Борнео). В Японии забастовали 130 тысяч шахтеров. Они объявили массовую голодовку в знак протеста против намерения правительства закрыть часть шахт и выбро-сить на улицу 70 тысяч рабочих. Вся трудовая Япония под. держивает бастующих. В столице США-Вашингтоне власти устроили позорное судилище над коммунистической партией. фашистской Португалии вспыхнула новая волна дикого террора. А вот из Греции пришла радостная весть: удалось вырвать из тюрьмы отважного борца за мир, бесстрашного антифашиста Манолиса Глезоса.

насышена Всего, чем была жизнь народов за последние дни, не перескажешь. Однако даже самые важные события как бы отошли на задний план перед той широчайшей волной откликов, которую породил доклад товарища Хрущева на сессии Верховного Совета СССР Из всех стран мира в эти дни приходят нескончаемым потоком сообщения, свидетельствую. щие о небывало высоком интересе к выступлению главы Советского правительства. Чем это объясняется?

Совсем недавно, в конце октября, мир пережил тяжелый кризис. Казалось, вот-вот вспых нет термоядерная война. Острый конфликт в Карибском был вызван намерением амери-

канских империалистов пасть на революционную Кубу. На этот раз благодаря мудрым

и решительным действиям Советского правительства и благоразумию, проявленному также и президентом США неди, удалось в самый последний момент предотвратить ката. строфу. Люди вздохнули свободно. Но вместе с тем с особой тревогой они стали задавать себе вопрос: а что дальше? Ведь

есть еще в мире много спорных нерешенных вопросов. Где же гарантия, что в любой момент не вспыхнет новый, еще более

острый конфликт?

Огромное значение доклада главы правительства СССР в том и состоит, что он показывает, какие уроки из кризиса вокруг Кубы надо извлечь, дабы никогда больше люди не испытали того, что они пережили в напряженные октябрьские дни. Война была предотвращена благодаря тому, что стороны проявили трезвый подход, учли необходимость пойти на взаимные уступки ради сохранения мира. И вот Советское правительство, обращаясь ко правительствам и народам, ко всем ответственным государст. венным деятелям, устами товарища Хрущева говорит:

«Необходимо проявлять больше трезвого ума, больше стремления убрать завалы, которые порождают трения и создают напряжение в отношениях между государствами. Нужно проявлять добрую волю в поисках взаимоприемлемых решений, от которых зависит смягчение международной напряженности и укрепление мира на земле».

Вот какой вывод делает из недавнего конфликта наше правительство, верное политике мира. Такой же вывод делают все простые люди всех странах. Ну, а как смотрят на дело те деятели, которые определяют политику США и других капиталистических го-

сударств? В известной мере ответ на этот вопрос дает трехдневная сессия совета Североатлантического блока (НАТО), которая началась в Париже на следующий день после выступления в соперничества и торга и прохо-Москве Н. С. Хрущева. НАТО дила вся сессия. — это военный союз 15 бур- Сессией НАТО жуазных государств, созданный в агрессивных целях в 1949 гопод руководством Каждый год руководящий орган этого блока-совет НАТО собирается на свои сессии. Каждый год на таких сессиях звучат угрозы по адресу СССР, чат угрозы по адресу разрабатываются планы усиления гонки вооружений. Но, может быть, на этой сессии после событий в Карибском море взяблагоразули верх рассудок, мие. Возможность суждения несколько затрудняется тем, что заседания сессии происходили за закрытыми дверями. Дела, подобные натовским, не терпят гласности, любят темноту. Одна ко кое-какие сведения из двор-

конце сессии было опубликовано коммюнике о ее итогах. надо сказать, что известная склонность к разумному решению спорных вопросов появля, лась, но главным образом в выступлениях представителей таких небольших стран, как Бель гия, Канада, Дания. Преобладали же призывы к «твердости» по отношению к Советскому Союзу.

На весь ход сессии наложила свой отпечаток усилившаяся в США и в других странах НАТО борьба межлу сторонниками трезвого подхода ко всем международным проблемам и их противниками, которые считают, что по отношению к СССР надо действовать только силой или угрозой применения Правда, в заключительном коммюнике сессии говорится о «готовности изучить любую воз. можность ослабления международной напряженности», но слова эти сказаны только для отво да глаз. Практические же усилия главных участников сессии, как видно из того же коммюнике, были направлены на усиление гонки вооружений и общей напряженности. К сводятся все помыслы участников разбойничьего блока. Но вот, когда дело доходит до распределения бремени, вызывае. мого гонкой вооружений, тут в «святом атлантическом семействе» начинается дикая грызня. США стремятся заставить своих европейских союзников тратить больше денег на обычное вооружение, на создание новых дивизий, а сами хотят быть единственными хозяевами и распорядителями ракетно -ядерного оружия. Они полагают, что таким путем они будут держать в послушании своих советников. Но Франция и Англия иметь собственную мощь. К атомному оружию яростно рвутся западногерман. ские реваншисты. Их очень устроила бы передача ядерного оружия в распоряжение блока НАТО.

В такой обстановке распрей,

Сессией НАТО не ограничиваются совещания деятелей запалных лержав для выработич их политики. Недавно шли переговоры между английским премьер-министром Макмилланом и президентом Франции де Голлем, 19 декабря на Багамских островах начались пере\_ говоры Макмиллана с Кеннеди. Посмотрим, что эти совещания принесут людям. Пока же ветские люди, все миролюбивые люди в других странах должны быть настороже, удесятерить

> Я. МАЗОР. (TACC).

Редантор А. Д. ЕЛИСЕВА

свои усилия в борьбе за мир.

### СПОРТИВНЫЕ НОВОСТИ

лись первые игры по хоккею с со счетом 3:2. Бийские хоккеисты встречу со счетом 8:4, вторуюшайбой розыгрыша первенства «Химика» выиграли у «Буре- со счетом 7:4. Алтайского края. Спортсмены нашего завода провели две встречи с командой «Спартак» (г. Барнаул). В обеих встречах победили наши хоккеисты, в первой-со счетом 21:0 и во второй—10:2.

Сегодня в 7 часов вечера на заводском стадионе состоится календарная встреча по хоккею между командами «Мотор» (Барнаул, моторный завод) и «Торпедо» (AT3).

В предыдущих встречах барнаульская команда «Мотор» выиграла у команды «Красное знама» (меланжевый комбинат) со счетом 11:1. «Темп» (завод «Трансмаш», г. Барнаул) выиграл у от заводского стадиона в 11 ча- коньках.

На заводском стадионе состоя- | команды «Зенит» (г. Барнаул) | вестника» (г. Барнаул) первую

#### ЛИЧНОЕ ПЕРВЕНСТВО ПО ШАХМАТАМ

проводившемся личном первенстве города по шахматам. участвовать в финале завоевали Семен Саунин (телестудия), Фе-Ким, Георгий

Закончились оба полуфинала в (АНИТИМ), Анатолий Корбут (чугунолитейный цех № 3), Серебряков (тракторосборочный № 2) и Николай Мазай (отдел главного Чурсин конструктора).

#### лыжи и коньки

венство завода по лыжам. Старт венство по скоростному бегу

В воскресенье, 23 декабря, сов 30 минут утра. Одновременно проводится лично-командное пер- проводится лично-командное пер-

Газата выходит по средам и субботам

Адры реданции и гипографии: 1. Рубцовен, поселон АТВ,

Гелефины радантора - АТС-1.

ца НАТО просачивались, а

20-00, ofwa - ATC-1 20-38.