

# Трудовой Темп

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

14-й год издания  
№ 71 (1603)

Вторник, 19 июня 1956 г.

Цена  
10 коп.

## Выше уровень партийной работы

XX съезд КПСС наметил величественную программу коммунистического строительства в нашей стране. Усилия партии направлены сейчас на то, чтобы организационно обеспечить успешное осуществление этой программы, помочь нашим кадрам овладеть искусством практической организации дела на всех участках хозяйственного строительства.

За последнее время многие партийные организации цехов и отделов нашего завода несколько улучшили организаторскую работу. Так, в партийной организации механического цеха № 1 (секретарь тов. Кузнецов) повысился уровень политико-воспитательной и организационной работы. Коммунисты занимают авангардную роль на ведущих участках производства. Это дало свои результаты: цех резко улучшил свои технико-экономические показатели, работает слаженно.

Однако в деятельности заводской партийной организации все еще есть немало недостатков. Основным из них является то, что отдельные секретари партийных организаций смирились с ошибками в руководстве производством и не добиваются того, чтобы коммунисты стали подлинными организаторами масс, активными поборниками всего нового, передового. Низкий уровень партийной работы в ряде цехов явился результатом недооценки отдельными секретарями партийных организаций дела претворения в жизнь критических замечаний и предложений коммунистов, высказанных на отчетно-выборных собраниях.

К числу таких партийных организаций можно отнести, например, парторганизацию сталелитейного цеха (секретарь тов. Кремлев). Сталелитейный цех работает неритмично. Особенно запущена здесь работа по повышению качества выпускаемой продукции. Это во многом объясняется поверхностным руководством со стороны партийной орга-

низации. Секретарь партбюро тов. Кремлев и члены партийного бюро забыли о критических замечаниях коммунистов на отчетно-выборном собрании и не выполнили до конца план мероприятий по претворению в жизнь этих замечаний.

Такое же положение наблюдается и в работе секретаря партийной организации механического цеха № 2 тов. Андрищенко. Он делает вид, что всегда перегружен работой, вечно занят делом. Но за этой внешней стороной скрывается самое настоящее безделье. Ничем иным нельзя назвать его отношение к важнейшим политическим мероприятиям, таким, как проведение подписки на газеты и журналы. В этом вопросе тов. Андрищенко не провел никакой работы. Кроме того, в цехе запущена работа агитколлектива, агитаторы работают кампанейски.

Сейчас, как никогда, важно, чтобы партийная работа была нацелена на улучшение руководства производством, на его непрерывный подъем. Нужно решительно покончить с недостатками в партийно-организационной работе, добиваться выполнения каждого принятого решения.

Деятельность каждой партийной организации следует оценивать в первую очередь по результатам, достигнутым в производстве, за работу которого парторганизация несет полную ответственность. Это обязывает секретарей партийных организаций работать творчески, проявлять инициативу, внимательно изучать и внедрять в производство опыт передовиков. Партийные бюро и их секретари не должны проходить мимо нового, всего ценного, что рождает жизнь, практика.

Совершенствуя методы партийного руководства производством, улучшая организаторскую и политическую работу в массах, цеховые партийные организации обеспечат дальнейший подъем партийной работы на заводе.

## Сталелитейщики на трудовой вахте

В сталелитейном цехе развернулась упорная борьба за выполнение плана июня и второго квартала 1956 года. Многие производственные бригады изо дня в день добиваются высоких показателей.

В числе передовых в цехе — бригады Николая и Елены Севостьяновых. 15 июня они дали самую высокую выработку в цехе.

Бригада сталеваров углеродистого литья, которой руководит

Николай Севостьянов, при норме 9,6 тонны стали выплавил 14,3 тонны. Сталь этой бригады — высокого качества. А бригада формовщиков Елены Севостьяновой выдала в этот день сверх нормы 88 опок траков.

Так же хорошо трудятся бригады сталеваров Тимофея Ванькова и Георгия Дементьева. Они выплавляют сверх нормы от 3 до 4,5 тонны стали ежедневно.

А. ГЛАЗКОВА.

## Поездка Иосипа Броз Тито, Н. С. Хрущева и А. И. Микояна по Советскому Союзу

13 июня товарищи Иосип Броз Тито, Н. С. Хрущев, А. И. Микоян и сопровождающие их югославские и советские официальные лица прибыли в станицу Крымскую. Они побывали на консервном комбинате, в колхозе имени Ленина.

Из станицы Крымской гости направились на автомашинах в Новороссийск. Вдоль шоссе за несколько километров от города выстроились тысячи жителей Новороссийска. Они забрасывали проезжающие автомашины цветами.

По прибытии в Новороссийский порт товарищи Иосип Броз Тито, Н. С. Хрущев, А. И. Микоян и сопровождающие их лица, восторженно встреченные жителями города, поднялись на борт крейсера «Фрунзе». По большому сбору команда корабля выстроилась на верхней палубе. Гостей встречает командир корабля капитан второго ранга Я. И. Шепотковский. Маршал Тито обходит строй моряков и здоровается с ними. Начальник штаба Черноморского флота вице-адмирал С. Е. Чурсин приветствует товарища Тито от имени моряков. Маршал Тито благодарит за теплую встречу.

Н. С. Хрущев прощается с Иосипом Броз Тито,

Эдвардом Карделем и другими югославскими гостями, крепко пожимает руку А. И. Микояну, который остается сопровождать югославскую делегацию, и покидает крейсер. На причале тысячи людей. Раздаются приветственные возгласы, аплодисменты. Н. С. Хрущев обращается к собравшимся с речью, он говорит о вечной нерушимой дружбе советского и югославского народов. В ответ несутся возгласы «Ура!». Собравшиеся поют «Интернационал».

Крейсер в сопровождении эсминцев покидает Новороссийскую бухту. В 19 часов 30 минут он появился на рейде у города Сочи. На площади у морского вокзала состоялся митинг. С речью к собравшимся обратился товарищ Тито. Затем с краткой речью выступил товарищ А. И. Микоян.

Выступления товарищей Тито и Микояна прерывались громкими аплодисментами, приветственными возгласами.

Горячо встреченные тысячами жителей города, гости садятся в машины и направляются в отведенную им резиденцию.

(ТАСС).

## Н. С. Хрущев на Кубани и в Ростовской области

13 июня Первый секретарь ЦК КПСС товарищ Н. С. Хрущев и сопровождающие его председатель Краснодарского крайисполкома тов. Б. Ф. Петухов, секретарь Краснодарского крайкома КПСС тов. Д. М. Матюшкин и другие прибыли в Краснодар.

У здания крайкома партии собрались десятки тысяч людей. Тов. Н. С. Хрущев обратился к трудящимся с речью, которая неоднократно прерывалась аплодисментами и возгласами «Ура!»

После осмотра города тов. Хрущев посетил колхоз «Красная звезда», Пластуновского района. Он побывал на полях колхоза, беседовал с председателем колхоза тов. Сиваком, членами правления, партийными и советскими руководителями района. Тов. Н. С. Хрущев дал ряд советов, касающихся колхозного строительства, практики партийной и советской работы.

Тысячи колхозников, собравшихся у правления колхоза, горячо приветствовали Н. С. Хрущева, который выступил перед ними с речью.

Поздно ночью Н. С. Хрущев поездом выехал в Ростов-на-Дону.

\* \* \*

14 июня Первый секретарь ЦК КПСС тов. Н. С. Хрущев прибыл в Ростов-на-Дону.

Тысячи трудящихся собрались около здания обкома партии. Обращаясь к собравшимся с краткой речью, тов. Н. С. Хрущев пожелал рабочим и служащим, инженерам и ученым Ростова успеха в борьбе за досрочное выполнение заданий шестой пятилетки.

Затем тов. Хрущев совершил поездку по городу, посетил за-

вод сельскохозяйственного машиностроения «Ростсельмаш».

С «Ростсельмаша» тов. Хрущев направился в колхоз имени Сталина Аксайского района. Здесь он осмотрел животноводческие помещения и сделал ряд критических замечаний. В частности, интересуясь стоймостью построек, тов. Хрущев указал, что следует строить не только прочно, но и дешево.

Затем тов. Хрущев побывал на свиноферме. Здесь его встретила заведующая фермой У. Т. Шелегада, отдавшая работе на этой ферме более 20 лет своей жизни. Эта ферма уже дала на каждые 100 гектаров пашни по 17,2 центнера свинины, а к концу года ее выход достигнет уже 47 центнеров. Тов. Хрущев говорит, что это хорошо и спрашивает, сколько колхоз даст молока на 100 гектаров. Председатель колхоза Е. М. Шаповалов отвечает:

—Мы уже имеем по 106 центнеров, а до конца года собираемся получить по 240.

Председатель колхоза Шаповалов пригласил Никиту Сергеевича Хрущева съездить в поле. На полевом стане товарища Хрущева встретили бригадир, агроном, колхозники.

—Хороший дом у вас, — замечает тов. Хрущев. — Но колхозники сельхозартеля имени Сталина, Ново-Александровского района, Ставропольского края, где председателем тов. Лыскин, вас обогнали.

Товарищ Хрущев советует колхозникам больше внимания уделить озеленению полевых станков.

Интересуясь, много ли в колхозе управленческо-административного персонала, тов. Хрущев говорит, что надо смелее идти на

сокращение административно-управленческого аппарата сельхозартелей. Председатель колхоза Шаповалов рассказывает, что переход на двукратную дойку коров позволил одной доярке обслуживать 25—50 коров вместо 12, как это было прежде. Тов. Хрущев по этому поводу замечает, что таких работников надо как-то материально поощрять.

—Мы это начали делать, — говорит председатель колхоза. — Дополнительно начисляем по 3 процента дояркам от надоя молока.

—Хорошо, — говорит тов. Хрущев. — Но к этому колхозы переходят еще медленно, а хотелось бы быстрее. Надо переводить и оплату бригадиров от центнера продукции. Чем меньше затраты труда и больше произведено продукции, тем выше должна быть оплата.

Тов. Хрущев указывает на необходимость упрощения и улучшения колхозного учета и отчетности. Он рекомендует колхозникам лучше организовать контроль за приемкой продукции заготовителями.

Колхозники поблагодарили тов. Хрущева за замечания и советы и заверили его, что задания XX съезда партии, поставленные перед колхозной деревней, будут выполнены.

Попрощавшись с хлеборобами, тов. Хрущев направился в Ростов. После беседы с членами бюро обкома КПСС тов. Н. С. Хрущев отбыл в Москву.

## ВОЗВРАЩЕНИЕ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА В МОСКВУ

14 июня товарищ Н. С. Хрущев возвратился в Москву.

(ТАСС).

## Социалистическое соревнование в цехах завода

### Высокие показатели волоочильного участка

Коллектив волоочильного участка метизного цеха самоотверженно трудится для выполнения производственного плана июня и II квартала 1956 года.

На рихтовке пружин высокой производительностью отличается рихтовщик Николай Цибяев. Он почти ежедневно выполняет нор-

му на 200 процентов. Волоочильщик Михаил Кузьменко также добивается ежедневной выработки до 170—180 процентов.

Бригадным способом на завивке горячих пружин работают завивщик пружин Александр Аксенов и подавальщик тов. Журба. Они работают слаженно и дружно.

Это дает им возможность выполнять по полторы нормы в смену.

Хорошими показателями в работе славится на участке заточника пружин Раиса Ефименко. Она выполняет дневную норму на 170 процентов.

А. СЕРГЕЕВ.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## В сталелитейном цехе медленно претворяются в жизнь замечания и предложения коммунистов

Вся работа партийной организации сталелитейного цеха после последнего отчетно-выборного собрания должна проводиться в свете претворения в жизнь критических замечаний и предложений, высказанных коммунистами на партсобрании. С этого и начали свою деятельность партийное бюро и его секретарь тов. Кремлев. Был разработан план мероприятий по реализации критических замечаний, намечены сроки их выполнения. Было решено особое внимание уделить контролю над хозяйственной деятельностью администрации, партийно-политическую работу проводить согласно задачам, стоящим перед сталелитейщиками.

Но жизнь показала, что решения дадут какую-либо пользу лишь в том случае, когда секретарь партийной организации тов. Кремлев и все коммунисты будут повседневно заниматься вопросами внутрипартийной работы, помнить о своей роли на производстве. Вот этого-то и недостает партийной организации сталелитейного цеха.

В начале своей деятельности партийное бюро провело некоторую работу по реализации критических замечаний коммунистов. Например, много сделано для улучшения работы с рационализаторами и изобретателями.

Коммунисты совершенно правильно указывали на ошибки в работе цехового бюро рационализации и изобретательства. Этот вопрос обсуждался на партийном собрании. В настоящее время предложения рационализаторов рассматриваются и внедряются более оперативно.

Не осталось без внимания и замечание о недостатках в деле механизации трудоемких процессов. Партийное бюро потребовало от начальника цеха тов. Лопаткина и механика тов. Ушакова составления графика внедрения механизации на производственных участках. За короткий срок был механизирован ряд участков. Так, в термообрубном корпусе установлена кранбалка, на двух конвейерах установлены новые выбывные решетки и т. д.

Но проведенной работы совершенно недостаточно. В цехе заметно снизился уровень политико-воспитательной работы, что привело к нарушениям трудовой дисциплины отдельными рабочими, а это, в свою очередь, сказывается на показателях цеха—цех в мае не выполнил месячного плана.

Для мобилизации коллектива на высокопроизводительный труд здесь не используют средств устойчивой и наглядной агитации. Боль-

шую помощь в этом призвана оказать стенная газета «Сталь», но она в цехе выходит от случая к случаю. А ее редактор тов. Зотов, пользуясь бесконтрольностью, бездействует.

Партийная работа в сталелитейном цехе далеко отстает от требований XX съезда Коммунистической партии Советского Союза. Происходит это потому, что в цехе недооценивают роли одного из важнейших звеньев—партийных групп. Тов. Кремлев и партийное бюро в целом перестали руководить группами, не оказывают им необходимой помощи.

Партийный комитет завода, подробно разобравшись в работе парторганизации сталелитейного цеха в деле претворения в жизнь критических замечаний и предложений коммунистов, высказанных на отчетно-выборном собрании, потребовал от партийного бюро цеха резкого изменения стиля работы, доведения каждого начатого дела до конца, осуществления строгого контроля за выполнением каждого принятого решения.

Партийному бюро необходимо постоянно помнить, что только глубокое знание производства, тесная связь с массами, повышение уровня политико-воспитательной работы обеспечат подъем партийной работы в цехе.

М. ФЕДОРОВ.

## Обзор стенной печати

## Только по праздничным датам

Два года назад стенная газета инструментального цеха «Инструментальщик» была лучшей на заводе. В конкурсе 1954 года она заняла первое место. В газете публиковались содержательные заметки о жизни цеха, которые во многом способствовали устранению недостатков, повышению производительности труда.

Ничего этого нельзя сказать об «Инструментальщике» сейчас. Шесть номеров газеты в этом году выпущены к праздничным датам и очень мало отображают жизнь цеха. Вот, например, № 6 стенгазеты. Он вышел к 1 Мая. От этого номера ждешь ознакомления с достижениями передовиков производства, с их деятельностью. Но всего этого нет в газете. Вся стенгазета заполнена столбцами одних фамилий лучших людей цеха, без рассказа о том, чем эти люди прославились. В результате, несмотря на умелое, хорошее оформление художником тов. Бобенко, газета получилась серой, бессодержательной и скучной.

Если внешнее оформление газеты не вызывает нареканий, то содержание ее на низком уровне. Создается впечатление, что редколлегия трудится лишь над тем, чтобы выхолостить ее, выбросить все живое.

По словам редактора стенгазеты тов. Вагина, в конце мая был выпущен седьмой номер—лучший, чем предыдущие. Но стенгазету не смогли разыскать. Ею кто-то снял со стены, а кто—неизвестно. Впрочем, здесь этим никто не интересуется.

Редколлегия «Инструментальщика» не работает. Тов. Вагину некогда заниматься такими «пустяками». Здесь нет авторского актива, исчезло желание вообще выпускать газету.

Приходится лишь удивляться, что партийное бюро цеха и его секретарь тов. Бабаев не интересуются своей газетой, бюро ни разу не заслушало редактора на своем заседании.

Обиднее всего видеть пассивность стенгазеты тогда, когда в цехе возникла масса вопросов, требующих немедленного разрешения. Здесь и нарушения трудовой дисциплины, и плохое планирование, и брак, и слабая организация труда. Но «Инструментальщик» молчит.

Так не может продолжаться дальше. Недоценка стенной печати влечет за собой зажим критики и самокритики. Партийное бюро цеха обязано вернуть своей стенгазете былую славу и поднять ее роль агитатора и организатора масс.

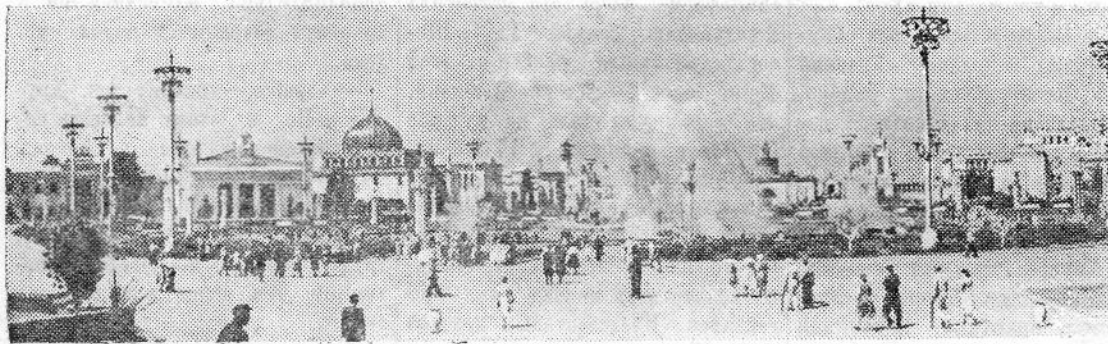
## Хорошее начинание

В целях повышения деловой квалификации работников отдела главного конструктора организована практическая работа конструкторов в тракторном испытательном отряде сроком на одну неделю. Конструкторы работают непосредственно на тракторе ДТ-54, учатся управлять им в эксплуатационных условиях. Первая группа практикантов в составе тт. Октября, Вершинина и Осколкова выехала 5 июня в тракторный испытательный от-

ряд, расположенный в с. Сросты, Егорьевского района.

Сейчас выехала вторая группа. В нее вошли конструкторы тт. Букина и Трушников. Составлен график очередного выезда каждой группы. В течение года на практике в тракторном испытательном отряде побывает каждый конструктор. Это хорошее мероприятие надо продолжать и дальше.

Необходимо также организовать практическую работу для конструкторов бюро двигателя в моторной лаборатории опытного цеха.



В Москве открылись Всесоюзная сельскохозяйственная выставка и расположенная на ее территории Всесоюзная промышленная выставка 1956 года.

На снимке: на Площади Колхозов. Фото А. Сергеева и Б. Трепетова.

Фотохроника ТАСС.

## Автоматика и телемеханика на Куйбышевской ГЭС

С большим вниманием советские люди следят за ходом строительства Куйбышевской ГЭС—крупнейшей гидроэлектростанции в нашей стране. Недавно строители одержали крупные успехи. Они перекрыли русло Волги, начали монтаж оборудования гидроэлектростанции. По решению партии и правительства в декабре этого года должны быть включены в эксплуатацию первые два гидроагрегата. Энергия Куйбышевской ГЭС будет передаваться в Москву по линии электропередачи напряжением 400 тысяч вольт.

В институтах и лабораториях страны развернута сейчас большая проектная и научно-исследовательская работа по созданию надежной системы управления станцией.

На Волге образуется огромное водохранилище—Куйбышевское море. Запасы воды в нем будут меняться в зависимости от работы турбин гидроэлектростанции и от времени года. Для обеспечения

наиболее экономичного расходования запасов воды продолжительность работы гидротурбины в течение определенного сезона и даже суток должна изменяться. Количество работающих агрегатов и их мощность в значительной мере зависят также и от нагрузки, резко колеблющейся в течение суток. Все это свидетельствует о сложности регулирования режима работы станции.

Необходимо учитывать и тот факт, что Куйбышевская и Сталинградская гидроэлектростанции станут мощными опорными пунктами единой энергетической системы, объединяющей большинство электростанций, расположенных в европейской части СССР. Такое объединение потребует централизованного регулирования производства и распределения электроэнергии. Этим будет заниматься в Москве объединенное диспетчерское управление с помощью разнообразных автоматических устройств и телеприборов.

Применение автоматики и теле-

механики резко повышает надежность работы станций, значительно ускоряет пуск агрегатов, заметно улучшает использование запасов воды. Автоматические и телемеханические устройства позволяют быстро и точно включать резервные агрегаты в те часы, когда потребность в электроэнергии особенно велика. Телемеханика дает возможность управлять с диспетчерского пункта станциями, расположенными подчас за сотни километров.

Советская энергетика уже имеет значительный опыт в области автоматизации и телемеханизации гидроэлектростанций. На Куйбышевской ГЭС большое применение найдут новейшие достижения в этом деле.

Широко будут применяться здесь автоматические операторы для пуска и остановки гидроагрегатов, автоматические регуляторы частоты, мощности и напряжения гидроагрегатов, релейные устройства для защиты электрооборудования при повреждениях.

Многие из этих устройств разработаны и будут применены впервые.

Автоматический оператор осуществляет пуск и остановку гидроагрегатов, обеспечивая наиболее экономичный режим работы станции с учетом меняющегося напора воды. Это устройство автоматически выбирает моменты включения или отключения агрегатов, не допуская значительного снижения коэффициента полезного действия станции. Автооператор автоматически подключает резервные гидроагрегаты вместо отключаемых из-за аварии или по другим причинам.

На Куйбышевской ГЭС предполагается установить автооператор для управления 18 гидроагрегатами. Групповое автоматическое управление таким большим числом мощных гидроагрегатов является совершенно новой проблемой.

Управление с помощью автооператоров тесно связано с автоматическим регулированием нагрузки всей станции и ее отдельных гидроагрегатов. Для изменения нагрузки Куйбышевской ГЭС по заданному диспетчером графику на ней будут установлены ав-

томатические регуляторы мощности. Специальные приборы—автоматические уравниватели—позволят непрерывно распределять нагрузку между отдельными агрегатами. Использование автоматических регуляторов мощности освобождает персонал станции от очень трудоемкой работы и вместе с тем повышает надежность электрооборудования.

Куйбышевская ГЭС будет передавать электроэнергию на дальние расстояния. Поэтому большое значение приобретает автоматическое регулирование напряжения на шинах станции. Для поддержания заданного напряжения гидроагрегаты будут снабжены автоматическими регуляторами возбуждения.

Следует отметить также, что пуск или остановка гидротурбин Куйбышевской ГЭС будут производиться поворотом только одного ключа управления. Необходимую при этом последовательность операций обеспечат вспомогательные устройства, механически и гидравлически связанные с органами управления турбиной.

Кроме турбин и генераторов, на Куйбышевской ГЭС автомати-

\* *Экзамены в школе рабочей молодежи*

## Молодые рабочие получают среднее образование

Закончился учебный год, 19—20 июня учащиеся десятых классов школы рабочей молодежи сдадут последний экзамен по физике. 76 молодых тракторостроителей и рабочих Алтайского завода тракторного электрооборудования скоро получат аттестаты зрелости.

Около 500 молодых рабочих нашего завода успешно выдержали переводные экзамены. Часть рабочих из 7 и 8 классов пойдет учиться в техникум, многие выпускники будут учиться в вузах без отрыва от производства.

Особенно напряженно учились молодые рабочие нашего завода в десятых классах. Все они были допущены к экзаменам.

Показательным явился на экзаменах десятый класс, которым руководила Галина Мионовна Воробьева. Из 43 учеников в течение года отсюда не выбыло ни одного, ни один не допустил провала на экзаменах. По алгебре на 5 выдержали экзамен 18 человек, по литературе—11 человек, по химии—6 человек и т. д. Большинство учащихся сдало экзамены на 4 и 5.

Лучше других сдала экзамены работница машинно-счетной станции Гансия Кривошеина. В школе рабочей молодежи она училась с 7 класса, на экзаменах отвечала лишь на 4 и 5.

Твердые знания показали на экзаменах работницы заводской лаборатории Екатерина Маслова и Валентина Панькова, слесарь опытного цеха Борис Останин, ра-

ботники телефонной станции завода Василий Редькин и Виктор Грачев.

В 10 «б» классе хорошие знания показала работница моторного цеха Нина Сусекина.

Все они—наши лучшие рабочие, трудом и упорством получившие среднее образование. Сейчас перед ними открыты все дороги. Они могут учиться дальше, не отрываясь от труда на благо любимой Родины. И не исключено, что когда-нибудь мы поздравим, например, Екатерину Маслову с дипломом инженера-машиниста, а Василия Редькина—с высоким званием советского журналиста. Ведь он мечтает стать им.

Нельзя не вспомнить тех, кто учил их—преподавателей школы. Надолго запомнят учащиеся преподавателей литературы Анну Семеновну Гохберг и Галину Мионовну Воробьеву. Не они ли научили их познавать все прекрасное? А разве менее важна физика или математика? И бывшие ученики помянут добрым словом Зою Федоровну Пылеву и Маргариту Александровну Гаун. Много потрудились они, чтобы дать своим ученикам необходимые знания.

Наступили летние каникулы. Опустели классы школы рабочей молодежи. Но только до осени. Сюда снова придут сотни молодых тракторостроителей, и снова заведующий учебной частью Даниил Вениаминович Шварц будет беспокоиться о каждом...

М. КАШНИКОВ.

### ИЗВЕЩЕНИЕ

21 июня, в 4 часа дня, в красном уголке чугунолитейного цеха № 3 состоится заводской семинар агитаторов. На повестке дня вопросы: 1. **Технический прогресс машиностроения в шестой пятилетке** (Докладчик—заместитель главного инженера завода тов. Рывкин). 2. **Обмен опытом работы агитаторов.**

ПАРТИЙНАЯ БИБЛИОТЕКА.

зируются все общестанционные установки, обеспечивающие нормальную работу основного оборудования: компрессоров, вентиляторов, насосов для откачки дренажной воды и т. д.

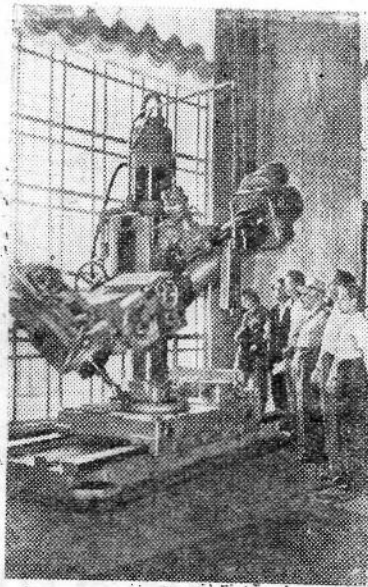
Различные приборы и аппараты будут непрерывно контролировать состояние отдельных узлов агрегатов. Так, при помощи струйных реле можно будет проверить количество смазки в турбинном подшипнике и подачу воды для охлаждения смазки. Поплавковое реле будет следить за уровнем масла в ваннах подшипников и подшипника генератора. Специальные реле покажут температуру трущихся частей, обмоток генератора, нагрев вентиляционного воздуха. Реле оборотов станут следить за скоростью вращения механизма и т. д. При чрезмерном повышении температуры, прекращении подачи смазки, увеличении числа оборотов турбины, различных повреждениях в электрической части названные устройства произведут автоматическую аварийную остановку гидроагрегата. Одновременно они подадут соответ-

ствующие сигналы в диспетчерский пункт управления станцией.

Большое применение найдет на Куйбышевской ГЭС телемеханика. Работник объединенного диспетчерского управления, находящийся вдали от станции, в любое время сможет иметь полное представление о работе ГЭС и состоянии ее оборудования. Телевизионные приборы покажут ему, включены или отключены генераторы, трансформаторы и линии электропередач, измерят величину общей мощности работающих гидроагрегатов, нагрузки линий электропередач, напряжение и частоту тока на шинах станции.

Автоматизация и телемеханизация Куйбышевской ГЭС улучшат условия эксплуатации и обеспечат высокую надежность ее работы. Миллиарды киловатт-часов электроэнергии Куйбышевской ГЭС помогут лучше и быстрее выполнить поставленные Коммунистической партией задачи по дальнейшему подъему социалистической промышленности и сельского хозяйства.

Инженер В. БАЛАКИРЕВ.



В Москве открылись Всесоюзная сельскохозяйственная выставка и размещенная на ее территории Всесоюзная промышленная выставка 1956 года.

На снимке: в павильоне «Станкостроение». Посетители осматривают переносный радиально-сверлильный станок модель 2П56, изготовленный на Одесском заводе радиальных станков. Наибольший диаметр сверления в стали равен 50 миллиметрам. Скорость шпинделя может изменяться от 14 до 850 оборотов в минуту.

Фото Э. Евзерихина.

Фотохроника ТАСС.

## Передовые смены

В прессовом цехе продолжают удерживать первенство в соревновании за успешное выполнение плана первого года шестой пятилетки смены мастера тов. Мухамеджина (продет легких прессов) и мастера сварочного участка тов. Стешенко. Смена тов. Мухамеджина идет впереди производственного графика на 3,4 процента, тов. Стешенко — на 3,5 процента.

На участке прессов лучше других трудятся прессовщица Анастасия Васильевна Пьянкова, Зоя Литвинова и Валентина Барсукова. Все они выполняют по нормативу и более норм в смену.

На сварочном участке в числе передовых остаются сварщики Михаил Кобец, Юрий Чернышев и Алексей Кольваненко. В эти дни каждый из них выполняет задания не менее чем на 200 процентов.

Г. АФАНАСЬЕВА.

По следам выступлений «Боевого темпа»

## „Милость и гнев начальника“

Так был озаглавлен фельетон М. Брагина, напечатанный в «Боевом темпе» 24 мая 1956 года. В фельетоне сообщалось о том, что заместитель директора завода тов. Бердников, используя свои права руководителя завода, перевел шофера тов. Коробейникова на другую машину только потому, что тот отказался ехать с тов. Бердниковым на охоту.

Фельетон «Милость и гнев начальника» обсуждался на заседании партийного комитета завода. Факты, изложенные в фельетоне, подтвердились. За допущенное злоупотребление служебным положением партком объявил тов. Бердникову выговор.

## Письма В РЕДАКЦИЮ

### „Ремонта крыши не ждите“

18 мая я обратился к начальнику жилищно-коммунального отдела тов. Бончковскому с просьбой дать распоряжение о починке шиферной крыши над комнатой моей квартиры. Потоки дождя заливают комнату, и оставаться в ней становится невыносимо. Дождевая вода течет по электропроводке, и не исключена возможность короткого замыкания и связанных с ним последствий.

Тов. Бончковский заверил меня, что ремонт будет произведен незамедлительно.

Прошло две недели, в течение которых крыша так и не была отремонтирована. Я вновь обратился к тов. Бончковскому, который посоветовал мне поговорить с начальником ремонтной конторы

ЖКО тов. Марфиным — прямым исполнителем ремонтных работ в жилых домах заводского поселка. Тов. Марфин выслушал мою просьбу и с высокомерным заявлением: «У нас по году валяются заявления, сейчас их более 60, но мы по ним ничего еще не сделали. В ближайшем будущем ремонта крыши не ждите».

Нам кажется, что с подобным отношением к заявлениям жильцов о срочном ремонте нужно покончить.

Помощнику директора завода по быту тов. Колеснику следует строго взыскивать с тех, кто бюрократически относится к нуждам трудящихся.

БРИГАДА,  
старший инженер ОКСа.

## Не уничтожать деревья

Четыре года тому назад на территории углеподачи ТЭЦ коллективом этого участка было посажено около 1000 деревьев и кустов. Среди них много плодовых и ягодных. С прошлого года некоторые яблони, сливы, вишни и смородины начали плодоносить, некоторые деревья достигли высоты кроны до 7—8 метров. Вырос на территории завода прекрасный сад.

Работники углеподачи не только посадили деревья, но и все время заботливо ухаживали за ними. Не будет преувеличением сказать, что этот сад один из лучших на заводе и на поселке. Но сейчас этот сад постигла большая беда.

С восточной стороны сада стали систематически гибнуть деревья. Дело в том, что вплотную к территории сада примыкает мастерская по выработке углекислого газа, построенная газостанцией. И вот отходы этого производства—известь с кислотой, с разрешения начальника газокислородной станции тов. Неймана, выбрасываются на территорию сада, отравляя землю и деревья, вместо того, чтобы сделать ямы для сбора отходов и своевременно вывозить их.

Дирекции завода нужно призвать к порядку тех, кто уничтожает деревья.

А. КОРЯКОВЦЕВ.

## Организовать курсы по изучению иностранных языков

В настоящее время наша страна все больше и больше расширяет культурные связи с другими странами мира. Открываются большие возможности общения между народами, обмена художественной и научно-технической литературой.

В связи с этим у многих работников завода появилось желание изучать иностранные языки. Ведь даже не каждый инженерно-технический работник, имеющий высшее или среднее техническое образование, имел возмож-

ность хорошо изучить какой-либо иностранный язык.

В связи с этим мы от имени многочисленного коллектива инженерно-технических работников и служащих нашего завода просим дирекцию организовать при нашем заводе вечерние курсы по изучению иностранных языков. Это во многом поможет нам совершенствовать производство, изучать и применять передовую техническую мысль зарубежных стран.

П. ЩЕРБАНЬ,  
Т. ФАЛЬКОВА.

## О забытой траншее

Вероятно, многим тракторозаводам и их семьям, проходящим по улицам Московской и Сталина, на своем пути приходилось встречать препятствие — глубокую строительную траншею.

Эта траншея проходит и через сквер, расположенный возле техникума механизации сельского хозяйства. Строители вырыли ее и забыли о том, что начатые работы нужно заканчивать. Открытая траншея создает неудобства

для прохожих, мешает отдыхающим в сквере.

Особенно трудно преодолевать это препятствие детям и престарелым гражданам. Во время дождя здесь можно легко поскользнуться и свалиться в яму.

Тракторостроители требуют от отдела капитального строительства быстрее закончить необходимые работы и закрыть траншею.

Л. БОРИСОВ.

КИНО

„На подмостках сцены“

Действие кинокомедии «На подмостках сцены», созданной по мотивам известного водевиля Д. Ленского «Лев Гурыч Синичкин», происходит в середине прошлого столетия, в одном из провинциальных русских городов.

Почти всю свою жизнь провел на подмостках сцены Лев Гурыч Синичкин. Не упомянуть всех городов, в которых ему приходилось играть: Тула, Калуга, Рязань, Орел, Курск, Тамбов, Кострома... Но шли годы, и успех перестал сопутствовать старому актеру. Слово сговорившись, антрепренеры отказывались от его услуг. В эти трудные для Льва Гурыча дни лишь одна сохранившаяся мечта придавала ему силы: устроить на сцену свою дочь — Лизаньку, девушку, одаренную незаурядным талантом. Это и привело его в театр, содержанием которого был Петр Петрович Пустославцев.

Первые роли в театре играла Раиса Минична Сурмилова, бесталанная артистка, преуспевавшая на сцене благодаря своим именитым покровителям — князю Ветринскому и графу Зефирову. Соперничать с ней Лиза, конечно, не могла: ведь единственным защитником девушки был ее собственный отец. Он-то и решил, что Лиза должна играть главную роль в пьесе, которая предназначалась для Сурмиловой...

Однажды Синичкин получил на имя Лизы письмо, в котором молодой князь Ветринский, гусар и повеса, писал, что он без ума от красоты Лизы и просит приехать девушку в его имение Разгуляево. Это письмо натолкнуло Льва Гурыча на один остроумный план. Изменив на конверте адрес, Синичкин отправил письмо в театр, где в это время шла генеральная

репетиция новой пьесы. По расчетам старого актера Раиса Минична, — а именно ей он и переадресовал письмо, — прочитав любовную записку князя, покинет театр и немедленно отправится в Разгуляево.

Так оно и произошло: Сурмилова бросила все и уехала из города, оставив антрепренера Пустославцева и его актеров в крайней растерянности — у них срывалась генеральная репетиция. В это время в театр и появился Лев Гурыч со своей дочерью Лизой, знавшей наизусть роль Сурмиловой. Генеральная репетиция прошла с огромным успехом.

Однако в день премьеры спектакля, в последний момент перед выходом Лизы на сцену, за кулисами неожиданно появилась Раиса Минична. Она разоблачила хитрую проделку Синичкина и решила во что бы то ни стало помешать молодой дебютантке.

Сурмилова сумела привлечь на свою сторону графа Зефирова, князя Ветринского, Пустославцева, и Лизе пришлось уступить место сопернице. Но когда на сцене появилась Раиса Минична, гусары, приведенные князем Ветринским освищать Лизу, по ошибке освищали Сурмилову. Занавес пришлось опустить. Воспользовавшись переполохом, поднявшимся за кулисами, Лев Гурыч сам открывает занавес и выводит на сцену Лизаньку.

Одаренная, красивая актриса завоевала симпатии всего зала. Глядя на нее, умиленно проследил граф Зефиров, а антрепренер Пустославцев предложил Льву Гурычу Синичкину заключить с ним контракт.

Сурмилова поняла свое бессилие помешать успеху молодой актрисы. Победил талант!

Новые книги

В библиотеку завкома профсоюза поступили новые книги: **ДИККЕНС Ч. — Холодный дом.** Перевод с английского М. Клягиной-Кондратьевой. Предисл. Р. Померанцевой. М., Гослитиздат, 1955 г.

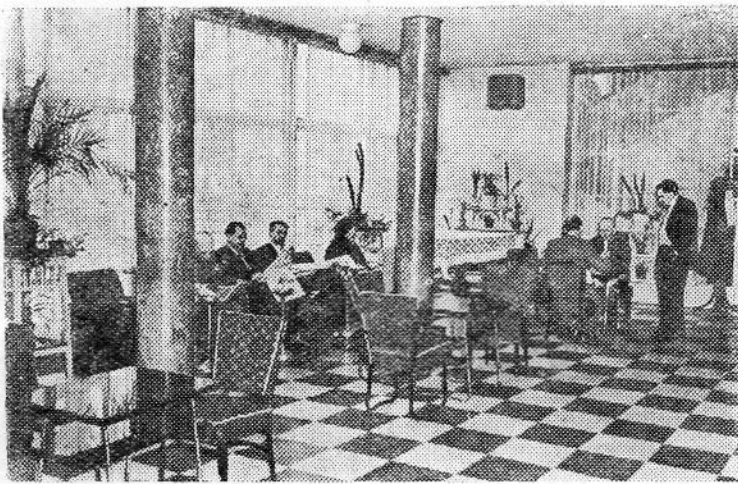
Роман великого английского писателя-реалиста Чарльза Диккенса «Холодный дом» (1853) беспощадно обличает ханжество и стяжательство английской буржуазии XIX в. В центре повествования — судебное дело Джарндисов, которое калечит жизни всех связанных с ним людей. Описывая, как на протяжении нескольких поколений одни родственники оспаривают у других права на давно уже не существующее наследство, Диккенс создает яркие, глубоко индивидуализированные образы типичных представителей различных общественных слоев — спесивых аристократов-тунеядцев Дедлоков, дельца Смоллуда, адвоката-лихоимца Воулса, служанки Гуси, бездомного бродяги Джо, врача Вудкорта и др. Буржуазное общество предстает в романе гнетущим «холодным домом» для простых и честных людей.

**ДАВИДЬЯНЦ А. — На Выборгской стороне.** Из опыта работы комсомольской организации Ленинградского металлургического завода имени Сталина. М., «Молодая гвардия», 1955 г. Многие комсомольские работники с интересом прочитают эту книгу, в которой показаны тру-

довые будни заводского комитета комсомола, его успехи, творческие поиски, трудности и удачи в работе, приведены конкретные примеры активной комсомольской работы на различных участках. Особенно подробно говорится в книге о роли комсомольцев в производственной жизни завода, об их борьбе за выполнение производственной программы, снижение себестоимости, за развертывание социалистического соревнования. Читатель также узнает о культурной жизни молодых рабочих — о помощи учащимся вечерних школ, о бытовых советах в общежитиях, об организации политического просвещения.

**ВАРДЫГА И. В. — Записки молодого рабочего.** Литературная обработка Н. Заржевского. М., Профиздат, 1955 г.

Автор книги, шлифовщик Челябинского тракторного завода им. Сталина, рассказывает о своем производственном пути, как он поступил на завод учеником шлифовщика, упорно учился и стал квалифицированным рабочим-новатором. Творчески подходя к делу, применяя некоторые нововведения в шлифовке коленчатых валов, он вместо 11 валов по норме начал обрабатывать 30 и более, что позволило ему занять место лучшего шлифовщика завода. И. В. Вардыга делится своим опытом работы, показывает, в чем заключается существо разработанного им метода.



В Венгерской Народной Республике около 200 тысяч трудящихся отдыхают ежегодно в санаториях и домах отдыха страны.

На снимке: в одной из гостиных дома отдыха Совета профсоюзов Венгрии на озере Балатон.

Фото В. Шаровского. Фотохроника ТАСС.

Международный обзор

СССР УКАЗЫВАЕТ ПУТЬ К РАЗОРУЖЕНИЮ

В последние дни опубликованы Послания, с которыми 6 июня Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин обратился к главам правительств США, Франции, Англии, Федеративной Республики Германии, Италии, Канады и Турции. Все Послания посвящены вопросу разоружения. Советское правительство предлагает, чтобы каждое государство приступило к практическому сокращению вооружений, не дожидаясь общего международного соглашения по этому вопросу, ибо это, как показывает жизнь, самый реальный путь к разоружению.

Известно, что еще десять лет назад Организация Объединенных Наций приняла по предложению СССР решение, в котором признается важность задачи сокращения вооружений и запрещения атомного оружия. Однако когда дело дошло до осуществления этого решения, западные державы выдвинули всевозможные предлоги, по которым они, якобы, не могут сокращать свои вооружения. На деле вместо разоружения на Западе продолжалась гонка вооружений.

Убедившись в бесплодности разговоров о разоружении, которые велись в ООН, Советский Союз применил новый подход к этой важной проблеме. Он пошел на одностороннее разоружение, решив сократить численность своих вооруженных сил сперва на 640 тысяч, а затем еще на 1200 тысяч человек.

В Посланиях руководителям западных стран Н. А. Булганин уведомляет их о мероприятиях Советского правительства и указывает, что для практического разоружения сейчас имеются самые благоприятные возможности, поскольку наблюдается ослабление международной обстановки и развитие дружественных связей между странами.

Последовав советскому примеру, западные страны могли бы серьезно облегчить тяжелое бремя, которое приходится нести их народам вследствие огромных расходов на вооружение. Французская печать, например, приводит сравнительные данные, из которых следует, что вместо одного танка можно построить школу, вместо самолета — больницу, вместо крейсера — целый завод. Английская газета «Ньюс кроикль», призывая следовать советскому примеру, пишет, что военные расходы Англии составляют сейчас 1600 млн. фунтов стерлингов. «Это такая цифра, — отмечает газета, — которая наносит нам ущерб, если даже она необходима, и является самоубийственной, если в ней нет необходимости».

Но дело не только в огромной экономии средств, которые могут быть использованы на полезные цели. Последовав примеру Советского Союза и сокра-

тив свои вооружения, западные страны тем самым способствовали бы еще большему ослаблению международной напряженности и решению многих международных вопросов, в том числе и такого важного, как германский.

Советское правительство, сокращая вооруженные силы, решило расформировать некоторые боевые части, расположенные в Германской Демократической Республике. Если США, Англия и Франция, имеющие свои войска в Западной Германии, последуют примеру СССР, это будет способствовать обеспечению безопасности в Европе и разрешению германского вопроса.

Советские Послания вызвали отклик во всех уголках земного шара. Усилились требования, чтобы западные страны перешли от слов к делу и последовали примеру Советского Союза. Индийская газета «Дели таймс» пишет, что политика Советского Союза «является самым ободряющим знаменем времени». Многие газеты считают, что советские предложения поставили противников разоружения в трудное положение.

УКРЕПЛЕНИЕ ДРУЖБЫ СССР СО СТРАНАМИ ВОСТОКА

Крепнут дружественные связи и сотрудничество между СССР и странами Арабского Востока. Одно из проявлений этого — приезд в Советский Союз — официальной делегации Йемена, которую возглавляет наследный принц, заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Сейф уль-Ислам Мохамед эль-Бадр. Переговоры, которые Йеменская делегация ведет в Москве, проте-

кают в дружественной и в сердечной обстановке.

Йемен, расположенный в юго-западной оконечности Аравийского полуострова, представляет собой небольшую страну с населением около 5 млн. человек. Во главе государства стоит король Ахмед, одновременно являющийся премьер-министром. Йемен — сельскохозяйственная страна, выращивающая кофе, табак, пшеницу, кукурузу, ячмень, хлопок. За последние годы в стране проведены некоторые преобразования и уделяется большое внимание промышленному развитию: создается, в частности, текстильная промышленность.

Народ Йемена на протяжении многих веков боролся за свою независимость и добился ее после первой мировой войны. В настоящее время Йемен осуществляет политику нейтралитета, выступает против участия в военных блоках, против колониализма, за дружественные отношения со всеми странами. В 1928 году между Йеменом и Советским Союзом заключен договор о дружбе. В конце прошлого года этот договор был возобновлен, а в марте нынешнего года подписано торговое соглашение между обеими странами.

Приезд в СССР делегации Йемена и ее переговоры в Москве служат делу дальнейшего укрепления дружественных отношений между обеими странами. Это, в первую очередь, будет вкладом в дело укрепления мира и сотрудничества на Ближнем Востоке.

И. ЛАПИЦКИЙ

Зам. редактора А. ЕЛИСЕЕВА.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА

на заводскую газету



ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ И ЗК ПРОФСОЮЗА

Алтайского тракторного завода им. М. И. Калинина

на второе полугодие 1956 года

Подписная плата:

на 6 мес. — 7 руб. 50 коп., на 3 мес. — 3 руб. 75 коп.

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ ТРИ РАЗА В НЕДЕЛЮ НА ЧЕТЫРЕХ СТРАНИЦАХ.

Подписку принимают уполномоченные партийных организаций по подписке в цехах и отделах завода, а также в редакции газеты.

Товарищи тракторозаводцы! Не откладывайте выписку газеты на последние дни. Своевременной подпиской вы обеспечите аккуратное получение газет.