

СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 55 (4753).

Среда, 7 мая 1952 года.

Цена 20 коп.

### Заем развития народного хозяйства

Государственного займа развития народного хозяйства СССР.

Советские люди являются хозяевами страны социализма, и они считают долгом вкладывать личные средства в укрепление мо. щи своей Родины. Они на практи. клубы, театры, парки, стадионы дарству взаймы, сторицей возвращается трудящимся не только через выигрыши и тиражи погашения, но и через все увеличивающиеся затраты на улучшение благосостояния народа. Каждый рубль советского человека, внесенный им в заем, вкладывается в производство, где по закону расширенного воспроизводства он дает новые накопления, умножает богатства государства. Такова политика большевистской партии и советского правительства. Ее характерной чертой является забота о благе народа.

Наша страна ведет большое мирное строительство. Создание мощных электростанций на Волге и Днепре, Главного Туркменского, Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов требует значительных капитальных затрат. Такое грандиозное строительство по плечу только стране где власть принадлежит народу, где сам народ решает, куда сегодня целесообразнее вложить народные средства.

Мы теперь не та нищая полуфеодальная Русь, где основные доходы составляли налоги на соль да водку, где душили налогами трудовой народ. Мы-великая индустриальная держава, которая крепнет с каждым днем. Показа. тельно, что в 1951 году советская промышленность по выпуску валовой продукции превзошла более чем вдвое уровень предвоенного 1940 года. У нас из года в год растут доходы, большую часть которых составляют прибыли социалистических предприятий а увеличение доходов государства непрерывно связано с улучшением благосостояния трудящихся, постоянным ростом их культурной жизни и бытовых условий.

Посмотрите вокруг. Видите, как вушек, какие блага дает молодо- 1 личный пример.

ВООДУШЕВ ЛЕНИЕМ, му поколению власть народа. Им встретили трудящиеся на- предоставлены величественнейшей страны выпуск нового шие дворцы науки-высшие учеб. ные заведения, богатейшие библиотеки технической и художественной литературы, мастерские и лаборатории - учитесь, дерзайте! Для них предоставлены прекраснейшие дома культуры, ке убедились: все, что дано госу. отдыхайте, развлекайтесь, растите духовно, набирайтесь сил! Разве все это имеет юношество стран капитала? Нет. Им не дано ничего, кроме голода и бесправия. Какое дело горстке миллиардеров, умножающих свои богатства на гонке вооружений, до нищенствующей многомиллионной армии простых людей?

И поэтому так понятно, почему митинги и собрания, на которых обсуждалось Постановление правительства о выпуске нового займа, превратились в демонстрацию советского патриотизма, великой любви к своей Родине, большевистской партии, к товарищу Сталину, Народ знает, что новый Государственный заем будет способствовать дальнейшему укреплению мощи нашей страны, сделает ее еще более экономически сильной, более могучей.

Президиум Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов предложил всем профсоюзным организациям принять активное участие в проведении подписки на Государственный заем среди рабочих, служащих, инженеров и всех трудящихся Советского Союза. Комсомольские организации должны активно участвовать в проведении этой важной политической кампании. Огромная армия комсомольцевагитаторов ведет уже разъяснительную работу о значении нового займа для дальнейшего развития всех отраслей народного хозяйства и культуры в нашей стране, для укрепления дела мира во всем мире. Необходимо контролировать их работу и помогать этим людям в выполнении ответственного поручения.

Нет сомнения в том, что все комсомольцы единодушно подпи. шутся на Государственный заем развития народного хозяйства много сделано для юношей и де- | СССР и этим покажут молодежи

### Хорошо работают с первых дней сева

Долго и тщательно готовились к весонно-посевной кампании тракторная и полеводческая бригады колхоза «Пламя», Покровского района. Был намечея маршрут движения тракторов, разработан почасовой график, с трактористами и прицепщиками проведены инструктивные занятия.

Соблюдая все правила агротехники, молодые механизаторы бригады М. Мезенова, И. Уфимцев, А. Окороков, А. Дюгдин с первых же дней сева перевыполняют нормы выработки, эконемят горючее в на полную мощность заставляют работать могучую технику.

Международный праздник трудящихся Первое мая они ознаменовали новыми трудовыми победами на колхозных полях. За два дня было поселно более 100 гектаров овса, подборонено 300 гектаров паров и зяби, продисковано 40 гектаров и подкормлено 12 тектаров озимых посевов.

Бесперебойную работу тракторных отрядов обеспечивает тоже молодежь: комсомолец заправщик горючего В. Окороков, севач Г. Окороков, возчих зерма В. Ялунич.

# О выпуске Государственного займа развития народного хозяйства СССР (выпуск 1952 года)

В целях привлечения средств населения для дальнейшего развития народного хозяйства СССР. финансирования строительства Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций на р. Волге, Каховской гидроэлектростанции на р. Днепре Главного Туркменского Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов, Совет Министров Союза ССР ПОСТАНОВИЛ:

1. Выпустить Государственный заем развития народного хозяйства СССР (выпуск 1952 года) на сумму 30 миллиардов рублей сроком на 20

2. Облигации займа и выигрыши по ним освободить от обложения государственными и местными налогами и сборами.

3. Утвердить представленные Министерством финансов СССР условия выпуска Государственного займа развития народного хозяйства СССР (выпуск 1952 года).

4. Подписку на заем начать 6 мая 1952 года.

УТВЕРЖДЕНО Советом Министров СССР 5 мая 1952 года

### УСЛОВИЯ ВЫПУСКА Государственного займа развития народного хозяйства СССР (выпуск 1952 года)

1. Государственный заем развития Выигрыши по займу устанавливают- займа выкунаются: в 1957—1962 гонародного хозяйства СССР (выпуск ся в размере 25.000, 10.000, 5.000, 1952 года) выпускается на срок с 1 ок- 1.000, 500 и 200 рублей на сторублетября 1952 года по 1 октября 1972 вую облигацию, включая нарицатель-

2. Заем предназначен для размещения гелько среди населения. Порядок размещения займа устанавливается Мини- рышей — по два тиража ежегодно. стерством финансов СССР.

3. Заем делится на разряды по 100 миллионов рублей в каждом разряде.

Каждый разряд состоит из 20,000 СССР. серий. Серии каждого разряда имеют номера с № 120001 по № 140000.

Облигации в каждой серии имеют ночера с № 01 по № 50.

4. Облигации займа выпускаются достоинством в 500, 200, 100, 50, 25 н 10 рублей.

Облигации достоинством в 500 и 200 рублей состоят соответственно из пяти или двух сторублевых облигаций одной серии с пятью или двумя номерами и дают право на пять или два выигрыша, которые одновременно падают на каждый из номеров, обозначенных на обли-

Облигации достоинством в 50, 25 и 10 рублей являются частями сторублевых облигаций и дают право на соответствующую долю  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{10}$  выигрыша, выпавшего на сторублевую облига-

5. По облигациям займа весь доход выплачивается в форме выигрышей.

Общая сумма выигрышей установлена в среднем за двадцатилетний срок займа из расчета 4 процента в год.

В течение двадцатилетнего срока займа выигрывает 35 процентов всех облигаций, а остальные 65 процентов облигаций погашаются по их нарицательной

Выигравшая облигация погашается и исключается из дальнейших тиражей.

ную стоимость облигации (сто рублей).

6. В течение двадцатилетнего срока займа производится 40 тиражей выиг-

Тиражи выигрышей производятся, начиная с 1953 года, в сроки, устанавливаемые Министерством финансов

7. В каждом тираже выигрышей на каждый разряд займа, т. е. на каждые 100 миллионов рублей займа, разыгрывается следующее количество выигры-

дах-но 2.500.000 рублей, в 1963 -1967 годах-но 4.400.000 рублей, в 1968-1972 годах-по 5.600.000 рублей ежегодно.

Облигации займа, подлежащие выкупу в 1957—1971 годах, определяются ежегодными тиражами погашения; сроки проведения тиражей погашения устанавливаются Министерством финансов

Облигации, не вышедшие в тиражи погашення, выкупаются с 1 октября

9. Облигации, на которые пали выигрыши, а также облигации, подлежа-

Размер вмигрышей на сторублевую облигацию, включая нарицательную стоимость облигация	В 1—10 тиражах разыгрывается в каждом	В 11—20 о о тира + ох разыгрыластоя в каждом	B 21-30 Tripanax Pripanax Prip	В 31—40 г. пражах разыгрывается в каждом к	Итого во всех 40 ти- радках разыгрывается на каждые 100 млн. рублей займа
25.000 рублей	1	1 .	1	1	40
10.000 рублей	5	5	5	5	200
5.000 рублей	10	10	10	10	400
1.000 рублей	100	100	100	100_	4.000
500 рублей	1.000	1.000	1.000	1.000	40.000
200 рублей	7.984	7.734	7.534	7.284	305.360
Общее количество выигрышей Общая сумма выигрышей	9.100	8.850	8.650	8.400	350.000
	321.800 2.	271.800 2.	231.800 2	.181.800	90.072.000

8. Невыигравшие облигации пога- и щие выкупу по их нарицательной стоишаются (выкупаются) по их нарица- мости, могут быть предъявлены для оптельной стоимости с 1 октября 1957 г. латы до 1 октября 1973 г.; по истечев течение 15/лет, остающихся до конца нии этого срока облигации, не предъяв-

Из каждых 100 миллионов рублей оплате не подлежат.

ленные к оплате, утрачивают силу и

министр финансов СССР А. ЗВЕРЕВ.



Плакат работы художника Б. Березозского, выпущенный «Госфиниздатом».

# ПУСТЬ СЛУЖИТ МИРУ НОВЫЙ НАШ ЗАЕМ!



Как только на заводе им. Всровского стало известно о выпуске пового Государственного займа, повсюду в заводских цехах возникли многолюдные митинги. Быстро и организованно подписывались на заем труженики зазода.

НА СНИМКЕ: Валентин Федоров проводит подписку среди комсомольцев цеха буровых установок.

Снимок И. Пашкевича.

### Чтобы жизнь была еще радостней

Виктэр Ангенов подошел к столу, по- 1 На митинге в механическом цехе Нижкрытому красной материей, окинул не-Тагильского металлургического заво-взглядом знакомые лица товарищей и да имени Куйбышева, посвященном вынегромко начал:

С радостью я подпишусь сегодня на новый заем. Да не только я, все вы не пожалеете средств для того, чтобы наша жизнь была еще счастливей, еще радо-

Виктор выразил мысли всех собрав-шихся на митинг. Каждому в эту минуту было понятно волнение молодого токаря, его простой, задушевный рассказ об учебе в ремесленном училище, о том, как он с помощью старших товарищей за короткое время стал квалифицированным токарем, как счастье находит свободном, мирном труде.

И никто не сомневался, что Виктор говорил от души, что он горд своим небольшим вкладом в великое коммунистическое строительство.

пуску нового Государственного займа, рабочие подтвердили свою горячую любовь к Родине, готовность всеми силами укреплять ее мощь.

- Радостно сознавать, - заявил молодой фрезеровщик Александр Боровков, — что ты — равноправный свободный труженик самой могучей державы мира. Мы знаем, куда идут наши трудовые рубли, отданные взаймы государству, они воплощаются в новые гигантские сооружения, они способствуют повышению материального благосостояния народа. Это - наши, подлинно на родные займы.

Сразу же после митинга большинство рабочих и инженерно-технических работников цеха оформило подписку на новый заем.

### Новый заем — шаг к коммунизму

Вчера утром актовый зал горного ин- нас к светлому коммунистическому буститута имени В. В. Вахрушева заполнили студенты, научные работники, служащие. Митинг, посвященный выпуску нового займа, открыл заведующий ка-

федрой химии, доцент А. Г. Лошкарев. На грибуне - ассистент П. П. Фро-

лов.

— Каждый год весть о новом народном займе государству встречается с большим воодушевлением, как праздник, — сказал он. — Мы с радостью даем свои трудовые рубли взаймы государству, так как знаем, что они пойдут на строительство новых домов, санаториев, школ, институтов, на укрепление могущества нашей Родины.

Слушатель высших инженерных курсов П. А. Гордеев сказал:

Каждый новый заем приближает

дущему. Вот почему я и мон товарищи с радостью подпишемся на новый заем.

Взволнованно прозвучало выступление первокурсника В. Маркова.

- Я впервые буду приобретать облигации Государственного займа, -сказал он.—Я рад, что мой скромный вклад будет способствовать осуществлению грандиозного строительства нашей Родины. Уверен, что новый заем - это новые дворцы науки, театры, стадионы, парки и сады. Мы, советские студенты, не отстанем от своих отцов и матерей.

Сразу же после митинга началась подписка на новый заем. К концу вчерашнего дня подпиской было охвачено подавляющее число студентов и научных работников.

П. КОВЕРДА.

### ПОДПИСЫВАЕТСЯ молодежь

Как только по радио было передано постановление о новом займе, молодые колхозники Туринского района начали подписку.

Первой отдала взаймы государству свои сбережения молодой бригадир укрупненного колхоза «Ленинец» Евфросинья Косарева. Она заявила:

 Империалисты Америки ведут гнусную войну в Корее, готовятся для пападения на Советский Союз. Наши средства помогут укрепить могущество любимой Родины. Я с радостью отдаю свои сбережения взаймы государству.

Вслед за ней на заем подписались секретарь комсомольской организации этого же колхоза доярка Галина Кузнецова, комсомолец конюх Николай Семенов и другие. Дружно подписались на новый заем молодые члены сельскохозяйственных артелей «Красноармеец», имени Первого мая, «Красная звезда» и других.

В. ОРЛОВ.

### Во славу Отчизны

Из края в край, По всей стране могучей Великих строек Нарастает гул. Вскипает он На приднепровских кручах, Над древней Волгою, В степях, где дул Лишь суховей, Над полем омертвелым, -

В любом краю! Идем на труд мы Радостно и смело, Трудом прославив

Родину свою. Пля счастья нашей Солнечной Отчизны

Мы сил своих Растущих не щадим. Для скорого Расцвета коммунизма

Мы все С открытым сердцем отдадим. Пускай рубли Народа трудовые,

Что от души Мы Родине даем, Идут на стройки, Сердцу дорогие. Пусть служит миру Новый наш заем. Пусть станет он Еще одним ударом По планам Поджигателей войны. Мы не дадим

Опять пылать пожарам -

Сегодня мы.

Как никогда, сильны. Сергей ШИТИН.

## ИМЯ РОСТА

Людмила Бугаева, бригадир комсо- сти труда. Сейчас цех выпускает продукцех - родной и знакомый до каждой выбоины на полу.

Цех заливало майское солнце. Лучи его отражались от начищенных до блеска станков, от латунных деталей, ярко сверкающих отполированной поверхно-

стью. Людмила вспомнила день Первомая. На солнечных улицах Свердловска колонны демонстрантов. Огнем горят знамена, полотнища. Повсюду радостные улыбки, песни, музыка. Праздник весны и труда.

Слово «труд» было везде: на плакатах, на транспарантах, оно звучало в приветствиях, доносившихся из громкоговорителей, в разговоре соседей-демонстрантов. У нас уж так повелось: в праздник говорить о труде, а в обычные рабочие дни думать о празднике, о достойной встрече его трудовыми подарками.

А если говорить точно, праздник у нас всегда. Ведь праздник - это радость, это счастье. А разве не радостен труд сверловщицы Людмилы Бугаевой, разве не счастлива она тем, что ее цех завоевал первенство завода, а предприятиегорода? .

Жарким было предмайское соревнование. Рабочий соревновался с рабочим, смена - со сменой, цех - с цехом. И каждый думал о том, чтобы одержать первенство в соревновании с коллективом завода транспортного машиностроения, с которым заключен договор.

В цехе победила смена мастера А. П. Сысова, выполнившая месячный план 25 апреля. Соревнование подтянуло всех рабочих. Если раньше смена мастера В. К. Помешкина давала только сто процентов, то в апреле она выполнила план на 105 процентов.

В- те дни каждый молодой рабочий грудился по-стахановски. С комсомольским задором, с огоньком работали то-кари Анатолий Севрюгов, Василий Савкин. Они выполняли за смену около двух норм. Когда-то Савкин был учени-Севрюгова. Передко случалось, что он обгонял своего учителя. Успехов в труде постоянно добивались молодые сверловщицы Неля Шумайлова, Рая, Баянова, Мария Петрова.

Победа не пришла сама собой, она была завоевана упорным трудом.

Также благодаря настойчивости дружного и сплоченного коллектива несколько лет назад цеху было присвоено звание «Цех коллективного стахановского труда». С такой же настойчивостью сейчас коллектив борется за звание «Цех отличного качества».

Конечный результат этой неустанной борьбы - повышение производительно-

мольско-молодежной бригады, вошла в цин в полтора раза больше, чем три года назад. А ведь в цехе ничего не изменилось — те же станки, те же люди.

...Четки, быстры движения рук Людмилы Бугаевой. Поставила кольцо на милы Бугаевой. Поставила кольцо И кондуктор, сверху надела крышку. И вот уже просверлила отверстие. Одно. другое, третье. Рядом со станком вырастает горка колец.

Шумно в цехе. Но в хаосе звуков Людмила улавливает одно стройное звучание. Это трудовой ритм-четкий и размеренный. Значит, и на других станках работа идет хорошо!

В 10 часов вечера секретарь комсомольской организации Евгений Сыпачев сообщил радостную весть. Только что московское радио передало постановление правительства о новом займе.

Немногословны были рабочие, выступавшие на митинге.

- Посмотрите, товарищи, как за несколько лет вырос наш цех, - сказала Людмила Бугаева. — А как выросла вся страна! Нынче в строй действующих вступит Волго-Донской канал, еще шире развернется фронт строительных работ на каналах и гидроэлектростанциях. Подписываясь на новый заем, мы будем способствовать дальнейшему росту любимой Родины.

Молодая работница Александра Бабина тепло и проникновенно говорила о том, как государство заботится о здоровье советских людей.

- Каждый год я получаю бесплатные путевки на курорт, Возможно ли это в капиталистических странах? Конечно, нет. Чтобы могущественнее и богаче была наша Родина, я с радостью подпишусь на новый заем.

Митинг окончен. Рабочие направились к станкам.

К Бугаевой подошла Неля Шумайлова - самая молодая работница в комсомольско молодежной бригаде. Она всего лишь подгода назад пришла в цех. Подруги помогли ей освоить специальность сверловщицы, и она стала стахановкой.

Неля впервые присутствовала на митинге, посвященном подписке на Государственный заем. То, что она услышала, очень взволновало ее.

- Знаешь, хочется работать еще лучше, - возбужденно сказала она. - Ведь от этого зависит рост благосостояния нас, советских людей. Правда?

Бугаева кивнула головой, ее лицо осветилось улыбкой.

И. САВЧЕНКО.

Свердловский подшипниковый завод. Сепараторный цех.

#### Заем мира

На Синарском трубном заводе многолюдные митинги трудящихся проходили под лозунгом «Государственный заем это заем мира».

На трибуне-коммунист, мастер карусельного отделения, лауреат Сталинской премии Герасимов. Он сказал:

- Чтобы любимая Родина стала еще краше и еще богаче, я с готовностью подпишусь на заем.

Начальник смены тов. Кучеренко также заявил о своей поддержке нового Коммунистов поддержали комсо-

- Я хочу, чтобы наша Родина стала еще могущественнее, - заявил с трибуны бригадир комсомольско-молодежной бригады тов. Наумович, - я даю взаймы государству свои трудовые сбережения.

Его примеру последовали члены его бригады.

Митинги на заводе прошли во всех цехах.

с. пропашев.

## День славы отечественной науки и техники

Седьмого мая 1895 года русский ученый Александр Степанович Попов в Петербургском университете сделал научное сообщение о сконструированном им приборе, который он назвал «грозоотметчиком». Это был, по существу первый в мире радиоприемник. Он улавливал тогда лишь грозовые разряды, представлявшие собой электрические колебания.

Менее чем через год А. С. Попов уже еконструировал настоящий передатчик, приспособил к приемнику записывающий телеграфный аппарат Морзе и на заседании Русского физико-химического общества передал на расстояние в 250 метров первую в мире радиограмму.

Тяжелую борьбу пришлось вести А. С. Попову в дальнейшем с тупыми царскими чиновниками за признание важности своих работ по радиосвязи. Лишь в виде милости ему разрешали производить опыты на судах военно-морского флота, для которого беспроволочная связь была особенно необходима. В груднейших условиях совершенствовал А. С. Попов свою аппаратуру и приборы, достигая все больших и больших успехов.

Но подлинное признание огромного значения радио, расцвет отечественной радиопромышленности начались только

ческой революции. Бурное развитие радио в нашей стране неразрывно связано с именами В. И. Ленина и И. В. Сталина. С гениальной прозорливостью великие вожди трудящихся оценили огромное значение радио.

Благодаря неустанным заботам партии, правительства и лично товарища Сталина радио в нашей стране стало достоянием широких масс, мощным средством культуры, связи, науки и техники.

У нас построены самые мощные в ми-

ре радиовещательные передатчики. Голос советских радиостанций слышен во всем мире. Три наших телевизионных центра по своему оборудованию и качеству передач намного превосходят заграничные. За годы сталинских пятилеток развилась наша отечественная радиопромышленность. Лучшие наши радиоконструкторы работают нал созданием дешевого по цене и отличного по качеству массового телевизора. В самых различных областях народного хозяйства теперь находят широкое применение радиометоды.

Во всестороннем развитии радио в советской стране выдающуюся роль сыграли радиолюбители. Надо сказать, что до 1920—1923 годов для радиосвязи пользовались только длинными и средними после Великой Октябрьской социалисти- волнами (от 200 до 10.000 метров). Ко-

ротковолновый диапазон считался непригодным для дальней радиосвязи и был предоставлен в распоряжение радиолюбителей.

Эти, в большинстве своем юные, энгузиасты радио прекрасно использовали предоставленную им возможность. Массовые опыты, проведенные любителями, показали, что с маломощными коротковолновыми передатчиками как раз легче добиться радиосвязи на дальних расстояниях. Непревзойденный до сих пор рекорд сверхдальней связи поставил Ге Советского Союза Э. Т. Кренкель Работая радистом на земле Франца Иосифа, он в январе 1930 года установил связь с экспедицией, находившейся вблизи Южного полюса, то есть на расстоянии 20 тысяч километров.

Радиоволны способны обеспечить связы не только в пределах земного шара, но и в межпланетном пространстве. Так, несколько лет тому назад, при помощи сантиметровых волн был послан сигнал на Луну и примерно через 2 секупды по лучен отраженный сигнал.

Один только этот пример показывает, какие увлекательные перспективы сулит развитие радио в самые ближайшие годы. На всех этапах развития отечествен-

диолюбители могут и должны оказать Родине и как счастлив я, что не за рубесамую существенную помощь нашим на- жом, а в России открыто новое средство учно-исследовательским институтам и промышленным предприятиям.
Радиолюбительство — это прекрасная

школа для подготовки радиоспециалистов. Радиолюбитель хорошо умеет найти неисправность в аппаратуре, быстро устранить ее, найти замену недостающей или неисправной детали. Никто так не умеет ориентироваться в эфире, как энтузиаст-радиолюбитель. Не случайно из среды радиолюбителей вышли замечательные радисты, обслуживавшие Советскую Армию и партизанские отряды в Великой Отечественной войне. Многие из них являли образцы храбрости и патриотизма и удостоены звания Героя Советского Союза. Не случайно среди наших выдающихся радиоспециалистов реатов Сталинских премий немало бывших радиолюбителей.

А. С. Попов, делавший первые радио-приборы собственными руками, был и первым нашим радиолюбителем, великим патриотом Родины. Несмотря на все трудности, он, не задумываясь, отверг предложения о переезде за границу.

«Я русский человек, — заявил Пои все свои знания, весь свой труд, все свои достижения имею право отдать только моей Родине. Пусть меня здесь не понимают, все же я горд тем, что родился русским. И если не современники, то может быть потомки наши поймут,

ной радионауки, техники и вещания ра- сколь велика моя преданность нашей связи».

Это великое средство связи и техни-ки — гордость нашего народа. Сегодня оно несет по всему свету слова правды, призывает сотни миллионов простых людей бороться за мир, за жизнь и счастье своих детей. И поджигателям войны никогда не удастся заглушить могучий голос советского радио! Миллионы честных людей земли возмущены лицемерной и лживой радиопропагандой американо-английских империалистов. дно - это величайшее создание человеческого гения - они используют для обмана и шантажа масс, для разжигания вражды между народами, для пропаганды новой войны.

Великие вожди Ленин и Сталин с отеческой заботой отнеслись к замечательному русскому изобретению. Благодаря их вниманию славное дело, начатое Поповым, продолжают сотни тысяч специалистов, миллионы радиолюбителей. Их вдохновляет на новые успехи светлый образ великого изобретателя и пламенного русского патриота - отца радио А. С. Попова, научный подвиг которого ежегодно 7 мая отмечает вся наша страна.

3. ТОПУРИА, лауреат Сталинской премии, заместитель министра связи Союза ССР.

### По пути технического прогресса

### Заводская техническая конференция молодежи на Уралмашзаводе

Сталина проходила вторая производственно-техническая конференция молодежи Уралмашзавода. С докладом «Об участии молодежи во внедрении передовых методов труда» выступил директор завода К. К. Виноградов,

Докладчик отметил, что в нынешнем году перед заводом стоят большие задачи по увеличению выпуска прокатного, прессового, энергетического и другого оборудования.

— Наши машины, — сказал докладчик, — должны стоить значительно дешевле, чем в прошлом году. А это вначит, что нам надо экономить во всем — расходовать меньше четалла, топлива, энергии, снижать потери от брака продукции, ликвидировать непроизводительные затраты, Чтобы добиться этого, наша молодежь должна неустанно работать над повышением своего политического, технического и общеобразсвательного уровня.

Тов. Виноградов доложил делегатач о выполнении мероприятий, намеченных производетвенно-технической конференцией молодежи завода.

После доклада к работе приступили преть специальных секций: механообработки и сборки, кузнечно-термическая, литейщиков, энергетиков и ревонтников, сварщиков, строителей

С докладами на секциях выступили знатные люди завода: лауреат Сталинской премии зуборез В. Т. Пономарев, кузнен Т. Л. Олейников, сборщик Войтенко, поделившиеся опытом своей работы. Интересные доклады о евоих стахановских приемах труда еделли молодые рабочие — токарь Василий Береснев, мастер Александр Селиванов, электротермист Мирон Гольдин, формовщица Нина Силкина, электросварщик Констинтии Галанцев, каменщик Николай Носович и молодые ечециалисты Юрий Кондратов, Ада Винокурова.

\* \* \* Бригада молодой формовщицы Нины Силкиной формует разнообразные детали корпуса подшипзажимы, ников. педали к нефтебуровым установкам, рычаги к экскаваторам. Этой бригаде уже пятый раз присваивается звание «Бригада отвичного качества». На формовке литья она выпол-

Два дня во Дворце культуры имени (няет норму на 180-200 процентов.) валева, начальника отдела снабжения Молодая формовщица рассказывает

делегатам конференции о тоу, как в содружестве со сборщиком форм тов. Лопатковым и технологом тов. Фетисовым по методу тт. Олейникова и Поздеева бригада разработала комплексную стахановскую технологию формовки и сборки корпусов подшипника к нефтебуровой установке.

- Большие выгоды мы получили от выедрения комплексной стахановской технологии, - говорит тов. Силкина, — Трудозатраты на формовку и сборку форм, изготовление стержней сократились на 1.460 нормо-часов. Сэкономлено 477 кубических метров формевочных материалов, 9.735 килограммев жидкой стали.

А вот что рассказал делегатам конференции комсомолец, мастер молодежной смены кузнецов Александр Селиванов

- Молодежь счены принимает активное участие во внедрении комплексной стахановской технологии. По предложению молодого штамновщика тов Некрасова в нашем цехе была составлена технологическая карта штамповки поршией. Внедрив новую технологию в производство, цех сэкономил 15 тонн цветного металла, производительность груда увеличилась на 16 процентов, экономия электроэнергии составляет 4.406 киловатт-часов.

\* \* \* Молодой технолог отдела сварки Андрей Нечеухин в своем выступлении подчеркиул, что борьба за внедрение прогрессивных норм расхода материалов, за полное использование всех резервов приобретает в наши дни особо важное значение. Он говорил о необхолимости строгого учета металлопроката, полного использования имеющихся отходов металла, создания рациональных комбинированных раскроев.

Тов. Печеухин подверг критике начальника цеха резки заготовок тов. Козавода тов. Пекаревича, которые долгое время мирятся с бесхозяйственным расхолованием металла.

 Комсомольской организации. сказал тов. Нечеухин, - следует вовлечь молодежь цеха резки в социалистическое соревнование за экономию металлопроката, за снижение себестоимости продукции.

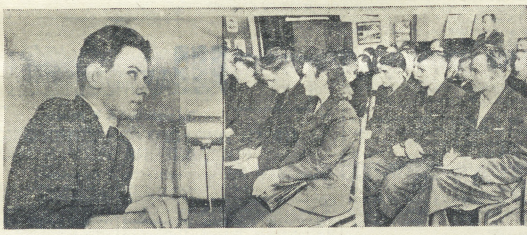
0 серьезных недостатках в производственной деятельности цеха резки говорил электросварщик Константин Галан-

— На сборку поступают некачественные заготовки, - сказал он. -Когда соберут узлы из таких заготовок, сварщаку- приходится прикладывать иного усилий, чтобы наложить швы на недоброкачественно изготовленные конструкции. Это отнимает у сварщика ( много времени, ведет за собой перерасход дорогостоящих электродов и электроэнергии. А ведь из этого складывается себестоимость каждой машины.

Много других интересных докладов было заслушано на конференции: «Молодежь огдела в борьбе за технический прогресс», «Пути снижения себестоимости за счет экономии основных и веномодательных материалов», «Оныт бригал отличного качества». На зекциях выступило 33 докладчика, в прениях — 130 делегатов.

Конференция обсудила мероприятия. направленные на дальнейшее повышение производственной активности моводежи. Делегаты конференции приняли обращение к молодежи завода и избрали делегатов на городскую производственно-техническую конференцию.

м. КИСЛОВА.



НА СНИМКЕ: инженер-технолог Юрий Кондратов выступает с докладом на заседании секции. Снимск Ф. Рыбакова,

### РАДИОЛЮБИТЕЛИ ~~~



Из приоткрытой двери слышен характерный стук телеграфных ключей. Точка, тире, точка... Здесь занимается кружок радистов-операторов энергетического факультета Уральского политехнического института. Еще несколько месяцев назад юноши и девушки почти не знали азбуки Морзе. Теперь Галик Куценко, Александр Копелян и другие кружковцы изучили алфавит, знают позывные любительских радиостанций Советского Союза и стран народной демократии. ...А в это время в другой аудито-

тории работает группа радиолюбителей. Сейчас - ответственный момент; заговорит ли их первый радиоприемник? Юноша настроил детек-

тор. В наушниках затрещало и потом ясно зазвучал голос диктора. Значит, все в порядке. Молодые радиолюбители Алла Голубева, Шура Петрова, Галя Кирасирова, Женя Нефедьев сразу приступили к дальнейшей работе.

Студенты решили под руководством третьекурсника Олега Подлесова изготовить детекторные приемники в подарок подшефному кол-

НА СНИМКЕ: руководитель кружка радистов-операторов студент В. Володин (в центре) объясняет монтажную схему радиоприемника.

> Текст В. Белковского. Снимок Ю. Курдачева.

#### НА УРАЛЬСКОМ 3ABOAE

Все учел плановик, Седоусый старик: План завышен, конечно. Не сорвался б кузнечный!

А ведь нынче, как раз, Слово дали министру. Что столичный заказ Будет выполнен быстро.

Все учел плановик, Цифру каждую сверил...

Через месяц старик Сам себе не поверил.

Сверх программы завод Сто машин выдает!

Улыбнулся старик: Был просчет, без сомненья! Все учел плановик -Не учел — вдохновенья!

Лев СОРОКИН.

колая

### Хроника культурной жизни

📤 Специальный семинар по организации культурно-массовой и агитационной работы на селе в период весение-посевной кампании провел Красноуфимский райком ВЛКСМ и районный отдел культпросветработы. В работе семинара приняли участие директора клубов и изб-А. ПОТАПОВА.

🗞 В Коптеловском Доме культуры работает сельский кинолекторий. дежь уже прослушала лекции о комсомоле и его боевом пути и просмотрела на эту тему несколько фильмов.

г. БИТЯЕВ.

 Новую программу для выступлений на полевых станах приготовил молодежный хор села Ачит. В дни сева его участники в составе агитбригады посетят колхозы района. Г. ГУСТОКАШИН.

 Циклы лекций-концертов «Литература нашей Родины» и «Музыка нашей Родины» проводит Свердловская государственная филармония в Нижнем Тагиле. Учащиеся школ и ремесленных училищ, молодые рабочие, строители с большим интересом слушают рассказы о жизни и творчестве русских композиторов и их бессмертные произведения.

Ф. НЕЧАЕВ.

### Принципиальность

Утром, во время приемки смены, Петр | появлению бригадира. доложил ему о напомнил начальнику смены Анатолию Путятину о предстоящем комсомольском **€**обрании

Опять речи будете говорить, нотации читать, - заносчиво бросил тот в ответ на спокойное напоминание секретаря цеховой комсомольской организа

Высокомерие Анатолия возмутило взволновало Петра. В последние дни ему не раз приходилось беседовать с начальником смены о долге комсомольца, о выпуске стенгазеты, редактирование котөрөй комсомольцы поручили Путятину. Анатолий либо отшучивался, либо объясиял безделье чрезмерной занятостью на производстве. А на работе, как начальник, был нарочито требовательным в отношениях с подчиненным - бригадиром калибровки Петром Москалевым.

Петр беспрекословно выполнял распоряжения командира производства. Но не забывал, что он секретарь комсомольской организации и обязан, в свою очередь, быть требовательным к комсомольцу Анатолию Путятину.

«Главное — сказать так, чтобы Анатолий почувствовал свою неправоту. И чтобы ребята не молчали», — размышлял бригадир, направляясь по длинному пролету цеха к станку калибровщика Николая Машошина.

Высокий, белокурый паренек старательно закреплял штангу, готовясь задать ее в станок. Николай обрадовался резко. Один за другим брали слово комсо-

только что закочченной работе.

Петр заговорил об Анатолии.

- Совсем зазнался парень, думает, что на него управы нет.

- Я тоже заметил, - отозвался Нительно скажу об этом. Не побоюсь, что он начальник, а я рядовой калибровщик. Комсомольская дисциплина для всех

Открытые карие глаза Петра озарились одобрительной, понимающей улыбкой. «Как будто сговорились, минуту на зад я рассуждал так же, когда обдумывал свое выступление на собрании».

При этой мысли Петру стало как-то особенно радостно. Не зря он три года назад дал Николаю рекомендацию для вступления в комсомол. Не зря помогал, советовал, критиковал, когда видел, что друг ошибается.

...На собрании, как и следовало ожидать, Анатолий вел себя «с достоинством». Он иронически ухмылялся, когда Москалев докладывал о невыполнении комсомольского поручения членом организации Путятиным, кидал реплики вроде: «Ну это еще как сказать!», «Нельзя ли без нравоучений?», «Некогда мне заниматься пустяками!»

Ребята насторожились. Внимательно слушали они выступление Николая Машошина, который говорил взволнованно,

такого единодушия. Собрание объявило ему выговор.

После собрания Петр и Николай, как всегда, возвращались вместе. И как всегла задержались возле общежития, продолжая неоконченный разговор.

- Обиделся, наверное, Путятин? Как завтра встретимся с ним? — недоумевал Николай.

- Меня это не смущает, - ответил Петр, - встретимся обычно. Нам не об этом надо сейчас думать. А о том, как помочь Анатолию завоевать авторитет у

ребят.

 Да... – Николай поднял глаза на друга и, словно отгадав трудную загадку, решительно заявил:

 Напрасно ребята говорят, что я принципиальный. Правда, критиковать я не боюсь никого, а о помощи после и не думаю. Вот ты действительно принципиальный.

Что значит быть принципнальным? Комсомольцы калибровочного цеха довольно часто ведут разговор об этом. Среди активистов даже выявились особо «принципиальные», куда, конечно, входит и Николай Машошин. Они горячо высказываются на собраниях, твердо отстаивают свое мнение. Но часто ограничиваются только громкими фразами.

Не так держит себя секретарь комсомольской организации Петр Москалев. Он хоть и тихо, спокойно, но верно подмечает недостатки. А главное — не оставляет их без внимания.

...По «утвержденному» друзьями распорядку дня после вечернего туалета подготовка к очередным занятиям в по- сомола. Бюро горкома только что дало

мольцы. Анатолий не ожидал, видимо, питкружке. Закончив составление конспектов, Петр и Николай решают привести в порядок свои «парадные» костюмы. Завтра — вечер молодежи двух соревнующихся цехов.

- А здорово ты меня подцепил. вспомнил разговор в цехе Петр Моска-лев.—И правильно—ничего не скажешь. Николай даже опешил. Он не ожидал, что именно сейчас Петр выскажет свое

отношение к дневному «инциденту». Сначала я решил, что ты просто придпраешься, - продолжал Петр, -«критическая» жилка в тебе играет. подумал — и не могу не согласиться. Даже лучше, что говорил при ребятах. Теперь не только ты, но и они проверяют мон поступки, мою принципиальность.

Речь шла о туристской секции. Николай еще прошлым летом заметил, что секретарь комсомольской организации участие в походах считает личным делом молодых рабочих, не заботится о создании секции. И вот сегодня, когда ребята сами завели об этом разговор, он тут же при всех высказал Петру свое недовольство.

- Сам сходил в поход, а об остальных забыл, - заявил Николай с присущей ему резкостью.

Петр промодчал. А теперь счел нужным ответить другу, даже выразить благодарность за вполне справедливый упрек.

- Завтра же начну разговаривать ребятами. Надеюсь, и ты примешь учасгне в создании туристской секции.

...Петр то и дело поднимался с дивана, вздрагивал, когда слышал скрип входной двери кабинета секретаря горкома комему рекомендацию для вступления в партию. Сейчас разбиралось заявление Ни-

- Неужели откажут? Не может быты!

За Николая Петр, как ему казалось в этот миг, волновался больше, чем за себя. И это вполне понятно. Так бывает всегда, когда люди дружат по-настоящему, живут одной жизнью.

Николай не вышел, а выскочил из капо его раскрасневшемуся лицу, озаренным радостью голубым глазам Петр понял:

- Все в порядке!

Друзья вышли в сквер, к величественному зданию Дворца культуры металлургов. И весь Серов предстал перед ними, как на ладони, с огромными корпусами цёхов металлургического завода, с благоустроенными улицами, многоэтажными домами, воздвигнутыми не только в центре города, но и на его окраинах.

— О чем тебя спрашивали? — поинтересовался Петр, - ведь ты член горкома. С тебя и спрос больше,

- А я рассказал об Анатолии Путатине, — продолжал Петр, — о том, что он после нашей критики стал другим человеком, что выговор мы сняли, поручили готовить доклад о Маяковском, «Вот это хорошо, принципиально!» — сказали члены бюро.

- Принципиальность - очень нужное, корошее качество, - согласились друзья, - без которого трудно руксво-

В. ГУБАНОВА.

# СПОРТИВНЫЙ СЕЗОН ОТКРЫТ | Машины, которыми гордятся шахтеры

16-я эстафета имени газеты "Уральский рабочий"

Свердловска были свидетелями любимото спортивного состязания-традиционжой эстафеты на приз газеты «Уральский рабочий».

Впервые такая эстафета по улицам Свердловска была проведена в 1937 году, и с тех пор у спортсменов города вошло в традицию открывать летний спортивный сезон эстафетой.

Не одна тысяча легкоатлетов, подготавливаясь к этим крупным состязаниям, побывала уже в этом году на стартах районных и городских эстафет. Прошли эстафеты на многих крупных предприятиях и в учебных заведениях города.

Посвященная Дню большевистской печати и открытию летнего спортивного сезона, эстафета вызвала огромный интерес свердловчан.

Десятки тысяч зрителей заполнили тротуары и скверы по улицам Ленина и Свердлова. Всюду велись оживленные разговоры, строились предположения о том, кто завоюет почетный приз первых в сезоне соревнований, будет ли улучинен результат прошлогоднего победителя - команды Уральского политехнического института. Эти вопросы волновали многочисленных болельщиков.



Представитель команды Свердловскомашиностроительного (ДСО «Авангард») Столбов передает эстафету своей одноклубнице Захаровой на 14-м этапе эстафеты.

Время близится к трем часам дня, заканчиваются последние приготовления. У красочно оформленных этапов и на месте старта — на площади имени 1905 года — выстроились участники первого забега, спортсмены школ Свердловска, Ревды, Богдановича. Взвилась сигнальная ракета. Как выстрел, прозвучала команда судьи на старте «Марш!» и 10 легкоатлетов стремительно

понеслись вперед. Сразу же началась упорная борьба за дит Левина («Динамо»), и лишь секун-

В прошедшее воскресенье жители первенство. К концу первого этапа вперед вырывается представитель школы ВВС № 11, следом за ним почти вплотную бежит спортсмен ревдинской школы № 25, а дальше - суворовского учили-

> Прошлогодний победитель, команда суворовского училища не ожидала встретить в лице ревдинских легкоатлетов таких серьезных соперников и на первых шести этапах спортсменам-суворовцам пришлось немало понервничать - бег вели ревдинцы. Но более хорошее знание дистанции, более четкая передача палочки на этапах помогли суворовцам и в этом году выиграть эстафетный бег. Начиная с 7 этапа и до финиша, они лидировали, постепенно увеличивая разрыв между другими командами.

> Острая борьба на протяжении всей дистанции эстафеты способствовала улучшению результатов. Прошлогоднее достижение не удержалось. 9.718 метров команда суворовского училища прошла за 28 минут 36,1 сек., улучшив результат прошлого года на 6,4 сек. Второе место заняли легкоатлеты ревдинской школы № 25. Их время — 28 мин. 59 сек. На третьем - школа ВВС № 11 и на четвертом - спортсмены Богдановича.

> Еще не закончилась борьба команд третьей группы, а в путь уже отправились спортсмены - представители коллективов физкультуры промышленных предприятий, институтов, техникумов.

> По второй группе выступало 65 команд, среди которых отстаивали честь своих городов легкоатлеты нижне-тагильского общества «Дзержинец» и Каменск-Уральского алюминиевого техникума. Спортсмены-гости оказались достойными соперниками свердловских команд.

> Тагильские легкоатлеты от места старта и до конца эстафеты шли в группе лидеров. Они добились отличных результатов, пройдя дистанцию за 29 мин. 18,8 сек. и выиграв, таким образом, второе место. Но лучший результат среди коллективов второй группы показала команда Каменск-Уральского алюминие-вого техникума. Ее результат—29 мин. 08,3 сек. Команда вышла на первое ме-Третье место заняли спортсмены Свердловского пединститута.

> Самый большой интерес вызвал по-следний, пятый забет. Здесь старт приняли сильнейшие легкоатлеты, основные претенденты на получение почетного приза. Это — представители Уральского политехнического института, спортивного ордена Ленина эбщества «Динамо», спортклуба окружного Дома офицеров и других коллективов физкультуры и обществ города.

> На первом этапе спортсмену в желтой майке с красной лентой чемпиона удалось немного вырваться вперед от основной массы бегущих. Это представитель политехнического института Золотухин. Но вскоре его обгоняет динамовец Пи-ровских. Он первым пересекает черту и передает палочку своему одноклубнику Родигину. Спортемены знают, что это только начало большой борьбы и каждый стремится отдать все для победы.

> Впереди еще 14 этапов. Разрыв между «динамовцем» и бегущим за ним представителем команды Уральского политехнического института Анисимовым всего 10—15 метров. Родигин мчится вперед с предельной для него скоростью. Дружно бегут следом за лидерами легкоатлеты спортивного клуба Дома офицеров и горного института. Вот и третий этап. На дистанцию эстафеты раньше других после смены этапов ухо-



Мастер спорта Соломенна (УПИ) заканчивает последний этап эстафеты.

дой позднее в борьбу вступает Соколова (УПИ).

До площади 1905 года, где происходила смена следующего этапа, спортсменки шли ровно, и лишь за несколько метров до места передачи эстафеты вперед вы-рвалась студентка. Заветная палочка в руках у Плюснина (УПИ). Под задорные возгласы счастливых «болельщиков» он широким шагом бежит по плотине. Около Пушкинской улицы у «динамовцев» эстафету принял Репин. Он делает попытку догнать идущего впереди представителя студентов Дерюшева, но безрезультатно. Дерюшев отлично прошел 569-метровую дистанцию и передал палочку Саулину. Расстояние лидерами и основной массой спортсменов на следующих этапах все увеличивалось. «Болельщики» и представители команды спортклуба ма офицеров немалую надежду возлагали на мастера спорта Борина и Мохову, которые бежали на 12-м и последнем этапах. Но им удалось лишь на несколько метров приблизиться к «динамов-цам». Последний, 15-й этап, Соломенна (УПИ), несмотря на то, что ей пришлось бежать против ветра, еще увеличила просвет между своими соперницами-спортсменками «Динамо» и ОДО и первой пересекла финишную черту.

Команда Уральского политехнического института четвертый год подряд выиграла первенство. Время победителей-26 мин. 12,6 сек. Динамовцы, занимавшие в прошлом году четвертое место, вышли на второе (26 мин. 41,2 сек). Спортсмены ОДО со второго (в прош-лом году) перешли на третье — 26 мин. 51 сек. Четвертое место заняла команда горного института, пятое — вторая команда УПИ.

Следует отметить, что, несмотря на плохую погоду (в день эстафеты дул сильный ветер), подавляющее большинство команд улучшило свои прошлогодние достижения. Пятого мая в торжественной обстановке на празднествах, посвященных Дню большевистской печати, победителям эстафеты вручены призы и грамоты. Коллективу Уральского политехнического института вручено также переходящее Красное знамя исполкома городского Совета за массовость.

А. ТРЕТЬЯКОВ,



Старт дан. Спортемены — участники третьего забега—вышли на дистанцию первого этапа.

Снимки И. Пашкевича.

ской техники, призванной облегчить человеческий труд, находят яркое выражение в создании различных машин для угледобычи. Первой на помощь горнякам пришла созданная советскими изобретателями врубовая машина. Но она не решила еще задачи полной механизации труда шахтера. От подрубленного машиной пласта надо отделить уголь — от-бить, как говорят шахтеры. Затем его приходится дробить и, наконец, грузить на конвейер. Эти операции производились вручную.

Перед советскими инженерами встала вадача — сконструировать комбайн, такую машину, котөрая сама бы подрубала, отбивала и дробила уголь и сама погружала его на конвейер.

Первый такой угольный комбайн появился в одной из шахт Донбасса перед Великой Отечественной войной. А сегодня сотни и тысячи угольных комбайнов вгрызаются в пласты наших угольных бассейнов. СССР — единственная страна в мире, где такие машины выпускаются серийно.

Замечательная машина, созданная советскими инженерами, сразу же попала в надежные, искусные руки. Наши шахтеры сумели не только быстро освоить ее, но и раскрыть в ней новые возмож-

Одним из первых машинистов угольного комбайна «Донбасс» стал выпускник школы ФЗО комсомолец Виктор Кучер. Он внес в конструкцию комбайна «Донбасс» много ценных усовершенствований. Благодаря им среднюю норму выработки В. Кучер стал выполнять на 350 процентов. За внедрение передовых методов работы на угольном комбайне и достижение высоких производственных показателей комсомольцу В. Кучеру была присуждена Сталинская премия.

Так же творчески работают и другие молодые машинисты комбайна. За тысячи километров от Донбасса, где трудится Василий Кучер, в одной из шахт Кузбасса, ведет по угольным пластам свой комбайн другой молодой машинист — Порфирий Трефелов. С Кучером его связывают крепкая дружба, оживленная переписка и товарищеская борьба за победу в социалистическом соревновании. Порфирий Трефелов, удостоенный недавно Сталинской премии, внес в конструкцию угольного комбайна столько попра-

Стремительные темпы развития совет- вок и усовершенствований, что машиностроителям пришлось сделать для молодого новатора специальную именную машину, в которой были учтены все его конструкторские «поправки».

Наиболее сложной задачей оказалось создание угольного комбайна для выемки угля в тонких крутопадающих пластах. Действительно, как пустить машину по пласту, который тонкой вертикальной стеной падает в недра земли? Однако в последнее время и эта задача была решена. На выемке угля в крутопадающих пластах толщиной 0,8—1,3 метра уже работают угольные комбайны марки «ККП-1».

Эта совершенная машина оборудована пневматическим приводом, что особенно важно в тех случаях, когда разрабатываемый пласт опасен в отношении взрыва газа или пыли. Пневматический привод гарантирует от взрывов. Энергоемкость «ККП-1», то есть количество энертии, расходуемой на добычу одной тонны угля, в 8 раз меньше, чем на других комбайнах.

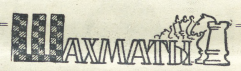
Попробуйте расколоть щипцами кусок сахара на две половины, а другой кусок распилить тонкой пилкой надвое. Ясно, что в первом случае будет затрачено значительно меньше энергии, чем во втором. Ведь в первом случае энергия пошла только на разделение кусков, а во втором случае еще и на отделение одной сахарной пылинки от другой. Угольный комбайн «ККП-1» и работает по принципу крупного скола.

Комбайн «ККП-1» впервые в истории угледобычи позводил производить выемку угля в крутопадающем пласте сверху вниз и, следовательно, совмещать выемку угля с возведением крепления. Это беспечивает непрерывный поток угля.

За изобретение и впедрение угольного комбайна «ККП-1» для маломощных срутопадающих пластов группе инженеов и шахтеров, возглавляемой Алексеем Васильевичем Топчиевым, присуждена Сталинская премия.

В наших современных машинах и механизмах — угольных комбайнах, электровозах, могучих воздуходувках, подающих свежий воздух в освещенные лампами дневного света глубокие недра земли, можно уже сейчас увидеть штрихи чудесной техники угольной шахты завтрашнего - коммунистического дня.

м. хвастунов,



Под редакцией А. И. Козлова

#### ИТОГИ ТРЕТЬЕГО ОБЛАСТНОГО КОНКУРСА СОСТАВЛЕНИЯ ЗАДАЧ И ЭТЮДОВ

Свердловский областной комитет по делам физкультуры и спорта, совместно с редакцией газеты «На смену!» провел III областной конкурс составления шахматных задач и этюдов, посвященный 34-й годовщине Великой Октябрьской социалистической револции.

В нем участвовало 65 авторов, при славших 121 произведение.

По двухходовым задачам первая премия присуждена юным композиторам — братьям Я. и Ф. Россомахо (Н.-Тагил) за совместную задачу, на изобретенную и разрабатываемую ими «Тагильскую» тему. Вторая премия — Ю. Белякину (Свердловск) за интересную задачу на тему развязывания белого коня с сохранением матов. Третья премия — В. Федорову (Кушва).

Специальная премия редакции газеты «На смену!» присуждена О. Красноперовой (Кушва), хорошо сконструировавшей задачу с красивым первым ходом. Пять почетных отзывов присуждены задачам Ю. Белякина (Свердловск) А. Коковина (Камышлов), Б. (Сысерть), И. Дерновского (Н.-Тагил) Шесть похвальных отзывов — задачам В. Тупицына (дер. Шмаково), А. Кудрина (Свердловск), Г. Талановского (Свердловск), Ю. Шатлова (Ирбит), С. Кужеля (Богданович) и Х. Салахова (Свердловск).

По трехходовым задачам:

Первой премией отмечена задача В. Брона (Свердловск), в которой при легком построении шесть правильных матов. Второй премией — задача Ю. Белякина (Свердловск). Третьей - В. Федорова (Кушва). Три почетных отзыва присуждены задачам Ю. Белякина, В. Брона (Свердловск) и С. Хорошавина По этюлам:

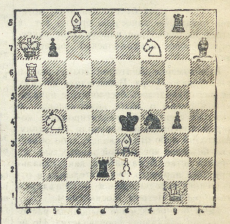
Первая премия присуждена В. Брону (Свердловск). Несмотря на простоту позиции и ограниченность фигурного материала, в этюде в зависимости от защиты черных осуществляется 22(!) мата на всех четырех сторонах доски. Вторая премия -П. Бабичу, третья - П. Пе-

ченкину (оба - Свердловск). Три почетных отзыва присуждены этюдам Ю. Белякина, П. Бабича и В. Брона.

#### ЗАДАЧА

Якова и Феликса Россомахо (Нижний Тагил)

Первая премия III областного конкурса составления задач и этюдов



Белые: Кра7, Фо1, Ла6, Сс8, Се3, Кb4, Кf7, пешка е2(8). Черные: Кре4, Лd2, Лg8, Ch7, Кf4, пешки: 67, g4(7). Мат в 2 хода

Редактор Н. А. ДАНИЛОВА.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Свердловск, улица имени Ленина, 49, 4-й этаж. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — Д1-28-61, заместителя редактора — Д1-28-61, ответственного секретаря — Д1-44-02, отделов: комсомольской жизни, учащейся молодежи — Д1-79-80, пропаганды, крестьянской молодежи физкультурного — Д1-44-09, летературы и искусств, рабочей молодежи, — Д1-13-62;

писем и массовой работы — Д1-34-22. Газета выходит три раза в неделю: в воскресенье, среду и пятницу.