



# НА СМЕНУ!

ОРГАН СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 73 (4771).

Среда, 18 июня 1952 года.

Цена 20 коп.

## РАЗВИВАТЬ ДВИЖЕНИЕ РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

**М**ОЛОДОЙ рабочий Ново-Тагильского металлургического завода комсомолец Иван Чернявских заметил однажды, что роликоправильная машина в прокатном цехе работает малопродуктивно: покоробленные балки не сразу втягиваются в валки, бесполезно тратится большое количество электроэнергии. Чернявских не мог пройти равнодушно мимо этого факта.

Внимательно изучив работу роликоправильной машины, Иван Чернявских предложил сделать боковые отбойники новой конструкции. Его предложение было одобрено и внедрено. Машина стала работать отлично.

На счету молодого рабочего уже 7 рационализаторских предложений, тысячи рублей экономии. И таких, как Иван Чернявских, пытливых и вдумчивых хозяев производства немало среди нашей рабочей молодежи.

Развитие рационализаторского и изобретательского движения среди молодежи говорит о ее настойчивом желании принести как можно больше пользы делу строительства коммунизма в нашей стране. Это творческое, коммунистическое отношение к труду надо поддерживать всеми силами.

Комсомольская организация, заинтересованная в массовом развитии рационализаторского движения, должна прежде всего позаботиться о том, чтобы вся рабочая молодежь была охвачена техническим обучением. Знания — основа всякого творчества. Только технически грамотный рабочий может внести в производство ценные усовершенствования.

Огромную роль в расширении технического кругозора молодежи может сыграть библиотека, если комсомольцы помогут библиотечным работникам наладить пропаганду технической литературы, составить рекомендательные списки для рабочих различных профессий.

Работу по расширению рядов рационализаторов комсомол обязан проводить с учетом основных задач, поставленных перед предприятием. Следует направлять

творческую техническую мысль молодежи именно в том направлении, которое является главным, которое обеспечивает успех выполнения государственного плана. Для этого, как показала практика, полезно составлять темники, с указанием в них тех «узких» мест участка, цеха, завода, которые необходимо рационализировать в первую очередь. Следует рекомендовать молодым рабочим заводить личные счета экономии от рационализации.

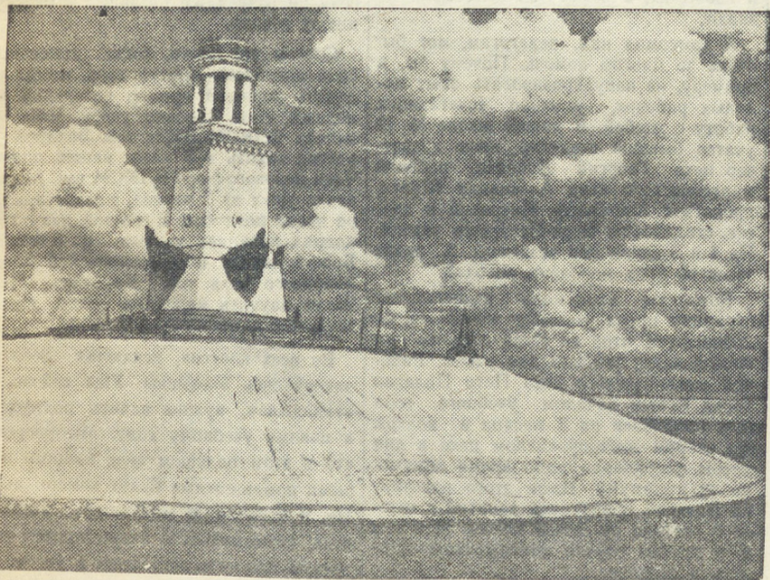
Нередко молодого рационализатора, особенно если он впервые вступает на это поприще, тревожат многочисленные сомнения: у него еще не хватает опыта, он теряется в своих поисках и догадках. Такому рабочему нужна техническая помощь. Поэтому комсомольцам промышленного предприятия следует позаботиться об организации консультационных пунктов для рационализаторов, добиться того, чтобы молодые специалисты считали своим долгом помогать рабочим в их творческих исканиях.

Все это сделать нетрудно, если свою работу комсомол будет проводить совместно с бюро рационализации и изобретательства.

Необходимо помогать бюро и в то же время следить за тем, чтобы предложения молодых новаторов не лежали мертвыми без применения, чтобы каждое, пусть даже небольшое усовершенствование находило применение в жизни.

О лучших производственников-рационализаторах надо рассказывать всей молодежи и в стенных газетах и на собраниях. У нас принято равняться на передовых. И если сегодня в цехе станет широко известно об успехе молодого рационализатора, то завтра, нет сомнения, многие товарищи последуют его примеру.

Движение рационализаторов должно стать массовым. Каждый молодой рабочий должен всемерно развивать свою творческую инициативу. Этим мы приблизим день выполнения обязательств, принятых уральцами в письме товарищу Сталину.



Освобождаются от строительных лесов сооружения Волго-Донского судоходного канала.

НА СНИМКЕ: маяк у входа в судоходный канал. Снимок С. Кропивицкого. (Фотохроника ТАСС).

## ОБРАЩЕНИЕ

### делегатов второй производственно-технической конференции молодых рабочих Свердловска к рабочей молодежи города

Дорогие товарищи! Молодые рабочие и работницы! Каждый день советский народ под руководством большевистской партии и товарища Сталина добивается все новых и новых побед в деле строительства коммунизма.

Многотысячный отряд молодых рабочих нашего города является большой силой в выполнении поставленных задач перед промышленностью, транспортом и строительством.

Партия большевиков, великий Сталин зовут нас к новым трудовым подвигам во имя коммунизма.

Товарищи, молодые рабочие, работницы и специалисты! Трудящиеся нашего города в письме товарищу Сталину взяли социалистические обязательства на 1952 год: выполнить годовой государственный план по валовой и товарной продукции всеми предприятиями города к 15 декабря и к концу года полностью обеспечить его выполнение в номенклатуре и ассортименте; повысить производительность труда против плана не менее чем на 5 процентов, снизить себестоимость продукции против плана на 1,5 процента, досрочно, к 15 декабря, выполнить годовой план жилищного строительства.

Мы, делегаты второй производственно-технической конференции молодых рабочих города Свердловска, призываем всех юношей и девушек нашего города к 5 декабря 1952 года выполнить не менее полутора годовых норм.

За счет улучшения организации труда, внедрения передовых, скоростных методов работы и комплексной стахановской технологии по почину свердловских машиностроителей повысить производительность труда на 8—10 процентов, снизить себестоимость продукции против плана на 3—4 процента.

Завести личные счета экономии материалов, работать два дня в месяц на сэкономленных материалах, каждому из нас взять шефство над одним молодым рабочим, не выполняющим нормы выработки, помочь ему добиться выполнения и перевыполнения новых норм выработки.

Внести не менее одного рационализаторского предло-

жения, поддерживать и внедрять все передовые начинания.

Мы особо обращаемся к молодым строителям города и призываем их овладеть в совершенстве техникой скоростного строительства и передовыми методами лучших каменщиков, бетонщиков, штукатуров, плотников, механизаторов.

Каждому молодому специалисту взять шефство над молодежными бригадами и отдельными молодыми рабочими, шире пропагандировать передовые методы труда, достижения науки и техники.

Мы призываем всех юношей и девушек с 1 сентября начать учиться в вечерних школах и техникумах, институтах, на курсах повышения квалификации, в технических кружках.

Мы обращаемся к директорам предприятий, начальникам цехов и мастерам, комсомольским и профсоюзным организациям оказать конкретную помощь каждому молодому рабочему в повышении его производственной квалификации, в выполнении взятых обязательств; поддерживать и широко внедрять ценные начинания передовиков и новаторов производства; обеспечить широкую гласность результатов соревнования, всемерно поощрять передовиков соревнования; быстро и оперативно устранять недостатки, мешающие работать высокопроизводительно; всемерно улучшить культурно-бытовые условия молодых рабочих, хорошо провести летний отдых рабочей молодежи.

Дорогие товарищи! От трудовых достижений каждого из нас зависит выполнение социалистических обязательств на 1952 год в соревновании четырех уральских городов — Свердловска, Молотова, Челябинска и Нижнего Тагила.

Каждый молодой рабочий должен всегда помнить, что его труд — это вклад в дело строительства коммунизма, в дело защиты мира.

Прославим нашу Родину новыми трудовыми достижениями!

## ЛАГЕРЬ В ЛЕСУ



Люся ничего не ответила. Но долго еще после того, как все уснуло, думала о валином предложении. Ей очень хотелось сочинить сказку. Но о чем?

...Стоило только посмотреть на небо, чтоб убедиться — день будет на-славу! Люся обрадовалась: ничто не предвещало дождливой погоды — ведь столько интересного предстоит сегодня!

Легкие деревянные постройки, украшенные резьбой и выкрашенные в светлые тона, казались в это прозрачное утро совсем воздушными. Расположенные на небольшой возвышенности, они как бы сбежали к небольшому, обрамленному кустарником, пруду.

Люся уже несколько дней жила в лагере. Но только сегодня, может быть, потому, что прекратился дождь, заметила, какой он чудесный.

За что ни возьми: кровати, столы, тумбочки — все новенькое, блестит, пахнет свежей краской. А сколько любви вложили строители в отделку спален, в которых так много воздуха и света, в просторный обеденный зал, с обеих сторон окруженный верандами!

Но как ни хорошо в спальнях, ребята в них не засыпают. Для любителей спорта — а в лагере их немало — здесь раздолье. На большом, настоящем футбольном поле идет сражение отрядных команд. Рядом, высоко над сеткой, взлетает ввысь мяч волейболистов. А в спортивном городке пионеры соревнуются в силе, ловкости и смелости. Идет подготовка к сдаче норм на значок ВГТО.

А, пожалуй, больше всего времени пионеры проводят в лесу, душистой стеной окружающем лагерь. Ребята с интересом знакомятся со своим зеленым другом, исследуют его богатства. Через два-три дня после приезда они уже узнали немало растений, их названия, свойства. Оказалось, в лесу вокруг лагеря много лекарственных растений. Лагерники решили организовать их сбор.

Много интересного впереди у пионеров дружины им. Павла Морозова пионерского лагеря Первоуральского хромпикового завода. В плане дружины — пионерские сборы о детских и юношеских годах наших вождей Ленина и Сталина, сборы и беседы о комсомоле и его боевых традициях, о пионерском галстуке, читательские конференции по любимым книгам. Ребята ждут и общепольный труд на полях совхоза, и увлекательные походы, и экскурсии на Мокрую гору, Афанасьевские прудки-озера, где водится много дичи, на заброшенные шахты, где когда-то добывали золото, на плотину, которая образовала пруд.

Солнце поднялось высоко. Жарко. У специально выстроенной купальни веселое оживление. Сегодня впервые врач разрешил купаться. Вода вначале кажется прохладной, а потом становится ласковой, ласковой: не хочется выходить на берег.

Но горы зовут уже на полдень. Нужно спешить: вот-вот начнется концерт. Со сцены летнего театра уже доносится музыка. Это гости — комсомольцы и молодежь завода — участники художественной самодеятельности.

Лагерный день подходит к концу. Вечером, как обычно, в спальне девочек 2-го отряда «бабушка Арина» — Люся Десятова — рассказывает сказку.

О чем?  
О себе, о девочках, внимательно слушающих ее, о ребятах из других отрядов и пионерских лагерей, для которых советские люди превратили сказку в быль.

С. ДОМНИЧ.

НА СНИМКАХ: 1) Лагерники вместе с воспитательницей собирают лекарственные растения. 2) Хорошо играть в мяч прямо в воде. 3) Люся Десятова рассказывает подругам новую сказку. Снимки И. Пашкевича.



# Работать высокопроизводительно, улучшать качественные показатели!

Недавно в Свердловске проходила производственно-техническая конференция молодежи. Ей предшествовали заводские конференции, в которых участвовало более 25 тысяч молодых рабочих.

Такие конференции проводятся уже второй год. Они приносят большую пользу молодежи. На них ставятся и решаются важнейшие технические вопросы, организуется обмен опытом стахановцев.

На городской конференции работало 11 секций. Выступая с докладом на секции литейного производства, профессор политехнического института, лауреат Сталинской премии А. А. Горшков рассказал о больших достижениях, которых добились молодые литейщики Уралмашзавода и Уралхиммашзавода, о применении новых методов литья. Он подробно говорил о том, как на заводах осуществляется кислородное дутье, литье под высоким давлением и автоматизация производства.

Выступавшие в прениях, рассказывая о новаторском труде литейщиков, о приспособлениях и нововведениях, останавливались на вопросах комплексного обобщения стахановских достижений. И это понятно: только благодаря методу свердловских машиностроителей можно повысить все производственно-технические показатели.

Об этом, в основном, и говорили делегаты на секции железнодорожников. Коллектив станции Свердловск-Сортировочная разработал и внедрил единую технологию коллективного стахановского труда, основанную на обобщении передовых приемов работы. По-стахановски стали трудиться не только составители, сцепщики. Люди других профессий — машинисты паровозов, весовщики также

стали изыскивать пути улучшения своей работы. Инженер-технолог станции Свердловск-Сортировочная тов. Таран рассказал о том, что весовщики выступили с ценным начинанием. Они решили заранее планировать погрузку каждого вагона, добиваясь полной их загрузки. Машинист тов. Губин поделился опытом скоростной сдачи смены. Если раньше на пересмену затрачивали 40—45 минут, то сейчас — 8—10. За сэкономленное время успевают сформировать 3—4 поезда.

Большинство докладов и выступлений на секции обувщиков и швейников также было посвящено вопросам обобщения передовых стахановских достижений. О применении метода свердловских машиностроителей рассказывали инженер-экономист фабрики «Уралобувь» тов. Муравьева, старший технолог фабрики «Обувь» тов. Мартыненко.

Механик шарикового цеха подшипникового завода тов. Нецаев свое выступление посвятил новой организации труда слесарей. Если раньше слесари выполняли работу только по нарядам и часто не обращали внимания на то, что рядом станок нуждается в ремонте, то сейчас работа строится по-иному. Введена новая система оплаты труда, которая зависит от выполнения плана цехом, от того, простаивает ли оборудование.

Многие ценные рассказы делегаты на секциях сварки металлов, обработки металлов давлением, энергетиков, строителей, химиков, термической обработки металлов.

Ниже мы рассказываем о работе одной из ведущих секций.

**НА СЕКЦИИ** обработки металлов резанием первым выступил токарь-скоростник турбомоторного завода тов. Абсолямов. Его биография схожа с биографиями многих юношей и девушек: на завод пришел в 1941 году, в суровое военное время, сменил у станка отца, ушедшего на фронт.

Любознательный, старательный паренек быстро освоил товарное дело. Спустя неделю, он уже работал самостоятельно, а через полгода был в числе передовых токарей. В 1945 году министерство наградило Абсолямова значком «Отличник социалистического соревнования».

Когда в стране зародилось движение скоростников, Абсолямов первый на заводе стал осваивать новые режимы резания металлов, ибо увидел в этом одно из могучих средств повышения производительности труда.

Борясь за увеличение скорости резания, он в то же время старался найти пути сокращения вспомогательного времени. При обработке деталей, имеющих несколько переходов, головку резцодержателя приходилось последовательно поворачивать несколько раз. На это уходило много времени, а самое главное — терялась настройка инструмента на размер. Надо было брать пробные стружки, производить замеры, а станок в это время стоял.

Чтобы избежать непроизводительной затраты времени, — сказал тов. Абсолямов, — я изготовил универсальный резец, которым производю обточку справа и слева, а также подрезку торцов, обращенных как к передней, так и к задней бабке. Совместив переходы, исключив повороты головки, а также благодаря высоким режимам резания я добился того, что вместо семи минут, положенных на обработку детали, затрачиваю 2,4 минуты.

Больших успехов достиг Абсолямов. План первого квартала он выполнил на 400 процентов, т. е. выполнил годовую норму и теперь работает в счет 1953 года.

Делегатов заинтересовало выступление скоростника. Ему задали много вопросов. Как заправляет угол резца? Как закрепляет резцы? Какова скорость резания?

На трибуне — молодой технолог Уралмашзавода тов. Кондратов. Так же, как и Абсолямов, он пришел на завод в годы войны, работал токарем. Работая, он учился. В 1947 году с отличием закончил Свердловский машиностроительный техникум и был направлен в отдел главного механика Уралмашзавода. Сбылась его мечта — получить техническое образование.

Работа на станке послужила для него хорошей школой. Он отлично знает производство. И что замеча-

тельно — старается работать в сотрудничестве с молодыми рабочими.

Да и не только он один. Кондратов подробно рассказал о том, как молодые специалисты тт. Костылев, Дубовиков, Коровина, Вагин, Попов, Мисюра принимают активное участие в комплексном обобщении передовых стахановских достижений.

Молодые специалисты отдела постоянно учатся: 28 человек — студенты институтов, 8 — учащиеся техникумов и семь человек занимаются на курсах подготовки в институт.

В отделе создан технический совет молодых специалистов, который заслушивает доклады инженеров и техников о работе, которую они проводят в области новой техники, а также в обобщении опыта стахановцев.

Тов. Кондратов отметил, что дирекция завода не отступает средства на научные и технические командировки молодых специалистов на другие заводы, в научно-исследовательские институты, где бы они могли почерпнуть много ценного и полезного. Плохо, что до сих пор по-настоящему не налажено сотрудничество молодых научных работников институтов и специалистов заводов.

Один за другим выступают участники конференции. Токарь завода транспортного машиностроения тов. Замлацкий рассказал о своем опыте скоростного резания металла, инженер Уралхиммашзавода тов. Лапина — об участии молодых специалистов в комплексном обобщении передовых стахановских достижений.

Токарь Уралхиммашзавода тов. Заудальский говорил о замечательном качестве советских рабочих — о производственной дружбе.

Однажды токарю тов. Солдатову поручили обрабатывать форсунки. По технологии деталь надо было сверлить, потом растачивать резцом. Солдатов же по-иному стал вести обработку детали. Он заправил сверло и развертку на нужный радиус и тем самым избежал расточки резцом.

Заудальский все это наблюдал. И когда на следующий день ему дали форсунки на обработку, он решил использовать опыт Солдатова. Тот подробно рассказал Заудальскому о своих приемах работы. Производственная дружба и помощь товарища помогли Заудальскому повысить производительность труда в два раза.

Заудальский и сам стремится передавать свой опыт товарищам по работе. Нынче у него уже третий ученик заканчивает практические занятия.

Токарь Заудальский — передовой советский рабочий. Его дела и поступки продиктованы высокой коммунистической сознательностью. На заседании секции он говорил о таких, казалось бы, мелочах, как обтирка ин-

струмента, но ведь это свидетельствует о бережливости. На одном из производственных собраний в цехе, а потом на заводской производственно-технической конференции он предложил мелкий ремонт станков производить самим рабочим, провести воскресник по изготовлению запасных деталей — вичитков, рукояток.

На заседании секции выступили гости — резбонакатчик тов. Нелюбин из города Молотова, технолог Уралвагонзавода тов. Иванова из Нижнего Тагила и фрезеровщик Челябинского тракторного завода тов. Стеценко.

В январе у нас проходила техническая конференция молодых стахановцев города, — сказал тов. Нелюбин. — На конференции я встретился с токарем-скоростником свердловского завода «Пневмостроймашина» тов. Протасовым. Мы договорились с ним о соревновании, приняли на себя обязательства.

Нелюбин обещал выполнить полугодичную программу к 15 июня, а закончил 15 мая. Обязался в течение года сэкономить резбовых роликов на сумму 2500 рублей — за пять месяцев уже сберег на 1500 рублей. Говорил о том, что освоит вторую профессию — токаря. Выполнил и этот пункт: кроме накатки резьбы, выполняет токарные операции пятого разряда.

Благодаря чему тов. Нелюбин добивается хороших производственных успехов? Он организовал рабочее место по разработанной им схеме. Механик цеха сконструировал удобную тумбочку, в которой согласно технологической карте по порядку разложены режущий и мерительный инструмент, приспособления. Время на настройку сократилось на 30 процентов.

Технолог Уралвагонзавода тов. Иванова подробно рассказала о том, как на заводе зародилось ценное начинание — борьба за снижение накладных расходов. Благодаря инициативе молодежи завод в первом квартале сэкономил за счет этого 4,5 миллиона рублей.

Тов. Иванова отметила, что на свердловских заводах, к сожалению, почта тагильчан не подхватили.

Фрезеровщик Челябинского тракторного завода тов. Стеценко поделился опытом напыливания инструмента твердым сплавом. Это увеличивает его стойкость в полтора-два раза.

В конце заседания выступил доцент политехнического института, кандидат технических наук С. П. Шабашов. Он подробно и обстоятельно осветил состояние металлорежущей техники, дал ряд ценных советов молодым стахановцам. Ему было задано много вопросов. Они свидетельствовали о замечательном стремлении молодежи — получить побольше знаний, чтобы затем применять, использовать их в практической работе в себя на заводе.



Механик шарикового цеха Государственного шарикоподшипникового завода Игорь Нецаев рассказывает товарищам о второй производственно-технической конференции молодых рабочих Свердловска, участником которой он был.

Снимок И. Пашкевича.

## Большая сила

Кончен трудовой день. Главная улица села Ново-Ипатово, пустовавшая до самого вечера, оживлена. Возвращаются с полей колхозники, прогромыхали по дороге телеги, нагруженные железными флягами, — это доярки привезли с пастбища молоко последнего надоя. По краю дороги рысью промчались в ночное бригадные лошади. С опушки леса пришла и заполнила улицы долгожданная прохлада.

Один за другим собираются в клуб комсомольцы. Их встречает на крыльце секретарь комитета комсомола Федор Пролубшиков.

В колхозе «Прожектор» семнадцать комсомольцев, они работают на всех участках. Федя Пролубшиков — колхозный электрик, Шура Спицына — свиноводка, Нина Старкова работает на овцеводческой ферме, Сергей Ергашов — возчик горячего. Многогранны и широки интересы комсомольской организации. Но сегодня в клуб собралась одна большая забота.

Поговорим о животноводстве, — сказал Федор в наступившей тишине.

Учтетца молочно-товарной фермы Лиза Олькова, не скрывая тревоги, сообщила, что коровы за последние дни резко снизили удои. До четырнадцатого июня кривая роста надоев круто шла вверх, а вот вчера... вчера надоили на пятьдесят литров меньше, чем обычно.

Все взгляды устремлены на Алексея Мусина, пастуха колхозного стада.

Неправильно пасем, — хмуро говорит он, — на клетки заганы у нас не разбиты.

Почему молчал до сих пор?

Я не молчал. Я говорил заведующему фермой.

Комсомольское собрание немедленно принимает решение: поставить перед правлением колхоза вопрос об организации загонной пастбы скота.

Петр Ольков считает, что вопрос решается односторонне. Он просит у секретаря слова.

Надо и о конях нам позаботиться, — заявил он. — Я пасу своих жеребят где придется. Знаете вчера где пас? На том самом месте, где через десять дней нам сено косить придется.

Собрание поражено.

Кто тебе такое право давал? — наступил на пастуха Сергей Ергашов. — Ты понимаешь, что...

Я понимаю, — обиделся Ольков, — потому и говорю об этом на комсомольском собрании. Сто раз обращался к заведующему конфермой, а он...

Что он?

— Пропускает мои слова мимо ушей. Очень кстати вошел в читальню заместитель председателя колхоза Павел Дмитриевич Пролубшиков. Его тогда атаковали.

— Не знал, — изумился он сообщению Петра Олькова. — Завтра же примем меры.

Всех заняли мысли о сенокосе. Принялись обсуждать, готов или не готов колхоз к сенокосу.

— Не готов! — категорически отрезал Сергей Ергашов. — Только сегодня начали сенокосилки осматривать, определять, какие запчастки нужны.

— Граблей, вил нехватает, — заметила Лиза Олькова.

— Проверим, — твердо говорит Федя Пролубшиков. — Создадим рейдовую бригаду и проверим. Тебя в эту бригаду включим, Сергей, еще Петра Олькова и вот Елизавету Олькову. Есть возражения? Завтра и займемся этим делом.

Заместителем председателя правится, как решают вопросы комсомольцы. Он говорит:

— Давайте проверяйте. Правление вас поддержит, — подумав, добавляет:

— Еще хочу попросить вас, товарищи комсомольцы. На молочно-товарной ферме у нас до сих пор не зарыты траншеи, куда уложены водопроводные трубы. Прошу помочь организовать воскресник.

Как с первыми и надежными помощниками говорит Павел Дмитриевич Пролубшиков с комсомольцами. Он видит в них большую силу, верит в эту силу, надеется на нее. И не случайно. Где бы ни работали комсомольцы — всюду они являют собою пример трудолюбия, инициативы, находчивости. Дела колхоза — их кровные дела.

Допоздна пробыли в клубе комсомольцы села Ново-Ипатово.

Перед тем как расхотится, Федор Пролубшиков сказал товарищам:

— Комсомольцы всего района берут шефство над животноводством. Возьмем и мы. Надо добиться, чтобы такой весны, какая кончилась, больше в колхозе не было. Сена нехватало, залежи в долги. Падеж был. Учтите, Павел Дмитриевич, мы вам с сенокосом и сенокосом покоя не дадим!

Разошлись комсомольцы, унося в груди радостное чувство единства мыслей, устремлений, испытывая прилив новых сил, ощущая уверенность в силе своей организации...

А. ПОКАЗАНЬЕВ.

Сысертский район.

## ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

### СПРАВЕДЛИВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

На фабрике «Изоплит» трудится много молодых рабочих. С каждым днем они совершенствуют свое мастерство, перевыполняют нормы. Жизнь их наполнена трудом, интересами родной фабрики.

Но это не все. Молодежь интересуется жизнью всей страны, работа других предприятий, у юношей и девушек возникает естественная потребность повысить свою культуру, с пользой, интересно проводить свободное время.

Но если о производственных условиях молодых рабочих на «Изоплите» беспокоятся, то о их быте, о культурно-воспитательной работе с ними руководители фабрики никогда не задумываются.

90 процентов молодежи, работающей на фабрике, живут в так называемом

«Северном поселке». В прошлом году здесь ни с того, ни с сего закрыли красный уголок и молодых труженикам нигде стало собираться. Замерла культурная жизнь в поселке.

До клуба фабрики идти далеко, и по вечерам юноши и девушки скучают.

Фабком профсоюза и дирекция только обещают молодым труженикам открыть красный уголок и соорудить площадку. На самом же деле площадки до сих пор нет, а красный уголок превращен в жилую комнату.

Молодежь фабрики «Изоплит» недовольна таким отношением руководителей к ее культурным запросам.

Г. АГЛИУЛИН,  
член комитета ВЛКСМ  
свердловской фабрики «Изоплит».

# Рашида № 78

(Продолжение. Начало в № 39, 41, 45, 48, 50, 52, 57, 59, 61, 63, 65, 67, 69, 71).

— Дело очень важное, — повторил губернатор, перебивая размышления Смита. — Как оно обстоит, ты знаешь там. Не собираюсь разъяснять тебе это по двум причинам. Ты занимаешься «Центром ББ» как шеф контрразведки моего штаба. Это первое. Ты вице-председатель правления фирмы, которая более других заинтересована в «Центре ББ». Это второе. Я хотел только, чтобы ты обратил большее внимание на это предприятие. Я получил вчера шифровку о заседании в Вашингтоне. Согласно инструкциям, которые мне даны, мы должны использовать все возможности для наиболее эффективного развертывания «Центра ББ». Полагаю, что президент вашей фирмы Джордж Кроссби извещал уже тебя о получении им монополии и соответствующих кредитов для развития «Центра». Вопрос ясен, — добавил он, резким жестом успокаивая возбужденного Смита. — Здесь, на месте, никто, кроме меня, тебя и твоего подчиненного Боба Кроссби, не должен знать о существовании «Центра ББ». Сенатор Мэттьюс, который сегодня вечером, видимо, возвратится в Вашингтон, не в счет. Это наш человек. Следовательно, твоим важнейшим заданием является сохранение самой сокровенной тайны о «Центре». Забота об этом — вот что поручается тебе сегодня.

— Предпринимаем все, что можно, сэр.

— Знаю, знаю! — нетерпеливо ответил Макартур. — Поэтому-то и не делаю тебе никаких упреков. Единственная цель, ради которой я поднял этот разговор, это необходимость твоего постоянного напоминания подчиненным о соблюдении строжайшей осторожности. Кстати, как обстоит дело со специалистами в нашем «Центре»?

— Там сейчас работает около сорока бактериологов и почти столько же химиков, — поспешно ответил Смит.

— Не об этом речь! — недолго поморщился губернатор. — Ты сам понимаешь, что этого смехотворно мало... Мы все время работаем в лабораторных условиях. Сейчас самое время подумать не только о развитии «Центра», но и о переходе к практическим испытаниям. Японцы, насколько мне известно, имеют в этой области превосходный опыт, и мы обязаны всемерно его использовать... Я хочу знать, есть ли у вас уже полный список японских специалистов, которые когда-либо имели отношение к данному делу?

— Увы! Список еще не полон, — тихо ответил Смит. — Мы натолкнулись на огромные трудности. Часть людей погибла на войне, часть попала куда-то, и их трудно разыскать, некоторые даже переменили фамилии... И все-таки мы имеем в настоящий момент одного из крупнейших специалистов. Он был правой рукой генерала Сиро Исии.

Губернатор удовлетворенно кивнул головой.

— Такие люди нам нужны. И как можно больше.

— Я понимаю это, сэр, — почтительно ответил Смит. — Ведь я и сам заинтересован в этом. Мои люди неустанно ищут японских специалистов. И дело это я поручил таким сотрудникам, в которых уверен, как в самом себе. Что же касается соблюдения строжай-

шей тайны, то контроль за этим поручен полковнику Кроссби.

— Это хорошо, Смит! — губернатор встал. — Я доволен нашей беседой. Видишь теперь, что дело «ББ» захватило тебя и приняло близко к сердцу. В наших планах, — добавил он, зорко глядя на Смита, — оно может сыграть большую роль и, кто знает, может быть даже решающую роль. Но нам ни на минуту нельзя забывать также и того, что оно может явиться могилкой для всех наших надежд, если станут известны какие-нибудь подробности. Ясно?

В кабинете полковника Кроссби было темно от дыма. Пять его собеседников сидели возле письменного стола, споря и жестикулируя. Шестым, самым спокойным, был генерал Канадзава, который вместо участия в споре внимательно слушал и даже улыбался.

— Все ваши так называемые усилия, — горячился Кроссби, — не дали до сих пор никаких результатов... Пять дней мы уже ищем этого проклятого Фукуду, а толку нет! Это стыдно, господа! Стыдно, что какой-то один коммунист смеется над всеми усилиями американской и японской полиции!..

— Осмелюсь заметить, — вмешался Канадзава, — что здесь дело не только в Фукуде. Если бы Фукуда действовал сам, то мы давно бы держали его в руках... Но, к нашему несчастью, все дело в том, что он не один. Коммунисты не имеют привычки действовать в одиночку. За Фукудой стоит сильная организация..

— Беда в том, что мы нигде не можем найти его следа, — добавил Риуси. — В течение этих пяти дней мы перерыли все списки, но ни в одном нет упоминания о Фукуде.

— Неужели никто до сих пор не знал его? — проронил Кроссби.

— Все данные говорят о том, — уже спокойнее продолжал Риуси, — что Фукуда появился в Токио только несколько дней или недель назад. Мы даже не можем разослать на места розыскных листов, так как все описание наших агентов и приметы расходятся между собой... Да, к сожалению, я вынужден признать в этом!.. Несомненно только одно обстоятельство: мои люди в один голос утверждают, что никогда до этого не видели его. Один из них, правда, говорит, что, кажется, встречал Фукуду в Кобе. Я выслал в Кобе самых способных людей.

Кроссби нервно зашагал по кабинету. Потом снова подошел к столу и залпом выпил два бокала пива. Закурив сигарету и посмотрев на присутствующих, молча ожидая его решения, он резко сказал, обращаясь к Канадзаве:

— Из того, что сегодня здесь говорили, явствует только одно — после пяти дней поисков мы знаем столько же, сколько знали в первый день!.. То есть — ничего! Следовательно, нужно изменить тактику. Надо поставить на ноги всю полицию! Надо мобилизовать всех агентов, которые когда-либо занимались коммунистами. Всех арестованных в связи с делом Фукуды подвергнуть допросу третьей степени. Ясно?

(Продолжение следует).

## Всесоюзные заочные парусные соревнования

Ежегодно, в первое воскресенье июля, на реках, озерах и морских побережьях Союза, где культивируется парусный спорт, проходят заочные парусные соревнования.

В этом году 6 июля в Свердловской области два коллектива поднимут флаги заочных соревнований — это парусная секция ДСО «Металлург» на Верх-Исетском пруду и парусная секция ДСО «Энергия» на Исетском озере.

Энергетики активно готовятся к предстоящим соревнованиям. С января начались теоретические занятия. В течение апреля яхтсмены провели весенний ремонт швертботов.

Поздняя весна отодвинула назначенное на 1 мая открытие навигации, и оно состоялось только 18 мая. Сейчас яхтсмены проводят тренировочные гонки и подбирают кандидатов для участия в предстоящих состязаниях.

Наша секция насчитывает около 40 человек, в большинстве это комсомольцы и молодежь, отличники производства и учебы.

Парусники Среднеуральской ГРЭС, выступая во Всесоюзных заочных парусных соревнованиях, надеются показать высокую организованность и техническую подготовленность по желанию спортивных парусных судов.

**В. СОЛЬСКИЙ,**  
председатель парусной секции ДСО «Энергия».

### СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

Школьные коллективы Нижне-Салдинского района успешно справляются с выполнением плана развития физкультуры и спорта. В начавшемся сезоне уже подготовлено 217 значкистов БГТО, 48—ГТО первой и 2—второй ступени. Больше сорока юных спортсменов получили юношеский и 5 человек — третий разряд.

**В. ТЕМПАЛОВ.**

Комсомольцы строительного-монтажного управления Первоуральского хромпикового завода вместе с молодежью в один из воскресных дней организовали воскресник и оборудовали хорошую спортивную площадку. Сейчас на ней тренируются волейболисты, физкультурники готовятся к сдаче норм ГТО.

**И. ЗВЕЗДИЛИН.**

Бюро ВЛКСМ второго трубного цеха Новотрубного завода Первоуральска организовало на днях состязания по волейболу между командами бригад. Участвовало более 70 человек. Первое место заняла команда прокатчиков мастера Могилевкина. В цехе созданы также две футбольных и одна волейбольная команды.

**Л. ДЕРЯБИН.**

За последнее время физкультурная и спортивная работа в Синарском районе Каменск-Уральского заметно улучшилась. Созданы 10 волейбольных и столько же футбольных команд. Проводятся вечера с показательными выступлениями лучших спортсменов. Мастер спорта комсомолец Черемных, активист Рыбин и Караптон выступают перед молодежью с докладами на спортивные темы.

**П. СИДОРОВ.**

## „САБАН-ТУЙ“

Национальный татаро-башкирский праздник весны в Свердловске



Около ста тысяч свердловчан и гостей из Казани, Уфы, Челябинска, Тюмени, Алма-Аты побывало на традиционном татаро-башкирском празднике «Сабан-туй», который проводился 14—15 июня в парке культуры и отдыха имени В. В. Маяковского. Праздник открылся традиционной борьбой мальчиков. В воскресенье в борьбе приняли участие юноши и мужчины. Борьбу юношей выиграл Валентин Кислицин, абитуриент политехнического института. В борьбе мужчин победил член сельхозартгели «Октябрь», Челябинской области, Газис Хабибуллин; Хабибулдину 68 лет. Ему вручен приз — приемник.

Внимательно следили зрители за наклонным бумом. На конце его за-

креплена корзина с живым петухом. Нужно дойти до корзины, отвязать ее и вернуться обратно. Наиболее удачные попытки делали Ханиф Абсаламов, долбежник Уралмашзавода, и Хабуттин Чемалтынов, слесарь турбомоторного завода. Ханифу Абсаламову удалось дойти до конца бума, но, начав развязывать корзину, он потерял равновесие и упал. Победил Хабуттин Чемалтынов.

Многие пытались взобраться на тринадцатиметровый вертикальный столб. Только к концу воскресного дня это удалось Минигулу Зиганурову, аппаратчику Полевского криолитового завода.

Много веселья вызвал у зрителей индийский бокс. Боксеры, усевшись на специальном буме, пытались сшибить друг друга с бума ударом мешка с сеном. Малыши с увлечением состязались в беге с яйцом. Взяв в рот деревянную ложку, на которой лежало яйцо, они стремились донести его до финиша.

В самых различных спортивных играх приняло участие свыше трех тысяч человек. Разыграно 150 призов.

Участники праздника побывали в летнем театре и на зеленой эстраде парка. К этому дню приурочил свои гастроли Татарский государственный академический театр имени Галиаскара Кимала. С большим успехом прошли спектакли «Райхан» и «Кушнар».

На книжном базаре было продано много литературы на национальных языках.

**Г. ПОТАТУЕВА.**

\*\*\*

НА СНИМКЕ: Ханиф Абсаламов подходит к концу наклонного бума.

Снимок Ю. Добронравова.

## ДРУЖНАЯ ИГРА ТАГИЛЬЧАН

В воскресенье, 15 июня, на свердловском стадионе «Динамо» хозяева поля встречались с футболистами общества «Металлург» Нижнего Тагила. С самого начала игры крайние нападающие тагильчан создают несколько острых моментов у ворот динамовцев и на 5-й минуте забивают первый мяч. Открытые успехом, они продолжали атаки, и вскоре довели счет до 2:0.

Наконец, динамовцы перехватывают инициативу. Топорщев оказался один-один с вратарем тагильчан. Удар — и результат игры становится 2:1. Незадолго до конца первой половины встречи тагильчане реализуют 11-метровый штрафной удар и забивают еще один мяч.

После перерыва динамовцы стараются отыграться. Но это им не удается, и состязание заканчивается победой гостей со счетом 4:3.

Зрители были удивлены и глубоко возмущены небрежным судейством одного из опытных судей — судьи республиканской категории тов. Фомина!

**А. АДАМОВ.**

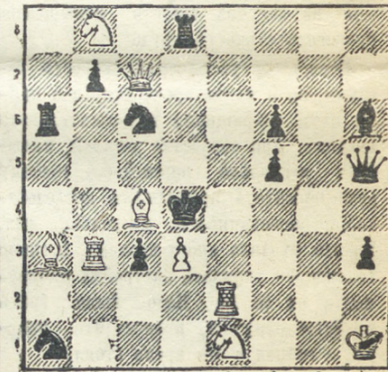
## ШАХМАТЫ

Под редакцией А. И. Козлова.

### ЗАДАЧА

**А. Коквикина (Камышлов)**

Второй почетный отзыв в III областном конкурсе составления задач и этюдов.



Белые: Крh1, Фс7, Лb3, Le2, Ca3, Сс4, Кb8, Ke1, пешка d3 (9).  
Черные: Крd4, Фh5, Ла6, Лd8, Ch6, Ka1, Кс6, пешки: b7, c3, f5, f6, h3 (12).  
Мат в 2 хода

Заместитель редактора **М. М. ПИЛИПЕНКО.**

### ТАВДИНСКИЙ ТЕХНИКУМ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ

Министерства бумажной и деревоперерабатывающей промышленности СССР

объявляет прием учащихся на 1952-53 учебный год на I и старшие курсы. Техникум готовит специалистов: ТЕХНИКОВ-ТЕХНОЛОГОВ ПО ФАБРИЧНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ И ЛЕСОПИЛИНИЮ, ТЕХНИКОВ-ЭЛЕКТРИКОВ ПО ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ ЛЕСОЗАГОТОВОК, ТЕХНИКОВ-МЕХАНИКОВ ПО МЕХАНИЧЕСКОМУ ОБ-

РУДОВАНИЮ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ.

ПРИ ТЕХНИКУМЕ ИМЕЕТСЯ ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ.

Условия приема — общие для всех техникумов. Ингородние обеспечиваются общежитием.

Применяемые экзамены — с 1 по 20 августа. Начало занятий 1 сентября.

Заявления с документами и запросы направлять: г. Тавда, Свердловской области, ул. им. Сталина, 11.

### СВЕРДЛОВСКИЙ ТЕХНИКУМ РЕЗИНОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Министерства химической промышленности

производит прием учащихся. Техникум готовит специалистов по производству резиновых технических изделий.

Условия приема — общие для всех техникумов.

Все принятые учащиеся обеспечиваются стипендией с начала учебного года.

Принимать заявления до 15 августа. Приемные экзамены с 1 по 20 августа.

Техникум готовит специалистов для предприятий города Свердловска.

Общежитие не предоставляется, ингородние получают дотацию на квартиру в размере 30 рублей в месяц.

Адрес техникума: г. Свердловск, поселок Мясоедбината, техникум резиновой промышленности. Трамвай № 9. Телефон Д2-00-01, доп. 55.

### ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКАЯ ШКОЛА

Свердловской ж. д.

ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА ОТДЕЛЕНИЕ САНИТАРНЫХ ФЕЛЬДШЕРОВ.

Срок обучения 3 года. Принимаются граждане в возрасте от 14 до 30 лет, окончившие семилетку.

Поступающие сдают промежуточные экзамены по русскому языку, математике и Конституции СССР. Отличники принимаются без экзаменов.

К заявлению прилагаются в подлинниках: свидетельство об образовании и о рождении, справку врача, автобиографию и 3 фотокарточки. Учащиеся пользуются правами железнодорожников. При школе общежития нет, за квартиру оплачивает школа.

Освобождение от оплаты за обучение и стипендия — на общих основаниях.

Принимать заявления до 1 августа. Приемные экзамены с 5 по 10 августа.

Начало занятий с 1 сентября.

Заявления направлять: г. Свердловск, ул. Челюскинцев, 90, школа № 3, фельдшерской школе. Лично — с 5 до 7 часов вечера.

### ИРБИТСКИЙ АГРО-ЗООТЕХНИКУМ

Министерства совхозов РСФСР

с 1 июня по 31 июля 1952 года производит прием учащихся на I курс по специальности ЗООТЕХНИКА.

Техникум готовит зоотехников для совхозов.

Срок обучения 4 года.

Условия приема — общие для всех техникумов.

Вступительные экзамены будут проводиться с 15 по 20 августа по Конституции СССР, математике, русскому языку и литературному чтению.

Принятые в техникум обеспечиваются общежитием и постельными принадлежностями.

Всем успевающим выплачивается стипендия.

Заявления с документами направлять по адресу: Свердловская область, г. Ирбит, ул. им. Орджоникидзе, 38.

### ПИЩАЛЬСКИЙ

ЛЕСОХИМИЧЕСКИЙ

ТЕХНИКУМ

принимает учащихся на 1952-53

учебный год на отделения:

ЛЕСОХИМИЧЕСКОЕ,

ТЕРПЕНТИННОЕ

И МЕХАНИЧЕСКОЕ

Срок обучения 4 года.

Принимаются граждане от 14 до 30 лет,

имеющие образование в объеме 7 классов.

Поступающие с 10 по 20 августа сдают

экзамены по Конституции СССР, русскому

языку, математике.

Все учащиеся, принятые на первый курс,

зачисляются на стипендию. Всем учащимся

предоставляются общежитие и по-

стельные принадлежности.

Заявления с соответствующими докумен-

тами направлять по адресу: Кировская

область, Верхоншжемский район.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Свердловск, улица имени Ленина, 49, 4-й этаж, отделов: комсомольской жизни, учащейся молодежи — Д1-79-80, пропаганды, и массовой работы — Д1-34-22, Газета выходит три раза в неделю; ТЕЛЕФОНЫ: редактора — Д1-28-61, заместителя редактора — Д1-28-61, ответственного секретаря — Д1-44-02, крестьянской молодежи, физкультурного — Д1-44-09, литературы и искусств, рабочей молодежи — Д1-13-62; писем