



Принять вызов металлургов!

ПО ЗАКОНАМ нашего социалистического хозяйства любое прогрессивное начинание не замыкается в узких рамках, а расходится все шире, охватывая участок, цех, завод, одну отрасль промышленности за другой.

Еще сравнительно недавно скоростные плавки варили одиночки, а сейчас последователи Петра Болотова есть на каждом металлургическом заводе. Скоростные методы становятся правилом работы стахановцев.

Широкое применение новых приемов труда в металлургии поставило на повестку дня вопрос о коренном улучшении работы горняков, транспортников, коллективов огнеупорных, динасовых заводов.

Участники областного слета стахановцев-металлургов от имени молодежи металлургических предприятий нашей области вызвали на социалистическое соревнование молодых горняков, призвали их давать руды больше и высокого качества.

Этот вызов уже приняли передовики Высокогорского и Гороблагодатского рудоуправлений, рудника имени III Интернационала.

Комитет ВЛКСМ Высокогорского рудника направляет соревнование молодежи на борьбу за внедрение и строгое соблюдение графика цикличности, максимальное использование техники, за высокое качество продукции.

Однако надо заметить, что на этом руднике, так же как и на других, некоторые комсомольские активисты остались равнодушными к обращению металлургов, даже не побеседовали о нем с молодежью. Чем же иначе можно объяснить то, что многие молодые рабочие незнакомы с вызовом сталеваров и доменщиков, не берут повышенных обязательств?

Передовики-сталевары обязались 85 процентов выпускаемой стали варить скоростным методом, доменщики — дать сверх плана тысячи тонн чугуна. На помощь им обязаны притти горняки. А что это значит?

Это значит, что молодые проходчики должны скоростными темпами прокладывать пути к руде, забойщики, экскаваторщики с каждым днем повышать выработку, давать руду высокого качества, транспортники — бесперебойно выдавать продукцию «на-гора», отправлять ее на предприятия.

Это значит, что комсомольцы

обязаны всемерно способствовать внедрению в шахтах графика цикличности, добиваться, чтобы каждая бригада работала по такому графику. Им нужно бороться за строгий график работы экскаваторов, обогатительных фабрик и транспорта. Только при этом условии можно добиться четкого, стахановского ритма работы, ликвидировать простои механизмов.

Комсомольцы могут помочь рабочим взять такие повышенные обязательства, в которых бы учитывались в комплексе вопросы производительности труда, качества продукции, экономии, технической учебы и т. д.

Надо всемерно внедрять бригадный хозрасчет, заводить лицевые счета по сверхплановой продукции и по достигнутой экономии материалов, электроэнергии, сжатого воздуха.

Долг комсомольских вожakov — добиться внедрения комплекса стахановских достижений на каждом рабочем месте.

Молодые металлурги ведут напряженную борьбу за максимальное использование печей, станов. Следуя их примеру, забойщики, экскаваторщики, электровозники и паровозники должны обеспечивать продолжительное и наиболее эффективное действие механизмов. Необходимо брать все оборудование шахт, разрезов, обогатительных фабрик на социалистическую сохранность.

Сейчас требуется еще больше активизировать деятельность комсомольских контрольных постов, рейдовых бригад, которые помогут устранять помехи в труде.

Комсомольские активисты обязаны конкретно руководить соревнованием молодых горняков, используя действенные формы агитации, организуя взаимопомощь рабочих, стахановскую учебу, поощряя рационализаторов, инициаторов полезных дел.

Передовые металлурги-стахановцы обязались выполнить годовые нормы к 5 декабря. Они заявили это твердо, так как были уверены, что их товарищи — горняки — не подведут.

Дело чести каждого молодого рабочего-горняка принять вызов металлургов на соревнование и ответить на него стахановским трудом.

Добивайтесь успехов во взаимном соревновании, молодые горняки и металлурги! Помните: чем больше руды и металла, тем сильнее и богаче наша великая Родина!

Прокат для великих строек

Недавно коллектив прокатного цеха Ново-Тагильского металлургического завода закончил выполнение почетного заказа для строительства Куйбышевской ГЭС. Активное участие в выполнении

заказа приняли комсомольцы и молодежь. Смена молодого инженера тов. Нефедьева выполнила задание на 142,4 процента.

А. ШУЛЕВ.

Крупные спортивные события

Сегодня в Свердловске на Уктусских горах начались Всесоюзные соревнования — командное первенство СССР по лыжному спорту.

Вчера в 11 часов утра на стадионе «Динамо» был поднят флаг всесоюзных состязаний по конько-

бежному спорту. На катке ДСО «Авангард» Уралмашзавода начались соревнования сильнейших фигуристов Российской Федерации, в которых участвуют сборные команды автономных республик.

Заседания Верховного Совета СССР

В Большом Кремлевском Дворце

6 марта в 7 часов вечера в Большом Кремлевском Дворце состоялось совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей.

За столом Председатели — Председатель Совета Союза депутат М. А. Яснов, Председатель Совета Национальностей депутат Ж. Шахметов, заместители председателей палат депутаты А. И. Кириченко, Т. М. Зуева, А. И. Ниязов, М. Т. Якубов, В. Т. Лацис, Т. М. Матишвили.

В правительственных ложах появляются товарищи В. М. Молотов, Г. М. Маленков, Л. П. Берия, К. Е. Ворошилов, А. И. Микоян, Н. А. Булганин, Л. М. Каганович, А. А. Андреев, Н. С. Хрущев, А. Н. Косыгин, Н. М. Шверник, М. А. Сулов, П. К. Пonomarenko, М. Ф. Шнирятов.

Депутаты и гости, стоя, продолжительными аплодисментами приветствуют руководителей партии и правительства.

В правительственных ложах — члены Президиума Верховного Совета СССР, министры.

В ложах для гостей — главы посольств и миссий, аккредитованные в Москве, советские и иностранные журналисты.

Председательствующий депутат М. А. Яснов объявляет совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей открытым.

Слово для доклада о Государственном бюджете СССР на 1952 год и об исполнении Государственного бюджета за 1950 год предоставляется министру финансов СССР А. Г. Звереву.

Докладчик говорит о больших успехах, достигнутых советским народом в хозяйственном и культурном строительстве, в борьбе за создание материально-технической базы коммунизма. Из года в год растут и развиваются все отрасли социалистической экономики. Повышается техническая вооруженность народного хозяйства. Непрерывно увеличиваются капиталовложения. Растут реальная заработная плата рабочих и служащих и доходы крестьян.

Советский народ с огромным подъемом претворяет в жизнь планы великих сталинских строек коммунизма на Волге и Дону, Днепре и Аму-Дарье. Успешно осуществляется строительство мощных гидроэлектростанций, каналов и оросительных систем.

— В успехах нашего хозяйственного и культурного строительства, — го-

ворит тов. Зверев, — проявляется великая непроборимая сила советского общественного и государственного строя, вызвавшего к жизни могучую активность народа в осуществлении величайшего сталинского плана построения коммунистического общества.

Характеризуя бюджет на 1952 год, докладчик указывает, что в нем отражены поставленные коммунистической партией и Советским Правительством задачи по дальнейшему развитию промышленности, транспорта, сельского хозяйства, расширению товарооборота и повышению жизненного уровня народов Советского Союза. В цифрах бюджета ярко отражена забота коммунистической партии и Советского Правительства о всестороннем развитии культуры советского народа, о подготовке многочисленных кадров специалистов для всех отраслей народного хозяйства, о развитии передовой советской науки, о дальнейшем укреплении обороноспособности нашей страны.

Государственный бюджет СССР на 1952 год вносится на утверждение в суммах: по доходам — 508,8 миллиарда рублей и по расходам — 476,9 миллиарда рублей, с превышением доходов над расходами на 31,9 миллиарда рублей. По сравнению с 1951 годом доходы бюджета увеличиваются на 8,7 процента, расходы — на 8,1 процента.

Тов. Зверев говорит, что основная часть доходов поступает от социалистических предприятий и организаций. Народное хозяйство СССР, развивающееся по законам расширенного социалистического воспроизводства, обеспечивает неуклонный рост бюджетных доходов.

Преобладающая часть средств Государственного бюджета направляется на финансирование народного хозяйства и культуры. На развитие народного хозяйства выделяется 180,4 миллиарда рублей. Большие средства ассигнуются на осуществление великих строек коммунизма, на осуществление сталинского плана преобразования природы. На социально-культурные мероприятия намечается израсходовать 124,8 миллиарда рублей.

Бюджет нашего социалистического государства — это бюджет мира, бюджет дальнейшего улучшения благосостояния советского народа.

Противоположная картина — в странах империалистического лагеря, возглавляемого Соединенными Штатами Америки. Рост вооружений и милитари-

зация хозяйства в капиталистических странах усиливают обнищание широких масс населения. Военные ассигнования Соединенных Штатов Америки, даже по официальным данным, за последний год возросли более чем в три раза и составляют в настоящее время свыше 80 процентов государственного бюджета. В больших размерах увеличались военные расходы Англии, Франции и других агрессивных государств.

В то время, как в капиталистических странах веячески разжигается военная истерия и происходит бешеная гонка вооружений, Советский Союз неуклонно проводит политику мира и разоблачает происки поджигателей войны. Только недалекие политические деятели и явные враги Советского государства, — говорит докладчик, — могут рассматривать нашу миролюбивую политику, как выражение неуверенности советского народа в своих силах. Социалистическое государство настойчиво ведет борьбу за мир потому, что ему не нужна война, потому, что советский народ считает агрессивную войну самым тяжким преступлением перед человечеством.

Бурными аплодисментами встречает зал слова товарища Сталина, которые приводит докладчик: «Конечно, агрессоры хотят, чтобы Советский Союз был безоружен в случае их нападения на него. Но Советский Союз с этим не согласен и думает, что агрессора надо встретить во всеоружии».

— Успешное выполнение Государственного бюджета является новым крупным вкладом в дело усиления экономического могущества Советского государства, — говорит в заключение тов. Зверев. — Трудящиеся нашей страны, сплоченные вокруг большевистской партии, сделают все необходимое для успешного выполнения народнохозяйственного плана и Государственного бюджета и ознаменуют 1952 год новыми победами в строительстве коммунистического общества. К этой цели нас уверенно ведет великая партия Ленина — Сталина, любимый вождь и учитель товарищ Сталин!

Раздаются бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают. Под своды Большого Кремлевского Дворца долго не смолкает овация в честь товарища И. В. Сталина.

На этом совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей закрывается.

В Совете Национальностей

7 марта в Большом Кремлевском Дворце продолжала свою работу третья сессия Верховного Совета СССР.

В 11 часов открылось заседание Совета Национальностей.

За столом Председатели — Председатель Совета Национальностей депутат Ж. Шахметов, заместители Председателя депутаты М. Т. Якубов, В. Т. Лацис, Т. М. Матишвили.

Депутаты и гости встречают появление в правительственных ложах товарищей А. И. Микояна, Н. А. Булганина, А. Н. Косыгина, Н. М. Шверника и М. Ф. Шнирятова.

Слово для доклада предоставляется Председателю Бюджетной комиссии палаты депутату И. С. Хохлову. Он предлагает утвердить Государственный бюджет СССР на 1952 год с поправками, внесенными Бюджетной комиссией.

— Огромные ассигнования на дальнейшее развитие народного хозяйства и культуры, — говорит депутат Хохлов, — показывают, что бюджет Советского Союза является бюджетом мирного строительства. Он отражает всю величие построения коммунизма в нашей стране, олицетворением которого являются грандиозные сооружения сталинской эпохи.

Остановившись на успешном выполнении народнохозяйственного плана, депутат Хохлов критикует некоторые министерства, не обеспечившие заданий по снижению себестоимости продук-

ции и недоиспользовавшие средства на капитальное строительство.

— Советский народ, идя по пути, указанному нашей большевистской партией, — говорит депутат Хохлов, — непоколебимо уверен, что грандиозные задачи, поставленные перед страной и отраженные в Государственном бюджете СССР на 1952 год, будут успешно выполнены, так как нашей работой, нашим движением вперед к коммунизму руководит организатор и вдохновитель всех побед советского народа славная коммунистическая партия, великий вождь и учитель товарищ Сталин.

В зале раздаются бурные аплодисменты.

После доклада Бюджетной комиссии начинается обсуждение Государственного бюджета СССР на 1952 год. В своих выступлениях депутаты единодушно одобряют бюджет социалистического государства, обеспечивающий дальнейший подъем производства, повышение уровня материального благосостояния и культуры трудящихся, укрепление обороны нашей страны.

Депутат Б. Н. Черноусов (РСФСР) рассказывает о больших работах по жилищно-коммунальному строительству, благоустройству городов и рабочих поселков, которые проводятся во всех областях Российской Федерации. Только за прошлый год в городах республики построены жилые дома общей площадью свыше 17 миллионов квадратных метров.

Депутат Черноусов останавливается на задачах, которые стоят перед трудящимися республики в связи с сооружением величайших гидроэлектростанций и каналов. По предварительным данным, на территории РСФСР нужно подготовить к орошению и обводнению свыше 18 миллионов гектаров земель. В ближайшие годы предстоит перенести на новые места сотни городских и сельских населенных пунктов, много предприятий и учреждений. В районе строительства Волго-Донского канала и Цимлянской гидроэлектростанции уже перенесено на новые места 127 населенных пунктов, в которых построено несколько тысяч жилых домов, школ, лечебных и культурно-просветительных учреждений.

Депутат В. Т. Лацис сообщает об успехах, достигнутых трудящимися Советской Латвии. В республике заново создана крупная промышленность, проведена большая работа по развитию энергетической базы. Итоги 1951 года говорят о дальнейшем росте производительных сил Латвийской ССР. Перевыполнен план производства промышленной продукции. Быстро развивается сельское хозяйство. Повышается культурный уровень латвийского народа.

Депутат Лацис предлагает утвердить Государственный бюджет СССР.

Заключившая свою речь, он говорит: — Уверенной поступью, спаянные непоколебимой дружбой, в величественном строю идут по сталинскому пути все братские народы нашей страны.

Заседания Верховного Совета СССР

В Совете Национальностей

(Окончание. Начало на 1 стр.)

Они не пожалели труда, не боялись трудностей и шли на неисчислимые подвиги, строя социализм в своем молодом государстве. Они также не пожалели сил, преодолевают все трудности и совершают новые неисчислимые подвиги в имя построения коммунизма, ибо некогда ни один народ на протяжении всей истории человечества не имел такой величайшей цели, такой благородной цели, какую имеет наш советский народ. К этой цели нас приведет мудрость нашей великой партии, солнечный гений нашего великого вождя и учителя дорогого товарища Сталина! (Бурные аплодисменты).

Депутат П. А. Абрахимов, поддерживая предложение об утверждении Государственного бюджета СССР на 1952 год, привел цифры и факты, свидетельствующие об успешном восстановлении и дальнейшем развитии народного хозяйства Белорусской ССР. С 1945 по 1952 год промышленность республики увеличила выпуск валовой продукции в шесть с лишним раз. Успешно развиваются энергетика и производство строительных материалов, значительных успехов достигло сельское хозяйство. Проведена большая работа по восстановлению, строительству и благоустройству Минска и других городов. Белорусский народ вносит свой вклад в сооружение великих строек коммунизма. Машиностроительные заводы республики с честью выполнили все заказы истекшего года и приступили к изготовлению и досрочной отгрузке в 1952 году великим стройкам автосамосвалов, станочного оборудования, электромоторов, леса и других материалов.

Депутат Г. Ш. Каржаубаев (Казахская ССР) подчеркивает, что в Государственном бюджете СССР воплощена программа созидательного труда советских людей, строящих коммунизм. Ярким примером этого служит развитие Казахстана. В республике из года в год растут темпы промышленного производства и строительства, вступают в строй новые заводы, фабрики, шахты, рудники, железные дороги. От Уральска до берегов Каспия закладывается мощная государственная полевая полоса. Недалеко то время, когда по берегам реки Урал поднимутся леса и преградят дорогу суховеям, когда воды Волги будут повернуты в засухливые степи

Прикаспия и превратят их в плодородные долины.

Говоря о перспективах развития народного хозяйства республики, депутат Каржаубаев отмечает, что некоторые союзные министерства, в частности, Министерства цветной металлургии и угольной промышленности, недостаточно уделяют внимания вопросам городского строительства и благоустройства.

— В братском содружестве со всеми народами Советского Союза, — говорит депутат Г. Я. Рудь, — самоотверженно трудится молдавский народ. На примере Советской Молдавии, как и всех других советских республик, во всем величии видно торжество ленинско-сталинской национальной политики, политики дружбы и равноправия социалистических наций.

В короткий срок Советская Молдавия превратилась в цветущую республику. Основные фонды промышленности Молдавской ССР увеличились по сравнению с довоенным уровнем в четыре раза. Ведущая отрасль промышленности республики — пищевая — в прошлом году увеличила выпуск продукции по сравнению с 1950 годом на 46,5 процента. Консервные заводы дали продукции почти в полтора раза больше, чем вся консервная промышленность царской России накануне первой мировой войны.

Депутат Рудь поддерживает предложение об утверждении Государственного бюджета СССР на 1952 год с поправками Бюджетной комиссии.

О дружбе народов СССР — неиссякаемом источнике силы и могущества Советского государства говорит депутат О. В. Романова (Марийская АССР). Отсталый в прошлом марийский народ благодаря братской помощи русского и других народов нашей страны вышел на путь счастливой и радостной жизни. Депутат подробно говорит о марийских женщинах, принимающих активное участие в коммунистическом строительстве. Женщины составляют 33 процента депутатов местных Советов. В учебных заведениях — половина девушек. Женщины работают педагогами, врачами, занимают руководящие посты на предприятиях и в колхозах.

В заключение депутат Романова делает ряд критических замечаний в адрес Министерства лесной промышлен-

ности, не оказывающего достаточной помощи своим предприятиям на территории республики и не принимающего необходимых мер к переходу от сезонной к круглогодичной работе.

Депутат Л. А. Иллиссон (Эстонская ССР) говорит о том, как благодаря работе коммунистической партии и Советского Правительства расцветают духовные и материальные силы эстонского народа. Промышленность республики в прошлом году дала сверх плана много электромоторов, строительных материалов, промышленных и продовольственных товаров. Перевыполнено задание по повышению производительности труда и снижению себестоимости. Успешно осуществляется семилетнее обучение, значительная часть молодежи получает среднее и высшее образование. В городе Тарту в 1951 году открылась сельскохозяйственная академия. Увеличивается выпуск литературы по всем отраслям знаний.

— Эстонский народ, — говорит депутат Иллиссон, — не мог бы даже мечтать о таких успехах, если бы он не был в братской семье советских народов, оказывающих нам повседневную помощь и поддержку.

Депутат Ф. Л. Доль рассказывает о том, как строят новую радостную жизнь трудящиеся западных областей Украины. За послевоенные годы бюджет Ровенской области, например, увеличился более чем в полтора раза. Депутат приводит данные, характеризующие рост промышленного производства, успехи сельского хозяйства, подъем материального и культурного уровня трудящихся. Тов. Доль предлагает утвердить Государственный бюджет СССР, как полностью отвечающий интересам советского народа.

Депутат Б. Л. Лобсанов говорит о развитии хозяйства и культуры Бурят-Монгольской автономной республики. Здесь созданы важнейшие отрасли промышленности, предприятия по добыче и переработке рыбы, широко поставлен пушной промысел. Выращиваются новые сельскохозяйственные культуры: сахарная свекла, подсолнечник, конопля и т. д., возделывание которых раньше в условиях Забайкалья считалось невозможным. Бурят-Монголия стала республикой сплошной грамотности.

На этом заседании Совета Национальностей объявляется закрытым.

Депутат З. Н. Чхубианишвили (Грузинская ССР) говорит о подлинном равноправии, братском содружестве и взаимной помощи народов СССР, о том, что каждый народ — большой или малый — вносит свой вклад в общее дело подъема хозяйства и культуры Советской Родины.

Значительных успехов достиг грузинский народ. Промышленность республики в прошлом году перевыполнила план по валовой продукции, причем объем производства, по сравнению с предыдущим годом, возрос на 13 процентов.

В заключение депутат Чхубианишвили говорит о дорожном строительстве, темпы и масштабы которого еще отстают от возросших требований народного хозяйства.

Депутат Ф. Р. Козлов рассказывает о новых достижениях трудящихся города Ленинград. Перевыполнив план промышленного производства, коллективы предприятий в тесном содружестве с деятелями науки и техники создали новые типы совершенных машин, приборов и механизмов. Десятки заводов, научно-исследовательских институтов, высших учебных заведений и проектных организаций выполняют ответственные заказы для великих строек коммунизма.

Ленинградцы полны глубокой благодарности партии, Правительству и лично товарищу И. В. Сталину за повседневную заботу об улучшении культуры и быта трудящихся. В минувшем году в Ленинграде построены жилые дома общей площадью более 300 тысяч квадратных метров. Осуществлены крупные мероприятия по реконструкции и благоустройству проспектов и площадей города.

Депутат Козлов высказал ряд критических замечаний в адрес Министерства промышленности строительных материалов СССР, которое задерживает осеменение проектов новых предприятий, не выполняет планы по реконструкции существующих заводов стройматериалов.

О больших переменах, происходящих в Куйбышевской области, рассказывает депутат Л. Н. Ефремов. На территории области воздвигается грандиозное сооружение сталинской эпохи — Куйбышевская гидроэлектростанция, строятся новые предприятия, линии электропередач, вырастают новые города. На строительстве гидроузла за год выполнено более 8 миллионов кубометров земляных работ. Создано мощное энергетическое кольцо с воздушным переходом через Волгу, подведены железнодорожные пути, связывающие строительство с заводами-поставщиками.

Депутат Ефремов говорит о необходимости изучения, обобщения и распространения передового опыта, прежде всего, опыта строительства Волго-Донского судоходного канала.

Депутат А. Е. Клещев (Белорусская ССР) говорит, что объем продукции промышленности республики вырос за истекший год на 18 процентов; увеличилось производство электромоторов, металлообрабатывающих станков, автомобилей, велосипедов и т. д. Этому во многом способствовало распространение передового опыта, творческое содружество людей науки и производства.

Вместе с тем тов. Клещев указывает на недостатки в отдельных отраслях народного хозяйства республики. Не на всех предприятиях выпускаются продукты нужного ассортимента и качества. Медленно растет добыча торфа. А Министерство электростанций СССР и Министерство строительных материалов СССР планируют добыть его меньше, чем это требуют предприятия, рассчитывая, видимо, покрыть недостаток в топливе за счет привозного угля. Депутат Клещев вносит ряд предложений, направленных на улучшение работы предприятий, промкооперации и других организаций.

Депутат А. П. Ефимов (Хабаровский край) в своем выступлении отметил, что Советское Правительство уделяет большое внимание хозяйственному и культурному развитию Дальнего Востока. В Государственном бюджете предусмотрены ассигнования на дальнейшее развитие промышленности, сельского хозяйства и культуры края. Он предлагает утвердить Государственный бюджет СССР на 1952 год.

Депутат делает ряд критических замечаний в адрес Министерства промышленности строительных материалов, не обеспечившего край кирпичом в необходимом количестве. Он ставит вопрос об организации на Дальнем Востоке производства сухой штукатурки, керамических облицовочных плит, труб и других строительных материалов, а также об укрупнении проектных организаций.

Президент Академии наук Армянской ССР депутат В. А. Амбарцумян говорит о вкладе ученых в развитие народного хозяйства республики. Ими открыты и изучены новые месторождения полезных ископаемых, выведены новые породы сельскохозяйственных животных, изучаются и внедряются в промышленность новые технологические методы использования минерального сырья, полностью реализована намеченная на 1951 год программа научных исследований, связанных со стройками коммунизма.

Депутат Амбарцумян критикует Министерство высшего образования за недостаточное внимание к Ереванскому государственному университету. Подготовлен проект нового здания университета, однако Министерство не начинает его строительство.

Депутат Я. П. Остров (Латвийская ССР) рассказывает об огромных преобразованиях, происшедших в республике. Из сельскохозяйственного придатка буржуазного Запада Латвия за годы советской власти превратилась в республику высокоразвитой промышленности, передового сельского хозяйства. Удельный вес таких отраслей хозяйства, как обработка металлов, машиностроение и приборостроение, уже в 1950 году составил в республиканской промышленности до сорока процентов, а в буржуазной Латвии — лишь девять процентов.

Крупные перемены произошли и в сельском хозяйстве. 98 процентов крестьян объединились в колхозы. Доходы сельхозартелей за последнее время удвоились. В школах, техникумах, ремесленных училищах обучается сейчас на сорок процентов детей больше, чем при буржуазном строе. За шесть лет издано 70 миллионов книг — столько, сколько было выпущено в буржуазной Латвии за три десятилетия.

Огромные изменения в жизни латышского народа стали возможны благодаря повседневной помощи Советского Правительства, большевистской партии и товарища Сталина. Под бурные аплодисменты депутат Остров передает благодарность великому русскому народу за его братскую помощь и провозглашает здравницу в честь товарища Сталина, в честь дружбы народов СССР.

Депутат К. Н. Николаев (Свердловская область) говорит о том, что вместе со всем советским народом трудящиеся области активно участвуют в сооружении великих сталинских строек коммунизма. Уральцы посылают на новостройки гигантские шагающие экскаваторы, сверхмощные насосы и электродвигатели. Огромный размах приняло культурное и жилищное строительство. Только за последние пять лет в области открыты сотни новых школ, много Дворцов культуры и библиотек; построены сотни тысяч квадратных метров жилой площади.

На успехах трудящихся Воронежской области подробно останавливается депутат М. Ф. Тимашова. Здесь не только восстановлены все предприятия, но и построены новые заводы, много жилых домов, школ, клубов. Трудящиеся сельского хозяйства расширили посевные площади, увеличили производство таких ценных культур, как пшеница и сахарная свекла. Возросла культура земледелия, улучшилась организация труда.

Депутат Тимашова обращает внимание на то, что Министерство просвещения РСФСР не проявляет должной заботы о строительстве новых школ в области, а Министерства здравоохранения СССР и РСФСР не оказывают необходимой помощи в организации здравоохранения.

В заключение депутат Тимашова предлагает утвердить бюджет на 1952 год.

На этом заседании Совета Союза объявляется закрытым.

(ТАСС).

В Совете Союза

В 6 часов вечера началось заседание Совета Союза.

За столом Председателя — Председатель Совета Союза депутат М. А. Яснов, заместители Председателя Совета Союза депутаты А. И. Кириченко, Т. М. Зуева, А. И. Ниязов.

Появление в правительственных ложах товарищей В. М. Молотова, Г. М. Маленкова, Л. П. Берия, К. Е. Ворошилова, Л. М. Кагановича, А. А. Андреева, Н. С. Хрущева, Н. М. Шаверникова, М. А. Сулова, П. К. Пономаренко депутаты и гости встречают продолжительными аплодисментами.

Слов предоставляется Председателю Бюджетной комиссии Совета Союза депутату Л. Р. Корниец:

— Государственный бюджет, — говорит он, — направлен на дальнейшее развитие социалистической экономики и культуры, на повышение благосостояния советского народа. Бюджетная комиссия считает, что Государственный бюджет СССР на 1952 год составлен в полном соответствии с интересами и планового развития народного хозяйства, и вносит предложение утвердить его в суммах, принятых Советом Министров СССР с некоторыми поправками.

Тов. Корниец говорит далее о неиспользованных резервах в промышленности и на транспорте, открывающих широкие возможности для увеличения доходов и сокращения расходов. Некоторые министерства, как, например, Министерство промышленности строительных материалов и Министерство автомобильной и тракторной промышленности, довольствуясь средними показателями выполнения плана производства, мирятся с отставанием отдельных предприятий и с тем, что эти предприя-

тия не выполняют плана по установленной номенклатуре и ассортименту изделий.

— Успешное выполнение в 1952 году народнохозяйственного плана и Государственного бюджета, — сказал в заключение тов. Корниец, — послужит новым вкладом советского народа в дело строительства коммунизма, в дело борьбы за мир.

После доклада Совет Союза переходит к обсуждению проекта Государственного бюджета СССР на 1952 год.

Депутаты в своих выступлениях единодушно одобряют проект нового бюджета, отражающего выходящие победы нашей страны и обеспечивающего дальнейший расцвет великой Советской Родины.

Первым выступил депутат Д. С. Коротченко. Он рассказал о достижениях украинского народа. Промышленность республики превысила довоенный уровень добычи угля, производства чугуна, стали, проката. Возросла выработка электроэнергии, увеличился выпуск тракторов и комбайнов.

В результате укрупнения колхозов значительно улучшилась организация труда, более производительнее используются механизмы. Растет поголовье скота, повышается его продуктивность. Строительство Каховской ГЭС и Южно-Украинского канала открывает большие перспективы дальнейшего развития сельского хозяйства и всей экономики республики.

— Украинский народ, — говорит тов. Коротченко, — отвечает на сталинскую заботу партии и Правительства новым подъемом социалистического соревнования, укреплением извечной

дружбы с великим русским народом и всеми братскими народами СССР, которая всегда была, есть и будет неиссякаемым источником всех побед и достижений советской Украины.

Депутат И. В. Капитонов говорит, что в истекшем году промышленность и транспорт Москвы и Московской области достигли новых успехов. Развернувшись социалистическое соревнование за выполнение обязательств, принятых в письме товарищу И. В. Сталину, работники московской промышленности досрочно выполнили план 1951 года. На предприятиях столицы и области зародились ценные начинания Марии Левченко и Григория Муханова, Антонины Жандаровой и Ольги Агафоновой, а также молодых автозаводцев. Эти патристические начинания нашли широкое распространение.

Сталинская забота о неуклонном росте жизненного уровня трудящихся находит яркое проявление в жилищном и культурно-бытовом строительстве. В 1951 году в Москве и области построено 1,265 тыс. квадратных метров жилой площади — почти в два раза больше, чем в довоенном 1940 году; сооружено 65 школ, 96 детских садов и яслей. Величественные высотные здания украшают столицу. Построен новый участок метрополитена с 4 станциями — подземными дворцами. План жилищного и культурно-бытового строительства, развития городского хозяйства Москвы и области в текущем году значительно превышает объем работ, выполненных в прошлом году.

Депутат Капитонов предлагает утвердить Государственный бюджет СССР на 1952 год.

Молодые горняки! Стахановским трудом отвечайте на призыв металлургов! Выдавайте „на-гора“ больше сверхплановой руды!

Борьба за график цикличности

За последние пять лет коллектив нашего рудника значительно увеличил добычу руды и намного повысил производительность труда.

У нас внедрена комплексная организация труда, при которой члены бригады производят весь комплекс работы в забое: бурение, крепление и уборку руды. Комплексная организация труда положительно влияет на работу по графику цикличности. При ней достигается полная увязка и точность всех производственных процессов.

Комплексная организация труда ценна также тем, что даже в исключительных случаях, как, например, недостаточный фронт работ, обеспечивает производительное использование всего рабочего времени каждого члена бригады, повышает их квалификацию.

В прошлом году комсомольско-молодежная бригада Алексея Зиновьева, работавшая на шахте имени Шмидта, выступила инициатором движения за сверхплановую добычу руды в фонд великих строек коммунизма. Она призвала все забойные бригады рудника развернуть социалистическое соревнование, открыть лицевые счета сверхплановой руды.

Взяв на социалистическую сохранность механизмы и оборудование, бригада обязалась выполнять норму не менее чем на 150 проц. ежемесячно, внедрить у себя график цикличности на очистной отработке.

Ценную инициативу подхватили передовые комсомольско-молодежные бригады Александра Гавриленкова, Николая Чучалина, Иннокентия Рыжкова и другие. Девятнадцать молодежных забойных бригад стали соревноваться за богатый лицевой счет. С марта по декабрь прошлого года они выдали «на-гора» в фонд великих строек коммунизма свыше 28.000 тонн руды.

Бригады, перешедшие на график цикличности, заметно увеличили производительность труда. Бригада Александра Гавриленкова, например, стала давать по 4,2 кубометра проходки за смену при норме 2 кубометра, на лицевом счете за 1952 год она уже записала больше 200 тонн сверхплановой руды. Бригада проходчиков комсомольца Иннокентия Рыжкова подняла производительность труда на проходке штреков до 1,9 кубометра при норме 1,5 кубометра.

Бригада Гавриленкова, работая в двух забоях, организует свой труд так, что каждая смена имеет возможность в одном забое производить уборку, а в другом — бурение и крепление. Причем, каждая смена не только выполняет задание, но и подготавливает фронт работы для следующей смены. Они не оставляют в забое необработанную руду, обязательно добурируют все начатые шуры. При такой организации труда бригада не тратит лишнего времени на перестройку работы, связанную с переходом от одной операции к другой.



Успешной работе бригады способствует то, что звенья работают в тесном контакте. Горняки, окончившие работу, всегда рассказывают новой смене о том, что сделано в забое. Это имеет большое значение, ибо, зная о состоянии забоев, можно заранее наметить план работы, приготовить все для того, чтобы высокопроизводительно трудиться всю смену.

Придя в забой, осмотрев место выработок, звено приступает к подготовке основной работы. На это уходит 5—10 минут. Труд организуется так: один рабочий производит уборку в одном забое, в это время другой бурит соседний забой, а крепят уже оба вместе. Благодаря методу цикличной работы бригада из месяца в месяц выполняет план на 150—200 процентов.

Комитет комсомола рудника постоянно интересуется работой забойных бригад. В начале января этого года на заседании комитета был заслушан отчет начальника смены комсомольца Устюгова. Смена не выполняла план. Члены комитета вскрыли, что это является результатом плохой организации работы по графику цикличности и помогли исправить положение.

Заслушивали на заседании комитета и руководителей молодежных бригад Николая Чучалина и Николая Боярничева. Помогли им наладить в бригадах воспитательную работу. Комитет поставил перед администрацией вопрос о создании нормальных условий труда для молодежных бригад.

Такие вопросы, как внедрение передовых методов труда, и в частности графика цикличности, постоянно обсуждаются на заседаниях бюро шахт и на комсомольских собраниях.

Однако сейчас еще нельзя сказать, что внедрение графика цикличности у нас на руднике нашло широкую поддержку у администрации. На крупнейшей шахте рудника — «Капитальная» — на участке тов. Дужак бригады не обеспечиваются забойной площадью. Здесь плохо организована доставка леса в забой, частыми бывают простои из-за отсутствия скреперных лебедок. По этой причине в середине февраля молодежная бригада забойщиков комсомольцев Николая Гусева простояла 1 час 15 минут, а бригада Николая Лихонина — два часа.

Молодые металлурги, собравшиеся в феврале на областной слет, обратились к горнякам с призывом: «Больше руды металлургическим заводам!».

Мы принимаем вызов металлургов и, включаясь в соревнование за сверхплановую добычу руды, заверяем, что будем бороться за первенство не жалея сил.

К. ШУВАЛОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ
рудника имени III Интернационала.

На снимке: бригадир комсомольско-молодежной бригады Алексей Зиновьев — инициатор лицевых счетов сверхплановой руды в фонд великих строек коммунизма.



Недавно в городе Полевском проходили лыжные соревнования на лично-командное первенство. В нем приняли участие лыжники всех спортивных обществ города. Победу одержала команда Северского металлургического завода.

Личное первенство среди юношей на дистанцию 5 км. завоевал Никулин (полевская средняя школа), среди девушек — Хайдукова (зюльевская семилетняя школа). На дистанции 8 км. первое место заняла тов. Коновалова (Северский завод), на 10 км — Краснянский (полевская средняя школа), на 18 км. — В. Паршаков (ремесленное училище № 47), на 30-километровой дистанции лучшее время показал участник команды Полевского кризлитового завода комсомолец Григорий Иванов. Его время — 2 ч. 4 мин. 38 сек.

На снимке: Иванов на дистанции. Снимок И. Шубинского.

КАЖДЫЙ ГОД ОДНО И ТО ЖЕ

С наступлением зимнего сезона ежегодно у физкультурников мяскокомбината начинается скучная пора. У спортивного общества есть коньки, а вот использовать их для того, чтоб научить молодых рабочих кататься на коньках или играть в хоккей, не удается. В прошлом году между руководителями ДСО нашего комбината и соседнего завода резино-технических изделий всю зиму шли переговоры — решалось, кто и когда должен заливать и расчищать каток. А конькобежцы неделями ждали, когда они придут к соглашению и на катке можно будет заниматься.

Ныне дело обстоит еще хуже. Скоро конец зимы, а конца переговоров между этими руководителями не видно. — каток ДСО «Пищевик» так и не начинал работать.

В. ПОСТОВАЛОВ.

Родители узнали об этом из телефонного разговора с заместителем директора. Они не поверили своим ушам: их сына, обладающего незаурядными способностями, исключили из института за неуспеваемость!

Но последующие дни убедили их в этом. Бывший студент не стал ходить больше на лекции. Вольдемар стал иждивенцем в своей семье. Он нигде не работает, посвящая дни праздным мечтаньям о поступлении в юридический институт.

Почему же в советской семье, в семье профессора, отдающего много воли и труда науке, вырос человек, не способный трудиться, не умеющий преодолевать трудности, человек, действиями которого руководит только прихоть? Да потому, что родители Вольдемара переоценили способности своего сына и с детства внушили ему мысль, что он — выдающаяся личность. Возмнив о себе, Миллер старался не походить на других, не перенимал у товарищей тех лучших качеств, которые отличают наших советских людей.

Вольдемара Миллера нужно перевоспитывать. И лучшее средство для этого — работа в крепком, спаянном трудовом коллективе. Мы требуем, чтобы родители перестали опекают своего сына. Вольдемар должен работать, как и все окружающие его люди. Бездельникам в нашем обществе нет места.

Н. КОВЕРДА,
студент горного института.

Читатели сообщают

По решению собрания

На днях в комсомольской организации Манчажского райсельхозотдела состоялось собрание, обсуждавшее задачи комсомольской организации по подготовке к севу. Участники собрания постановили провести воскресники по сортировке семян и сбору золы.

Накануне выходного дня секретарь комсомольской организации Раиса Ахметзина сходил в правление колхоза «Красный Урал», узнала, где нужно сортировать зерно, посоветовалась, как лучше расставить силы. А в воскресенье утром на семенной склад пришли все комсомольцы. Они разделились на группы и приступили к работе. Одни подносили зерно к триеру, другие крутили триер, третьи убирали очищенные семена. За день было очищено 56 центнеров зерна.

С. ВОПИЛОВ.

ПОМОГАЮТ ДРУГ ДРУГУ В УЧЕБЕ

В нашей комсомольской организации 65 членов ВЛКСМ. Все они учатся и хорошо успевают. Это потому, что комсомольцы постоянно следят за учебной товарищей, помогают друг другу. Вот, например, инженер, начальник смены Павел Софрыгин всегда следит за учебной шкотоубойника Анатолия Утергина, помогает ему. Благодаря этому Анатолий успешно занимается в 10 классе школы рабочей молодежи.

Часто можно встретить вместе и двух подруг Дуся Иванову и Галину Малых. Обе они посещают школу рабочей молодежи; Галина — девятый класс, а Дуся — седьмой. Одно время Дуся отставала по математике. Галина помогла подружке детально разобраться в алгебраических формулах. Теперь Дуся хорошо успевает. Так комсомольцы помогают друг другу учиться.

А. МОИСЕЕВА,
секретарь бюро ВЛКСМ котельного цеха Красногорской ТЭЦ.
Каменск-Уральский.

ВСЕ УВИДЕТЬ САМИМ

На одном из уроков естествознания учительница рассказывала нам, что стекло делается из песка. Нам очень удивило: как это стекло получается из песка и бывает в жидком состоянии. И вот недавно пионеры нашего отряда № 2 и отряда № 8 вместе с учительницей Валентиной Яковлевной Мальгиной побывали на стекольном заводе.

На заводе все работы механизированы. Сначала песок очищается, просеивается и затем поступает в печь. У печи, где при очень высокой температуре выплавляется стекло, мы задержались особенно долго. Потом мы видели, как жидкое стекло выливается в особую машину, вытягивается в длинную, широкую полосу и, постепенно остывая, уходит вверх. Мы тоже поднялись по лестнице на второй этаж. Здесь долго наблюдали, как еще не совсем остывшая полоса стекла разрезается и складывается. Было так интересно, что не хотелось уходить домой.

А когда мы изучали пар, то ходили на теплоэлектростанцию.

Сейчас ребята с нетерпением ждут новых походов на заводы. Хотелось поскорей увидеть то, о чем мы узнали на уроках. Это помогает нам лучше понимать и надолго запоминать все, что изучаем в школе.

Гера ЛАПТЕВ и Вова ПЕРМЯКОВ, ученики 4 класса «Б» ирбитской школы № 5.

ШКОЛЬНИКИ СОБИРАЮТ ЗОЛУ

Учащиеся 7 класса афанасовской школы, Артинского района, организовали сбор золы для удобрения полей колхоза имени Шевалдина. Недавно только за один день они собрали ее более 8 центнеров.

Особенно активно проявил себя принятые накануне в комсомол Николай Малкиев, Георгий Николаев и пионерки Зоя Андреева и Нина Николаева.

По примеру семиклассников собирать золу начали и другие учащиеся.

А. АНДРЕЕВ.

Руководствуясь только прихотью...

Волик Миллер, по мнению родителей, рос исключительно способным ребенком. Он быстро запоминал все, что ему читали или рассказывали взрослые. Это восхищало отца и мать. Им казалось, что сын — очень одаренный. Чтобы не помешать развиваться его индивидуальным способностям, они решили поменьше вмешиваться в жизнь Волика, предоставить ему полную свободу действий.

Особенно свободно Волик чувствовал себя, когда стал учиться в школе. В первый год в таблице у мальчика стояли только пятерки. Редко получал он более низкую оценку и за ответы на уроках.

Или годы. Радовались родители успехам своего единственного сына. Радовались и всеми силами старались не отеснять его желаний, чтобы дать возможность свободно формироваться характеру мальчика. Ведь Волик — особенный, сверхспособный и вовсе не нуждается в каком бы то ни было воспитании. Единственно, о чем заботились «добрые» родители, — создавали для него полное материальное благополучие. У Волика была отдельная комната. Когда он садился выполнять домашние задания, то в квартире ходили на цыпочках, а разговаривали шепотом.

В школе Миллер старался держаться не так, как все, а по-особенному. Что-

бы слыть самым умным, способным, начитанным, он стал читать произведения древнегреческих философов и при любом случае не забывал цегольнуть своими познаниями. Все предметы разделил на любимые и нелюбимые. Первые, которых было меньше, старался учить регулярно, а нелюбимые, — так, чтобы только иметь переводную оценку. Поэтому в журнале двойки, получаемые в начале четверти, завершались четверками и пятерками в конце.

Стиль учебы Миллера полностью соответствовал формирующемуся характеру. Он мог просиживать ночи, занимаясь делом, которое его увлекло. Но не ударял палец о палец там, где ему не хотелось.

Привыкнув, что в семье всегда выполняются все его прихоти, Вольдемар так же вел себя и в школе.

Не раз заявлял он о своем желании выполнять какое-нибудь поручение, но ни одно из них не доводил до конца. Поработав с неделей, Вольдемар разочаровывался: «Нет, это не по мне, не по душе...». Выпустив один номер стеной газеты, Миллер наотрез отказался делать следующий; начал работать в школьном радиоузле — бросил. Наконец, комсомольцы перестали доверять ему серьезные поручения.

Знали ли об этом родители? Знали, но воспринимали как поведение, ес-

ли не гениального, то по крайней мере высокоодаренного человека. Школа же не разубедила их и не показала ложность этих иллюзий. Наоборот, здесь способствовали развитию у Миллера черт, не свойственных советским людям, — нежелание упорно и терпеливо трудиться.

Так жил и учился Вольдемар Миллер, пока не получил аттестат зрелости.

Встал вопрос о выборе профессии. Но какой вуз мог выбрать человек, который не любит труд, и который ни разу в жизни не довел большого дела до конца? Случайное решение привело Вольдемара в горный институт, специальность которого ему была совершенно неизвестна и ничем особенно не привлекала его. Поступил он просто для того, чтобы получить высшее образование, совершенно не задумываясь о будущем.

Учеба в высшем учебном заведении требует большого напряжения сил, воли, усидчивости, трудолюбия, систематической и терпеливой работы над всеми предметами. Миллер оказался не способным к этому. Сразу же у него появились «хвосты».

Безуспешно товарищи по учебе пытались «вытаскивать» Миллера. За систематическую неуспеваемость дирекция исключила Вольдемара Миллера из числа студентов своего института.

СЕКУНДА

Чемпионки мира



В номере от 2 марта мы опубликовали отрывок из записок старшего тренера сборной команды СССР, заслуженного мастера спорта И. Анниканова о спортивной борьбе Марии Исаковой на восьмых соревнованиях на первенство мира по скоростному бегу на коньках для женщин.

Ниже публикуется другой отрывок из записок тов. Анниканова, рассказывающий, как чемпионка мира боролась за первенство на соревнованиях в городе Консберге.

12 февраля. Улица норвежского города Консберга наводнена приехавшими не только со всех уголков Норвегии, но из Швеции, Финляндии, Голландии. Интерес к соревнованию превзошел все ожидания.

За полтора часа до открытия чемпионата вся советская команда отправилась на каток.

Пользуясь случаем, я еще раз напоминаю Исаковой план бега на самую короткую дистанцию. Если Мария останется по жребию бежать по малой дорожке, то она должна была сделать со старта резкий рывок, на первых же шагах опередить Турвальдсен, заставить ее итти не в своем стиле, затем сосредоточить все свое внимание при входе в вираж на первых двух-трех шагах. А это обеспечивало отличное прохождение поворота. На прямой при переходе на большую дорожку, неподалеку от которой обычно собираются тренеры, я даю знать Исаковой, как она выполняет задуманный план. Все это выражалось одним словом «хорошо».

Если же Исакова начинала бег по большой дорожке, то ей следовало добиться предельной скорости на первых двухстах метрах с тем, чтобы ликвидировать разницу в двенадцать метров между большой и малой дорожками на первой половине дистанции.

Исакова отчетливо представляла, какой опасный противник Турвальдсен на самой сложной по технике и темпу бега дистанции — 500 метров, которую чемпионка Норвегии проходила действительно мастерски. Со старта она берет исключительно высокий темп, поддерживая его на протяжении всей дистанции. Но создается впечатление, что Турвальдсен бежит легко, без всяких усилий. Движения ее четкие, уверенные. С учетом всех особенностей бега Турвальдсен построили мы наш план выступления на 500 метров.

Само собой разумеется — совсем иными соображениями руководствовались я, готовя план бега на три тысячи метров.

Еще в Москве решили, учитывая благоприятные климатические условия Норвегии, что Исакова пойдет на рекордное время в беге на 3000 метров. Был составлен график на результат 5:28. Первые двести метров — 23, круги — 43, 43, 44, 44, 44, 43. Все было хорошо и ясно. Но... жребий свел Исакову с Леше. Пришлось многое пересмотреть. Если Турвальдсен — ярко выраженный спринтер, Леше полная противоположность — законченный стайер.

Когда стали известны результаты жеребьевки, я взялся за составление нового плана, график же бега в основном остался прежним, но тактика — иной. Исакова должна была пройти первые 200 метров не за 23, а за 22 секунды, первый круг не за 43, а за 42, дальше все должно пойти на уровне намеченного графика.

Первыми стартуют Жукова и Ларсон. Исакова и Турвальдсен бежали в предпоследней паре. С одной стороны это очень хорошо — известные результаты предыдущих пар. Однако длительное ожидание сильно выматывает. Слишком велик расход энергии. Пока лучшее время у горьковчанки Валовой — 48,2.

Вызывают Исакову и Турвальдсен. Как-то непривычно звучат фамилии на-

ших спортсменов в устах норвежских дикторов.

Стартер разыгрывает дорожки. Исаковой достается большая дорожка.

— Не забывая намеченного плана, — успел я ей сказать и напомнить тактику бега. Тактический план Исакова блестяще осуществила. Отчаянно болевшая за свою Ранди Турвальдсен публика насторожилась, увидев поразительный бег Марии Исаковой. Ей удалось при переходе на большую дорожку в середине прямой приблизиться к норвежке. В пылу спортивного азарта Исакова нерасчетливо входит в поворот и на огромной скорости натывается на бровку. Вот-вот она упадет. Зрители ахнули. Их симпатии на стороне москвички, так искусно начавшей бег.

Исакова сумела овладеть собой и закончить бег. Ее результат был не хуже, но и не лучше Валовой — 48,2. Итак, на одной дистанции два победителя. Третье место досталось Зое Холщевниковой, у Турвальдсен, занявшей четвертое место, — 49,5 сек.

После перерыва начались соревнования на 3000 метров. Исакова и Леше бежали в шестой паре. На этот раз остальные претенденты на звание чемпионки — Холщевникова, Жукова, Турвальдсен — стартовали в последующих парах.

Когда бежали Анниканова и Валова, Исакова появилась на льду. Показал ей график и напомнил тактику бега. Причем на все это нам потребовалось не больше двух минут. Мы понимали друг друга, что называется, с полуслова.

— Тяжело, Иван Яковлевич, — по привычке глубоко вздохнув, сказала Мария Григорьевна, и заторопилась к старту. Первые 200 метров пройдены за 22 секунды.

— Плюс две, разница тридцать, — кричу я Исаковой после того, как первый круг остался позади. Это значит, что она превыполнила на две секунды ранее составленный график, и на 30 метров идет впереди финиши.

Зрители, пораженные энергичным началом Исаковой, загудели. Шум поднялся такой, что Исакова почти не слышала меня. Тогда в ход пошли заготовленные мною карточки, на которых обозначался результат пройденного круга.

Борьба разгоралась. Мне стало ясно, что наш тактический прием себя полностью оправдывает. Исаковой трудно, она прилагает все усилия, чтобы сохранить темп и те тридцать метров, которые отделяют ее от Леше.

Но, видимо, бурное начало дало себя знать после пройденных трех кругов. Уже с четвертого круга Исакова стала проигрывать, может, совсем незаметные десятые доли секунды.

Между тем, Леше, наконец-то, обрела свойственный ей ритм бега. Она сокращает просвет и все ближе и ближе подходит к Исаковой.

На шестом кругу наступила реакция. Исакова резко снизила темп. К ранее потерянным секундам добавляется 1,5 секунды против графика, а всего, к концу шестого круга она потеряла 2,5 секунды. Несмотря на это, Исакова впереди Леше.

Остается один круг. И тут в полной мере раскрываются волевые качества бойца, советской спортсменки Марии Исаковой. Для победы над Леше сделано все. А как же с рекордом?

Пошли последний круг. Исакова делает финишный рывок, отдаст весь запас сил и пробегает 400 метров за 43,2 секунды. Она сделала все, что могла. Результат Исаковой — 5:29,7, у Леше — 5:32,5. Время Исаковой осталось лучшим. Чтобы побить рекорд, установленный Холщевниковой в Москве, ей «нехватало» 0,9 секунды.

В восьмой паре бегут Холщевникова и Турвальдсен. Холщевникова довольно легко выиграла бег. Она тоже сделала попытку побить рекорд, начав бег в поистине головокружительном темпе. Первые 200 метров 22 секунды, круг — 40,5, второй — 42 и дальше резкое снижение темпа. Круги по 45, 46. Все же у Холщевниковой второй результат дня — 5:30,3. Жукова осталась на третьем месте — 5:30,8.

Первый день соревнований закончен. Впереди Исакова — 103,150 очка, далее

Холщевникова — 103,750, Жукова — 105,333, Турвальдсен — 105,833, Валова — 105,833.

Итоги первого дня хорошие. Но предаваться благодушию и самообольщению нельзя. Это может принести непоправимый ущерб всей команде.

Поздно вечером, когда все участники разошлись на отдых, тренеры собрались на обсуждение итогов первого дня соревнований.

То и дело звонил телефон, вызывали из Москвы. Отвечали на множество вопросов.

Нас тревожила погода. Надвигалась оттепель. Мы прикидывали все наши возможности и строили свои планы, строго учитывая особенности каждой участницы. Я отчетливо сознавал, что Исакова, выдержав очень напряженную борьбу с Леше, вряд ли сумеет ей противостоять на самой длинной дистанции. Нет! Успех всего дела должен решиться на самой любимой Исаковой километровой дистанции. Ведь рекорд на эту дистанцию много лет принадлежит Исаковой, и тут-то она может добиться решающего перевеса в борьбе за звание чемпионки мира. И уж не раз, именно на этой дистанции, Исакова брала верх, становясь абсолютным чемпионом страны. Ибо для того, чтобы завоевать это звание, нужно обязательно быть первой на одной из четырех дистанций.

13 февраля. Серое, хмурое утро. Того и гляди пойдет дождь. Но делать нечего. Точно в назначенный час начались соревнования второго дня всемирного чемпионата сильнейших женщин-конькобежцев.

Утром я подробно изложил Исаковой план, который тщательно продумал и взвесил. Мария Григорьевна была увлечена этим предложением.

— Ты должна, — говорил я Исаковой, — пройти эту тысячу метров в таком же темпе, с таким же старанием, как вчера, когда бежала первый и последний круги трехкилометровой дистанции. В этом «секрет» победы.

Положение усложнилось тем, что Исакова стартовала до Холщевниковой, Жуковой, Леше, Турвальдсен.

У Исаковой опытный, сильный партнер — Валова. Исакова начинает бег по маленькой дорожке. Захватив лидерство, она не уступила его до финиша. Первые 200 метров были пройдены за 21,0, круг — 39, следующий круг — 41,9. В итоге 1:41,9. Валова проиграла ей около двадцати метров.

Теперь осталось одно — ждать результатов остальных участниц. Исакова не ушла в раздевалку, была все время на катке.

— Может, я могла пройти лучше, а, Иван Яковлевич? — несколько раз спрашивала она.

Великолепно бежала в последней паре Холщевникова. Я засекал время — 1:41,9. Повторение результата Исаковой. Но я стоял в противоположной стороне от финиша и, конечно, мог ошибиться.

Шум возбужденных голосов смолк. По радио объявили, что Холщевникова показала такое же время. Сомнений нет. Победа за Исаковой. Но Мария все еще не верит. Уж очень дружно все наши выступают. Подумать только: на двух дистанциях (500 и 1000 метров) достигнуты одинаковые результаты. Как трудно выиграть у таких сильных партнеров, но зато, как почетно быть впереди.

Наконец все сомнения рассеяны главным судьей. Еще до окончания забегов на 5000 метров он поздравил Исакову со званием чемпионки мира по скоростному бегу на коньках 1949 года. Чемпиона мира подхватывают на руки и несут в раздевалку.

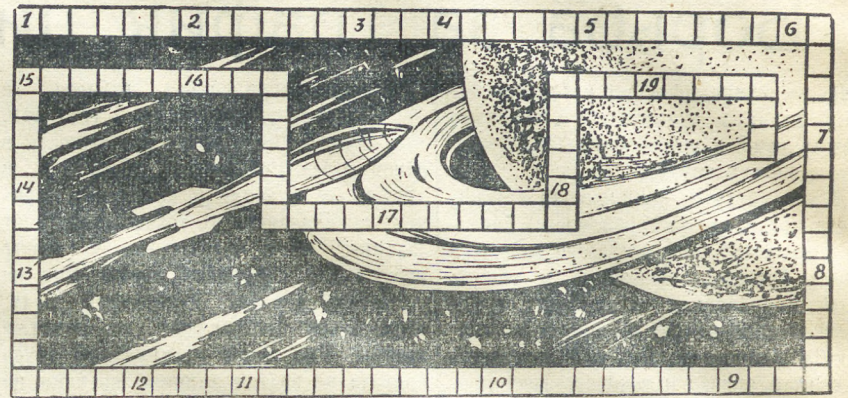
После окончания соревнований эркер, расположившийся в самом центре ледяного поля, исполнил Государственный Гимн СССР в ознаменование победы гражданки Советского Союза Марии Исаковой.

Сердца наши утраченно бились. Все мы, советские люди, находившиеся в эту торжественную минуту на катке небольшого норвежского городка, были бесконечно признательны тому человеку, который сделал страну Советов такой могущественной и непобедимой, тому человеку, который вырастил всех нас, научил побеждать. И каждый из нас повторял дорогое имя — Сталин.

В часы досуга

Астрономический чайнворд

(4 очка)



1. Звезда первой величины, красного цвета.
2. Угломерный инструмент для астрономических и навигационных наблюдений.
3. Видимое вверху над землей пространство в виде свода.
4. Кривая линия, по которой движутся небесные тела вокруг центрального тела.
5. Малая планета, обращающаяся вокруг Солнца между орбитами Марса и Юпитера.
6. Спутник Марса.
7. Выдающийся русский астроном, основатель знаменитой Пулковской обсерватории.
8. Созвездие.
9. Звездная система.
10. Советский ученый астроном.
11. Про-

12. Преломление световых лучей.
13. Самая плотная часть кометы.
14. Советский профессор, известный изучением комет.
15. Большое созвездие.
16. Снимок, полученный спектрографом.
17. Человек, занимающийся астрономией.
18. Известный советский астроном, автор популярных трудов.
19. Ближайшая к земле точка лунной орбиты.

Прислал бригадир электростанции завода им. Серова Б. Н. ЧЕБЫШЕВ.
г. Серов.

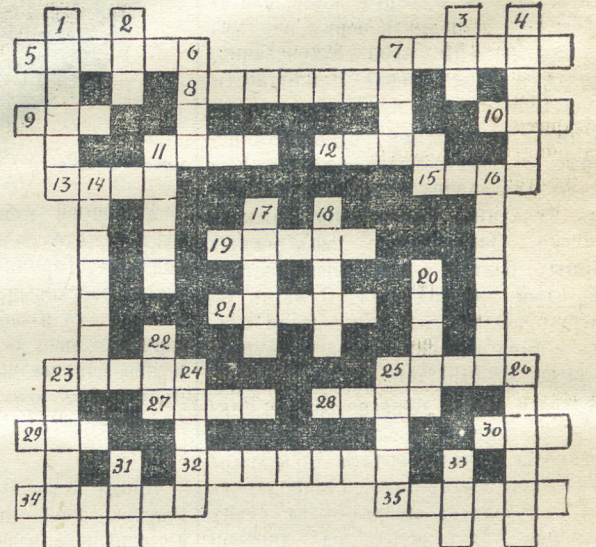
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ КРОССВОРД

(5 очков)

По горизонтали:

5. Ветер, достигающий силы урагана.
7. Опустившаяся часть сброса часть земной коры.
8. Центр холода на территории Советского Союза.
9. Приток Волги.
10. Река в Средней Азии.
11. Крупная судосудная река в Польше.
12. Река в Европе.
13. Жидкая масса, вытекающая из кратера вулкана.
15. Порт в Египте.
19. Страна в Азии.
21. Небольшое государство в Африке.
23. Прохлаждающий напиток у татар.
25. Остров в Карибском море.
27. Столица Египта.
28. Река во Франции.
29. Приток Енисея.
30. Река в Западно-Сибирской низменности.
32. Город на Востоке СССР.
34. Пустыня.
35. Материк.

- По вертикали:
1. Озеро в СССР.
 2. Город на Урале.
 3. Озеро в Турции.
 4. Город в Польше.
 6. Север.
 7. Продукт разложения омертвевших тканей в организме.
 11. Небольшое пространство плодородной земли в пустыне.
 14. Река в Кузнецком бассейне.
 16. Высокая го-



17. Государство в Малой Азии.
18. Государство в Европе.
20. Насекомое.
22. Водное животное.
23. Название горы в Турции.
24. Город в СССР.
25. Птица.
26. Порт на севере СССР.
31. Озеро в Африке.
33. Промежуток времени, на который делится история земли.

Прислал студент географического факультета пединститута Б. РАДИШЕВСКИЙ.

ПОМНИТЕ ЛИ ВЫ?

(4 очка)

1. Какое художественное произведение открывается эпиграфом из учебника географии?
2. Кто из гоголевских героев был, по собственному его свидетельству, коротко знаком с Пушкиным?
3. В каких произведениях Гоголя и Пушкина судьбу героя решает одно и то же историческое лицо?
4. Назовите героя гоголевской повести, носившего имя древнеримского политического деятеля, и двух маленьких персонажей книги Гоголя, наделенных древнегреческими именами.
5. Действие какой повести Гоголя частично происходит, если верить одному из подзаголовков, — в Испании?
6. В каких произведениях Гоголя и Лермонтова рассказывается о похищении коня?
7. В какой повести Гоголя содержится знаменитое описание Днепра: «Чуден Днепр при тихой погоде...»?
8. Какой русский классик и какой советский писатель назвали свои прозаические произведения «поэмами»?

ПРОВЕРЬ СВОИ ОТВЕТЫ

- В № 24. Три конструктора. Инженер В. Д. Менделеев, мастер А. А. Пороховников, капитан Н. Н. Лебедевко. Геологическая задача. 1. Гранит. 2. Графит. 3. Яшма. 4. Асбест. 5. Руда.

6. Охра.
7. Диорит.
8. Биотит.
9. Дунит.
10. Алмаз.
11. Битум.
12. Жила.
13. Куприт.
14. Магма.
15. Боксит.
16. Гипс.
17. Биолит.
18. Долomit.
19. Янтарь.

Редактор Н. А. ДАНИЛОВА.