

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся.

Год издания
13-й
№ 27 (2227)
ПЯТНИЦА,
7
ФЕВРАЛЯ
1964 года
Цена 2 коп.

ЧИТАЙТЕ СЕГОДНЯ:

1. 42 МИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ — НА ХИМИЮ!
2. ДАЙ РУКУ, ТОВАРИЩ ДАЛЕКИЙ...
3. РАССКАЗЫВАЕТ ДЕЛЕГАТ I ВСЕСОЮЗНОГО СЪЕЗДА БИОХИМИКОВ.
4. НОВОЕ О Л. ТОЛСТОМ.
5. 21 МЕДАЛЬ — У СССР.

В СТРОЙ ДЕЙСТВУЮЩИХ

В ФЕВРАЛЕ труженики нефтеперерабатывающего завода станут хозяевами еще одного огромного сооружения. Будет сдан в эксплуатацию ремблук.

Отлично потрудились в январе на сооружении канализационной вентилляции и водопровода

новое цеха комсомольско-молодежная бригада первого участка Сибпромвентилляции Владимира «Осипенко, 127 процентов плава — вот их трудовой месячный показатель.

Сейчас 12 монтажников заканчивают предпусковые работы. Нет с ними только Владимира. Он уехал в длительную командировку — на сооружение предприятий Югославии. Руководство бригадой принял Борис Волоник.

Высокие темпы в работе по-

казывает и бригада коммунистического труда Александра Косякова. Она трудится на сооружении лаборатории оздоровления труда. Январское задание монтажники выполнили с честью.

Неплохо сработали и монтажники, занятые на сооружении комплекса НПЗ и опытной базы нефтянников. В целом участок план первого месяца шестого года семилетки завершил успешно. Им произведено работ на 60 тысяч рублей вместо 58 тысяч по плану.

РЕЗУЛЬТАТ? ЛЕС СВЕРХ ПЛАНА

Четыре рамы лесопильного цеха Зверевского деревообделочного комбината ежедневно распиливают сотни кубометров круглого леса. Он идет на строительные площадки городов, на заводы железобетонных изделий, на производство продукции внутри комбината.

Еще в начале года коллектив принял повышенные социалистические обязательства. И вот прошел первый месяц напряженного труда. Каковы же его результаты?

План января рамщики цеха Мазит Гумеров, Степан Якубович, Владимир Легенчук и Виктор Лисац выполнили в срок. Они распилили в общей сложности 12300 кубометров. Свыше двухсот кубометров круглого леса распилено сверх плана.

В КОПИЛКУ—200 ТЫСЯЧ

Коллектив ТЭЦ-1 ежегодно дает десятки тысяч рублей сверхплановой прибыли. В этом году энергетики взяли обязательство за счет снижения удельных расходов на топливо и воду дать 200 тысяч рублей экономии. Большая работа ведется по вскрытию резервов производства и изысканию дополнительных средств в электрическом и химическом цехах. Январский план энергетики выполнили по всем технико-экономическим показателям на 102 процента.

АНГАРСК ТРУДОВОЙ

Для большой ХИМИИ

Восемь предприятий нашей области выступили с инициативой создать фонд сверхплановых накоплений для развития большой химии. Это замечательное начинание поддержал ряд предприятий нашего города.

Десять тысяч весет в течение этого года в копилку сверхплановых прибылей коллектив гипсового завода.

Большая часть продукции завода выходит из двух цехов—гипсоварочного и гипсобетонных перегороков.

Сейчас идет монтаж и комплектация оборудования еще одного большого цеха—асбесто-смоляных плиток. Этот цех вступил в строй действующих в начале второго полугодия. Он будет выпускать в первые месяцы работы около 20 процентов объема товарной продукции завода. В последующие месяцы выпуск продукции этого цеха будет все возрастать и возрастать.

Скоро на строительных площадках нашего города появится новый строительный материал для настлики полов в жилых домах и в промышленных объектах — асбесто-смоляные плитки.

С первого месяца— РИТМИЧНО

Заводу железобетонных изделий № 2 нужно было в прошлом месяце изготовить по плану 8100 кубометров железобетона, завод изготовил 8386. Январский план он выполнил на 103,5 процента.

Лучшим коллективом на заводе является газосиликатный цех (начальник М. Х. Ходалаев, председатель цехкома В. И. Веренич). Бригада В. Н. Фомина, которой в прошлом году в День строителя присвоили почетное звание коммунистической самоотверженным трудом оправдывает это звание: из месяца в месяц перевыполняет производственные задания. Январский план цех выполнил на 113,9 процента, дав вместо

1760 кубометров газосиликата 2005 кубометров.

Говоря о лучших коллективах завода, следует упомянуть и о транспортном цехе по отгрузке железобетонных изделий (начальник А. Ф. Сергеев). 9124 кубометра железобетонных изделий вместо 8800 отгрузил он в прошлом месяце на строительные площадки нашего города и значительно перевыполнил месячную программу.

Сейчас коллектив завода успешно справляется с февральским планом.



Бригада электросварщиков Владимира Назарова с четвертого участка СМУ-3 достойно встретила седьмой год семилетки. Почему седьмой? Об этом лучший газосварщик бригады Иван Зубов говорит так: —Мы слесари высотики. Очень любим свою профессию. Прошедший год коллектив бригады закончил замечательной победой — план двенадцати месяцев выполнен на 178,2 процента. В настоящее время мы работаем уже в счет 1965 года. На снимке: газосварщик Иван Зубов. Фото А. ШЕВКУНОВА.

ГДЕ НАЙДЕТ СССР СРЕДСТВА НА РАЗВИТИЕ ХИМИИ?

В БЛИЖАЙШИЕ семь лет общий объем производства важнейших отраслей советской химической промышленности должен возрасти в 3—3,3 раза, а доля его в валовой продукции всей промышленности СССР почти удвоится. К 1970 году будет построено примерно двести новых и реконструировано свыше пяти-сот действующих химических предприятий. Сельское хозяйство получит в 1970 году 70—80 миллионов тонн минеральных удобрений. Свыше одиннадцати миллиардов рублей будет вложено за семилетие в химические производства, которые связаны с выпуском товаров широкого потребления. Всего на развитие химической промышленности и комплексную химизацию сельского хозяйства намечено затратить за семь лет (1964—1970 годы) 42 миллиарда рублей — в среднем около семнадцати миллионов рублей в день! Где возьмет Советское государство такие средства? Некоторые западные «специалисты» считают, что «русские вынуждены будут подтянуть свои жиловы». Насколько несостоятельны подобные предположения,

показывает недавно принятый советским парламентом Государственный план развития народного хозяйства СССР на 1964—1965 годы. В этом плане предусмотрено новое повышение минимума заработной платы низкооплачиваемым работникам, а также врачам, фельдшерам, медицинским сестрам, работникам просвещения. Общий фонд заработной платы в стране увеличится в ближайше два года более чем на 12 процентов и будет выше, чем предусматривалось семилетним планом. В 1965 году почти दो сотни миллиардов рублей увеличатся общественные фонды потребления — пенсии, пособия, санитарно-курортное обслуживание, бесплатная медицинская помощь, народное просвещение и так далее. За этот год каждый советский гражданин дополнительно к зарплате получит примерно 170 рублей в виде различного рода выплат, льгот и углов.

Профессор Ефим МАНЕВИЧ, доктор экономических наук.

Следует добавить, что за два года еще пятнадцать миллионов советских граждан передут в новые благоустроенные квартиры, значительно улучшится медицинское обслуживание населения, увеличится количество детских садов, яслей, школ. Таким образом, ускоренный подъем химической промышленности вовсе не ухудшит благосостояние народа. Наоборот, строительство новых химических предприятий будет происходить параллельно с повышением материального и культурного уровня жизни трудящихся. В этом, собственно и заключается смысл и цель бурного развития химии в промышленности и в сельском хозяйстве.

Главный источник капитальных вложений вообщем и быстрого развития в частности,—это рост национального дохода СССР. А под

национальным доходом, как известно, следует понимать всю вновь созданную стоимость в течение года. Проще говоря, национальный доход есть та часть стоимости годового продукта, которая остается после вычета производственных материальных затрат — стоимости сырья, топлива, вспомогательных материалов, амортизации и так далее. Национальный доход предназначен для личного потребления и для накопления (инвестиции).

Рост национального дохода, в свою очередь зависит от увеличения численности людей, занятых в сфере материального производства, и от повышения общественной производительности труда. В 1963 году численность рабочих и служащих увеличилась в СССР на 2,3 миллиона человек и составила 70,6 миллиона—на 4,1 миллиона человек больше, чем было запланировано на конец семилетки, то есть на 1965 год. В

ТЕБЕ, пропагандист

1965 году численность рабочих и служащих вновь увеличится почти на пять с половиной миллионов человек.

Благодаря внедрению новейшей техники и подъему культурно-технического уровня трудящихся в Советской стране происходит неуклонный рост производительности труда. В 1962 году по сравнению с 1958 годом она возросла на 25 процентов, а по сравнению с 1928 годом — в десять с лишним раз. С учетом сокращения продолжительности рабочего дня часовая производительность труда в 1962 году по сравнению с 1958 годом увеличилась в промышленности — более чем на 40 процентов, на железнодорожном транспорте — на 43 процента, в строительстве — на 47 процентов. Повышение производительности труда — основной источник прироста национального дохода. Например, за первые два года семилетки за счет увеличения численности работников было получено 11 процентов прироста национального дохода, а за счет роста производительности труда — 89 процентов.

(Окончание на 2 стр.)

ГДЕ НАЙДЕТ СССР СРЕДСТВА НА РАЗВИТИЕ ХИМИИ?

Т Е Б Е,
пропагандист

(Окончание. Начало на 1 стр.)

ТАКИМ ОБРАЗОМ, повышение производительности труда и вовлечение в общественное производство новых рабочих и служащих обеспечивают Советскому Союзу неуклонный рост национального дохода, который в 1963 году уже превысил 170 миллиардов рублей. За период с 1950 по 1962 год национальный доход СССР увеличился в три раза, в то время как в Англии он возрос в 1,28 раза, в США — в 1,45, а во Франции — в 1,68 раза. Среднегодовые темпы прироста национального дохода в 1951—1960 годах составили: в СССР — около 10 процентов, в Англии — 2,3 процента, в США — 3 процента, во Франции — 4,2 процента. Национальный доход в расчете на душу населения в 1961 году по отношению к 1913 году увеличился в СССР в 18 раз, в Англии — в 1,8 раза, во Франции в США — в 1,9 раза.

В плане развития народного хозяйства СССР на 1964 — 1965 годы намечено увеличить национальный доход еще на 16 процентов, что обеспечит как повышение фонда потребления, так и дальнейшее расширение производства и реализацию плана химизации

страны. Надо иметь в виду, что в 1963 году каждый процент национального дохода равнялся одному миллиарду семистам миллионам рублей.

Необходимо учесть две принципиально важные особенности в распределении и использовании национального дохода СССР. Первая заключается в том, что производство, распределение и окончательное использование национального дохода осуществляются в соответствии с заранее разработанными планами. Второй, не менее важной особенностью является отсутствие в СССР паразитических классов, которые в капиталистических странах присваивают прибавочный продукт. Это обстоятельство и дает возможность рационально, то есть

в интересах трудящихся, использовать весь национальный доход.

В ТЕЧЕНИЕ многих лет примерно 25 процентов этого дохода направляется в СССР на расширение общественного производства, а также на создание необходимых резервов, что создает реальные возможности для роста общественного богатства и, в конечном счете, служит росту потребления. Наглядным подтверждением этого является обширная программа развития химической промышленности, к осуществлению которой приступил сейчас советский народ. Благодаря резкому увеличению поставок минеральных удобрений производство зерна намечено довести в 1964 году до 10,2 миллиарда пудов, а в 1965 году до 10,6 миллиарда. Такой рост производства зерна позволит, в свою очередь, ускорить подъем животноводства. Развитие химии приведет также к резкому увеличению производства предметов личного потребления. Например, выпуск химических волокон возрастет с 310 тысяч тонн в 1963 году до 1350 тысяч тонн в 1970 году, то есть в 4,3 раза. Химическая промышленность поможет поднять не только продуктивность сельского хозяйства, но и отрасли, производящие одежду, обувь, мебель.

Капитальные вложения на развитие химии с лихвой окупят себя в самые ближайшие годы. В 1964 году прибыль, которую получат государство от химической промышленности, составит почти полтора миллиарда рублей, а в 1965 году возрастет до двух миллиардов. В течение семи лет все затраты на химию должны не только полностью окупиться, но

принести государству чистый доход в пятнадцать миллиардов рублей.

Большую помощь в создании мощной химической индустрии окажут Советскому Союзу дружеские страны народной демократии — ГДР, Чехословакия, Венгрия и другие.

Чтобы обеспечить быстрое и эффективное развитие химической промышленности, возможно, придется несколько замедлить темпы роста отдельных отраслей народного хозяйства. Но такое замедление, если оно и потребуется, будет временным, ибо химизация наряду с электрификацией, комплексной механизацией и автоматизацией производства ускорит технический прогресс, повысит производительность труда во всех отраслях советской экономики и, следовательно, приведет к дальнейшему росту национального дохода.

(АПП)

ПУБЛИКУЕТ
МОЛОДЕЖНАЯ
РЕДАКЦИЯ

Посылка из Кремиковцев

ЧЛЕНЫ совета клуба интернациональной дружбы с зарубежными странами электромеханического завода попали в затруднительное положение. Из Болгарии на имя клуба пришла посылка. Молодые строители Кремиковского металлургического комбината прислали советским друзьям 20 памятных значков, изготовленных в честь этой крупнейшей стройки.

Болгары просили членов совета клуба вручить эти значки тем, кто внес большой вклад в выполнение заказов для гиганта болгарской металлургии.

Кандидатур на награждение значками было представлено много. И совету клуба пришлось поразмыслить — кто же достоин носить эти значки.

Совет клуба созвал расширенное заседание. На него пришли партийные, профсоюзные и комсомольские активисты. После горячих обсуждений члены совета решили наградить памятными значками бригадира коммунтатчи Галину Сумарокову, бригадира электрослесарей Миханла Гапоненко, ком-

мутатчицу Валентину Седых, конструктора Веру Буланеву, старшего инженера отдела главного конструктора Клавдию Швабину, инженера-конструктора Людмилу Шпюнько и других.

— Мы постараемся в нынешнем году выполнить и отправить заказы для строительства Кремиковского металлургического комбината досрочно, — ре-

шили комсомольцы заво-

да. Вместе с памятными значками болгарские друзья прислали на завод большой альбом, фотографии которого рассказывают о том, как строится гигант болгарской металлургии. Отражена в альбоме комсомольская и общественная жизнь болгарской молодежи. Многие фотографии посвящены Ангарской комсомольской

бригаде Ивана Репляски.

Получили ангарчане также несколько книг с рассказами о жизни болгарской молодежи, о металлургическом комбинате. Среди этих книг есть одна, которую каждый болгарский комсомолец считает настоящей. Она называется «О задачах молодежи Болгарии». Автор ее Георгий Димитров.

Кроме того, в адрес клуба интернациональной дружбы завода периодически поступает многотиражная газета «Кремиковский металлург». Ее переводят и читают всем.

Комсомольцы электромеханического завода, члены совета клуба интернациональной дружбы решили отправить в ближайшее время в Кремиковцы посылку с сувенирами.

Так изо дня в день растет и крепнет дружба ангарчан и строителей первенца болгарской металлургии.

Андрей УЛАХАНОВ,
конструктор АЭМЗ.



На снимке: заместитель начальника цеха Борис Трутнев вручает начальнику цеха № 3 Николаю Михайловичу Устинову значок — подарок болгарских комсомольцев.
Фото А. ЕЛФИМОВА.

РАССКАЗЫВАЕМ ОБ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОФЕССИЯХ

В ОТДЕЛЕ их осталось шесть, а было когда-то одиннадцать. Нет, здесь никакого сокращения не произошло и не могло произойти. Отдел не штатный. Пять человек в силу уважительных причин не смогли принять участие в работе отдела и постепенно отошли от него.

Они — шесть неутомимых и не по возрасту энергичных, каждому из которых давно уже пошел шестой, а некоторым и седьмой десяток лет, — на деле доказали, как много можно сделать, если взяться за дело горячо, с душой.

Много у нас в городе делается по улучшению бытового обслуживания населения. Растет сеть бытовых учреждений, ищутся наиболее удобные формы услуг. Однако в обслуживании населения немало недостатков. На выявление их и оказание помощи бытовым учреждениям и направил свою деятельность созданный нештатный отдел быта при горисполкоме.

О размахе работы отдела можно судить хотя бы по количеству проведенных проверок за

1963 год. Большинство из них пришлось на долю комбинатов бытового обслуживания № 1 и 2, как основных учреждений, чьи услуги пользуются населением города. В первом произведено 28 проверок, во втором — 48. На фабрике индивидуального пошива — 12, две в пунктах химчистки, по одной — в телеателье, радиомастерской; фабрике «Химки», в городской автобазе, управлении трамваев, горгазе, хлебокомбинате и молококомбинате.

Произведенными проверками было установлено, что во многих предприятиях бытового обслуживания имеет место низкое качество выпускаемой продукции, некультурное, грубое обращение с заказчиками, обесцеля, бесквитанционное выполнение заказов. В результате отсутствия надлежащего контроля со стороны предприятий бытового обслуживания вырванные средства за услуги сдаются несвоевременно, задерживаются приемщиками по 10—15 дней.

Работники нештатного отдела в

Жизнью оправданное...

каждом случае, организуя проверку, ставили перед собой задачу не только вскрыть недостатки, а и оказать практическую помощь. Ведь по сути десятки проверок, проведенных в комбинатах бытового обслуживания № 1 и 2, и имели цель выявить, как руководители этих предприятий устраняют отмеченные недостатки. И хотя многое сделано по материальной проверке, но сколько еще невыполненных предложений отдела и решений исполкома по ним. Так, КБО № 1 (директор т. Дорюфеев) до сих пор не выполнил предложение отдела и решение городского исполкома об открытии мастерской по ремонту музыкальных инструментов. Неоднократно предлагалось директору т. Дорюфееву, инженеру тов. Скиндло привести в культурный вид часовые мастерские.

В комбинате бытового обслуживания № 2 (директор т. Шиверская) в прошлом году были полностью расширены бытовые услуги, но все возможности не использованы. Мастерская по ремонту мебели своего тран-

спорта не имеет, что затрудняет заказчику доставку мебели к пункту ремонта. Цены на ремонт высокие.

Иногда выполнение предложения отдела зависит не только от хозяйственных руководителей. Взять предложение об открытии цеха по ремонту трикотажных изделий при фабрике индивидуального пошива. Очень нужный цех. Однако фабрика не располагает пока ни помещением, ни оборудованием. И неоднократные решения исполкома об открытии цеха повисло в воздухе. Надо, конечно, искать помещение и помочь через союзархоз добиться получения оборудования.

Продолжительный анализ деятельности предприятий бытового обслуживания помог нештатному отделу сделать ряд важных выводов. Работа отдельных бытовых предприятий мало чем отличается от существовавшей когда-то системы промкооперации. Рабочие (часовые мастера, парикмахеры) не имеют твердой зарплаты, как это положено в государственном

предприятии, в получают с процента, пользуются своим инструментом, а зачастую и запасными частями, лично принадлежащими им.

Отдел правильно ставит вопрос об организационной перестройке бытовых предприятий, что будет способствовать улучшению обслуживания населения, даст экономический эффект, упростит расчеты с рабочими.

Зав. отделом т. Ганцелевич М. Л. и его заместитель т. Галкин И. И. понимают, что решение этой проблемы выходит за рамки Ангарска, но это несколько не смущает их. Отдел в свое время поднял вопрос о контейнерной перевозке хлеба. Кто-то в городе усомнился в реальности предложения отдела. Авторы Ганцелевич Галкин обратились в «Экономическую газету». И что же? Оказывается, ни одних ангарчан волнует вопрос механизации вспомогательных работ. «Экономическая газета» опубликовала целую подборку на эту тему.

Теперь работники нештатного отдела изучают целесообразность

разветвленной сети часовых мастерских в городе. На самом деле, взять центр города. Сколько здесь мастерских? Есть она в универсаме, в магазине культвоаров, по соседству с кафе на улице Ленина, в магазине против политехникума. А может, в районе площади Ленина оставить одну мастерскую и приемный пункт, и ремонт принятых у заказчика часов сосредоточить в цехе комбината бытового обслуживания?

Работники отдела пока не спешат с выводами: надо взвесить все «за» и «против», прежде чем принять окончательное решение.

Конечно, не все гладко в работе нештатного отдела. Не всегда они находят своевременную поддержку в решении тех или иных вопросов со стороны отделов горисполкома. Может, следует увеличивать количество людей в отделе, имея в виду очень большой объем обязанностей. Но отдал и в этом составе, каков он есть, оказывает огромную помощь в работе городского исполнительного комитета.

С. БОРИСОВ,

ВАЖНЫЙ ШАГ В РАЗВИТИИ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ БИОХИМИИ

В СЕОБЩАЯ химизация народного хозяйства органически связана с развитием таких отраслей естественных наук, как химия, физика и биология.

Обширной области биологической химии был посвящен состоявшийся с 25 по 31 января в Ленинграде первый Всесоюзный биохимический съезд. Город Ленина торжественно отмечал в эти дни 20-летие освобождения от блокады фашистских войск, предоставил для делегатов съезда и гостей из стран народных демократий все лучшие аудитории и дворцы.

Дворец Ленсовета, где состоялось открытие съезда, вместил около 2700 человек делегатов и их гостей. Вслед за академиком А. И. Опариным, открывшим заседание, выступил академик Н. М. Сисакин, обрисовавший важнейшие проблемы и перспективы развития биохимии.

На съезде были представлены 16 различных направлений современной биохимии. На симпозиумах и секционных заседаниях обсуждались работы по структуре белка и нуклеиновых кислот, механизмам ферментативных реакций, биохимии нервной деятельности, микроорганизмов, по биохимии рака и фотосинтеза. Как известно, последний имеет большое значение и в развитии космонавтики.

На этих заседаниях был представлен и ряд весьма интересных работ по клинической биохимии, гормонам, по промышленной биохимии и многочисленным пробле-

мам сельского хозяйства. Несколько докладов было посвящено биохимическим основам действия излучений.

Заседания проходили параллельно в многочисленных залах Академии Наук, Ленинградского Государственного университета, Военно-Медицинской Академии и в целом ряде других научных учреждений Ленинграда, так что каждый делегат мог избрать для себя только наиболее важное — главное из того, над чем он работает...

Биохимия и биофизика пока предполагают изучение принципиальных проблем биосинтеза нуклеиновых кислот и белков, ферментов, особенностей биоэнергетики в патологии. Это очень широкая и весьма сложная область исследования, которая может успешно развиваться и дать положительные результаты только в сочетании всех современных физических химических методов исследования.

Особый интерес в этой области представляли доклады по механизмам ферментативных реакций, транспорта электронов в биологических системах, а также результаты применения в биохимии различных спектральных и других физико-химических методов.

Высокая культура работы съезда и научное значение представленных на его рассмотрении докладов, широкие возможности для ознакомления с последними достижениями в области биохимии ос-

тавили незабываемое впечатление. Нет никакого сомнения, что этот съезд явится важнейшей вехой в развитии науки о природе и сущности тончайших механизмов жизненных процессов. Труды съезда представят огромный научный и практический интерес для большой армии ученых, врачей, агрономов, инженеров в промышленной биохимии.

Прошедший съезд — это важный и крупный шаг на пути развития отечественной биохимии, перед которой поставлена задача занять ведущую роль в этой области мировой науки.

М. ПЕТАЕВ,
делегат первого Всесоюзного биохимического съезда.

Гори, „Звездочка“!

УТРОМ в кассе Дворца культуры нефтяников раздался телефонный звонок.

— Кинотеатр «Звездочка» слушает, — ответила Вика Мелкоступова.

На той стороне провода растерянно молчали. Как же так: человек звонил в ДК, а попал в кинотеатр «Звездочка»? Да он и вообще не слышал о таком кинотеатре.

И не он один. Для многих маленьких и взрослых ангарчан

это было приятной неожиданностью. Второго февраля в нашем городе открылся еще один детский кинотеатр, в котором ребята не только зрители, но и хозяева. Мальчишки и девочки из 10 школы были приняты в него на работу по всем правилам: их заявления были рассмотрены дирекцией ДК и представлеными друзьями.

В первый день детский сектор ДК провел с юными зрителями массовые игры, затем

ребята посмотрели кино «В некотором царстве».

Планы на будущее большие: концерты детской художественной самодеятельности, радиогазета, устный журнал, игры, танцы. Затем кино. Кинотеатр определит зону своего действия и будет дружить со школами. Его юные работники будут заранее узнавать, какие фильмы хотели бы посмотреть ребята, рассказывать об этих фильмах в школьных «уголках любителей кино».

ПОИСКИ И НАХОДКИ

Ремингтонист Льва Толстого

НЕДАВНО я узнал, что в Москве, помимо бывшего секретаря Льва Толстого Николая Николаевича Гусева, проживает еще один сотрудник великого писателя — Самуил Моисеевич Беленький. Сейчас ему под девяносто. Он начал работать у Толстого 55 лет назад ремингтонистом. Так называли в ту пору переписчиков на машинке марки «Ремингтон». На эту должность Беленького рекомендовал близкий друг Толстого В. Г. Чертков.

Беленький тогда только что вышел из тюрьмы. Его арестовали за сбор средств для политкаторжан. Сидел он в петербургской тюрьме на Охте. До того работал чертежником а новгородской слесарно-механической мастерской Молочникова, который знал Толстого лично и переписывался с ним, — Молочников познакомил

меня с Чертковым. Благодаря ему и посчастливилось мне оказаться в Ясной Поляне. — вспоминает С. Беленький. — Прибыл я туда в знаменательный день, когда отмечалось 80-летие Толстого. Кто принял бы на работу выпущенного из тюрьмы политического? Да еще в период махровой реакции — в 1908 году? Такое мог сделать только Лев Николаевич.

Новая работа началась для Беленького так: Толстой попросил его рукописные ответы на письма и спросил: «Разберетесь? Сумеете переписать?»

Ремингтонист справился, перепечатал. Иногда писатель диктовал ответы прямо «на машинку». На конвертах переписчик увидел пометки, нанесенные рукой Льва Николаевича. Если стояли две буквы «Б. О.» — значит письмо по-

тее, никчемное — останется без ответа.

— Некоторые его произведения приходилось переписывать не раз, не три, но десятки раз, — рассказывает Беленький. — Он брал страничку с машинки, вновь и вновь правил написанное, иногда почти ничего не оставляя от прежнего. Над зачеркнутыми строками писал новые, возвращал в перепечатку. Прелюбиво для книги «Пути жизни» пришлось переписать более шестидесяти раз. Не помню уж, сколько раз перепечатывалась знаменитая статья «Не могу молчать». Иные его рукописи подвергались переработкам, попутно и перепечаткам — до ста раз...

Он записался, усаживаясь за работу. Никто не должен был нарушать его уединения. Лишь в неотложных случаях Льва Николаевича вызывали. Но если до него доходили, даже издалека, звуки хорошей музыки, особенно народной, шелка замок, и Толстой выходил слушать. А однажды я увидел такое: в большой комнате, служившей гостиной и столовой, перешагнувший за восемьдесят Лев Толстой бегал вокруг стола, пытаясь поймать вичку Танечку. И вот что потом крепко запомнилось:

Лев Николаевич взял в свою руку ладошку вички. Распрямляя поочередно пальцы ребенка, он давал такие наставления:

«Помни, вот этот пальчик — трудолюбие. Никакого труда не бойся. Второй пальчик — любя маму и отца. Третий — будь опрятной и аккуратной. Четвертый пальчик — никого не обижай». Потом Толстой взял вичку большой палец, трижды покрутил его, вскинул раз приговаривая: «Не лгать, не лгать, не лгать!» — Однажды вечером в семейном кругу зашел разговор о танцах. Глава семьи, — вспоминает переписчик, — поднялся, пригласил дочь Татьяну на тур вальса. Он вальсировал

так легко, как, вероятно, во времена молодости, службы в армии.

Что еще запомнилось ремингтонисту?

Известно, что Толстой не интересовался гонораром. Он готов был отказаться от изрядной суммы авторских записей, шедшие на сцену императорских театров. Но узнав, что не взяты им деньги дирекция израсходует по своему усмотрению, Лев Николаевич передумал. Он получил гонорар и rozdal деньги нуждавшимся крестьянам.

Когда Толстой умер, по просьбе его жены переписчик остался в Ясной Поляне, помогая разбирать наследие писателя. В феврале 1914 года С.А. Толстая решила отправить два ящика с запрещенными сочинениями Льва Николаевича подальше от дома. Она боялась их конфискации царскими властями. Оба ящика сдали в багаж под видом домашних вещей. Жандармы проверяли содержимое и арестовали славявших груз — столжара Григория Ивановича Лещенко и переписчика Самуила Моисеевича Беленького. Последнее как неблагонадежного в политическом отношении приговорили к тюремному заключению на 14 месяцев.

Бывший ремингтонист Льва Толстого после революции работал экономистом-плановиком в издательстве «Посредник», впоследствии названном «Труд и знание».

Макс ПОЛЯНОВСКИЙ,
(АПН)

По следам наших выступлений

На суд людской

В ГОРОДСКОЙ газете «Знамя коммунизма» за 8 января 1964 года была помещена статья «Дипломированные лентяи», в которой рассказывалось о похождениях выпускников Шосткинского химического техникума.

И вот мы снова в общезинити № 21, разговариваем с одним из «работников» нефтеперерабатывающего завода — В. Вербицкий (его фамилия в статье, правда, не фигурировала). Задает ему все тот же вопрос: «Почему не выходишь на работу?». Оказывается, нововоспеченный специалист глупо оскорблен: его отправили в колхоз на уборочную убрать тот самый хлеб, который этот «обидчивый» юноша потребляет три-четыре раза в день. Все-таки договариваемся с В. Вербицкий, чем он придет на завод, а там будем решать, что делать дальше. Но на следующий день Валентин на работу не явился. И только на третий, да и то в половине дня, В. Вербицкий выходит на работу. Примерно в такой же последовательности он навещает завод и в дальнейшем. Немудрено, что характеристика, которую дал начальник цеха № 3 Г. Шумилов на своего нового работника, уместилась на клочке бумажки: «Проглядя с 16 по 18 декабря, с 4 января не выходит на работу». Коротко и ясно. Больше количество слов В. Вербицкий не заслужил.

Всех интересует судьба молодого специалиста — и начальница цеха, и партгору, и комсомольскую организацию, и профсоюз. Только В. Вербицкому наплевать на диплом, на честь, на совесть. И друзья по техникуму — Н. Кожедуб и В. Харченко — вместе с ним составили три бездельников и прогульщика, В. Харченко, кстати сказать, после статьи в городской газете демонстрационно опоздал. А затем после очередного дебоша в общезинити № 9 оказался в отделении милиции под следствием.

Подобные «специальности» имеются не только у нас на заводе. Поэтому комитет нефтеперерабатывающего завода обращается к комитетам ВЛКСМ других заводов поддерживать письмо, которое мы посылаем в редакцию «Комсомольской правды». В нем комитет дает характеристику выпускников Шосткинского техникума, прибывших на объекты большой химии. Нужно, чтобы как можно больше дипломированных лентяев, любителей теплых мест было выведено на суд общественности не только нашего города, но и всей страны.

В. ГУБАНОВ,
секретарь ВЛКСМ НПЗ,
«Ангарский нефтяник» № 9
за 30 января.

ХОЗЯЙКА ВЕЧЕРА — ПЕСНЯ

В ПРОШЛУЮ субботу в молодежном кафе «Юность» состоялся вечер отдыха коллектива ремонтно-механического завода. В гости к молодежи в этот день пришла песня. Ее проводниками стали артисты — любители Дворца культуры нефтяников.

Молодежные эстрадные песни сменяли друг друга. Собравшиеся с удовольствием слушали полновесную «Бирюсинку» Колмановского, «Девчонки, которые ждут» Туликова, «Снег идет» и «Хороших девчат» Пахмутовой и многие другие песни. И не только слушали, но и сами охотно подпевали солистам. Песня была хозяйкой вечера.



ИНСБРУК. и золото и огорчения

СЕДЬМОЙ день Олимпиады принес нам еще одну золотую медаль. Ее получил за победу в биатлоне трехкратный чемпион мира Владимир Меланин. Обладателем серебряной медали стал Александр Привалов.

Впервые биатлон как олимпийский вид спорта был признан в Скво-Вэлли. Хотя за его «пеленами» 50 лет известности в скандинавских странах, широким кругам любителей спорта он мало известен.

Биатлон — это спорт не для слабонервных. Лыжнику надо пройти 20 километров и в четырех местах дистанции отстрелять по мишени, сначала удаленной на 200 метров, потом — 250, на третьей остановке — 150 и на четвертой — 100 метров. Спортсмен несет с собой винтовку и двадцать патронов. Ни тренеры, ни представители на дистанцию и места стрельбы не допускаются. Если к этому добавить, что за каждый промах ко времени, показанному участником на дистанции, добавляется две минуты штрафа, то в общих чертах можно себе представить, что такое биатлон.

На прошлой Олимпиаде именно из-за промахов Привалов досталась только бронзовая медаль, а Меланин занял лишь четвертое место. В Инсбруке они сумели овладеть

- ПУЛИ ЛЕЯТ В ... МЕДАЛИ
- К. БОЯРСКИХ ПОКОРЯЕТ ЛЫЖНОЮ
- НЕВОССТАНОВЛЕННАЯ СЛАВА
- СЕРЕБРО ЕВГЕНИЯ ГРИШИНА

золотом и серебром — это очень большой успех советских спортсменов!..

Как и предсказывала вся мировая спортивная пресса, обладателем золотой медали в лыжной гонке на 5 километров для женщин стала свердловчанка Клавдия Боярских. Прогривая гонку финской спортсменке, она сумела мобилизовать все свои силы и одержать победу.

Победа на обеих дистанциях лыжных гонок — блестящий успех дебютантки Олимпиады. На втором месте — представительница Финляндии и на третьем — Алевтина Колчина. Серебряный призер 10-километровой гонки Мехшило заняла четвертое место.

Однако седьмой и восьмой дни Олимпиады принесли не только «золотые» радости. Не в пример нашим девочкам выступили мужчины. То, что в лыжной гонке на 50 километров Игорь Ворончихин был только одиннадцатым, мы, можно сказать, приняли без удивления. Слишком хорошо были известны силы скандинавов, чтобы ждать иных ре-

зультатов. Остается только поздравить нестарейшего шведа Сикстена Ерибгера (ему 35 лет) с блестящей победой и золотом на самой трудной и почетной дистанции.

И если к проигрышу наших лыжников мы были готовы, то



Инсбрук. IX зимние Олимпийские игры. На снимке: рекордсмен мира Евгений Гришин (СССР) и канадский конькобежец Конин (слева). Телефото ВОТАВА—ТАСС

поражение Евгения Гришина на его коронной 500-метровой дистанции стало горькой неожиданностью. Ставший хозяином олимпийского золота американский спортсмен Ричард Макдермотт отыграл у него целых полсекунды. Как сообщают журналисты, Гришину пришлось бежать в одном из первых забегов и на испорченных перед самым стартом коньках, но проигрывать есть проигрывать. И он тем обиднее, что произошел с Гришиным.

Правда, Евгению Гришину, Владимиру Орлову и норвежцу А. Ествангу досталось по серебряной медали, но это ведь только серебро!..

Огорчения продолжились и на следующий день. Это случилось на дистанции 5000 метров. Началось с того, что Юрий Юмашев заболел и не

смог выйти на старт. В борьбе вступил Виктор Косичкин и Музахит Хабибуллин.

Хотя Косичкин и побил олимпийский рекорд, показав отличное время — 7 мин. 45,8 секунды, этого оказалось недостаточно, чтобы занять только четвертое место. Обладателем золотой медали стал Кнут Юхансен. А то, что чемпион мира 1963 года Нильсен показал время хуже, чем результат Косичкина, — утешение слишком слабое...

Таким образом, после двух дистанций наши конькобежцы не приобрели ни одной из тех медалей, которыми они владели после Скво-Вэлли. Больше чем обидно! Не зря Ляда Скобликова на встрече с англичанами, обращаясь к Гришину и его товарищам по команде, сказала:

— Мы надеемся, что наши парни сделают выводы из печальных уроков чемпионата мира в Японии, где потерпели сокрушительное поражение и в Инсбруке восстановят свою славу.

Пока этого, к сожалению, не произошло!.. После восьми дней Белой Олимпиады у наших спортсменов 8 золотых медалей, 8 серебряных и 5 бронзовых. Но возможности их приобретения еще далеко не исчерпаны.

На хоккейном турнире по-прежнему без поражений идут только две команды: СССР и Канады.

Вот результаты пятого тура в группе сильнейших: СССР — объединенная германская команда 10:0 (общий итог пяти встреч 47:6). Канада — Финляндия — 6:2. Швеция — Швейцария — 12:0 и Чехословакия — США — 7:1.

М. ЕФИМОВ.

ЛЕДЯНЫХ ДЕЛ МАСТЕРА

ЛЕД, Сверкающий, гладкий. Как в воде отражаются в нем стоящие невдалеке деревья, трибуны и стайка мальчишек, пронырких сюда задолго до положенного часа.

Медленно движется по льду машина. Издали кажется, что это обычная подливальная, которую мы часто видим на улицах города летом. Но вот машина приближается, и уже ясно видно, что это не совсем так. Сзади машины подвешена стальная труба, и из нее тонкими струйками выливается вода. Следом за машиной скользит по льду коврик из резины.

— Это чтобы вода ложилась ровнее, — поясняет мастер то залилке льда стадиона «Труд» Николай Филиппович Донской.

Машина проедет мимо, рассеивается легкое облачко пара постоянно следующие за ней, и вот уже сверкает на солнце узенькая полоска воды, которая на глазах затвердевает, превращаясь в лед.

Мастер рассказывает мне, что сейчас шофер Плюхин производит шлифовку льда. До этого лед нужно очистить от снега, затем горячей водой смыть оставшиеся гарь и снежничку крошку.

— Все наш Плюхин делает, — с уважением говорит Николай Филиппович, — и ведь почти один.

Пока мы разговаривали с Донским, кончился запас воды. Машина подъехала к ямам.

Андрей Михайлович (так зо-

вут Плюхина) с удовольствием взялся показать мне свою работу.

Сажусь в кабину: И тут же выясняется, что за водой нужно ехать в гараж за 2 километра. Не раз просил шофер сделать смеситель на стадионе, но без толку. Так и пробегает машина за здорово живешь до 40 с лишним километров в день.

Уверенно сидит за рулем Андрей Михайлович. Ни одного лишнего движения. Спокойно, размеренно работает, все у него на месте и везле свои приспособления. Кран на воде закрывается из кабины с помощью пневматики — сам сделал. И труба, и коврик — его выдумка, его изготовление.

Третий год заливает лед Андрей Михайлович и чувствует себя на льду (за рулем, конечно) не хуже Евгения Гришина.

— Под старость дело идет, — усмехается он, — вот я и осел здесь, а многие молодые ребята несколько раз проедут и бросают. Не выдерживают такой скорости, да и машина на льду капризничает.

Небольшой поворот баранки — и машина движется юзом к бортику. Нет, это не ошибка шофера. Это — наглядное подтверждение его слов и в то же время подтверждение высокого качества льда. Не зря же избрали этот лед олимпийцы для тренировок.

Кстати, специально для них Плюхин изготовил еще одно приспособление — трубу с такими мелкими отверстиями, что вода из них выходит каплями, сглаживая маленькие неровности. И температуру воды подбирает по термометру. Тут уже поистине ювелирная работа.

К тому времени, когда истощился запас воды в машине, закончились тренировки хоккейной запарки работа на хоккейном корте. Прямо предо мной стоял высокий статный старик с огромной метлой в руках. Его отточенные движения были красивы. Наверно, вот так же в молодости уверенно, напористо размахивал он косой.

Здесь все делается вручную. Лед заливается водой прямо из шланга. Работа кропотливая и требует особого умения. Здесь главная фигура — Донской, Нехитря, казалась бы, работа ползать из шланга, а вот лучше, чем у Николая Филипповича, ни у кого не выходит.

Хороший лед делают наши мастера. Глубокого уважения заслуживает их труд. И пора уже директору стадиона Е. А. Тарлышеву подумать о механизации работ на хоккейных кортах. И пора бы изготовить шабер который так необходим в работе Плюхиной. Их труд должен быть облегчен.

В. СЕРГЕЕВ.

ПРИГЛАШАЕМ НА ЛЕКЦИЮ

В воскресенье, 9 февраля, в 15 часов, в актовом зале строителей (остановка трамвая «Швейцария») состоится публичная лекция «О политическом положении в США и вопросы международного

положения других государств». Лекцию читает А. С. КУЗНЕЦОВ. Билеты продаются в актовом зале строителей.

ОБЩЕСТВО «ЗНАНИЕ».



7 февраля, ПЯТНИЦА
10,30 — «Рыжая Алька». Телевизионный спектакль.
19,00 — Иркутские известия.
19,15 — Из цикла «Наше общее дело».
19,30 — «Сибирская быль». Киноочерк.

19,50 — «Рыжая Алька».
21,30 — Навстречу Плехуму ЦК КПСС. «Победа приходит к нас стойчивым».
21,50 — «Карабановы». Киноочерк.
22,05 — «Голубой огонек». Телефильм-концерт.

Редактор В. И. ПАНФИЛОВ

В кинотеатрах города

«КОМСОМОЛЕЦ» — Слепая птица. 10, 11-30, 13, 14-30, 16, 17-30, 19, 20-30, 22.
«МИР» — Тайник на Эльбе. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-25, 20-15, 22. Открыта предварительная продажа билетов на фильм «Самолеты не приземлились».
«АНГАРА» — В некотором царстве. 14. Непридуманная история. 15, 17, 19, 21.

«ЮНОСТЬ» — Царевна-лягушка. 10. Родная кровь. 11-10, 13, 14-45, 16-30, 18-20, 20-05, 22.
«ПОБЕДА» — новая кинолента «Самолеты не приземлились». 10, 11-45, 13-30, 15-15, 17, 18-45, 20-30, 22-15.
«ПИОНЕР» — Чипполино. 10, Голубая стрела. 11, 14-40. Быть или не быть. 12-45, 16-30, 18-25, 20-05, 22. Зеленый зал — Страна древней культуры. 16, 19. Я иду тебя. 17, 20, 22.
ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ — Утренние поезда. 11, 13, 15, 17, 19, 21. Малый зал — Застава в горах. 15, 17, 19.
«ОКТЯБРЬ» — Любовь и мечта. 13, 19, 21.

Школа № 26 8 февраля проводит традиционный вечер встречи со своими выпускниками. Начало в 7 часов вечера. (127)

Дорогие товарищи выпускники! ШРМ № 5 приглашает вас на традиционный вечер встречи, который состоится 8 февраля в здании школы № 29, в 211 квартале. Начало в 20 часов. (122)

Снежная Зоя Матвеева, проживающая в Ангарске, квартал 188, дом 8, кв. 46, возбуждает дело о расторжении брака со Снежанным Сергеем Тимофеевичем, проживающим в Кемеровской области, г. Юрга, ул. Кирова, 11-1.

Дело будет слушаться в Ангарском горсуде. (97)

Захарченко Виталий Николаевич, проживающий в Ангарске, 91 квартал, общежитие № 13, возбуждает дело о расторжении брака с Захарченко Светланой Федоровной, проживающей в Ангарске, кв. 88, общ. № 2.

Дело будет слушаться в Ангарском горнарсуде. (96)

Крюков Николай Павлович, проживающий в Ангарске, квартал «А», дом 18, кв. 7, возбуждает дело о расторжении брака с Крюковой Галиной Павловной, проживающей в Ангарске, квартал «Б», дом 15, кв. 32.

Дело будет слушаться в Ангарском горнарсуде. (111)

Меняю трехкомнатную квартиру на 4-м этаже (39 кв. метров) на трехкомнатную на первом этаже, желательно большей площадью. Обращаться: 82-10-54, в любое время.

Меняю трехкомнатную квартиру со всеми удобствами в центре г. Канска на трех- или двухкомнатную квартиру в Ангарске. Обращаться: по телефону 2-39-81, после 19 часов. (116)