

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГОД ИЗДАНИЯ 17-й

№ 174 (3407)

ПЯТНИЦА, 6 сентября 1968 года

Цена 2 коп.

Адрес редакции: пр. Карла Маркса, 41.



ОТВЕЧАЯ НА ПОЧИН ЗАПСИБОВЦЕВ

Вступивший в строй на Челябинском металлургическом заводе уникальный стан «250» будет ежегодно выпускать сотни тысяч тонн различных сортов мелкого проката для строительства и машиностроения. Освоение его по нормам рассчитано на 27 месяцев, однако коллектив металлургов, отвечая на почин записибовцев, призвавших досрочно осваивать проектные мощности, решил довести производительность стана до проектных нормативов за 16 месяцев. Основой для этого служит высокая квалификация прокатчиков, их горячее стремление добиться первенства в соревновании в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Стан является высоко механизированным, оснащён передовой техникой и работает по прогрессивной технологии.

На снимке: идет прокат металла на клетях чистой группы

Фото Б. Клиппингера. Фотохроника ТАСС.

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ

работы нефтехимического комбината за восемь месяцев. План по валовой продукции выполнен на 101,6 процента. В том числе за август — на 100,7 процента. Выпуск товарной продукции за 7 месяцев составил 101,1 процента. Перевыполнен план и по реализации продукции.

Хорошо в августе поработали завод полукоксования, азотнотуковый завод, газовый завод, РМЗ, завод товаров народного потребления и другие. Все они перевыполнили месячные задания.

КИБЕРНЕТИКИ СОВЕЩАЮТСЯ В АНГАРСКЕ

Свое очередное заседание Методический совет по вычислительной технике Министерства электротехнической промышленности провел в нашем городе 4 сентября он начал работу в актовом зале строителей. Ученые и инженеры из Москвы, Ленинграда, Харькова, Таллина, Новочеркасска, Свердловска, Новосибирска и других городов страны съехались в Ангарск.

В вашем городе совет собрался, чтобы выслушать и обсудить аванпроект автоматизированной системы управления электрохимическим заводом, разработанной и предложенной кафедрой вычислительной техники Иркутского политехнического института совместно с заводскими инженерами. В Советском Союзе существует немало автоматизированных систем управления для массовых и серийных производств, но данный проект существенно отличается от них и в электротехнической промышленности применяется впервые. Он рассчитан на управление индивидуальным производством.

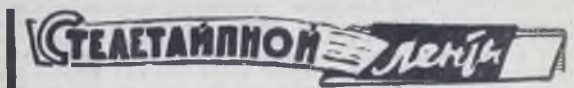
На заседании выступил председатель Методического совета, начальник Главного вычислительного центра Министерства электротехнической промышленности Л. В. Мазия, директор электрохимического завода Г. Б. Белкин, заведующий кафедрой вычислительной техники Иркутского политехнического института, кандидат технических наук Е. О. Попов, заведующий кафедрой экономики Иркутского политехнического института, кандидат экономических наук И. В. Замятин, главный конструктор электрохимического завода В. Л. Киршинер и другие.

Вечером того же дня с рассказом о системе оперативного управления производством, разработанной на их заводе, выступил начальник производства Новочеркасского электровозостроительного завода А. С. Родов.

5 сентября Методический совет по вычислительной технике продолжил свою работу. С рецензиями на проект, предложивший нашим землякам, выступили авторитетные эксперты и специалисты.

В ФОНД ВЬЕТНАМА

ПРИ ПОДВЕДЕНИИ итогов социалистического соревнования одним из лучших на швейной фабрике признан коллектив закройного цеха. Ему была присуждена денежная премия в сумме 165 рублей.



ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

НОВОЕ В СОЦИАЛЬНОМ СТРАХОВАНИИ

Совет Министров СССР по предложению ВЦСПС установил новый порядок планирования средств социального страхования. С будущего года профсоюзы получат право самостоятельно распределять ассигнования на все виды обеспечения трудящихся по социальному страхованию, кроме пенсий. Для дальнейшего улучшения профилактической и оздоровительной работы профсоюзы смогут использовать средства, сэкономленные в результате уменьшения случаев временной нетрудоспособности рабочих и служащих. (ТАСС).

ИЗ-ЗА РУБЕЖА

СООБЩЕНИЯ ИЗ ПРАГИ

Находящийся в Белграде О. Шик освобожден от обязанности заместителя председателя правительства ЧССР. В своих многочисленных выступлениях О. Шик безостановочно вела на социалистический путь развития Чехословакии и выдвигала свою так называемую «новую экономическую модель», означавшую не что иное, как поворот страны на путь капитализма и зависимости от империалистических держав.

Состоялось заседание секретариата центрального совета профсоюзов в Чехословакии. Как показывают патристические дела трудовых коллективов в последние дни, говорится в сообщении о заседании секретариата, профсоюзные организации считают, что выполнение производственных заданий и последовательная поддержка политики партии и государства являются в настоящее время главным путем достижения национальных целей и развития социалистического общества.

НАБИРАЯ ТЕМПЫ

ВЕРЛИН. (ТАСС). Трудящиеся социалистического сельского хозяйства в ГДР есть чем гордиться. За время существования народной власти они добились впечатительных успехов: производство молока увеличилось в полтора раза, мяса — на 70 процентов, яиц — в 2,2 раза. С 1955 по 1967 годы урожай зерновых возрос в среднем с 24,8 центнера до 31,8 центнера на гектар.

Быстрыми темпами идет механизация сельского хозяйства. В сельскохозяйственных производственных кооперативах и народных империалистических работат 15 тысяч комбайнов, убирающих зерно на полях, составляющих почти 90 процентов всей посевной площади республикан.

НЕХВАТКА ШКОЛ В ФРГ

БОНН. (ТАСС). В одной только западногерманской земле Северный Рейн-Вестфалия не хватает 4600 классных помещений 38 процентов классов размещены во временных помещениях, находящихся на расстоянии до 3 километров от главных зданий школы. Из-за нехватки преподавателей пропадает много учебных часов. Эти данные приводит боннская газета «Генерал-анцайгер».

А на пеховом собрании закройщицы обратились с предложением к партийному и фабричному комитету — всю эту премию перечислить в фонд борящегося Вьетнама. Это решение работников закройного цеха горячо поддержал весь коллектив швейной фабрики. Фонд борящегося Вьетнама пополнился еще одним вкладом ангарчан.

ВЫБОРЫ БЕЗ ВЫБОРА

БЕСЕДА НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

Сейчас, после того, как съезды двух ведущих буржуазных партий выдвинули своих кандидатов на пост президента, американский избиратель убедился, что он остался по существу без выбора. Как Хэмфри, так и Никсон не пользуются популярностью в стране, они представляют курс, который противоречит интересам американского народа. Достаточно напомнить, что на первичных выборах Маккарти и Роберт Кеннеди получили около 2/3 голосов избирателей — сторонников демократической партии, а на съезде была все-таки выдвинута кандидатура Хэмфри, которого поддержали партийный аппарат и лично президент Джонсон. Нет существенной разницы и между программами обеих партий, особенно по таким ключевым вопросам, как война во Вьетнаме, положение негров и бедняков, борьба с насилием, раздирающим американское общество. Обе партии представляют интересы крупных монополий.

Иную платформу выдвинула Коммунистическая партия США. Компартия выступает за немедленное прекращение бомбардировок ДРВ и полный вывод войск США из Южного Вьетнама. Она требует прекращения «холодной войны» и гонки вооружений, прежде всего ядерных, ликвидации агрессивных блоков НАТО и СЕАТО, ликвидации американских военных баз за границей. Компартия выступает за полное равенство всех национальных меньшинств в стране, за развитие подлинной демократии в стране. На основе этой программы активную кампанию ведет сейчас кандидат на пост президента США от Компартии негритяка Шарлен Митчелл — подлинная представительница американских трудящихся. Однако в условиях американской «демократии» кандидату трудящихся в Белый дом не попасть.

Е. ЕГОРОВ. (ТАСС).

Итак, кандидаты на пост президента США от двух крупнейших политических партий определены. От демократической партии, которая сейчас правит в Соединенных Штатах, кандидатом на пост президента выдвинут нынешний вице-президент Губерт Хэмфри. От республиканской партии, которая находится в оппозиции, выдвинул кандидатура Ричарда Никсона, бывшего вице-президента при Эйзенхауэре и потерпевшего поражение на выборах в 1960 году от покойного Джона Кеннеди.

Кандидатура Хэмфри была выдвинута на съезде демократической партии, закончившем свою работу 29 августа в городе Чикаго. Хэмфри, который полностью поддерживает политику нынешнего правительства США во внешних и внутренних вопросах, победил двух других претендентов на пост президента — сенаторов Юджина Маккарти и Джорджа Магговера, выступавших с критикой в адрес правительства. Кандидатом на пост вице-президента выдвинул сенатор Эдмунд Маск.

Съезд проходил в обстановке ожесточенной борьбы, и наиболее острые разногласия вызвал раздел предвыборной программы демократической партии по вьетнамскому вопросу. В то время, как сторонники Маккарти, Магговера и покойного Роберта Кеннеди добивались включения в программу пункта о немедленном и безоговорочном прекращении американских бомбардировок Демократической Республики Вьетнам и сокращения военных действий во Вьетнаме, Хэмфри и его сторонники выступили с полной поддержкой внешнего агрессивного курса США во Вьетнаме. После ожесточенных споров сторонники правительственного курса победили, но большинство у них было совсем не велико: «за» голосовало 1567 делегатов, а «против» — 1041 делегат.

ПОЛИТИЧЕСКОГО СЛОВА РАДИ

ПАРТИЙНЫЕ организации города, руководствуясь решением апрельского (1968 г.) Пленума ЦК КПСС, провели большую работу по подготовке и своевременному началу учебного года в сети партийного просвещения и массовых формах пропаганды.

Анализируя итоги прошедшего учебного года, можно отметить, что марксистско-ленинское образование, изучение теории коммунизма увязывали с жизнью, это способствовало выполнению и перевыполнению производственных заданий. Многие коммунисты, комсомольцы и слушатели школ, семинаров стали активными агитаторами и политинформаторами, систематически выступают перед коллективами по вопросам внутренней и внешней политики нашей партии и государства.

В парках нефтехимического комбината (секретарь т. Сумин), управления строительства (секретарь т. Брюхин), в парторганизациях ТЭЦ-1 (секретарь т. Мосин), Китайской лесоперерабатывающей базы (секретарь т. Бондарева) и многих других успешно завершили марксистско-ленинскую учебу. Коммунисты, комсомольцы и беспартийные глубоко и всесторонне в течение прошедшего года изучали пять составных частей марксизма и историю КПСС.

В течение июня — августа в партийных организациях прошли заседания бюро и партийные собрания по итогам 1967—1968 учебного года и задачам на новый, 1968—1969 учебный год.

Партийные организации, парткомы управления строительства, нефтехимкомбината, суда и прокуратуры, электромеханического завода и других провели всестороннюю работу по подготовке к новому учебному году, комплектовали сеть и подобрали пропагандистские кадры.

Но есть ряд партийных организаций, где еще не скомплектована сеть партийного просвещения, не знают, в каких формах политсти будут учиться ком-

мунисты, комсомольцы и беспартийные. Например, в парторганизации пятизаводской (секретарь т. Нечаев), мехколхозы № 30 (секретарь т. Романова) до сих пор неизвестно, как здесь организуют учебу с коммунистами, которые будут работать по сменам и часто ездить в командировки.

В партийных организациях горбыткомбината (секретарь т. Сомов), ДОСААФ (секретарь т. Хлебосолов) не подобраны пропагандисты в школах основ марксизма—ленинизма.

В некоторых партийных организациях не продумано изучение ленинского наследия в связи с 100-летием со дня рождения В. И. Ленина.

Сталось лишним время до нового учебного года, и секретарям партийных бюро, председателем профсоюзных комитетов и секретарям комсомольских организаций нужно внести четкость в комплектование в сети политической учебы коммунистов и беспартийного актива.

В новом учебном году

важно изучение ленинского творческого наследия как на семинарах, так и индивидуально. Желательно, в первую очередь, организовать изучение произведений В. И. Ленина. Это позволит нашим кадрам освоить глубину ленинизма и вести широкую пропагандистскую работу среди трудящихся города.

Ленинское теоретическое наследие в начальном и среднем звене партийной учебы изучается в рамках существующих учебных планов, но необходимо более широко использовать работы В. И. Ленина в лекциях пропагандистов и собеседованиях. Слушателям надо прививать навыки работы над отдельными трудами великого Ленина.

В начальных школах в прошедшем учебном году завершили учебу 543 коммуниста. С большей частью коммунистов нужно организовать учебу в четырехгодичной школе основ марксизма—ленинизма, а слушателей, имеющих низкий общеобразователь-

ный уровень, целесообразно организовать группы для изучения отдельных проблем истории, политики партии или политической экономии. Кое-кому, особенно людям преклонного возраста, можно пользоваться массовыми формами пропаганды.

В школах основ марксизма—ленинизма главное внимание надо уделять на своевременность изучения материала и качество проводимых занятий.

Партийные бюро должны систематически следить за тем, чтобы произведение классиков марксизма—ленинизма изучались глубоко.

С комплектованием комсомольской сети во многих партийных организациях положение неважное. До сих пор многие комсомольцы не знают, где будут учиться, а партийные организации не осуществляют контроль и не помогают им. В малочисленных комсомольских организациях членов ВЛКСМ надо вовлекать в партийную сеть.

В этом учебном году рекомендуются в нашем городе для комсомольцев только три формы учебы. Это «Беседы о партии», «Наш Ленинский комсомол» и «Университет молодого марксиста». Следует эти кружки создавать в комсомольской сети и направлять в них пропагандистами опытных, методически грамотных коммунистов.

В новом учебном году с пропаганды в сети всех звеньев будет организована учеба в постоянно действу-

ющих семинарах. Перед началом учебного года с 20 сентября пройдут однодневные семинары с руководителями начальных политшкол, школ основ марксизма—ленинизма и семинаров и пропагандистами школ коммунистического труда.

В массовых формах пропаганды следует большую часть рабочих вовлечь в школы коммунистического труда. В новом учебном году во всех парторганизациях для школ коммунистического труда будет единая программа. Слушатели будут изучать биографию В. И. Ленина, внутреннюю и внешнюю политику СССР.

До начала учебного года, где возможно, надо создать методические уголки, кабинеты политического просвещения и методические советы для оказания помощи слушателям и пропагандистам.

Следует приобрести через книготорг необходимые политическую литературу и технические средства пропаганды.

Теоретическая основа нашей пропаганды значительно обогатилась в связи с приближением знаменательной даты — 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Коммунистам, комсомольцам и беспартийным активистам нашей городской партийной организации этим надо воспользоваться для глубокого изучения бесценных творений классиков марксизма—ленинизма.

М. ПРОКОПЬЕВ,
зав. парткабинетом
ГК КПСС



Успешно работает на строительстве объектов нефтехимического комплекса Ангарского монтажного управления № 1 треста Сибтехмонтаж. Предприятие славится замечательными людьми, подлинными мастерами своего дела. Вот один из них — Константин Андреевич Кондаков. Потомственный кузнец работает в АМУ-1 18 лет. Ежедневно выполняет задание на 200—220 процентов. Большой опыт помогает ему решать самые сложные производственные задачи.

На снимке: К. А. Кондаков. Фото А. ХАМЗИНА.

УДОБРЕНИЯ ОДНОГО ДНЯ

— Без лаборатории в цехе, как без глаз, — сказал мне заместитель начальника цеха аммиачной селитры Владимир Бурягин, молодой опытный инженер. Он сидит за стол и листает странички объемистого журнала. В нем, как в зеркале, отражено качество выпускаемой продукции. Показатели систематически растут: в этот день на сверхплановом счету одной из переловых смен, руководимой Николаем Кудрявцевым, было свыше 2300 тонн аммиачной селитры.

Начальник цеха А. Савельев, старшая лаборантка А. Кожыхова очень довольны работой этой смены, которая технологический режим ведет без отклонений от заданного. Это операторы Мария Сизых, Екатерина Борисюк, Валентина Поносова и другие.

С начала года цех выдал сверх задания тысячи тонн аммиачной селитры. Производительность труда возросла почти на 12 процентов. За счет чего обеспечен такой успех? На это заместитель начальника цеха В. Бурягин отвечает так:

— Коллектив цеха стал более внимательно изыскивать резервы производства. После освоения схемы, направленной на уменьшение потерь продукции, конденсат сокового пара не сбрасывается в канализацию, а перекачивается в цех слабой азотной кислоты на доработку. Предполагается лишь на этом ежегодно экономить около 30 тысяч рублей.

Есть и другие новшества. Не так давно в цехе стояли вертикальные выпарочные аппараты, производительность которых была незначительной, да и качество сырья считалось не на высоте. На смену устаревшему оборудованию пришло новое: горизонтальные выпарочные аппараты, экономичные тем, что они доводят раствор сырья аммиачной селитры до нужной концентрации.

Но, пожалуй, основным источником всех успехов является социалистическое соревнование в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Смены, возглавляемые Валерием Хадтовым и Алексеем Старцевым, соперничают между собой, пытаются обогнать по всем показателям коллектив Николая Кудрявцева.

— Стоят огромные, похожие на паровые котлы, емкости. Мелодично поют компрессоры. А чуть в стороне непрерывно ползут и ползут транспортные ленты, на которых лежат наполненные «хлебом полей» мешки. Отсюда начинается отделение упаковки — важное звено цеха. Сегодня здесь работают Лариса Агафонова и Ольга Лужникова. О первой мне пришлось уже однажды слышать. Говорят, она не только умеет хорошо работать, но и неплохо играть в волейбол. Спортсменка не раз защищала честь заводской команды.

— А вот и новенькая, видите, как старается, — говорит Владимир Иванович. — Это Зоя Боболя. Она недавно окончила техникум и пришла к нам работать.

Молодой специалист гордится заводом, где делает свои первые трудовые шаги. И еще она рада тому, что продукция их предприятия идет во все уголки нашей Родины, где на колхозных полях выращивают зерновые.

В цехе № 31 производится погрузка аммиачной селитры в железнодорожные вагоны. И здесь работа спорится. Начальник цеха Михаил Леонтьевич Козырев рассказывает:

— Восемимесячный план по отгрузке перевыполнили на 4,2 процента. Впереди соревнующихся идет смена, руководимая старшим оператором Екатериной Белобородовой. Ее коллектив задание августа завершила на 107 процентов, а норму выработки поднял до 150—160 процентов. Среди лучших можно назвать грузчиков Юрия Андрианова, Ивана Шуголя, Василия Алешкина и других...

— Уходят с подъездных путей азотного цеха вагоны груженные до отказа железнодорожные вагоны. В них сотни тонн удобрений. Это продукция лишь одного дня. И придет она на поля, чтобы больше и лучше стали урожаи.

М. АЛНОВ,

НА ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕМЫ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ И МОРЕ

На минувшей неделе пришло сообщение о том, что сооруженная на берегу Кольского залива первая в стране опытная приливная электростанция (ПЭС) отбуксировала по морю на свое постоянное место — в губу Кислау, находящуюся примерно в ста километрах от Мурианска. Пройдет немного времени, и эта станция, преобразуя энергию морского прилива, начнет вырабатывать электроэнергию.

Дважды в сутки наступает на морское побережье волна прилива. Сила его огромна. На северо-

западе нашей страны уровень воды в такие часы повышается на 8—9 метров.

В разных государствах предпринимаются попытки использовать даровую энергию океана. Многие ученые и инженеры заняты решением сложнейшей проблемы.

Кислогубская ПЭС — первый опыт советских специалистов в этой области. Здание станции — наплавной блок — по форме напоминает собой огромную железобетонную коробку, внутри которой смонтирован гидротурбин-

Этот блок теперь погружен в узкую горловину губы Кислой.

Здание ПЭС сооружалось неподалеку от Мурманска, ибо в необжитых районах морского побережья подобное строительство очень сложно. Опыт этот, несомненно, будет способствовать успешному решению проблемы эффективного использования силы прилива. Энергопотенциал его на берегах Белого моря измеряется миллионами киловатт. Если построить здесь группу крупных приливных электростанций, то единая энергосистема европейской части СССР получит большое подспорье.

(Корр. ТАСС).



МОСКВА. В Академии художеств СССР открыта выставка произведений изобразительных искусств, допущенных к конкурсу на соискание Государственных премий СССР 1968 года.
На снимке: один из плакатов художника В. С. Иванова «Ленин-мыслитель».

НЕ УСПЕЛИ мы осмотреться в Узун-Агаче, как потерял Олега. Не маленький, решили, да и Узун-Агач — не Москва. Найдется.

«Мы» — это группа студентов-журналистов, приехавшая в Джамбульский район «искать газет», как четко сформулировал тогда наши обязанности секретарь университетского паркома А. Н. Зайкин.

Ходим гуськом — в столовую, в гостиницу, в район. Приглядываемся: здесь жить две недели. На районском крыльце, возле которого жуют чокеры «газети» и нальцованные ишаки, инструктор «инструментирует» нас. Узнаем из его рассказа, где какой колхоз, вынемем планы. Вдруг лихо подуривает и крыльцо самосвал, обдав нас пылью. Прилетит на взвоза Олег Гиндин. У него все уже спланировано: пять дней в Россылайском совхозе, оттуда возовит, передаст информацию.

И опять объяво пыля, ведомо самосвалом, в котором Олег мчал на задание.
Таким я видел его много раз — в Казхстане, в Киргизии, на Алтае, в Сибири, которую он исколесил всю. И всегда — оперативный материал на первую полосу. Там в том случае, когда мы были в Узун-Агаче.
Есть у меня фотография, напоминающая об этой командировке: Олег Гиндин, Геннадий Болдогов возле районной гостиницы. Олег не брит, с бунтушками на ветру ударили. Жаль, что не сохранился негатив — теперь бы эту фотографию лучше печатать...

МЕЖДУ СОБОЙ мы, «салатно-младшекурсники», звали его комиссаром. Не потому, что ходил он зимой в солдатской шинели и всегда без шапки — горячая голова, ей необходимо было оставлять. А потому, что принципиально и жестко поступал он с теми, для кого в журналистике не было святого, кто мог обманывать ради дешевой популярности, говорить одно, а думать другое.

комиссар

НА КОНКУРС

Исключенный товарищами из комсомола за подлость и плагиат, А. П. уезжает в Павлодар. Через некоторое время статьи за его подписью проникают на газетную полосу. Они бы, может, и не были напечатаны, да кроме своей фамилии талантливый приспособленец ставит титул — инструктор обкома комсомола.

«Как случилось», — пишет Олег Гиндин в письме работникам Павлодарского обкома комсомола, — что А. П. (сокращение мое, Е. Р.) на комсомольской работе? Ведь его исключили из ВЛКСМ?»

— Может, он и исправится, — говорил мне Олег, — но пока продолжает жить бесчестно.

Помню, во мне не было сомнений, что, исправившись этот человек, Олег первый станет ему другом.

Еще случай. Тогда на карту ставились пять олеговских лет в университете. Но он наверняка думал не о них. Преподаватель журналистики, воспитанный старыми временами, убежденно доказывая на заседании государственной экзаменационной комиссии, что Олег Гиндин не справился с темой дипломного сочинения (Олег писал интересно об этике журналиста). Преподаватель предлагал даже перенести защиту на год.

Олег говорил уверенно и смело. Он выиграл единоборство — работу оценок на «отлично» и рекомендовал печатать. А преподаватель, жаждущий засыпать его, после защиты сказал Олегу:

— Не обижайтесь. Я так, чтобы раззадорить, чтоб заплата шла интересней. — В знак дружбы он протянул руку.

Таким, как этот преподаватель, в свое время «связывала» безвинных.

Ни слова не сказал ему тогда комиссар, прервительно посмотрел он на протянутую руку и отшел.

Конечно, он поступил бы иначе, если бы этот преподаватель был принципиален до конца. Я думаю, комиссар никогда не жал руки беспринципным...

В феврале 1962 года я попал в Барнаул. Прозелом на два дня. Звоню в редакцию, где работает Олег. Женский голос отвечает: в командировке. Спрашиваю, когда вернется.

— Через два дня.
Вечером следующего дня перед отходом поезду иду к Олегу домой. Собираюсь оставить записку: жаль, дескать, не встретился. Вдруг вваливается Олег. В сапожниках, после командировки не брит. Обнимаемся.

БРАТСКОЕ МОРЕ

Я думал,
что времени мало,
ан десять
уже показывают часы.
Винтами врубаясь в
пространство,
АН-10
с бетонной срывается полосой.
Кустарник
прижался к земле по прищичке.

под крыльях
послушно легла облака,
Плоты по реке проплываю,
как спички,
нечаянно высыпанные из
коробка.
Все выше и выше:
две тысячи триста,
три сто...
Округлила удивленно зрачки,

на синее чудо
глазуют туристы,
теряя панамы, роняя очки.
А скромные авторы этого чуда,
познавшие цену годам и
часам,
в откинутых креслах
храпят беспробудно,
поскольку привыкли
к такому
чудесам.

Валерий АЛЕКСЕЕВ.

СТИХИ О ТОПОЛЕ

Спал тополь богатырским
сном.
Всю зиму спал, не просыпаясь,
В лугах заречных за селом
И мне безжизненным казался.
Но оттепель среди зимы
пришла,

Коснулась нежной, теплою
рукою
Его ветвей, могучего ствола,
Его корней
Под мерзлотою землею.
И мне казалось:
Он среди снегов
Увидел летний луг,
Густые травы,
И хороводы нестрые цветов,
И тополь ожил —
Распрямил суставы
Ветвей заколеченных, словно
рук,
Ему казалось: ощутили ветвя

И шум листвы,
Пьянящий ветер...
Но в полдень вдруг
Опять ударила зима,
И все заледнело к ночи.
Лишь тополь жил
Под оболочкой льда,
Сжимая кулаки набухших
почек.
В нем вера в солнце и тепло
жила,
Случайно занесенная весной,
Вот так порой недостает
тепла
Душе,
Чтоб стать из каменной
живую
Николай КЛЕПОВ.

Пока он моется, в тесной его каморке, где вся журналистика по-спартански портативна — от фотолaborатории до письменного стола, — разглядываю альбомы. В них — знакомые лица университетских друзей.

Пьем вино, говорим «за жизнь». О многом бы поговорить, да скоро поедат...

Олег хочет уехать из Барнаула. Нет, работа интересная, хлопотная, по душе. Только тянет в Азию. Говорит, что хочет пожить в Узбекистане. Не прихоть — для книжки. Он мечтал написать книгу о людях азиатской степи. Рассказываю, что в Ташкенте есть наши — Головацова, Эдельман.

— Напишу вы. Теперь мне можно уехать, брат вернулся из армии. Старик не будет одинокий.

Брат (его зовут Леня), как две капли воды, похож на Олега. Только младше.

Я горд — комиссар провожает меня на вокзал.

Случай, который он рассказал по дороге к поезду, характеризует его бескорыстие в дружбе.

В. Л., учившаяся с Олегом в одной группе, прислала письмо. Просила приехать. Потому, что Олегу можно довериться в беде. Он берет командировку в Рубцовск. А там уж рядом и граница с Казахстаном.

В. Л. в университете была тихой и приветливой. Подлец обманул ее, пообещав жениться. И скрылся. В редакции, где В. Л. работала, плодотворно подшучивали, ходили хорошие разговоры. Умеют у нас иногда раздуть «сазла».

Редактору газеты, сотруднику обкома партии Олег заявил, что В. Л. его невеста. Чтоб могла она работать и жить.

В Барнауле показываю Олегу письмо из Семипалатинска. Мол, сотрудник вашей газеты О. Гиндин морально нечестоплотен. А Олег собрался в Италию. Рассказал, что В. Л. ему просто друг, что так ей будет лучше.

— Напиши объяснение, все, как в самом деле, мы его и пошлем в ответ. Ты поездишь в Италию. Я же тебе верю, — говорил редактор комиссару.

— Нет, — сказал Олег, — ей будет плохо, если я напишу такое.

Он лишился поездки в Италию. Наверно, очень увлекательной и впечатляющей. Но облегчил судьбу друга. Не облагодетельствовал, а облегчил.

Почему бумага превысила человеческое благородство? Я хочу, чтоб границы раздвинулись для всех, кто умеет так верить в людей и так дружить, как ирвинский комиссар Олег Гиндин.

На середине реки возле Барнаула стоит высокий захлестнувшие Олега. На том обелиске высечены слова, которые даже написать легче, чем произнести. Люди подымают в лодках и читают эти слова, запоминая имя комиссара.

В горле ком от этой картины. Меня потянуло к Олеговым старикам, к удивительно похожому на брата Ленке. Молча листая записные книжки Олега. В них — бездонность мыслей, будущие информации, фельетоны, очерки, смехотворные выписки из редакционных почт.

Вероятно, записные книжки когда-нибудь издадут. Чтобы в другие понятия: Олег был настоящим человеком и журналистом. Его последний поступок — еще одно свидетельство высочайшей человечности: комиссар шепотом отдал свое буйное седине слабой топящей девочке. Он спас ее, погубив.

Бейтесь, волны, об обелиск. Шлифуйте камень, смытая с него копоть — Олег любил чистоту. А всего больше любил комиссар нас, людей...

Евгений РАПОПОРТ.

11-я СИМФОНИЯ ДМ. ШОСТАКОВИЧА

ИЗ РАССКАЗОВ О МУЗЫКЕ

11-я симфония Д. Шостаковича, названная автором «1905 год», была создана к 40-летию Великой Октябрьской социалистической революции. Д. Шостакович был удостоен за эту симфонию Ленинской премии.

Симфония состоит из 4-х частей. 1-я часть — «Дворцовая площадь» — начинается едва слышно с мелодии, которая звучит холодно и переносит слушателя в царский Петербург, где Дворцовая площадь была как бы символом самодержавия.

Глухо и настороженно потрескивают удары барабана и литавр, впечатление делается еще более гнетущим с появлением трубного военного сигнала. Вдруг запева флейта старинную революционную песню «Слушай», которая звучит как предвестник рассвета, к ней присоединилась еще одна песня — «Арстант».

2-я часть — «9 января» — центральная. Стремительное движение с мощным нарастающим показывает народ, доверчиво идущий к царю-батюшке: «Гой ты, царь наш батюшка! Оглянись докучи: нет жаль, нет моченки нам от царских слуг». Вместо отвеса царя автор вспоминает холодную и мрачную тему Дворцовой площади. Внезапно втор-

гаются удары литавр, дробь барабана, напоминающие страшные залпы. Они достигают максимальной силы и вдруг смолкают, и слышится тихое звучание, словно недоуменный говор, обрывки молитвы, шепота, стоны и плач народа, обманутого царем.

Глубокой скорбью, суровым мужеством исполнена третья часть — «Вечная память». В последний дуть провозахт барщи революции товарищей. Выходя в борьбе за светлое будущее. Струнные инструменты, альта запевают песню «Вы жертвою пали». Далее появляются звуки траурных маршей периода — французской революции 1789 года. На их фоне звучит скрипка как гимн, воспевающий то прекрасное, за что отдали свои жизни герои...

4-я часть — «Набат» — раскрывает новые картины борьбы. Несокрушимо сильно звучит революционная песня «Беснуйтесь, тираны», ее сменяют отголоски «Варшавянки». В кульминации финала уверенно и мощно звучит песня (из второй части) «Гой ты, царь наш батюшка», по от жалобных интонаций и следа не осталось. В заключение торжественно звучат колокола — это набат, которым непокоренный народ призывает к борьбе.

Л. ГОРОХОВА, музыковед.



СОЧИНЕНИЯ Н. НОСОВА

НИКОЛАЙ НОСОВ, один из популярнейших писателей для детей, родился 23 ноября 1918 года. После окончания институтуа долгие годы работал киносценаристом. В годы Великой Отечественной войны работал по производству учебной кинофильмов для Советской Армии, за что был награжден орденом Красной Звезды.

Писать для детей начал с 1934 года — тогда появились его первый рассказ «Затевники». С тех пор писатель создал много замечательных книг для детей, которые неоднократно переиздавались и переводились не только на языки народов нашей страны, но и на многие языки мира. За повесть «Вита Малеев в школе и дома» писатель был удостоен Государственной премии К. Царькову 50-летия Советской власти Н. Н. Носов за заслуги в развитии советской литературы был награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Большой успех произведений Н. Н. Носова не случался. Характеризует его творчество, Валентин Катаев пишет: «Носов — умный, изобретательный художник, полный истомаемого юмора, автор писем не классических книг: «Веселая семейка», «Дневник Коли Синицына», «Вита Малеев в школе и дома», «Приключения Незнайки» и множества маленьких шедевров в листе странички, каждый из которых блестяще, как яркая жемчужина в доловно обьемистом ладе нашей детской литературы».

Издательство «Детская литература» издает собрание сочинений Н. Н. Носова в трех томах:

том 1-й: рассказы и повести; том 2-й и 3-й — повести о Незнайке.

Издание выходит с иллюстрациями художников Г. Вальда, В. Ладыгина, А. Лаптева, И. Семенова и других.

Подписаться на трехтомное издание в «Азияте» и «Бригантипе».

ДРУЗЬЯ ПРИРОДЫ

Недавно начал работать в городском Дворце пионеров и школьников новый кружок. Все, кто сюда приходит, стали друзьями природы и животных. Общение с живой природой развивает чувство любви к ней, любознательность, желание всегда быть другом и защитником природы.

А наблюдение над животным миром пробуждает желание больше знать, умение внимательно всматриваться в природу, познавать ее тайны. Никогда не исчезают у ребят вечные вопросы: «почему?», «отчего?».

И вот для таких ребят во Дворце пионеров открылся зоологический кружок. Сами мальчики и девочки создали живой уголок. И сегодня в нашем живом уголке обособлены сибирские животные — суррудки, суслики, хлопотливые сороки.

В наш уголок с большой охотой приходят ребята из всех школ. Многие из них впервые здесь познакомились с волнистыми попугайчиками, с морскими свинками, черепаха, с интересом наблюдают за их повадками.

А видел ли ты сусликов? Они часто встречаются в поле. Но мало найдется смельчаков, кто держал в руках этого грызуна, кто знает повадки этого зверька. Наши же ребята Саша Лужный, Андрей Барзнов поставили перед собой цель: приручить этих пугливых зверьков, которые не хотели мириться с тем, что их таинная подземная жизнь кончилась. Теперь можно открыть клетку и взять некоторых в руки, не боясь.

Интересно наблюдать за жизнью маленького существа. Вот оно открывает глаза, начало бегать. Вот оно

уже похоже на своих родителей, вот впервые взяло кусочек хлеба из твоих рук. Сколько таких маленьких зверьков вывели наши юнаты Вася Доможеров, Наташа Ребриня.

Не забывают о живом уголке ребята и тогда, когда отправляются куда-нибудь. Из Алтайского края привез в живой уголок Владимир Зайцев двух ушей, теперь живущих у нас в террариуме.

Тех ребят, кто начал разводить у себя дома животных, мы приглашаем в наш живой уголок. Тем же, у кого дома уже есть живой уголок, мы предлагаем принять участие в смотре живых уголков, который будет проходить во Дворце пионеров.

Г. СИДАШОВА, руководитель зоологического кружка Дворца пионеров.



«Объектив-68». «Крепость».

Фото В. Курьянинова.

ВПЕРЕДИ СТРОИТЕЛИ

В соревнованиях на первенство области среди спортклубов по велогонкам приняло участие четыре команды: три из Ангарска («Сибиряк», «Ермак», «Ангара») и усольский «Машиностроитель». По неизвестным причинам по участию в гонках в братстве Борьба на трассе была упорной. Успешно выступили женщины СК «Сибиряк». Они были первыми не только в командной гонке, но и заняли все призовые места в личном зачете. Чемпионами в призеры области стали Калерия Дудякская, Галина Ситникова, Людмила Шилева.

Отлично выступила и юношеская команда строителей. В командной гонке они опередили всех своих соперников на четыре с половиной минуты. Валерий Щепин, Геннадий Вацек, Виктор Григорьев за-

няли первые и вторые места в личном заезде в стае чемпионы области.

Среди мужчин сильнейшими были велосипедисты СК «Ангара». А вот как распределились места после двух дней соревнований. На первое место вышел спортсмен СК «Сибиряк», на втором — велосипедист СК «Ермак», третьим призовое место занял спортивный клуб «Ангара», четвертое — усольский.

Эти результаты занесены в таблицу областной спартакиады, в которую входят двадцать видов спорта. До финиша еще соревнования по двум видам — городским в боксу.

Сейчас лидируют спортсмены СК «Сибиряк», на одно очко от них отстают нефтяники и на два — ермаковцы. От исхода заключительных игр по городским в боксу зависит судьба первого места в спартакиаде области среди спортклубов.

М. СОЛЯКНИН.

ПО СЛЕДАМ ПРОШЛОГО

В ПОГОНЕ ЗА «ФАУ-3»

«Фау-3» был наиболее тайным, адским оружием Гитлера. На него он рассчитывал, делая безумные планы разрома союзников. Работа над изготовлением этого оружия началась еще до того, как «Фау-1» и «Фау-2» стали падать на Англию.

Главным конструктором «Фау-3» был инженер Пендер, технический директор крупного оружейного завода в III рейхе.

«Фау-3» должен был представлять собой чудовищную батарею, состоящую из 50 огромных орудий, нацеленных на Лондон. Каждое из этих орудий должно было автоматически, каждые 6 секунд, посылать снаряд на врага — 600 снарядов в час. Каждая из этих 50 пушек имела дуло длиной в 127 м калибром — 150 мм. Длина сравнительно узкого снаряда составляла 3 м, а вес — 200 кг. «Фау-3», выбрасывавший непрерывный поток снарядов, должен был быть построен в районе Кале (в 8 км от канала Ла-Манш и в 150 км от Лондона).

В первую очередь было решено построить батарею из 25 орудий, нацеленных на Лондон. К работе приступили более 5000 немецких инженеров, техников и мастеров. Началось сооружение огромных туннелей под меловыми скалами — в туннелях строилась подземная железная дорога. Скалы покрывались железобетонной плитой толщиной в 6 м. На глубине 10 этажей создавалась система коридоров, залов и т. д. Еще ниже находились замковые камеры гигантских орудий. Их обточенные дула на поверхности прикрывались многотонными бронированными пробками, изготовленными Круппом. Считаясь с возможностью влетов, конструкторы «Фау-3» провели из глубины Франции две подземные энергетические магистрали.

Первые сведения о новом оружии — прятая в форме технических рисунков — добыла поляки! В штабе союзных войск в Лондоне эти сведения произвели ошеломляющее впечатление.

Программа «Фау-3» предусматривала сооружение гигантских батарей и в нескольких других местностях северной Франции, в частности в Ваттен. Там работали два поляка, наивно мобилизованные в организацию Тодта. Они сделали зарисовки тайных установок, а затем через Пиреней бежали в Испанию, добрались до Гибралтара. Там нашли представителей польской разведки. На основе материалов и данных, доставленных двумя поляками, были составлены подробные планы гитлеровских бункеров и переданы командованию союзников.

Прежде, однако, чем гитлеровцы закончили свою работу, союзники 6 июня 1944 года высадились во Франции. Диверсионная деятельность польских подпольных организаций, действовавших на территории Франции, усилилась. Они достигли крупных успехов, парализовав установки «Фау-1», обстреливавшие Лондон из департаментов Нор и Па-де-Кале. На помощь польским партизанам пришли польские парашютисты, дислоцированные в Англии. Партизаны передавали в Лондон по радио сведения, помогавшие союзной авиации бомбить установки «Фау», и сами уничтожали многочисленные вражеские объекты. Группа поляков 16 раз перерезала кабель, шедший вдоль национальной дороги № 46. Как полагают, этот кабель был одним из двух, по которым получали энергию строители «Фау-3».

Александр КОТЕЦКИЙ.

Журнал «Польское обозрение», № 32, 1968 г.

ПОСВЯЩАЕТСЯ НОВОМУ УЧЕБНОМУ

В сентябре состоится биатлонный турнир по баскетболу, посвященный началу нового учебного года. Он проводится по двум возрастным группам на баскетбольных площадках спортивного клуба «Ангара».

Старшая группа — юноши и девушки, рождения 1951—1953 годов.

Младшая группа — мальчики и девочки рождения 1954—1955 годов.

У старшей возрастной группы соревнования начнутся в 10 часов утра, у младшей — в 14 часов. Заседание судейской коллегии по каждой возрастной группе состоится за полчаса до начала соревнований.

Команды-победительницы награждаются кубками и грамотами, участники команд — грамотами.

ХРОНИКА ФУТБОЛА

Результаты игр за 21 августа: «Нефтяники» — «Прогресс» — 2:1, «Шахтер» (К) — «Амур» — 1:0, «Шахтер» (П) — «Строитель» (Б) — 1:0, «Строитель» (Х) — «Металлург» — 1:2, «Авангард» — «Локомотив» — 0:1, «Океан» — «Старт» — 0:3, «Рыбак» — «Сибирь» — 3:2, «Гранит» — «Пурсей» — 1:1.

За 20 августа: «Торпедо» — «Прогресс» — 3:0, «Авангард» — «Нефтяники» — 1:0, «Океан» — «Сибирь» — 3:1, «Рыбак» — «Пурсей» — 2:0, «Гранит» — «Старт» — 2:0.

За 2 сентября: «Шахтер» (П) — «Локомотив» — 3:0, «Амур» — «Старт» — 0:0, «Строитель» (Б) — «Сибирь» — 0:0, «Строитель» (Х) — «Нефтяники» — 2:0, «Авангард» — «Прогресс» — 3:1, «Океан» — «Рыбак» — 1:0. Результаты матчей «Шахтер» (К) — «Металлург» неизвестны.

1. Шахтер (П)	24	17	5	2	33—11	39
2. Рыбак	24	13	7	4	34—18	35
3. Старт	25	14	4	7	34—18	32
4. Металлург	24	12	8	4	26—14	32
5. Шахтер (К)	23	14	3	6	38—19	31
6. Гранит	23	11	9	3	22—11	31
7. Нефтяник	25	11	6	8	26—17	25
8. Авангард	24	8	10	6	23—15	26
9. Пурсей	24	7	12	5	17—17	26
10. Амур	22	9	7	6	20—19	25
11. Сибирь	25	8	6	11	23—33	22
12. Океан	24	5	6	13	18—28	16
13. Строитель (Х)	25	6	3	16	14—35	15
14. Локомотив	23	5	5	13	17—28	15
15. Прогресс	24	4	5	15	15—31	13
16. Строитель (Б)	22	4	4	14	13—34	12
17. Торпедо	23	2	4	17	16—35	8

НА РАБОТУ ПРИГЛАШАЮТ:

ЗАВОД КВОНТ — слесарей, токарей, электросварщиков, авто-сварщиков, строгальщиков, фрезеровщиков, слесаря-инструментальщика, такелажников, зам. начальника ОТС, инженера-конструктора, инженера по сварке, бухгалтера материальной группы.

Обращаться по адресу: Ангарск, 7-й район, завод КВОНТ. (741)

Редактор В. П. КУЗЬМИН.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТАДИОН «Ангара» — электриков, уборщиц, рабочих, дворника. (741)

УПРАВЛЕНИЕ АВТОТРАНСПОРТА Ангарского управления строительства — шоферов 1, 2, 3 классов, автослесарей, инженеров-механиков, инженера-экономиста, инженера-нормировщика, начальника автономии, старших бухгалтеров и бухгалтеров, диспетчеров, инспектора по кадрам для работы в отъезд. (734)

ТВЗ

6 сентября, ПЯТНИЦА

18.00 — Для малышей. «Приходи, сказка».

18.10 — Концерт мастеров искусств Таджикистана.

18.30 — Тележурнал воякора.

18.50 — Производственно-техническая киноинформация.

19.00 — Киножурнал.

19.10 — Навстречу 50-летию ВЛКСМ.

19.30 — Международное обозрение.

19.50 — «Три тоlstяна». Художественный фильм.

21.20 — «Диалог об овощах». Передача для работников села.

21.45 — В кинотеатре города. Сентябрь.

22.15 — С телеэкранной ленты ТАСС.

СЕ ГОД НЯ В КИНО ТЕАТРАК

18.19. Королева Шантэклова 17, 20, 22.

В кинотеатре «Пионер» проводится кинофестиваль «Рождения в боях комсомола».

6—9 сентября — Неулловские мстители. 10, 11—30, 14—45.

11—12 сентября — Армия Трасогузев. 10, 11—30, 14—45.

13—15 сентября — За власть Советов. 10, 12, 14.

16—19 сентября — Слава Советскому Союзу. 10, 11—40, 13.

«ЮНОСТЬ» — Зал «Лу» — Верная Рука — друг индийцев. 10, 12, 14, 15, 18, 20, 21—45. Зал «Восход» — Васса Железнова. 15, 17—10, 19—20, 21—30.

«МИР» — Земляки. 10, 12, 14, 16, 18. Премьера много художественного фильма «Штат в меч». 21.

КЛУБ ПОС КИРОВА — Я была счастлива здесь (дети до 16 лет не допускаются). 19—15, 21.

ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Мой младший брат. 15, 17, 19, 21.

«ОКТАБРЬ» — Цыган. 10, 11—40, 13—20, 15, 16—40, 18—20, 21—40.

Кинотеатру «Комсомолец» срочно требуется художник.

ЗАВОД ГИПСОВЫХ ИЗДЕЛИЙ — слесарей-сантехников, слесарей по ремонту оборудования, аппаратчиков, рабочих по подаче сырьев, шоферов, трактористов, кузнецов, фрезеровщика, газосварщиков, штамповщиков, сортировщиков, мотористов, водителей электропозвонок, электрослесарей, электромонтеров, инженера по запчастям, нормировщика, начальника ОМТС, товароведа, кладовщиков в цехи, грузчиков, грузчиков по специальности, абразивщиков, шлифовальщиков-полировщиков по камню, машиниста дробилки. (751)

Телефоны редакции: редактор — объявлений — 9-45-91, выпускающий и корректоры культуры — 2-21-37, ответственный секретарь и общественная приемная — 9-45-90, отдел промышленности — 2-45-83, отдел писем, информации и телетайпная — 9-45-92, бухгалтерия, отдел 2-42-37, зам. редактора, отделы партийной жизни, в типографии — 2-20-60.