

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 19-й

№ 242 (3993)

ПЯТНИЦА, 4 декабря 1970 года

Цена 2 коп.

**ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ
ВЫПУСК
ГАЗЕТЫ**



**1971-й:
РОСТ**

Увеличить выпуск мебели на 13 процентов — таково задание коллективу Ангарской мебельной фабрики на будущий год. Сейчас предприятие выпускает продукции на 950 тысяч рублей, а в 1971 году эта сумма увеличится на 250 тысяч рублей. Это будет сделано за счет внутренних резервов — механизации некоторых участков, внедрения более прогрессивной технологии.

Нынешнюю пятилетку коллектив фабрики завершает успешно. Досрочно завершена программа пяти лет по реализации продукции, сейчас мебельщики работают над выполнением программы по выпуску товарной продукции. До конца года пятилетка будет завершена по всем технико-экономическим показателям.

С первых дней нового года на предприятии начнется подготовка к выпуску новой продукции — унифицированных стеллажей сборно-разборной конструкции. Опытные образцы этой мебели получили хорошую оценку комиссии, и в конце первого квартала будущего года новинку Ангарской мебельной фабрики можно будет приобрести в магазинах.

РЕЙД „КП“

«Комсомольский проектор» завода гидрирования провел несколько рейдов. Один из них был посвящен выявлению резервов производства. Проектористы учитывали все — наглядную агитацию в цехах — лучших отмечены цеха 60 и 67; участие молодых рабочих в рационализации. В цехе КИП 24 молодых рабочих подали 55 рационализаторских предложений. В 43-м цехе 47 рабочих участвуют в рационализации и изобретательстве. Имя подано 47 предложений. О результатах рейда участники рассказали в выпуске «Комсомольского проектора».



Слесарь цеха КИП Виктор Максимович Турышев работает на нефтехимкомбинате более 17 лет. Ему одному из первых присвоено звание «Ветеран труда». На его трудовом счету — многочисленные благодарности, Почетные грамоты, юбилейная медаль. Имя его — на Доске почета цеха. На снимке: В. М. Турышев. Фото И. АМОСОВА.

АНГАРСК

ВКЛАД РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

Хорошо поработали в нынешней пятилетке рационализаторы ДОКа-1, которых здесь насчитывается 60 человек. Они подали 275 предложений, 250 из них внедрены в производство с экономическим эффектом 66 тысяч рублей, что на 10 тысяч рублей больше плана.

Десятки предложений на счету у начальника механического цеха, заслуженного рационализатора стройки М. Сагайдачного и слесаря П. Кузьменкова. Активных рационализаторов связывает творческая дружба. Их последнее рационализаторское предложение — гидравлический кантователь брусьев успешно испытание и внедрен в производство. Экономия составит 2160 рублей. Это предложение, как и многие другие, позволило механизировать трудоемкую работу.

КО ДНЮ КОНСТИТУЦИИ

В профессионально-техническом училище № 12 на видном месте висит Почетная грамота министра профобразования и председателя ЦК ДОСААФ за активное участие учащихся в работе секций ДОСААФ.

На днях в честь Дня Конституции в училище состоялась традиционная воензированной эстафета. На старт вышло 270 учащихся. Лучшее время в преодолении сложных сооружений, полосы препятствий в защитных костюмах и противогазов показала группа девушек, руководящих мастером производственного обучения В. А. Томиловой, и группа юношей, где мастером В. В. Ширяева.

ИРКУТСК

НОВОСЕЛЬЕ В АКАДЕМГОРОДКЕ

В Иркутском Академгородке — новоселье. Принят в эксплуатацию экспериментальный корпус Института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн Сибирского отделения Академии наук СССР (СИБИЗМИР).

СИБИЗМИР является одним из крупнейших в нашей стране научно-исследовательских центров, занимающихся проблемой «Солнце — Зем-

ля». Изучение сложного комплекса гетногеофизических явлений, связей солнечного излучения с геофизическими процессами — все это составляет основные научные направления института.

Новый корпус СИБИЗМИРА — первый из трех, входящих в комплексе этого института, сооружаемого на левом берегу Ангары.

КУТУЛИК

НОВЫЙ ЦЕХ

Областное управление местной промышленности приняло решение организовать при Аларском промкомбинате производство Гончарных изделий.

Уже заложен фундамент нового цеха. В 1973 году керамические производство выдст первую продукцию. Его производительность — 600 тысяч единиц посуды в год. Ассортимент — от изделий для повседневного пользования до сувениров.

Поселок Ноты расположен близ железной дороги в 12 километрах от Кутулика. В нем живут работники Аларского промкомбината — предприятия, которое на базе отходов хлопкоочистных заводов Средней Азии производит мебельную вату и выпускает в год до 80 тысяч матрацников. Но вспомнили местные старожилы, что когда-то в этих местах не менее рентабельно работала... Гончарная артель.

Как известно, керамические изделия теперь снова пользуются большим спросом у населения. Запасы глины у нас не ограничены.

ОБИТАТЕЛИ ТАЕЖНЫХ ДЕБРЕЙ

Соболь и рысь, изюбра и котамуза, бурого медведя и бурундука, байкальского тюленя-нерпу и росомуху — словом, любого из представителей богатой фауны Сибирской тайги можно увидеть в Иркутске на специальной площадке Восточно-Сибирского зоокомбината.

Одни из них по прохождению врантички получают путевки в лесные заповедники Советского Союза и зарубежных стран, другим суждено стать «эпиркаыми артистами», третья приобретут зоопарки или любители животных.

О своем «беспокойном» хозяйстве рассказывает директор Восточно-Сибирского зоокомбината Яков СТАРОСТИН.

— Мы получаем животных от штатных охотников — звероловов

из наших обширных угодий в Якутии, Туве, Бурятии, Красноярском крае, Иркутской и Читинской областях. При этом на отстрел зверя наложено строжайшее «вето». Их добывают специальными, порой весьма хитроумными, орудиями лова.

Отличные охотники, работающие на богатых зверем угодьях, позволяют комбинату справляться практически с любыми заказами.

А. ГОЛОВАНОВ.



В Железногорске вступил в строй ретранслятор. Передачи Братского телевидения и программы «Орбита» смотрят тысячи добытчиков железных руд

Фото М. МИНЕЕВА

ПЛАНТАЦИИ ПОД ПЛЕНКОЙ

В совхозе «Мальтинский» Иркутской области успешно завершен научно-производственный опыт по выращиванию на корню зрелых томатов. Урожай красных помидоров составил 508 центнеров с гектара, причем первые плоды были сняты в июле, а последние — в октябре. Обычно в Восточной Сибири, где безморозный период продолжается 70—80 дней, томаты в открытом грунте не вызревают и их убивают заморозки.

Заведующий лабораторией института физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Академии наук СССР доктор сельскохозяйственных наук Н. Ф. Коняев разработал агротехнику выращивания томатов в условиях Сибири под защитой полиэтиленовой пленки и с усиленным режимом минеральных подкормок. Как показали опыты, высадка рассады в грунт повышает урожайность плодов по сравнению с обычными июньскими посадками примерно в 3 раза, а главное, уже в середине июля на корню вызревают красные, ароматные и богатые витаминами помидоры.

На экспериментальных участках института Н. Ф. Коняев и его сотрудники добились в пересчете на гектар рекордного урожая в 725—750 центнеров плодов. Производственные испытания еще раз подтвердили рентабельность выращивания томатов в условиях Восточной Сибири.

БЫТЬ ВПЕРЕДИ, ВЕСТИ ЗА СОБОЙ

КОММУНИСТЫ ВОСТОКХИММОНТАЖА — XXIV СЪЕЗДУ КПСС



Евгения Никоновна Евстифорова — один из лучших специалистов по ремонту контрольно-измерительных приборов в цехе КИП нефтехимического комбината. На ее трудовом счету — Почетные грамоты, благодарности, значок «Отличник соцсоревнования СССР».

ТВОИ ЛЮДИ, АНГАРСК

Токарь Петр Петрович Черных — ветеран завода гидрирования. За успехи в социалистическом соревновании он награжден юбилейной медалью.

Фото И. Амосова.



В ЗАБАЙКАЛЬЕ есть Шерлогорский горнообогатительный комбинат. Как водится, у горняков — Дворец культуры. Он стоит на возвышении, и потому вечерами, когда над фронтонным зданием зажигаются рубиновые звезды, их видно отовсюду. Сколько звезд зажжется, столько, значит, предприятий комбината в этот день перевыполнило план — под каждой звездой выведено название завода, фабрики, присика. Вроде бы ничего не значащий факт, но действует на людей очень положительно. Увидев горящую звезду над названием своего предприятия, человек проникается гордостью за коллектив, а в конечном итоге и за себя — ведь и он причастен к этой трудовой победе. Да плюс об этом узнают все, живущие в горняцком поселке. И если бы, допустим, над зданием актового зала ангарских строителей зажигались такие звезды, то 5 ноября город узнал бы, что коллектив треста Востокхиммонтаж выполнил в тот день пятилетку на два месяца раньше срока.

ЮБИЛЕЙНЫЙ НАСТРОЙ

ТРУДОВАЯ победа монтажников не случайна. Еще в апреле коллектив рапортовал о досрочном выполнении социалистических обязательств, взятых к 100-летию со дня рождения В.И. Ленина. Предприятию в те дни было присуждено второе место по стройке среди монтажных организаций. Лучшим коллективом треста — МСУ-42, МСУ-20 — вручили тогда юбилейные значки на вечное хранение. В число передовых вошли коллективы МСУ-41, участка № 7, управления механизации и автотранспорта, управления производственно-технологической комплектации. Огромный трудовой настрой юбилейного года не снижается и теперь, в дни подготовки к XXIV съезду КПСС. В достигнутом монтажниками, в хорошей работе всего коллектива большой вклад коммунистов предприятия. Достаточно сказать хотя бы о том, что половина членов Ленинской партии награждена юбилейными медалями, а второй половине вручены юбилейные грамоты ГК КПСС, парткома строительств, треста и управления. Имена лучших коммунистов занесены в Книгу почета, а портреты передовиков производства — на Доску почета.

В нашей Ленинской партии есть устоявшаяся традиция — в преддверии очередного партийного съезда еще и еще раз объективно оценить достигнутое, обобщить и проанализировать накопленный опыт, взглянуть со сторо-

ны на свои дела, на то, что сделал каждый коммунист с предыдущего съезда, как выполнил его решения.

Строителям Востокхиммонтажа есть чем гордиться: целый ряд промышленных объектов для народного хозяйства страны, в том числе комплекс по производству аммиака, кислородная станция, объекты дивалитлексазола, цех муравьиной кислоты, готовые к сдаче этилоочислительная установка, производство оленовых спиртов и многое другое — с этим надут они к XXIV съезду КПСС. Сдано трудящимся города жилье площадью в 127 тысяч квадратных метров и много объектов соцкультбыта.

ДОРОГУ ОСИЛИТ ИДУЩИЙ

ЗА ВСЕМ этим — самоотверженный труд людей всех предприятий. Вот хотя бы коллектив МСУ-42. Руководимый коммунистами — тт. Кузьминим, Завьяловым. Жлая, он из года в год со времени XXIII съезда КПСС выполняет все задания, какими бы трудными и сложными они ни были.

Комплекс аммиака — важнейший объект не только Ангарска, но и всей страны. Надо было видеть все эти годы, с каким самоотверженным упорством, настойчивостью, показывая образцы труда, работали люди на этом объекте. Сочетание инженерной мысли с умелой организацией труда командиром среднего звена, четким исполнением заданий рабочими всех профессий позволяло выдерживать сроки монтажа и обкатки многих единиц оборудования при обеспечении безопасности методов труда. При этом ведь надо ставить дело так, чтобы оно отвечало требованиям социалистических законов экономики.

Заслуженным авторитетом в МСУ пользуются не только коммунисты — руководители. Линным примером в труде и в общественной жизни такие коммунисты, как тт. Какауридзе, Пожогнев, Лесев, Бреслов, Сабрунов, Харин, Кузиков и другие, ведут за собой весь коллектив на выполнение задач поставленных XXIII съездом КПСС.

Кто на предприятии не знает кавалера ордена Ленина, заслуженного строителя РСФСР, коммуниста Ивана Федоровича Ларькина в бригаде, да и на все предприятие, его любовью называют «профессором» монтажных дел. Это действительно из мастеров мастер. Его имя известно далеко за пределами города, монтировал оборудование он и за границей. Это человек не только влюбленный в свое дело, но и

тонко чувствующий огромную ответственность перед страной.

Заслуженным уважением пользуется у монтажников прораб Николай Савватеевич Московский. Опытный руководитель, талантливый организатор производства, он еще и лучший рационализатор. И не только у себя на предприятии, но и во всем министерстве.

В коллективе управления производственно-технологической комплектации за собой все такие коммунисты, как тт. Роменков, Новиков, Тихонов, Маслов, Кирпичева, Галактионов, Иванов и многие другие. Некоторые из них стали коммунистами после XXIII съезда партии, но уже пользуются авторитетом в коллективе. Сергей Михайлович Маслов пришел в бригаду тов. Роменкова семнадцатилетним после училища Коммунист Роменко своим личным примером, добросовестным отношением к порученному делу, отходной заботой о молодом парне буквально поставил его на ноги. После службы в армии Маслов вновь вернулся в бригаду Роменкова. Сейчас Маслов уже мастер и заканчивает вечерний политехнический институт.

Роменков в эти годы рекомендовал его в Ленинскую партию, а коллектив удостоил Маслова большой честью, избрав депутатом Иркутского областного Совета депутатов трудящихся. Прием вторично.

Управлением механизации и автотранспорта руководит коммунист тт. Рожки и Поляк. И в этом коллективе авторитетом пользуются социалистического соревнования коммунисты, такие, как тт. Шуть, Морданов, Дурнев, Чайков и многие другие.

ПО ЛИЧНЫМ, ТВОРЧЕСКИМ...

ПАРТИННП комитет треста и первичные партийные организации сразу после сообщения о созыве съезда разработали и утвердили планы практических мероприятий по достойной встрече XXIV съезда КПСС. И они успешно выполняются. В этих планах главное внимание уделяется социалистическому соревнованию на всех участках, во всех бригадах, цехах, управлениях и в целом по тресту. Кроме того, в августе утвержден план, который охватывает целый комплекс вопросов: технико-экономических, работу с руководящими кадрами, подшефными колхозами. В августе партком обсудил опыт Ногинского завода по участию инженерно-технических работников в техническом прогрессе. Тогда же решили, по опыту ногинцев, чтобы каждый инженер и техник разработал свой личный творческий план. Планы составлены и утверждены на техническом совете. Тов. Шмальченко, например, приступил к разработке системы контроля за выполнением производственных заданий. Тт. Дунаевский и Польгаков запланировали разработку системы сокращения документо-

оборота. Тов. Глушко обязался разработать технологическую схему по заготовительному цеху. Работают над новой установкой для разработки мерзлого грунта тт. Смирнов и Морданов. Такие творческие личные планы составили все ИТР. Выполнение их позволит решить насущные производственные вопросы треста. О выполнении личного плана уже доложил техникуму руководитель конструкторского бюро В.И. Юшин. Он разработал в нерабочее время два варианта рабочего проекта сборно-разборного здания облегченной конструкции для промышленных и бытовых целей. Начальник треста т.ов. Шмальченко за успешное выполнение личного творческого плана отметил В.И. Юшина в приказе и премировал окладом.

Коммунисты треста в своей деятельности постоянно руководствуются Письмом ЦК КПСС, Советом Министров, ВЛКСМ, ЦК ВЛКСМ об улучшении использования резервов производства и решениями декабрьского (1969 г.) Пленума ЦК КПСС, постановлением ЦК КПСС об участии ИТР в техпрогрессе. По всем этим важным документам были разработаны специальные анкеты по выявлению резервов производства. Из 315 предложений, записанных в анкетах, 233 приняты и внедрены и дедут к концу года 210 тысяч рублей экономии.

ЗА ПАРТЮ — РАБОЧЕ

В ПРЕДСЪЕЗДОВСКИЙ период особенно активизируется массово-политическая работа. Пропагандисты треста Востокхиммонтаж всегда пользовались заслуженной слабой. Непопулярна работа по коммунистическому воспитанию трудящихся членов КПСС тт. Гаевого, Артемова, Яковца, Семеницы, пропагандиста т. Гаевого стал достоянием не только предприятия, всей стройки, но города и даже области. Бюро обкома партии высоко оценило его работу.

В школах и семинарах учатся почти все коммунисты. Коммунисты — активные лекторы. Только за последний год рабочим и служащим прочитано около 250 лекций на межпартийные, общественно-политические, экономические и технические темы. Из них — 100 силами лектората. Важно, что с лекциями выступают здесь руководители всех звеньев.

Сейчас в коллективе широко развернулось социалистическое соревнование в честь XXIV съезда партии. Успешно выполнены пятилетку к октябрьским праздникам, коллектив хорошо поработал в ноябре. План по тресту выполнен на 105 процентов. Смысл соревнования — в движении вперед, в создании благоприятных условий, при которых наиболее полно раскрываются способности и таланты работающих. Т. ВИНОГРАДОВА.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ОРБИТА

УЧАСТВУЕМ во ВСЕМ

ДЛЯ НАС ленинский зачет стал новой формой работы, он помогает видеть конкретное участие каждого комсомольца в жизни комсомольской организации завода. Зачет показал результативность этой работы, приобщил каждого комсомольца к изучению ленинских работ. Все комсомольцы завода успешно сдали первый ленинский зачет. Аттестационные комиссии работали по цехам, так было удобнее следить за выполнением социалистических обязательств.

Каждому комсомольцу помогали опытные пропагандисты в работе над ленинскими произведениями. Устраивали собеседования, на которых интересовались жизнью молодого рабочего, учебой, его планами на будущее.

В этом году на всех цеховых отчетно-выборных собраниях были приняты социалистические обязательства по достойной встрече XXIV съезда КПСС. Комсомольцы составили личные творческие планы. Первый этап закончился ленинским уроком. Сами комсомольцы го-

товились к этому уроку по темам. Так, например, была такая тема: «Задачи, стоявшие перед молодежью на III съезде, и как выполняются их комсомольцы нашего завода». Задачи комсомольских организаций в свете решений XVI съезда ВЛКСМ».

На заводе организовано социалистическое соревнование между цехами. А в цехах — между сменами и бригадами. Итоги соревнования между сменами подвешены на расширяющем заседании цеховых комитетов. Лучшей смене вручают диплом. 20 комсомольцев нашего завода были отмечены как лучшие. В шестом заводе уделяется техническому прогрессу. Составлен план технического перевооружения завода. Комсомольцы примут в нем самое активное участие. Именно поэтому в нашем плане намечено провести комсомольское собрание с повесткой: «Будущее нашего завода». На этом собрании комсомольские организации цехов конкретно наметят мероприятия по участию в техническом перевооружении завода.

Здесь — большое поле деятельности для «Комсомольского проектора», который на заводе неплохо работает. Но нашим проектористам, как и членам «КП» на многих других предприятиях, нужна школа, в которой бы можно было поучиться тому, как работать, с чего начинать. Пользуясь возможностью, хочу обратиться к городскому комитету комсомола, который и должен заниматься учебно-воспитательной работой в самое ближайшее время.

Р. КОСАРЕВА, секретарь комсомольской организации цементного завода.



В средних школах и высших учебных заведениях Объединенной Республики Танзании введено изучение военного дела.

На снимке: занятия по военному делу в молодежном центре Дар-эс-Салама.

„МЫ ХОТИМ РАБОТАТЬ“

Развернув местную газету французского департамента Воге-зы, рабочий-текстильщик Жорж Бокаль схватился за голову. На первой полосе под крупным заголовком газета сообщала о закрытии в октябре пяти текстильных фабрик, расположенных в небольших городках департамента Фрез и Пленфен. Это означало увольнение около девяти тысяч текстильщиков, в том числе и Жоржа Бокаля. А ведь у него одиннадцать детей.

Текстильное производство в обоих городках — один из основных источников дохода их жителей. Профессия ткача в них передается от поколения к поко-

лению. Увольнением будет трудно найти новую работу.

Для вогезских текстильщиков очередное увольнение — это продолжение драмы, вызванной расстройшей концентрацией производства в текстильной промышленности Франции, которая приводит к закрытию небольших предприятий.

Однако на этот раз вогезские рабочие решили не сдаваться. Под руководством своих профсоюзных организаций, при поддержке демократических партий они, выдвинув лозунг: «Мы хотим работать», выступили против закрытия текстильных предприятий. ПАРИЖ.

ОТ АНГАРЧАН нередко можно услышать жалобы на то, что в приемном пункте невозможно сдать посуду. Почему? Причин можно назвать много. Главная из них — нарушения распорядка работы приемных пунктов и отказы принимать посуду (то нет тары, то кончились деньги).

ТАРА-ПРИЕМЩИК-ПОСУДА

Вопрос об организации приема посуды от населения сейчас стал наиболее острым в связи с реконструкцией заводов, изготовляющих бутылки и банки. Союзным министерством пищевой промышленности разослано распоряжение, обязывающее городские торговые организации обеспечить бесперебойный прием от населения в неограниченном количестве стеклянных банок и бутылок. В нем указано на то, чтобы на местах был решен вопрос об открытии дополнительных приемных пунктов и установлении одинаковых с магазинами часов работы, увеличения числа приемщиков в субботние и воскресные дни, расширения организации приема стеклотары на дому, решить вопрос о выделении необходимого количества автомашин для своевременного вывоза стеклотары и отгрузки ее промышленным предприятиям, усилить контроль за сбором посуды от населения.

В результате проверки, проведенной урсом, установлено, что у нас в городе до сих пор сбором стеклотары занимаются только посудоприемные пункты, которые ни в какой мере не обеспечивают бесперебойный прием бутылок и банок.

Посудоприемные пункты не утеплены и не отремонтированы. В зимний период в течение всего рабочего дня приемщики простывают на холоде, что ведет к увеличению заболеваемости. В результате часть пунктов фактически не работает.

На основании этих фактов урс и городской отдел торговли приняли решение, обязывающее руководителей всех торговых предприятий обеспечить в течение всех дней недели постоянный прием от населения подлежащих возврату консервных стеклянных банок и бутылок. Во всех продовольственных магазинах вывесить объявления о приеме всех видов стеклотары, а также преискуртанты на принимаемую посуду. Следует подумать и о том, чтобы при определении процента премиальных включалось фактическое выполнение плана по сбору стеклотары.

Это решение распространяется на все предприятия, торгующие винно-водочной и консервной продукцией. Урс и городской отдел торговли просит население доводить до их сведения каждый случай отказа в приеме стеклянной посуды.

ЕЖЕНЕДЕЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ ГАЗЕТЫ ЗА РУБЕЖОМ

СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН

БИЗНЕС И ПРЕСТУПЛЕНИЯ

Любезно встречал клиентов Франсис Приюдом в кабинете своей юридической конторы в Морепе (французский департамент Ивелин). Он вел крупные операции с недвижимым имуществом в страховании. Наша фирма, говорилось в его рекламном объявлении, всегда к услугам клиентов.

По ночам же этот деловой человек, который вел жизнь на широкой ноге, вместе со своей женой и сотрудником конторы совершал вооруженные ограбления банков. Свою добычу бандиты уносили на украденных автомобилях,

предпочитательно шикарных «ситроенах», чтобы таким образом замести следы.

Первый вооруженный налет на отделение банка они совершили в середине августа в Шатонфе. Приюдом ручкой пистолета-автомата пробил голову сторожу. Валомые сейфы, грабители захватили наличные деньги. Затем последовало другое ограбление банка. За рулем украденных автомобилей всегда находилась жена Приюдома.

Встревоженные полицейские буквально сбились с ног. Много меся-

цев вели они расследование. Только после больших усилий им удалось раскрыть шайку из юридической конторы и арестовать ее.

«Мы завязли в долгах. Наше дело шло не так блестяще, как мы ожидали. Нам нужны были наличные деньги, чтобы предоставлять займы клиентам», — бесперспективно сказал полицейским Франсис Приюдом в свое оправдание.

Как говорится, бизнес и преступления всегда тесно связаны друг с другом.

Р. СЕРЕБРЕННИКОВ.

КАК ЕГИПТЯНЕ СТРОИЛИ ПИРАМИДЫ

Ученые-археологи все еще спорят о том, как строили громадные пирамиды древние египтяне. Секрет их строительства затерян во тьме веков. Согласно наиболее распространенной теории, египетские фараоны, обураваемые стремлением увековечить свою память, мобилизовывали десятки, а то и сотни тысяч человек, преимущественно рабов, которые в течение долгих лет, а иногда десятилетий, вручную доставляли на стройку, обрабатывали и подымали огромные камни, из которых складывались пирамиды-усыпальницы.

Однако американский инженер Олаф Теллефсен в своей статье, опубликованной недавно в вестнике нью-йоркского музея естественной истории, высказал мнение, что одну из самых трудоемких операций — подъем камней — древние египтяне производили не вручную, а с использованием про-

стейших приспособлений типа рычага, которые и сейчас сохранялись в сельской местности Объединенной Арабской Республики. Теллефсен сам наблюдал, как трое крестьян на берегу Нила без особого труда подняли камень весом около двух тонн, используя приспособление, напоминающее простейшие качели. Он считает, что и при строительстве пирамид использовались тысячи таких «качелей», причем для этого не требовалось большого числа строительных рабочих.

Предположение Теллефсена поддержал видный американский специалист по истории древнего Египта доктор Вилкс, который назвал его «интересным, но лишненным доказательств».

Нью-Йорк.

ДЕЛА РУМЫНСКИХ НОВАТОРОВ

С 1950 по 1969 год в Румынии было зарегистрировано 5300 изобретений, использование которых в промышленности дает стране ежегодную прибыль в 950 миллионов лей. Рационализаторское движение охватывает все отрасли румынской экономики. Особенно широкое распространение получило оно в машиностроении, химической и нефтяной промышленности.

В текущем году предприятия одного только уезда Прахова внедрили свыше 300 новаторских

предложений, которые принесли 70 миллионов лей дополнительной прибыли. Большого развития достигло изобретательство на предприятиях Плоешти, главного города этого уезда. Рационализаторы плоештинского нефтяного комбината своими предложениями подарили стране 24 миллиона лей дополнительной прибыли.

Предложения по экономии металла и газа на предприятиях Плоешти дали республике в этом году пять миллионов лей экономии.

Многие изобретения румынских специалистов получили признание за пределами страны. За последние годы за рубежом зарегистрировано более 500 румынских изобретений.

Большая работа ведется в Румынии по внедрению в промышленность последних достижений мировой науки и техники. В этой области республика плодотворно сотрудничает с Советским Союзом и другими социалистическими странами. Р. ВЫШИНСКИЙ. БУХАРЕСТ.



В Соединенных Штатах не прекращаются митинги и демонстрации против агрессии в Юго-Восточной Азии, за прекращение огня и немедленный вывод всех американских войск из Южного Вьетнама.

На снимке: участники антивоенной манифестации в Нью-Йорке. На плакатах изображены жертвы расправы американской военщины в Сонгми.

Фото Л. Пахомовой.

Фотохроника ТАСС.

САМЫЕ ДОРОГИЕ ВЫБОРЫ

По мнению обозревателей, ноябрьские выборы были самыми дорогими.

Средняя цена места в палате представителей на нынешних выборах составила от 40 до 70 тысяч долларов, в сенате она доходила до полутора миллионов долларов. Пост губернатора в крупных штатах обходился в среднем в один миллион долларов.

Расходы по выборам губернатора и членов конгресса от штата Калифорния оцениваются в 12 миллионов долларов. Один губернатор этого штата Рейган, добившийся своего переизбрания, истратил не менее 2400 тысяч долларов.

Наиболее дорогими оказались выборы в штате Нью-Йорк. Губернатор этого штата миллиардер Нельсон Рокфеллер, как сообщают, потратил от 7 до 10 миллионов долларов, чтобы обеспечить свое избрание на четвертый срок. Его соперник, кандидат от демократической партии Артур Голдберг смог собрать всего два миллиона долларов. Консерватор Бакли, избранный в сенат США от штата Нью-Йорк, истратил на предвыборную кампанию 1,5 млн. долларов.

Куда уж тут простому американцу рассчитывать на гарантируемое конституцией «полное право» быть избранным в какой-либо орган власти. Чтобы добиться этого, надо иметь мешок денег и быть удобным воротилам крупных монополий. В этом и состоит пресловутый «демократизм» американской избирательной системы.

НЬЮ-ЙОРК.

Е. ЕГОРОВ.

СЕРЬЕЗНО О НЕОБХОДИМОМ



Так же, как и некоторые люди, в зависимости от настроения или желания идут слушать концерт эстрадной или симфонической музыки, я иду весной слушать вальдшнепа на тяге. Или тетерева на току. Но вместе с этой природной музыкой обычно слышишь и выстрелы, которые портят все настроение. Осенью же по лесам кричат «козлогонцы».

Браконьерство все еще процветает. Весной и осенью браконьеры перегораживают сетями Китай от устья до Чебогар, а иногда и выше. Отсутствие всякого контроля за сроками и правилами охоты и рыболовства приводит к тому, что браконьеры безнаказанно действуют даже в черте города. В погожие вечера их часто можно видеть в пойме Китая напротив поселка Кирова. А что им сделается один? Надо же для этого иметь хоть какие-то полномочия.

Можно же правлению общества охотников и рыболовов создать патруль, я бы не отказался подежурить или провести охранный рейд в составе специальной дружины.

А браконьер стал вооружен не только орудиями лова и охоты, но, как правило, мотором и колесами.

В последние годы нас радует тот факт, что у автоинспекции стало много друзей. Стоят на посту парни с красными повязками и черно-белой палочкой в руках. У них шлемы и мотоцикл наготове. Попробуй удрать!

Так вот о постах ГАИ, нередко проверяющих документы у возвращающихся из леса охотников. Если инспектирующий увидел, что водительские документы в порядке, строгость мигом слетает с его лица, и в лучшем случае слышишь добродушный-насмешливый вопрос: «Ну как? Много ли наловил, настрелял?» Вот как раз и можно совместно с постами ГАИ организовать работу по ликвидации браконьерства. Надо бы быть тут представителем от общества охотников и ВООП со всеми правами и возможностями проверить наличие и действительность билетов, лицензий, а может, — даже подозрительные рюкзаки.

На протяжении пяти лет среди ры-

боловов идут разговоры о том, что лес будут возить из тайги по автодорогам. Всякому хочется выдать желаемое за действительность. Но видя штабеля по берегу Китая от Раздолья до Дабад, приходится сожалеть о том, что по весне бревна опять снесут со всех перекатов рыбной икру, опять все лето будут забивать оттели и кружить в омутах. И еще. Очень слаба в нашем городе пропаганда сроков и правил охоты и рыбалки, население плохо информировано о мерах к нарушителям. Может, оттого так вяжась общая культура отношения к природе. Нередко в газетках бывают сообщения о «чудесном отдыхе», где говорится, что в конце мая (или другое запретное время) наловили столько-то хариусов, подстрелили тетерева, охота на которого запрещена совсем.

И наоборот, к настоящим любителям природы в производственном коллективе относятся с насмешкой и не могут понять, «какой есть толк в том, чтобы ходить просто так по лесу одному».

К. ПЕТРОВСКИЙ,

СТРАНИЧКА ЛЮБИТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ

Г. ГРАУБИН ОХОТНИКИ

— Что ты, охотник, принес из тайги?
— Шкуру медведя, клыки кабарги.
— Ну, а еще?
— Косача, глухаря.
— Значит, ты версты отмеривал зря!
— Как твой товарищ?
— Вернулся пустым: Все любовался пейзажем лесным. Белку — смешно — не стрелял — рисовал!
— Нухал льнонь, подснежники рвал, шелкал на пленку олений и коз...
— Вот кто с охоты богатство принес!

БЕРЕЗА „ПРИГОВОРЕНА“ ...

Не так давно хвалили за хорошую работу городское общество охраны природы. Нет слов, в Ангарске проделана очень большая работа по озеленению города, но насчет охраны похвала очень преувеличена. Ангарск, выросший в лесу, считается без леса — это факт. Зайдите, например, во дворы новых кварталов—12-го, 13-го и других микрорайонов—и вы увидите, что здесь не осталось ни одной целой березы. Вся кора избита камнями; так как детям внушают, что майский жук — это вредитель. Веками стояли березовые рощи, водились в них майские жуки, и ничуть не хуже были белостебельные красавицы от того, что жуков никто не ловил.

Теперь о другом. Напечатали в разных газетах, что очень вкусна березовица—березовый сок. В какой-то там столовой рабочие с удовольствием пьют эту березовицу. И вот пошла охота за березовицей. Кому ни лень, надрубали буквально все березы. Никому в голову не пришло как-то предотвратить эту массовую порчу березы.

Третья напасть: срезают березы для разжигания костров. Пройдите по дворам, подсчитайте, сколько берез приговорено к гибели и сколько надо сажать новых саженцев.

И так будет продолжаться в нашем городе и дальше, потому что оспа часть людей сажает деревья и кустарник, другая часть — уничтожает. Значит, выход один — строжайшим образом наказывать тех, кто повинен в гибели каждого дерева. Членов охраны природы теперь много, и пора принимать самые строгие меры к тем, кто нарушает закон об охране природы.

Н. ЧИСТЯКОВ, пенсионер.



ОТКРОЕМ „ПТИЦЫ СТОЛОВЫЕ“

Короткий зимний день. Пришла суровая сибирская зима, а с нею—снегопады, метели и колочные холодные ветры. В непогоду пернатые, обитающие в наших краях, отсиживаются почти круглые сутки в дуплах, в кронах хвойных деревьев, под крышами строений.

В эту пору им трудно найти пропитание. Они сильно голодают, много их гибнет.

Птицам должен помочь человек. Нетрудно сделать кормушку и установить в саду, в парке, на балконе, у форточки и ежедневно бросать туда хлебные крошки, крупу и разные продукты отходы. В первую очередь должны этим делом заняться школьники. В нашем городе по улицам Октябрьской, А. Матросова в некоторых домах установлены кормушки, но желательно их иметь значительно больше. Этим мы поможем перезимовать нашим пернатым.

Е. СКВОРЦОВ, член общества охраны природы, председатель общества охотников и рыболовов.

РАДИОЛУЧИ СОЛНЦА

Солнце за одну секунду излучает больше энергии, чем ее потребляют люди с начала цивилизации. Всего лишь за три дня оно дает нам столько тепла и света, сколько можно получить, если сжечь все земные запасы нефти и угля и все леса планеты. И тем не менее Земля получает всего около одной двухмиллиардной доли излученной Солнцем энергии.

Когда астрофизики наблюдают светило в солнечный телескоп, край Солнца кажется редко очерченным, как если бы оно имело отчетливо выраженную поверхность. Эта кажущаяся поверхность — в действительности — прозрачный, ярко светящийся слой газа толщиной около 300 километров. Он называется фотосферой. Именно сюда излучается большая часть света. На дне фотосферы газ становится настолько плотным, что сквозь него свет из глубины прорваться уже не может. Таким образом, фотосфера — это тонкая яркая оболочка, окружающая солнечный шар, как шелуха луковицу. Снаружи этого слоя располагается еще другая — область, где всплывают плазменные ядра раскаленного газа, называемая хромосферой, и почти бескрайняя верхняя атмосфера — Солнечная корона.

В результате наблюдения полного солнечного затмения 20 мая 1947 года сделано важное научное открытие, послужившее основой ряда других открытий в области астрофизики, экспериментально установив ранее не известное явление. Оказалось, что источником радиолюб, излучаемых Солнцем во внешнее пространство, является Солнечная корона, причем наиболее интенсивно излучающие области короны соответствуют оптически активным областям фотосферы Солнца.

КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

Ангарское управление трамвая производит набор на шестимесячные курсы водителей трамвая. За время обучения на курсах выплачивается стипендия в размере 23 рублей. Для поступления необходимо иметь следующие документы: документ об окончании 8—10 классов, паспорт. Принимаются юноши и девушки в возрасте от 18 лет и старше.

Обращаться в отдел кадров трамвайного управления. (998)

Ангарский монтажный участок треста Востокэнергомонтаж открывает курсы слесарей по монтажу котлоагрегатов и трубопроводов. На курсы принимаются лица не моложе 18 лет, с образованием не ниже 8 классов. Срок обучения 2 месяца. За время обучения выплачивается стипендия в размере 85 рублей. После окончания присваивается квалификация слесаря по монтажу оборудования электростанций.

Обращаться в отдел кадров по телефону 9-89-44, проезд трамваем № 4 до конечной остановки «ТЭЦ № 9». (933)

Учебный комбинат Ангарского нефтехимического комбината производит набор на курсы газослесарско-сварщиков операторов с образованием 8—10 классов, срок обучения пять месяцев, стипендия 72 рубля.

На курсы принимаются мужчины, достигшие 18 летнего возраста. Однокомое обеспечиваются общежитием.

Обращаться: Ангарск, ул. Героев Краснополя, 12, учебный комбинат, телефон 2-23-26. (1024а).

КОНКУРС ЗНАТOKOВ ПТИЦ

- Какая птица имеет очень длинный хвост?
- Какие птицы получили название от своего длинного хвоста?
- У какой птицы такой крепкий хвост, что он поддерживает ее на дереве?
- Как узнают возраст птицы и их пролетные пути?
- Какие птицы не садятся ни на землю, ни на воду, ни на ветки?
- Какая певчая птица может нырять на дно водоема и бегать по дну?
- Какая певчая птица запевает утром раньше всех?
- Какая птица переносит птенцов в лапах?

ДОК № 1 — рабочих (мужчин) ков (оплата повременной-премиальной), электрослесарей, имею-дельная), сортировщиц в лесо-щих допуск к работе на высоте пильный цех (оплата сдельная) (оплата повременной-премиальной). Столяров в столярный цех (оплата сдельная), слесарей-ремонтни-жители.

Сегодня прием посетителей по бытовым, служебным и другим вопросам в приемной редакции газеты «Знамя коммунизма» ведет ЛЕРМОНОВ Марк Александрович с 14 до 18 часов.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

4 декабря, ПЯТНИЦА
3-й канал:
19.00 — ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
19.05 — «Если бы дети всей земли...» Концерт для школьников.
19.30 — Кинохроника.
19.50 — Телевизионная панорама.
20.05 — Музыкальный антракт.
21.10 — «Этот мой Сибирь». (Усолье Сибирское).
21.10 — «Если есть паруса». Художественный фильм.
22.20 — В праздничном хороводе.
23.00 — Новости.

Редактор В. П. КУЗЬМИН.

КИНО

«КОМСОМОЛЕТЬ» — Поезд (2 сер. ран.). 10, 12-50, 15-40, 18-30, 21-30.
ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Солдат Иван Бровкин. 17, 19, 21.
«МИР» — Виннету — вождь апачей. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50.
«АНГАРА» — Горы, горы, моя звезда. 17, 19, 21 (удлиненный).
«ЮНОСТЬ» — Зал «Луч» — Кукла (2 сер.). 10, 12, 15, 19, 21-40. Зал «Восход» — Подолревается доктор Рот. 14, 16-20, 18, 19-30, 21-05 (удлиненный). Игра в рыцаря. 10-10, 11, 12.
«ОКТЯБРЬ» — Особняк живенько (2 сер.). 10, 13-20, 16-40, 20.
«ПИОНЕР» — Метеор на ринге. 10, 11. Переступи порог. 12, 13-50, 15-40, 17-30, 19-20, 21-10. Кинозал «ХРОНИКА КД» — Так мучают мальчики. 16, 17, 18. Рабочий поселок (2 сер.). 19, 21-30.

«ПОБЕДА» — Счастливый человек. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-40 (удлиненный).

«ТЕНАДА» — Внимание, черепахи! 10, 11-40. Королева Шантэклера. 14, 16, 18, 19-50, 21-40.

НА РАБОТУ ПРИГЛАШАЕТ:

СМУ-6 — плотников-бетонщиков, каменщиков, разнорабочих, электромонтеров, слесаря по ремонту металлообрабатывающих станков и оборудования.
Обращаться: Ангарск-1, СМУ-6, остановка трамвая № 4 «ТЭЦ-9 НПЗ» (на кольце). (999)

Обращаться: 13-й район (около завода химреактивов), ДОК-1, в отдел кадров, телефон 9-59-31. (940)

Адрес в телефоны редакции: пр. Карла Маркса, 41; редактор — 2-42-37, зам. редактора, отдел партийной жизни — 2-21-37, ответственный секретарь, отдел информации в общественной приемной — 9-45-90, отдел промышленности — 2-45-83, отдел культуры, писем в быта и телегазета — 9-45-92, бухгалтерия, отдел объявлений — 9-45-91, выпускающий и корректоры в типографии — 2-20-68.