

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания
13-й
№ 179 (2379)
СРЕДА,
9
СЕНТЯБРЯ
1964 года
Цена 2 коп.



Уже 18 лет Андрей Дмитриевич Поддубняк делает заводские трубы. Вот и сейчас на каталитическом платформинге НПЗ он выводит трубу. Она взметнется на 60 метров ввысь.
Фото В. НЕБОГИНА.

ТРУБОКЛАДЫ ИДУТ ПОД ОБЛАКА

НА УДАРНОЙ СТРОЙКЕ

СТРОЙНЫЕ ряды аппаратов, черные стальные скелеты печей, ажурные стрелы кранов. Всюду люди: на земле, вверху, в траншеях и даже в аппаратах. Одни в касках с блестящими цепями вокруг пояса. Это монтажники. Другие с мастерками — строители. У каждого свое дело. Но все вместе они решают одну большую задачу: готовят к пуску объекты нефтехимии.

Над всей строительной площадкой господствующими высотами обозначились строящиеся кирпичные трубы. Метр за метром они поднимаются выше и выше. Последний ряд кирпичей будет уложен трубокладом на отметке 40 метров.

На пусковой установке 24-6 три трубы. Каждую возводит бригада из шести человек: два трубоклад, моторист, подсобные рабочие.

В одной из труб два каменщика.

Кирпич за кирпичом кладется уверенно, быстро. Точность ювелирная, ни одного лишнего движения мастерком. Они выкладывают внутреннюю стенку из огнеупорного кирпича. Это футеровка. Между внутренней и внешней стенками пространство для изоляции.

Петр Пинегин — представитель младшего поколения трубокладов. Он строит трубы с 1959 года. На вопрос: сколько их на его счету, — отвечает:

— Маловато. Вот Александр Давыдович Онощенко — это дал У него крупный счет.

— Я тоже своих труб не считал, — отзывается Александр Давыдович. — Приходилось строить их и в Братске, и в Спасске-Дальнем, и в бухте

Тетюхе... В разных краях стоят мои трубы.

Онощенко — бригадир, но эта должность не по нему.

— Трубоклад я, — твердо заверяет он. — Мотористка Валентина Николаевна Онощенко? Это моя жена.

Трубоклады народ не оседлый: поставили трубы на одной стройке — кочуют на другую. Поэтому неудивительно, что работают семьями. Рядом другая семья. Супруги Виктор и Елена Крамаренко. Виктор трубоклад, Елена мотористка.

Самая высокая труба на установке 35-6. Ее высота будет 60 метров. Здесь орудует бригада Андрея Дмитриевича Поддубняка.

— Трубокладом работаю уже 18 лет, — рассказывает он. — Мои

трубы стоят от Урала до Владивостока. Но лучшим специалистом себя не считаю. У нас много хороших трубокладов: Крамаренко, Чертовских... Да что мы? Трубоклады без подсобных рабочих никуда. А подсобные рабочие тоже хорошо работают.

Работают они действительно здорово. В последнее время начальник стройки т. Аксенов не раз говорил: — Теплострейвы у нас молодцы. Давно ли начали кладку труб, а смотрите, как растут...

Дружно трудятся коллектив трубокладов из управления Союзтеплострой. Недавно он взял обязательство — в честь 47 годовщины Октября закончить работы на 5 дней раньше срока.

— Закончат намного раньше, — заверил мастер.

В. НЕБОГИН, рабкор.

И В ТРУДЕ, И В УЧЕБЕ

НА 5 ТЫСЯЧ рублей изготовил сверхплановой продукции в августе коллектив мебельной фабрики. Помимо плановой продукции, мебельщики изготовили специальные шкафы для школьных кабинетов физики и химии. Трудовые рекорды месяца принадлежат бригаде сборщиков Владимира Саватеева, бригаде отделочников Валентина Рябкова и бригаде прессы, которой руководит ударник коммунистического труда Семен Семенчук. Хорошо закончив август, труженники фабрики приступили к выполнению сентябрьского задания.

— Дела идут отлично, — сказал в беседе с нашим кор-

респондентом директор фабрики т. Яхновецкий. — Мы думаем перевыполнить план и в сентябре. В этом же месяце мы должны смонтировать и пустить плоскопараллельный станок. Пуск новой машины позволит улучшить качество мебели, увеличить в несколько раз производительность труда.

Сентябрь — первый месяц нового учебного года. И здесь мебельщики не отстают. 3 человека из коллектива учатся в институтах, 3 — в техникумах, 12 человек сели за парты в вечерних школах. В сети партийного просвещения будут заниматься 50 человек, в кружке текущей политики — 20.

СЕССИЯ ПРОДОЛЖАЕТ РАБОТУ

РАБОТА чрезвычайной сессии в Аддис-Абебе, где рассматривается положение в Конго, идет очень напряженно. Выступающие на сессии стремятся по существу разобраться с положением в Конго и вынести соответствующие решения. Министр иностранных дел Гвинии заявил, что решение конголезской проблемы будет только политическим и только в рамках африканского единства. Он резко осудил действия наемников и ино-

странных войск.

На сессии поступило предложение немедленно вывести войска и создать комиссию для расследования на месте положения в Конго.



Переговоры о предоставлении независимости Южной Родезии

ЛОНДОН. В резиденции английского премьера начались переговоры между Дугласом Хьюмом и главой правительства Южной Родезии о предоставлении независимости Южной Родезии

Эти переговоры не будут иметь цели до тех пор, пока в них не примут участие представители африканского населения, подчеркнула в своем заявлении запрещенная правительством партия — Союз африканского народа.

НА ВАХТЕ НПЗ

В честь 47-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции встал на трудовую вахту коллектив Ангарского нефтеперерабатывающего завода.

Рабочие, инженеры, служащие, поддерживая патристический почин московских химиков, единодушно включились в социалистическое соревнование по достойной встрече предстоящего торжества и приняли на себя повышенные обязательства. Государственный план по выпуску

валовой продукции за 10 месяцев коллектив НПЗ решил выполнить к 25 октября, выдать в 1964 году для нужд народного хозяйства 14 тысяч тонн битума сверх плана. Нефтяники обзавелись также к 7 ноября освоить проектную мощность электрообессоливающей установки и атмосферно-вакуумной трубчатки, а к 5 декабря на установке достичь проектного отбора светлых нефтепродуктов.

ПЕРВЫЙ ИНСТИТУТ

В АЛЖИРЕ через несколько дней откроется первый институт по подготовке специалистов нефтяной промышленности. Алжирцы назвали его Центром африканской нефти. Решение об открытии этого института было принято в мае этого года во время визита президента Ахмеда Бен-Беллы в Советский Союз.

Именно тогда наша страна предложила создать Алжиру этот крайне необходимый институт. Это нашло свое отражение в подписанном Н. С. Хрущевым и Ахмедом Бен-Беллой советско-алжирском соглашении. И вот институт накануне открытия. Во многих городах Алжира прошли выступления экзамены в институт. Преподавать в институте будут на французском языке советские специалисты, которых пригласили в открывающийся Алжирский институт.

Африканский центр нефти расположен недалеко от столицы, в живописном месте «Черная скала».

15 сентября президент Ахмед Бен-Белла откроет первый учебный год.

С открытием африканского центра нефти, подчеркивают газеты, открывается новая перспектива. У нас будут свои специалисты для нашей собственной нефтяной промышленности.



В 1957 году правительство приняло решение о создании Сибирского отделения Академии наук СССР. В окрестностях Новосибирска, на берегу Обского моря, возник академический городок. «Теперь, — говорил Н. С. Хрущев на декабрьском (1963 года) Пленуме ЦК КПСС, — там вырос город, да какой город — научный центр, которым гордится вся страна!»

В новосибирских институтах решаются важнейшие проблемы математики, механики, физики, химии, автоматизации, геологии, биологии. В научных коллективах трудятся академики, члены-корреспонденты Академии наук СССР, доктора наук и много талантливых молодежи. Ученые настойчиво расширяют свои связи с практикой. За короткий срок они передали промышленности и сельскому хозяйству более 200 работ. Экономический эффект от их внедрения уже значительно превышает затраты на создание академ-городка.

На снимке: группа ученых Сибирского отделения Академии наук СССР. Слева направо: руководитель отделения и директор Института гидродинамики академик М. А. Лаврентьев, доктор физико-математических наук Р. И. Солоухин, кандидат технических наук В. М. Титов.

Фото В. Будана и В. Лешинского.

Фотохроника ТАСС

НАВЕКИ ВМЕСТЕ

СЕГОДНЯ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК
БОЛГАРИИ — ДЕНЬ СВОБОДЫ

СЕГОДНЯ у болгарского народа большой национальный праздник — День освобождения. 20 лет назад, 9 сентября 1944 года, в Болгарии была свергнута фашистская диктатура. Народ этой страны успешно строит новую жизнь.

Летом нынешнего года в Болгарии побывала туристская группа рабочих, инженеров и техников Ангарского электромеханического завода. Наш корреспондент А. Семенов встретился с членами этой группы — директором завода Виталием Ивановичем Калмыковым и председателем клуба интернациональной дружбы начальником цеха № 12 Борисом Трутневым и попросил их рассказать о своих впечатлениях об этой поездке.

Вот что они рассказали:

— Об этой поездке у нас на заводе мечтали давно. Ведь около трех лет наш коллектив дружит со строителями, монтажниками и эксплуатационниками первенца болгарской черной металлургии — Kremиковского металлургического комбината.

Наши болгарские друзья в своих письмах и телеграммах настойчиво приглашали представителей нашего завода к себе в гости. И вот такая возможность предоставилась. 18 человек, среди которых были бригадир сборщиков щитов управления Алексей Кириухин, мастера Георгий Донской, Василий

НАШИ ИНТЕРВЬЮ НА ДОРОГАХ ДРУЖБЫ

Денисов, конструктор Клавдия Швачева, контролер АТК Евгения Асмус, коммунатчица Александра Батаговская, выехали в туристскую поездку по Румынии и Болгарии.

Первой на нашем пути была Румыния. Нам очень понравилось в этой стране и те восемь дней, которые

мы находились там, полны ярких впечатлений.

И вот мы на своем туристском автобусе пересекаем государственную границу Народной Республики Болгарии. Первыми словами, которыми нас встретили болгарские друзья, были:

— Дорогие товарищи, ваше путешествие по заграни-

це кончилось. Чувствуете себя в нашей Болгарии, как дома.

Разве не приятно было слышать эти слова! С первых же минут нашего пребывания в Болгарии стало ощущаться какое-то особенное чувство дружбы, интернационализма. Болгары очень радушно гостеприимны и приветливый народ. Символично, что первой нашей停留 в этой стране стал мост Дружбы, что переносит через голубой Дунай..

Всюду, где бы мы ни ехали, многое напоминало нам о крепкой советско-болгарской дружбе, о дружбе русского и болгарского народов. Нас поражало то, что народ этой страны свято чтит память русских и советских

воинов, павших за свободу и независимость Болгарии в разные времена.

Мы побывали в Плевене, Пловдиве, на Шипке возложили венки на могилы русских и советских воинов-освободителей. В столице республики Софии мы посетили национальную святыню болгарского народа — мавзолей Георгия Димитрова.

Потом наш путь лежал в Kremиковцы, где возводит металлургический комбинат. Мы ехали туда с чувством огромного волнения, большой радости. Равнялись потому, что предстояла встреча с друзьями, возобновилась потому, что хотели узнать, как работают щиты станций управления, изготовленные на нашем заводе. Ведь в Kremиковцы ехала те, кто своими руками делал их. И ехали мы туда не как туристы, а как заводская делегация.

На металлургическом комбинате нас встретили с большой радостью. Мы были очень взволнованы приемом, который оказали нам Kremиковцы.

Директор комбината тов. Запрянов, принимая делегацию такого завода, сразу же заявил, что все щиты станций управления, изготовленные на нашем заводе, работают на комбинате нормально. Это подтверждали и строители, монтажники, эксплуатационники во время нашего знакомства с металлургическим комбинатом.

Руководители комбината заявили, что они ходатайствуют о том, чтобы наш Ан-

гарский электромеханический завод стал единственным поставщиком щитов станций управления в Kremиковцы. Объяснили они это тем, что наши щиты быстрее всех пускаются в эксплуатацию, в них наименьшее количество ошибок.

Здесь же на комбинате мы обменялись с руководителями мыслями и планами по изготовлению и поставке новых щитов. Болгарские товарищи попросили нас поставить определенное количество щитов раньше намеченного срока. Тут же составили и обсудили рабочий график поставки. График этот сейчас уже полностью выполнен.

Наша делегация встречалась с Ангарской комсомольской бригадой Ивана Реплянского. Бригада нам очень понравилась, похвалилась именно тем, что ее коллектив оправдывает звание, которое он заслужил в труде, не роняет его.

Недавно Иван Реплянский прислал письмо, в котором сообщил, что его бригада работала на монтаже обогатительной фабрики. Иван пишет, что все работы по монтажу сделаны бригадой досрочно.

Сегодня, в день национального праздника болгарского народа, мы передаем своим друзьям самый сердечный привет, самые наилучшие пожелания. И завершаем от имени всего коллектива завода, что своим трудом будем крепить эту дружбу.

НА ОСНОВЕ БРАТСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

За 20 лет народной власти Болгария с братской помощью Советского Союза превратилась в высокоразвитую индустриально-аграрную страну с бурно развивающейся промышленностью, высокоразвитым интенсивным сельским хозяйством, с высокой культурой и искусством.

Яркие плоды этой братской дружбы и экономического сотрудничества можно увидеть в Болгарии повсюду: в громаде крупных современных цехов, новых заводов, в могучей сельскохозяйственной технике, пришедшей на плодородные болгарские поля, в широком тесном творческом общении представителей всех областей науки, культуры, искусства обоих народов.

Многолетняя крепкая дружба связывает болгарских и советских проектировщиков. Между ними существуют тесные творческие связи, в результате которых в ряде совместно изготовленных проектов промышленных предприятий истроек находят применение самые последние достижения науки и техники, самые совершенные методы промышленного строительства. Только в 1963—1964 гг. в Советском Союзе были изготовлены проекты строительства одиннадцати

болгарских машиностроительных заводов, среди которых завод по производству телевизоров, завод по производству электрокаров и моторов.

В результате творческого сотрудничества советских и болгарских проектировщиков разработан проект завода по производству электрокаров, предусматривающий полную механизацию и автоматизацию всех производственных процессов.

На Софийском заводе имени Антона Иванова по производству холодильников в результате использования новейшего советского оборудования расходы труда на единицу продукции находятся на уровне лучших достижений мирового производства холодильников.

В московских проектных организациях разрабатывается проект расширения Габровского завода по производству электротельферов. В проекте предусматривается, что предприятие будет иметь семь автоматических линий, а 45 процентов всех станков и оборудования в механических цехах будут работать на автоматическом и полуавтоматическом циклах. В результате электротельферный завод в городе Габрово снизит себестоимость своей продукции на 1300 тысяч левов в год и уже через два года возместит государству средства, затраченные на его расширение.

С большой теплотой и благодарностью говорят болгарские друзья о советских специалистах, много сделавших для технического прогресса братской Болгарии.

София.
К. ОРЛОВА,
корреспондент ТАСС.

ПО ПРОЕКТУ БОЛГАРСКИХ АРХИТЕКТОРОВ

По проекту известных болгарских архитекторов

Е. Станкова, В. Станкова и К. Мутафова в центре югославского города Скопье, разрушенного в прошлом году землетрясением, сооружается монументальное здание с залом на 1800 мест, в котором будут проходить торжественные собрания, съезды, театральные, оперные, восточные представления, спортивные мероприятия.

Новое куполообразное здание будет построено из легких монтажных панелей и металлических конструкций в соответствии с требованиями строительства в районе, подверженном частым землетрясениям.

Этот универсальный зал в г. Скопье будет построен всего за 10 месяцев с помощью болгарских специалистов и с использованием болгарской строительной техники и материалов.

(ТАСС).

КРАСНОРЕЧИВЫЕ ЦИФРЫ

За 20 лет народной власти сельскохозяйственные институты Болгарии подготовили 15000 агрономов, зоотехников, ветеринарных врачей, механизаторов сельского хозяйства, лесоводов, экономистов и других специалистов.

По числу специалистов сельского хозяйства с высшим образованием Народная Республика Болгария занимает ныне одно из первых мест в мире.

За два десятилетия в стране создано 220 новых высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур. Среди них сортовая пшеница 301, Юбилейная II, Юбилейная III, новые сорта ячменя, подсолнуха, шерсти — на 89,5 процента.

сахарной свеклы, помидоров, персиков, гибрид кукурузы 1119 и другие получившие высокую оценку.

Если в старой капиталистической Болгарии в частных крестьянских хозяйствах получали в среднем от одной коровы в год до 450 литров молока, то сейчас эта цифра увеличилась в целом по стране до 1262 литров, а в трудовых кооперативных земледельческих хозяйствах — до 1684 литров. Производство мяса увеличилось в стране за годы народной власти на 30 процентов, яиц — на 54,1 процента.

27 ВИДОВ ИЗДЕЛИЙ

Недавно пущен в эксплуатацию Пловдивский завод электроаппаратуры. Оборудованный по последнему слову техники, завод специализируется по линии Совета Экономической Взаимопомощи в производстве низковольтной автоматической аппаратуры, а также электроаппаратуры для автомобилей, мотоциклов, мопедов.

Коллектив этого предприятия, одного из самых молодых предприятий в республике, принял на себя обязательство уже в этом году освоить и начать производство 27 видов изделий.

В честь двадцатилетия социалистической революции в Болгарии коллектив завода дал обещание произвести сверхплановой продукции на сумму 100 тысяч левов, снизить себестоимость продукции на 27.000 левов и дать 16.000 левов дополнительной прибыли.



Шрамко Иван Иванович работает стропальщиком в транспортном цехе (завод ЖБИ-2) уже 6 лет. Он ежемесячно перевыполняет план выработки. В коллективе пользуется большим уважением.

Когда мы попросили мастера назвать лучших людей его смены, он, не задумываясь, назвал И. И. Шрамко.

Фото И. АМОСОВА.

ЗВОНОК ЗОВЕТ В КЛАСС

ЗВОНОК, словно гром, обрушивается на головы ребятишек, что веселятся в коридорах, во дворе. Его сильный голос слышен даже на пришкольном участке и спортивной площадке. Он достанет тебя где угодно: уж не скажешь, что опоздал с переменки потому, что звонка не слышал.

А Надежда Алексеевна непривольно прикрывает уши: или в прошлом году он не был таким громким или просто за лето отвыкла. И подчиняясь его властному зову, она торопливо собирает все, что припасла к уроку, и спешит в класс.

Новый урок в новом учебном году. Я смотрю на Надежду Алексеевну и думаю: «Который это урок в ее жизни? Разве сосчитаешь...»

— Тут стает уже идет годами, — говорит она потом. — Кажется, совсем недавно было, и вот уже...

Тринадцать лет назад она вошла впервые в класс не ученицей, а учительницей. Но как сейчас помнит ее те дни. Видно, потому, что сначала всегда памятно, впечатления молодости, нового всегда остры.

Окончила в Краснодаре двухгодичный естественно-географический институт (тогда были еще такие) — и в станицу Старо-Шербиновскую на Кубани. Новую учительницу встретили с радостью и в то же время

осторожно: девятнадцать — разве это года... Да еще на вид такая маленькая, худенькая.

Были первые срывы и неудача (а у какого педагога их не бывает), после которых ночи напролет светилось на всю станицу одно окно — молодой учительки. А потом пришли успехи.

Худенькая светловолосая жемчужина в аккуратно шитом костюме уверенно входит в класс. Урок начинается...

География. Долгое время этот предмет не считался главным в школьных программах. Но в последнее время он стал пробивать себе дорогу. И сейчас не только литература и математика являются полноправными хозяйками в школе, хозяйками «по положению». Главной может стать и география. И она может покорить, влюбить в себя ребятишки сердца. А тут многое зависит от учителя, от его умения преподавать эту скучную на первый взгляд науку.

И Надежда Алексеевна ищет. Среди педагогов школы № 19 она слывет человеком инициативным, творческим. На ее уроках карта оживает, далекие города и страны становятся близкими и понятными. Трудно перечислить все новое, что пытается учительница применять на уроке. Но хотя бы вот один пример: Меж-

дународная информация и экономический обзор СССР. Что происходит в эти дни, чем живет мир сегодня, какими событиями?..

Но чтобы ответить такой урок, нужно тщательно готовиться, каждый день читать все газеты. И ребята читают, вначале по обязанности, а потом со все возрастающим интересом; оказывается, это здорово — знать, чем живет планета сегодня.

А экономические обзоры СССР? Это тоже очень ценно: следить по газетам за тем, как развивается наша промышленность и сельское хозяйство, какие гидростанции строятся, какие вступили в строй новые заводы, фабрики, комбинаты.

Ученик восьмого класса должен знать, чем живет его Родина. Тем более, что ныне по новым программам в восьмом классе изучается «Экономическая география СССР». А вот урок в другом классе — седьмом. Тема: «Африка». Урок ведут вместе: ученики и учительница. Она заставляет их думать, искать, вспоминать.

Иди к доске, приглашает она мальчишка. Представь, что ты капитан корабля и тебе нужно пройти из Лиссабона через Суэцкий канал вокруг Африки.

Класс становится экипажем корабля и тоже отправляется в путь. А затем учительница дает харак-

теристику морей и океанов, по которым класс только что совершил путешествие.

...Так который это урок в жизни Надежды Алексеевны...

Их количество исчисляется, наверное, не одной тысячей. Но ни один урок не похож на другой... Сегодня в гости к ребятам пришли картины Левитана. С помощью художника учительнице легче рассказывать о природе средней полосы России.

Тема: «Кавказ». И на помощь приходит Пушкин.

А потом воспоминания: когда Надежда Алексеевна училась в Краснодаре, они не раз путешествовали по Кавказу.

Сибирь она видела меньше, потому что не так давно здесь, да и потом семья, дети требуют забот — младший только что пошел в первый...

Но вот Красноярск... Два года назад закончила здесь заочный пединститут. На Байкал ездили классом в прошлое лето. На будущее мечтают съездить на Братскую ГЭС. А на днях отправятся в Шелихов. Когда сам посмотришь я на уроке рассказывать легко.

...Звонки зовут на урок. Учительница спешит в класс.

В. ВОЛОВИЧ.

КУПИТЕ ГЕОРГИН... ВТРИДОРОГА

АВТОБУС, следовавший по маршруту «Китой—Апгарск», был переполнен. Сидели только женщины с детьми да престарелые. А те, кто помоложе, устроились как могли. На остановке «Комсомольская» машина остановилась, и ее окружила новая толпа пассажиров. Раскрылись двери, но никто не вышел.

— Кондуктор! — возмутились пассажиры, — зачем делаете остановки? Не видите, что нас здесь, как сельдей в бочке!

— Не волнуйтесь, товарищи, — успокаивала недовольных кондуктор. — Ехать всем надо!.

— Кому тесно, пушай слезят, — поддержал кондуктора громкий женский голос.

Я с интересом посмотрел в сторону передней площадки. Там появилась внушительного телосложения, женщина лет тридцати пяти. Энергично работая руками, она решительно продвигалась вперед.

— Коля, — крикнула она, обращаясь к севтившемуся около автобуса мужчине, — подавай ведро!

— Какие еще там ведра! — завопили протестующие голоса. — Где их будете ставить?..

В дверях над головами людей показало ведро. Женщина ловко, как перышко, подхватила его и быстро поставила на пол. С такой же ловкостью приняла она и большую корзину, наполненную яркими цветами.

Захлопнулась дверь. Заглушая возгласы недовольных, автобус с шумом помчался по неровной дороге. После жары, пропитанного духотой воздуха в лицо пахнуло пьянящим ароматом цветов. Хотелось дышать полной грудью и молчать.

— Нравится? — спросила хозяйка цветов, утадав мое состояние.

Я только молча кивнул головой и с насла-

ждением потянул носом.

— А мне нет, — доверительно шепнула она. — У меня от этого запаха башка треплут.

Я с недоверием посмотрел на нее. Может быть, шутит? Да нет, не похоже.

— Удивлены? Вижу. Почему, дескать, в таком случае столько цветов? А это другое дело. Цветы — ходокой товар, с руками рвут...

В первый момент до меня просто не дошел смысл этих слов.

— Так это же тетя Надя, — многозначительно сказала девушка-кондуктор. — Постоянная наша пассажирка и неизменная торговка на рынок.

Не скрою, с неприязнью посмотрел я на самодовольное, улыбающееся лицо хозяйки цветов.

...Я не знаю фамилии «тети Нади», да, собственно, в данном случае это и не имеет значения. Таких в нашем городе еще немало. Они принимают разные обличья, по-разному приспособляются. Но суть их одна: это люди, которые не занимаются общественно полезным трудом, а делают деньги, превратив участки земли, отведенные им государством, в золотые жилы.

Это их, таких, как «хозяйка цветов», можно увидеть в своих полисадниках, курятниках и огородах, свинарниках и пасаеках в те часы, когда люди идут на работу. Это они создают шумные очереди, скупают хлеб и крупы. Это они набрасываются на ягодники, а потом, доставив на рынок, не моргнув глазом, называют цену, в два-три раза превышающую государственную.

Паразитический образ жизни заразителен. Первые попытки стать на путь легкого дохода никогда не проходят бесследно. Первый барыш кажется малым, «производство» увеличивается, прибыли растут, человек становится рабом де-

нег. Поэтому, доморощенные торгашки реализуют свой товар не только на рынке, но и «окупируют» наиболее людные места — у магазинов, кинотеатров. В поселке Китой, например, торговля идет прямо, как говорят, под носом поселкового Совета. Здесь можно увидеть не только молоко и сметану, семечки и яйца, но и золоченых гипсовых котов, про которых писаны десятки язвительных фельетонов, лебедей, похожих на жаб, и прочие образцы «станковой живописи», «скульптуры» и «прикладного искусства».

Не уступают им и торговцы, приотившиеся у продовольственного магазина № 1 улса (пос. Майск).

— Омуть! — ширококестельно рекламирует свой товар подвыпивший гражданин.

Через час тот же гражданин уже еле держится на ногах (он подкрепил свои силы водкой, которой в магазине в изобилии). Видимо, это горячит его фантазия:

— С душком!.. Омуть с душком!.. — выкрикивает он.

Рядом примостилась торговка жвачкой, приготовленной из смолы, и дешевыми открытками, на которых фривольные сюжеты прикрыты призывами к миру.

...С барахолками мы покочили. Это дало положительные результаты в борьбе со спекулянтами всех мастей. Теперь пришло время поставить вопрос более сурово: нужно навести порядок на рынках. Нужно, чтобы не частник был здесь хозяином, а горисполком. И стоит всерьез подумать об открытии в нашем городе скупочных и комиссионных магазинов сельхозтоваров, совхозных и колхозных павильонов и ларьков.

Б. КАМЧАТНИК, рабочий ЛПБ.



Одна из нефтеперерабатывающих установок крупного химического комбината в Пдлозш-ти (РНР). Фото Аджерпресс—АПН.

Укрощение вируса

НА СВЕТЯЩЕМСЯ квадрате — маленькие, округлые тельца. Как легкие воздушные шары, гонимые тихим ветром, они медленно скользят по экрану. И вдруг — взрыв! Неизвестный враг подкараулил одно тельце. Мгновение — и на экране аморфное мертвое вещество, а враг-невидимка уже взрывает второе, третье тельца.

За несколько минут фильм рассказал об одной трагедии — гибели живой клетки, на которую напал вирус. Эта мельчайшая частица повинна в половине всех заболеваний человека. Полномятит, оспа, корь, энцефалит, грипп, даже некоторые виды рака вызваны вирусами.

В кабинете профессора Виктора Жданова, директора института вирусологии Академии медицинских наук СССР и руководителя лаборатории физиологии вирусов, где сняли показанный мне фильм, — множество фотоснимков. Тут портреты вирусных частиц — вирионов и отдельных белковых молекул. Эти уникальные снимки, полученные с помощью электронного микроскопа, — итог научных работ лаборатории.

— Два вопроса: анатомия вируса и взаимодействие его с клеткой, так называемая проблема «вирус-клетка», интересуют нашу лабораторию, — рассказывает Виктор Жданов. — Это чисто теоретические исследования. И хотя они не принесут нам славы исследователей рода человеческого от страшных болезней, тем не менее

они необходимы, чтобы вести поиски эффективных лекарств не вслепую.

Вирусная частица состоит из молекулы нуклеиновой кислоты, обвитой белковыми молекулами. Это хорошо известно. Но почему морфологически схожие вирусы гриппа, бешенства, саркомы (злокачественной опухоли кур) вызывают столь разные заболевания?

Исследования ученого показали, что вредность вируса, его рязящая сила зависит от уже изученных особенностей строения, а подчас от мельчайших, совсем не приметных деталей. Количество молекул белка, их форма, даже угол наклона к молекуле нуклеиновой кислоты могут в корне изменить свойства вируса. И потому ученые кропотливо исследуют тончайшие детали устройства вирусных частиц. (АПН). (Окончание следует).

И В ШКОЛУ ВОЗВРАТЯСЬ

Солнце в этот день потрудило нас вволю. Яркие лучи светила щедро наделили землю. Казаюсь, что нет еще осени и продолжается лето. Но, увы, это все-таки осень. Об этом говорят многие приметы: местами пожелтевшая листва деревьев, прохладные ночи и... первый школьный звонок. Звонок — начало осени, начало нового учебного года. Ребята вернулись в школу после каникул загорелые, бодрые, веселые. Интересно и увлекательно провели они лето. Одни побывали в пионерских лагерях, другие в спортивно-оздоровительных лагерях. Третьи бродили по тайге, плавали по спарливым таежным речкам на плотах. У тех, кто не выезжал в течение лета из города, осталось тоже немало впечатлений. Прошла первая неделя нового учебного года. И по традиции школьники пришли в первый же выходной день на центральный стадион.

...Школьный спортивный праздник, посвященный началу учебного года, проводится ежегодно. В этот день ребята демонстрируют свою ловкость и силу. Идут состязания школьных команд, лучших юных спортсменов.

Мальчишки и девчонки в колонне, возглавляемой знаменосцами, бодро прошли по беговой дорожке. Замерли в строю будущие чемпионы и рекордсмены.

Со словами приветствия к школьникам обращается секретарь горкома партии М. М. Ткаченко. Она поздравила их с началом учебного года и пожелала «молодой поросли» успеха в учебе и спорте. И «молодая поросль» постаралась.

На старту линии — девочки, участвующие в легкоатлетической эстафете 5x60 метров. В первом забеге стремительно пронеслись девочки из 32-й школы. Они первыми заканчивают эстафету. Победа? Нет, впереди еще другие забеги. Во втором забеге 26-я школа улучшает результат победителей. Этот забег и оказался победным.

На пьедестале они стояли вместе: Алла Аношина, Таня Красношляк, Клара Животинова, Галя Лопардина и Люда Сант-Аблава. Сразу же после забегов получили грамоты победителей первых школьных соревнований нового учебного года.

А на старте уже мальчишки. Снова эстафета 5x60 метров. Команда 10-й школы в упорной борьбе побеждает своих соперников. И Боря Новиков, Сережа Чихачев, Саша Наумов, Юра Маслов, Толя Золотарев получают грамоты за первое место.

Мальчишек на беговой дорожке сменяют девочки. В эстафете 4x100 метров Валя Кибисова, Майя Кипсанова, Галя Лопардина и Таня Гришкевич показывают довольно неплохое время — 55,6 секунды. Команду девочек 10-й школы подержали и юности этой школы. В эстафете 4x100 метров

им не было равных. Через несколько минут победители снова вышли на старт другой эстафеты — «большой шведской» — 800x400x200x100 метров. И Юрий Гануш, Володя Головачев, Володя Казаков и Сапа Кустрев стали победителями сразу в двух эстафетах.

У девчушек «в малой шведской» — 400x300x200x100 метров — исход эстафеты был решен уже на первом этапе. Одиннадцатиклассница из 31-й школы Нина Нестеренко уверенно провела бег на 400 метров. Перворазрядница, рекордсменка СССР и области среди девушек принесла солидный запас в метрах своим подругам, которые закрепили победу команды 31-й школы.

...Едва смолкли выстрелы стартового пистолета, как на запасном футбольном поле начался товарищеский матч юнармейских футбольных команд. Юные футболисты завершили спортивный праздник школ города.

А. КИСЕЛЕВ,
рабкор.

ТВОРЦЫ ВЕСЕННЕЙ СВЕЖЕСТИ



Украинская ССР. Это предприятие не парфюмерное, а машиностроительное. Однако выпускаемая им продукция приносит в цехи, лаборатории, театральные залы и жилища атмосферу весенней свежести. Речь идет о Харьковском заводе кондиционеров, который первым в городе стал предприятием коммунистического труда.

— За последние пять лет, — рассказывает директор завода Павел Михайлович Кучеров, — мы почти в десять раз увеличили выпуск установок для очистки, осушения и увлажнения воздуха. Предприятие стало головным в стране в этой важной отрасли промышленности. Выпускаются все более мощные кондиционеры производительностью до 240 тысяч кубометров воздуха в час!

Химическая промышленность, электроника, радиотехника, точное машиностроение, производство тканей, хлебо-булочных изделий, чая, пива дают лучшую продукцию при кондиционировании воздуха. Отличный эффект достигается также, когда очищенный и специально обработанный воздух подается в помещение, где хранится много сельскохозяйственных продуктов или выращивается молодняк, особенно шпатель.

Кондиционеры с маркой «ХЭК» работают на Волжском, Курском, Руставском, Черкасском, Херсонском, Камышинском текстильных комбинатах и многих предприятиях Москвы, Киева, Харькова и других промышленных центров. Такие установки оборудованы Большой театр СССР, Дворец спорта в Лужниках, Киевский Дворец спорта, несколько крупных больниц.

Харьковские кондиционеры отправлены также индийскому металлургическому комбинату в Бхили, предприятиям Кубы, Болгарии, Индонезии, Ирака, ОАР, КНДР.

На снимке: с помощью такой установки испытывают крупнейшие кондиционеры производительностью 240 тысяч кубометров воздуха в час. Порядок исследований уточняют слесари — экспериментальщики ударники коммунистического труда (слева направо) — Петр Максимович Стариков, Николай Иванович Францевский и Владимир Александрович Жук. Фото Г. Матильника

Фотохроника ТАСС.

УГОЛОК НАХОДОК
Найдена связка ключей в штамп. Обратитесь в городскую типографию.

Зам. редактора
М. Е. ШАГАНСКИЙ.

ПОГОДА

Первый осенний...

СИНОПТИКИ ОБЕЩАЮТ ЗОЛОТОЙ СЕНТЯБРЬ

Август на прощание подарил жителям западных и центральных районов страны солнечные и жаркие дни. В Литве, Латвии, Белоруссии и на Украине, в Центральном районе термометр показывал 27—30 градусов. Еще теплее было в Калининградской области.

Однако потепление оказалось не долгим, на смену пришла прохлада, температура в большинстве районов упала на 10 градусов, пролились кратковременные дожди. Теплая погода сохранилась в Ростовской области и на Кавказе. На Черноморском побережье нередко прояснились листва и гремели грозы. Дожди выпали также на юге Западной Сибири и в Целинном крае. Выдались дождливые дни и в Забайкалье.

А каким, по мнению синоптиков, ожидается сентябрь, первый осенний месяц? В большинстве областей нашей страны температура будет близка к норме. В Центральном районе должно быть немного холоднее обычного; а в Средней Азии на 2—3 градуса теплее.

В Белоруссии и Прибалтике, на Украине, в Ленинградской, Калининской, Московской и Владимирской областях дождей будет мало: золо-

тая осень. А на востоке Украины, в Краснодарском крае, Ростовской, Белгородской и Курской областях — много.

Наиболее облачной и дождливой должна быть пятидневка в середине месяца. В остальное время возможны лишь кратковременные дожди. Холодные ночи с заморозками на почве, а кое-где и в воздухе ожидаются 17—25 сентября.

В начале третьей декады на севере европейской части Союза возможен мокрый снег. На черноморских курортах Кавказа и Крыма — минометные дожди и грозы предполагаются главным образом в середине второй декады сентября.

Теплее всего, 22—27 градусов, будет в третьей и последней пятидневках.

На юге Западной Сибири и в Целинном крае в первой половине месяца ожидается солнечные дни. Зато вторая половина сентября обещает быть облачной и дождливой, а в конце месяца начнут летать белые мухи — мокрый снег.

Грета МИХАЙЛОВА,
научный сотрудник института прогнозов.
(АПН)

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

9 сентября, СРЕДА

- 10.30 — Художественный фильм «Високосный год».
- 19.00 — Телевизионные новости.
- 19.10 — «Город чудесных кристаллов», очерк Пермской студии телевидения.
- 19.30 — Народной Болгарии — 20 лет. Литературно-музыкальная композиция.
- 20.00 — Концерт артистов Болгарии.
- 20.40 — Художественный фильм «Високосный год».
- 10 сентября, ЧЕТВЕРГ
- 17.30 — Спортивная передача.
- 19.15 — Телевизионные новости.
- 19.25 — Псалтырь о религии. Очерк Саратовской студии телевидения «Изувьеры».
- 19.35 — Со всех широт.
- 19.45 — Научно-популярный фильм «Цветущие камни».
- 20.00 — Телевизионный спектакль по рассказу К. Паустовского «Старик в потертой шинели».
- 20.45 — Телевизионный фильм «Походный марш».

КИНО

«КОМСОМОЛЕЦ» — Любимчик командира. 10, 11, 40, 13, 20, 15, 16, 40, 18, 20, 20, 21, 40.

«ЮНОСТЬ» — Приходите завтра. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 10 сентября — Хроника одного дня. 10, 11, 40, 13, 25, 15, 05, 16, 50, 18, 30, 20, 15, 22.

«АНГАРА» — Смотри, видна дорога. 13, 15, 17, 19, 21.

«МИР» — Тудор. (2 серия). 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22. Открыта предварительная продажа билетов на новый цветной художественный фильм «Любит не любит».

«ПОБЕДА» — Легкая жизнь. 10, 11, 45, 13, 30, 15, 15, 17, 18, 45, 20, 30, 22, 15.

«ОКТЯБРЬ» — В эту ночь. (Дети до 16 лет не допускаются). 15, 17, 19, 21. С 10 сентября — Тудор (1 серия). 15, 17, 19, 21.

ХРОНИКА ФУТБОЛА:

Результаты очередных встреч: «Сибсельмаш» — «Луч» — 3:1, «Цементник» — «Химик» — 0:0, «Восток» — «Торпедо» — 1:1, «Темп» — «Старт» — 4:1, «Иртыш» — «Ангара» — 1:0.

ЗЖБИ-3 УПП требуются токари по металлу 4—5 разрядов, сантехники 4—5 разрядов, слесари по ремонту оборудования 4—5 разрядов, дворники.

Обратиться: телефоны 98-06, 90-22. остановка трамвая «ТЭЦ».

(965)

Учебный комбинат производит прием на курсы автокрановщиков с отрывом от производства. Принимаются мужчины, имеющие права шофера. Зачисленным выплачивается стипендия 49 рублей в месяц. Начало занятий 1 октября.

Обращаться по адресу: поселок «Восточный», дом № 18.

(954)

Заводу № 2 УПП требуются рабочие (мужчины) следующих специальностей: бетонщики, электросварщики, слесари, стропальщики, электрики, арматурщики, разнорабочие. Оплата труда сдельная и повременно-премиальная. Одинокие обеспечиваются общежитием.

Обращаться по адресу: 6 район, завод № 2 УПП, отдел кадров. Телефон 94-09.

Ангарской мастерской средств автоматизация треста Сибмонтаж-автоматика срочно требуются токари, электрокоммутатчики, инженер-труда и зарплаты, бригадир слесарей-ремонтников, разнорабочий.

Обращаться: Майск, Сибмонтажавтоматика, телефон 85-84. (955)

На работу в пожарную охрану срочно требуются шоферы I и II классов, рядовые пожарные. Оплата шоферам по классности. Дежурство сурочное. Обеспечиваются бесплатным обмундированием два раза в год. Отпуск — 30 суток.

Подробно об условиях работы узнать по адресу: Ангарск, ул. Мира, 26, отдел пожарной охраны. Телефоны 2-26-56. (967)

В профилакторий нефтяников требуются квалифицированные повара и санитарка.

Адрес: квартал 47, дом 25. (983)

Маслакова Лидия Константиновна, проживающая в Ангарске, квартал 1, дом 3 «Б», кв. 1, возбуждает дело о разводе с Маслаковым Иваном Парфеновичем, проживающим в Заларянском районе, Голуметский совхоз. Дело подлежит рассмотрению в Ангарском горсуде. (994)

Наш адрес: Ангарск, площадь имени Ленина, здание горсовета, 3-й этаж. Телефоны: редактора и отдела промышленности — 2-42-37, заместителя редактора, илеологического отдела и секретариата — 2-21-37