



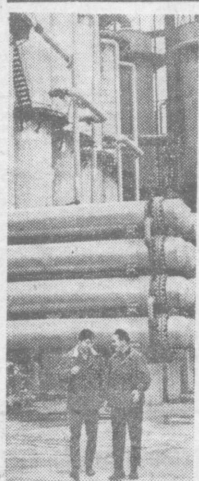
# СВЕТ ВЕЛИКОГО ПОЧИНА

Наследники великого почина воплощают сегодня свою революционную энергию, коммунистическую убежденность, верность делу нашей партии во всенародном соревновании в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, за досрочное выполнение пятилетки. Рабочий класс, труженики сельского хозяйства борются за торжество коммунистического труда.

Пролетария всех стран, соединяйтесь!

РЕСПУБЛИКА  
ОТ КРАЯ  
И ДО  
КРАЯ

ФОТОНФОРМАЦИЯ



Навойский химический комбинат — крупнейшее предприятие химии Узбекистана. Здесь непрерывно совершенствуется производство, вступают в строй все новые технологические установки. На снимке: технологические установки аммиачного производства.



Свою трудовую деятельность Тахиддин Хакимов, которого вы видите на этом снимке, начал на строительстве Центрального Ферганского канала. Более 30 лет проработал он на плотине. Сейчас Т. Хакимов — студент-заочник гидрометеорологического факультета Андijanского института хлопководства.



Ферганский политехнический институт — самое молодое высшее учебное заведение республики. На снимке: одно из учебных зданий института.



Более сотни кинофильмов обретает вторую жизнь в реставрационном цехе Республиканской кинотеки по проекту кинофильмов. На снимке: реставратор Галина Павлова за работой.

Фото В. СИРОТКИНА, А. ТОХТАХОДЖАЕВА, У. РАХИМОВА, Л. ГЛАУВЕРЗОНА.



ГАЗЕТА  
ИЗДАЕТСЯ  
С АПРЕЛЯ  
1917 ГОДА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 82 (15928)

Воскресенье, 6 апреля 1969 года

Цена 2 коп.

# ПРАВДА ВОСТОКА

## ПОДАРОК К ПРАЗДНИКУ

КОЛЛЕКТИВ Предгиссарской нефтегазразведочной экспедиции треста «Каршиннефтегазразведка» открыл на площади Увада новое месторождение газа. Это наш подарок ко Дню геолога.

Председатель группного треста «Каршиннефтегазразведка»

СЕГОДНЯ —  
ДЕНЬ ГЕОЛОГА

На верхнем снимке вы видите начальника Чирчинской геологосъемочной партии Владимира Алексеевича Захаревича и главного инженера комплексной геологосъемочной поисковой экспедиции Гани Абдурахманова. Внизу — буровые установки Комбулакской партии Восточно-Иурминской геологоразведочной экспедиции.

Фото И. ГЛАУВЕРЗОНА, В. СИРОТКИНА и В. ЛЕИЗЕРОВИЧА.

# ПЕРВОПРОХОДЦЫ

ДО РЕВОЛЮЦИОННОЙ России по разведанным запасам полезных ископаемых и промышленному освоению их занимала одно из последних мест в мире. Великая Октябрьская социалистическая революция дала нашей стране возможность невиданно быстро развивать производительные силы.

Превращению СССР в могучую державу способствовали и достижения советских геологов. У нас подготовлено к освоению более 15 тысяч месторождений разнообразных полезных ископаемых.

СССР занимает первое место в мире по разведанным запасам каменного угля, железных и марганцевых руд, меди, свинца, цинка, никеля, кобальта, вольфрама, молибдена, сурьмы, алмазов, самородной серы, хризотила, асбеста. Геологические работы стали движущей и технически оснащенной отраслью народного хозяйства. Объем бурения при поисково-разведочных работах только на твердые полезные ископаемые составляет 15 миллионов метров.

Коммунистическая партия и Советское правительство

высоко ценят труд геологов. Свыше 4.850 рабочих, техников, инженеров, ученых, служащих награждены орденами и медалями, 46 человек удостоены звания Героя Социалистического Труда, 244 работникам геологической службы присуждены Ленинские и Государственные премии. Три коллектива Министерства геологии СССР награждены орденом Ленина и восемь — орденом Трудового Красного Знамени.

В Узбекистане развитие геологической службы началось в середине двадцатых годов. Было создано Среднеазиатское отделение Геологического комитета.

Геологические исследования и прирели плановый характер. Открытие в тридцатых годах Нальманьинского медного месторождения, его предварительная оценка, а также разведка ряда месторождений в Западном Карамазаре послужили крепким стимулом. И вот уже открыты новые нефтяные месторождения в Ферганской долине, организована добыча вольфрамовых руд, усилена разведка полиметаллов, лавинового шлата, каменного угля, газа, золота... Успехи геологоразведчиков

Х. ТУЛЯГАНОВ,  
Министр геологии  
Узбекской ССР,  
лауреат Ленинской  
премии

республики солидны. Это их труд способствовал созданию минерально-сырьевой базы промышленности и сельского хозяйства, имеющей общегосударственное значение. Это благодаря им возникли многие новые города и рабочие поселки: Алматы, Ангрен, Навои, Зарафшан, Газли, Никитки, Койташ, Лянгар, Ингилад.

Наша республика занимает сейчас одно из ведущих мест по запасам золота, вольфрама, бентонитовых глин. За последние 10—12 лет открыты и разведаны уникальные по масштабам и качеству месторождения Газли, Мурунтау и Хандиля. Еще сравнительно недавно основным средством передвижения геологов была лошадь, а основными орудиями производства — геологический молоток, лопата, нагло. Теперь у них на вооружении — автомашины и огромной грузоподъемности

тракторы, взлетоходы, самолеты и вертолеты, мощные буровые станы, современное геофизическое и лабораторное оборудование и новейшие методики исследований.

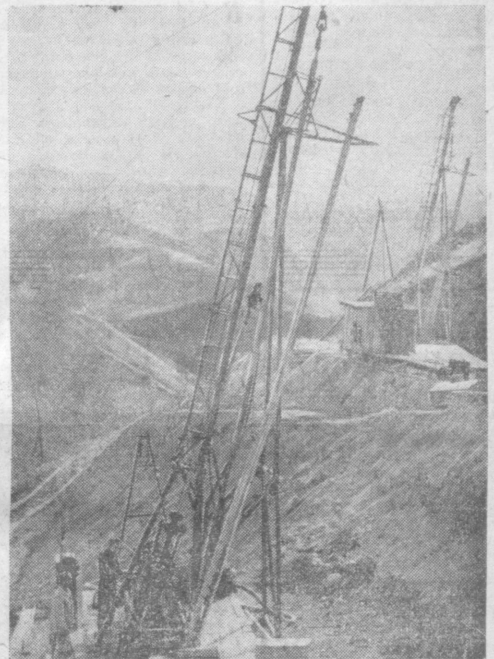
Алтынтопанский полиметаллический комбинат, Узбекский комбинат тугоплавких и жаропрочных металлов, Ахангаранский, Кувасайский, Бекабадский цементные заводы, Алтыарыкский и Ферганский нефтеперерабатывающие заводы, комбинат «Узбекуголь», десятки нефтяных и газовых промыслов, рудников и предприятий стройиндустрии, вступающие в строй Мурунтауский и Чадакский горнорудные комбинаты — вот что стоит сегодня за поисками новых геологов.

На базе месторождений природного газа возникла новая отрасль индустрии — газодобывающая промышленность. Газ Узбекистана ныне идет в Киргизию, Казахстан, на Урал, в Москву. Успешно претворяется в жизнь решение XXII съезда КПСС о создании в Узбекистане золоторудной промышленности.

Успехи геологоразведчиков Узбекистана — плоды ударного социалистического

соревнования, борьбы за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Многие геологические коллективы в 1968 году не раз были победителями во всесоюзном и республиканском соревнованиях. Среди них ордена Трудового Красного Знамени Самаркандский геологоразведочный трест, Узбекский гидрогеологический трест имени 50-летия Октября, Ташкентский геологоразведочный трест, Узбекский геофизический трест, Бухарский и Каршинский нефтегазразведочные тресты, Центральная лаборатория, бригады мастеров тт. Горбунова, Куртиева, Каримова, Холбаева, Камаева, Дашкина, Шильцова.

Перед геологами чesкой службы Узбекистана стоят большие задачи. Надо расширить минерально-сырьевую базу газовой, нефтяной, химической, золотодобывающей промышленности, цветной металлургии и промышленности строительных материалов, изыскать новые источники водоснабжения, повысить эффективность геологических исследований. Дело чести геологов — быстрее ставить на службу Родине богатства наших недр.



## ТОРЖЕСТВЕННОЕ СОБРАНИЕ РАЗВЕДЧИКОВ НЕДР

О БОЛЬШИХ успехах, которыми встретили День геолога разведчики недр Узбекистана, говорилось на торжественном собрании, посвященном этому празднику. Оно состоялось 4 апреля в Ташкенте. С докладом выступил первый заместитель министра геологии Узбекской ССР В. Г. Гарьязев.

## 12 АПРЕЛЯ—ЮБИЛЕЙНЫЙ КОММУНИСТИЧЕСКИЙ СУББОТНИК

### ЖИВОЕ ДЕЛО МИЛЛИОНОВ

КОЛЛЕКТИВ Ургенчского маслобояно-молокозаводского завода «Красный Октябрь», обсудив начавшиеся в этот день работы, единодушно решил последовать примеру железнодорожников и определить рубежи юбилейного субботника.

Намечены конкретные планы. Коммунисты предприятия выступили инициаторами индивидуальных обязательств на 12 апреля. Так, токари А. Худайберген и К. Бекчанов решили безвозмездно изготовить 80 деталей для форпрессов и жаровен. В плане субботника предусматриваются также мероприятия: рабочие электроцеха восстановят шесть электромоторов, проложат 140 метров кабеля, отроют 60 метров траншей, изготовят два распределителя. Всего выдают продукции на 600 рублей. Труженики механического цеха отремонтируют пресс, сепаратор, шелушитель.

Хорошо начал работу квартал коллектив нашего предприятия. Готовясь к юбилейному субботнику, мы обязались реализовать сверх квартального задания продукции на 200 тысяч рублей. Слово свершим.

С. НУРМЕТОВ — директор завода, Т. МУСАЕВ — секретарь парторганизации, Е. ДУСИНКЕВ — председатель завкома.

# СЕЯТЬ!

## НА ЦЕЛИННОЙ ЗЕМЛЕ

ШЕРАБАД, 5 апреля. (По телефону от соб. корр.). Со всех хозяйств района съехались в колхоз имени XXII партсъезда бригады, трактористы, сельские, на полях бригады С. Игамова, одной из самых высокоурожайных в районе, состоялся семинар по агрохимии сева тонковолокнистого хлопчатника.

Это было несколько дней назад. А сегодня в посевную вступили уже все колхозы. Первые вести отрядных трактористов А. Джаббарова, Ш. Нуралиева из колхоза им. XXII партсъезда, К. Хайтова из артели имени Кирова. В колхозе имени Ленина заявку на переходящий красный вымпел сделал экипаж братьев Тураевых: они засевают до 10 гектаров в день.

В районе 165 посевных агрегатов, все они укомплектованы двумя сменами трактористов и сельщиков.

Значительно раньше, чем в прошлом году, включены агрегаты на Шерабадской насосной станции, вода из Южно-Сураханского водохранилища по многокилометровому каналу идет на земли новых целинных совхозов имени Ленина и имени Ахунбаева.

Целинники завершают влагозарядку почвы. По мере поспевания земли на поля выходят посевные экипажи. В прошлом году эти два самых юных хозяйства Шерабадской степи возделывали хлопчатник на 1.400 гектарах. Ныне коллектив треста «Сурахансовхозводстрой» сдал совхозам еще около 4 тысяч гектаров комплексно освоенной целины. Хлопкорбы взяли обязательство вырастить 25-центнерный урожай «белого золота».

## СОВМЕЩЕННО

САМАРКАНД, 5 апреля. (По телефону от соб. корр.). Колхозы «Октябрь», им. XXII партсъезда, совхоз имени Улугбека и другие хозяйства накопили большой опыт совмещенного возделывания яровых колосовых вместе с люцерной. Это гарантирует лучшую всхожесть, хорошие намолоты зерна. После уборки хлебов булунгурцы получают еще не менее одного укоса люцерны.

← ВСЕ КОЛХОЗЫ ШЕРАБАДА ЗАКЛАДЫВАЮТ В ПОЧВУ СЕМЕНА.

← БУЛУНГУРЦЫ ВЫСТУПИЛИ В ПОХОД ЗА ДВА УРОЖАЯ В ГОД.

← ХОРОШИИ СТАРТ ТРАКТОРИСТОВ СЕЛЬХОЗАРТЕЛИ ИМЕНИ КАРЛА МАРКСА.

← ДОРОЖИТЬ НА СЕБЕ КАЖДЫМ ДНЕМ!

## В САМЫЙ РАЗ

БУХАРА, 5 апреля. (По телефону от соб. корр.). Земля, истосовавшаяся по теплу, благоухает. Зазеленели люцерны, в изумрудный наряд оделись таловые деревья, завел миндаль.

Пришла весна на бухарскую землю. Первыми к севу приступили земледельцы Свердловского района.

— Пора, Джаббар, начинать, — сказал бригадир колхоза «Узбекистан», обращаясь к трактористу Хамраеву. Занял свое место сельщик Ш. Хайдаров. Вревели мотор — двинулся агрегат, оставляя после себя четыре земляных валка.

Машину остановили, еще раз все проверили и убедились, что узлы работают нормально. Проверили заднюю сеялку.

— Не мелко ли, — усомнился механизатор. — В самый раз, — одобрил бригадир, — глубоко ильня. В земле много влаги. Сев начался.

В прошлом году бригада приступила к севу 22 марта, нынче — на десять дней позже. Но урожай не должен снизиться. Как и намечалось, земледельцы будут бороться за 40 центнеров с гектара.

Вслед за бригадой Т. Базарова к севу приступили бригады М. Азимова, Р. Алиева, Х. Рахматова, Т. Астапова. Для ускорения развития хлопчатника одновременно с севом в почву вносят минеральные удобрения: на каждый гектар — 100 килограммов азота и 150 килограммов фосфора.

Под хлопчатник в колхозе «Узбекистан» отведено 1.400 гектаров. С каждого из них земледельцы обязались получить 36 центнеров сырья. Высокие рубежи и у других колхозов района.

— В прошлом году по району на круг было получено по 31 центнеру сырья с гектара, в этом мы рассчитываем на 35-центнерный урожай, — говорит секретарь райкома партии Ш. Шараров.

Ранний сев — ранние всходы, основа богатого урожая, — говорят земледельцы колхоза имени Карла Маркса Андijanского района, приступившие к выборочному севу хлопчатника. Работа спорится. В пятой бригаде тракторист Х. Ахмедов успевает за смену засеивать по пять гектаров.

## ВЫШЕ ТЕМПЫ ПОЛЕВЫХ РАБОТ

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ О ВСПАШКЕ ЗЕМЕЛЬ ПОД ЯРОВОЙ СЕВ, ХОДЕ СЕВА И ПРОМЫВНЫХ ПОЛИВОВ ПО ОБЛАСТЯМ УЗБЕКСКОЙ ССР НА 5 АПРЕЛЯ 1969 г.

Первая колхоза — задание по вспашке (в тыс. га), вторая — вспашано, третья — в т. ч. за день, четвертая — задание по севу зерновых, пятая — посеяно шестая — в т. ч. за день, седьмая — задание по севу люцерны, восьмая — посеяно, девятая — в т. ч. за день, десятая — посеяно кукурузы (в га), одиннадцатая — посеяно овощей (в га), двенадцатая — план промывных поливов (в тыс. гектарополивов), тринадцатая — промито, четырнадцатая — в т. ч. за день.

Область	207,7	187,59	3,76	46,8	11,82	4,72	12,0	2,35	0,77	114	2,672	1,0	0,4	—
Ташкентская	322,3	273,12	3,46	71,5	20,91	4,62	19,2	2,98	1,01	587	77	59,0	59,3	—
Ферганская	222,9	47,75	1,33	4,8	—	—	9,1	6,43	0,12	180	283	89,0	64,1	3,2
Наманганская	151,0	95,92	1,97	7,8	2,68	0,18	5,5	4,45	0,04	48	69	30,0	29,9	1,4
Анджанская	204,6	95,08	0,66	1,8	2,17	0,47	6,5	4,84	0,38	39	67	9,0	7,6	0,3
Самаркандская	234,0	131,75	2,10	103,1	41,18	9,35	13,0	10,82	2,19	240	593	3,0	3,4	—
Бухарская	168,9	148,19	0,14	10,1	4,75	1,06	10,5	3,25	0,76	144	250	160,0	144,6	5,4
Назидаринская	148,8	127,92	2,80	70,9	29,55	3,12	8,3	3,10	0,73	563	417	11,0	11,2	0,2
Сураханская	153,0	128,23	1,67	32,8	14,82	—	8,0	7,69	0,26	1,686	73	23,0	7,4	0,1
Хорезмская	131,0	11,70	0,41	4,8	0,12	0,03	6,0	0,16	0,02	—	—	462,0	263,7	13,7
Наркандская АССР	164,9	26,72	0,53	10,0	0,07	0,03	10,0	0,07	0,03	—	—	385,0	142,3	6,8
Итого по Узбекистану	2.109,0	1.276,97	18,83	394,4	128,07	23,48	108,1	46,14	6,31	3.601	4.501	1.292,0	733,9	31,1

# Новости

## ПЛАНЕТА

Сообщают корреспонденты ТАСС, АПН и «Правды Востока»

### ЗНАКОМСТВО С МАРРАКЕШЕМ

### СЪЕЗД КАНАДСКИХ КОММУНИСТОВ

**МАРРАКЕШ, 4 апреля.** Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный и сопровождающие его лица совершили поездку по Марракешу и его окрестности. Они посетили район аль-Андали и район Джаман аль-Манара, где находятся оливковые плантации Государственного сельскохозяйственного исследовательского института, а также плантации цитрусовых.

Провинция Марракеш — один из важнейших сельскохозяйственных районов страны, где выращиваются лучшие сорта оливок. Кроме того, в провинции много рощ апельсиновых и мандариновых деревьев, значительные площади заняты под садами и овощными культурами.

Министр сельского хозяйства и аграрной реформы Марокко М. Барган и государственный министр по делам туризма и ремесел А. Алауи, сопровождающие Н. В. Подгорного в поездке по стране, знакомили советских гостей с перспективами развития марокканского сельского хозяйства и давали необходимые пояснения.

Советские гости осмотрели затем памятники древнего марокканского зодчества, в частности мавзолее основателя города Марракеша Юсефа бен Ташфина (XI век).

Население Марракеша повсюду оказывало сердечный прием Председателю Президиума Верховного Совета СССР.

Марракеш — второй по величине город страны. Его называют «жемчужиной Южного Марокко». Расположенный в глубине страны, у подножия Атланских гор, он долгое время был столицей Марокко. Архитектурные памятники этой далекой эпохи — XI—XVII веков — крепостные стены, мечеть Кутубия, отдельные кварталы старого города — сохранились до настоящего времени, свидетельствуя о высоком мастерстве и замечательном искусстве строителей.

Губернатор провинции Марракеш полковник Демнат дал завтрак в честь Председателя Президиума Верховного Совета СССР. Во время завтрака выступил народный ансамбль с исполнением национальных танцев и песен Южного Марокко.

**А. СТУПАК,**  
**И. ВЕРЕЗНИКОВСКИЙ.**

### СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК ЗА РУБЕЖОМ И ЗАЦВЕЛИ САДЫ

**В СТА** сорока километрах восточнее столицы Афганистана, там, где река Кабул вырывается из горных ущелий на равнину, начинается Джалалябадская оаза.

В жаркий период, который длится около 100 суток в году, жизнь здесь как бы замирает. Долину покидали все, кто мог или кто имел на это право.

С другой стороны, в этой природной теплице круглый год можно выращивать сельскохозяйственные культуры, включая цитрусовые и маслины. Но об этом мечтали. Чтобы превратить мечту в действительность, нужно было решить сложнейшие вопросы. И в этом деле братскую помощь афганцам оказали советские люди.

Первыми эту долину изучили и дали рекомендации ученые Узбекстана. На основе этого был составлен проект ее освоения.

Техническое руководство строительством, поставку материалов и оборудования взяло на себя Министерство мелиорации и водного хозяйства Узбекской ССР.

В результате совместного труда советских и афганских специалистов лед безводной пустыни преобразился. За короткий срок был построен Джалалябадский ирригационный канал, выполнен большой объем ирригационно-мелиоративных работ. На ранее пустынных землях получены первые тонны такой различной сельскохозяйственной продукции, а в ближайшем году — первые апельсины, мандарины, лимоны, яблоки, груши, виноград, ананасы.

Специалисты Узбекской ССР в сотрудничестве со специалистами других братских республик в афганских специалстами и рабочими осуществили посевы титанической работы. В частности, создан крупный питомник по выращиванию цитрусовых культур. Ныне, например, количество семян и саженцев субтропических культур — более миллиона. Афганцев, представителей других стран, посетивших этот питомник, удивляют не только объем продажных работ, но и высокая культура производства. И, что наиболее важно — сроки выращивания саженцев цитрусовых культур не превышают 2,5—3 лет. Исключительных успехов добились специалисты в выращивании посевного материала маслин: полноценный саженец получают не менее чем за год, в то время как в других странах на выращивание саженцев этой культуры затрачивают до 7 лет.

Немногим более трех лет назад на землях, где ныне построены крупные государственные сельскохозяйственные фермы, цвели сады и посевы, — свирепствовали пыльные бури и смерчи. Меняется не только облик земли, но и работающие там люди. В короткий срок советские специалисты подготовили агрономов, мелиораторов — афганцев. Многие из них сейчас работают самостоятельно.

Руководители строительства, специалисты и жители Джалалябадской долины высоко ценят советских специалистов за их плодотворный труд по созданию винодельческого сада в бесплодной пустыне Афганистана.

**А. ДЕСЯТИЧЕНКО.**  
Главный агроном группы советских специалистов Управления по развитию Нангразарской долины Афганистана.

### ПОЕЗДКА В БРАТИСЛАВУ

4 апреля министр обороны СССР Маршал Советского Союза А. А. Гречко и заместитель министра иностранных дел СССР В. С. Семенов прибыли в Братиславу, где они были приняты Первым секретарем ЦК Компартии Словакии Г. Гусакем и членами Президиума ЦК КП Словакии.

### ВОИНСТВЕННЫЕ ПРИЗЫВЫ ХИЛИ

**ЛОНДОН, 5 апреля.** Министр обороны Англии Денис Хили, стлавший печальную славу своим поджигательскими заявлениями, вновь выступил в роли ярого поборника политики атлантизма. Выступая на заседании «европейской атлантистской группы» в палате общин, он ратовал за максимальное увеличение ядерной мощи НАТО. Особо важное место в нападении ядерных сил Атлантики блока он отводит группе ядерного планирования НАТО, в которой, как он подчеркивает, Англия и ФРГ «играют общую роль».

### Мир за неделю

## МИРНАЯ ИНИЦИАТИВА СОВЕТСКОЙ ДИПЛОМАТИИ

### МЕЖДУНАРОДНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

его конструктивные предложения. Так может говорить страна, которая права? Заявление Советского правительства по вопросу отношений с Китайской Народной Республикой, — подчеркивает польская «Трибуна людей», — представляет собой важный документ как для международной дипломатии, так и для международного рабочего движения... Он отделяется исключительной серьезностью, конкретностью и решимостью и в то же время спокойным тоном... Заявление свидетельствует прежде всего о наличии доброй воли и о глубоком чувстве ответственности советского руководства за будущее советско-китайских отношений, за высшие интересы социализма, является выражением работы о солидарности и сплоченности международно-го рабочего движения в его трудной борьбе с империализмом.

Такая политика КПСС и Советского правительства в настоящее время вступает в фазу активной борьбы с империализмом. И в этой борьбе Советское правительство вступает в ряды международного коммунистического движения. На

### ПРАЗДНИК ДРУГА

«Праздник друга — это и наш праздник». Под таким девизом прошло 4 апреля собрание представителей общественности Ташкента, посвященное 24-й годовщине освобождения Венгрии от фашистского ига. С докладом на нем выступил директор Института истории партии при ЦК Компартии Узбекистана доктор исторических наук М. Г. Вахабов.



теперь, пожалуй, в практике международного коммунистического движения делегаты этого съезда не избирались, а назначались эмиссарами. Мао из числа лиц, известных личному преданности самому, самому... Потому, потому, что это собрание признано, по мысли Мао и его приспешников, официально закреплено создание новой организации, не имеющей ничего общего с КПК и международным коммунистическим движением.

Можно не сомневаться в том, что так называемый «IX съезд КПК», открывшийся в обстановке дикого разгула шовинистических страстей, механически проштампуем нужные клише Мао решения как по внутренней, так и по внешней политике КНР. Сомнительно другое: долго ли они просуществуют? Долго ли удастся нынешним руководителям Китая одурачить великий и трудолюбивый народ этой страны? Вряд ли. Великолепная шовинистическая политика Мао не имеет будущего, ибо она противоречит коренным интересам китайского народа.

Истекшая неделя дала немало и других ярких свидетельств миролюбия Страны Советов. Большой резонанс на Арабском Востоке и во всем мире получил визит Председателя Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного в Алжир и Марокко. Как отмечается в совместном советско-алжирском коммюнике, переговоры руководителей двух стран выявили идентичность точек зрения по вопросу дальнейшего расширения и развития советско-алжирских отношений, а также широкого совпадения позиций обеих стран по основным международным проблемам.

Перед отъездом из Алжира Н. В. Подгорный в заявлении для алжирской печати отметил: «Самым незабываемым для нас были встречи с народом Алжира, который повсюду оказывал нам, представителям советского народа, сердечный прием и радостное гостеприимство, искренне выражал свои дружеские чувства к нашей стране — Советскому Союзу».

### ЗАВЕЩАНИЕ ЭЙЗЕНХАУЭРА

ВЕСЬ апрель будут прислушиваться американские политики, Соединенные Штаты отдадут последние почести генералу Дуайту Эйзенхауэру, приравняв его к последнему битву в упорной борьбе против многих индустриальных и военных предприятий, операций и осложнений.

В памяти американцев и мира Эйзенхауэра останется не только как популярный полководец времен второй мировой войны и не только как президент США одного из непопулярных периодов холодной войны. Но он пошел в американскую историю и как автор последнего послания, с которым обратился к народу 17 января 1961 года уступая Белый дом Кеннеди.

Многие американские шовинисты нахвосту стряпни из прошлого послания Джорджа Вашингтона от 19 сентября 1796 года. Однако всем взрослым американцам можно настоятельно рекомендовать прочитать и запомнить предпоследнее послание Эйзенхауэра относительно опасности роста влияния в США военных и военных индустриальных сил милитаризма, названную Эйзенхауэром «военно-промышленным комплексом».

«Мы должны, — завещал Эйзенхауэра американцам, — проявлять бдительность в отношении того, что военно-промышленный комплекс умышленно или непреднамеренно приобретает неоправданно большую власть. Если не остановить этого катастрофического роста неправильно направленной мощи, существует и сохранится в будущем».

Выход Эйзенхауэра видел в разоружении, которое считал единственным средством предотвращения войны. Этот генерал называл войну «проклятой штукой» и высказывал надежду, что наступит время, когда «одни мои профессора никогда не лишатся работы».

Не будем сейчас подчеркивать несостоятельность этих эпитетов и делами Дюнкера Фостера Даллеса, бывшего государственным секретарем США в годы президентства Эйзенхауэра. Показательно проследить судьбу предупреждения Эйзенхауэра за прошедшие с тех пор годы.

В 1963 году журналист Джим Лукас задал ушедшему на покой президенту вопрос относительно эволюции «военно-промышленного комплекса».

«ХАНОЙ, 5 апреля.

Недавно более 400 жителей района Балаганга южноамериканской провинции Кауангуби были насильно посажены на суда, вывезены в море и утоплены, говорится в заявлении Комитета по осуждению военных преступлений американцев в Южном Вьетнаме, распространенном на прошлой неделе в Вашингтоне. Шейх в Постоянном представительстве НОЮВ в ДРВ.

Большинство погибших — члены бывших партизанских отрядов Сопротивления и революционного движения.

Убийство более 400 мирных жителей лишний раз обналичило звериную сущность американских агрессоров и их приспешников, подчеркивается в заявлении».

**Б У Р Л И Т**  
**«ЧИКАГСКИЙ ГАРЛЕМ»**

**НЬЮ-ЙОРК, 5 апреля.** На улицах Чикаго снова льется кровь. Неграбительские юншеры и девушки вышли на улицы Вест-Сайда, чтобы выразить протест против запрета в кино показывать со дня убийства доктора Кинга почитать его память.

Район Вест-Сайда был блокирован полицией. В воздухе патрулировали вертолеты.

Полиция подлетела пустые бутылки, брызговики, куски разбитых выстрелов. В близлежащих больницах начали поступать раненые. Их оказалось более 100 человек. Полиция призвала мэра города ввести комендантский час.

Обнасясь, что полиция не может справиться с бунтом, в 10:00 мэр в срочном порядке запросил губернатора штата Иллинойс о помощи. Операции по разоружению карабинеров численностью в 2,76 человек вступили на улицы города. Начались аресты. Арестовано 294 человека.

### ЧУДОВИЩНОЕ ПРЕСТУПЛЕНИЕ

Английский зоолог Десмон Моррис много лет изучал историю эволюции наших предков. Особое внимание он уделял периоду, когда волосатая обезьяна превратилась в безволосую. Согласно его теории, наши обезьяны предки когда-то в поисках пищи перекочевали из джунглей на побережья морей. Им необычайно понравились ракушки и прочие морские яства, и они постепенно научились плавать и нырять. Но им за это пришлось поплатиться своей красотой. Они, как и другие млекопитающие, избравшие местом своего обитания водные бассейны, лишились волосного покрова. По мере того как наши предки теряли его (за исключением волос на голове, которую они всегда держали на поверхности), они без труда научились плавать и стали принимать «обтекаемую» форму. Голая обезьяна, которую позднее окрестили человеком, достигла более высокого уровня развития, чем другие животные, наделенные развитыми конечностями.

Наблюдая за последними тенденциями в мировой моде, я не раз вспоминал теорию зоолога Морриса. Чтобы понять связь между этими вещами, необходимо отметить, что мужчины все чаще становятся рабами того или иного увлечения. Одно из них и напомнило мне о зоологии.

Сегодня некоторые потоки обезьяны стремятся снова вернуть себе волосной покров. Я имею в виду не тех, кто отращивает себе бороды или волосы, которые спадают на глаза и свешиваются на плечи. Речь идет о тех, кто мечтает иметь αποκлоченный шерстяной покров на всем теле, неспорямо подтверждающий принадлежность к мужскому полу.

Все началось в Австралии. На пляжах пятого континента нынче почти все мужчины (от пятнадцати до шестидесяти лет) покрыты шерстью на груди, спине и плечах. К их несчастью недавно последовало разоблачение — у волосатых героев шерсть оказалась искусственной. Известная сиднейская фирма париков сообщила, что она продает гораздо больше искусственного «волосного покрытия» для спины и груди, нежели искусственных бород, усов и бакенбардов.

Волосатая грудь завоевала огромную популярность — рассказывает директор этой фирмы Бенгун Уэлш — Пейсиртине для груди изготавливается по заказу и требует несколько примерок. Волосы вплетаются в тонкую, невидимую клею, ее невозможно оторвать. Фабрика дает гарантию, что волосное «покрытие» не отстанет ни в морской воде, ни в бане, а только под действием специального растворителя.

Телеграфное агентство Рейтер послужило неоценимую услугу человечеству, растребив на весь мир сообщение о новом искусственном волосном покрове. Мой шестилетний сын (вы знаете, что дети всегда слышат все) как-то во время беседы между мной и женой об искусственных волосах с радостью воскликнул:

— Я хочу, чтобы у меня были волосы на груди! В июне мой день рождения, мне исполнится семь лет. Подарите мне волосы на груди!

Я заинтересовался мнением некоторых женщин по поводу новой моды среди мужчин. Одна из них, мать пятерых детей, сказала мне:

— Великолепное изобретение. Надо полагать, что мужчинам теперь не понадобятся шерстяные свитеры! Если только мой муженек будет подражать этой моде, охватившей западные страны, то я посажу его в клетку и заведу для него ошейник и поводок.

Моя несколько старомодная супруга, поморщив нос, сказала:

— Если грудь и спину мужчины покрывает искусственный волосной покров, то тогда сам он весь искусственный. Не лучше ли мужчине стремиться к естественности, а не возвращаться к динозаврам!

«Коммерсанты» — ловкие изобретатели. Сегодня они торгуют искусственной «шерстью», завтра, возможно, будут продавать новые учебники с рекламными мужскими ползатями в четверных и пятых главах.

Но не стоит винить в намерении разумных женщин, австралийская мода распространяется подобно азиатскому гриппу. К сервисному производству волос для мужской груди приступила уже и американская фирма. Любопытно, найдется ли этим летом на западных пляжах хоть один мужчина, грудь которого не будет украшать густая искусственная поросль!

Я хочу остаться нейтральным ради своей собственной безопасности.

Мне вспоминается один случай. Не зоологическом факультете университета один студент на экзамене, рассказывая о теории Дарвина, оговорился и сказал, что «обезьяна произошла от человека». А может, тут есть доля правды!

**Марти ЛАРНИ,**  
Финский писатель.

### ПОЛОЖЕНИЕ В ПАКИСТАНЕ НОРМАЛИЗУЕТСЯ

**БУРИНЕ** события в Пакистане, сложившиеся передовой властью президентом Айюб Ханом главнокомандующему пакистанской армией генералу Яхья Хану, идут на убыль. На улицах городов, которые еще недавно были охвачены мятежом и волнениями, сейчас царит спокойствие. Пришедшая к власти военная администрация создала во всех округах специальные центры для работы жалоб трудящихся по поводу злоупотреблений государственных чиновников своим служебным положением. Волнениями затронуты 100 тысяч студентов и учащихся.

Слыше тысячи начальных школ, 50 колледжей университетов, другие учебные заведения были закрыты с ноября прошлого года, когда по всему Пакистану начались волнения учащихся студентов, в которых затем присоединились слушатели и мекка вузов. Сначала эти волнения носили характер протеста против правительства и проходили под лозунгами, требовавшими отмены военного положения, существовавшего со времени индо-пакистанского конфликта, и восстановления демократических традиций. Выдвинули свои требования — повлиять зарплата и улучшить условия труда и работы. В ряде районов возникли требования по поводу предоставления политическим противникам правительства — прет-дэмонастрации не были направлены против правительства и проходили под лозунгами, требовавшими отмены военного положения, существовавшего со времени индо-пакистанского конфликта, и восстановления демократических традиций. Выдвинули свои требования — повлиять зарплата и улучшить условия труда и работы. В ряде районов возникли требования по поводу предоставления политическим противникам правительства — прет-дэмонастрации не были направлены против правительства и проходили под лозунгами, требовавшими отмены военного положения, существовавшего со времени индо-пакистанского конфликта, и восстановления демократических традиций.

**Г. ШИШКИН.**

### АГРЕССОР ПОЛУЧАЕТ ОТПОР

**КАИР, Израильские войска 4 апреля вновь подвергли артиллерийскому обстрелу города Суейс, Порт-Саид и Ан-Шатт. Проведен обстрел в районе верховного командования вооруженных сил ОАР. Египетские войска ответным огнем уничтожили 9 танков, шесть наблюдательных постов, четыре артиллерийских и двухдальномерных станций и установок. Разрушены 13 укреплений позиций противника и административный центр.**

ЛИСИЧАНСК-АЛМАЛЫКУ

ОБСУДИВ обращение строителей и монтажников, опубликованное под заголовком „Наше общее дело“ в приложении „Правды Востока“ 1 марта 1969 года, коллектив леснического завода „Стромашина“ заверяет редакцию „Правды Востока“ и строителей Алмалыкского химического завода, что заказы алмалыкцев будут выполнены в срок.

Согласно нарядам „Союзглавтяжмаша“ завод изготовит для Алмалык шесть элеваторов «В-450», один элеватор «ЭЦГ-160». Все это оборудование вложено в план производства.

Партия и профсоюзная организация, администрация, весь коллектив „Стромашины“ желают строителям и монтажникам Алмалыкского химического завода успешно выполнить решение партии и правительства — сдать предприятие в эксплуатацию в намеченный срок.

Директор завода А. ЧУГАЙ, секретарь парткома В. НОСУЛЛА, председатель завкома Ю. ПАРЛОВ.



Фото У. РАХИМОВА.

ВОСКРЕСНОЕ ИНТЕРВЬЮ

„ТАШКЕНТ-1“ ПРОТИВ ВИЛТА

ЗАМЕСТИТЕЛЬ главного инспектора государственной комиссии по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур Узбекской ССР Анатолий Николаевич Силаров начал беседу с новым районированным и перспективным сортом хлопчатника вроде бы издавала. Он стал рассуждать о вилте, который проклялся даже в низовья Аму-Дарьи, о том, что вилту должны противостоять не только передовая агротехника и научно обоснованные севообороты, но и само растение хлопчатника, то-есть такие его сорта, в которых невосприимчивость к вилту закладывалась бы генетически и была наследственно-стойкой. Это основная задача селекционеров, выводящих новые сорта хлопчатника.

— И как вы их искушаете? — В нынешнем году в хозяйствах и научных учреждениях республики будут подвергнуты широкой производственной проверке 43 перспективных сорта хлопчатника из 88, проходящих испытания. Очень интересны сорта Института селекции и семеноводства хлопчатника, Андижанской и других опытных станций СоюзНИИХИ. Настоящего, большого успеха мы ждем от сортов „Ташкент-1“, „Ташкент-2“ и „Ташкент-3“ селекции Экспериментального института биологии растений Академии наук Узбекской ССР. Они получены путем гибридизации широко распространенного нашего сорта «С-4727», поражаемого вилтом, и второй родительской формы американского сорта «Мексиканум», который привнес в новый сорт столь ценное качество вилтоустойчивости.

— Кто их автор? — Молодой еще селекционер Садык Мирзахмедов. — Что вы можете еще сказать об этих сортах? — У них высокое качество волокна. Они высеваются на экспериментальном поле в изобилии в Свердловской области совместно с сортом «108-Ф». Поле искусственно заразили вилтом. Сорт «108-Ф» был поражен вилтом на 98 процентов, а эти сорта — только на два процента.

— Весьма красноречивые результаты. — Но районированию этих сортов должна предшествовать более широкая производственная проверка. Значит, пройдет еще какое-то время. Какие же сорта придут на смену сорту 108-Ф? «152-Ф», «156-Ф», «158-Ф», выведенные А и дианской опытной станцией. Они более вилтоустойчивы, но эта устойчивость отнюдь не абсолютна. Сорт «159-Ф» — солидный, в прошлом году высеялся на площади в тысячу гектаров, в этом гаймет 15,5 тысячи гектаров, а в будущем году, по всей вероятности, его посеют уже преобладающую площадь в сто тысяч гектаров.

Но я хотел бы обратить внимание общественности на какое-то обстоятельство. Селекция новых сортов хлопчатника сейчас расплыва по многим институтам и ведется без глубокой координации, без должного обмена опытом, исходными материалами. Это сказывается на результатах. В частности, очень медленно создаются товоолокнистые сорта хлопчатника. Координация этой работы жизненно необходима, и здесь, я думаю, свое веское слово должно сказать Министерство сельского хозяйства СССР.

— А какие новые сорта выйдут на хлебные нивы? — Об этом лучше расскажет агроном-инспектор по зерновым культурам Эдуард Абрамович Гордон.

— Для районов богарного земледелия выведен отличный сорт твердой пшеницы «алтын бугдай» (золотая пшеница). За много лет испытаний на Ахангаранском сортоучастке он превзошел по урожайности стандарты и сорты «лардонный» на 8 центнеров с гектара. Это яровая пшеница. Из «алтын бугдай» получают великолепные муку высшего сорта с лигариной прочностью, слоено в них добавлены желтки. При варке они дают совершенно прозрачный бульон.

— А если «алтын бугдай» выращивали на поливе? — Пробовали, в Кашкардарьинской области. И получили 53 центнера зерна с гектара. Районирован и новый сорт ячменя «ДЕА» из ФРГ. Для оршадной пашни. Он очень высокоурожайный и не подлегает. На Узунском сортоучастке за три года испытаний получено в среднем с гектара по 67,7 центнера зерна.

— Значит, в выборе сортовых границ не играют роли? — Тут, как и в спорте, побеждает сильнейший. В честной борьбе. Так поступают селекционеры всего мира. И было бы непростительной ошибкой отказываться от всего лучшего, что создается за рубежом. Должны, однако, сказать, что авторитет советской школы селекционеров очень высок в мире.

— А чем вы обрадуете рисоводов? — Ростовским сортом «донской-63». Он сменил сорт «дубовский-129», который далеко не так урожайный. На очереди — еще более урожайный кубанский сорт риса «крос-356», испытания которого завершаются в Хорезме.

— Приятны новинки жидких и узбекских овощеводов? — В Сурахандарьинской области хорошо пошла подзимняя капуста азербайджанского сорта «азербайджанская местная», сказала агроном Рика Марковна Масленникова. — Ее сеют в сентябре, первый сбор — 27 апреля. Представляет, как ранняя? Генетар дает свыше двухсот центнеров. Хочу также отметить очень высокоурожайный сладкий перец для консервной промышленности молдавского сорта «бурунторул» — необыкновенно мясистый, с отменными вкусовыми качествами, и молдавские сорта помидоров «ранний-83», созревающий в середине июня, и «попичу Приднестровья». Сорт «попичу Приднестровья» дает с гектара до 800 центнеров мясистых помидоров пролонгированной формы, незаменимых в консервной промышленности.

С. ТАТУР.

Большим спросом у населения пользуются ткани, изготовленные на Андижанской трикотажной фабрике имени 50-летия ВЛКСМ. Хорошее качество, красивый расцветки, ослепительно радуют женщин. На снимке: инженер-технолог Карим Муслимов и ткачиха Мусфирма Парвиза проверяют ткани перед отправкой в магазины.

ПОСВЯЩАЕТСЯ УЛУГБЕКУ

4 апреля в Ташкенте состоялась научная конференция, посвященная 575-летию со дня рождения Мухаммеда Мирзы Улугбека.

Конференцию вступительным словом открыл президент Академии наук Узбекской ССР, член-корреспондент Академии наук СССР А. С. Садыков. Он отметил, что Улугбек вошел в историю мировой науки как основатель классической маркандской научной школы, как создатель крупнейшей для своего времени астрономической обсерватории.

Вице-президент Академии наук республики И. М. Муминов сделал на конференции доклад «Улугбек, его место и роль в истории развития естественнонаучной и общественной мысли в Средней Азии». Выкладу Улугбеку посвящена одна из глав монографии академика Мухаммеда Абдулхамидовича Карымова «Улугбек и его астрономические заслуги». Об искусстве эпохи Улугбека рассказывает член-корреспондент Академии наук республики Г. А. Пугаченкова.

(ВЗТАГ).

БОЛЬШЕВИЧКА

ЖЕНЩИНА идет медленно, с наслаждением вдыхая свежесть морозного утра. Ветерок шевелит выбишущую из-под платка седую прядь. Привычным жестом Павла Михайловна выворачивает ее на место. И вдруг от этого морозного утра, от этого жеста пахнуло молодостью. Так же она и тогда поправляла непослушную каштановую прядь, которую упрямо терзали ветры с Енисея. Шла она тогда и удивительным людям — политическим ссыльным.

Павла еще девочкой-подростком часто бывала у них, брала книги. Нет, не те записные книжки, с которыми она познакомилась позже. Пушкин, Толстой, Тургенев, Чехов, Горький, «Политические», а не церковно-приходская школа, где она училась, привили ей любовь к чтению. Сколько удивительных песен они знали, сколько историй.

Совершенно неожиданно она узнала, что Антон Павлович Чехов лет десять назад проехал по Сибири и написал пророческие строки: «...жизнь в ней началась сном, а кончится удаю, не снейшея нам».

Умер ее отец — продавец в магазине богатой купчихи. Осиротела многодетная семья. Павла стала помогать матери-портнихе. Она даже не подозревала, что мать, Глафира Семеновна, уже несколько лет связана с большевиками-подпольщиками, и старалась скрыть от матери, что выполняет разные мелкие поручения ссыльным.

В 1916 году она была официально принята в ряды партии большевиков и активно включилась в работу. Весна 1917 года. Многолюдный митинг в Енисейске. Павла Михайловна только что вернулась в родной город из Канского уезда Красноярского края, где участвовала в по заданию партии вела политическую пропаганду среди крестьян. Красные знамена на площади, взволнованная толпа, страстные речи ораторов. Вот на импровизированной трибуне один из руководителей партийной организации. Он предлагает избрать директором Народной школы нашего товарища Павлу Михайловну Тутюговичу.

Лес взметнувшись вверх, крики одобрения. В напряженной работе летят месяцы. Занятия в школе. Поручения партийной организации. Митинги.

И вот громовой выстрел «Авроры» достиг до Сибири. Выборы первого Енисейского Совета рабочих, крестьянских и солдатских депутатов. Членом его становится мать Павлы — Глафира Семеновна. Громкий 1918-й. Контрреволюционный переворот в Сибири. Енисейск захвачен колючаками. Массовые аресты советских и партийных работников. Контрразведка арестовывает Глафиру Семеновну, а Павла Михайловна по решению ревкома,

уведшего в подполье, уезжает в Турохавский край. Массовая олава, и Павла под коновом препровождается в Енисейск, попадает в одну камеру с матерью.

Тюрьма переполнена. Мучительные дни ожидания. Контрразведка перестала радоваться, и обилие арестованных мешает ей рассортировать людей по «степени виновности».

Дверь в камеру распахнулась. Мать и дочь замерли от неожиданности. Впереди группа воинов — человек в штатском, сын купчихи, владелицы магазина. Накануне революции он исчез из Енисейска. И вот неожиданная встреча. «Хозяин», судя по всему, важная персона.

Надменный взгляд скользнул по женщинам, на лице брезгливая гримаса — вероятно, о деятельности матери и дочери он ничего не знал. Через плечо сопровождающим: — А этих голодранцев сюда зачем? Не хватает еще с шантрапой вонизать!

И Тутюговичовым: — Вон! Чтб духу вашего!

Глубокое подполье. Партизанское движение охватывает всю Сибирь. Создаются все новые и новые отряды.

Но нет оружия — его нужно добывать, делать самим. Организируются оружейные мастерские, и одна из них — на квартире Тутюговичовых. Здесь делают гранаты.

Сопротивление партизанских отрядов, их дерзкие налеты и диверсии разъярили колючаковцев. После славных речей о законности власти «белого адмирала» контрразведка перешла к массовому террору. Провокаторы и предатели выдавали подпольщиков и тех, кто их укрывал.

Жестоким мороз. Во льду дымится прорубь. К ней подводит очередную группу арестованных и прикладами сталкивают в воду. Кое-кто судорожно цепляется за ледяную крошку, но свертаясь паллами, и на льду остаются только лоскутчатые пальцы. Это повторяется часто, но несколько раз в день, на глазах жителей города и окрестных деревень.

На одном из заседаний подпольного ревкома было решено на террор ответить террором. Члены ревкома говорят коротко и жестко: «Вылавливать наиболее жестоких, судить и казнить. Листок с текстом приговора оставлять на груди казенных. Прокурором подпольного трибунала назначить Г. С. Тутюговичу».

Каратели встретили жестоким отпор. Все чаще находили они трупы своих офицеров и агентов контрразведки, уничтоженных при приговору подпольного три-

бунала. Крупные денежные суммы были обещаны предателям за голову подпольщиков. Но только через год врагам удалось разгромить подпольный ревком. Была схвачена и Глафира Семеновна. При следствии в тюрьму она была зверски заруглена коноводными.

Павла Михайловна бежит в Красноярск, связывается с подпольщиками и продолжает борьбу. Уже здесь она узнает о гибели братьев — Ивана и Александра. Будучи солдатами, они пытались подняться в казарме восстание и были расстреляны. Вскоре партия направляет ее в Иркутск, где готовится крупное вооруженное восстание.

Штаб поручает ей разрабатывать и осуществлять операцию по захвату тюрьмы в политзаключенными. В помощь придают две дружины — иркутская и черемховская.

Сибирская осень. Партизаны заняли оборону на одном берегу реки, а на другом, у пригорода Иркутска, залегли колючаковцы. Там, за

Кавалеры Ордена Ленина



П. М. Газулина.

Павла Михайловна медленно идет знакомой дорожкой в городской комитет партии. Почти тридцать лет является она сюда каждое утро. Трудным вначале был этот утренний путь. Но вскоре стена отчужденности распалась — здесь, в неведомом ей раньше Каттакургане, небольшом узбекском городке, нашлись люди, которые согрели ее телом своих сердец, помогли в трудные годы встать на ноги. Потом много лет она работала здесь же инструктором, да так и осталась. Работает и сейчас, получив всеобщую персональную пенсию. Два года назад коллектив города отметил ее двойной юбилей — 70-летие со дня рождения и 50-летие партийного стажа. А в прошлом году не менее торжественно отметили городпартбилет Павлы Михайловны Газулиной орденом Ленина за высокие заслуги перед революцией, партией, народом.

И. ЛОПАТИН.

ДОРОГА НУКУС-ТУРТКУЛЬ

Справа пустыня. И слева пустыня. Песок и соль. Сахсаул и песок. В жилах кровь от простора стынет. И зной, словно пуля, колотит в висок. Едем дальше. Какие виды! Сбоку — мерцающая река. И будто египетские пирамиды. Туамано реют издаലെка... Это курганы. Из прошлой дали Шагнули и нам — и застыли навек. А вы выдали, а вы выдали. Что накудесил тут человек! За древними вышками сторожевыми, За былыми руслами буйной Аму — Колхозы, колхозы, котормымя: Слава Труду, Созданью. Уму. Арык, озеро, сады и уголья. И все — с недальних, с недальних пор! И бело-зеленое половеде Хлопка, сулящее добрый сбор! А в прежнем мраморном Багдамевм ущелье, Где первопротодыи рубили сплеча, Выложен камнем с высокой целью На горном склоне — портрет Ильича. Смешала дорога сказки и были, Свершенья все и легенды все. И верткими змейками струйки пыли — Через шоссе, через шоссе...

САМОЕ СИНЕЕ

Арал — он смаку покоряет, Пленяет раз и навсегда. В лицо мне брызгами шпыряет Прерасинейшая вода! Такуе где еще отыщешь — Сине, невозможной «чистой» И сам ты делешься чище. Коснувшись этой красоты, Кругом безбрежности голубая. И волны ложат напролом. А в небе става караваев — Иссиня-угольным углом. Песок прибрежный чист на дно! И облака в воде леги. И пеликаны вдоль залива — Как волн колесят гребешки... Арал, Арал!.. Среди дней счастливых Сияй и солнце отражай! Сбрытай рыбки на синих нивах Сбрытай добрый урожай. Пускай тоска тебя не сушит По влаге — свежей и живой. Ты покоряй людские души! Вовек — глубокой синезой!

ЮНОМУ ДРУГУ

РАЗМЫШЛЕНИЯ СТАРЕЙШЕГО ПЕДАГОГА

Я ПРОШЕЛ весьма суровую школу жизни. И в этой школе первой моей учительницей была нужда. Перед глазами, как на экране, мелькают картины прожитых лет. Вот хибарка с земляным полом. Горит свечелый, стобришущий, слыт отец. Он шьет ичиги. Мать занята озаие. Бабушка врашаает прялку. А я, помогаю отцу, кручу и лущу нити, то и дело заглядывая в открытую страничку зурью уроку, заданный домолуль в мактабе. Другого времени, чтобы готовить уроки, у меня не было.

Квартал, в котором мы жили, как и другие кварталы города, состоял из хаотического лабиринта узких, кривых улиц и закоулков, лишенных зелени грязных зимой и пыльных летом. По этим улицам трудно было не то что проехать — прогнать пешеходу. Особенно с наступлением темноты — улицы не освещены. Темным в нашем квартале был и народ. Никто и представления не имел о библиотеке, читальне, кино, театре. Их попросту не было там, где я проводил свои детские годы.

Случилось так, что я был вынужден оставить мактаб. Однако некоторые время спустя, благодаря помощи, оказанной моими русскими прог्रेसивными деятелями, поступил в так называемую русско-узбекскую школу. Это была начальная школа с четырехгодичным курсом обучения. Она давала самые элементарные знания по русскому языку, географии, при возможности учиться дальше, были вынужден рабо-

датель и вместо того, чтобы добросовестно подготовиться для повторной сдачи, идет по ложному пути: добывается всеми правдами и неправдами положительной отметки. И дело тут даже не в самой отметке. Не умеют некоторые молодые люди быть самостоятельными, не имеют мужества понять это.

Бывает и так, что студент жадуется своим родителям, доказывая, что он, якобы, на экзамене ответил на все вопросы, за исключением «только одного», притом самого «пустячного», но ему, мол, поставили «двойку». Это, конечно же, совсем не так. Прежде чем опенить ответ экзаменуемого, преподаватель обязательно учитывает совокупность всех данных, характеризующих степень успеваемости студента. Но есть такие наивные родители, которые слепо верят в сказки своих детей и даже всячески пытаются защищать их, забывая при этом, что тем самым оказывают им медвежью услугу.

Нередко говорят о существовании прирожденного таланта. Однако почему-то забывают, что и эти таланты доблились выдающихся успехов в той или иной области только благодаря упорному, кропотливому труду. Проследите жизнь любого из них. Минельанджело и Рафаэль, Улугбек и Ньютон, Мадельев и Павлов, Навои и Пушкин. И, конечно же, Маркс, Энгельс, Ленин...

Я НИКАК не могу спонкобно пройти мимо некоторых проявлений моды. Понятно, было бы совершен-

но неправильным без критического отношения давать предпочтение как «новому», так и «старому». И недаром В. И. Ленин в беседе с Кларой Цеткин по поводу лжяноваторов в искусстве говорил: «Красивое нужно сохранить, взять его как образец, исходя из него, даже если оно «старое». Ничему нам надо отворачиваться от истинно прекрасного, что называется от него, кай от исходного пункта для дальнейшего развития, только на том основании, что оно «старое»? Почему надо преклоняться перед новым, как перед богом, которому надо поклониться, только потому, что это «новое»? Бессмыслица, сплошная бессмыслица! Здесь много художественного лицемерия и, конечно, бессознательного почтения к художественной моде, господствующей на Западе».

Это вот «бессознательное почтение» к моде, «господствующей на Западе», слепое подражание ей доходит зачастую до такого абсурда, что на рочно не придумает. Мини-юбка или тандет твист, мягко выражаясь, не просто уродливы, но и неприличны.

Поймите правильно, я, например, лично не против моды, но только при условии, во-первых, что она удовлетворяет нормальному эстетическому вкусу, и, во-вторых, что соблюдается определенные нормы приличия. Не уродливая мода во имя моды, а ум, простота, скромность и богатство внутреннею содержания являются лучшим украшением и девушкой, и юноши.

