

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



газета  
издается  
с апреля  
1917 года

# ПРАВДА ВОСТОКА

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

№ 32 (19807)

Воскресенье, 7 февраля 1982 года

Цена 3 коп.

## ДНЕВНИК СОРЕВНОВАНИЯ

Раньше намеченный срока завершили капитальный ремонт цеха экстракции химикатов в республиканском Сармандинском ремонтно-строительном управлении треста «Средахимстроймонтаж». Отрегулировали вакуум-фильтры, заменили часть новых металлических наладили экстракторы, выполнили другие работы. Сэкономленные ремонтниками время позволило химикам дополнительного времени выработать десятки тонн аммофоса.

Уроком рабочего мастерства началась очередная смена для коллектива стекловального цеха Нуркульского строительно-ремонтного комбината. Его провел Сергей Воронцов — специалист по формовке кассет, представитель домостроителей из города Калинина.

Такие уроки прошли и на других участках предприятия — у арматурщиков, электриков, слесарей. Перед ними выступили лучшие рабочие Нуркульского строительно-ремонтного домостроительного комбината, взявшего шефство над нункусскими коллегами.

«К севу готовы» — такая табличка появилась на 75-тысячном клопоновом поле бригады Т. Ходжамурадова из кумкортинского колхоза «Москва». Это поле в хозяйстве — самое молодое. Ранее земли бригады состояли из десяти мелких участков. Всего за восемь дней потребовалось землемедельцам, чтобы полностью реконструировать свои поля, объединить их в одну крупную карту.

Отгрузку семян томатоволнистого хлопкоочистителя начали хлопкоочистители Сурхандарьинской области. Начали хлопкоочистители Сурхандарьин — основной в республике зоны по производству «шелкового» сырья. Первые партии посыпного материала высокой кондиции отправлены землемедельцам с Термезского и Джаркурганского заводов.

Коллективы хлопкоочистительных заводов Ферганской области каждый день дополняют и поправляют десятки тонн хлопковых семян. И на час посыпного подают от 35 тысяч тонн семян. Часть посыпного материала будет отправлена соседним областям, пополнится и страховой фонд.

## 60-летию СССР — достойную встречу!



Достойную встречу 60-летию образования СССР готовят многие и многие производственные единицы нашей республики. Верхний снимок сделан на Янгюльской обувной фабрике, специализирующейся на производстве детской обуви. Сейчас в производстве находятся пятьдесят моделей для детей разных возрастов. В нынешнем году предприятие выпустит изделия на 10 миллионов рублей. На снимке вы видите мотористок четвертого це-

ха Рано Наджимову и Муслиме Гафарову, выпускавших продукцию в счет 1983 года. На нижнем снимке — становище первого механического цеха завода «Узбекхиммаш», ударник коммунистического труда, отлично потрудившийся в девятой и десятой пятилетках, задающий тон в соревновании второго года одиннадцатой, Нариман Джемилев.

Фото В. СИРОТКИНА.

— Наша бригада не раз выходила в тренажере победителем в трудовом соревновании.

В соревновании важны действенность, своевременное подведение итогов. А, вот узнаем, как поработал, лишь через месяц. Специалисты утверждают, что чаще информировать об этом невозможно. Но ведь тресту по силам организовать соревнование по профессиям. Монтажники, плотники, арматурщики с большим интересом узнавали бы, как каждый из них потрудился за декаду, за неделю. Особенно важно это сейчас, когда развернулось соревнование за достойную встречу 60-летия ССР.

На объекте почти нет наглядной агитации — лозунгов, призывов, сообщений о трудовых победах передовых коллективов, лучших рабочих. Все это, безусловно, способствовало бы развитию трудового соревнования.

3. Съезд партии призвал поставить на службу дела все резервы, полнее использовать имеющиеся возможности, укреплять дисциплину труда. Как осуществляется эта задача в вашем коллективе, что следует сделать для ее улучшения?

— Работать эффективно — это значит равнозначно использовать рабочее время на каждом участке, добиваться высоких результатов при наименее затратах. Работать качественно — значит по-хозяйски относиться к общественному долгу, умело использовать материалы и оборудование, бороться за сокращение сроков строительства.

В нашем коллективе почти 40 человек. И каждый занят интересом в наиболее полном использовании резервов и возможностей для ускорения водохозяйственного строительства. Машинный цех, который мы сооружаем, позволит земледельцам оросить не менее 15 тысяч гектаров. Чем быстрее сладим в эксплуатацию это гидротехническое сооружение, тем раньше люди получат от земли отдачу. Сейчас у нас каждый рабочий имеет по две-три специальности. Если, например, вперед не поступят лесоматериалы для опалубки, плотники могут заняться арматурными или какими-либо дру-

ШКОЛА  
ОПЫТА

# ФЕРМА ИДЕТ В ГОРУ

ОДИН из участников обращения передовых животноводов республики [«Правда Востока», 31 января] — бригадир молочнотоварной фермы совхоза «Гулстан» Ворошиловского района С. Сuleйманов. В нынешнем году руководимый им коллектив обещался от каждого стада маток получать стоят к полностью их сохранить.

ЭТОТ рубец реален. В минувшем году члены бригады получили от каждого стада коров 97 телят. От каждой фуражной коровы находим 3.145 килограммов молока, значительно перевыполнили планы производства и продажи государству из других видов животноводческой продукции.

Нынче эти показатели начали значительно превышать. За счет каких резервов?

В середине прошлого года на ферме совхоза внедрили поточную скотоводческую систему содержания молочного стада. Все 280 коров в зависимости от физиологического состояния распределялись по четырем цехам и закрепились за бригадой. В первый цех животные попадали за 50—60 дней до отела. Затем пятнадцать дней до и столько же после отела коровы находятся во втором цехе — отеля. В цехе разделов и осеменения в течение 45 дней ведется уход за коровами и строгий контроль. И, наконец, в цехе производства молока специалисты и животноводы следят за развитием плода и стабильностью наядов. Здесь коровы находятся в течение 245 дней.

Такая система позволила прежде всего наладить правильное кормление животных. Рационы по питательности в каждом цехе строго нормированы в производственном, например, 11,5—12 кормовых единиц и 1.200 граммов переваримого протеина, а в цехе разделов и осеменения коров — 15—16 кормовых единиц, 1.500 граммов переваримого протеина.

Впереди материально стал поощряться и труд техника-осеменатора. Если он получает от стада коров 90 и более телят, то за каждого теленка выплачивается дополнительно 5 рублей. Надбавка получается солидной.

Коллектив бригады наметил рубежи на этот год. Намечено произвести 750 тонн, проработать государство 645 тонн молока, что на 45 тонн больше, чем в 1981 году. Уход на фуражную корову намечено довести до 3.200 килограммов молока. Для достижения этих показателей составили график, по которому строится вся работа животноводов. Итоги прошедшего месяца нас радуют: выполнены план производства и сдачи государства молока, получено 56 тонн.

С. СULEЙМАНОВ.  
Бригадир фермы совхоза «Гулстан» Ворошиловского района Сырдарьинской области.

## ПОКАЗЫВАЮТ НОВАТОРЫ

ЛЮБОВЬ Ташкентен и гость столицы республики, спустившись в метро, отметил здесь образцовый порядок. Поддерживать его позволяет зумбифольный агрегат, который очищает станицы и перегонки от сажи, грязи и пыли. Работники Ташкентского метрополитена — начальник дистанции пути М. Гутник и мастер А. Сыроватский усовершенствовали для этой цели сейный агрегат.

Действующая модель этой установки представлена на республиканской выставке «Техническое творчество труда», открывшейся в Ташкенте. Ее организовали республиканские советы НТО и ВОИР. Посвященная XII съезду профсоюзов Узбекистана выставка отражает

широкий диапазон поиска новаторов и рационализаторов. Десятки экспонатов рассказывают об их плодотворной работе во всех отраслях народного хозяйства. Эффективность их творчества числятся сотнями миллионов рублей.

Особый раздел выставки занимает творчество юных техников. Действующую модель этой установки представлена на республиканской выставке «Техническое творчество труда», открывшейся в Ташкенте. Ее организовали республиканские советы НТО и ВОИР. На снимке: на стенде экспериментально-исследовательского отдела проходят испытания новинки.

Фото В. РЕПИКА.

БОЛЬШОЙ вклад в повышение эффективности производства вносят новаторы Киевского станкостроительного производственного объединения «Борисовский завод». В 1.500 рабочих и инженеров предприятия активно участвуют в работе НТО совета ВОИР. На снимке: на стенде экспериментально-исследовательского отдела проходит испытания новинки.

Фото В. РЕПИКА.

КРАСИВЫЕ вязаные, расшитые оригинальными узорами детские носочки, шапочки, пальто, выполненные трикотажным цехом Минской фабрики художественных изделий, пользуются спросом у покупателей. В нынешнем году «волнистые» цветы, созданные юным грандом из 32 ниток, на снимке: эти трикотажные носочки для детей будут выпускаться в этом году.

Фото А. ШАРОВА (ТАСС).

ЗА ЭКОНОМИЮ И БЕРЕЖЛИВОСТЬ

## ДОРОГ КАЖДЫЙ КИЛОВАТТ

УВЕДИТЕЛЬНЫЙ урок на тему: «Экономика должна быть экономной» привели в коллективах цехов агитаторы Ташкентского тракторного завода. В качестве примера творческого подхода к экономии энергии подчеркнули коллективы всех цехов предприятия.

Так, специалисты цеха трансмиссий, возглавляемые секретарем партбюро В. Абдуллаевым, реконструировали систему освещения на производственных участках. Это позволило без ущерба для освещенности рабочих мест сократить количество светильников на трети. По инициативе коммунистов в цехе созданы посты по контролю за расходом электроэнергии.

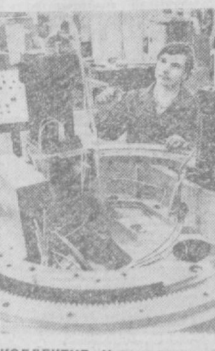
В соревнование за бережливость включились коллектизы всех цехов. Итоги этого соревнования ежемесячно отражаются на специальных стендах, об этом рассказывают в беседах агитаторов.

(УзТАГ).



24 часа  
ЧАСА

## ФОТОИНФОРМАЦИЯ



КОЛЛЕКТИВ Ивановского станкостроительного объединения им. 50-летия СССР в этой области пополнился новыми производственными, многооперационными, автоматическими станками с программным управлением, обрабатывающими центры. Каждый из них способен повысить производительность труда в 3—4 раза. На снимке: испытание узлов станка проводят смены-сборщики А. Серокин.

Фото И. Дынина.

В Вашингтоне завершились переговоры президента Рейгана с президентом Египта Х. Мубараком. На них обсуждались вопросы военно-политического сотрудничества двух стран, а также региональных проблем Ближнего Востока.

По оценкам наблюдателей, переговоры проходили в атмосфере предвкушения встречи с американской стороны целиком заставить египетского руководителя полностью одобрировать с американской стороны позицию Египта. Наряду с тактикой откровенного «выкручивания рук» администрации Рейгана, пытающейся вынудить Египет к подписанию соглашения о создании фонда помощи Египту в размере 1 млрд. долларов ежегодно.

По окончании переговоров Р. Рейган с Х. Мубараком не было опубликовано никакого коммюнике. Ничего официального сообщения о встрече не было, кроме концептуальных выражений американской экономической и военной помощи, которые поднимались на встрече.

Однако, сообщают источники, встреча состоялась в атмосфере нынешней визитом Мубарака США подписали соглашение о создании фонда помощи Египту в размере 1 млрд. долларов ежегодно.

После окончания переговоров Р. Рейгана с Х. Мубараком не было опубликовано никакого коммюнике. Ничего официального сообщения о встрече не было, кроме концептуальных выражений американской экономической и военной помощи, которые поднимались на встрече.

Члены посольства Египта в Вашингтоне в 1983 финансовом году, включая вице-президента Египта Ахмеда Абдель-Азиза, соединились с американским парламентом в попытке поднять вопрос о возвращении Египта в Организацию Объединенных Наций.

В Аргентину прибыл Египетский посол в Аргентину. Египетский посол в Аргентину прибыл в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 1983 года.

На снимке: члены посольства Египта в Аргентину прибыли в Аргентину в конце января 198

**ВЕСТИ  
ИЗ ПАРТИЙНЫХ  
ОБЪЕДИНЕНИЙ**

## РНДРЯЯ ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ достижений науки и техники позволило на ряде предприятий Янгера довести уровень механизированных работ до 70 процентов. Значительно увеличился выпуск продукции с государственным Знаком качества. Широкое распространение получили brigadiрская форма организации труда, движение радионавигаторов и изобретателей.

Заслушав отчет Янгера, горкома партии, бюро Сырдарьинского областного комитета отметило, что все эти успехи — результат усилий организаторской и партийно-политической работы в городе, более пристального внимания, которое коммунисты стали уделять повышению эффективности работы, внедрению достижений науки и техники в практику производственных коллективов, широкому распространению передового опыта.

Бюро обкома указало и на пути дальнейшего подъема эффективности производства, научной организации труда, передовой технологии.

Принятое обкомом решение направлено на устранение отмеченных недостатков.

## ПО НОВЫМ ОБРЯДАМ И РИТУАЛАМ

МАХАЛЛИНСКИЕ комитеты и комиссии исполнка Узбекуринского кипчакского Совета все активнее распространяют и внедряют в жизнь новые обряды и ритуалы. В этом важном деле участвуют 20 махаллинских, родительских комитетов, 10 постоянных комиссий, широко привлекаются народные депутаты.

Всю эту работу направляют исполнком, действующий в тесном контакте с правлением и парткомом колхоза «Коммунист». Под его руководством проводятся, в частности, встречи с ветеранами труда и войны, «Партизанами байрами», торжественные проводы на службу в Советскую Армию, субботники. Все, что делается, служит утверждению советского образа жизни, способствует коммунистическому и интернациональному воспитанию населения, особенно молодежи. Эффективно ведется эта работа в махаллях Канил, Гулустон, Ок ольян. Здесь колективы отмечаются многие трудовые и семейные праздники.

Однако, как отмечалось на заседании бюро Ленинградского райкома партии (Ферганской области), в работе по внедрению жизни новых обрядов и ритуалов исполнком не использует еще многие возможности, порой выпускает из поля зрения деятельность отдельных комиссий. Конкретные задачи бюро райкома поставило перед партийными организациями, редакциями районной газеты и радиовещания.

# ГОРЯЧИЙ ЗАВТРАК ДЛЯ ШОФЕРА

## ЧТО ДАЮТ ПРЕДПРИЯТИЯМ ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА

Холодный предрассветный час, а у проходной Сырдарьинского автобусно-таксомоторного павильона окунько. Начинается рабочий день, пора выезжать на линии.

Но прежде чем получить у диспетчера путевку, водителя, не успевшие поесть дома, садятся за установленные в этом же зале столы. Раздатчица Зайнаб Маджимова предлагает бутерброды с колбасой, маслом, сметаной, кофе, чай и горячее молоко. Молоко есть всегда — оно со своего подсобного хозяйства.

Лыготные горячие завтраки для шоферов организованы в 1974 году, — рассказывает директор АТП Нурумамат Дусматов. — Они призывают настроение и работоспособность водителей.

Ежедневно утром мы корпим до 200 человек. Три года назад было организовано подсобное хозяйство. И жилье, и коровник, и большую теплицу автомобилисты построили сами методом народного хашара. Об этом и хочется сказать подробнее.

Источником для организации подсобного хозяйства послужили денежные средства кассы взаимопомощи и поступления от платных субботников, последующих взносов. Сооружение коровника не потребовало больших затрат. При переоборудовании склада утильсырья в дело пошли бракованные железобетонные изделия, использованные внутренние ресурсы.

В коллективе нашлись каменщики и газосварщики, плотники и электрики, кузнецы и механики. На скотный двор привели электричество и водопровод, изготовлены поклоны и кормушки, смонтировали транспортер для уборки навоза. В скотнике «Малик» раздобыли спасенную кукурузодробильку и восстановили ее. Таким же образом обзавелись доильным аппаратом.

Плодовоовощеводческий совхоз имени С. Рахимова предоставил АТП десять гектаров земли для выращивания яиц и овощей. Благодаря усилиям бригады из молодых водителей тракториста и подсобных рабочих выходит на стройку. Работа оплачивалась по среднесуточному тарифу. А строитель теплицы помогал весь коллектив.

На ферме, где имеется 55 голов крупного рогатого скота, в том числе 11 дойных коров, работают автолюбители: добрая Надежда Семеновна Бадарская, скотница Турсун Яров. Со дня основания подсобного хозяйства получена 31 тысяча килограммов молока.

Почти все оно реализовано рабочим, пошли на общественное питание. Стакан парного или кислого молока стоит 4—5 копеек.

Создан резерв для приобретения, доращивания и откорма молодняка. Полученное мясо (около 10 тонн в

год) также идет на общественное питание, благодаря чему удешевляется стоимость обедов.

В 1980 году началось строительство лимонария. Организовали шесть бригад из молодых водителей трактористов и помощников тракториста и подсобных рабочих. Благодаря усилиям бригады выходит на стройку. Работа оплачивалась по среднесуточному тарифу. А строитель теплицы помогал весь коллектив.

Сейчас в лимонарии имеется 500 кустов лимонов разных сортов, получены первые плоды. В первый же год работники теплицы Артыгали Фарманов и Хайдарисса Баратаева между кустами лимонов посадили рассаду помидоров. Зимой реализовали четыре тонны помидоров, в столовой появились зеленый лук, укроп, петрушку. Значительно расширились возможности подсобного хозяйства в этом году.

К. МАДАЛИЕВ.  
Зав. сектором отдела научно-технической пропаганды НПО «Узавтотехники».

Собрание активов  
Вчера состоялось собрание партийного актива Хорезмской области. Его участники обсудили задачи дальнейшего усиления агитационного воспитания населения области в свете решений XXVI съезда КПСС.

На собрании выступил первый секретарь обкома партии М. Худайбергенов.

(УзТАГ).

## В ПОЛЕТЕ СПУТНИК ТЕЛЕВИЗИОННОГО ВЕЩАНИЯ «ЭКРАН»

В соответствии с программой дальнейшего развития систем телевизионного вещания с использованием искусственных спутников Земли 5 февраля 1982 года в Советском Союзе осуществлен запуск очередного спутника телевизионного вещания «Экран» с бортовой ретрансляционной аппаратурой, обеспечивающей передачу в диапазоне волн передачу программы Центрального телевидения на сеть приемных устройств коллективного пользования. Установленная на спутнике «Экран» аппаратура работает нормально. Командно-измерительный комплекс осуществляет управление спутником.

Спутник «Экран» имеет международный регистрационный индекс «Стекционер-Г», (ТАСС).

## В Президиуме Верховного Совета Узбекской ССР

Праздничным Верховным Советом Узбекской ССР за выдающуюся плодотворную работу по подготовке партийных, советских работников и в связи с пятидесятилетием со дня рождения национального почетного гражданина Узбекской ССР тов. Зайнеба Геннадиевича Ваенгельмана — декана, доцента кафедры партийно-гражданской работы Узбекентской высшей партийной школы.

На полях распульни поступят 800 таких станций и различного оборудования для ирригационных систем на сумму 8 млн. рублей. На снимках: электробомбочине электрических машин Александра Коваленко; идет отгрузка станций в экипажа. Днепропетровской области; готовые передвижные насосные станции на испытательном стенде. Фото В. СИРОТКИНА.



На центральной базе экспериментального специализированного ремонтно-производственного предприятия Министерства мелиорации и водного хозяйства УзССР, расположенного в городе Нариманове, выпущены водонасосные передвижные станции марки СНП-500/10. Здесь изготавливают металлоконструкции для ирригационных систем. Фото В. СИРОТКИНА.

# КАРТОФЕЛЬНОЕ ПОЛЕ ЕГО ОТДАЧА, ВОЗМОЖНОСТИ И ПРОБЛЕМЫ

Хорошо поработали картофелеводы Узбекистана в первом году пятилетки. Впервые в Республике колхозы и совхозы произвели около 243 тысяч тонн клубней — почти на 60 процентов больше, чем в 1980 году, хотя погодные условия были неблагоприятными, да и завозными семенами располагала в грядках.

Особенно заметных успехов добились картофелеводы столичной области, где, отрасль находится под постоянным вниманием партийных, советских и сельскохозяйственных органов. На долю облассти в прошлом году пришлась большая часть всего произведенного в Узбекистане картофеля. Особенно высокие урожаи выращены в Калининском и Ташкентском районах.

Хороших результатов добились картофелеводы Ферганской и Наманганской областей. Картофель для Узбекистана — такой же «второй хлеб», каким он является для страны в целом. На XX съезде Компартии Узбекистана кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов подчеркнул, что «в настоящем пятилетии многое предстоит сделать для удовлетворения потребностей населения в картофеле, за счет

местного производства». Возможности для этого у нас имеются. Это благоприятные почвенно-климатические условия, длительный безморозный период, хорошие погодные условия, правильные сроки, позволяющие использовать оптимальные сроки возделывания культуры. При благоприятных условиях марта 1981 года, когда начались 20—25 дней, пригодных для посадки картофеля, ни в одной области он был высажен, в том числе в южной Сурхандарье.

Главная беда в том, что картофелеводство у нас еще не базируется на индустриальной основе, не используются оптимальные сроки возделывания культуры. При благоприятных условиях марта 1981 года, когда начались 20—25 дней, пригодных для посадки картофеля, ни в одной области он был высажен, в том числе в южной Сурхандарье.

Только этим можно объяснить низкие урожаи картофеля во многих хозяйствах Кашкадарьянской области. Основная причина — незнание биологии картофеля. Как правило, здесь его высаживают в раннем сроке, а высаживают в районном сорге, и это поддается в грядках.

Задержка с посадкой района картофеля затем требует дополнительных поливов, ухода за растениями, ведет к снижению урожая и откладывает сроки созревания.

То же происходит и при посадке средне- и позднеспелых сортов картофеля.

Уборка, несмотря на благоприятные условия 1981 года, также затянулась, ее закончила только в конце ноября — на месяц с лишним позже оптимальных сроков. И это в то время, когда каждый день передержки урожая ведет его потерю.

Есть все возможности избежать ущерба прошлого года.

Посевные площади под картофель в колхозах и совхозах республики составят 33,9 тысячи гектаров. Вало-

ка почвы обычно проводится осенью. Если это по какой-либо причине не сделано своевременно, надо использовать первые благоприятные условия.

Картофель хорошо поддается механизированной технологии возделывания. Начиная с посадки, междурядных обработок и кончая уборкой, нужно ее применять. Прежде всего важно выдерживать продолжительность работ. Они не должны превышать 12—15 дней на посадку, полный цикл междурядных обработок, и 15—20 дней — на уборку урожая.

Несколько слов надо сказать о том, как смягчить нежелательные последствия, если в хозяйстве появятся для дела всеобщего мира, которым является НАТО, и прежде всего для нашего мира. Для этого необходимо выработать 12—15 дней на посадку, полный цикл междурядных обработок, и 15—20 дней — на уборку урожая.

Несколько слов надо сказать о том, как смягчить нежелательные последствия, если в хозяйстве появятся для дела всеобщего мира, которым является НАТО, и прежде всего для нашего мира. Для этого необходимо выработать 12—15 дней на посадку, полный цикл междурядных обработок, и 15—20 дней — на уборку урожая.

Постановлением ЦК Компартии Узбекистана «О мерах по дальнейшему развитию картофелеводства в республике» предусмотрено к 1985 году довести ежегодное производство картофеля до 562 тысяч тонн. Добиться этого — задача долгого труда.

И потому сегодня уже надо работать не покладая рук, работать творчески. Для этого у нас есть все возможности.

П. ЧЕРНИКОВ.  
Заведующий лабораторией картофеля НИИ сельскохозяйственных культур и картофеля САО ВАСХНИЛ, кандидат сельскохозяйственных наук.

Предположенная подготовка

# МИР ЗА НЕДЕЛЮ У ПОЗОРНОГО СТОЛБА

## ПОКОНЧИТЬ С ЯДЕРНОЙ УГРОЗОЙ



у позорного  
столба

События истекшей недели еще раз показали, что вопросы предотвращения ядерной войны, устранения ее угрозы, обездвижения гонки вооружений занимают центральное место среди многочисленных забот и задач человечества.

С одной стороны, над многими странами и народами вновь гуляют тучи, подгоняемые ходами ядерных ветров из Соединенных Штатов. Вашингтон делает ставку на силу как инструмент достижения своих политических целей, обязывает к немереному добыванию военного превосходства в мире.

В американской столице

подпись

на

законе

законопроекта

## ИНТЕРВЬЮ НА АКТУАЛЬНУЮ ТЕМУ

## Перед встречей на БАМе



Сегодня завершается ударная неделя в честь строителей Байкало-Амурской магистрали

Как сообщала наша газета, строителям Узбекистана предстоит возвести на Байкало-Амурской магистрали восемь железнодорожных станций Куанда и Леприно. Недавно там побывала делегация специалистов нашей республики во главе с заведующим отделом строительства и промышленности строительных материалов Управления делами Совета Министров Узбекской ССР Г. Ф. Шевченко.

Корреспондент «Правды Востока» попросил Геннадия Федоровича ответить на ряд вопросов.

— Прежде всего, цель командировки?

— Уточнить, а правильнее, приблизить сроки начала работ строителей Узбекистана, чтобы оказать эффективную щедрую помощь магистрали в возведении постоянных поселков. Это инициатива нашей республики, и она с пониманием и одобрением встречена в партийных и советских органах Читинской области, на территории которой находятся обесточенные участки, руководством ГлавБАМстроя и управления строительства «БАМстрой».

— Что предстоит сделать этим отрядам?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Ваши впечатления от поездки по трассе БАМа?

— Условия там, прямо скажем, суровые. Обе станции находятся в зоне вечной мерзлоты. Несмотря на это, даже сейчас, в студеную пору, жизнь не затихла. В этом мы убедились при полете над трассой на вертолете за все, что они будут делать на магистрали века.

— Ваши впечатления от поездки по трассе БАМа?

— Условия там, прямо скажем, суровые. Обе станции находятся в зоне вечной мерзлоты. Несмотря на это, даже сейчас, в студеную пору, жизнь не затихла. В этом мы убедились при полете над трассой на вертолете за все, что они будут делать на магистрали века.

— Стала чаще — для развлечения — организовываться выездные сеансы в школах. «Чайки» называют не только другом детей, но и проглагистом советского фильма, а перед показом лент «Узбекфильма» директория «Чайки» организует встречи с артистами и создателями фильма.

Зрители интересуются, что нового ожидается на экране в ближайшее время. «А что, если открыть свою «Кинопаромию»? — задумались в «Чайке». Не предложение директории кинотеатра с удовольствием отклинулись лекторы Дома знания, работники объединенной редакции кино. Теперь они ежемесячно выступают перед зрителями.

По итогам смотр-конкурса, проводившегося Узсовпрофом, «Чайка» призналась в лучших кинотеатрах республики.

Э. ТУХВАТУЛИНА, КОРР. УЗТАГ

## ДОБРЫЕ КРЫЛЬЯ «ЧАЙКИ»

У ТАШКЕНТСКОГО кинотеатра «Чайка» появились два «спутника» — «Чачки». Так называли детские кинодикции, открытые в 193-й и 168-й школах Чиланзарского района. Своим рождением они обязаны шефской дружбе. Много лет в залах этих школ «Чайки» демонстрируют художественные и документальные фильмы, созвучные учебной программе.

Работа с юными зрителями особенно оживилась с приходом старшего администратора в кинотеатр выпускницы Ташкентского института культуры Людмилы Пахомовой. Она стремится разнообразить проведение мероприятий как в подшефных школах, так и в самом кинотеатре. По ее инициативе в фойе «Чайки» экспонировались лучшие работы победителей конкурса «Мир — глазами детей», открытая выставка «В мире животных», на которой дети показали своим единомышленникам — любопытным представителям фауны.

Стало чаще — для развлечения — организовываться выездные сеансы в школах. «Чайки» называют не только другом детей, но и проглагистом советского фильма, а перед показом лент «Узбекфильма» директория «Чайки» организует встречи с артистами и создателями фильма.

Зрители интересуются, что нового ожидается на экране в ближайшее время. «А что, если открыть свою «Кинопаромию»? — задумались в «Чайке». Не предложение директории кинотеатра с удовольствием отклинулись лекторы Дома знания, работники объединенной редакции кино. Теперь они ежемесячно выступают перед зрителями.

По итогам смотр-конкурса, проводившегося Узсовпрофом, «Чайка» призналась в лучших кинотеатрах республики.

Э. ТУХВАТУЛИНА, КОРР. УЗТАГ

К. КУРНОСЕНКОВ

## ВОЛШЕБНИК КИСТИ

из цикла очерков «НЕЗАБЫТОЕ»

В ОДИН из осенних дней тысяча деятели двадцати третьего года я увидел в фойе клуба «Известия» на Куйлюкской улице множество рисунков, акварелей, изображавших природу нашего края. В любом из этих небольших пейзажей простиупала увлеченность художника тем, что он увидел и запечатлел.

— Чья это пейзажи? — поинтересовалась я.

— Урала Тансыбаева.

Урал Тансыбаев? Это имя тогда мне ничего не говорило. А выставка понравилась. И я сюда и сюда приходил в клуб, всматривался в акварели неизвестного художника и каждый раз находил в них что-то новое, ранее не замеченное. Особенно привлекательны были его горные пейзажи.

Как-то, когда я долго стоял у одного этажа, подолгу изнанкой молодой художник и встал рядом со мной.

— Нравится? — спросил он.

— Да, очень.

— Понять слышать, — сказал мой собеседник и после небольшой паузы добавил: — Это моя работа. Я Урал Тансыбаев...

В 1923 году молодого рабочего винодельческого завода Урала Тансыбаева по личному приглашению послали в Уральскую. Его отправили старинный городок в горах, живописные окрестности. Он прожил там несколько месяцев, отдавая много времени своему давнему увлечению — рисованию. В Ташкент Тансыбаев вернулся с рисунками,

акварелями и этюдами, написанными маслом. Они, но теперь, с победой революции, он ее создал.

Еще в 1926 году Розанов окончил с золотой медалью Петербургскую Академию художеств, был любимым учеником Ильи Ефимовича Репина. Каждый урок Розанова для Урала — приобщение к таинствам искусства, к умению владеть кистью, видеть и понимать красоту окружающего мира.

С наступлением весны кончались студийные занятия, Урал чаще всего отправлялся в горы, окружающие деревню Чирчик. Он добирался туда по пешему, то на склоне горы, а то и на ослике. Молодой художник увлеченно присматривался к уголкам Чирчика, Угама Пекма, Чаткал. Все здесь в эту весеннюю пору цветет, благоухает Карандыш быстро скользят по бумаге, запечатлевая бегущую пору, горы, возвышающиеся вдали. Но вот художник откладывает кисть, и даскиль этюдник берет в руки кисть. На холсте появляются крутящаяся дорога и кишил в горах, освещенный полуденным солнцем.

В 1929 году Урал Тансыбаев поступает на выпускной курс Пензенского художественно-педагогического техникума. Он учится в талантливых педагогах Ивана Сильчика Горюшиной-Сороконуповой и Николая Филипповича Петрова.

Возвращвшись в Ташкент, молодой художник продолжает увлеченно работать. Он привез из-за границы множество этюдов, рисунков,

«ПРАВДА ВОСТОКА» ОТВЕЧАЮТ

## «БУДТО НЕ ЗИМА ГРЯДЕТ»

В ЗАМЕТКЕ под таким заголовком, опубликованной 3 декабря 1981 года, речь шла о том, что на молочнотоварной ферме совхоза имени 50-летия ВЛКСМ ни один из трех коровников ни был отремонтирован к зиме. Такую же беспечность проявили руководители совхоза «Победа». Критическое высступление газеты обсуждалось на заседании бюро райкома партии. Рассмотрен вопрос о ходе зимовки скота во всех хозяйствах района. Решением бюро директор совхоза имени 50-летия ВЛКСМ Н. Зинов, секретарь парткома Н. Бердимуратов и главный зоотехник Д. Нурутдинов строго предупреждены. Высказываясь о зимовке скота, руководители союзных и специалисты художников, а также художники из различных областей, выразили мнение, что скот должен быть отремонтирован к зиме. Такую же беспечность проявили руководители совхоза «Победа». Сейчас в хозяйствах коровники отремонтированы, помещения утеплены. Районный комитет партии держит под контролем зимовку скота во всех хозяйствах района.

Трасса пролегает через тайгу по пересеченной местности, на некоторых участках дороги сооружаются мосты, и другие искусственные сооружения. Мы видели, как на различных участках отсыпается земляное полотно, укладываются рельсы, проложиваются автомобильные дороги. На эти станции по доставке на обе станции строительных механизмов, машин, конструкций и материалов, первых пионерских отрядов строителей Узбекистана.

Об этом сообщил редакции секретаря Нукусского райкома партии С. Ержанов.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Что предстоит сделать этим отрядам?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом, подготовиться к приему на станции основного состава строителей из Узбекистана. Кстати, проекты временных поселков разработаны генеральным проектировщиком — «Сибиргипротрансом» и выданы Глантранспроектстрою. Технический проект постоянного поселка станции Куанда разработан «УзНИИПГрадостроительством», согласован с Госстроем Российской Федерации, и рабочие чертежи на объекты строительно-монтажных работ 1983 года будут переданы строителям к началу текущего года, а по Леприно — несколько позже.

— Каковы главные задачи посланцев Узбекистана на строительство БАМа?

— Они должны возвести временные жилые поселки и необходимые производственные помещения. Словом,

