

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

газета
издается
с апреля
1917 года

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

№ 165 (18137)

Пятница, 16 июля 1976 года

Цена 2 коп.

По примеру коллектива «Компрессор»

К 60-летию Великого Октября—два годовых плана.
Так решили рабочие и служащие пусконаладочного управления

ПАТРИОТИЧЕСКУЮ ИНИЦИАТИВУ коллектива ташкентского завода «Компрессор» поддержали рабочие и служащие пусконаладочного управления «Узводспецнадлакда» треста «Узводспремонт». Министерства мелиорации и водного хозяйства Узбекской ССР. Коллектив управления на митинге принял решение выполнить шестидесятилетию Великого Октября два годовых плана.

«Это в наших силах», — сказал слесарь-наладчик Г. Н.

Игуменшев. — Мы досрочно выполнили задания девятой пятилетки, план первого полугодия. Лучшие наши наладчики Абид Тураев, Олег Попов и другие выполняют по полторы-две нормы. Будем учиться у них, будем широко применять их опыт, сама повысим качество работы. В первом полугодии управление успешно завершило монтаж и наладку систем автоматизации на Джамбайском заводе железобетонных изделий, Чустской насосной станции, насосных

станций Пахта-Учун, БФК-Сох, Бандиан. До конца года мы должны завершить автоматизацию скважин вертикального дренажа в Ташкентской и Бухарской областях, пустить Каттагарский завод железобетонных изделий в Каракалпакской АССР, начать работы по автоматизации и телемеханизации Сарыкурганского гидроузла в Ферганской области, Ташкентского канала имени Павлова. Будем работать с полной отдачей — непременно выполним обязательство!

Т. ЮРЧЕНКО.
Начальник отдела труда и зарплаты треста «Узводспремонт».

ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ РАБОТАТЬ В СОРЕВНУЩИХСЯ ОБЛАСТЯХ БЕЗ ОТСТАЮЩИХ!

Самаркандская		Бухарская	
Кокосы	3.062	122,5	3.466
Зерно [колоственные]	70.535	77,3	13.179
Овощи	15.700	9,3	6.373
Фрукты	2.838	10,5	662
Мясо	15.109	47,8	10.630
Молоко	35.318	49,4	22.322
Яйца [млн. шт.]	28,6	65,0	46,6
Грубые корны	422.100	42,2	197.000
Сенаж	232.900	83,2	108.200
Витаминная мука	1.927	9,6	2.377
Подготовлено:			
Кукурузноуборочных комбайнов	130	69,5	99
Силосоуборочных комбайнов	398	69,2	237
Хлопкоуборочных машин	1.562	58,6	1.977
			76,1

ПРИМЕЧАНИЕ: данные ЦСУ о заготовках зерна — на 14 июля, о фруктах, овощах — на 1 июня, продукции животноводства и готовности течени — за 1-е полугодие (в процентах к запасам на 5 июня). (Первая колонка — заготовлено в том числе — в процентах к плану).

илии планы продажи государству кокосов тутового шипа. Самаркандцы выполнили обязательство на 123,6 процента, бухарцы — на 122,5 процента. Можно поздравить тружеников села обеих областей с этой победой.

Успешно идет жатва кукурузы. Бухарцы уже выполнили задание, самаркандцы на этом фронте отстают.

В обеих областях производство и продажа государства ряда продуктов сельского хозяйства идет пока медленно. Особенно это касается животноводческой промышленности.

Если промышленности областей, то с полугодовыми обязательствами, то с производством мяса и молока. На фермах Каганского и Навоийского районов Бухарской области молоко первого сорта составляет лишь 56—59 процентов. Аналогичные факты есть и в Самаркандской области.

Основа укрепления и развития животноводства — кормовая база. Подхватив

сского, Гиждуванского и Навоийского районов, где показатели значительно ниже среднеобластных.

В Самаркандской области полугодовое обязательство по заготовкам шерсти выполнено на 81 процент. Недолго до шестимесячному плану, говоря уже об обязательстве, 327 тонн шерсти, более 60 тысяч каракульских смушек. Большая задолженность в этом отношении животноводов Советабадского и Нуратинского районов.

Недостаточны темпы ремонта хлопкоуборочной техники. В Самаркандской области еще ждут ремонта силоуборочных комбайнов. Особенно это касается Самаркандской области, где на I полугодие было 177 комбайнов, большая часть из них в хозяйствах Самаркандского и Нуратинского районов.

Близится уборка кукурузы на силос. Поэтому обеих областей следует форсировать ремонт силоуборочных комбайнов. Особенно это касается Самаркандской области, где на I полугодие было 177 комбайнов, большая часть из них в хозяйствах Самаркандского и Нуратинского районов.

Труженикам молочнотоварных ферм обеих областей следует позаботиться о качестве сдаваемого молока.

На фермах Каганского и Навоийского районов Бухарской области молоко первого сорта составляет лишь 56—59 процентов. Аналогичные факты есть и в Самаркандской области.

Основа укрепления и развития животноводства — кормовая база. Подхватив

и на основе повышения эффективности общественного производства и улучшения качества работы.

Проекты Государственного пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы и Государственного плана развития народного хозяйства СССР и Государственного бюджета СССР на 1977 год.

Президиуму Совета Министров СССР поручено рассмотреть с участием Председателей Советов Министров союзных республик, министров и руководителей ведомств СССР указанные проекты планов и бюджета по каждой союзной республике, Министерству и ведомству СССР и обеспечить необходи- мую согласованность по производству, строительству, материально-техническим и финансовым ресурсам

ния за успешное выполнение народнохозяйственного плана на 1976 год, повышения эффективности общественного производства и улучшения качества работы.

Проекты Государственного пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы и Государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1977 год.

На этом же заседании были рассмотрены итоги выполнения плана развития народного хозяйства СССР за первое полугодие 1976 года.

В результате огромного труда, в политическом подъеме, вызванном решениями XXV съезда КПСС, и широко развернувшемся социалистического соревно-

ния за успешное выполнение народнохозяйственного плана на 1976 год, повышения эффективности общественного производства и улучшения качества работы.

Проекты Государственного пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы и Государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1977 год.

На этом же заседании были рассмотрены итоги выполнения плана развития народного хозяйства СССР за первое полугодие 1976 года.

В результате огромного труда, в политическом подъеме, вызванном решениями XXV съезда КПСС, и широко развернувшемся социалистического соревно-

14 июля состоялось заседание Совета Министров СССР, на котором были обсуждены проекты Государственного пятилетнего плана развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы и Государственного плана развития народного хозяйства ССР и Государственного бюджета ССР на 1977 год.

Совет Министров СССР в основном одобрил разработанные Госпланом ССР в соответствии с положениями проекта плана и бюджета по каждой союзной республике, Министерству и ведомству ССР и обеспечить необходи- мую согласованность по производству, строительству, материально-техническим и финансовым ресурсам

РУКОВОДИТЕЛИ КПСС ПОДПИСАЛИ НОВОЕ СТОКГОЛЬМСКОЕ ВОЗВАНИЕ

15 июля члены Политбюро ЦК КПСС, кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, секретари ЦК КПСС подписали свои подписи под новым Стокгольмским воззванием, содержащим призыв ко всем правительствам и парламентам, политическим партиям и общественным организациям объединить усилия в борьбе за прекращение гонки вооружений, за разоружение.

Воззвание подписали товарищи Л. И. Брежнев, Ю. В. Андропов, В. В. Гршин, А. Г. Громыко, А. П. Кириленко, А. Н. Косягин, Ф. Д. Кулаков, Д. А. Кунаев, К. Т. Мазуров, А. Я. Нельин, Н. В. Подгорный, Г. В. Рогицкий.

манов, М. А. Суслов, Д. Ф. Устинов, В. В. Щербаков, Г. А. Алиев, П. Н. Деминский, Г. М. Машеров, Б. Н. Пономарев, Ш. Р. Рашидов, М. С. Соломенцев, И. В. Капитонов, В. Д. Долих, К. Ф. Катуев, М. В. Зимянин, К. У. Чиринян.

Это воззвание, принятое президентом Всемирного Совета Мира 2 июня 1975 года в связи с 25-летием исторического Стокгольмского воззвания о запрещении атомного оружия, положило начало всемирной массовой кампании за прекращение опасной для мира гонки вооружений и переход к сокращению на-

копленных запасов оружия, за углубление разрядки международной напряженности. За прошедший год его уже подписали десятки миллионов людей в различных странах, количество подписей увеличивается с каждым днем.

В Советском Союзе эта кампания приняла всенародный характер. На сегодняшний день под воззванием поставили свои подписи более ста миллионов граждан нашей страны. Подписание нового Стокгольмского воззвания остановило подлинное миролюбие нашего народа, которому неизвестна война и который знает ее цену. Они выражают-

полное одобрение последовательной миролюбивой внешнеполитической линии КПСС и Советского государства, программы дальнейшего сотрудничества, за свободу и независимость народов, принятой XXV съездом КПСС.

Подписание руководителями КПСС Стокгольмского воззвания — это новое проявление заботы об укреплении мира и международной безопасности, стремления партии и народа к дальнейшим шагам на пути реальной разрядки напряженности, признания ей стабильного, необратимого характера. (ТАСС).

ПРИЗЫВ ОСТАНОВИТЬ ГОНКУ ВООРУЖЕНИЙ!

СДЕЛАТЬ РАЗРЯДКУ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАПРЯЖЕННОСТИ НЕОБРАТИМОЙ!

Победы, достигнутые в борьбе за мир и разрядку, создали новый международный климат, породили новые надежды, доверие и оптимизм среди народов мира.

Мир может быть сохранен. В наших силах обеспечить мир во всем мире.

Миролюбивые силы, действуя сплоченно, могут преодолеть препятствия, все еще стоящие на пути к созданию прочного и справедливого мира, навсегда исключить из жизни человечества агрессию, угнетение и эксплуатацию.

Разрядка создает новые возможности для разрешения наиболее неотложных международных проблем современности, для ликвидации очагов напряженности и конфликтов.

Разрядка — жизненно важный фактор для развития усилий народов всех стран в борьбе за национальную независимость, справедливость и социальный прогресс.

Гонка вооружений, накопление оружия в арсеналах империалистов, врагов человечества.

Всемирный Совет Мира призывает все правительства и парламенты, все общественные движения и организации, выступающие за мир, политические партии, профсоюзы, женские и молодежные, религиозные, социальные и культурные организации, ставящие своей целью прогресс человечества, объединить силы для нового всемирного наступления на гонку вооружений!

Чтобы сделать разрядку необратимой — остановить гонку вооружений!

Чтобы быстрее создать новый международный экономический порядок — остановить гонку вооружений!

Чтобы защитить мир и построить новый мир — остановить гонку вооружений!

Вместе бороться за за- пределы ядерного и всех других видов оружия массового уничтожения!

Вместе бороться за всеобщее и полное разоружение!

Вместе бороться за скрепы нации! Вместе бороться за скрепы человечества!

ПОЛЕТ ПО ПРОГРАММЕ

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 15 июля. (ТАСС). В ходе очередного рабочего дня на борту орбитальной научной станции «Салют-5» космонавты Борис Волынов и Виталий Желобов продолжали технологические и медицинские исследования и эксперименты.

Экипаж приступил к выполнению технологического эксперимента «Кристаллы», в котором исследуются особенности роста кристаллов в условиях невесомости. Для этого на станции имеются кристаллизаторы с водным раствором алюминиевых квасцов. Кристаллы в виде растворенных кристаллов будут продолжаться в течение нескольких суток. Затем кристаллы, образовавшиеся в невесомости, будутозвращены на Землю для анализа и сравнения с аналогичными кристаллами, выращенными в земных условиях.

По программе медицинских экспериментов космонавты определяют изменения своих вкусо-вкусовых ощущений под влиянием факторов космического полета. При этом командир и бортинженер пользуются набором индикаторов вкусовой чувствительности, подобранном по возрастанию концентрации соленых, горьких, кислых и сладких веществ. Эксперимент проводится с целью дальнейшего совершенствования рационов и режимов питания экипажей орбитальных станций и космических кораблей.

Научные исследования на борту станции «Салют-5» продолжаются. Космонавты Волынов и Желобов чувствуют себя хорошо.

Они выполнили годовой план
ТОЧНЫЙ
РАСЧЕТ

ВЧЕРА литецкий Ташкентский фабрик спортсменов Тулук Садиков отметил в записной книжке: «Начал работать в счет 1977 года».

В основу успеха передового производственника лежит точный расчет возможностей оборудования, умного опыта и мастерства. За семь лет работы в цехе Садиков в совершенстве овладел тонкостями работы на термопласт-автомате, довел режим работы почти до предела. Пр

РЕЗЕРВЫ ОТРАСЛИ

ПРОБЛЕМЫ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕНТИ

В ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕНТИ
Узбекская ССР увеличит производство коконов тутового шелкопряда. Значительно возрастут мощности предприятий шелковой промышленности, в том числе и за счет внедрения научно-технических достижений, передового опыта, богатых резервов каждого рабочего места, развития и совершенствования соревнования. Но сегодня наш разговор о путях повышения производительности труда, которая на предприятиях отрасли растет медленно. Причина тут немало. Возможности технического перевооружения шелкового производства используются пока не эффективно. Достижения науки и техники, новая техника и технологии внедряются не активно. В отрасли велика доля ручного труда, особенно на погрузочно-разгрузочных и складских операциях.

Экономический эффект, достигаемый механизмами труда на основных работах, в значительной мере теряется из-за слабости внутриводского транспорта, складского и других хозяйств. Поэтому особое внимание необходимо уделять вспомогательным участкам. Отставание уровня производительности труда на них ведет к резкому снижению выпуска

продукции на одного работающего. Чем дальше вперед уйдет основное производство, тем сильнее будетказываться отрицательное влияние этого фактора. Выход один — быстрейшее техническое перевооружение.

Дальнейший подъем производительности труда зависит и от повышения уровня механизации и автоматизации всех звеньев производства. Ориентировочные расчеты показывают, что половина замены всех действующих в отрасли автоматических ткацких станков хотя бы одним видом бесключевых, например, пневмопарнистыми АТИР-120, позволит высвободить в шелководстве распределившихся производственных единиц, вполне можно устранить модернизацией линий.

Рост производительности труда в шелковой промышленности в значительной степени зависит от уровня производства авровых тканей. Оно сосредоточено на Наманганском комбинате авровых тканей и маргиланской фирме «Атлас». Там, увы, применяют отсталую технику и технологию. Пора этим предприятиям переходить на современные методы. Большой эффект даст внедрение первичной обработки.

красильного аппарата ПК-1, предназначенного для краскиния пряжи непосредственно в бобинах формы мягкой намотки.

Многолетняя практика показала, что первичная обработка сырья в комбатах на прифабрических базах отрасли более эффективна, чем в коконозаготовительной системе сельского хозяйства. Прифабрические базы лучше оснащены оборудованием, располагают более опытными специалистами, затраты здесь меньше, а качество коконов выше.

К сожалению, используемые в шелководстве республиканские сушки концепции не отвечают современным требованиям. Затрудняются и последующие технологические процессы — запарка и размотка коконов, нет возможности полностью использовать шелковую мас-

ю оболочки.

Среди неотложных дел — необходимость в короткие сроки провести очередную реформу рабочего времени. За один год приходится передавать более трех тысяч метров тканей. Между тем конструктивные недостатки, по мнению специалистов, вполне можно устранить модернизацией линий.

Настала, так же пора пересмотреть действующую в республике схему организации производства легкой промышленности, шелководства — Министерства сельского хозяйства республики, а также научно-исследовательских учреждений и вспомогательных служб. Организация такого объединения — насущная необходимость. Именно этот путь позволит привести в действие крупнейшие резервы — повысить качество продукции и значительно ускорить рост производительности труда в шелководстве республики.

Среди неотложных дел — необходимость в короткие сроки провести очередную реформу рабочего времени, целиком перейти на выкармливание на более продуктивных гибридов шелкоприода.

Настала, так же пора пересмотреть действующую в республике схему организации производства легкой промышленности, шелководства — Министерства сельского хозяйства республики, а также научно-исследовательских учреждений и вспомогательных служб. Организация такого объединения — насущная необходимость. Именно этот путь позволит привести в действие крупнейшие резервы — повысить качество продукции и значительно ускорить рост производительности труда в шелководстве республики.

В Центральном Комитете партии состоялось совещание заведующих отделами пропаганды и агитации ЦК компартий союзных республик, крайкомов и обкомов партии. В совещании принял участие секретарь ЦК компартий союзных республик, ответственный работник ЦК КПСС, руководитель центральных идеологических учреждений и печати.

С докладом о работе парламентских организаций по выполнению постановления Центрального Комитета партии «О задачах парламентской учебы в связи с решением ХХV съезда КПСС» выступил секретарь ЦК КПСС М. В. Зимин.

Советские парламенты обменялись опытом организации изучения материалов ХХV съезда КПСС и идеино-воспитательной работы, направленной на повышение трудовой и общественной активности коммунистов, всех тружеников, на успешное осуществление задач десятилетия.

(ТАСС).

КНИГА О СОВМЕСТНОМ ПОЛЕТЕ

Июль 1975-го. Весь мир с волнением и интересом следил тогда за первым в истории человечества совместным полетом двух советских космонавтов — Юрия Гагарина и американского космического корабля по программе «Союз-Аполлон». К годовщине этого события Издательство политической литературы выпустило книгу «Союз» и «Аполлон».

Книга выпущена массовым тиражом.

(ТАСС).



«ХОЛОДНЫЕ ГЕКТАРЫ»

ЧИТАТЕЛЬ СТАВИТ ВОПРОС

ЕЖЕГОДНО в нашей стране, в том числе и в Узбекистане, осваиваются огромные площади новых земель. Однака в течение последних двух десятилетий в среднем на одного человека в стране количество пацовых земель не увеличивается, а даже несколько уменьшилось. Это объясняется, с одной стороны, приростом населения, а с другой — тем, что часть земель отчуждается под строительство жилья, заводов, фабрик. Потому цена каждого гектара земли с каждым годом будет повышаться. Увеличение производства сельскохозяйственной продукции должно осуществляться как сейчас, так и в перспективе, в основном не за счет расширения земельных площадей, а за счет повышения урожайности, активного использования каждого поливного гектара.

Президент Верховного Совета Узбекской ССР за долголетнюю подводную работу в советских органах и в связи с пятидесятилетием со дня рождения наградил Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Рустама Николаевича Узбайдиловханова, аграрного общеобразовательного объединения «Узполигодовспроект» Совета Министров Узбекской ССР.

Президент Верховного Совета Узбекской ССР за долголетнюю подводную работу в советских органах и в связи с пятидесятилетием со дня рождения наградил Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Рустама Николаевича Узбайдиловханова, аграрного общеобразовательного объединения «Узполигодовспроект» Совета Министров Узбекской ССР.

ЗЕРНО В ЗАКРОМА ГОСУДАРСТВА

Оперативные сведения об уборке и заготовке зерновых культур по областям Узбекской ССР на 15 июля

Первый кочеток — узбекская плюнда — впервые заготовлено зерна в процентах к плану:	АНДИНСКАЯ 98,1	102,0	ФЕРГАНСКАЯ 95,3	102,0	БУХАРСКАЯ 94,7	101,4
СУРХАНДАРЬИНСКАЯ 94,1	101,1	ТАШКЕНТСКАЯ 86,1	100,1	СЫРДАРЬИНСКАЯ 89,1	100,0	
Наманганская 85,4	100,0	Самаркандская 98,9	88,7	Джизанская 78,8	89,1	
Самаркандская 75,1	72,7	Джизанская 84,1	89,6			

По республике

Земледельцы республики заметно увеличили производство плодово-ягодной продукции. Однако урожайность пока сравнительно низка. В междурядах отдельных плодоносящих садов и виноградников вместо черного параскета — традиционного сорняка.

Ознакомление с размещением овощных культур и картофеля в хозяйствах Ташкентского, Калининского, Бостанлыкского, Самаркандского, Ленинского, Узбекистанского и некоторых других районов страны показало, что в хозяйствах таких пустующих площадей.

Взору проезжающих по автостраде, опоясывающей столицу республики, открывается непривычная картина: на фоне ярко-зеленых промоукольников овощных культур, садов и виноградников специализированных хозяйств Ташкентского, Калининского и Орджоникидзе.

Земледельцы республики заметно увеличили производство плодово-ягодной продукции. Однако урожайность пока сравнительно низка. В междурядах отдельных плодоносящих садов и виноградников вместо черного параскета — традиционного сорняка.

Необходимо строго учесть все земельные угодья, поднять культуру земледелия.

На одном из занятых метра земли, на одном «холодном» гектаре — таковы пустующие площади.

Важно, чтобы земельные угодья, поданные в сады и виноградники, были засеяны сорняками.

А. Мартыненко.

зевского районов маячат островки сорняков.

Всех таких островков избегают земледельцы, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Стали обсуждаться на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

В статье под таким заголовком, опубликованной 30 мая, резкой критике подверглась работа мастерских Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

В статье под таким заголовком, опубликованной 30 мая, резкой критике подверглась работа мастерских Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

В статье под таким заголовком, опубликованной 30 мая, резкой критике подверглась работа мастерских Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

В статье под таким заголовком, опубликованной 30 мая, резкой критике подверглась работа мастерских Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

В статье под таким заголовком, опубликованной 30 мая, резкой критике подверглась работа мастерских Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании, отечественные мастерские Каттакурганского объединения «Узсельхозтехники».

Статья обсуждалась на расширенном собрании

ШКОЛА НУРЧАЕВА

Человек с золотыми руками и светлой головой обучает молодых, дает путевку в жизнь

Не случайной была наша встреча с Эрматом Нурчаем. Человеком с золотыми руками и светлой головой назвали его в Кокандском горкоме партии. Герой Социалистического Труда, старший прессовщик масложиркомбината, он — руководитель передового участка, новатор производства, член Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов. В бесседе о его школе воспитания молодых рабочих и родилась эта тема: наставничество и научно-технический прогресс.

Слово — Эрмат Нурчай.

— ТРУДОВОЮ биографию я начал подмастерьем столяра, браhma mosto умершего отца. Бился он за любое дело, приговаривая: «Рубанок можно и железо подправить». Ему в обижен знанием многих ремесел, своей уверенностью, что не руками, а в первую очередь головой крепок настоящий мастер. Товарищи по комбинации порой удивляются моему умению отремонтировать любую установку, найти замену дефектной детали. А дело не только в умении, но и в настойчивости. Просто знаю: нет ничего невозможного, думать надо, искать, пробовать. Этому учил новичков. Принцип у меня такой: знатоком профессии, рационализатором может стать каждый.

Наш комбинат — флагман научно-технического прогресса отрасли. Исследовательские институты Москвы, Ленинграда, Ташкента, Одессы считают его своей экспериментальной базой, а рабочих — товарищами в научном поиске. В содружестве решают сложнейшие проблемы комплексной, полной переработки семян хлопчатника в нужное для народного хозяйства сырье. Создатели изобретений, менеджеры технологии масложироводства, мы за годы деятельности пятилетки на треть увеличили мощность предприятия — и почти без капитальных затрат, на той же производственной площади. В дни работы XXV съезда КПСС были опубликованы Указ о награждении комбината орденом Трудового Красного Знания.

Чем больше развивается научно-техническая революция, тем сильнее потребность в тесных связях науки и предприятий, в рабочих-творцах, рабочих-национализаторах. Вдохновленный решениями XXV съезда КПСС, наш коллектив определил комплексную программу своего сотрудничества с научно-исследовательскими институтами, обратился к другим предприятиям области с просьбой последовать его примеру. Интересный разговор состоялся в совете наставников комбината. Прошло время, когда узкая профессия служила человеку всю жизнь. Сегодня нужно учить молодых и технической сноровке вообще, техническому мышлению, воспитывать смелость, творческий поиск, закреплять его как необходимый, обязательный навык.

Помню такой случай. У новичка вышла на строку установка. Ремонт требовался небольшой, поручили делать его самому рабочему. Параень с энтузиазмом взялся за дело, вдруг вину, скиснет, нужной прокладки даже не складе. «А ты погляди вокруг, — говорю, — найди замену». Пошли он по цеху, вернулся с куском шланга. Через десять минут установка работала. Подашел к ученику, протянул руку. Поздравляю, говорю, с первым рационализаторским шагом. Такая рационализация, конечно, вынужденная, в БРИЗ предложение не подашь, но нужно понимать: это первый шаг, очень важный для молодого рабочего.

Сделает ли юноша второй, третий шаг, зависит это от наставника, того, насколько крепко увязан обучением речью с воспитанием технического мышления. На комбинате индивидуальное шифрование новичками подкреплено коллективными их заявлениями в «Школе молодого рабочего», где выступают ветераны, новаторы, ведущие инженеры, работники БРИЗа.

«Средний» рационализатор, новатор производства — человек в возрасте за сорок. Почему? Слишком узок профессиональный кругозор начинающих рабочих. Как ускорить процесс возмужания? Есть у меня своя система воспитания. Обучение новичка начинается со знакомством со всем технологическим процессом на комбинате, изучением его рабочих схем. Рассказываю, рабочее творчество превратили слабосильный завод в мощное пред-

КОЛОНКА РАБСЕЛЬКОРА

ДЛЯ ДЖИЗАКСКИХ НАСОСНЫХ

Передвижная механизированная колонна № 100 завода «Изоджизак» специализируется на монтаже напорных вододозов и гидросилового оборудования насосных станций — Джизакского насоса. Это — новые объекты, созданные недавно в работе в Кашишинской степи. Это — собственная производственная база для крупнотонажного монтажа секций напорных вододозов. Помимо этого, колонна перевозит грузы на 10 процентов. Следует отметить, что труженников завода «Номпрессор», коллеги, обозначенные впереди, попытались выполнить годовой план строительно-монтажных работ на 650 000 рублей.

Г. НОВГОРОДЦЕВ,
Председатель местного
комитета ПМК № 24.

ДИЗАЙНСКАЯ СТЕПЬ.

РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ

На Хамининском хлопкоочистительном заводе рационализаторов немало. Это — жестянщики М. Сафаев, главный механик Б. Каландаров, слесари С. Атажанов, К. Рузметов, С. Хаджупулан. В инженерном отделе предложен положительный сберегательный предприниматель 42,200 рублей.

Ш. АХМЕДОВ.

ПО ЗЛОБИНСКИ

В Ангренском разрезостроительном управлении треста «Узбекэнергетикстрой» восемь комплексных бригад работают по методу Героя Социалистического Труда Николая Элбина. Это позволяет улучшить организацию труда, повысить производительность труда, уменьшить продолжительность выполнения работ на несколько сот тысяч рублей. По итогам прошлого года Министерство энергетики и электрификации СССР признало управление победителем конкурса «За лучшую организацию работы по внедрению бригадного подразделения».

Л. ШУМИЛИНА.

БРИГАДА НОВОЙ ТЕХНИКИ

На Чирчикском комбинате строительных материалов и конструкций создана бригада новой техники. В ее составе 23 человека — слесари, сварщики, механики, монтажники. Бригада, которая сформировалась с реконструкцией формовочно-пакетных железнобетонных стаканов, смонтировала стену для скважин, а также установила изобретенные стекловолоконные панели. В минувшем году новая бригада, введенная с помощью техники, принесла экономию 150 000 рублей. Руководитель бригады инженер коммунист Борис Кириллович Филатов и техник Александр Альфонсович Шааф.

А. ПОРТНОЙ.

Г. Чирчик.

— ДРУГУ ПОМОЖЕТ ДРУГ

Андикан. (Общ. корр. П. Волков). На хлопковых полях области начались масштабные полевоизделия. И по сей день мы крепко дружим с колхозом имени Ленина Кокандского района. В выходные дни мы помогаем механизировать отрасли сельского хозяйства. Вместе со своими учениками дружите тоже надо учиться.

Комбинату как передовому предприятию частенько поручают шефствовать над отстающими новыми заводами отрасли. Сейчас мы шефы Денисского масложильтационного завода. Помогаем во всем. Этому славной традиции, как эстафете мы передаем молодежи.

В коллективе 167 рационализаторов и новаторов. Это — наш авангард, застrelщики всего нового. На партийном собрании, посвященном итогам XXV съезда КПСС, мы решили бороться за присвоение Знака качества выпускавшему рафинированному маслу. В соединении с ленинградскими учеными значительно увеличили на той же площах мощность цеха комплексной обработки масла.

Совместно с химиками разрабатывается схема получения белка из шрота семян хлопчатника. С учеными из Института кибернетики Академии наук Узбекской ССР создаем на предприятии автоматическую систему управления технологическим процессом производства.

На XXV съезде партии много говорили о недостатках в пищевой промышленности, о новых ее задачах. Действительно, настоящую революцию переживает она. Установливается новое оборудование, коренным образом меняется технология. Главное — кадры, учеба и воспитание их. Главное — творческий поиск. В наше время пятилетие мы намечаем на комбинате получить в результате намеченных научно-технических мероприятий 4,5 миллиона рублей экономического эффекта, повысить производительность труда на 20 процентов. Задача для этого будущего — творческим воспитанием молодого поколения рабочего класса.

Прощаясь, я спросил Эрмата Нурчая, действительно ли в каждом можно воспитать рационализатора, новатора производства. Он кивнул головой: «В этом задача наставника наших дней».

Беседу записал
С. ОРМЕЛИ.
Спец. корр. «Правды Востока».

г. Конан

Эту истину они усваивают прочь сразу после прихода на студию: делать фильмы, пусть даже незатейливые, небольшие — слоний, крокодиловый труд. Поэтому те из ребят, кто остается на любительской студии «Трудфильм» Республики Узбекистана, — это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

менее студийцы проходят с радостью.

Более двадцати лет работает любительская киностудия «Трудфильм». Бессменно руководит ею Владимир Александрович Бекетов. Отнять многие километры разнообразных кинофильмов — в основном о подростках, учащихся профтехобразования, это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

менее студийцы проходят с радостью.

Более двадцати лет работает любительская киностудия «Трудфильм». Бессменно руководит ею Владимир Александрович Бекетов.

Отнять многие километры разнообразных кинофильмов — в основном о подростках, учащихся профтехобразования, это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

менее студийцы проходят с радостью.

Более двадцати лет работает любительская киностудия «Трудфильм». Бессменно руководит ею Владимир Александрович Бекетов.

Отнять многие километры разнообразных кинофильмов — в основном о подростках, учащихся профтехобразования, это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

менее студийцы проходят с радостью.

Более двадцати лет работает любительская киностудия «Трудфильм». Бессменно руководит ею Владимир Александрович Бекетов.

Отнять многие километры разнообразных кинофильмов — в основном о подростках, учащихся профтехобразования, это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

менее студийцы проходят с радостью.

Более двадцати лет работает любительская киностудия «Трудфильм». Бессменно руководит ею Владимир Александрович Бекетов.

Отнять многие километры разнообразных кинофильмов — в основном о подростках, учащихся профтехобразования, это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

менее студийцы проходят с радостью.

Более двадцати лет работает любительская киностудия «Трудфильм». Бессменно руководит ею Владимир Александрович Бекетов.

Отнять многие километры разнообразных кинофильмов — в основном о подростках, учащихся профтехобразования, это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

менее студийцы проходят с радостью.

Более двадцати лет работает любительская киностудия «Трудфильм». Бессменно руководит ею Владимир Александрович Бекетов.

Отнять многие километры разнообразных кинофильмов — в основном о подростках, учащихся профтехобразования, это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

менее студийцы проходят с радостью.

Более двадцати лет работает любительская киностудия «Трудфильм». Бессменно руководит ею Владимир Александрович Бекетов.

Отнять многие километры разнообразных кинофильмов — в основном о подростках, учащихся профтехобразования, это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

менее студийцы проходят с радостью.

Более двадцати лет работает любительская киностудия «Трудфильм». Бессменно руководит ею Владимир Александрович Бекетов.

Отнять многие километры разнообразных кинофильмов — в основном о подростках, учащихся профтехобразования, это настоящие энтузиасты, преданные своему увлечению.

Здесь, разумеется, нет привычной, как на настоящих киностудиях, специализации. Все делается сообща: колективно работают над замыслом будущего фильма, пишут сценарий, занимаются подготовкой и съемками. А для того чтобы попасть в члены съемочной группы, нужно изучить теорию, уметь обращаться с оборудованием, пройти курс стажировки в опытных студийцах. И только тогда можно застичнуть право взять в руки киноаппарат. Путь этот не легок и не прост, но тем не менее

<

АКСАКАЛЫ ЧИТАЮТ ГАЗЕЛИ...

МИР СМОТРИТ НА НАС

СОВЕТСКИЙ Узбекистан пользуется неизменным вниманием зарубежных туристов и журналистов. Большинство из них делится своими впечатлениями на страницах газет и журналов после посещения городов, лежащих на трассе традиционных туристических маршрутов — Ташкент, Самарканд, Бухара, Хива, Любоознательные журналисты стремятся попасть в Голодную степь, чтобы описать чудо наших дней — превращение веяниями мертвый земли цветущий сад, в край изобилия и счастливой жизни освобождения.

Большинство путевых очерков чехословакских журналистов такие посвящены этой традиционной теме. И тем приятнее было прочитать в одном из последних номеров «Хало соботы» — субботнего приложения к газете «Руде право» — целую страницу, посвященную Ферганской долине. «Розы

и звезды» — так назвал свой очерк Зденек Кропач, бывший московский корреспондент газеты «Руде право».

Он побывал в Ферганской долине. Вспомнил красоту природы, очарование летнего вечера, он пишет о богатстве этого края, о людях, которые создают это богатство. Но особенно сильно впечатление на чехословакского журналиста произвели мудрые аксакалы. В колхозе «Ленинград» он познакомился с 65-летним садовником. Фруктовые сады и виноградники, розарии с неяными, яркими и благоухающими цветами — все это было делом рук волшебника Ниматуллы Назарова.

В тот памятный вечер в его саду собирались местные аксакалы. Неторопливо тек-

ла беседа мудрых старцев. Изредка она прерывалась смехом, когда вступал в беседу местный остроголов Хамзиков. Но вот старый Таджиддин Хакимов проламывал газели Рудаки. Легкие аллюзии старческих рифм возвыгридали драматора. И полялись волшебные строки древних поэтов Хафиза, Саади, Фирдоуси, Рудаки и Омарра Хайяма. Колхозные аксакалы прекрасно знали газели мастеров древней поэзии, умели с большим чувством передать их красоту. «Точно в сказку Шехеразады из «Тысячи и одной ночи» перенесся я», — пишет Зденек Кропач. Фиолетово-черные неба с яркими большими звездами над головой, стол уставленный ароматными узбекскими блюдами, огромные

свежие плоды — персики, гранаты, сахарные арбузы и сладкие, как мед, дыни. А вокруг на ковре сидят седобородые старцы и вдохновенно читают наизусть газели древних поэтов...

Было уже поздно, когда разошлись гости Ниматуллы Назарова. «На вязкой супе, застланной яркими коврами, не осталось ничего. Только ваза с розами чудесного золотистого цвета. И они были ветренiem руки старого Ниматуллы, садовника из ходжабадского колхоза «Ленинград», в самом восточном уголке Ферганской долины.

Эту розу он назвал прекрасным именем — «Свобода», — так заканчивает свой очерк Зденек Кропач. **В. СЕМЕНОВ.**



ПОЧЕТНЫЙ РАБКОР
«КРАСНОЙ ЗАРИ»

Примечательную страницу из истории советского журнала «Газеты рабочего класса» — Ленинградского научно-производственного объединения «Красная заря», 100-й трехтысячный номер она посвящена Алексею Максимовичу Горькому.

Работая над первым выпуском газеты, сотрудники решили связаться с Горьким, жившим в Италии, и попросить его написать статью на острве Капри, оттуда пришел быстр. В письме, датированном 5 февраля 1928 года, в частности, говорилось: «данное время просим вас о возможности удовлетворить ваше желание. Но марта буду более свободен и приглашу вас рассказать о статье в мае сам приду и вам в горе моей работы и мы чудесно побеседуем...»

И хотя Алексей Максимович и не так и не довелось побывать на ленинградском предприятии, он с удовольствием принял предложение «Красной заря» Газета «Красная заря» выпустила его специальным приложением, а автору было послано удостоение почтеннего рабкора за № 1. И. Кондратенко.

ДАР ЗАПОВЕДНЫХ ОСТРОВОВ

Сбор гнездового пуха гаги начался на островах и побережье Кандалакшского заповедника.

Про гагу — большую морскую утку — говорят, что она так же цenna среди птиц Северного моря, как кобяя — среди пушнины зверей.

Сбор пух непросто. Выдирая его у себя на брюшке для постройки гнезда, гага не подозревает о том, что «пернатый краб» для ее птенцов может показаться любопытным. Пушкин всегда смешаны с листьями, корой, кусочками торфа.

Трудно было бы сорщикам гнездового пуха, если бы не школьники. В Кандалакше существует единственный в стране пионарский штаб, объединяющий юных помощников орнитологов.

Впрочем, нынче прибыла помада и постарше. На Айновых островах, острове Великом и в других районах заповедника гнездовой пух гаги начали собираять студенты Москвы, Ленинграда, Калининграда. (ТАСС).

СЛУЖБА СПРАВКИ

ОРДЕНА ЛЕНИНА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА, ВИНОГРАДАРСТВА И ВИНОДЕЛИЯ им. АКАДЕМИКА Р. Р. ШРЕДЕРА

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

на замещение вакантных должностей:
по ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БАЗЕ

заведующего: лаборатории защиты растений;
старших научных сотрудников: отдела научно-технической информации, по хранению плодово-виноградной продукции;

младших научных сотрудников: по механизации (2), по физиологии, селекции плодовых культур и винограда, научно-технической информации, субтропическим культурам.

по САМАРКАНДСКОМУ ФИЛИАЛУ

старшего научного сотрудника: по селекции плодовых культур;

младших научных сотрудников: по агротехнике плодовых культур и винограда (2), по агробиологии.

по ФИЛИАЛУ ГОРНОГО САДОВОДСТВА

и ВИНОГРАДАРСТВА

старшего научного сотрудника: по защите растений;

младших научных сотрудников: по агротехнике плодовых культур и винограда (2).

по ГОЛОДНОСТПСКОМУ ФИЛИАЛУ

заведующего: отделом садоводства и виноградарства;

старших научных сотрудников: по агротехнике плодовых культур и винограда (2), по агробиологии.

по ФИЛИАЛУ ВИНОДЕЛИЯ

заведующих: сектором переработки нестандартной продукции, лабораторией микробиологии;

старшего научного сотрудника: отдела технологии;

младших научных сотрудников: по переработке нестандартной продукции, отдела технологии.

по ФЕРГАНСКОЙ СТАЦИИ

старшего научного сотрудника: по агротехнике плодовых культур.

по ЮЖНО-УЗБЕКСКОЙ СТАЦИИ

старших научных сотрудников: по агробиологии, по субтропическим культурам;

младших научных сотрудников: по агротехнике плодовых культур и винограда (2), по агробиологии.

по НАМАНГАНСКОМУ ОПОРНОМУ ПУНКТУ

старшего научного сотрудника: по агротехнике плодовых культур.

В конкурсе могут принять участие лица, имеющие учительскую степень доктора, кандидата наук или большой производственный стаж работы.

Срок конкурса — месяц со дня опубликования объявления.

Адрес института: Ташкентская область, Ташкентский район, поселок Михайловский.

Н Е М Н О Г О Э К З О Т И К И

Сотни людей каждый день празднуют новоселья. И всем, естественно, хочется, чтобы жилище их было не только удобным, но и уютным.

Оригинально и элегантно будет выглядеть современная квартира, если в ее убранство внести восточный колорит.

СТЕНЫ, УКРАШЕННЫЕ СЮЗАНЕЕ С ЗАМЫСЛОВАТЫМ ЯРКИМ ОРНАМЕНТОМ, СОФА, ЗАСТАЛНАЯ АТЛАСНЫМ ПОКРЫВАЛОМ, СДЕЛАЮТ КОМНАТУ НАРЯДНОЙ, ПРИДАЮТ ЕЙ НЕПОВТОРИМОСТЬ.

Купить сюзане и покрывало можно в любом из сувенирных и галантерейных отделов промтоварных магазинов.



КОСМИЧЕСКИЕ УНИВЕРСИТЕТЫ

РЕПОРТАЖ ИЗ ЦЕНТРА УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ

— Доброе утро, «Байкал». Как настроение? С чего сегодня начнем? Что нового на борту? — этими словами начинается каждый рабочий день в Центре управления полетом станции «Салют-5».

— Настроение отличное. Начнем, как всегда, с физиологии. — отвечает командр. — Сегодня устроим праздничный обед по поводу начала работы на станции. И руководители полета, и медики, и специалисты, поручившие экипажу большой комплекс научных, технолого-технических и экспериментальных экспериментов, поздравили экипаж с успешным началом экспедиции. Все единодушно отмечают, что рабочую неделю экипаж провел в хорошем ритме и с привыдатым настроением.

Группа анализа, которая ежедневно контролирует выполнение программы и прогнозирует ее дальнейшее развитие, поставила высокие оценки работе бортовых систем, отвественных за поддержание нормальных условий для жизни и деятельности экипажа. В отсеках станции постоянной температуры — 22 градуса, нормальная влажность. Космонавты снялись с пальто и возвращаются к работе в борту. Воздуха нет, но и вспышки не возникли.

Первые новости поступили на Землю из технологического цеха станции. Космонавты провели в условиях невесомости эксперимент — плавку шариков. Невесомость создает исключительные условия для некоторых металлургических процессов, в частности, открывает возможность формирования идеальных сфер.

Полным ходом разыгрывается события в биологическом отделе орбитальной лаборатории. В аквариуме из икринок проклонились малыши. Аквариум керамическое панно. Аквариум кружева стен и потолков санаторного корпуса делает brigada резчиков по гипсу под руководством лауреата Государственной премии СССР Рафика Мухамеджанова, главного художника Ташкентского экспериментально-творческого комбината прикладного искусства Узбекского отделения Художественного фонда СССР.

Сейчас работники комбината заняты оформлением интерьеров строящейся в Ташкенте национальной бани. Художники изготовили около 20 керамических блоков различного характера, украшающих вестибюль филигранной резьбой дереву и гипс.

Дом на орбите сохраняет устойчивую ориентацию. Проводятся эксперименты и

ческих тел из расплава металла.

Космонавты полностью освоились с невесомостью уже на пять-шестые сутки полета. Медики обычно «отводят» на этот период от 3 до 12 суток. Одно лобное наблюдение: на

напряженный график первых дней работы не мешает адаптация организма к условиям невесомости. И поэтому врач, например, не смущается просьбами космонавтов «привести свой первый выходной антикварию». Их настроило бы обратное — если бы экипаж согласился на «день отъхода».

О хорошем самочувствии

экипажа говорит и тот факт, что аптека с медикаментами еще не вскрыта. Активную рабочую форму космонавты помогают поддерживать занятия на «бегущей дорожке». Оба занимаются на этом орбитальном «стадионе» по два часа в день. Как сообщил Борис Вольцов, после каждой прогулки они ощущают «приятную земную усталость», за которой тут же следует прилив сил.

Итак, завершилась неделя работы экипажа на борту орбитальной научной станции. Последний звездопад бороды на бегущей дорожке и след за этим легкий ужин. Бортинженер включает фильтр для очистки воздуха — после яркого трудового дня сон должен быть не только крепким, но и здоровым. Последний взгляд команда на пульт управления «стадиона» по два часа в сна в «рабочем режиме».

Н. ЖЕЛЕЗНОВ,
Спец. корр. ТАСС.
Центр управления полетом.

ПРИГЛАШЕНИЕ К КОНКУРСУ

КОНКУРС ПЕРВЫЙ

Девиз:
«За 5.300.000 тонн белого золота»

Союз журналистов Узбекистана объявил два творческих конкурса. Один из них проводится под девизом: «За 5.300.000 тонн «белого золота». Он призван содействовать эффективному участию работников печати, телевидения и радиовещания в борьбе за успешное выполнение социалистического плана по золотодобыче. Всего на Земле, на территории Узбекистана, в 1976 году планируется добыча золота в объеме 5.300.000 тонн «белого золота». Для этого касы и шокасы (малыши и девочки) не могли усидеть дома, они соза и соза смотрели полупровисшие спектакли. А интересных было много. Это и «Кот в чесноке», и «Кронид Геня», и другие. Награды артистам были щедрые: рабочие ульбки и медали, а также щедрые аплодисменты.

Сейчас работники комбината заняты оформлением интерьеров строящейся в Ташкенте национальной бани. Художники изготовили около 20 керамических блоков различного характера, украшающих вестибюль филигранной резьбой дереву и гипс.

Л. САМАРЦЕВА.

Работы, выдвигаемые на конкурс премий, следует направить по адресу: 700129, Ташкент, ул. Навои, 30, Союзу журналистов Узбекистана.

Последний срок приема конкурсных материалов 31 января 1977 г.

КОНКУРС ВТОРОЙ

Культура быта села

Проводится он совместно с редакцией журнала «Мухбир» — «Корреспондент».

Его цель — фотодокументация ярко и убедительно отобразить преобразования на селе — предметы нового, коммунистического в быте колхозников, рабочих и специалистов сельского хозяйства. В фотолетописи года следует запечатлеть возрождение культуры сельчан, то особенное, что облагораживает человека, способствует развитию его сознательности, трудовой и общественной активности.

Наряду с профессиональными фотомастерами участвуют в конкурсе фотографии с обучением делопроизводству (без стендографии).

Курсы готовят служащих секретарей сельскохозяйственных организаций для партийных и комсомольских съездов. Курсы готовят секретарей сель