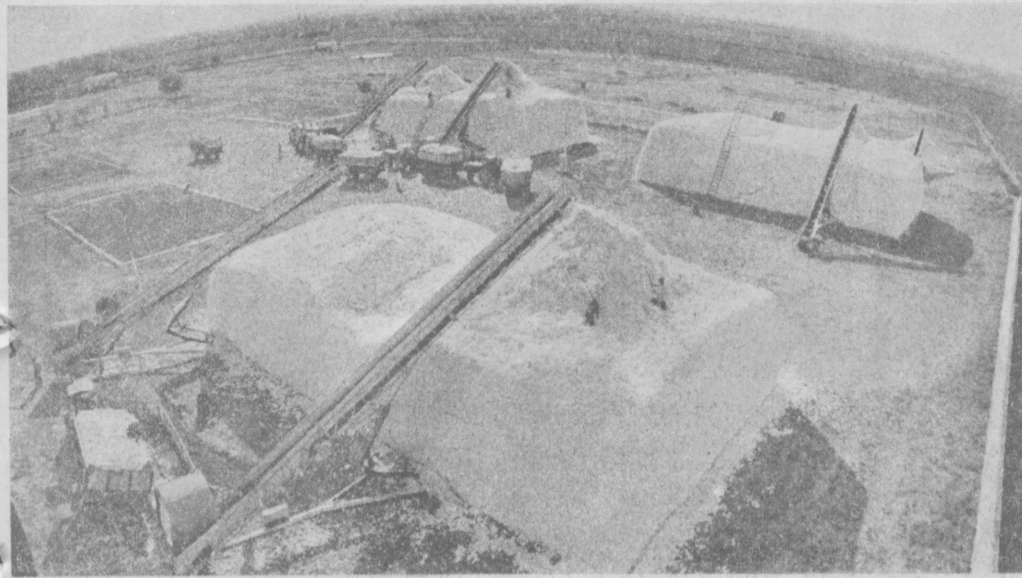




ПРАВДА ВОСТОКА

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

№ 212 (18792) Пятница, 15 сентября 1978 года Цена 2 коп.



БУХАРСКАЯ ОБЛАСТЬ. К машинной уборке хлопка приступили механизаторы колхоза имени Ахунбаева Шафирканского района. Работа организована ипотвским методом. В уборочном отряде четыре звена из пяти хлопкоуборочных комбайнов. Иначе хлопководы хозяйства облизались собирать шесть тысяч тонн сырья — почти на 2 тысячи тонн больше запланированного. Урожайность каждого гектара будет доведена до 45 центнеров. Большую часть урожая хлопководы уберут комбайнами. Стрела подбирает темп. Ежедневно на приемный пункт с полей колхоза отправляется более 100 тонн «белого золота». План хлопкозаготовки решено выполнить за 20 рабочих дней, а обязательство — в годовщину новой Конституции СССР. Одну из героинь «белой страны» мы видим на снимке сверху. Это передовой механизатор хозяйства Хафиза Казанова. Вторую стрелу встречает она за штурвалом «голубого корабля». Если в прошлом году она собрала всего 170 тонн сырья, то теперь рубей молодого коммуниста — 400 тонн. С первых же дней страны Хафиза возглавляет социалистическое соревнование механизаторов-водителей колхоза. На снимке слева — Дурменский заготовительный хлопкопункт Шафирканского района. Более 500 тонн хлопка нового урожая поступает сюда ежедневно. Работники пункта облизались заготовить иницие 22 тысячи тонн сырья — на 2 тысячи тонн больше запланированного. Фото Р. ГАФУРОВА (УзТАП).

«ВЕНЕРА-12» В ПОЛЕТЕ

СООБЩЕНИЕ ТАСС
В соответствии с программой исследования космического пространства и планет Солнечной системы 14 сентября 1978 года в Советском Союзе осуществлен запуск автоматической межпланетной станции «Венера-12».
Автоматическая станция «Венера-12» по конструкции и назначению аналогична станции «Венера-11», запуск которой осуществлен 9 сентября 1978 года.
Параметры траектории движения станции близки к расчетным.
Полет двух автоматических станций «Венера-11» и «Венера-12» позволит получить более полные данные о планете Венера, а также о физических процессах, протекающих в космическом пространстве.
Управление полетом станции «Венера-11» и «Венера-12» осуществляется из Центра дальней космической связи.
Бортовые системы и аппаратура автоматических станций функционируют нормально. Поступающая с борта информация обрабатывается координационно-вычислительным центром.
Автоматическая станция «Венера-12», как и станция «Венера-11», достигнет окрестности планеты в декабре 1978 года.

ГОДОВЩИНЕ КОНСТИТУЦИИ — УДАРНЫЙ ТРУД

РЕКОРД КОСОВОКОВ
Эксплуатационники коксовой установки на Ферганском нефтеперерабатывающем заводе достигли наивысшего отбора из сырья электродного кокса высокого качества, используемого при выплавке алюминия. По предложению заводских умельцев Виктора Вахрушева и Александра Калмыкова на установку смонтировано устройство для улавливания из мелочного крупного кокса. Это позволило на несколько сот тонн в год увеличить производство ценного продукта. Экономический эффект — 150 тысяч рублей.
В соревновании родственники подразделений Всесоюзного промышленного объединения по переработке нефти и производству продуктов органического синтеза Ферганского коксовника для квартала подгрозд выходят победителями.
— К первой годовщине Конституции СССР, — сказал директор завода Р. А. Шахназаров, — коллектив установки по производству электродного кокса решил завершить план трех лет пятилетки.

НОТ В ДЕЙСТВИИ

Роль и значение научной организации труда в решении задач, поставленных XXV съездом КПСС по повышению эффективности строительного производства, перспективны внедрения НОТ — эти вопросы обсуждают участники открытой 14 сентября в Ташкенте всесоюзной конференции «Научная организация труда в строительстве». В ней участвуют работники союзных и республиканских строительных министерств и ведомств, ученые, представители общественных организаций, члены научно-технических обществ «Восток», Чехословакии, ГДР, Болгарии.

ЕСТЬ МИЛЛИОН!

Миллион метров тканей выработала с начала пятилетия бригада, возглавляемая помощником мастера первой ткацкой фабрики Ташкентского текстильного комбината Ильясом Губайдуллиним. Тем самым более чем в полтора раза перевыполнил план и выполнено социалистическое обязательство в честь 60-летия ВЛКСМ.
Коллектив Губайдуллиним справился с трудной задачей — ведь бригада молодежная, и всем надо было учиться работе мастерству. В этом большая заслуга наставника. Советские помощники мастера помогли ткачихам Насибу Камбарову и Светлане Смородиной перейти на сверхплановое выполнение. Сейчас они работают на 48 станках при норме 32.

ТЕМПЫ И КАЧЕСТВО ПОЛЕВЫМ РАБОТАМ!

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ, УРОЖАЙ!

— К приему урожая все готово, — говорит директор Бектемирского экспериментального хлопководческого завода Н. А. Мухамеджанов, — и здесь, на прилавке заводского заготовителя, и на Уртасарайском.

Территория самого завода и прилавок заготовителя отличается чистотой и идеальным порядком. Завершен капитальный ремонт заводских цехов. Еще пахнет свежей краской. На площадках заготовителя в ряд выстроены транспортеры, ленточные питатели, другая техника для приема хлопка. Порядок и на бунтовых площадках.

На прилавке заготовителя будут принимать хлопок из колхоза имени Ахунбаева. Хозяйство это — одно из передовых в Среднеазиатском районе — отличается высоким уровнем технической вооруженности. Как правило, почти весь урожай собирают здесь машинами. Поэтому темпы сдачи хлопка и нынче ожидаются высокие. Прошлой осенью в отдельные дни хозяйство сдавало хлопка 9—10 процентов в годовую плану. И заготовители выдерживали такой темп.

Более крупный заготовитель — Уртасарайский. Являясь составной частью экспериментального хлопководского завода, он служит как бы полигоном для испытания тех новшеств, которые рождаются в лабораториях Центрального научно-исследовательского института хлопководческой промышленности. В прошлом году я побывал здесь в самый разгар уборки урожая и познакомился с одной из новинок — центральным пунктом приема сырья. Впечатление! А что с этой новинкой нынче?

Насыр Алиевич сначала говорит о том, что заготовитель применит еще одно новшество: инструментальную поборку сырья. Обычно из прибывающей на заготовитель тележки с хлопком берется проба хлопка, лаборанты определяют степень его влажности и засоренности. Ежедневно приходится брать на одну сотню таких проб. Работа трудная, требующая предельного внимания, точности, добросовестности. Ведь от степени влажности и засоренности зависит вес принимаемого хлопка. Нередко многое делалось на глазок. На лабораторные

ХЛОПОК ГОСУДАРСТВУ

Сводка О ХОДЕ ЗАГОТОВКИ ХЛОПКА В РЕСПУБЛИКЕ НА 14 СЕНТЯБРЯ

Бухарская	1,63	12,53
Ферганская	1,50	10,35
Сурхандарьинская	0,92	7,69
Андижанская	1,04	6,14
Кашкадарьинская	0,89	5,69
Наманганская	1,10	5,23
Ташкентская	0,21	0,53
Сырдарьинская	0,03	0,13
Самаркандская	0,07	0,12
Джизакская	—	—
Хорезмская	—	—
Каракалпакская АССР	—	—
По Узбекистану	0,69	4,60

В том числе тонковолокнистого:

Бухарская	1,73	9,29
Наманганская	1,52	5,52
Сурхандарьинская	0,82	3,67
Кашкадарьинская	0,25	1,16
По Узбекистану	0,76	3,52

заготовительных пунктах. Оплочено с разгрузкой очередного поезда тракторных тележек, которых особенно много скапливается и концу дня, нарушала график. Впрочем, и при отличной организации работ поезд в три тележки разгружается как минимум за 45—50 минут. В результате приема хлопка затягивается нередко далеко за полночь. А на центральном пункте тележки разгружаются в два с лишним раза быстрее. Суть работы в следующем.

Трактор заводит на пандус две тележки с хлопком. Толкатель, привешенный к движению мотором, сбрасывает «шапку» хлопка с тележки. (Замечу, что это наиболее трудоемкий процесс — снятие вручную шапки; этой работой обычно заняты два-три человека). Затем освобожденная от «шапки» тележка с помощью пневматической опрокидывает содержимое в прямоугольную яму. Оттуда элеватором хлопок поднимается вверх, попадает на транспортер и с его помощью распределяется одновременно по четырем бунтовым площадкам. Вслед за первой разгружается вторая тележка. Процесс разгрузки одной тележки продолжается около 6, а двух — 12 минут.

— Прошлой осенью, — говорит директор хлопководского завода, — государственная комиссия одобрила новинку и рекомендовала ее производственным.

— И много центральных пунктов установлено на заготовительных? — спрашиваю Н. А. Мухамеджанова.
— Пока только у нас. Странно, производственный высоко оценил новшество. Установки несложная и почти полностью исключает ручной труд. И, во-вторых, что исключительно важно, в два-три раза ускоряется процесс приема хлопка.

Хотелось бы услышать от руководителей Министерства хлопководческой промышленности, почему новинка не получила распространения.
...Еще день-два, и первые сочные тонн хлопка лягут в бунты. Заготовителя Бектемирского хлопководческого завода готовы принять их.
М ПРУГЕР, Сиб. корр. «Правды Востока», Среднеазиатский район.

ПОСЛЕ ЛИСТОПАДА

ОТКРЫЛИ над хлопковыми полями самолеты. Ушли на стволку тракторы, оборудованные аппаратурой для наземного опрыскивания. Сделали они свое дело и наступил листопад. Снизу доверу обнажен хлопчатник. На кустах искрится белозной корочкой хлопка.

Руководители хозяйства еще раз обошли поля, выделенные под машинный сбор. На всех участках таблички: чья бригада, за какой урожай борется, кто собирает хлопок машиной. Проверка показала, что на гряде с сорняками нет сорняков, разорваны палы, временные оросители, а главное — высок набор урожая, особенно в бригадах Немата Закирова, Сулата Азимова, Джурракула Дустова. За вегетационный период земледельцы провели пять комплексных обработок посевов.

— Пора гвардии приступать к работе, — сказал директор совхоза И. Садуллаев.
— Пора! — поддержал агроном Д. Бердиев и механик Д. Фаизов.

В совхозе сформировано три уборочно-транспортных отряда. В каждом из них хлопкоуборочные и куракоуборочные машины, механические подборщики, ворохочистители, транспортные средства, передвижные мастерские для оказания технической помощи, кухня для приготовления горячих завтраков и обедов, службы обслуживания и медицинского обеспечения. Каждое звено отряда, каждый механизатор четко знают, что надо сделать сегодня, завтра.

Многие совхозные механизаторы были участниками областного слета механиков-водителей хлопкоуборочных машин. На нем определены рубежи нынешнего года: собрать машинами 400 000 тонн бухарского хлопка. Это значит, что каждый механизатор-водитель должен вывезти из бунера 130 тонн хлопка. Больше — можно, меньше — нельзя. Меньше

Целинный готовый хлопок. В бунты уложено первая тысяча тонн высококачественного сырья.
— Совхоз носит имя XVIII съезда Ленинского комсомола — говорит первый секретарь Нишанского ордена партии Д. Хушазаров. И комсомольцы области решили помочь целинникам собрать первый урожай. По призыву девушки-механизаторов был создан свободный уборочно-транспортный отряд из делегатов XVIII съезда ВЛКСМ. Решено было работать в мо-

А. Н. КОСЫГИН В КАРЕЛЬСКОЙ АССР

Как уже сообщалось, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин находится сейчас в Карельской АССР.
А. Н. Косыгин побывал в производственном объединении «Петрозаводскмаш» имени В. И. Ленина. Он ознакомился с ходом выполнения машиностроительных социалистических обязательств, беседовал с рабочими, интересовался организацией их труда, быта и отдыха.
В обходе КПСС состоялась встреча А. Н. Косыгина с партийным, советским и хозяйственным активом

ГЛАВНОЕ — ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА

Вопросам совершенствования медицинской помощи населению республики в свете постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему улучшению народного здравоохранения» и решений польского правительства 14 сентября в Ташкенте республиканское совещание работников здравоохранения. В нем участвовали секретари горкомов и райкомов партии, заместители председателей областного комитетов, работники органов и учреждений здравоохранения, секретари первичных партийных организаций медицинских учреждений, руководители министерств и ведомств, крупные предприниматели, ответственные работники ЦК Компартии Узбекистана, Президиума Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР.

С докладом выступил министр здравоохранения Узбекской ССР К. С. Запоров. В обсуждении доклада приняли участие секретарь Ташкентского горкома партии М. Ф. Солдатов, участковый врач самаркандской поликлиники № 1 М. Х. Шафратулдинов, первый секретарь Нукусского горкома партии Р. Бабажанов, ректор Ташкентского медицинского института У. А. Арплов, главный врач Кашкадарьинской областной детской больницы Г. А. Пулатова, участковый педиатр поликлиники гор. Бухары В. И. Таранченко, заместитель председателя Ферганского облисполкома Т. А. Эгамбердиева, ректор Анджанского медицинского института Ю. А. Атабеков.

Докладчик и выступавшие отметили, что в результате осуществления решений XXV съезда КПСС и задач, выдвинутых в выступлениях товарища Л. И. Брежнев

РАПОРТУЕТ ЦЕЛИННЫЙ

КАРШН. (Сиб. корр.) Совхоз имени XVIII съезда ВЛКСМ — самое молодое целинное хозяйство в Каршинской степи. Весной засеяли хлопчатником первую тысячу гектаров. Коллектив напряженно боролся за обильный и урожайный успех. Преодолев все трудности, которые принес «од. Первым из хозяйств Нишанского ордена колхозник провел дефолиацию и первый вывел на поля «голубые корабли». И вот рапорт досрочно за пять рабочих дней, выполнен план за-

РАПОРТУЕТ ЦЕЛИННЫЙ

готовый хлопок. В бунты уложено первая тысяча тонн высококачественного сырья.
— Совхоз носит имя XVIII съезда Ленинского комсомола — говорит первый секретарь Нишанского ордена партии Д. Хушазаров. И комсомольцы области решили помочь целинникам собрать первый урожай. По призыву девушки-механизаторов был создан свободный уборочно-транспортный отряд из делегатов XVIII съезда ВЛКСМ. Решено было работать в мо-

КОНЦЕНТРАЦИЯ СИЛ

ПРОБЛЕМЫ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

НАУЧНАЯ «продукция» экономических вузов всегда выглядит скромнее результатов исследований вузов технических. Их монографии, доклады не могут соперничать с громкими открытиями и изобретениями, имеющими миллионный экономический эффект. И все же ректорат, партийная организация Ташкентского института народного хозяйства занялись поисками возможностей усилить научную работу вуза. Было определено, что добиться успеха можно только за счет объединения усилий различных факультетов и кафедр при решении какой-то одной, но крупной темы.

Школой опыта коллективных исследований стала проблемная лаборатория, основанная профессором Ю. Е. Шенгером и возглавляемая им. Направление ее деятельности — экономическая эффективность капитальных вложений в ирригацию.

В этой актуальной пробле-

ме скрещиваются технические, строительные, финансовые, социальные вопросы. И вполне естественно, что над такой многоаспектной программой (научные руководители работы профессор Э. А. Акрамов и заведующий лабораторией доцент Н. М. Сагатов) работают преподаватели кафедр статистики, бухгалтерского учета и анализа в сельском хозяйстве, народнохозяйственного планирования, финансов, денежного обращения и кредита, теории вероятностей и математической статистики, экономики промышленности...

Опираясь на объединенные силы, лаборатория «выходит» на острые «точки» водоснабжения, водопользования и водохозяйственного строительства. По договору с Министерством мелиорации

и водного хозяйства Узбекской ССР исследована тема: «Экономическая эффективность повышения КПД оросительных систем Узбекистана». Потери водных ресурсов в старой, технически несовершенной зоне орошения весьма значительны. Данные, полученные лабораторией в ходе экспедиционного обследования оросительных систем Ферганской и Наманганской областей, другие «рабочие материалы» сведены в обобщенные прогнозные оценки переустройства действующих систем старой зоны. Определены экономически оправданный предел повышения коэффициента полезного действия этих систем.

Другое направление исследования лабораторией — проблема пополнения водных ресурсов среднеазиатского

региона за счет переброски части стока сибирских рек в бассейн Аральского моря. Лаборатория передала «Союзводпроект» фундаментальный труд, в котором вопрос рассматривается в связи с перспективой повышения занятости быстрорастущих людских резервов края в общественном производстве, с ожидаемыми изменениями в социальной структуре сельского населения, с процессом все большего превращения сельского хозяйства в индустриальное. Ученые указывают на перспективу дальнейшего углубления экономической взаимопомощи северных и южных районов, затрагивающую такие области, как трудовые ресурсы, хозяйственная кооперация и специализация и другие. Тысячи километровые водные артерии, которые «обработают» Обь и Иртыш, станут великими трассами дружбы.

«Союзводпроект», по заказу которого проблемная ла-

боратория института осуществила комплекс социально-экономических исследований, отозвался об этой работе так: «Ходитовор на тему: «Расчеты и соображения по экономическому обоснованию переброски части сибирских рек в бассейн Аральского моря» выполнен на высоком научном уровне и с высоким качеством. Представленные исследования будут использованы при рассмотрении «Основных положений технико-экономического обоснования программы в Государственной экспертной комиссии Госплана СССР и при разработке самого ТЭО».

Эта продиктованная жизнью практика коллективных исследований получает свое продолжение. В институте создаются две отраслевые научно-исследовательские лаборатории, одна из которых будет разрабатывать перспективные планы социального развития коллективов сельско-хозяйственных предприятий, другая — рекомендации по применению механизированной обработки экономической информации на средства совершенствования систем управления.

Сейчас в институте образованы четыре проблемно-организационных совета.

— Каждый из них, — рассказывает ректор института, доктор экономических наук профессор М. Ш. Шарифходжаев, — курирует крупномасштабные направления исследований. Это совершенствование общественно-производственных отношений и работы по коммунистическому воспитанию трудящихся в период развитого социализма, эффективность общественного производства и отдельных его отраслей, использование экономики — математических методов в комплексе современных технических средств.

Комплексами, например, совета по эффективности общественного производства распространяются на индивидуальный кафедр. В плане этого совета, рассчитанном на перспективу до 1985 года, ведущее место занимают коллективные монографии и хозяйственные научные сборники. Повышаются требования к индивидуальным работам, в числе которых труды по вопросам аграрной политики КПСС, повышения эффективности сельскохозяйственного производства с учетом региональных особенностей республик.

Теснее становятся связи ученых с производством. Со-

вет поддержал инициативу кафедр подготовить и провести в Московском районе Андижанской области, Галабинском районе Ташкентской области научно-производственные конференции с обсуждением социально-экономических проблем развития сельского хозяйства, роли технического прогресса в дальнейшем подъеме экономики колхозов и совхозов и других.

Конкретные программы содействия ректорату и партийной организации института в повышении качества и эффективности вузовских научных исследований определяют сейчас проблемно-координационные советы по основным наукам и применению экономико-математических методов в народном хозяйстве.

Вполне очевидно, что найденные и вновь утверждающиеся формы творческого сотрудничества кафедр таит больше возможностей для интенсификации научной работы, объединения в едином коллективе опытных ученых и начинающих исследователей, включая студенческую молодежь.

В. МИРОЧНИК.

ОЦЕНКА «ХОРОШО»

БОЛЬШОЙ массив осушенной земли передель совхозу «Волотевский» Новгородской области узбекские мелиораторы, которые работают по аккордным нарядам, сократили за дорочное и качественное выполнение работ. Лидируют в этом трудовом соперничестве машинист многоколесного экскаватора И. Иванов, планировщик А. Мустафов, механизаторы А. Газрилов и Р. Глитковский.

Деви узбекских мелиораторов — «каждому полю — гарантию высокого плодородия». За последнее время с осушенных полей были сняты с оценкой «хорошо». На них сейчас высокой стеной стоит подсолнечник. С окупательского массива совхоза «Волотевский» мелиораторы собирают по тридцать и более центнеров зерна.

В этом сезоне узбекские мелиораторы решили провести осушительные работы почти на двух тысячах гектарах.

В. ЧЕРНЯЕВ. Корр. ТАСС.



Коллектив Янгйульского биохимического комбината соревнуется за досрочное выполнение заданий пятлетки. Данное слово рабочие держат крепко. Так, наряду с другой продукцией предприятия реализовало в начале года большое количество кормовых дрожжей для животноводства. На снимке, сделанном в центральной заводской лаборатории, вы видите передовика производства, ветерана предприятия Альбину Александровну Булатову. Работая старшим химиком, она стоит на страже высокого качества продукции. Фото И. ГЛАУБЕРЗОНА и В. СИРОТКИНА.

СЛУЖБА ХОРОШЕГО НАСТРОЕНИЯ

В НАГРАДУ — УЛЫБКА

ПРИЯТНО зайти в Конакский дом быта. Зал обставлен со вкусом: много зелени, в керамических вазах цветы, удобные диваны и кресла, телевизор... Да и посетители здесь всегда немало.

К приемным обратился молодой человек. Хотел заказать костюм. Та пригласила закрывающуюся. Яков Ильич Абаев развернул ткань, заглянул в нее. Оказалось, что на костюм не хватает 15 сантиметров ткани. Юноша заволовался. Значит, костюм не получится? Но Яков Ильич нашел выход: тут же набрал несколько сантиметров, подбирая фасон, на который хватает материала. Один из них понравился заказчику.

Такие отношения к заказчику здесь — норма. Большой опыт и тонкий художественный вкус помогают закройщице добиваться главного: чтобы одежда красила человека.

Люди идут в этот Дом быта охотно и потому, что здесь высокая культура обслуживания, и потому, что мастера стараются выдерживать сроки исполнения заказов.

Мы заглянули в книгу отзывов и предложений. Читая запись заказчицы М. Султанова. Она благодарит от всей души закройщицу Абаева за костюм, что сделала его золотые ручки. С. Баходиров выражает признательность закройщице Д. Ибрагимовой за доброе

отношение к заказчикам, точность, аккуратность в работе... По всему видно, что не случайно Дом быта неоднократно занимал в соревновании призовые места среди подразделений горбыткомбината.

Бригада, которой руководит Я. И. Абаев, взяла в нынешнем году обязательство, в котором главное внимание уделено повышению качества изделий и сдаче их заказчику с первого предъявления. Члены бригады овладели смежными профессиями, что помогло избежать простоев.

Немало добрых ростков рождено соревнование и м. Раньше никто не обращал внимания на такую мелочь, как пуговицы, иголки, крючки, нитки. Они расходовались без всякого учета. Теперь специальная комиссия следит за правильным использованием всей фурнитуры. И сразу же сигнализируют результаты. Намного уменьшился ее расход. Каждый видит, как в коллективе оживился интерес к «мелочам», и старается делать так же. Так рождается традиция, которая становится нормой.

Благодарность, улыбка клиента — вот та главная награда, которую старается заслужить каждый работник Конакского дома быта.

А. МИНГУЛОВ, Е. ФРЕЙДЕНЗОН.

ПРАЗДНИК ЦВЕТОВ

На территории ВДНХ Узбекистана состоялся праздник цветов, в котором участвовали коллективы зеленхозов, научно-исследовательских институтов, члены Общества охраны природы Узбекистана.

В рамках праздника проходила выставка, которая позволила вывезти лучших мастеров выращивания и выведения новых сортов цветов, декоративных деревьев и кустарников, составления букетов и композиций.

Оригинальную коллекцию представил комбинат зелено-

го хозяйства Наманганского горисполкома — 170 видов кактусов, сорок видов южных культур — араллий, азалий, магнолий, тиса и других, а также всевозможные панно из живых цветов. Жюри единодушно присудило Наманганскому цветочному комбинату второе место. Научно-производственного объединения имени П. Шредера, на третьем — Ботанического сада Академии наук Узбекистана. Победителям вручены призы и грамоты.

Г. БУЛГАКОВ.



ОДЕВАТЬСЯ КРАСИВО. ЧТО ЭТОМУ МЕШАЕТ?

ЗАСЕДАНИЕ ШЕСТЬДЕСЯТ ПЯТОЕ

ЭТОТ вопрос касается всех, независимо от рода занятий, места жительства и возраста, хотя, конечно, больше всего он волнует молодежь. Одеваться красиво, то есть современно, модно, элегантно, со вкусом. Всем ли предоставлена такая возможность? Насколько обеспечиваются эти потребности промышленности и торговля нашей республикой? Обсуждению этих насущных проблем было посвящено очередное заседание за столом деловых встреч «Правды Востока».

Нас одевает целая армия людей, разных профессий. Их представители и собрались в редакции: работники Ташкентского Дома моделей — директор Т. Махмудова, искусствовед Т. Агафонов, главный инженер А. Миноварова, старший конструктор Р. Казанцева, главный технолог С. Жбанова, главный инженер промышленного объединения «Узшевром» П. Тетяникова, главный инженер объединения имени 50-летия Узбекской ССР и Компартии Узбекистана Л. Фактор, заместитель главного инженера объединения «Красная заря» В. Шапцова, представители Ташкентского производственного швейного объединения художник М. Бандалетова и главный инженер В. Шапцев, директор фабрики индустриальной одежды имени Ленина Р. Кураева, доцент факультета легкой промышленности Ташкентского текстильного института М. Джаббаров, старший товаровед ЦУМа Т. Чамборисова, заместитель главного инженера Ташкентского текстильного комбината

В. Капылов.

«СЛАГАЕМЫЕ» СОВРЕМЕННОЙ ОДЕЖДЫ

СОВРЕМЕННАЯ одежда — понятие чрезвычайно емкое. Оно означает не просто соответствие направлениям современной моды, не только экстрамодные вещи, а целый комплекс требований и условий. И закономерно, что этой стороне проблемы участники встречи в редакции уделили серьезное внимание.

Показателем небольшой спор-диалог, прошедший во время обсуждения. Представляющая торговлю Т. Чамборисова упомянула поставщиков за блеклые расцветки платьев. П. Тетяникова возразила: блеклые расцветки — совсем не значит плохие, непривлекательные, немало людей любят именно пастельные, приглушенные тона, немало женщин, которым такие расцветки к лицу. Но в наших краях традиционное

стиль привела, например, такие цифры: в 1972 году лишь на одном проценте изделий, изготовленных швейной промышленностью республики, стоял Знак качества, в 1977 году этот показатель вырос до 13 процентов. А за первые 6 месяцев текущего года уже свыше 16 процентов шитых в Узбекистане швейных изделий были удостоены почетного пятиугольника.

Все выступавшие на встрече представители промышленных предприятий отметили положительный эффект совершенствования организации швейного производства. Взять хотя бы выпуск изделий с индексом «Н» (Новинка). Раньше предприятия не были особенно заинтересованы в постоянном обновлении своего ассортимента. Поэтому год за годом шли одни и те же модели, и не улучшалось их качество. Теперь другое дело. За внедрение в производство модных, особо интересных моделей предприятия получили право приплюсовывать к их цене временные надбавки, а самому изделию присваивается индекс «Н». Благодаря этим надбавкам предприятия теперь материально заинтересованы в постоянном внедрении новых изделий, у них появилась возможность наладить выпуск и ультрамодных вещей. Можно привести и другие примеры, свидетельствующие, что швейная промышленность республики повернулась, наконец, лицом к повышению качества изделий, к наиболее полному удовлетворению покупательского спроса.

И все же не зря швейную продукцию иногда называют тяжелой продукцией легкой промышленности. Т. Чамборисова подчеркивала, что еще во многих наших магазинах склады завалены швейными изделиями, кото-

рые продаются с большим трудом. В ЦУМе, например, скопилось немало залежалых товаров Ташкентского швейного объединения и ряда других предприятий.

Почему же наша швейная промышленность выпускает такие изделия, которые не доставляют покупателям радости? Одной из главных причин, по мнению П. Тетяниковой, является погоня за валовыми показателями. Невозможность хотя бы на короткое время снизить производственный уровень приводит к тому, что одних швейных товаров у нас избыток, а других — явного не хватает. Например, детский трикотаж. Потребности в нем настолько возросли, что в магазинах он стал редкостью. Сейчас самое быстрое время перепарирования одно из швейных предприятий, производящих, допустим, национальные женские платья, которых и без того перепроизводство, на изготовление детского трикотажа. Но такая перестройка полечет за собой временное сокращение объема производства, что считается недопустимым. А рационально ли это? Может быть, все же имеет смысл, например, в швейном производстве во главу угла ставить не вал, а степень удовлетворения потребностей населения...

Л. Фактор обратила внимание собравшихся на то, что подобный принцип оценки работы швейных предприятий ликвидировал бы и другую издержку погоню за валом. Сейчас для достижения валовых показателей предприятия гонимы охотнее берутся выпускать не дешевые, а дорогие изделия. А ведь людям нужны как сторубельные костюмы, так и десятирубельные джинсы. Но пока такого товарного равновесия на прилавках наших магазинов нет.

НА ГОЛОДНОМ ПАЙКЕ

ВО многом этому мешает и сырьевое обеспечение швейных предприятий. Буквально все участники беседы рассказывали о тех трудностях, которые возникают у них из-за низкого качества и недостаточного ассортимента поступающего сырья.

В производственном объединении «Красная заря», — сказала В. Шапцова, — есть все условия для выпуска продукции самого высокого качества: опытные кадры, отличное оборудование. Однако наши усилия порой сводятся на нет потому, что интересные модели одежды приходится шить из плохого материала. Поставов на это и В. Шапцова. Оказывается, плательное объединение в текущем году на оптовой ярмарке отказалось от большого количества тканей. На вопрос, как же вы работаете, главный инженер ответил: «Вот так и работаем, на голодном пайке».

А что говорит сами изготовители сырья? В. Капылов соглашается: да, довольно часто еще сырье швейникам поступает не самого высокого качества. Только за первые шесть месяцев текущего года Ташкентский текстильный комбинат получил 30 рекламаций на сумму более 12 тысяч рублей. Причем больше всего нареканий вызывает ситец.

За последние годы на предприятии сделано многое для технического перевооружения производства. И это уже дает положительные ре-

АТЕЛЬЕ-ПОМОЩНИК № 1

ЕДИНУДУШНУЮ поддержку у участников беседы нашла мысль Р. Кураевой о том, что первым помощником швейной промышленности в обеспечении населения добротной и модной одеждой должна стать служба быта, объединяющая многочисленные ателье мод. Надо сказать, что их услугами пользуются все охотнее. Только в Ташкенте за год ателье мод изготовили различную швейную продукцию более чем на 7.300.000 рублей, что близко к годовому объему крупного швейного предприятия. Повышению качества работы ателье способствовала реорганизация. Если раньше работники бытовых цехов не были заинтересованы в изготовлении сложных, интересных моделей, то теперь после изменения преискурпа такая заинтересованность появилась. В штатах ателье теперь — художники-модельеры, консультанты. Широко развернулось обновление оборудования. И все же участники беседы единодушно констатировали, что швейная отрасль службы быта отстает от требований дня.

ПОСЛЕДНИЙ ЭТАП НА ПУТИ К ПОТРЕБИТЕЛЮ

СМЕНИВ наименование «продукция» на другое — «товар», готовая одежда поступает в торговую точку, и работники прилавка, оказавшись лицом к лицу с потребителем, имеют возможность убедиться, как модельеры и швейники удовлетворяют его запросы. Роль посредника между производителями продукции и ее потребителями — далеко не пассивная роль. И потому последний этап на пути вещи к тому, для кого она предназначена, — не менее важен, чем все предыдущее. Полноценной культуры одежды невозможно добиться без культуры торговли.

Тесные связи торговых организаций с поставщиками-производителями давно стали требованием времени. Пример тому — деятельность Ташкентского ордена Трудового Красного Знамени Центрального универмага. Т. Чамборисова рассказала о договоре сотрудничества между коллективом ЦУМа и швейным объединением «Красная заря», имени 50-летия Узбекской ССР и Компартии Узбекистана и Ташкентского производственного швейного объединения. Результаты этого сотрудничества — своевременная поставка товаров согласованного ассортимента, повышение их качества.

В торговую сеть приходит готовая продукция. Но, если можно так выразиться, работа над ней продолжается. Ведь товарный вид вещи зависит и от того, как с ней обращаются работники торговли, как хранят на складе, в торговом салоне, как выкладывают на полках и

прилавках. В ЦУМе все швейные изделия доставляются в торговый зал отутюженными, обязательно на вешалках.

Но еще много магазинов, где нет складных помещений, нет условий для хранения одежды, и она предлагается покупателю помятой, неприглядной — словом, нетоварного вида. Л. Фактор высказала в связи с этим предложение, заслуживающее серьезного внимания. Продажу одежды — товаров сложного ассортимента — необходимо централизовать, то есть сосредоточить в крупных магазинах, располагающих складскими помещениями и торговыми залами. Целесообразность такой постановки дела очевидна. Одежда — не тот товар, который обязательно покупателю вбдизит от дома. За платьем, костюмом, пальто можно съездить и в другой район города.

Еще один наиболее важный вопрос, касающийся организации торговли одеждой. На недавней республиканской оптовой ярмарке работники объединения имени 50-летия Узбекской ССР и Компартии Узбекистана выяснили, что на их костюмы имеется большой спрос во многих областях. А в ЦУМе скопилось некоторое количество этих костюмов. Но передать их в области оказалось делом невозможным. Это негосударственный подход. Министерство торговли должно решить вопрос своевременного перераспределения фондов.

Когда человек выбирает в магазине платье, пальто, костюм, ему важно одно — купить то, что нужно, что нравится, что модно и современно. Он может и не знать, не думать о проблемах, которые приходится решать тем, кто одежду создает. Однако они есть. Обсуждение за столом деловых встреч показало, что среди них немало сложных, но неотложных. И решать их нужно общими усилиями. Редакция выражает уверенность, что предложения, высказанные в ходе обсуждения, будут со всем вниманием изучены компетентными организациями.

Т. КАПЛИНСКАЯ, Ф. ОБЕЧКИН.

