

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

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

№ 218 (18190)

Пятница, 17 сентября 1976 года

Цена 2 коп.

ПОКОРИСЬ, КОРОБОЧКА, МАШИНЕ!

РЕСПУБЛИКА ПРИСТУПАЕТ К МАССОВОМУ МЕХАНИЗИРОВАННОМУ СБОРУ ХЛОПКА

ФОТОИНФОРМАЦИЯ



Отличный старт взяли механизаторы колхоза «40 лет Октября» Буминского района. На верхнем снимке — «голубые корабли» на полях хозяйства. Страну ведут и опытные « капитаны», новички. Для М. Усеннова, М. Тулганова, С. Усеннова и Е. Асланова эта страда уже далеко не первая (снимок справа). А вот З. Нарчава и Ш. Исламова только начинают свою механизаторскую биографию. (Снимок слева). Девушки довольны: результат первого трудового дня неплохой — по пять тонн! Фото Л. Гусенинова.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТЕХНИКУ В ДВЕ СМЕНЫ ШИРОКО ОРГАНИЗОВАТЬ СОРЕВНОВАНИЕ МЕХАНИКОВ-ВОДИТЕЛЕЙ ЗА ТЕМПЫ И КАЧЕСТВО УБОРКИ

ГВАРДИЯ ВЫХОДИТ НА ПОЛЯ

ТАШКЕНТ

БУКА. (Соб. корр.). Все

23 хлопкоуборочные машины

колхоза «40 лет

Октября» вышли на поля. Среди тех, кто сел за штурвалы «голубых кораблей», кавалер ордена Ленина Сервер Усеннов, собравший в прошлом году 330 тонн сырья. Нынче механизатор дал слово выгрузить из бункера двухрядной машины не менее 350 тонн. Пример Усеннова последовали его товарищи. Михаил Галин обещался собрать 250 тонн, Ислам Муртазаев, Курбан Султанов, Рижаб Бесебаев и другие — по 200—240 тонн. Нынче механизаторы этого передового хозяйства дали слово собрать машины 4,500 тонн «белого золота» — 95 процентов всего урожая. А хлопок здесь выращен отличный: ведь первый год пятилетки колхозники решили ознаменовать 50-центнеровым урожаем.

быстро, без потерь, выгрузить из бункеров машины 70—75 процентов урожая — таковы рубежи хлопкоуборочных машин за пятилетие.

Вывели на поля свои «голубые корабли» механизаторы уйинского совхоза «Гудистан». Насреддин Мумин и Артыбай Сабиров. Первые 60 тонн хлопка привезли с поля они отправили на Нарынский хлопкоочистительный завод. Одни за других сюда подъезжают хлопкоуборочные машины. Одни за других растут бутоны нового урожая.

В нынешнем году колхозы первого отделения совхоза «Гудистан» сдаст государству хлопка на 1.000 тонн больше, чем в прошлом. Число хлопкоуборочных машин на полях совхоза ежедневно увеличивается.

Каждый механизатор считает своим долгом собрать за день не менее 10 тонн «белого золота».

Вышли поле «голубые корабли» колхоза имени Свердлова Наманганского района. За первую пятилетку на полях совхоза ежедневно увеличивается.

Каждый механизатор считает своим долгом собрать за день не менее 10 тонн «белого золота».

За работой колхозных машин внимательно наблюдают хорошо технически вооруженные работники инженерной службы колхоза во главе с главным инженером Сабиром Шараповым.

Правление колхоза и партком учредили для механизаторов, занятых на уборке хлопка, по три премии, которые будут вручаться одновременно с альбомами победителей в соревновании. В честь грядущих пятилеток на полях Наманганского района появятся яркие флаги.

В первый день уборки появившиеся большинство механизаторов собрали по 6—8 тонн «белого золота».

В этом году, — сказал председатель колхоза Юнус Туляганов, — народнохозяйственный план заготовки хлопка мы выполним не позже 30 сентября, а весь урожай, до единой коробочки, будет подниматься пятидневными бутонами.

К работе подготовлены все 26 хлопкоуборочные машины. С помощью шефов — ташкентского завода «Подъемник», опытно-механического завода «Узэлхозтехника» и Ташкентского ремонтно-строительного управления «Мосремстроймонтаж» внедряется передовая технология ухода за уборочной техникой непосредственно в полях условиях.

Коллектив совхоза в ответ на задачи, выдвинутые Л. И. Брежневым на совещании Аль-Ата, выдвинул земледельцев на новые трудовые подвиги. Накануне хлопковой страды многие бригады, колхозы пришли повышенные социалистические обязательства. Собрать хлопок

в хозяйствах других районов.

В эти дни все хлопкоуборочные машины должны стоять на полевых стапах, а там, где готовы поля, включаться в уборку. Однако в некоторых целинных совхозах Нишанского и Ульяновского районов, в колхозах имени Энгельса, имени ХХIV партсъезда, «Марксизма» — Яккабагского, совхозах имени Ф. Ходжаева, имени Ворошилова Чиракчинского районов еще не вся уборочная техника на линейке готовности. Не хватает и водителей для двухсменной работы.

Почти полмесяца прошло с начала уборки. Но цифра, свидетельствующая о темпах заготовки хлопка в области, не отвечает требованиям дня. Это объясняется и низкой выработкой бригад, во многих хозяйствах, неподлинно привлечением всех трудоспособных на сбор хлопка. Именно поэтому в яккабагском колхозе «Ленин учкун», шахрисабзском «Социализма», в касакинских — «Шарк юлдузи», имени ХХII партсъезда, заготовлено хлопка лишь по 6—7 процентов к плану.

Следует напомнить, что, например, Китабский, Чиракчинский, Гузарский районы за последние пять лет выполнили план машинного сбора хлопка лишь на 44,5 процента. Особенно отстают хозяйства Кашикадары, Китабского, Нишанского и Чиракчинского районов.

Успех страды, уборку урожая в сжатые сроки и без потерь решают машины. Однако подготовка полей к механизированному сбору урожая явно задержалась. На 13 сентября план преведен в дефолции выполнены лишь на 44,5 процента. Особенно отстают хозяйства Кашикадары, Китабского, Нишанского и Чиракчинского районов.

Не буде обезлиствление проводится высококачественно. В совхозе «Кашкадары» еще 4 сентября обработали массив, а листья не опадают. Такие факты имеют место

Недавно пленум Кашикадарского обкома партии обсудил вопрос о машинной уборке. В постановлении намечены конкретные мероприятия, направленные на устранение недостатков в подготовке к машинной уборке. И надо надеяться, что вслед за постановлением последует большая организаторская и политическая работа партийных, советских, сельскохозяйственных органов, направленная на выполнение планов и обязательств.

Рейдом бригада «Правды Востока»: И. ТАДИНЕВ — старший инженер треста «Каршицепхолдок», М. БОБОМУРАДОВ — заведующий орготделом обкома комсомола; В. ДОВЫШ — член комитета народного контроля «Каршистроя», Х. АТАМУРАТОВ — механик-водитель

совхоза имени Ленина Касакинского района, В. ПЕТРОВ — соб. корр. «Правды Востока».

По Узбекистану 9,0 84,3

* с учетом повторной дефолиации.

Послание

За досрочное выполнение заданий по продаже государству зерна кукурузы на республиканскую Доску почета заносится:

КАРАКУЛЬСКИЙ РАЙОН (секретарь райкома партии тов. Джикаев, председатель райкома тов. Суванова, начальник райкома производственного управления сельского хозяйства тов. Ачилов, главный государственный инспектор по закупкам и качеству сельхозпродуктов по району тов. Шарипов, секретарь райкома комсомола тов. Тадикиев);

РОМИАНСКИЙ РАЙОН (секретарь райкома партии тов. Назиров, председатель райкома тов. Жибеков, начальник райкома производственного управления сельского хозяйства тов. Джамалов, главный государственный инспектор по закупкам и качеству сельхозпродуктов по району тов. Шарипов, секретарь райкома комсомола тов. Тадикиев);

Последователь почина десяти передовых рабочих республики, коммунист, распорядитель первой Ташкентской обувной фабрики тов. Абдусаломов, сдан за пятилетие выполнить десять годовых планов. В конце июня она засорила годовое задание и сейчас работает в счет 1977 года.

Фото Л. Гусенинова.



Первому секретарю Центрального Комитета Монгольской народно-революционной партии, Председателю Президиума Великого Народного Хурала Монгольской Народной Республики

товарищу Юмжагайну ЦЕДЕНБАЛУ

Дорогой товарищ Цеденбал!

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, все советские коммунисты сердечно поздравляют Вас, выдающегося партнера и государственно-руководителя Монгольской Народной Республики, видного деятеля международного коммунистического и рабочего движения, в день Вашего шестидесятилетия.

Вся Ваша сознательная жизнь неразрывно связана с борьбой Монгольской народно-революционной партии за торжество высоких идеалов социализма на монгольской земле. Вам, товарищ Цеденбал, в течение многих лет возглавляющему руководящие партийные и государственные органы страны, принадлежит большая заслуга в включении достижений, которых добился монгольский народ во всех областях политической, экономической и культурной жизни, в укреплении международного авторитета МНР.

Советские люди знают Вас как последовательного марксиста-лениниста, стойкого борца за сплочение рядов мирового коммунистического и рабочего движения, большого друга Советского Союза и высоко ценят Ваш вклад в укрепление традиционной дружбы и сотрудничества между КПСС и МНРП, СССР и МНР.

Желаем Вам, дорогой товарищ Цеденбал, добrego здоровья и новых успехов в Вашей плодотворной деятельности на благо социалистической Монголии, в интересах дальнейшего углубления братских советско-монгольских отношений.

С коммунистическим приветом

Л. БРЕЖНЕВ

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении Первого секретаря Центрального Комитета Монгольской народно-революционной партии, Председателя Президиума Великого Народного Хурала Монгольской Народной Республики товарища Юмжагайна ЦЕДЕНБАЛА орденом Ленина

Отмечая выдающуюся роль в развитии братской дружбы и сотрудничества между народами СССР и МНР, большой вклад в дело укрепления мира и социализма и связи с шестидесятилетием со дня рождения, наградить Первого секретаря Центрального Комитета Монгольской народно-революционной партии, Председателя Президиума Великого Народного Хурала Монгольской Народной Республики товарища Юмжагайна Цеденбала орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ, Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЕЗ.

Москва, Кремль, 16 сентября 1976 г.

ВОДИТЕЛЯМ АВТОТРАНСПОРТНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ МИНИСТЕРСТВА АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА УЗБЕКСКОЙ ССР п. АБДУЖАББАРОВУ Х., АБДУЛЛАЕВУ С., БЕКЧАНОВУ А., БОЛОХОВУ А. Т., КАУМТОВУ М., КИМУ Н., РАХИМОВУ З. И ЯХШИБАЕВУ К.

Дорогие товарищи!

Центральный Комитет Компартии Узбекистана и Совет Министров Узбекской ССР горячо поздравляют вас с досрочным выполнением плана первого года лесной пятилетки по перевозкам народнохозяйственных грузов.

Принятые вами дополнительные высокие социалистические обязательства — выполнить в текущем пятилетии по два пятилетних паддания — яркое подтверждение возросшего уровня сознательности и творческой активности трудящихся республики, их неуклонного стремления претворять в жизнь решения XXV съезда КПСС и XIX съезда Компартии Узбекистана.

Дальнейшее развитие экономики и культуры республики требует от вас большого и самоотверженного труда, желает вам доброго здоровья, счастья и больших успехов в выполнении принятых вами высоких социалистических обязательств.

Центральный Комитет Компартии Узбекистана и Совет Министров Узбекской ССР сердечно благодарят вас, дорогие товарищи, за самоотверженный труд, желаю вам доброго здоровья, счастья и больших успехов в выполнении принятых вами высоких социалистических обязательств.

Совет Министров Узбекской ССР

БЕСЕДА В ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА

Кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, Первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов 16 сентября принял гостя из Федерации Нигерии, на крепкой дружбе между нигерийским и советским народами.

Беседа прошла в теплой дружественной обстановке. На беседе присутствовали заведующий отделом ЦК Компартии Узбекистана У. А. Рустамов, сотрудник посольства Нигерии в Советском Союзе Хамзат Ахмадзя.

В составившейся беседе Ш. Р. Рашидов рассказал о работе народного хозяйства Нигерии, о развитии экономики, науки и культуры республики.

В свою очередь Хамзат

(УзТАГ).

ЭКИПАЖ КОРАБЛЯ «СОЮЗ-22»

ФОТОГРАФИРУЕТ ЗЕМЛЮ

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 16 сентября. (ТАСС). К 12 часам московского времени космический корабль «Союз-22» совершил 16 оборотов вокруг Земли.

После проведенной вчера коррекции траектории движения корабль продолжает полет по орбите с параметрами:

— максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 280 километров;

— минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 250 километров;

— период обращения — 89,6 минуты;

— наклонение орбиты — 65 градусов.

Рабочий день экипажа начался сегодня в 7 часов. После медицинского контроля и завтрака космонавты В. Ф. Быковский и В. В. Аксенов завершили подготовку к многоцелевой фотоаппарату к проведению съемки.

Первая серия фотографирования земной поверхности в интересах науки и народного хозяйства была выполнена, когда космический корабль совершал полет над районами Восточной Сибири.

По программе научных исследований экип

ПАРТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СЕМИНАР ИДЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

ПАРТИЯ (Соб. корр.). Здесь состоялся областной семинар идеологических работников, на котором шел обстоятельный разговор о поисках стапах, как центрах партийно-политической и массовой работы в период подготовки к борьбе за власть.

Участники семинара подробно ознакомились с опытом работы поисковых стапах в Папском районе, заслушали ряд докладов. О практике идеологической работы непосредственно там, где решается судьба урожая, рассказал секретарь парткома колхоза «Коммунизм» С. Абдуразаков.

УЧАСТЯ ПРОПАГАНДИСТЫ

ДЖИЗАК (Соб. корр.). В колхозах, совхозах, на промышленных предприятиях и стройках области проходит широкое разъяснение задач, выдвинутых перед тружениками страны в речи Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на совещании партийно-хозяйственного актива Казахстана, состоявшемся 3 сентября этого года в Алма-Ате.

В брошюре помещены речь и заключительное слово Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева на совещании, выступление члена Политбюро ЦК КПСС, первого секретаря ЦК КПСС товарища Д. А. Кунаева, выступления других участников совещания партийно-хозяйственного актива республики. Публикуется постановление совещания «О задачах пропаганды и агитации для них лекции об актуальных проблемах развития народного хозяйства, о руководящей роли КПСС в период развернутого строительства коммунизма».

СОВЕЩАЮТСЯ СЕКРЕТАРИ ПАРТОРГАНИЗАЦИИ

ТАХТАКУПЫР (Соб. корр.). Совещание по формам и методам деятельности первичных парторганизаций на основе строгого соблюдения ленинских норм партийной жизни и утверждения ленинского стиля в работе — эти вопросы были главными на семинаре, проведенном Тахтакупырским районным комитетом партии.

Секретари первичных парторганизаций обменялись опытом организации и партийной работы.

ВЫПУЩЕНО ПОЛИТИЗДАТОМ

МИТИНГ ДРУЖБЫ ПО ОРУЖИЮ

В районе учений «Щит-78» состоялся митинг воинов Народного ополчения города Ереван. Советской Армии и Народной армии СССР, посланных окончанию семестровых учений.

На нем присутствовали Генеральный секретарь ЦК ПОРП Э. Герек, находившаяся в Ереване в связи с визитом в ПНР советская военная делегация во главе с членом Политбюро ЦК КПСС, министром обороны СССР Маршалом Советского Союза Д. А. Устиновым, член Политбюро ЦК ПОРП, министр Национальной обороны ПНР генерал армии В. Прудский, другие официальные лица.

Митинг открыл руководитель учений генерал армии В. Яркевич. Он сообщил, что ученики ПНР во время учений в совершенствовании взаимодействия союзнических армий, их объединили общую цель и общую платформу действий. На этой основе мы будем и впредь усиливать боевую готовность, укреплять дружбу и сотрудничество со всеми силами прогресса и социализма, заявил тов. Э. Герек.

От имени руководства ПОРП и правительства ПНР он передал сорочечную благодарность участникам учений за их самоотверженный ратный труд, образцовое выполнение всех учебно-боевых задач.

На митинге выступил тов. Э. Герек. Он отметил, что ученики «Щит-78» явились очередным этапом в совершенствовании взаимодействия союзнических армий, их объединили роль в укреплении безопасности социалистического содружества.

Единство — главная предпосылка нерушимой безопасности всех наших стран, подчеркнул Э. Герек. Решение ввести в союзническую группу братства и единства союзного союза со Страной Советов представляет собой прочную гарантину нашей безопасности. Нерушимый союз каждой из наших стран с великим Советским Союзом — непоколебимая основа безопасности.

(ТАСС).

На митинге выступил тов. Э. Герек. Он отметил, что ученики «Щит-78» явились очередным этапом в совершенствовании взаимодействия союзнических армий, их объединили роль в укреплении безопасности социалистического содружества.

Единство — главная предпосылка нерушимой безопасности всех наших стран, подчеркнул Э. Герек. Решение ввести в союзническую группу братства и единства союзного союза со Страной Советов представляет собой прочную гарантину нашей безопасности. Нерушимый союз каждой из наших стран с великим Советским Союзом — непоколебимая основа безопасности.

(ТАСС).

РАВНЕНИЕ НА ПЕРЕДОВЫЕ РАЙОНЫ

СВОДКА

о ходе заготовок ломки-сырца по районам республик на 16 сентября

(первая колонка — заготовлено с начала сезона, вторая — в том числе машинного сбора (в процентах к плану)

АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Ломки	40,93 1,09
Мархаматский	28,00 3,98
Андижанский	26,43 4,58
Ходжабадский	25,65
Избасанский	24,02 0,68
Джиззакский	23,71
Джиззакский	18,91
Московский	18,85
Балынчинский	16,65 0,76
Бозикский	10,31 0,68
Курганлынский	9,97
Комсомольский	5,38 1,88

КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР	
Туркменский	12,53 1,48
Каскадский	10,77
Туркмурганинский	9,50
Нарынский	7,42
Папский	7,14
Учуртунский	1,05 0,19
Задаргинский	0,70 0,84

ФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Ленинградский	33,05
Кунинский	27,63 0,24
Бозикский	26,15
Кувандынский	21,55
Ташлинский	19,72 0,30
Узбекистанский	19,11 0,21
Ахундовский	18,68
Гулаковский	17,98
Алтынайский	15,18 0,03
Ферганский	12,41 0,07
Фрунзенский	11,34
г. Кувасы	10,77

БУХАРСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Шабнирский	30,94 3,40
Гиндуланский	24,78 0,68
Свердловский	22,22 0,81
Бадахшанский	20,21 4,57
Бухарский	19,79 1,46
Ромитинский	19,39 0,76
Кызылтепинский	17,99 0,06
Алатинский	14,09 1,02
Баджинский	6,33

ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Хивинский	9,95
Хазарский	8,52 0,76
Чирчикский	4,49 0,09
Ханзинский	7,28 0,51
Багтский	6,62
Кошикунский	6,20 0,13
Янгиаралский	5,72
Гургентский	5,54
Ургенчский	4,40

ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Янгиюльский	15,38 0,16
Чирчикский	10,13 0,54
Чирчикский	8,19 5,01
Писментский	8,13
Бондабадский	5,65 1,02
Ангурганская	5,15 1,92
Среднечирчикский	4,80 1,32
Верхнечирчикский	4,00 0,66
Нижнечирчикский	1,00 0,66

ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Джизакский	2,88
Галлахарский	3,49
Алансайский	2,66
Онгурбайский	0,64
Мирзачульский	0,35
Пахтакорский	0,34

САМАРКАНДСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Хатырчинский	7,58
Наринский	6,22 0,04
Пастартумский	5,10
Каттакурганский	4,96 0,05
Нитханский	2,71 0,04
Джамбайский	2,17
Панчаринский	2,11
Пахтакорский	1,66
Ардынинский	0,93

СЫРДАРЫНСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Воршиловский	3,56
Сырдаринский	3,09
Гулустанский	1,63
Балустанский	1,09
Хавастинский	0,60
Нильзинский	0,11

СВОДКА

о ходе уборки и заготовки риса по областям республикам и Каракалпакской АССР на 16 сентября

(первая колонка — задание по заготовке, вторая — заготовлено (в тоннах), третья — заготовлено (в процентах к заданию), четвертая — убрано за день, пятая — с начала сезона (в процентах к посевной площади))

СВОДКА	
о ходе уборки и заготовки риса по областям республикам и Каракалпакской АССР на 16 сентября	
(первая колонка — задание по заготовке, вторая — заготовлено (в тоннах), третья — заготовлено (в процентах к заданию), четвертая — убрано за день, пятая — с начала сезона (в процентах к посевной площади	

Научно-Техническая Информация

Все о шелке

Вышел в свет «Указатель отечественной литературы. Шелк», изданый Узбекским научно-исследовательским институтом научно-технической информации. Это богатый источник сведений о научно-технической литературе по тутоводству, шелководству и переработке коконов. Приведены справочные данные о книгах, брошюрах, статьях, авторефератах докторских, авторских свидетельствах. По своим хронологическим рамкам он продолжает указатель «Шелк Узбекистана». Материал расположен в систематизированном порядке. Новый указатель, состоящий из листов, рассчитан на сотрудников научно-исследовательских учреждений, специалистов сельского хозяйства.

Советы механизаторам

В очередном сборнике «Механизация хлопководства» напечатаны материалы, обобщающие накопленный опыт. Уходу за посевами посвящена статья Н. Шарипова, И. Заводова и М. Торговицкого «Комплексная механизация в борьбе с однолетними сорняками на посевах хлопчатника». Практические советы механизаторам, занятым на уборке урожая, содержатся в статьях В. Гадалина «Об очистке шинделей хлопкоуборочного аппарата», В. Григорьянца «О наматывании хлопковых долей на шинделки, установленные на барабанах различных диаметров». Напечатаны также материалы по комплексной механизации хлопководства, по экономике и организации производства.

Львовский опыт

Стандарты предприятия обеспечивают организационно-техническую базу комплексной системы управления качеством продукции. Большой интерес в стране вызывают львовские опыт разработки таких стандартов, практика их применения на производстве.

В отдел научно-технической документации УЗНИИНТИ из Львовского межотраслевого территориального центра НТИ поступило 106 стандартов предприятий. Среди них: планирование показателей качества и работ по его улучшению; порядок проведения летучего контроля производств; технологическая подготовка производства новых изделий; контроль технологических процессов, бездефектное планирование конструкторской документации и другие.

Фонды научно-технической документации УЗНИИНТИ сейчас насчитывают 215,334 единицы отечественных и зарубежных стандартов и технических условий.

Малая механизация

За последние годы строительные организации республики выполнили ряд мероприятий, направленных на повышение уровня механизации отделочных работ, более широкое внедрение малой механизации и механизированного инструмента.

Отдел строительства и строиндустрии УЗНИИНТИ выпустил информационный листок «Применение средств малой механизации при производстве отделочных работ». В нем рассмотрены состояния механизации отделочных работ, практика внедрения единой номенклатуры средств малой механизации, использование новых отделочных материалов.

Информационный листок представляет интерес для специалистов строительных организаций республики.

К. БЛАДКО.
Старший инженер УЗНИИНТИ.

В условиях научно-технической революции вопросы повышения качества труда ученых и эффективности научного поиска — фундаментальная проблема. Ключ к ее решению — установление прочных прямых и обратных связей в системе «наука — производство». Примечательно, что такие связи нужно устанавливать буквально с первых же шагов, с самого начала подготовки научных и инженерно-технических работников.

Сошлось на некоторый кафедры химической технологии высокомолекулярных соединений Ташкентского института текстильной и легкой промышленности.

Обратимся к примеру. Изучал процесс химических превращений волокнообразующих полимеров, наши лаборатории вывила новые возможности реакции так называемого рекомбинационного присоединения. Опыты показали, что реакция может быть использована для признания волокнистому материалу прочной и яркой окраски, анти микробных и других ценных свойств. По инициативе Министерства легкой промышленности Узбекской ССР был заключен договор о научно-техническом содружестве между кафедрой, Центральным проекто-конструкторским технологическим бюро (ЦПКТБ) и

ТРОЙСТВЕННЫЙ ДОГОВОР

НАУКА — ПРОИЗВОДСТВУ

Министерства легкой промышленности и маркетинговой фирмой «Атлас» о разработке и внедрении в производство нового процесса, обеспечивающего существенное повышение качества шелковых тканей типа хан атлас. Определены сроки и ответственные исполнители. В результате совместной работы за два года удалось разработать технологический процесс, обеспечивающий аттестацию ряда артикулов хан атласа на Знак качества.

Приведенные исследования включены в тематические планы всех трех участников работ: вузу, научно-исследовательского института и производства. Это содействует строгому соблюдению сроков и графиков, тесно связанных с исследовательской группой. Одновременно исследователи и разработчики, а также студенты и специалисты-стажеры, выпускаемые институтом синтетических волокон Министерства химической промышленности СССР, в работе широко применяются. Именинно поэтому в индивидуальных бланках выпускников, составляемых на первый год их самостоятельной работы на производстве, предусмотрено участие в научно-технических разработках.

На всех этапах исследования — от первых лабораторных опытов до промышленных аprobаций — самое непосредственное участие в работе принимают студенты, а на стадии внедрения — молодые специалисты-стажеры. Они получают возможность «окупаться» в жизни промышленных предприятий. В то же время институт комплектует штаты зарекомендовавшими себя молодыми специалистами.

Приведем еще один пример содружества. Одно из основных направлений исследований кафедры — разра-

ботка новых методов повышения качества и расширение ассортимента химических волокон, производимых в Республике — акетатных нитей и волокна нитрон.

Преподаватели и научные сотрудники кафедры помогали коллективам предприятий

изучать технологические процессы.

При этом кафедра ориентируется на важнейшие проблемы развития отрасли, в частности на решение ряда вопросов защиты окружающей среды от вредных воздействий промышленных выбросов красильно-отделочно-производства.

Опыт нашей кафедры убеждает в том, что максимальное привлечение студентов к научной работе как на стадии лабораторных экспериментов, так и при производственных испытаниях позволяет существенно повысить эффективность учебного процесса. Принимавшие участие в работе исследовательских групп студенты в дальнейшем быстрее адаптируются в условиях производственных

предприятий. Были заключены договоры о содружестве с производственным объединением «Навоназот», выпускающим волокна высокомолекулярных соединений Ташкентского института текстильной и легкой промышленности.

Опыт нашей кафедры убеждает в том, что максимальное привлечение студентов к научной работе как на стадии лабораторных экспериментов, так и при производственных испытаниях позволяет существенно повысить эффективность учебного процесса. Принимавшие участие в работе исследовательских групп студенты в дальнейшем быстрее адаптируются в условиях производственных

И ПРАВА, И ОБЯЗАННОСТИ

ЧТОБЫ соблюдать нормы законов, надо хорошо знать их. В Отчетном докладе ЦК КПСС XXV съезду Л. И. Брежнев подчеркнул, что наши законы должны быть доступны для всех советских граждан. Вот почему особое внимание сейчас уделяется правильной форме разъяснения участников правоохранительной деятельности, а также правовых тем.

Богатый опыт работы с детями накоплен в опорном пункте общественности и милиции, действующем в птом квартале Чиланзара г. Ташкента. Здесь в доходящей, популярной форме разъясняют гражданам права и обязанности, а также правила поведения в обществе. Общественники увлекаются богатой библиотекой, на которой изданы книги о правовых темах.

Большую помощь органам юстиции в организации всей этой работы оказывают координационно-методические советы по правовой пропаганде, созданные в городах и районах республики. Действенные методы пропаганды, которые тесно увязываются с жизнью, способствуют изучению социалистической законности, государственной и трудовой дисциплины, задачами хозяйственного и культурного строительства.

В республике широко используются разнообразные формы правовой пропаганды, молодые специалисты сокращают сроки исследований, делают более продуктивным прохождение их стажерства. Именно поэтому в индивидуальных бланках выпускников, составляемых на первый год их самостоятельной работы на производстве, предусмотрено участие в научно-технических разработках.

Б. ГЕЛЛЕР.
Заведующий кафедрой химической технологии высокомолекулярных соединений Ташкентского института текстильной и легкой промышленности.

По следам письма в редакцию

Деск» вообще прекращает отпуск.

Ташкентский областной комитет народного контроля выявил такую деталь. Узглавлеспром, не поставляя равномерно материалы всем клиентам, опережает графики отгрузки подведомственных ему предприятий. В прошлом году сверх фондов они получили 5.100 кубометров. Большинство деревообделочного завода № 2 это уже принципиально излишне. Клиенты, заинтересованные в сдаче земель на продажу, не получают ее вовремя.

(Письмо подписали столяры М. Ахмедов, В. Романюк, Б. Шукуров, Ю. Юдашев, И. Назаров и другие, всего 22 человека).

Бесспорностью рабочих деревообделочных заводов поставлено. Однако, если приложить все усилия, можно повысить эффективность производства, а оно не может идти речь на деревообделочном заводе № 2, когда предназначенный для него сырье поступает не по адресу? Невыполнение плана, простор — это и никакой заработка, и текущие кадров. Ненужные уважающему себя человеку работать опасны.

Управляющий трестом «Стройталь» Василий Александрович Федоров присыпал обстановку. Если в минувшем году из-за неувязок в планировании завод не был обеспечен фондами (во многих порт предприятия отброшено в отставание), то виновник выделено достаточно. Беда, однако, в том, что комбинат «Узбеклес» Узглавлеспрома (на-

чальник главка С. Амилов), выполняющий, кстати, производственную программу по лесопиленнию, недогрузил завод 650 кубометров пиломатериалов. И столько же дреесины лиственных пород предприятиями, которые малопригодны для строительно-плотничных изделий. Специфицированный же материал оседает на предприятиях Узглавлеспрома.

Положение усугубляется и тем, что Узглавлесбумснаб сдает вместо специфицированных материалов — необрезной доски толщиной 50—60 миллиметров — выписывает заводу до 40 процентов обычных пиломатериалов, которые малопригодны для строительно-плотничных изделий. Специфицированный же материал оседает на предприятиях Узглавлеспрома, чтобы обрабатывать итальянские темы. Так, завод, о котором речь, выпускает 180 типоразмеров оконных блоков. Очень много единичных заказов. Мелкосерийность отнюдь не способствует росту эффективности производства. Этим предприятием не выделяют транспорт для перевозки рабочих. В вагонах, поступающих от Пулинского и Барзианского леспромхозов «Узбеклеса», вместо положенных 50 кубометров фактически — 40. Черновая заготовка для полов, маркированная высшим сортом, имеет дефекты — обол, трещины, короткомер. На рекламации реакция весьма своеобразна: «Узбек-

лес» вообще прекращает отпуск.

Ташкентский областной комитет народного контроля выявил такую деталь. Узглавлеспром, не поставляя равномерно материалы всем клиентам, опережает графики отгрузки подведомственных ему предприятий. В прошлом году сверх фондов они получили 5.100 кубометров, в том числе и за счет деревообделочного завода № 2. Это уже принципиально излишне. Клиенты, заинтересованные в сдаче земель на продажу, не получают ее вовремя.

Справедливости ради следует сказать, что и Министерство строительства Узбекской ССР не уделяет должного внимания своим деревообделочным предприятиям. На них чрезвычайно медленно обновляется оборудование, специализация ведется черепашьими темами. Так, завод, о котором речь, выпускает 180 типоразмеров оконных блоков. Очень много единичных заказов. Мелкосерийность отнюдь не способствует росту эффективности производства. Этим предприятием не выделяют транспорт для перевозки рабочих. Обходят их и при распределении жилья. На деревообделочном заводе № 2 более 200 рабочих, но в этом коллективе давно не справляются новоселами. Невнимание всегда общино. В условиях, подобных описанных, оно легко может перерасти в пренебрежение к самым насущным нуждам предприятия, его коллектива. А это недопустимо.

С. ТАТУР.

Бригады Г. Таджикаева из садоводческого союза «Нанай» Интикурганского района

Бригада Таджикаева с каждого из 70 гектаров предгорных садов снимает по 100 центнеров яблок. Та-

кого обильного урожая еще не было в этих местах. Свыше трех тысяч тонн национальных яблок «белый налив» отправлено строителям БАМа, жителям Москвы и Ташкента, нефтнякам Туркмении, сибирякам.

ЩЕДРЫЕ САДЫ
ПРЕДГОРИЙ

По тонне яблок в день, втрое больше смешной нормы, заготавливают садовщики

бригады Г. Таджикаева из садоводческого союза «Нанай» Интикурганского района

Бригада Таджикаева с каждого из 70 гектаров предгорных садов снимает по 100 центнеров яблок. Та-

кого обильного урожая еще не было в этих местах. Свыше трех тысяч тонн национальных яблок «белый налив» отправлено строителям БАМа, жителям Москвы и Ташкента, нефтнякам Туркмении, сибирякам.

ЩЕДРЫЕ САДЫ
ПРЕДГОРИЙ

По тонне яблок в день, втрое больше смешной нормы, заготавливают садовщики

бригады Г. Таджикаева из садоводческого союза «Нанай» Интикурганского района

Бригада Таджикаева с каждого из 70 гектаров предгорных садов снимает по 100 центнеров яблок. Та-

кого обильного урожая еще не было в этих местах. Свыше трех тысяч тонн национальных яблок «белый налив» отправлено строителям БАМа, жителям Москвы и Ташкента, нефтнякам Туркмении, сибирякам.

ЩЕДРЫЕ САДЫ
ПРЕДГОРИЙ

По тонне яблок в день, втрое больше смешной нормы, заготавливают садовщики

бригады Г. Таджикаева из садоводческого союза «Нанай» Интикурганского района

Бригада Таджикаева с каждого из 70 гектаров предгорных садов снимает по 100 центнеров яблок. Та-

кого обильного урожая еще не было в этих местах. Свыше трех тысяч тонн национальных яблок «белый налив» отправлено строителям БАМа, жителям Москвы и Ташкента, нефтнякам Туркмении, сибирякам.

ЩЕДРЫЕ САДЫ
ПРЕДГОРИЙ

По тонне яблок в день, втрое больше смешной нормы, заготавливают садовщики

бригады Г. Таджикаева из садоводческого союза «Нанай» Интикурганского района

Бригада Таджикаева с каждого из 70 гектаров предгорных садов снимает по 100 центнеров яблок. Та-

кого обильного урожая еще не было в этих местах. Свыше трех тысяч тонн национальных яблок «белый налив» отправлено строителям БАМа, жителям Москвы и Ташкента, нефтнякам Туркмении, сибирякам.

ЩЕДРЫЕ САДЫ
ПРЕДГОРИЙ

По тонне яблок в день, втрое больше смешной нормы, заготавливают садовщики

бригады Г. Таджикаева из садоводческого союза «Нанай» Интикурганского района

Бригада Таджикаева с каждого из 70 гектаров предгорных садов снимает по 100 центнеров яблок. Та-

кого обильного урожая еще не было в этих местах. Свыше трех тысяч тонн национальных яблок «белый налив» отправлено строителям БАМа, жителям Москвы и Ташкента, нефтнякам Туркмении, сибирякам.

ЩЕДРЫЕ САДЫ
ПРЕДГОРИЙ

По тонне яблок в день, втрое больше смешной нормы, заготавливают садовщики

ТРАНСПЛАНТАЦИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Рассказывает директор Института трансплантации органов и тканей профессор В. И. Шумаков

В Москву из США возвратилась делегация советских медиков, принимавшая участие в VI Международном конгрессе по трансплантации органов.

— Трансплантация органов (замена с помощью пересадки вышедшего из строя органа человека здоровым) в некоторых случаях стала сейчас единственным методом спасения жизни больного, — сказал в беседе с корреспондентом ТАСС директор Института трансплантации органов и тканей Министерства здравоохранения СССР профессор В. И. Шумаков, возглавлявший делегацию на конгрессе. — И если в техническом плане хирургия пересадки достиг-

произведено уже более 25 тысяч таких операций. В нашей стране с момента первой успешной операции, проведенной весной 1963 года академиком Б. В. Петровским во Всесоюзном научно-исследовательском институте клинической и экспериментальной хирургии Министерства здравоохранения СССР, сделано более полутора тысяч пересадок. Одна из первых пациенток — тканевой несовместимости по-прежнему требует объединения усилий медиков.

Конгресс, состоявшийся в Нью-Йорке, был посвящен как клиническим, так и теоретическим аспектам, в том числе вопросам трансплантационных иммунологии и генетики.

В области клинической трансплантации медики пришли к единому мнению — сегодняшний день, бесспорно, решен вопрос о целесообразности пересадки почки в клинике. В мире

очень высокого уровня, то есть по преодолению биологического конфликта, возникающего в организме после пересадки, так называемой тканевой несовместимости по-прежнему требуется объединения усилий медиков.

Конгресс, состоявшийся в Нью-Йорке, был посвящен как клиническим, так и теоретическим аспектам, в том числе вопросам трансплантационных иммунологии и генетики.

В области клинической трансплантации медики пришли к единому мнению — сегодняшний день, бесспорно, решен вопрос о целесообразности пересадки почки в клинике. В мире

очень высокого уровня, то есть по преодолению биологического конфликта, возникающего в организме после пересадки, так называемой тканевой несовместимости по-прежнему требуется объединения усилий медиков.

По-прежнему в центре внимания клиницистов и экспериментаторов остается проблема преодоления тканевой несовместимости — главного барьера на пути успешной пересадки жизненно важных органов.

Накопленный опыт позволил сделать на конгрессе определенные выводы. Метод так называемого тканевого типирования, на который совсем недавно возлагались большие надежды, не дает еще сегодня абсолютного прогноза для успешной пересадки. Применение биологического метода иммунодепрессии с помо-

щью антилимфоцитарных сывороток тоже, по мнению большинства специалистов, не оправдал себя, хотя ряд учёных и располагает хорошими результатами применения этих препаратов.

В последнее время трансплантология расширяет сферу своего применения в медицине. Внимание участников конгресса было привлечено, например, к проблеме, которая занимает сейчас умы многих исследователей, — это пересадка так называемых острокровных клеток Лангенигара.

Имеются в виду клетки поджелудочной железы, вырабатывающие инсулин. Выделенные специальным способом из донорской поджелудочной железы, они выращиваются в культуре тканей и затем путем обычной инъекции широким в брюшную полость пересаживаются в организм реципиента. Эта методика, открывшая новые перспективы в

лечении диабета, широко разрабатывается в эксперименте в том числе и в нашей стране. На конгрессе в отдельных сообщениях подводились на основе первых результатов клинического применения подобного метода.

Эти пока еще единичные наблюдения дают возможность надеяться на появление в ближайшем будущем нового мощного способа лечения такого широко распространенного и тяжелого заболевания, каким является сахарный диабет.

С большим интересом были встречены сообщения членов советской делегации. Оживленную дискуссию вызвало сообщение об оригинальных исследованиях, которые ведутся в СССР по созданию искусственной поджелудочной железы.

Программа конгресса была весьма насыщена. Участники советской делегации посетили ряд американских клиник и научно-исследовательских учреждений, где выступили с сообщениями о состоянии проблемы пересадки органов в Советском Союзе. Американские коллеги проявили огромный интерес

СЛУЖБА СПРАВКИ

ОБЪЯВЛЯЮТ КОНКУРСЫ

на замещение вакантных должностей:

Институт зоологии
Академии наук Узбекской ССР

старшего научного сотрудника по специальности: химия элементоорганических соединений.

Обращаться: г. Ташкент, ул. А. Низова, 1.

ОТДЕЛ БИООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ

Академии наук Узбекской ССР

старшего научного сотрудника по специальности: химия элементоорганических соединений.

Обращаться: г. Ташкент, ул. Куйбышева, 16.

Срок конкурсов — месяц с днем опубликования объявления.

УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ

при Ташмисокомбинате

ОБЪЯВЛЯЕТ

ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1976-77 учебный год

по специальностям:

боев скота — срок обучения 4 месяца, обвалящик мяса и кильзовщик, сортировщик шкур — 6 месяцев.

Учащиеся обеспечиваются стипендией в размере 40 рублей, общежитием.

Прием заявлений продолжается.

Наш адрес: г. Ташкент, ул. Байналмийна, 5. Здание старого мясокомбината.

К СВЕДЕНИЮ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ БАЗА УЗГЛАВМАШСНАБ-СБЫТА

с 1 по 15 октября

ПРОВОДИТ ГОДОВУЮ ИНВЕНТАРИЗАЦИЮ

Отпуск товарно-материальных ценностей в это время производиться не будет.

ВАС ПРИГЛАШАЮТ

ТЕАТРЫ И ЦИРКИ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗЫ — БАЙ и БАТРАК; ТАШГОСЦИРК — в 19.30 гастроли крупнейшего исполнительского ревю под руководством заслуженного артиста Северо-Кавказской АССР

Эмилия КИО.

КИНО ЗИМНИЕ

В кинотеатрах черного рака: «ИНУКУС» (17, 19, 21.00), «УЗБЕКИСТАН», «ВОСТОК» (по четным часам, днем и вечером), «50 ЛЕТ ТАШСОВЕТА» (днем и вечером); Табор уходит в небо: «КАЗАХСТАН» (11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21.00), «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА», «ДРУЖБА» (днем и вечером); Ирония судьбы, или с легким паром: «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (12, 14.30, 17, 20.00), «МОСКВА» (11, 13, 16, 18, 19, 20, 21.00); «СОЮЗ» (12, 15, 22.00).

ЛЕТИННЕ

В кинотеатрах черного рака: «ФЕСТИВАЛЬ» (20.30, 22.10).

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТАДИОН «ПАХТАКОР»

18 и 22 сентября

СОСТОЯТСЯ ФУТБОЛЬНЫЕ МАТЧИ

НА ПЕРВЕНСТВО СССР

МЕЖДУ КОМАНДАМИ:

18 сентября в 18.00 — «ТОРПЕДО» (г. Кутаин) — «ПАХТАКОР» (г. Ташкент).

22 сентября в 19.30 — «НЕФТИ» (г. Баку) — «ПАХТАКОР» (г. Ташкент).

Коллектив Среднеазиатского научно-исследовательского института защиты растений Министерства сельского хозяйства СССР выражает искреннее соболезнование научному сооружению М. З. Тайрова по поводу смерти его отца Заира Тамировича ТАИРОВА.

ОДАССИЯ

ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ

на 1977 год

Подписка принимается общественными распространителями печати по месту работы или учебы, на почтамтах, в отделениях связи, в агентствах «Союзпечати».

Стоимость подписки на год — 6 рублей.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

16.55 — Душанбе.

ПРОГРАММА ДЛЯ г. ТАШКЕНТА