



ПРАВДА ВОСТОКА

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

Год издания 33-й.
№ 76 (10136).

Пятница, 29 марта 1957 года.

Цена 20 коп.

ОБРАЩЕНИЕ

Президиума Верховного Совета Узбекской ССР,
Совета Министров Узбекской ССР
и Центрального Комитета Компартии Узбекистана
к рабочим и работницам, колхозникам и колхозницам,
работникам сельского и водного хозяйства,
науки и культуры, ко всем трудящимся Узбекистана

Дорогие товарищи!
В общенародной борьбе советского народа за успешное превращение в жизнь решений XX съезда КПСС, в борьбе за коммунизм почетное место принадлежит трудящимся Узбекистана.

Наша республика, являющаяся основной хлопковой базой Советского Союза и дающая две трети производимого в СССР хлопко-сырца, обеспечивает легкую и пищевую промышленность ценнейшим сырьем — хлопком.

Борьба узбекского народа за увеличение производства хлопка — это борьба за дальнейший расцвет и укрепление могущества любимой социалистической Родины, за повышение жизненного уровня советского народа.

Рассматривая увеличение производства хлопка как свой интернациональный патриотический долг, как свой весомый вклад в дело строительства коммунизма, узбекский народ из года в год повышает урожайность хлопчатника, расширяет посевные площади под этой замечательной культурой.

Ныне осуществляется вековая мечта народа об освоении плодородных земель Голодной степи. Здесь широким фронтом развертываются работы по орошению земель, строительству городов, совхозных и колхозных поселков, промышленных предприятий, магистральных дорог, линий электропередач. Тысячи патриотов изыскивали благородное желание быть на передовой линии покорителей Голодной степи. Государство ассигновало на эти цели огромные средства. Прошло несколько лет — и Голодная степь превратилась в крупнейший район хлопководства.

Итавана привлекала к себе людей Ферганская долина. За годы Советской власти этот благодатный край расцвел, стал жемчужиной Узбекистана, долиной хлопковых плантаций, садов и виноградников. Однако большие площади плодородных земель Центральной Ферганы оставались неосвоенными.

Замечательную инициативу проявили колхозники Ферганской, Анджанской и Наманганской областей. Четыре года тому назад они решили за счет имеющихся в колхозах средств, людских и материальных возможностей начать освоение целины в Центральной Ферганы. Наряду и правительство области и горячо поддерживала патриотический начин колхозников Ферганской долины и оказала им большую помощь. Был создан мощный трест «Ферганавострой», обладающий передовой техникой и большим отрядом специалистов. По предложению колхозников для координации всех работ по ирригационно-мелиоративному строительству в Центральной Ферганы была образована межколхозный Совет.

Жизнь показала, что освоение целины под хлопком за счет средств негосударственных фондов колхозов — дело трудное, но безусловно полезное для Родины, экономически целесообразное. Вложившие средства и труд окупаются с лихвой.

В Центральной Ферганы за последние годы созданы десятки крупных колхозов, несколько МТС, три новых хлопководческих района: Задарьинский — в Наманганской области, Бузский — в Анджанской и Язывский — в Ферганской области.

Замечательной особенностью вновь созданных в Центральной Ферганы колхозов является то, что они быстро становятся экономически крепкими, многоотраслевыми, получают высокие урожаи, развивают животноводство и обеспечивают колхозникам хорошие доходы. Эти колхозы успешно выполняют планы хлопкозаготовок, а в 1956 году добились рекордных урожаев хлопка и других культур.

Взять хотя бы колхоз «Гигант», Задарьинского района. Он создан сравнительно недавно, но стал уже передовым хозяйством. В 1956 году эта сельхозартель собрала государству 5700 тонн хлопка — по 27 центнеров с каждого гектара, получила обильный урожай риса, кукурузы, фруктов, овощей и бахчевых. Труд пелинников щедро вознаграждается. В прошлом году доходы колхоза составили более 23 миллионов рублей, стоимость трудодня достигла 24 рублей.

Во вновь организованных колхозах созданы обеспеченные благоустроенные поселки.
Но в Центральной Ферганы еще лежат нетронутыми около 150 тысяч гектаров целинных и десятки тысяч гектаров переложных земель. Их надо освоить и поставить на службу советскому народу. Здесь намечено создать новые районы, новые колхозы и МТС и превратить Центральную Фергану в крупную хлопковую базу, призванную сыграть важную роль в борьбе за выполнение задания шестой пятилетки — за увеличение производства хлопка в Узбекистане в полтора раза.

Освоение земель Центральной Ферганы — общенародное дело. Принять непосредственное участие в освоении Центральной Ферганы — патриотический долг, дело чести рабочих, колхозников, инженерно-технических работников, служащих, всех трудящихся Узбекистана.

Пленумом Верховного Совета Узбекской ССР, Советом Министров Узбекской ССР и Центральным Комитетом Компартии Узбекистана обращаются ко всем трудящимся республики — механизаторам и строителям, инженерам и техникам, колхозникам и колхозницам, специалистам сельского и водного хозяйства, к работникам здравоохранения, просвещения, науки, культуры и искусства, к комсомольцам и всей молодежи с призывом — выехать в Центральную Фергану и принять непосредственное участие в работах по освоению целинных и залежных земель, по созданию в Центральной Ферганы новой крупной хлопковой базы.

Нет ни малейшего сомнения в том, что осваивать плодородные земли Центральной Ферганы охотно выедут тысячи патриотов из всех городов и районов Узбекистана, что первыми откликнутся на этот призыв комсомольцы и комсомолки, юноши и девушки, ибо наша молодежь, исполненная чувства пламенной любви к своему патриотизму, по зову Родины всегда первой идет на преодоление трудностей, всегда радует родной народ, любимую советскую Отчизну героическими подвигами, самоотверженным трудом.

Приветим Центральную Фергану в цветущий край, в крупную хлопковую базу Советского Союза, в край доблести, в край народного богатства!

Митинг дружбы между народами Советского Союза и Венгерской Народной Республики

В связи с пребыванием в Советском Союзе Правительственной делегации Венгерской Народной Республики, 27 марта в Москве состоялся митинг дружбы между народами СССР и Венгрии.
В Большом Кремлевском дворце собрались многочисленные представители заводов и фабрик столицы, интеллигенция, Советской Армии, молодежи, общественных организаций. В доках — члены дипломатического корпуса, сотрудники венгерского посольства в Москве, советские и иностранные журналисты.
Шесть часов вечера. В президиуме появляются члены Правительст-

венно-партийной делегации Венгерской Народной Республики товарищи Янош Бадар, Иштван Деби, Антал Апро, Имре Хорват, Дьюла Камлаи, Карой Киши, Геза Ревес, Янош Болдожи, товарищи Н. А. Булгакин, К. Е. Ворошилов, Л. М. Катанович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, В. М. Молотов, М. Г. Первухин, М. А. Суслев, Н. С. Хрущев, Г. К. Жуков, Л. И. Брежнев, Д. Т. Шенников, Н. М. Шверник, Ф. Р. Козлов, А. В. Аристов, Н. И. Белая, П. Н. Поселков.
Митинг открыл председатель исполкома Московского городского Совета депутатов трудящихся Н. И. Бобровников.

Затем с теплыми приветственными речами выступили рабочий Московского автомобильного завода имени Лихачева П. С. Морозов, писатель В. П. Катаев, студент Нефтяного института В. И. Ермолин.
В зале раздаются бурные рукоплескания, когда председательствующий представляет слово руководителю Правительственной-партийной делегации Венгерской Народной Республики Яношу Бадару.
С большой речью на митинге выступил встреченный бурными аплодисментами Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булгакин. (ТАСС.)

В Президиуме Верховного Совета Узбекской ССР, Совете Министров Узбекской ССР и ЦК КП Узбекистана

О переходящих Красных знаменах областям, районам, машинно-тракторным станциям и совхозам за успешное развитие животноводства

Придавая большое значение развитию социалистического соревнования между областями, районами, МТС и совхозами за дальнейшее развитие животноводства, повышение его продуктивности и в целях поощрения работников животноводческих ферм колхозов и совхозов, а также зооветеринарных специалистов, Президиум Верховного Совета УзССР, Совет Министров Узбекской ССР и ЦК КП Узбекистана постановили:
1. Учредить переходящие Красные знамена Президиума Верховного Совета Узбекской ССР, Совета Министров Узбекской ССР и ЦК КП Узбекистана за области, районы, МТС и совхозов, добившихся лучших показателей по животноводству:
а) одно знамя для области;
б) 10 знамен для районов;

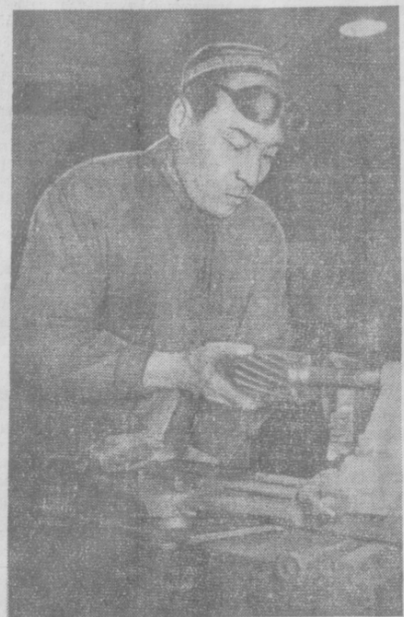
в) 10 знамен для МТС;
г) одно знамя для совхоза.
2. Переходящие Красные знамена областям, районам, МТС и совхозам присуждаются по представлению Министерства сельского хозяйства, Министерства совхозов УзССР, обкомов партии и облисполкомов за лучшие показатели по сохранению всех видов скота, получению делового приплода молодняка, производству и заготовкам молока и мяса, а также по обеспечению скота кормами в следующие сроки:
а) 1 апреля 1957 г. — по итогам II квартала 1957 г.;
б) 1 июля 1957 г. — по итогам I полугодия 1957 г.;
в) 1 октября 1957 г. — по итогам III квартала 1957 г.
3. Установить, что при присуждении переходящего Красного зна-

мени выданы денежные премии:
а) области — по итогам работы: за полугодие 10 тысяч рублей, за квартал 5 тысяч рублей, за год 15 тысяч рублей;
б) району — по итогам работы: за полугодие 3 тысячи рублей, за квартал 2 тысячи рублей, за год 5 тысяч рублей;
в) МТС — по итогам работы: за полугодие 2,5 тысячи рублей, за квартал 2 тысячи рублей, за год 3 тысячи рублей;
г) совхозу — по итогам работы: за полугодие 2,5 тысячи рублей, за квартал 2 тысячи рублей, за год 3 тысячи рублей.
Премияльные средства, полученные областями, районами, машинно-тракторной станцией и совхозом, расходуются на премирование лучших животноводов по усмотрению облисполкомов, райисполкомов, руководителем МТС и совхозов.

ЗА ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ 40-й ГОДОВЩИНЫ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ!



Токарь завода имени Чкалова Министерства местной промышленности И. Д. Кутяков, борясь за достойную встречу 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, выполняет задания на 250—300 процентов при высоком качестве продукции. На снимке: И. Д. Кутяков за обработкой копыля — формочной детали для отливки.



Заточник Ташкентского инструментального завода Гулям Касымов, став на вахту в честь 40-летия Октября, выполняет задания на 200—250 процентов при обязательстве 180 процентов. На снимке: Г. Касымов за обработкой цилиндрической фрезы.

Фото А. Палехова.

ОТВЕТ ЦЕЛННИКОВ

МПРЗАЧУЛЬ. (Корр. «Правды Востока»). На полях созданного в этом году голодосеточного совхоза «Мирзачуль» в разгаре весенние полевые работы. Нахотные тракторы поднимают под хлопчатник новые земли, боронуют и планируют их. А на подготовленных полях развернулось сев. За два дня хлопчатником засеяно 215 гектаров. Механизаторы и рабочие полевых бригад борются за то, чтобы провести посевную за 10 рабочих дней.
С большим подъемом встретил коллектив нового совхоза Обращение ЦК КПСС и Совета Министров СССР к труженикам совхозов.

Обращение возмущает нас на борьбу за новые трудовые успехи в честь 40-й годовщины Великого Октября. — заявил управляющий первым отделением совхоза Абдулла Ахмедов. — Рабочие и специалисты нашего отделения изыскивают дополнительные резервы увеличения производства хлопка. По плану мы должны засеять хлопчатником 800 гектаров, но мы нашли возможность за счет лучшего использования земель машинного орошения расширить посевную площадь на 50 гектаров. Среднюю урожайность решено довести до 25 центнеров с гектара при плане в 22 центнера.

Ознакомившись с Обращением ЦК КПСС и Совета Министров СССР, — говорит бригадир 4-й полевой бригады Дарий Турбеков. — рабочие бригады решили вырастить и сдать государству в этом году не 240 тонн, как предусмотрено планом, а 280 тонн хлопка, став с каждого из 100 гектаров по 28 центнеров сырья. Важнейшим резервом является применение на всех площадях посева квадратно-гнездового размещения хлопчатника по схеме 50x50 сантиметров, а также полноценность гектара посевов. Чтобы избежать изреженности, мы закладываем хлопковую расу в холодных парниках, на всей площади внесем в первую подкормку суперфосфат в смеси с перепревшим навозом. Это также даст прибавку урожая.
Один из передовых трактористов совхоза Лапас Мамасалиев сказал:
— Решающую роль в борьбе за урожай играют механизаторы. Мы сеем, обрабатываем посевы в двух направлениях, нарезаем поливные борозды, вносим минеральные удобрения, боремся с сельхозвредителями. Это обеспечивает высокий урожай. Обязуясь провести сев на 80 гектарах за 10 дней, отлично делать культивацию, не подрезав ни одного кустика хлопчатника, проводить каждую обработку в лучшие агротехнические сроки.

Подсчитав свои возможности, коллектив совхоза решил в этом году засеять хлопчатником не 2200 гектаров, как предусмотрено планом, а 2400, за счет лучшего использования земель машинного орошения. Среднюю урожайность решено повысить до 25 центнеров с гектара при плане 20,5 центнера.

В эти дни напряженно трудятся коллектив цеха по выработке аммиачной селитры, которым руководит Д. Ильясов. Впереди идет смена Кутярова. Она, соревнуясь за достойную встречу всенародного праздника, выпускает продукции больше, чем другие смены.
Коллектив комбината настойчиво борется за выполнение своих социалистических обязательств, принимает все меры к тому, чтобы дать большие минеральных удобрений к весеннему севу. Внезапно в подвездных путях комбината отправлены вагоны с аммиачной селитрой для хлопководов Анджана и Самарканда.

Вспыхивают горняков Ангрена (По телефону). Делом отвечает горняк Ангрена на правых донецких шахтеров. Новую трудовую победу одержал коллектив шахты № 9 комбината «Узбекуголь». Досрочно завершены мартовский и квартальный планы угольного добычи. Потребителям отгружено 12.500 тонн топлива сверх квартального задания. Это составляет пятьдесят процентов к годовому обязательству.
Стремись ознаменовать 40-летие Великого Октября новыми производственными успехами, горняки участка шахты значительно перевыполнили задание. Хорошо трудятся бригады назавотбойщиков Н. Султанова, А. Шацкова, А. Аджмуратова и другие.
Успеху горняков способствует рациональное использование горной техники. Большое значение имеет также пуск нового наклонного ствола для доставки шахтеров к месту работы. Сейчас на шахте ведутся работы по использованию этого ствола в свободное время для выемочных грузовых операций. Благодаря этому основной вертикальный ствол будет занят только при выгрузке угля. Это сократит простои лав на 40—45 минут в смену, позволит значительно увеличить добычу угля.
По итогам работ за февраль коллектив шахты № 9 оставлено передовое Красное знамя Министерства угольной промышленности СССР и ЦК профсоюза угольщиков.
В эти дни горняки выдают лавора по 180—200 тонн топлива дополнительно к заданию.
М. МАШАШЕВ.
Главный инженер шахты № 9.

Больше минеральных удобрений сельскому хозяйству

На промышленных предприятиях Чирчика широко развертывается соревнование за достойную встречу 40-й годовщины Великого Октября. В ответ на призыв ЦК КПСС коллективы заводов и фабрик принимают повышенные обязательства.
Большой трудовой подъем царит в цехах электротехнического комбината имени Сталина. Здесь недавно закончился капитальный ремонт оборудования. Комплексный ремонт оборудования был закончен в два раза быстрее, чем это предусматривалось графиком.
Во время ремонта оборудования отличились бригады монтажников Мичасова, Пашкуна, Салткова, Калдатево, бригады сварщиков Араикулова, бригада коммунистичек Эрохина и многие другие. Самоотверженная работа ремонтников была отмечена дирекцией комбината. Лучшие бригады получили денежные премии, грамоты, многим объявлена благодарность.

Сокращенный срок ремонта оборудования, улучшение снабжения электротехникой позволили химикам выработать в марте дополнительно сотни тонн минеральных удобрений и, таким образом, не только покрыть задолженность, образовавшуюся в феврале, но и работать сейчас с перевыполнением задания.
В эти дни напряженно трудятся коллектив цеха по выработке аммиачной селитры, которым руководит Д. Ильясов. Впереди идет смена Кутярова. Она, соревнуясь за достойную встречу всенародного праздника, выпускает продукции больше, чем другие смены.
Коллектив комбината настойчиво борется за выполнение своих социалистических обязательств, принимает все меры к тому, чтобы дать большие минеральных удобрений к весеннему севу. Внезапно в подвездных путях комбината отправлены вагоны с аммиачной селитрой для хлопководов Анджана и Самарканда.

Трудовые успехи

УЧ-КУРГАН. (Корр. «Правды Востока»). Уч-Курганский масло-экстракционный завод — передовое предприятие пищевой промышленности республики. Дружный коллектив из месяца в месяц выполняет и перевыполняет производственные задания, настойчиво борется за дальнейшее повышение производительности труда. На предприятии широко развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции.
Высоких показателей добился смена т. Джалилова. Смена систематически перевыполняет производственные задания, улучшает качество продукции.
Значительно увеличился выпуск продукции в связи с вводом в эксплуатацию 4-го форпрессового агрегата. Благодаря усилиям монтажников и электриков тт. Денисенко и Мужуба монтаж проведен в сжатые сроки. Выпуск масла увеличился на 10—15 тонн.
До конца марта коллектив завода решил дать сверх квартального плана 476 тонн масла и 76 тонн хозяйственного мыла.

Крупнейший в мире железорудный бассейн

В Западной Сибири открыто новое месторождение железа. В беседе с корреспондентом ТАСС главный геолог Главного геологического управления Урала и Сибири Министерства геологии и охраны недр СССР Ю. Б. Годуб рассказал:

— Недавно в Томской области, неподалеку от города Колпаево, в скважинах, бурившихся на нефть, на глубине около 200 метров был обнаружен мощный пласт бурожелезняковых руд. Ниже этого пласта примерно на 70—100 метров найден второй, пока еще не изученный, горизонт аналогичных руд. Сейчас в районе Колпаево пробурено более 80 скважин на площади около 1200 квадратных километров. Это позволяет геологам дать предварительную оценку новых руд и правильно направить дальнейшие геологические исследования.

Колпаевское месторождение представляет новый тип руд, который в СССР еще практически не осваивался. По качеству они ближе к керченским железным рудам, но несколько отличаются от них меньшим содержанием железа, фосфора и условиями залегания. В новых сибирских рудах на пласте мощностью около 12 метров до 36 процентов железа. На отдельных участках содержание железа повышается до 40 и более процентов. Напомним, что крупнейшие в Европе месторождения в Эльзас-Лотарингии имеют около 32 процентов железа.

Работы геологических партий позволяют численно прирести запасы нового бассейна. Колпаевское месторождение является крупнейшим в мире и исчисляется в десятки миллиардов тонн. До сих пор самым большим на земле считался бассейн у Верхнего озера в США мощностью в 23 миллиарда тонн с содержанием железа около 27 процентов.

Министерство геологии и охраны недр СССР и Министерство черной металлургии СССР издали совместный приказ, где предусмотрено провести в этом году для промышленного изучения Колпаевского месторождения целый ряд геологических и инженерно-геологических исследований. Это позволит дать общую оценку промышленных перспектив нового бассейна, а также выбрать участки с наиболее благоприятными горнотехническими условиями и повышенным качеством руд. (ТАСС.)

Танкер-флагман

ЛЕНИНГРАД. 27 марта. (ТАСС). Коллективу Балтийского завода имени С. Орджоникидзе поручена постройка крупного танкера — флагмана советского нефтеналивного флота. Его водоизмещение — около 40 тысяч тонн, скорость — 18 узлов в час.

Танкер предназначен для рейсов из Черного моря к берегам Дальнего Востока без захода в порты. Поэтому уделено много внимания созданию более удобных бытовых помещений. Для экипажа предусмотрены одна- и двухместные каюты. Кроме кают-компании и столовой, запроектированы курительный и музыкальный салоны, красный уголок, плавающий бассейн, открытая спортплощадка.

Сейчас на заводе началась подготовка производства к сооружению танкера.

НОВЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ

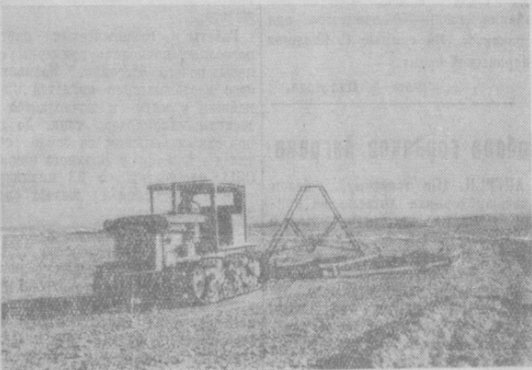
КРАСНОЯРСК, 28 марта. (ТАСС). На юго-западе края неподалеку от Транссибирской магистрали создается мощный промышленный узел. Он будет базироваться на местном сырье и дешевой электроэнергии Красноярской ГЭС и тепловых станций. Крупнейшим предприятием нового экономического района сейчас является Назаровский угольный разрез. Себестоимость топлива здесь в несколько раз ниже добываемого в шахтах. Для использования дешевого угля на месте в Назарове сооружается ГРЭС мощностью 1,2 миллиона киловатт. Промышленный ток она даст в текущем пятилетии.

В городе Ачинске ведется сооружение крупного глиноземного завода. Сырьем ему будут служить умурические нефелины. С этой целью у горы Горячей строится рудник. Одновременно прокладывается железная дорога, по которой нефелиновые руды будут доставляться в Ачинск. Отходы глиноземного производства пойдут на выработку цемента.
Здесь же проектируется строительство мощного нефтеперерабатывающего завода.

Рабселькоровские посты сообщают... Весна... нежданная гостья

Наступило время сева, но в Бешевском районе Кара-Балтаевской АССР многое еще не готово. Весна здесь оказалась нежданной гостьей. Машинно-тракторная станция до сих пор не завершила ремонт пахотных и пропашных тракторов, планировочных механизмов и других навесных сельскохозяйственных машин. К тому же, как выясняется, ремонт значительной части тракторов проведен недоброкачественно. По крайней мере 30 машин требуют повторного ремонта. В колхозе имени Ахунбабаева затянута подготовка п. на из 5 тракторов «ДТ-54» три не работают с 6 марта, так как в них много дефектов. Другие два трактора то и дело простоят из-за технических неполадок. Бывает — опирает трактор в колхоз, а он, проработав 1—2 дня, выбывает из строя. Например, трактор «ДТ-54» в сельхозартели «Куралпа» проработал всего два дня. А затем обнаружилась течь радиатора. С ремонтом техники директор МТС т. Курбанов не спешит. На усадьбе станции, во дворе мастерских стоят 2 дизельных трактора, 106 сельскохозяйственных машин — сенокосы, плуги, бороны и т. д. Осенью забывая пахота в районе была сорвана, но весной она до сих пор не развита. Правление многих колхозов района не сумели использовать зиму для проведения предпосевных работ. Ночи на полях еще не внесены местные удобрения. Колхоз имени Куйбышева, например, вместо 12 тысяч тонн местных удобрений вывез на поля лишь 2 тысячи тонн. Многие колхозы района еще не выбрали. Медленно ведутся предпосевные работы. Ночи на полях еще не внесены местные удобрения. Колхоз имени Куйбышева, например, вместо 12 тысяч тонн местных удобрений вывез на поля лишь 2 тысячи тонн. Многие колхозы района еще не выбрали. Медленно ведутся предпосевные работы. Ночи на полях еще не внесены местные удобрения.

В колхозе имени Куйбышева график предпосевных работ срывается потому, что сильно расшатана трудовая дисциплина. Подготовка участков для квадратного сева в этой сельхозартели ни МТС, ни руководство колхоза не уделяют внимания. Мало проявляет заботы о качестве предпосевных работ в сельхозартели имени Ахунбабаева, имени Кирова, «Москва» и других. Промышленные поливы без предварительной уборки гудона и планировки получили широкое распространение в районе. Темпы поливов медленны из-за неготовности ирригационной сети. На поля колхоза «Москва» вода подается из канала «Саанжаб», но его очистка пока не закончена. Не приведен в рабочее состояние канал «Воздаги», которым пользуются сельхозартели «Алгатаб» и «Куралпа». Организация труда в колхозах запущена. В сельхозартели «Москва» до сих пор не составлен и не утвержден производственный план, не установлены нормы выработки и расценки оплаты их в трудных, трудовые книжки колхозников лежат в бухгалтерии, личные счета не открыты, с февраля не ведутся таблицы. Председатель артели т. Ходжанов живет в колхозе имени Кирова, а здесь бывает редко, мало интересуется хозяйством. Все эти недостатки — следствие слабой требовательности райкома партии и райисполкома к руководителям МТС и колхозов. Руководители района должны добиться быстрого устранения всех недостатков в подготовке к посевной. С. АБДУЛЛАЕВ, Б. АМЕТОВ, Ж. КОПЛЕУОВ, О. ЕСБОЛГАНОВ — работники МТС, Т. АЛЛАЙРОВ — учитель средней школы имени М. Горького.



Колхозы Наманганской области приступили к массовому севу хлопчатника. Нынешней весной в области предстоит засеять квадратно-гнездовым способом 42 тысячи гектаров, что в пять раз превышает прошлогоднюю площадь. За три дня квадратными засеяно более двух тысяч гектаров. Впервые на полях области при подготовке площадей для сева применяются тракторные планировщики «ПВ-73». На снимке: планировка посевной площади в колхозе «Москва», Тюрк-Курганского района. Фото Е. Корниенко. (Фотохроника УзТАГ).

Резервы повышения урожая овощей и картофеля

Овощесаживающие хозяйства 1-й Ташкентской МТС в 1956 году по сравнению с предыдущими годами сделали первый крупный шаг по пути увеличения производства сельскохозяйственной продукции. Возросли урожаи овощей и картофеля. Посевная площадь под картофелем в прошлом году по сравнению с 1955 годом была сокращена на 390 гектаров, но валовой продукции получено на 14.890 центнеров больше. На сотню тонн больше, чем в 1955 году, выращено овощей и бахчевых культур. Значительно повысились урожаи картофеля и колхозников. Стоимость урожая картофеля в 2—3 раза по сравнению с 1955 годом. Но, несмотря на некоторые успехи, колхозы все же не выполнили плана урожайности овощей-бахчевых культур и картофеля, высокая себестоимость продукции. Между тем колхозы располагали всеми возможностями не только выполнить, но и перевыполнить план урожайности и резко снизить себестоимость продукции. Какие это возможности? Хорошее парниковое хозяйство в овощеводстве является одним из ведущих условий получения высоких урожаев. Но расширение и оборудование его во всех колхозах имеют значение. Во многих колхозах не хватает еще парниковых рам, из-за чего на большой площади высаживается неперспективная рассада. Это тормозит внедрение прогрессивных методов выращивания ранних овощей культур в торфо-перегнойных горшках. Овощные колхозы, в отличие от других специализированных колхозов, имеют большое разнообразие культур. Как правило, посев их производится на мелких участках — от четверти до двух гектаров. На одном участке сеют лук, на другом — морковь, на третьем — капусту и т. д. За последние 2—3 года проведены большие работы по укрупнению полей карт. В прошлом году наша МТС, например, выполнила работ по укрупнению карт более чем на 250 тысяч рублей. Отказ и после этого на поле в 5—10 гектаров продолжали высевать по 3—4, а иногда по 5 культур. Такое распыление культур во многих колхозах объясняется тем, что лук, морковь, огурцы, помидоры, как трудоемкие культуры, требуют больших затрат ручного труда, а поэтому сеять их на больших площадях в одной бригаде невыгодно. Между тем ручной труд именно потому и приходится применять, что участки мелкие и преимущественно использовать механизмы здесь нельзя. Е. САРУХАНОВА, Директор 1-й Ташкентской МТС. Н. КОПЛЕВ, Главный агроном МТС.

МТС оснащена новейшей техникой и имеет все необходимое для механизированного посева, между прочим обработки и уборки овощных культур и картофеля. Поэтому нельзя допускать непроизводительных затрат ручного труда на работах, которые могут выполняться машинами. В нынешнем году посевные планы в овощеводческих бригадах всех колхозов размещены с учетом максимального внедрения механизации всех сельскохозяйственных работ. В МТС были обобщены и утверждены планы размещения сельхозпроизводительных культур по каждому колхозу и подколхозным бригадам. Количество бригад и размеры закрепленных площадей за ними составлены в соответствии с планом севооборота. Запрещены за бригадами площади от 60 до 80 гектаров (количество бригад по сравнению с прошлым годом сократилось на 15). Размещение культур по бригадам — работа сложная и ответственная, поэтому ее проводит главный агроном МТС с инженером-землеустроителем, вместе с председателями правлений колхозов, агрономами или полеводцами и бригадиром. В основу размещения брались севооборотный план, с учетом планового задания по колхозу. Полевая карта, если на ней не было естественных границ, которые делили бы ее на обособленные участки, отводилась только под посев одной культуры. Если посев намечался квадратно-гнездовым или прямоугонно-гнездовым способом, делалась соответствующая отметка на карте. После того, как размещение культур закончено, составляется сводный план по колхозу. Один из таких планов остается в МТС, а другой — в колхозе. Бригадир вручает выкопированную карту его бригады. Другой такой же экземпляр выкопировки остается в МТС. Нам кажется, такой метод размещения сельскохозяйственных культур может быть применен не только в овощеводстве, но и в хлопководстве и других колхозах, с указанием на картах не только способов посева, но и их схемы. Это в значительной мере облегчит контроль МТС за выполнением посевного плана бригады и соблюдением плана размещения культур в посевной период. Это также дисциплинирует бригадиров и всех членов бригад, повышает их ответственность за размещение культур. Е. САРУХАНОВА, Директор 1-й Ташкентской МТС. Н. КОПЛЕВ, Главный агроном МТС.

МЕЖКОЛХОЗНАЯ ГЭС

БУСТОН (Бухарская область). (Корр. «Правды Востока»). Недавно здесь вступила в строй межколхозная гидроэлектростанция, построенная на средства сельхозартели имени Жанова, имени Ингеля и имени Молотова. Кроме удовлетворения производственных нужд, электростанция осветит колхозные дворы, ближайшие 20 жилищных домов. Уже загорелись первые электрические огни в домах членов сельхозартели имени Жанова. В домах колхозников повышается все больше радиоприменений, электрических чайников и т. п. Идут работы по прокладке линии электропередачи в поселки колхозов имени Ингеля и имени Молотова. Почетным стал в колхозе труд электромонтера. Многие колхозники приходят на дом к монтажникам с просьбой провести свет в их дома в первую очередь.

В значительной мере не отвечает требованиям, особенно в части подготовки кадров из числа забоек и других местных национальностей, сельскохозяйственная наука. Остала разработка теоретических направлений и биологических основ хлопководства. Не проводилось полноценных исследований в области физиологии, биохимии, генетики хлопчатника. Между тем по другим вопросам хлопководства, менее важным, существовали параллельно действующие лаборатории в Академии наук и СовзнаНИИ. Крайне плохо поставлены исследования по изучению и использованию подземных вод. Нигде не были поставлены научные работы по комплексному использованию водных ресурсов, автоматизации производственных процессов, технологии горного дела, машиностроению и другим вопросам, непосредственно связанным с потребностями развития в республике производства. II. Февральский Пленум ЦК КПСС внесет коренные изменения в систему управления народным хозяйством и предъявляет новые, возросшие требования к науке и научным учреждениям республики и экономических районов. В постановлении Пленума подчеркивается, что перестройка управления должна оказать положительное влияние на развитие науки, объединит усилия ученых и специалистов разных областей знаний для более эффективного обслуживания промышленности и строительства, ускорит территориальное размещение научных институтов и вышестоящих учебных заведений. Составивший в марте месяце пленум ЦК Компартии Узбекистана, объявил ЦК КПСС, определил практические задачи по реорганизации управления промышленностью и строительством в республике. Пленум ЦК КП Узбекистана отметил, что новые формы управления народным хозяйством Узбекистана

На плантациях сахарного тростника

ЛЕНАУ (Сурхай-Дарьинская область). Высокими показателями завершенный минувший год работниками ромсовхозкомбината. С каждого гектара сдано государству по 48,6 тонны высококачественного ромового сырья, что составляет 108 процентов к плану и в два раза превышает урожайность 1955 года. Резкое увеличение урожайности произошло за счет применения прогрессивных агротехнических приемов возделывания тростника и широкой механизации трудовых процессов. В текущем году ромсовхозкомбината увеличивает плантацию сахарного тростника в полтора раза. Для возделывания ромового сырья новым, прогрессивным порословым способом отведена площадь в пять раз большая против прошлого года. Пришла пора посадок стеблей сахарного тростника. Первой, на 15 дней раньше прошлогоднего, приступила к этой работе передовая в колхозе бригада Ишбае Наранова. Она в прошлом году дала наивысшую урожайность — по 62,3 тонны с каждого из 28 гектаров. Бригада обязалась вырастить тростника не менее чем по 65 тонн на каждый гектар, а площадь посевов расширить до 50 гектаров. Коллектив ромсовхозкомбината, вступая в социалистическое соревнование за достойную встречу 40-й годовщины Великого Октября, настойчиво борется за то, чтобы завершить посадочные работы за 8 рабочих дней, получить с каждого гектара посадок не менее 50 тонн стеблей. А. КОЛБИНЦЕВ.

Новая насосная станция

Чартаевский район Наманганской области — маловодный, что создает большие трудности в выращивании всех сельскохозяйственных культур. Для более полного обеспечения поливной водой колхозов этого района колхозники приступили к строительству насосной станции на участке Олтигош, Северного Ферганского канала. К месту работ доставлены строительные материалы и механизмы, идет подготовка к укладке труб. Пуск новой насосной станции позволит обеспечить поливной водой около 3000 гектаров земель колхозов имени Сталина, «За мир», «Москва», имени Ворошилова и имени Молотова. Колхозники прорыли арку от места строительства насосной станции до поля протяженностью в 16 километров. В этой работе участвовало 4 тысячи колхозников. Новая насосная станция будет пущена в мае. Ю. КИРГИЗОВ.

ЭТО БЫЛО 40 ЛЕТ НАЗАД

Страницы революционных лет

ЛЕНИНГРАД, 28 марта. (ТАСС). К Пулковским высотам подошел автобус необычно больших размеров. В нем — специальная электростанция, различные осветительные приборы. Машина останавливалась в тех местах, которые дважды были свидетелями сражений за город Ленина, — против войск Юденича, наступавшего на Красный Петроград, и против фашистских полчищ в годы Великой Отечественной войны. «Казарма. Во дворе, перед ней маршируют солдаты. А в это время Степан Кольчугин тайком проникает в помещенные казармы с пачкой большевистских листовок. Он быстро раскладывает их по койкам. Идут съемки художественной картины «Степан Кольчугин» — одного из произведений киносекстета, которое коллектив «Ленфильма» готовит к 40-летию Великого Октября. Сценарий создан драматургом С. Кара по роману В. Гроссмана. Фильм рассказывает о том, как зрели и закалялись силы первой русской революции, о формировании сознания рабочего подростка, о его вступлении на путь революционной борьбы. Для режиссера Т. Родионова этот фильм — первая самостоятельная работа. Роль главного героя картины исполнит 13-летний ленинградец Сережа Подмастерьев, учившийся 7-го класса 167-й школы. Коллектив, создающий картину, основные натурные съемки провел в Горьком, где шла работа над эпизодами восстания горьковских рабочих. На студии велась навильонные съемки в «бараках» рабочих, в «стракцире», на «квартире врача» и другие. Сейчас Ленфильмовцы приступили к съемкам художественного фильма «Штыри», отражающего события первых лет советской власти. Авторы сценария — М. Вейман и В. Вильд-Волдериновский. Действие картины происходит в 1918 году в небольшом уездном городе. Герой — рыцарь бои революции, работники уездного комитета партии, горсовета, военкомата.

В Ташкенте состоялось республиканское совещание прокурорско-следственных работников. В совещании участвовали представители органов Прокуратуры республики за 1956 год и задач, стоящих перед ними по дальнейшему укреплению социалистической законности. Наряду с работниками Прокуратуры в нем участвовали руководители судебных органов, народные судьи, ответственные сотрудники министерств юстиции, внутренних дел и их местных органов, представители партийных и советских организаций. В докладе и в выступлениях отмечалось, что за последнее время, в соответствии с решениями XX съезда КПСС, в республике проведена некоторая работа по усилению прокурорского надзора. Вместе с тем в отдельных областях и районах все еще допускаются нарушения законов, не принимаются достаточные меры для пресечения мелких нарушений советского законодательства. Говоря об этом, участники совещания указывали на необходимость усиления борьбы с уголовной преступностью, хулиганством и спекуляцией, участие работы по предупреждению этих преступлений. Должен быть также усилен контроль за исполнением законов о колхозном строительстве, об охране социалистической собственности. На совещании подчеркивалось, что в настоящее время, в связи с проводимыми партией и правительством мероприятиями по расширению прав союзных республик и местных Советов, значительно возрастает ответственность республиканских, областных, городских и межрайонных органов прокуратуры за соблюдение социалистической законности. Это требует дальнейшего совершенствования деятельности органов прокуратуры, повышения их роли на всех участках советского строительства. С речью на совещании выступил генеральный прокурор Союза ССР действительный государственный советский юстиции Р. А. Руденко. В работе совещания принял участие заместитель заведующего отделом административных органов ЦК КПСС А. А. Старцев. С прокурорско-следственными работниками проведен семинар, во время которого ответственные сотрудники Прокуратуры СССР и Прокуратуры Узбекской ССР, ученые-юристы прочитали цикл лекций о методике расследования и разрешения отдельных категорий уголовных и гражданских дел и по другим вопросам. (УзТАГ). Участники семинара обсудили задачи стеной печати в деле выполнения решений декабрьского и февральского Пленумов ЦК КПСС, обменялись накопленным опытом.

Республиканское совещание прокурорско-следственных работников

Члены редколлегий стенных газет обмениваются опытом. БУХАРА, 27 марта. (УзТАГ). Здесь состоялся семинар редакторов и членов редколлегий стенных газет промышленных предприятий города, организованный горкомом партии и редакцией областной газеты «Красная Бухара».

Члены редколлегий стенных газет обмениваются опытом. Участники семинара обсудили задачи стеной печати в деле выполнения решений декабрьского и февральского Пленумов ЦК КПСС, обменялись накопленным опытом.

Постановление февральского Пленума ЦК КПСС и задачи науки в Узбекистане

Осуществляя решения XX съезда партии, февральский Пленум ЦК КПСС определил конкретные пути дальнейшего развития лесного хозяйства и расширения роли местных органов в развитии народного хозяйства. Пленум подчеркнул, что расширение инициативы мест в руководстве хозяйством должно сопровождаться улучшением планирования народного хозяйства, обеспечением его развития в общегосударственных интересах. В. И. Ленин указывал, что централизм, понятый в действительно демократическом смысле, предполагает в первый раз историей создающую возможность полного и беспрепятственного развития не только местных особенностей, но и местного почва, местной инициативы, разнообразия путей и средств движения к общей цели. Наука в социалистическом обществе лежит в основе руководства хозяйственным и культурным строительством. Она помогает использовать огромные возможности, заложенные в социалистическом строе, и неисчерпаемые природные богатства страны. Социалистическая система невозможна без науки, без научного предвидения, без того, чтобы наука шла вперед, освещая путь развития промышленности. Только та наука может быть действительной, подлинно научной, которая помогает практике, применяется в ней и проверяет правильность свои выводов. В. И. Ленин говорил, что точка зрения жизни, практики есть основная точка зрения марксистской теории познания. I. В экономическом и культурном развитии Узбекистана наука сыграла большую роль. Развитие хлопководства с введением новых,

Х. АБДУЛЛАЕВ. Президент Академии наук УзССР более производительных сортов хлопчатника, повышение его урожайности на базе новых агротехнических приемов, развитие животноводства, освоение огромнейших богатств недр, освоение новых земель, создание химических и других отраслей промышленности и всего комплекса производительных сил республики тесно связаны с развитием науки и вкладом ученых в это большое дело. В числу таких работ последних лет можно отнести, например, разработанный Институтом химии в сотрудничестве с Чирчикским химическим комбинатом новый способ производства чешуйчатой и гранулированной селитры, а также новый способ производства сложных удобрений; открытие Институтом химии растительных веществ и химии возможности получения лимонной и яблочной кислот из дробленых хлопчатника и отходов хлопководческой промышленности; разработанную Институтом водных проблем и гидротехники новую методику расчета возведения земляных гидротехнических сооружений, в особенности гидравлическим способом; условия формирования русел рек и затопления водохранилищ, что имеет большое значение при строительстве крупных гидротехнических узлов на реках Средней Азии. Институтом энергетики и автоматизации разработан имеющий большое значение для развития техники автоматический регулятор скорости гидротурбин, регулятор уровня вод и устройство телеуправления и сигнализации для автоматизации систем, схема автоматизации малых ГЭС и др. В Институте генетики и физиологии расте-

ний выведены новые скороспелые и сравнительно переносимые сорта хлопчатника АН-202, 203 и АН-2. Институтом геологии установлены основные закономерности распределения рудных и нефтяных месторождений Узбекистана, дана металлогенетическая схема Западного Узбекистана. В Институте математики и механики создан первый образец пневматической хлопкоочисточной машины, показавший ряд ценных качеств по сравнению с шиндельными машинами. Работа по изучению конструкции этой машины продолжается. Институтом экономики предложены конкретные мероприятия по более полному использованию производительных мощностей, снижению издержек производства, газификации городов и другие. Советом по изучению производительных сил совместно с коллективом Института экономики и других институтов разработаны основные перспективы комплексного развития производительных сил Ферганской долины и Ангрэнского горнопромышленного района. Однако развитие науки, деятельности научных учреждений в республике и подготовка научных кадров не всегда шли правильным путем. В основе нашей работы не было детально разработанного перспективного плана, который учтывал бы более полно будущие потребности республики. В результате того, что ряд «блуждающих точек» стал реальностью, создавался дисбаланс в развитии некоторых важных научных направлений. Не получили надлежащего развития в республике научные направления по строительству и строительным материалам, по которым не подготавливались кадры.

потребуется серьезной перестройки и усиления работы научно-исследовательских организаций республики. Совершенно очевидно, что без умелой и серьезной перестройки деятельности научных учреждений и прежде всего институтов Академии наук республики нам не обойтись. Прежде развитие сельского хозяйства и промышленности базировалось на исследованиях как союзных, так и республиканских научных учреждений. В то же время многие научные проблемы не решались ни в союзных, ни в республиканских учреждениях. Получалось, что каждый имел основные базисы друг на друга. Например, если говорилось, что долгие годы глубоко не решались проблемы бедности Средней Азии, то руководители республиканских научных учреждений ссылались на союзные министерство и научно-исследовательские учреждения. Конечно, и дальнейшее развитие народного хозяйства будет опираться на внедрение результатов научных достижений и республиканских и союзных учреждений. Нельзя себе и представить, чтобы развитие промышленности и сельского хозяйства Узбекистана шло успешно без участия научных работников Москвы, Ленинграда и всех союзных республик. Но основная ответственность за состояние науки и технический прогресс будет теперь в большей мере падать на работников науки республики. Споспобствуя техническому прогрессу, мы должны использовать также достижения всей мировой науки и техники. Но за внедрение новой техники, новых технологических приемов, за весь технический прогресс в народном хозяйстве должны будут отвечать все научные работники Узбекистана и прежде всего штаб научной мысли республики — Академия наук. С предстоящей организацией Узбекской Академии сельскохозяйственных наук будет упорядочена постановка научно-исследовательских работ в области сельского хо-

зяйства. В Академии наук УзССР останутся и будут развиты исследования по биологическим основам хлопчатника и других растений, физиологии, генетики растений и животных, вопросы биологии и сельскохозяйственных вредителей и борьба с ними. Теоретические основы, связанные с перспективному развитию сельского хозяйства, будут разрабатываться и в некоторых других институтах Академии. Большую ответственность должна будет нести Академия наук за развитие промышленности и строительство, использование природных ресурсов и комплексное развитие производительных сил республики. В этих новых условиях создание мощной базы для научных работ приобретает еще большее значение. Необходимо перестроить перспективы развития некоторых институтов и лабораторий. У нас в Академии не было лабораторий, которая занималась бы автоматизацией производства. Сейчас Институт энергетики АН УзССР преобразован в Институт энергетики и автоматизации, создан ряд лабораторий по автоматизации производства. Институт водного хозяйства реорганизован в Институт комплексного использования водных ресурсов и гидротехники. В Академии в двух местах занимались механизацией сельского хозяйства, причем в карловых учреждениях, оторванных друг от друга. Сейчас их объединили и поставили перед ними задачу — создать теоретические основы хлопкоочисточных машин. Проведен ряд других существенных перестроек. В постановлении февральского Пленума ЦК КПСС говорится, что управление промышленностью по территориальному признаку позволяет использовать использование местных ресурсов для развития промышленности. В связи с этим более широкое развитие должны получить геологические исследования. Следует расширить исследования в области физики и химии, энергетики, строительства

Члены редколлегий стенных газет обмениваются опытом

Участники семинара обсудили задачи стеной печати в деле выполнения решений декабрьского и февральского Пленумов ЦК КПСС, обменялись накопленным опытом.

Участники семинара обсудили задачи стеной печати в деле выполнения решений декабрьского и февральского Пленумов ЦК КПСС, обменялись накопленным опытом.

Письма В РЕДАКЦИЮ

Кто защищает бракоделов-строителей?

В начале февраля школа № 21 города Ташкента перешла в новое четырехэтажное здание. Красотой его обзавелся каждый, кто проходит по Обуховскому скверу. Но не каждый знает, сколь обманчив этот внешний вид.

Строители школы (проект № 157 «Главгипрострой») оставили в каждом шагу недостатки, следы небрежности и неуважения к будущим хозяевам здания. На 24 подоконниках не хватает железных покрытий, выпучено мозаичный пол, облезает краска. На третьем и четвертом этажах не действуют туалеты. Из-за отсутствия насоса в котельной вода часто не поднимается выше второго этажа. Не сделаны асфальтовые отмостки вокруг школы, а задний дворик представляет собой сито, сквозь которое потоки воды текут под здание, и не будет удивительным, если через некоторое время это красивое здание оседет и даст трещины.

Похуже, чем начальник строительства т. Фадеевич и главный инженер т. Булкин строили школу, руководствуясь известным соображением: «Носит нас хоть потоп». После них действительно в школе произошел потоп. Автор проекта «слабым» сделал козырек над котельной, и 16 марта после сильного дождя котельная была залита, вода попала в вентиляторы, и вышла из строя система отопления.

Месяц назад представители госкомиссии, осмотрев здание, отклонили акт приема-сдачи школы. Казалось, это обеспечит руководителей строительства и начальника «Главгипростроя», заместителя председателя горисполкома т. Скребева, но ничего подобного не случилось.

Вот так тов. Скребев и его подчиненные беспокоятся о качестве строительных работ! Впрочем, вопрос о качестве нового здания школы № 21 стоит, но своеобразно. Когда Укомбанк предложил принять здание под рубрикой «зудчишный», руководители строительства потребовали, чтобы объект был принят под рубрикой «свешный». Но это же что иное, как защита и покровительство бракоделов-строителей.

В. БАРАБАШ,
Директор школы № 21 города Ташкента.

НЕОПРАВДАННЫЕ ИЗЛИШЕСТВА

Маргеланская эскаваторная станция занимает здание, в котором можно бы разместить солидное министерство. Здесь 15 комнат по 20 квадратных метров каждая, большой зал, который, кстати, всегда на замке. А ведь года два назад станция располагалась домом всего из 3 комнат. И теснота бы была. А теперь на каждого — кабинет.

Поздно напомнить Маргеланскому горсовету, что есть теперь опыт городов Киева, Свердловска, Москвы, уполномоченных канцелярий, отдаленных их под жилье. Перенять этот опыт тем более необходимо, что работники станции остро нуждаются в квартирах.

Пенсионер А. ЛЯШЕНКО.

Когда не реагируют на выступления печати

Перелистывая страницы комплекта многотражной газеты Ташкентского текстильного комбината «Голос стали», почти в каждом номере встречаешь письма и заметки, вскрывающие недостатки в работе цехов и фабрик.

Передники производства, инженерно-технические работники, вскрывая недостатки, указывают конкретные пути их устранения.

Колорист типопечатной фабрики Т. А. Белоус, выступая в газете со статьей «Выше качество красителей!», пишет:

«При красоварке почти ежедневно допускаются ошибки в курьезах. Дело в том, что в красоварке до сих пор печатные краски отмеряются на глаз, и необходимая пропорция зачастую нарушается. А это приводит к выпуску тканей неудовлетворительной расцветки».

Газета с начала прошлого года бьет тревогу, сообщая, что... «контролеры... все чаще и чаще переводят большое количество тканей в низшие сорта».

Бракованной продукции текстильный комбинат стал выпускать так много, что государственная инспекция по качеству запретила торговцам принимать и продавать многие ткани, выпускаемые текстильным комбинатом.

Как же это могло случиться? Дело в том, что руководители фабрик и комбината не прислушиваются к голосу рабочих и специалистов, не реагируют на выступления газеты.

Фактов, подтверждающих это, можно привести множество. В выступлениях работников многотражной поднята масса злободневных вопросов: о повышении производительности труда, о недостатках в работе с изобретателями, помещен ряд материалов реидеологиче...

Какова же судьба этих материалов? В газете были помещены тематические носы — «Каждому рабочему — отличный инструмент», «Против бюрократизма, косности, грубости». В одной из заметок этой подборки «Берегись, илет завелуцины!» приводятся выдержки из писем рабочих. Они рассказывают о грубости заведующего первой призывной фабрики т. Копылова: с кем бы он ни повстречался, обруцает, грозит выгнать с фабрики.

Все эти выступления газеты остались без внимания. Редакция газеты выступила с большим критическим материалом «О тех, кто отмачивается». В ней

назывались фамилии молчаливых. Но и это выступление газеты не возымело действия. Не реагировал на него партийный комитет комбината. До сих пор остается без ответа более 70 статей, заметок, корреспонденций.

В одном из номеров многотражной сообщает: «Вчера из-за отсутствия браковщицы Савенковой в течение двух часов оставались без дела бригада контрольных браковщиц и шесть учетчиков. Савенкова совершила этот прогуд вынужденно. Ее отговора от работы старшая по смене Чугреева. Она послала Савенкову к себе домой».

Выступившие в многотражной работники тт. Новгородова, Соловьева и другие распыла спрашивают, кто будет расплачиваться за этот вынужденный двухчасовой прогуд восьми работников? И неужели такое самоуправство Чугреевой пройдет безнаказанно?

Как же руководители фабрики реагировали на это выступление газеты? Никак. Однако те, же самозабвенно было узнено, поставили перед собой цель — найти организатора письма в редакцию. Путем пристального опроса авторов заметки ни удалось установить, что письмо написано Астафьевой — профгруппоргом товаробраковочного цеха.

Анна Семеновна Астафьева в товаробраковочном цехе работает с 1947 года. Сразу же после того как выяснилось, что заметка и заявление помогла написать А. Астафьева, ее под предлогом сокращения штата перевели на другую, менее оплачиваемую работу, которая ей не подходит и по состоянию здоровья.

Знают ли в парторге текстильного комбината о таком ветеримном отношении к критике снизу? Знают. Однако партийный комитет не вынакает серьезно в деятельность своего печатного органа, не интересуется по-настоящему работой редакции. Достаточно сказать, что за последние годы парторг ни разу не ставил на бюро вопрос о деятельности выступлений газеты, не высылал «молчаливых», не поговаривал с ними по-партийному.

Гневанию за критику должен быть положен конец. Партийный комитет и дирекция комбината должны больше интересоваться своим печатным органом, повышать его авторитет, добиваясь действительности его выступлений. Ни одно выступление рабочего корреспондента не должно оставаться без внимания!

В. СЕДОВ,
Л. ИРГАШЕВА.



Фермеры Соединенных Штатов Америки продолжают борьбу за улучшение своего положения. Они выдвигают требование о повышении закупочных цен.

Сейчас за молоко потребитель платит 25 центов, фермер получает из них только 6 центов. Остальное забирают монополии. В трех штатах фермеры бойкотуют торговые компании. На дорогах установлены пикеты, не допускающие штрейкбрехеров. На снимке: в Холленде (штат Нью-Йорк) фермерский пикет задерживает грузовик с молоком.

(Фотохроника ТАСС).

Сообщение Венгерского телеграфного агентства

БУДАПЕШТ, 27 марта. (ТАСС). Венгерское телеграфное агентство опубликовало сегодня сообщение, в котором говорится, что Центральный комитет Венгерской социалистической рабочей партии, получивший приглашение от Коммунистической партии Австрии, решил направить на съезд Коммунистической партии Австрии делегацию во главе с членом исполкома ВСРП, государственным министром ВНР Дьердем Маршаном. Однако австрийское правительство сделало запрос венгерской делегации невозможной, так как отказало выдать въездную визу Дьерде Маршану.

Правительство Австрии, говорит в заключении сообщения, еще раз продемонстрировало этим свое нежелание установить добрососедские отношения между двумя государствами.

ПЛЕНУМ ЦК СЕПГ

БЕРЛИН, 28 марта. (ТАСС). Агентство АНД опубликовало следующее комюнике о 31-м пленуме Центрального Комитета социалистической единой партии Германии:

27 марта 1957 года состоялся пленум Центрального Комитета. Доклад Политбюро сделал товарищ Эльзасер. Товарищ Матери сделал доклад о выборах в общинные представительства и районные собрания депутатов Германской Демократической Республики. После обсуждения Центральный Комитет единогласно одобрил доклад Политбюро и доклад товарища Матери.

Договор о дружбе и сотрудничестве между КНР и Чехословакией

ПЕКИН, 27 марта. (ТАСС). Агентство Синьхуа передает: Сегодня в Пекине был подписан договор о дружбе и сотрудничестве между Китаем и Чехословакией.

Договор был подписан премьером Чжоу Энь-лаем и председателем правительства Чехословакии В. Ширром в присутствии заместителя председателя БНР Чжу Да.

Договор предусматривает, что стороны обязуются участвовать во всех мерах, имеющих целью обеспечение мира во всем мире и безопасности в соответствии с принципами ООН.

Обе стороны обязуются консультироваться друг с другом по важным международным вопросам, касающимся международного мира и особенно территориальной целостности и национальной безопасности обеих стран.

Другими важными пунктами договора являются взаимная экономическая помощь и сотрудничество, меры по расширению сферы контактов в области культуры и взаимопомощи в области развития науки.

Договор останется в силе до тех пор, пока не будет достигнуто соглашение о прекращении его действия или о пересмотре.

Китайское и чехословацкое правительства в совместном заявлении, опубликованном одновременно с договором, указывают на тенденцию к дальнейшей разрывке международной напряженности, но призывают к единству социалистических стран и установлению единства со всеми националистическими странами и другими миролюбивыми нациями против любых возможных империалистических заговоров. Они выступают в этом заявлении против вооружения западногерманского вермахта атомным оружием и назначения бывших гитлеровских генералов на посты в НАТО.

Они подчеркивают позицию Германской Демократической Республики в отношении того, что объединение Германии должно быть достигнуто путем консультаций между двумя частями Германии на основе мира и демократии.

Обе стороны согласились с тем, что европейский «общий рынок» и «Евратом» являются замкнутыми организациями, создающими по-

зициальные страны — членом НАТО, и поддержали советское предложение о создании общеевропейских организаций в обеих областях.

Китай полностью поддерживает Варшавский договор, как организацию, созданную в целях самообороны. Вместе с тем обе стороны выразили пожелание, чтобы НАТО и Варшавский договор были заменены общеевропейской системой коллективной безопасности.

Обе стороны решительно осуждают «доктрину Эйзенхауэра», как новое продолжение американской колониализма, который стал основной угрозой суверенитету и независимости стран Ближнего и Среднего Востока. Обе стороны считают, что соответствующие предложения Советского Союза содержат разумный подход к решению проблемы Ближнего и Среднего Востока.

Обе стороны обязуются поддерживать корейский и вьетнамский народы в их стремлении добиться объединения своих стран и справедливую борьбу за национальную независимость, разрываемую странами, в Азии, Африке и Латинской Америке. Они также приветствуют установление дипломатических отношений между Чехословакией и Японией.

Обе стороны вновь указали, что при нынешнем положении важно добиться хотя бы частичного соглашения о разоружении, и призвали к прекращению испытаний ядерного оружия в качестве первого шага к полному запрещению этого оружия.

Они подчеркивали, что тесное единство социалистических стран, возглавляемых Советским Союзом, является надежнейшей гарантией для социализма и мира во всем мире. Они исполнены решимости продолжать оказывать помощь Венгрии и помочь этой стране в преодолении трудностей.

Обе стороны выразили свое удовлетворение по поводу развития и углубления дружественного сотрудничества между Китаем и Чехословакией, которое еще более укрепит в результате заключения настоящего договора о дружбе и сотрудничестве.

Сегодня днем в Пекине были подписаны также соглашения о сотрудничестве в области культуры и здравоохранения.

ЧЖОУ ЭНЬ-ЛАЙ ПРИНЯЛ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПОСЕТИТЬ ЧЕХОСЛОВАКИЮ

ПЕКИН, 27 марта. (ТАСС). Сегодня здесь официально объявлено о том, что глава чехословацкого правительственной делегации Вильям Ширрый пригласил премьер Государственного совета Китайской Нар-

родной Республики Чжоу Энь-лай и других руководителей китайского правительства посетить Чехословацкую Республику. Премьер Чжоу Энь-лай принял это приглашение.

Сокращение численности вооруженных сил Польской Народной Республики

ВАРШАВА, 27 марта. (ТАСС). Как передает Польское агентство печати, на заседании, состоявшемся 25 марта 1957 года, правительство Польской Народной Республики приняло постановление о дальнейшем сокращении численности вооруженных сил ПНР на 44.500 человек.

Это решение продиктовано стремлением внести новый вклад польского народа в дело разоружения и развития мирных отношений между народами, а также стремлением по-

лучшить дальнейшие средства для подъема народного хозяйства.

Одновременно правительство Польской Народной Республики приняло постановление по вопросу об устройстве офицеров, освобожденных от кадровой военной службы, и их материального обеспечения. Военнослужащим, увольняемым из рядов вооруженных сил, будет обеспечена помощь государства, в частности в приобретении гражданской специальности и получении работы в народном хозяйстве.

Пресс-конференция президента Эйзенхауэра

ВАШИНГТОН, 27 марта. (ТАСС). Сегодня состоялась пресс-конференция президента Эйзенхауэра. Отвечая на вопросы корреспондентов, президент выступил в защиту планов США, предусматривающих размещение американских атомных соединений на территории иностранных государств, а также поставки союзникам США управляемых спарियों. Комментируя предложение Советского Союза о том, что планетарства стран, предоставляющих свою территорию для создания лагерей атомной войны против СССР, несут ответственность за пагубные последствия подобной политики, Эйзенхауэра пытался представить эти заявления Советского Союза как необоснованные. Он утверждал, что американские тактические атомные соединения создаются на территориях иностранных государств якобы для обеспечения их безопасности. Эйзенхауэра дал понять, что США будут продолжать создание атомных плацдармов на чужих территориях.

Эйзенхауэра уклонился от ответа на вопросы о подробностях американского плана поставок управляемых спарियों Англии. Он сказал, что США могут оказать помощь своим союзникам в получении тех видов оружия, которые им «необходимы». Все эти планы, сказал президент, находятся сейчас в подготовительной стадии и являются секретными.

Эйзенхауэра решительно высказался против какого-либо сокращения расходов на военные цели и на пресловутую программу «взаимного обеспечения безопасности», т. е. вооружения союзников и партнеров США. Он дал понять, что сокращение ассигнований на эти цели поведет к снижению «мирового руководства» США и те программы, которые США уже осуществляют. Президент указал, что средства, ассигнованные на обеспечение безопасности, будут наилучшим образом использованы не только в интересах других стран, но и самих Соединенных Штатов.

Когда один из корреспондентов заметил, что ряд представителей конгресса выступил с предложением сократить государственный бюджет на 4—5 миллиардов долларов, чтобы несколько снизить налоги, Эйзенхауэра сказал, что он знает, что американский народ надеется на снижение налогов. Он, однако, решительно выступил против тех членов конгресса, которые хотят сократить бюджет по различным статьям, не обращая внимания на то, что каждая из программ является частью общей программы правительства.

Эйзенхауэра подчеркнул, что сокращение численности вооруженных сил Польской Народной Республики является важным шагом к разоружению и развитию мирных отношений между народами, а также стремлением по-

ЗАБАСТОВКА РАБОТНИКОВ МАГАЗИНОВ В УРГУВЕ

МОНТЕВИДЕО, 28 марта. (ТАСС). В Монтевидео началась забастовка рабочих и служащих 61 крупного магазина. Бастующие требуют повышения зарплат.

ПРИБЫТИЕ РИЧАРДСА В ПАКИСТАН

БАРАЧИ, 28 марта. (ТАСС). Все газеты сообщают о прибытии в Барачи специального советника президента США Ричардса.

ки их работы? Воздухе ученые несли бы определенную ответственность за руководство заводскими лабораториями. Сам лаборатория оказалась бы тесно связанная с крупными учеными, получивши бы возможность позднее использовать свою материально-техническую базу, шире и смелее экспериментировать и помогать не только своему предприятию, но и родственными предприятиями всей республики.

Некоторые лаборатории в порядке эксперимента можно было бы передать Академии наук. Они в конечном счете могут превратиться в филиалы Академии и ее институтов на производстве. Другие лаборатории, если будут даже оставаться в системе министерств и промышленных предприятий, сумеют подтянуть свою работу единому плану и действовать под непосредственным руководством специалистов Академии и вузов.

Академия наук не может и не должна стоять в стороне от заводских лабораторий и ведомственных научно-исследовательских институтов и конструкторских бюро. Нельзя, например, считать нормальным, что в республике создавались хлопкобурочные машины, а руководители научных учреждений Академии наук полагали «яна хата с краю», хотя знали, что в ГСРБ дело развивалось неудовлетворительно, без надлежащей научной основы, без разработки теоретических вопросов. Разве и Академия наук не повинна в том, что, истратив сотни миллионов рублей на производство хлопкобурочных машин и потеряв несколько лет, мы не получили полноценной техники?

В новых условиях связь научных учреждений Академии с производством должна быть самой тесной. Правильно будет, если не только научные работники пойдут на промышленные предприятия (это нужно обязательно), но работники производства найдут дорогу к научным учреждениям. Тогда будет обеспечено взаимное обогащение опытом, взаимная учеба друг у друга.

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ «ПРАВДЫ ВОСТОКА»

«НОВЫЙ ПРОЕКТ ЖИЛЫХ ДОМОВ ИЗ КАМЫША»

19 февраля е. г. в нашей газете была опубликована статья «Новый проект жилых домов из камыша». Министерство строительства Узбекской ССР приступило к строительству трех двухэтажных 12-квартирных жилых домов по проекту инженера «Узпромпроект» тт. Асатурова, Меньшикова и др. Строительством домов из камыша по новому проекту производится в Ташкенте на Чиланзарском массиве, на территории поселка за-

вода «Ташкенткабель» и на улице Бехтерева. Первый дом на Чиланзарском массиве (упрощенный строительством т. Азиев) будет закончен в мае в эксплуатации 20 июня с. г. Изготовление камышитовых панелей поручено полному заводу «Главгипрострой».

В «Узпромпроекте» заканчиваются рабочие чертежи проекта камышитовых домов для строительства в Голодной степи.

Все это выдвигает перед Академией наук и другими научными организациями республика необходимость разработать научные основы и генеральную схему комплексного развития производственных сил республики примерно на тот же период.

Решение этой задачи должно идти, по-видимому, по двум направлениям: во-первых, по линии развития экономических районов республики (Ферганская долина, плато Аму-Дарья, Зеравшан и др.), во-вторых, по наиболее важным отраслям хозяйства.

Однако успешно разработать такие схемы нельзя без тесной связи со всем среднеазиатским экономическим районом, т. е. с Кыргызской, Таджикской, Туркменской республиками и Казахстаном. У нас с нашими соседями много общих проблем, определяющих перспективы будущего на много лет вперед. В решении их мы должны действовать совместно.

В таких проблемах может быть отнесена разработка генеральной плана электрификации Средней Азии с созданием единой энергосистемы, освоение вместе с Казах-

ской республикой Голодной степи, создание комплекса предприятий цветной и черной металлургии, угольной промышленности, а также развитие нефтяной и газовой промышленности. Встают задачи совместной разработки проблем развития Зеравшан и низовьев Аму-Дарья и другие.

В республиках, объединенных среднеазиатским экономическим районом, а также в важных районах Казахстана основной отраслью хозяйства является хлопководство. Развитие этой отрасли, так же как и некоторых других, может обеспечить только совместными усилиями. Выбор наиболее эффективных минеральных удобрений и развитие промышленности, производящей удобрения, создание типов машин для обработки хлопчатника и их производство и многие другие проблемы являются общими для указанных республик.

Отсюда выдвигается необходимость объединения и координации усилий ученых среднеазиатских республик и Казахстана с тем, чтобы можно было правильно разработать научные основы перспективного плана развития народного хозяйства каждой республики и всего среднеазиатского экономического района.

Научная перспектива комплексного развития отдельных районов Узбекистана, мы столкнулись с необходимостью проведения экономического районирования республики, с необходимостью объединения административного и экономического деления ее. Перед учеными встала задача разработать принципы экономического районирования, вытекающих из закономерностей развития социалистического общества, принципов, учитывающих перспективы развития отдельных районов Узбекистана в их экономических взаимосвязях с сопредельными братскими республиками.

В новых условиях решение очерченных задач самым неразрывным образом связано с проблемой науч-

ных кадров и объединением усилий всех ученых республик.

Прежде всего возникает необходимость усилить подготовку высококвалифицированных кадров, особенно по тем направлениям, которые или слабо представлены в Академии наук, или которых совсем нет. Мы упустили много дорогого времени — его надо наверстать и развить подготовку научных кадров по таким специальностям, как металлургия, машиностроение, горное дело, автоматика, технология и химия цветных и редких металлов, и особенно по строительству и строительным материалам.

Большие требования предъявляются к научным кадрам экономистов. У нас мало научно подготовленных экономистов широкого профиля, призванных возглавлять и объединять работу ученых различных отраслей знаний по созданию научных основ развития производства. В республике плохо поставлена подготовка кадров по таким важным научным направлениям, имеющим исключительное значение для развития хлопководства, как биохимия и физиология растений, почвоведение и мелиорация земель. Нельзя терпимо относиться к отставанию микробиологии.

Учитывая необходимость срочно исправить допущенные в подготовке кадров ошибки, президиум Академии наук принял решение по этому вопросу.

Говоря о проблеме научных кадров в Академии и других научных учреждениях, нельзя умолчать о дисциплине и требовательности. У нас очень много задержившихся кандидатов научных работников, много научных работников, которые годами не дают ничего ценного. Есть люди, которые живут за счет науки, а не интересами науки. Естественно, что нужно постепенно освобождать науку от людей негодных, бесперспективных и поощрять научные учреждения за счет талантливых молодежи. Это, пожалуй, самая трудная работа. Тут особенно нужны и принципиальность руководителей научных учрежде-

ний, и серьезная помощь со стороны партийных организаций.

В оценке деятельности научных работников надо поднять роль ученых советов. Решения ученых советов по этому вопросу должны быть окончательными. Нельзя позволять кому-либо вмешиваться в их деятельность. Сознание авторитета ученых советам — этому коллективному органу ученых — это основная задача президиума Академии наук, директоров институтов и вузов.

Чтобы успешно готовить кадры и поднять производительность труда научного работника, следует оснастить лабораторию новейшим оборудованием. Теперь нельзя ожидать пениных выводов, пока ученый не будет пользоваться современными научно-техническими средствами эксперимента, пока ему не будут созданы нормальные условия для исследований. К сожалению, этому вопросу не уделяется должной внимания ни со стороны самой Академии, ни со стороны вышестоящих организаций республики.

Принимая на себя большую ответственность за решение этой задачи, поставленных февральским пленумом ЦК КПСС, ученые Узбекистана понимают, что эти задачи будут осуществляться в тесной связи с научными организациями страны.

Мы уверены, что республике будет оказана большая помощь, будет всего со стороны тех институтов Академии наук СССР и других союзных институтов и по тем направлениям, которые в Узбекистане представлены слабо.

А тут немало узких мест. Нам нужна помощь в научном обеспечении и разработке предложений по использованию казловых глин Анграна для производства алюминия, по повышению выходов алюмината при обогащении руд амальгамского комплекса; по организации высококачественного доменного процесса на местных углях и рудах; по технологическому использованию нефтяных газов и газификации горючих, коксующихся местностей; внедрению новых эффективных тех-

нологических процессов в цветной металлургии, в горном деле, разработке нефтяных месторождений и др.

Узбекским ученым нужна помощь Академии наук Союза ССР в организации и координации исследований по смежным с другими среднеазиатскими республиками проблемам, при изучении перспектив комплексного развития хозяйства республики и всего среднеазиатского экономического района и по ряду других вопросов.

Эта помощь, надеемся, выразится в том, что в научные учреждения республики придет из Москвы и других центров большой отряд квалифицированных кадров ученых. Нет сомнения также, что некоторые научно-исследовательские институты (или часть их), занимающиеся проблемами, имеющими решающее значение в экономике Узбекистана и всей Средней Азии, будут переброшены в Москву и других центров в нашу республику.

Все это будет новым ярким добавлением кровной связи советской науки с производством, с трудом миллионов советских людей.

Вместе с тем это будет новым замечательным выражением дружбы и взаимопомощи народов нашей страны в их борьбе за построение коммунистического общества.

Сказанное, разумеется, не исчерпывает всей полноты требований, выдвигаемых жизнью. Главный вывод для всех нас из решений февральского пленума ЦК КПСС заключается в том, что надо поднять в активную творчество все силы, собрать и правильно обобщить весь наш опыт, смелее и увереннее браться за работу.

Ученые республики приносят свои стремления в самом тесном контакте с рабочими производства активно помочь своими исследованиями дальнейшему укреплению нашей любимой Родины, росту ее богатств, повышению благосостояния народов всего нашего великого социалистического Отечества.

В дни фестиваля

НУБУС. Коллективы художественной самодеятельности города готовятся к празднику молодежи.



Хор Дома культуры № 1, насчитывающий более 80 человек, разучил много песен. Хореографический кружок подготовил китайский танец с лентами и неаполитанский танец. Струнный квартет исполняет русские народные песни «Коробейники», «Родина», белорусскую польку.

Интернат в Фарише

Вдали от больших дорог расположен Фаришский район, где одним из основных занятий колхозников является животноводство.

В колхозе имени Горького для детей животноводов и хлеборобов создан при школе № 1 интернат. В нем живут более ста учащихся.

В комнатах интерната тепло, уютно. Для приготовления уроков имеется специальная комната.

При интернате работают кружки художественной самодеятельности, а также шахматно-шашечный, кружок по фотозелу, рукоделию. Воспитанница Н. Азизова, Г. Минуткина, М. Норбекова, Ш. Баримбаева не только хорошие ученицы, но уже и опытные швеи: они заканчивают курсы кройки и шитья.

В интернате ведется интересная и содержательная воспитательная работа. Питомцы очень уважают воспитателей Р. Худайкулова, М. Шарифутдинова, Р. Тайитдинову.

Самое важное в жизни интерната — он готовит своих питомцев к большому труду на благо Родины. При нем имеется большой производственный участок. В прошлом году интернаты получили высокий урожай овощей, картофеля, обеспечили себя на зиму и, кроме того, продали своей продукции на 5 тысяч рублей. На эти средства приобрели швейные машины и другое оборудование.

Сейчас интернаты работают на своем участке. Много дел и в парниках: там круглый год растут помидоры, редис, огурцы.

Д. ЭШМАТОВ, А. НАРШИБАЕВ.

Новая жизнь цыган

В прошлом году в разгар уборки хлопка на землях колхоза «Мехнат-Рахат», Джар-Курганского района, раскинули свой табор кочующие цыгане. Дырявые шатры, рубища женщин, гомон ребятшек, ленивые позы скачущих от безделья мужчин... С глубоким сожалением смотрели на эту картину колхозники.

На втором этаже набивного цеха красильно-отделочной фабрики Маргеланского шелкокомбината находится художественная мастерская или, как ее часто называют, «цех красоты». На столах этой тесной комнаты много эскизов, рисунков, альбомов с образцами тканей. Несмотря на тесноту, молодые художники ведут большую плодотворную работу.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Эскизы рисунков рождаются сперва на бумаге, а потом их переносит на ткань. Работа эта легкая и кропотливая. Вот рисунок с натуры: нежные цветы альбы на голубом фоне неба. Эскиз для ткани не будет точной его копией, но основные мотивы остаются теми же. Готовые эскизы проматривает художественный совет комбината, министерства, и после утверждения они возвращаются к художникам.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Рисунок на ткани

Долгий путь проходит кобына, хлопчатка или искусственное волокно до того, как они превратятся в уютный шелк, бархат, вуаль и другие ткани. И чтобы ткань радовала глаз, ее необходимо украсить рисунками.

На втором этаже набивного цеха красильно-отделочной фабрики Маргеланского шелкокомбината находится художественная мастерская или, как ее часто называют, «цех красоты». На столах этой тесной комнаты много эскизов, рисунков, альбомов с образцами тканей. Несмотря на тесноту, молодые художники ведут большую плодотворную работу.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Эскизы рисунков рождаются сперва на бумаге, а потом их переносит на ткань. Работа эта легкая и кропотливая. Вот рисунок с натуры: нежные цветы альбы на голубом фоне неба. Эскиз для ткани не будет точной его копией, но основные мотивы остаются теми же. Готовые эскизы проматривает художественный совет комбината, министерства, и после утверждения они возвращаются к художникам.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художники ищут краски в живой природе. В творческие дни они ищут этюды с натуры, делают в пущих зарисовки со старинными национальных тканей, мебели, посуды, знакомятся с прикладным и прикладным искусством Узбекистана и других братских республик во время творческих командировок в Грузию, Западную Украину, Москву, Ригу и Ленинград.

Художественный совет комбината, министерства, и после утверждения они возвращаются к художникам. Копировщики переносят рисунки на кальку, с нее на шаблоны, и при помощи сложной аппаратуры рисунки воспроизводятся на ткани.

В этом году художники комбината решили создать более 70 новых рисунков для отделки тканей. 30 из них уже подготовлены и представлены на утверждение Художественного совета.

Художественная мастерская, как и весь коллектив комбината, трудится над тем, чтобы ознаменовать предстоящий всенародный праздник 40-летия Октября и фестиваль молодежи новыми успехами. Уже отправлены в Москву на всесоюзный съезд, посвященный Великому Октябрю и VI Всемирному фестивалю молодежи, рисунок на абжур на тему «40-летие первого в мире социалистического государства» Вл. Тонорова, фестивальный платок и косынка «Дружба народов» Б. Бочарова. Ю. Московский закончил работу над рисунком для шелкового фестивального платка «Барнавал». Э. Тихомирова отправил рисунок на платок «Юбилейный».

В то же время коллектив художественной мастерской разрабатывает новые рисунки для тканей, которые будут экспонироваться на международной выставке в Брюсселе в 1958 году.

А. АУЛОВ, г. Маргелан.



Большое жилищное строительство идет на улице Богдана Хмельницкого г. Ташкента. За последние несколько лет улица совершенно преобразилась: здесь вырос ряд многоэтажных зданий. На снимке: новые жилые дома на улице Богдана Хмельницкого. Фото А. Палехова.

Библиотечки-передвижки

САМАРКАНД. При областной библиотеке имени Пушкина открыта книжно-иллюстративная выставка, посвященная весенней посевной этого года. Здесь представлены книги, брошюры и другие материалы, рассказывающие о путях получения высоких урожаев в 1957 году.

Для оказания методической и практической помощи районным и сельским библиотекам в Джамбайский район выехала т. Бондарева, в Наримановский и Пай-Аркский районы — т. Шахмурдова, в Ак-Дарьинский район — т. Барук, в Пахтакорский, Нарпайский, Хатырчинский районы — методист т. Ахмедов. Работники библиотеки про-

волят громкие читки и беседы среди колхозников, оказывают практическую помощь районным и сельским библиотекам в организации книжных выставок, посвященных весенне-посевной кампании 1957 года.

Работники библиотеки Зеби Икрамова, Гульсум Муминова и другие в колхозах «Комсомолец», Комсомольского района, имени Молотова, Чарчинского района, имени Калинина, Самаркандского района, имени Сталина, Паст-Даргонского района, и других организуют книжные выставки и библиотечки-передвижки на полевых станциях.

Ф. БАРАТОВ.

Обсуждение спектакля «Тайны паранджи»

Союз писателей, Институт постановки и Театральный институт Узбекистана организовали в Ташкентском Доме литераторов обсуждение спектакля республиканского русского драматического театра имени Горького «Тайны паранджи» Хамзы.

Все выступавшие отмечали положительное значение работы русского театра над одним из замечательных произведений узбекской драматургии.

Искусствовед Я. Фельдман, писатели Б. Рахманов, А. Бабаджан и А. Якубов, кандидат искусствоведческих наук А. Рыбник и другие говорили о том, что постановка пьесы «Тайны паранджи» в театре имени Горького обогащает опыт театральных коллективов Узбекистана в деле сценического воплощения национальной драматургии.

— Русские театры должны сме-

лое обращаться к узбекской драматургии, а узбекские театры — к русской, — сказал в своем выступлении искусствовед В. Дьяченко. — Разве не полезно было бы показать на русской сцене такие пьесы, как «Тор-мор» К. Яшена, рассказывающая о становлении советской власти в Узбекистане, как «Прозелит Майсары» Хамзы? С другой стороны, узбекские театры редко показывают узбекскому зрителю произведения русских классиков и советских драматургов. Между тем систематическое обращение театров Узбекистана к сокровищнице многонациональной драматургии советских народов способствовало бы делу дальнейшего взаимного ознакомления и взаимобогащения национальных культур народов нашей страны.

Редактор С. С. ЧЕРНИК.



Степенью самодеятельности педтехникума, пединститута, осельхозтехникума и других.

Подарки к фестивалю готовят молодые художники, композиторы, писатели республики. Художник Магдани пишет новую картину «В родной колхоз» и серию этюдов. Художник-пейзажист Лазько готовит серию пейзажей родного края — «На аму-дарьинских разливах», «Тугай», «Озеро в тугаих» и другие. Скульптор Гринев работает над скульптурными портретами Героев Социалистического Труда. Композитор А. Султанов пишет новые детские хорные песни: «Сувьял лагеря», «Жас терек», «Тул».

Т. АДИБЕКОВ. На снимках: 1. Художник Лазько работает над картиной «Озеро в тугаих». 2. Молодой композитор А. Султанов.



Ташкентская область. Свежие овощи и ягоды для трудящихся столиц Узбекистана круглый год выращивают колхозники сельхозартели имени Ленина, Ташкентского сельского района. На снимке: бригадир овощеводческой бригады Ходжамед Джурев в колхозном тепличном комбинате снимает второй урожай огурцов, выращенных вынужденной зимой. Фото Х. Хантмухамедова. (Фотохроника УЗАГ).

ЗАВОДУ ТРЕБУЮТСЯ...

Часто у ворот предприятий мы видим большие фанерные щиты, на которых значится, что заводу или строительству требуются... и дальше следует перечень специальностей, сегодня, сейчас необходимых в цехах. Такие же объявления нередко встречаются и на страницах газет. Это естественно и закономерно при наших темпах и возможностях развития промышленности.

И в то же время бывает и так: — В Ташкенте у меня живут родные, — рассказывает А. Семенов. — Я решил после службы в армии поехать сюда. Приехал, пожил немного — вижу пора и за работу браться. Пошел на один, другой, третий завод — по моей специальности нет работы. А дни все идут — ведь поехать на предприятие, побывать в отделе кадров, поговорить — все это времени требует. Кое-где просили подождать жал... В общем, месяца два так прошло.

Евдокию Семенову Семеновичу мы встретили в коридоре школы. Взглянув на часы и убедившись, что звонок звенит еще рано, женщина охотно поведала о своих былых мытарствах. Вмеще с шестилетней дочкой она вернулась в Ташкент после того, как закончился срок контракта работы на одной из строек. Специальности у нее нет. И вот начала ходить женщина в по-

исках работы. Ходила в райсовет, пыталась ей там помочь, но безуспешно. — У людей своего дела хаает, — замечает Евдокия Семенова. — Устройством на работу они не занимаются. Трудно было мне, да еще с дочкой.

Помогли Е. С. Семеновичу получить работу в управлении, созданном при Совете Министров СССР, которое занимается трудоустройством отдельных граждан. Недолгий, всего двухмесячный опыт работы республиканского управления и его областных отделений очень показательны. В Ташкентском областном управлении органа труда и трудоустройства, что помещается на Привокзальной, 3, мы увидели первые заявки предприятий на требующуюся им рабочую силу. Заявок пока немного — подавляющее большинство предприятий Ташкента толком не знает о существовании и функциях этой организации. Это подтверждается еще и тем, что заявки поступали отсюда, где лично побывали инспекторы управления.

О чем это говорит? В заявках перечисляются десятки профессий — инженеры, десятники, диспетчеры, поваря, слесари, портные, фрезеровщики — более полутысячи человек нужны только нескольким стройкам, заводам и управлениям, приславшим сюда требования. В книге же регистрации нуждающихся в устройстве на рабо-

ту числилось на этот день всего 176 фамилий. Но поди, попробуй найти, какому именно заводу нужен фрезеровщик, какая столовая нуждается в поваре! На выяснение этого у людей уходит неделя — город большой и предприятий много.

Вот здесь и приходит на помощь новое управление. В их руках сосредотачиваются теперь сведения о потребности в рабочей силе на предприятиях и стройках. В книгах регистрации мы нашли инженеров, квалифицированных рабочих разных профессий, геологов, лесомельников, вечерних десятиклассников.

Отрадно, что теперь трудоустройством граждан занимается специальное управление, в котором решение этих вопросов является основным делом для его внимательных и чутких сотрудников.

Мы уже говорили о том, как помогали работникам областного управления Е. С. Семеновичу.