

# ХЛОПЧАТНИК ТРЕБУЕ ВНИМАНИЯ!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



## ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 38-й  
№ 187 (11716)

Среда, 13 июня 1962 года

ЦЕНА 2 КОП.

### ПОЛИВАТЬ ДНЕМ И НОЧЬЮ

Борьба за высокий урожай хлопка вступает в новый этап. На больших площадях хлопчатник ботанизирует, начиняется период цветения и набора плодообразования. Сейчас, как никогда, важно усилить уход за посевами, умело, хорошо проводить подкормки, поливать поля, защищать поля от сельскохозяйственных вредителей.

Особая роль в эти летние дни отводится вегетационным поливам. В период цветения и плодообразования хлопчатнику нужен устойчивый, нормальный водный режим. Сейчас особенно опасны как переполив, так и недомолив растений. Следовательно, речь идет о четкой организации дела, а это зависит от оперативного руководства, правильного распределения и использования водных ресурсов, тем более, что маловодье создает известные трудности. Поэтому нужно сделать все, чтобы каждый литр воды расходовался рационально.

Главное сейчас — повсеместно ввести внутрирайонный и внутренний водооборот. Суть его в том, что устанавливается строгая очередьность поливов в районах, колхозах, совхозах, бригадах. При таком методе достигается высокий коэффициент использования воды. К сожалению, этот необходимый и полезный порядок водопользования во многих районах игнорируется. Именно с такими фактами столкнулась взаимопроверочная бригада бухарских хлопкоробов в хозяйствах Шахрисабзского района Сурхандарьинской области. Шахрисабзы не составили плана межхозяйственного и внутрихозяйственного водооборота. Полив, как правило, здесь ведут из одного оросителя сразу несколько бригад. Поэтому поливы затягиваются, увеличиваются длина одновременно работающих каналов, много воды уходит на фильтрацию и испарение, неизбежен разрыв между посевами и обработками посевов.

Вызывает удивление позиция работников Шахрисабзского района партии и специалистов производственного управления. Несмотря на грубейшие нарушения правил водопользования, работники райкома, гор. Абдем и Суланов и специалисты управления не помогли колхозам имени ХХII партсъезда и имени Куйбышева в организации водооборота. В этих и многих других колхозах Шахрисабзского района поливальщики и бригадиры не знают норм поливов. Немало воды идет на присадебные участки, в то время как посевы вянут от ее недостатка. Из-за отсутствия контроля и элементарного порядка в организации поливов вода идет на сброс, затопляются дороги. Руководители хозяйств района не проявили чувством ответственности за проведение поливов и не наказывают конкретных виновников разбрасывания воды.

Подобные факты имеют место в Кувинском, Казараском и некоторых других районах республики. А с подобным положением мириться нельзя, бесхозяйственность следует пресечь. Агрономам и гидротехникам, специалистам территориальных производственных управлений, водных производственных участков надо наставлять железный порядок в распределении и использовании воды.

Следует решительно перейти к одновременному поливу больших площадей, укрупненные участки поливать сразу из всех оконцов, что особенно важно при квадратно-гнездовом размещении растений. Это создает простор для работы тракторных агрегатов не только вдоль, но и поперек рядков. При этом нужно поливать с таким расчетом, чтобы за сутки каждому трактористу готовился фронт работ в 8—10 гектаров.

Дополнительным источником орошения могут и должны стать склонные воды в коллекторах, артезианские скважины. Необходимо быстрее приступить к ход ве имеющиеся насосы, образцово организовать подачу воды на поля с помощью машин.

В целях оперативного распределения воды все хозяйства обязаны составить декадные графики, которые должны быть утверждены правлением колхоза или директором совхоза. Организация работ на основе этих графиков, то есть плановое, с учетом реальных возможностей проведения поливов, — единственно верный путь в создавшихся условиях. При этом необходимо тщательно и четко организовать труд поливальщиков. Поливальщик — главная фигура на полях. На эту работу надо направить более опытных и трудолюбивых колхозников, рабочих совхозов, обеспечить их резиновыми сапогами и фонарями, горячим питанием. За экономное использование воды, высокое качество поливов и хорошие состояния хлопчатника необходимо выплачивать поливальщикам премии. Поля следует поливать и днем, и ночью. Задача специалистов и руководителей хозяйств, работников территориальных производственных управлений, партийных и советских органов на местах заключается в том, чтобы, используя передовой опыт, умело организовать вегетационные поливы.

Вода — народное достояние. Без достаточных поливов невозможно получить высокий урожай хлопка. Патриотический долг хлопкоробов Узбекистана состоит в том, чтобы преодолеть трудности, рационально использовать всю поливную воду.

XII съезд КПСС призвал тружеников Узбекистана с каждым годом увеличивать производство хлопка. Чтобы выполнить план четвертого года семилетки — дать Родине 3 миллиона 350 тысяч тонн «белого золота», надо строго выполнять все правила агротехники, в том числе и правила поливов.

Каждый литр воды — на службу урожаю!

**Специалисты по большим плотинам в Москве**  
МОСКВА, 12 июня. (ТАСС). Гидротехники 32 государств, в том числе Англии, Австрии, Болгарии, Польши, Франции, Швейцарии, собирались в Москве, чтобы принять участие в заседаниях исполнительной комиссии по большим плотинам. Сегодня начали работать три подкомитета этой комиссии: по бетону, для больших плотин, по подземным работам, связанным с их сооружением, по эксплуатационным наблюдениям. Помимо этого, участники заседаний рассмотрят ряд технических вопросов, подготовят материалы для исполнительной комиссии по большим плотинам. Заседания исполнительного комитета состоятся 13 и 14 июня.

### МОСКВА АПЛОДИРУЕТ ТАЛАНТАМ УЗБЕКИСТАНА

Сегодня в Кремлевском Дворце съездов начинается концертная неделя мастеров искусств нашей республики

начались спектакли Ташкентского театра русской драмы имени Максима Горького. Они шли независимо при переполненном зале. Более 12 тысяч зрителей побывали в эти дни в Кремлевском театре. Москвичи тепло встретили спектакли «История пустой души», «Гамлет», «Берноль», «Пределы Майсары», «Испорченный ребенок». Вчера спектакли ташкентского театра начались в помещении театра имени Манаковского. Параллельно спектакли даются в Малом театре.

А в центре внимания московской сейчас — концертная неделя мастеров искусства Узбекистана.

Уже во Внуково мы почувствовали это. Только что вывешена свежая декадная афиша Большого Академического театра Союза ССР и Кремлевского Дворца съездов. В Кремлевском Дворце съездов декада открывается «Иваном Сусаниным», а затем со среды семь дней подряд — четыре броских слова: «Концерт мастеров искусств Узбекистана». Первая в ближайшей московской театральной истории концертная неделя братских республик.

...В прошлые годы, особенно на декадах литераторов и искусств союзных республик, не раз высказывалась мечта иметь в Москве театр Дружбы народов, который бы предоставил свои подмостки театральным

### ЕСТЬ ЧЕМУ ПОУЧИТЬСЯ, НО ЕСТЬ И ЗА ЧТО ПОКРИТИКОВАТЬ

Знакомясь с работой наших друзей по соревнованию — тружеников полей Сурхандарьинской области, мы увидели много полезного и поучительного, убедились, что передовые колхозы и совхозы области умело ведут борьбу за высокий урожай. Всего за полдня животноводства.

Самоотверженным трудом подкрепляют принятые обязательства хлопкоробы, совхозы «Сурхан», бригада А. Рахимназара из колхоза имени Ленина Шираабадского района, Т. Ходжанова из колхоза имени Жданова, Н. Одинаева из колхоза имени Ленина Ангорского района, О. Менглиева из совхоза «Талимара» и многие другие. В этих хозяйствах и бригадах хорошо используется техника. На обработку посевов привлечено все трудоспособное население, полевые работы ведутся на высоком агротехническом уровне.

Умело преодолевают трудности, вызванные дождливой весной и заливом летом, в совхозе «Сурхан», в колхозах «Мехнат ракат» Джаркурганского района, «Наму» Термезского, имени Энгельса Касанского районов и других. В этих хозяйствах разработаны дифференцированные агротехнические мероприятия с учетом состояния хлопчатника на каждом поле, тщательно продуманы сроки проведения этих мероприятий. Главное внимание уделяется дальнейшему повышению роли механизаторов в возделывании хлопчатника. Традиционная культивация, как правило, проводится в двух направлениях.

Первым в Ташкентской области приступил к уборке города коллектива совхоза имени Пятидесяти летия Узбекской ССР Нижневирчичинского района. Уборочную кампанию начала бригада Акматы Ириазарова из первого отделения хозяйства, на участке которой более 75 процентов стручков покрели. Город в совхозе снимают механизмы. Для этого используются специально приспособленные косилки, которые собирают горох в валки, а также комбайны, производящие затем его обмолот.

По определению специалистов, с каждого из 32 гектаров будет снято более чем по 30 центнеров зерна. (УзТАГ).

### Горох ложится в валки

Первым в Ташкентской области приступил к уборке города коллектива совхоза имени Пятидесяти летия Узбекской ССР Нижневирчичинского района. Уборочную кампанию начала бригада Акматы Ириазарова из первого отделения хозяйства, на участке которой более 75 процентов стручков покрели. Город в совхозе снимают механизмы. Для этого используются специально приспособленные косилки, которые собирают горох в валки, а также комбайны, производящие затем его обмолот.

По определению специалистов, с каждого из 32 гектаров будет снято более чем по 30 центнеров зерна. (УзТАГ).

Всё с тем следует отметить, что во многих колхозах, совхозах и бригадах еще неудовлетворительно выполняется постановление ЦК КП Узбекистана и Совета Министров о привлечении тракторов к работе в сельскохозяйственных вредителях. Большой вред урожаю наносят сельскохозяйственные вредители. В колхозе имени Ленина Ангорского района немало всходов учтенного озимой сои. Председатель колхоза Б. Ахатов не принял мер к своевременной обработке хлопчатника ядохимикатами и сохранило всходы.

С международными обработками особенно отстают Китайский, Шахрисабзский, Бешкентский, Карабинский и Шираабадский районы.

Оставляет желать много лучшего качество культивации. На значительных площадях она проводится большим опозданием. Широко используется озимой сои. Председатель колхоза Б. Ахатов не принял мер к своевременной обработке хлопчатника ядохимикатами и сохранило всходы.

Следует с тем следовать соответствующим мерам. В некоторых колхозах аванс колхозников не выдается с начала года, во многих других хозяйствах он выдан только за январь—март. Допускается большой разрыв в оплате труда рядовых колхозников и руководящего персонала. Руководители колхозов, как правило, зарплаты получают своевременно. Среднедневной работой колхозников на тракторах в Шираабадском районе районе 3,4, в Термезском — 4, в Ангорском — 3,6 гектара. В совхозе «Хазарбаге» Денисского района на день проверки из 84 пропашных тракторов работало всего лишь 66. Нам думается, что директор совхоза Т. Эргашев и секретарь партийной организации Т. Эшшупатов сделали для себя выводы, примут меры, направленные на максимальное использование техники. Факты непроизводственного использования тракторов имеют место. Старшинский тракторный парк в Шахрисабзском районе, Денисском, Шурчинском и Касанском районах.

Большое значение имеет своевременная прополка полей. Нельзя забывать, что сорняки ухаживают за посевами, забирают из почвы много питательных веществ и влаги. Между тем борьба с сорняками в полной мере еще не развернута.

Прополка в области проведена лишь на 77 процентах площадей, причем особенно отстают Китайский, Шираабадский и Шурчинский районы.

В условиях маловодья следует уделять исключительное внимание поливам. Однако во многих колхозах и совхозах нет плана междурядий и зонирования.

К третьему циклу обработки хлопчатника приступили трактористы сельхозартели «Мехнат ракат» Джаркурганского района Сурхандарьинской области. В четвертом году семилетки они обладали на каждом из 2.250 гектаров вырастить не менее чем по 30 центнеров тонноколючного хлопка.

НА СНИМКЕ: третья комплексная обработка хлопчатника в колхозе «Мехнат ракат».

Хлопкоробы Шафриканского района Бухарской области настойчиво преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ: полив плантаций подземными водами в колхозе имени Хрущева.

Хлопкоробы Шафриканского района преодолевают трудности нынешнего года, связанные с маловодьем. Сейчас в колхозах района работает свыше 110 скважин, которыми обеспечивается подача воды на плантации. Подземные воды орошают около 15 тысяч гектаров посевов хлопчатника.

НА СНИМКЕ:



# МОГУЧИЕ СТИМУЛЫ

Основой развития общества является производство материальных благ. Но рост общественного производства не всегда и не при всех условиях служит средством улучшения жизни непосредственных производителей — людей труда. При капитализме процесс грустит для владельцев средств производства, а трудящиеся массы, лишенные этих средств, вынуждены влечь полуголодное существование. В условиях капиталистического строя одни живут в пресыщении, а другие гибнут от изнурительного труда.

Капитализм лишает труд творческих побудительных мотивов и превращает его в тяжелую обузу, подневольную повинность. В странах капитала, как справедливо заметил известный американский публицист Джон Говард Лоусон, «нет уверенности, нет здравых моральных устоев, нет творческих целей жизни». Это весьма показательное признание.

Только социализм коренным образом изменяет положение трудящихся в обществе. «Впервые после столетий труда на чужих, подневольной работе на эксплуататоров», — писал В. И. Ленин, — является возможность работы на себя, и притом работы опирающейся на все завоевания новейшей техники и культуры» (Соч., т. 26, стр. 368). Все это не только изменяет положение трудящихся в обществе, но и создает новые отношения между людьми, отношения товарищеского сотрудничества и взаимопомощи.

Принципиально новый тип отношений между людьми при социализме порождает и новые стимулы труду, не известные общественно-экономическим формациям, построенным на эксплуатации человека человеком.

## СТРОИТЬ ПРОЧНЫЕ МОСТКИ

В сознании советского человека забота о личном благополучии неизбежно сливается с интересами коллектива, всего общества. Ведь развитие социалистического производства служит основой повышения жизненного уровня всех трудящихся, а следовательно, и каждого члена общества. Социализм связывает воедино общественные и личные интересы людей труда. Это является источником творческого вдохновения, порождая среди трудящихся массовый энтузиазм и геронему.

Но как бы ни была велика сила энтузиазма, одной этой силы недостаточно. На одном энтузиазме, узил В. И. Ленин, коммунизм не построить. Необходимо, чтобы энтузиазм трудящихся масс обязательно подкреплялся материальной заинтересованностью их в развитии производительных сил общества. Прочные мостики, ведущие к коммунизму, указывал Ленин, надо строить при помощи энтузиазма, на личной заинтересованности, на хозяйственном расчете, «иначе вы не подведете десятки и десятки миллионов людей к коммунизму» (Соч., т. 33, стр. 36).

Строгое соблюдение принципа материальной заинтересованности играет огромную роль в коммунистическом строительстве. Без материальной заинтересованности нельзя добиться высокой производительности труда, повышения активности трудящихся, а следовательно, и быстрого подъема общественного производства. Только моральный фактор, подкрепленный материальным стимулом, дает хорошие результаты работе. «Правильное сочетание материальных и моральных стимулов к труду», — говорится в Программе КПСС, — великая созидающая сила в борьбе за коммунизм». Мартовский (1962 г.) Пленум КПСС еще раз подчеркнул, что моральные стимулы должны опираться на материальные.

Определенное значение материальной заинтересованности партия исходит из того, что пока не достигнуто изобилие материальных благ и труд не превратился в первую жизненную потребность каждого человека, необходимо распределение жизненных благ по труду.

Вопросы повышения заинтересованности трудящихся в результатах своего труда приобретают важнейшее значение в период развернутого строительства коммунизма. Глубоко обобщив опыт коммунистического строительства, КПСС уделяет большое внимание дальнейшему совершенствованию распределения материальных и духовных благ по труду, улучшению практики его применения. Партия устранила путаницу в этом вопросе, связанную с последствиями культа личности. Были решительно отвергнуты всякие уравнительные тенденции в распределении, так как они противоречат интересам подъема производства и народного благосостояния, делу воспитания трудящихся в духе коммунистического отношения к труду. Полностью восстановлено и дальше развито ленинское положение о значении личной материальной заинтересованности в строительстве коммунизма. «Принцип материальной заинтересованности», — говорит Н. С. Хрущев, — это случайный фактор в нашей жизни, это принцип строительства коммунизма».

## ПУТЬ К РОСТУ ПРОИЗВОДСТВА

Важным звеном в соблюдении принципа материальной заинтересованности является проводимое упорядочение заработной платы рабочих, инженерно-технических работников и служащих. Уже к 1962 году на новые условия оплаты труда было переведено 40 миллионов человек. В ходе упорядочения заработной платы устраниен ведомственный разрыв в оплате труда, установлены единые государственные тарифы по отраслям производства, созданы условия для повсеместного упрощения, укрепления ряда партий.

внедрения единых отраслевых нормативов и норм, а также внесены определенные изменения в премиальные системы с целью повышения эффективности их применения. Значительно сократилось количество низкооплачиваемых работников.

Последовательное проведение партией линии на усиление материальной заинтересованности в результатах труда находит свое конкретное выражение в неуклонном росте жизненного уровня населения. Так, денежные доходы трудящихся в 1961 году увеличились по сравнению с 1953 годом почти на 42 миллиарда рублей, или на 87 процентов.

На современном этапе коммунистического строительства строгое соблюдение материальной заинтересованности особенно важно значение имеет в развитии сельскохозяйственного производства. В числе этих мер — укрепление материально-технической базы колхозов и совхозов, перестройка управления сельским хозяйством, выделение дополнительных средств. Только за счет снижения цен на сельскохозяйственные машины, запасные части, строительные материалы, металлы и металлоизделия и дополнительных ассигнований на нужды животноводства сельское хозяйство получает дополнительно 1 миллиард 360 миллионов рублей в новых денегах.

Новым проявлением заботы партии о дальнейшем подъеме сельского хозяйства как составной части материально-технической базы коммунизма является установление промышленных и экономически обоснованных закупочных цен на продукты животноводства. Это позволяет возместить издержки их производства и вместе с тем обеспечить необходи-мые накопления для расширенного колхозного и скохозного воспроизводства. Исходя из этого, в интересах дальнейшего быстрого подъема сельского хозяйства, партия и правительство решили в свою очередь повысить и розничные цены на продукты животноводства.

«Повышение закупочных и розничных цен — мера необходима», — сказано в Обращении ЦК КПСС и Совета Министров СССР к советскому народу: — Она позволит колхозам произвести дополнительные расходы на механизацию работ в животноводстве, строительство помещений, на увеличение производства кормов, а следовательно, и увеличить производство мяса и молока. В то же время она послужит делу укрепления материальной заинтересованности колхозов и колхозников.

Известно, что Коммунистическая партия за последние годы осуществила широкую систему мероприятий, направленных на повышение материальной заинтересованности тружеников села. Достаточно сказать, что только в течение 1956—1960 годов доходы колхозников увеличились на 33 процента.

Однако за последнее время некоторые руководители на местах ослабили внимание к вопросам оплаты труда колхозников. Во многих сельхозартели были ликвидирована дополнительная оплата, чтоельзя считать неправильным. В ряде случаев допускаются серьезные изъятия в распределении колхозных доходов. Руководители отдельных колхозов порой создают фонды для расширения строительства школ, интернатов, больниц и т. п. за счет снижения оплаты труда колхозников, обесценивая трудодень. Все это серьезно подрывает материальную заинтересованность колхозников в результатах своего труда».

Мартовский Пленум ЦК КПСС особо подчеркнул необходимость последовательного осуществления принципа материальной заинтересованности колхозников, рабочих совхозов и специалистов в увеличении производства продуктов сельского хозяйства. Пленум обратил внимание на то, чтобы во всех колхозах строго соблюдалась установленный порядок выдачи ежемесячных авансов в счет оплаты труда, чтобы по мере роста производства и повышения производительности труда постоянно увеличивалась оплата труда колхозников, рабочих совхозов и специалистов. Вместе с этим Пленум рекомендовал внедрять дополнительную оплату труда в колхозах и аккордно-премиальную оплату в совхозах.

В ходе коммунистического строительства будет происходить непрерывное совершенствование распределения материальных и духовных благ по труду. В Программе КПСС указывается на необходимость усиления коллективных форм материального стимулирования, повышающих заинтересованность каждого работника в высоком уровне работы предприятия в целом. Это отвечает требованиям дальнейшего развития техники и организации труда. В самом деле, в условиях технического прогресса результаты труда отдельных работников все в большей степени могут оцениваться только с учетом конечных результатов работы производственных участков, цехов или даже предприятий. Поэтому, как отмечено в Программе КПСС, «все в большей степени отвечает задачам воспитания колlettivizma, становлению коммунистических форм труда».

Это необходимо, как подчеркивает политбюро, чтобы подготовить на самой широкой демократической основе исторический переход от Алжира к независимости. Важной задачей является разъяснение рабочему классу, бедному крестьянству, передовой интеллигенции, широким народным массам программы партии, которая выступает за предоставление подлинной независимости Алжиру, как демократии, за землю и хлеб, за труд и образование, за то, чтобы открыть дорогу к социализму.

Политбюро выдвигает также такие цели, как прекращение преступной деятельности ОАС, в частности в городах Алжир и Оран, усиление помощи беженцам, вдовам и сиротам, потерявшим близких во время войны за независимость, укрепление партий.

Правительство состоит из 12 министров и семи государственных секретарей.

Правительство включает в себя:

ХАН-ХАЙ (ЛАОС), 11 июня. Спецкор. ТАСС. А. Силанин передает се-

годня в Альжире, где проходила

встреча трех лаосских принце-

вов с представителями временного коали-

ционного правительства Лaosa.

В состав правительства входят

четыре представителя от партии

Ноо Лao Хао Сат, пять от вьентьян-

ской группировки и три от так на-

зываемых вьентьянских нейтрал-

истов.

Правительство состоит из 12 ми-

нистров и семи государственных се-

кретарей.

Правительство включает в себе:

ХАН-ХАЙ (ЛАОС), 11 июня. Спецкор. ТАСС. А. Силанин передает се-

годня в Альжире, где проходила

встреча трех лаосских принце-

вов с представителями временного коали-

ционного правительства Лaosa.

В состав правительства входит

четыре представителя от партии

Ноо Лao Хао Сат, пять от вьентьян-

ской группировки и три от так на-

зываемых вьентьянских нейтрал-

истов.

Правительство включает в себе:

ХАН-ХАЙ (ЛАОС), 11 июня. Спецкор. ТАСС. А. Силанин передает се-

годня в Альжире, где проходила

встреча трех лаосских принце-

вов с представителями временного коали-

ционного правительства Лaosa.

В состав правительства входит

четыре представителя от партии

Ноо Лao Хао Сат, пять от вьентьян-

ской группировки и три от так на-

зываемых вьентьянских нейтрал-

истов.

Правительство включает в себе:

ХАН-ХАЙ (ЛАОС), 11 июня. Спецкор. ТАСС. А. Силанин передает се-

годня в Альжире, где проходила

встреча трех лаосских принце-

вов с представителями временного коали-

ционного правительства Лaosa.

В состав правительства входит

четыре представителя от партии

Ноо Лao Хао Сат, пять от вьентьян-

ской группировки и три от так на-

зываемых вьентьянских нейтрал-

истов.

Правительство включает в себе:

ХАН-ХАЙ (ЛАОС), 11 июня. Спецкор. ТАСС. А. Силанин передает се-

годня в Альжире, где проходила

встреча трех лаосских принце-

вов с представителями временного коали-

ционного правительства Лaosa.

В состав правительства входит

четыре представителя от партии

Ноо Лao Хао Сат, пять от вьентьян-

ской группировки и три от так на-

зываемых вьентьянских нейтрал-

истов.

Правительство включает в себе:

ХАН-ХАЙ (ЛАОС), 11 июня. Спецкор. ТАСС. А. Силанин передает се-

годня в Альжире, где проходила

встреча трех лаосских принце-

вов с представителями временного коали-

ционного правительства Лaosa.

В состав правительства входит

четыре представителя от партии

Ноо Лao Хао Сат, пять от вьентьян-

ской группировки и три от так на-

зываемых вьентьянских нейтрал-

истов.

Правительство включает в себе:

ХАН-ХАЙ (ЛАОС), 11 июня. Спецкор. ТАСС. А. Силанин передает се-

годня в Альжире, где проходила

встреча трех лаосских принце-

вов с представителями временного коали-

ционного правительства Лaosa.

В состав правительства входит

четыре представителя от партии

# КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

## В ИНСТИТУТЫ

МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ СССР  
Ташкентский электротехнический институт связи  
**ОБЪЯВЛЯЕТ прием студентов**

на 1962-63 учебный год

на 1-е курсы дневного, вечернего и заочного отделения

по специальностям:

телефонно-телефрафная связь, радиосвязь и радиовещание.

Заявления о приеме с приложением характеристики документа о среднем образовании (подлинник), автобиографии, медицинской справки (форма № 286). 4 фотографии, письмы из трудовой книжки (или колхозников-колхозной книжки) направлять по адресу: г. Ташкент-84, Карамурзинский проезд, 6а, приемной комиссии. Телефоны №№ 2-57-23, 3-24-44, 3-34-11.

Заявления принимаются на дневное отделение с 20 июня по 31 июля, на вечернее — с 20 июня по 20 августа, на заочное отделение — с 25 июля.

Вступительные экзамены: на дневном отделении — с 1 по 20 августа, на вечернем — с 21 августа по 20 сентября, на заочном — по 31 июля и с 1 по 20 октября.

Вступительные экзамены: по математике (письменно и устно), по физике (устно), по русскому языку и литературе (сочинение), по иностранному языку (устно).

Для лиц, не имеющих двухлетнего стажа работы, выделяется не менее 20 процентов мест от плана приема.

Иногородние обеспечиваются общежитием.

Прием заявлений в очную целевую аспирантуру — по 1 августа для направлений в Московский и Ленинградский институты связи по специальностям: теоретическая радиотехника, телевидение, дальняя связь, теория электрической связи, антенны и распространение радиоволн, радиовещание.

**МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КАЗАХСКОЙ ССР**

**Казахский технологический институт  
ОБЪЯВЛЯЕТ прием студентов**

на 1962-63 учебный год

на факультеты дневного отделения

по специальностям:

химико-технологический; технология неорганических веществ, технология электрохимических производств, технология пластических масс, технология нефти и газа;

технология силикатов; технология стекла, технология керамики, технология вязущих веществ;

технология пищевых продуктов; технология мясных и молочных продуктов, хранение и технологии переработки зерна;

механический; машины и аппараты химических производств, машины и аппараты пищевых производств, холодильные и компрессорные машины и установки, автоматизация процессов в химической промышленности;

инженерно-строительный; промышленное и гражданское строительство, водоснабжение и канализация, производство бетонных и железобетонных изделий и конструкций для сборного строительства.

Принимаются граждане ССР обоего пола в возрасте до 35 лет с законченным средним образованием, успешно сдавшие конкурсные вступительные экзамены.

Лица, направленные промышленными предприятиями, стройками, союзами, колхозами, принимаются при наличии у них двухлетнего стажа практической работы.

Окончившие средние специальные учебные заведения и технические училища с отрывом от производства принимаются в вузы при наличии трехлетнего практического стажа по окончании учебного заведения.

Окончившие ремесленные училища и школы ФЗО, ФЗУ и имеющие законченное среднее образование принимаются лишь при наличии четырехлетнего практического стажа.

Примущественное право при зачислении пользуются лица, имеющие стаж практической двухлетней работы, а также демобилизованные из Советской Армии и Военно-Морского Флота.

Стаж практической работы должен быть подтвержден записью в трудовой или колхозной книжке.

Заявления с указанием избранного факультета и специальности с приложением: характеристики для поступления в вуз, документа о среднем образовании (подлинник), автобиографии, направления предприятия, организаций колхозов, медицинской справки, 4 фотографии, копии трудовой книжки направлять по адресу: г. Чимкент, ул. Комсомольская, 23, приемной комиссии. Паспорт, воинский билет (военнообязанные запаса) или принесенное свидетельство (лица призывающего возраста) представляются лично.

Прием заявлений — с 20 июня по 31 июля, вступительные экзамены — с 1 по 20 августа.

Солдаты, матросы, сержанты, старшины последнего года службы при походе заявления одновременно представляют справки командировок краткосрочного отпуска для сдачи вступительных экзаменов.

Поступающие на факультеты технологий пищевых продуктов, технологии силикатов и химико-технологический факультет сдают вступительные экзамены по математике (устно), физике, химии, русскому языку и литературе (сочинение), иностранному языку (устно), на механический факультет — по математике (письменно и устно), физике, русскому языку и литературе (сочинение) и иностранному языку (устно), на инженерно-строительный факультет — по математике (устно), физике, черчению, русскому языку и литературе (сочинение) и иностранному языку (устно).

Выпускники верусских школ сдают вступительный экзамен по русскому языку (если они изучали его в школе) в объеме программы для национальных школ в виде изложения или диктанта (вместо сочинения).

Лица, не имеющие оценок по иностранному языку или имеющие справки о прохождении иностранного языка в меньшем объеме, чем предусмотрено программой средней школы, освобождаются от вступительного экзамена по иностранному языку.

Окончившие средние специальные учебные заведения с 10-классным образованием сдают вступительный экзамен по иностранному языку на общих основаниях.

Прием заявлений — с 20 июня по 31 июля, вступительные экзамены — с 1 по 20 августа.

\* \* \*

На общеобразовательную и общеинженерную подготовку по профилям:

технический, строительный, механический.

Срок обучения — три года.

Студенты без отрыва от производства заочно изучают общеобразовательные и общетехнические дисциплины, общие для всех высших технических учебных заведений.

Успешно окончившие общетехнический факультет принимаются на 4-й курс заочных и вечерних высших учебных заведений по избранной специальности.

Преимущество вновь вводимой системы обучения на общетехнических факультетах состоит в том, что лица, окончившие этот факультет, могут в дальнейшем продолжать обучение (по вечерней или заочной системе) в вузах, профиль которых соответствует избранным специальностям.

Для студентов, проживающих в г. Чимкенте, будут проводиться занятия по вечерней системе.

На общетехнический факультет принимаются граждане ССР обоего пола, имеющие законченное среднее образование, вне зависимости от возраста, успешно сдавшие по конкурсу вступительные экзамены.

Поступающие на технологические специальности сдают вступительные экзамены по математике (устно), физике, химии, русскому языку и литературе (сочинение), на механические — по математике (письменно и устно), физике, русскому языку и литературе (сочинение), на строительные — по математике (устно), физике, черчению, русскому языку и литературе (сочинение).

Заявления с указанием избранной специальности с приложением характеристики для поступления вуз из предприятий и учреждений документа о среднем образовании (подлинник), копии трудовой книжки, автобиографии, медицинской справки (форма № 286), 4 фотографии направлять по адресу: г. Чимкент, ул. Комсомольская, 23, приемной комиссии.

Прием заявлений — с 25 июня по 25 июля, вступительные экзамены — по 31 июля и с 1 по 20 октября.

На узбекском языке: 18.30 — телефонные новости, «Гунчак», 19.25 — телевизионные новости, 19.40 — концерт каменной музыки.

На русском языке: 20.10 — телевизионные новости, «Влюбленный Ташкента».

На узбекском языке: 18.30 — телевизионные новости, «Гунчак», 19.25 — телевизионные новости, 19.40 — концерт каменной музыки.

На русском языке: 20.10 — телевизионные новости, «Влюбленный Ташкента».

20.40 — для воинов Советской Армии.

# В ТЕХНИКУМЫ

## В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ УЧИЛИЩА

Министерство сельского хозяйства Узбекской ССР

**ОБЪЯВЛЯЕТ  
ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ**

В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ВУЗЫ И ТЕХНИКУМЫ

на 1962-63 учебный год

□ □ □

**Ташкентский  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ**

(ул. Кирова, 22)  
на факультеты:  
аграрический, экономики и организации сельского хозяйства, скотоводства, плодоовощеводства и виноградарства, защиты расте-

ний, агрономии и почвоведения, лесного хозяйства, агропедагогики.

Институт готовят специалистов сельского хозяйства высшей квалификации.

**Ташкентский  
ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ ИРИГАЦИИ  
И МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

(ул. Учительская, 39)  
на 1 курс очного обучения на факультете:

механизации сельского хозяйства — готовят инженеров-механиков по эксплуатации и ремонту автомобилей и сельскохозяйственного парка машин;

гидромелиорации — готовят инженеров-гидротехников по изысканию, проектированию, строительству и эксплуатации мелиоративных систем, ирригационных сооружений и гидроэнергетических узлов;

землеустройства — готовят инженеров-землеустроителей по организации территории колхозов, совхозов, по учету и распределению государственного фонда;

электрификации сельского хозяйства — готовят инженеров-электриков по электрификации сельскохозяйственного производства, а также инженеров-механиков по механизации гидромелиоративных работ, эксплуатации и ремонту дорожно-строительного парка.

Филиал ТИИМСХ в г. Андижане (ул. Советская, 3) готовят инженеров-механиков по эксплуатации и ремонту автомобилей и сельскохозяйственного парка машин из кожи, товароведение текстильного сырья.

**ТАШКЕНТСКИЙ  
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ  
ТЕХНИКУМ**

(ул. Бабушкина, 4)  
на специальностях:

электрооборудование промышленных предприятий, сварочное производство, оборудование предприятий торговли и общественного питания, ходильно-компрессорные машины и установки, производство кабелей и проводов, электровакуумное приборостроение.

**ТАШКЕНТСКИЙ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИКУМ**

(ул. Парашютная, 17)  
на специальностях:

(очное и заочное обучение): агрономия, землеустройство, лесное хозяйство.

**САМАРКАНДСКИЙ  
ПЛОДОВОДЧИСТЫЙ ТЕХНИКУМ**

(г. Самарканд, ул. Октябрьская, 12)  
на специальностях:

(очное и заочное обучение): агрономия, плодоовощеводство, бухгалтерский учет, озеленение городов (очное).

**САМАРКАНДСКИЙ  
СООБЕТЕРИНАРНЫЙ ТЕХНИКУМ**

(г. Самарканд, ул. Возрождения, 6)  
на специальностях:

(на очное и заочное обучение): зооветеринария, механизация сельского хозяйства, зооветеринарная (очное).

**САМАРКАНДСКИЙ  
ТЕХНИКУМ МЕХАНИЗАЦИИ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

(г. Самарканд, ул. Октябрьская, 12)  
на специальностях:

(на очное и заочное обучение): механизация сельского хозяйства, электрификация сельского хозяйства.

**ТАШКЕНТСКИЙ  
ЧУЧЕНЬСТЫЙ  
УЧИЛИЩЕ**

(г. Ташкент, ул. Абдурасуловича, 1)  
на специальностях:

(на очное и заочное обучение): механизация сельского хозяйства, шелководство, бухгалтерский учет.

**БУХАРСКИЙ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИКУМ**

(г. Бухара, ул. Ленина, 218)  
на специальностях:

(на очное и заочное обучение): агрономия, зоотехника, механизация сельского хозяйства, шелководство (очное).

**ХИВИНСКИЙ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИКУМ**

(г. Хива, ул. Забагл, 12)  
на специальностях:

(на очное и заочное обучение): агрономия, механизация сельского хозяйства, бухгалтерский учет, зооветеринария (очное).

**НАМАНГАНСКИЙ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИКУМ**

(г. Наманган, ул. Пролетарская, 10)  
на специальностях:

(на очное и заочное обучение): агрономия, зоотехника, механизация сельского хозяйства, зооветеринария (очное).

**В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ВУЗЫ И ТЕХНИКУМЫ**

с 1 октября по 15 января, вступительные экзамены — с 1 по 30 марта, зачисление — с 1 по 25 августа;

В сельско