

ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ

В ОГРОМНУЮ строительную площадку превратилась территория Андиянканской швейной фабрики имени Володарского...

НОВЫЙ трактор получают советские хлопководы. Пополнение на сей раз придет из Владимира. Трактор «Т-28-Х-4»...

К БОЛЬШОМУ зимнему плану вынужден готовиться флагман рыбной промышленности Узбекистана — Мушкетерский рыбокомбинат...

ИСПОЛКОМ Кокандского горсовета установил звание почетного гражданина Коканда. Этой честью удостоиваются жители города...

НОВЫЕ сорта груш — «Свега» и «Восток-2» — подарил юбилею Великого Октября селекционер Сабир Шарипов...

СТРОИТЕЛЬСТВО четырех типовых заготовочных пунктов завершено в Хорезмской области. Предусмотрены наиболее рациональные планировка, асфальтированные бинтовые площадки...

ОКОЛО двух тысяч тонн нарядно упакованных грузов доставили сверхисполнителей задания в аральский порт Уч-Сай речники крупнейшей в низовьях Аму-Дарьи пристани Ходжайи.

В Самаркандском парке имени Максима Горького всегда многолюдно. Под кроной вековых платанов и болотных ивнякам уютно разместилась кафе-аттракционы, карусели и детские площадки.



Газета издается с апреля 1917 года

Орган ЦК Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

ГОД РЕВОЛЮЦИИ 50-й № 180 (15423) Четверг, 3 августа 1967 года Цена 2 коп.

ПРАВДА ВОСТОКА

Сегодня ЧИТАЙТЕ: ВЕЛИКОЛЕПИЕ КРАСОК УЗБЕКИСТАНА ПОКОРИЛО МОСКВУ. Все силы — накоплению УРОЖАЯ ХЛОПКА. «ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА» ФЕРГАНЫ. ВОСПОМИНАНИЯ ЧЕКИСТА

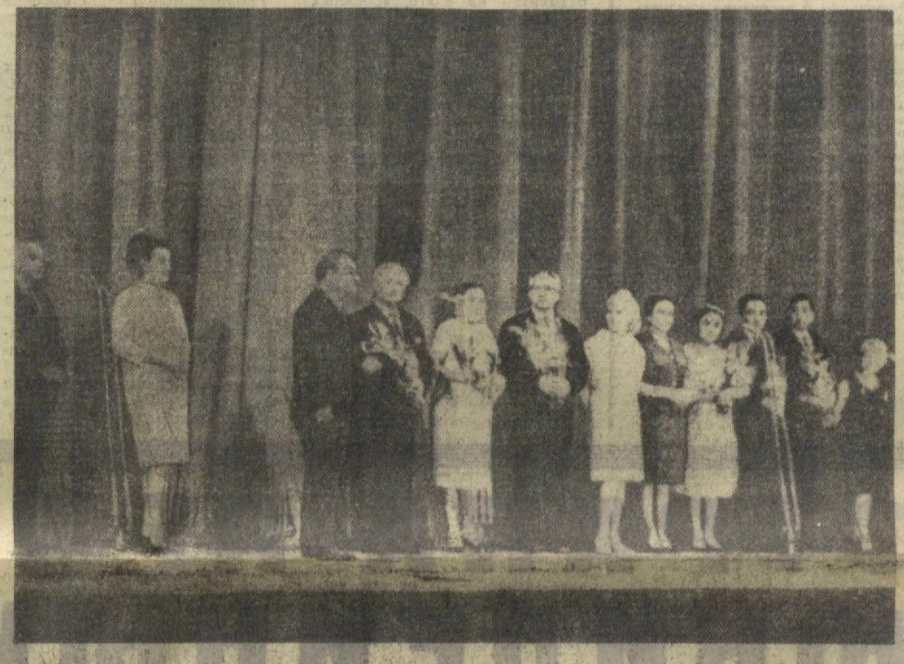
Дни культуры и искусства Узбекистана в Москве

СТРАНА ПРИНИМАЕТ ЮБИЛЕЙНЫЙ ОТЧЕТ

КОНЦЕРТ МАСТЕРОВ ИСКУССТВ УЗБЕКИСТАНА В КРЕМЛЕВСКОМ ДВОРЦЕ СЪЕЗДОВ

Как уже сообщала «Правда Востока», в Кремлевском Дворце съездов состоялось торжественное открытие Дней культуры и искусства Узбекистана...

сцену этого замечательного дворца, не впервые встречаем с москвичами, сказал в ответном слове народный артист СССР Мухтар Ашрафи...



Открытие Дней культуры и искусства Узбекистана в Москве. Композитор Тихон Хренников приветствует гостей из Узбекистана.

Со сцены Дворца сердечно приветствовал участников праздника народный артист СССР Т. Н. Хренников.

Как поэтический раскрас на становлении новой жизни раздаются в исполнении народного артиста СССР Алма Ходжаева стихи аксакала узбекской литературы Гафура Гуляма.

ним деятелем искусств Узбекистана Х. Рахимовым. «Свадебный танец» демонстрирует ансамбль песни и танца Каракалпакской АССР.

слабленный «Бахар», высокопрофессиональный ансамбль искусства по многим странам Азии и Африки.

Он посвящен одной из самых крупных побед Великого Октября — раскрепощению женщин.

В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ МЯСНОЙ И МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР рассмотрели вопрос о мерах по дальнейшему развитию производственно-технической базы мясной и молочной промышленности...

1970 года мощностей по производству мясных и молочных продуктов за счет строительства новых, расширения и реконструкции действующих предприятий...

ВОСХИЩЕНЫ ВАШИМИ ДОСТИЖЕНИЯМИ

ОБРАЩЕНИЕ УЧАСТНИКОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВСТРЕЧИ МОЛОДЕЖИ, ПОСВЯЩЕННОЙ 50-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ОКТЯБРЬСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ...

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР. О ПРИСВОЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬ УЗБЕКСКОЙ ССР» РУКОВОДИТЕЛЯМ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ БРАТСКИХ СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР. О ПРИСВОЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ НАУКИ И ТЕХНИКИ УЗБЕКСКОЙ ССР» СОРКИНУ Н. Б.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР. О ПРИСВОЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ ИНЖЕНЕР УЗБЕКСКОЙ ССР» СПАССКОМУ В. И.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР. О ПРИСВОЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ НАУКИ И ТЕХНИКИ УЗБЕКСКОЙ ССР» СОРКИНУ Н. Б.

АВГУСТ — УДАРНЫЙ МЕСЯЦ НАКОПЛЕНИЯ УРОЖАЯ

УМЕЛО ОРГАНИЗОВАТЬ УХОД ЗА ХЛОПЧАТНИКОМ

ПОМОЖЕМ СПЕЦИАЛИСТЫ РЕКОМЕНДУЮТ СОЗРЕТЬ КОРОБОЧКЕ

Август — месяц решающей борьбы за накопление урожая хлопка. Многолетний опыт показывает, что в августе накапливается половина урожая, в отдельные годы и более. Отсюда и задачи земледельцев.

В августе, особенно в первой его половине, особенно важно обеспечить полив хлопчатника в воде и питательных веществах, что связано с интенсивным ростом и развитием растений. Междурядную обработку нужно проводить в течение всего месяца, а полив дифференцированно, в зависимости от состояния почвы и растений.

Полив в августе надо проводить умело. Нельзя засорять почву с ним и в то же время переувлажнять почву. Нормы должны быть умеренными, чтобы почва увлажнилась на глубину корнеобитаемого слоя. Переувлажнение почвы в период накопления урожая приводит к массовому опадению завязей.

В ряде районов Самаркандской, Бухарской, Кашгарской и других областей ощущается недостаток воды. Поэтому нельзя допускать ее распыления по многим оросителям, бригадам и хозяйствам. Нужно строго придерживаться графика очередного водопользования.

Чтобы использовать воду эффективно, в том числе и в конопольный период, в каждом хозяйстве следует иметь от 30 до 60 поливальных машин на кубометр получаемой воды в секунду.

Сроки полива можно определить по высоте узла цветения. В начале августа он проводится тогда, когда цветы поднимаются на пятый-шестой узел от точки роста, в середине августа на четвертый-пятый и в конце августа — на третьем-четвертом узлах.

Важно сочетать поливы с междурядными обработками, не допуская переувлажнения почвы после полива. Чтобы не повредить растения, нужно обмывать все выступающие части и болты культиваторов мешковиной.

После полного смыкания рядов хлопчатника особенно важно сохранить рыхлость почвы. Полив ведется небольшими струями без затопления. Ни в коем случае нельзя допускать зарастания полей сорняками.

Предупредить опадение бутонов и завязей можно и можно умелой и своевременной чечанкой. Особенно большой эффект дает чечанка на участках, где нусты имеют мощное развитие, но мало коробочек. Не следует проводить чечанку на инвентарном, слабо развитом хлопчатнике. На остальных же полях ее нужно завершить не позднее 10 августа. Важно широко использовать чечаночные приспособления.

От тщательной подготовки полей к машинной уборке зависит темпы и качество сбора урожая. Необходимо предупредить появление сорняков.

ОРДЕНА НА ЗНАМЕНАХ

ОРДЕН ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ — «СРЕДАЗИПРОВОДХЛОПКУ»

1 августа Государственному проектно-исследовательскому и научно-исследовательскому институту «Средазипроводхлопок» был вручен орден Трудового Красного Знамени.

На торжественную церемонию вручения ордена в зале института собрались специалисты этой крупной проектной организации, многочисленные гости. Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении института высокой правительственной наградой за разработку и внедрение научных исследований в сельскохозяйственное производство огласил секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Р. Сахибаев. Депутат Верховного Совета СССР, второй секретарь ЦК Компартии Узбекистана В. Г. Ломоносов под аплодисменты собравшихся прикредил орден и знамена института «Средазипроводхлопок».

(НЭТАГ).

«ПАХТААРАЛУ» ВРУЧЕН ОРДЕН ЛЕНИНА

ПОСЕЛОК ИЛЬИЧ, 2 августа. (По телефону от соб. корр.) «Пахтаарал» в переводе — «Хлопковый остров». Он и в самом деле 43 года назад был зеленым островом на бескрайних просторах Голдодной степи. Теперь степь — истинное хлопковое море, а «Пахтаарал» стал малком, на который держат курс десятки других хозяйств.

Сегодня состоялось вручение коллективу этого старейшего хозяйства высшей награды Родины — ордена Ленина. Орден и знамена совхоза прикредил секретарь ЦК КП Узбекистана Н. М. Матчанов. Он горячо поздравил коллектив и пожелал ему новых успехов в развитии всех отраслей сельскохозяйственного производства.

Пахтааральцев приветствовали первый секретарь Сырдарьинского обкома партии Н. Махмудов, директор совхоза «Большевик» Кировского района Ш. Дильдабеков, председатель колхоза «Ленинград» Сырдарьинского района К. Синдаров и другие.

От имени коллектива хозяйства директор совхоза «Пахтаарал» Д. Ханазаров горячо поблагодарил партию и правительство за высокую награду и заверил, что пахтааральцы ответят на нее достойным исполнением юбилейных обязательств.

гание растений, а оно во многом зависит от последних поливов. Они не должны быть большими и продолжительными.

На полях, отведенных под машинную уборку, поливать хлопчатник после проведения дефолиации нельзя, так как это затруднит работу хлопкоуборочных машин и снизит качество хлопка. В районах с близким залеганием грунтовых вод необходимо очистить заурную сеть и снять все перемычки.

Совершенно необходимо очистить поля от сорняков, особенно от березки, гумала и щирцы. Препятствия показывают, что на сильно засоренных полях хлопкоуборочные машины недобирают 25—30 процентов хлопка, сильно увеличиваются потери, повышается засоренность сырья и растут издержки на сушку и очистку такого хлопка.

Следует добиваться высокого качества культивации и нарезки борозд для поливов, особенно мелкомкомоватую разделку почвы и одинаковую нормальную глубину по всему полю. Культивация ведется при спелом состоянии почвы. Последнюю нарезку поливных борозд следует вести только по середине междурядий, чтобы создать благоприятные условия для работы хлопкоуборочных машин.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

Уже сейчас надо готовиться к дефолиации и десикации хлопчатника. Надо организовать доставку химических препаратов, подготовить площадку для самолетов и наземной аппаратуры. Известно, что дефолиация ускоряет созревание и раскрытие коробочек и поэтому желательна и целесообразна протравка ее и на полях, где урожай будет убираться вручную.

ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Что вы сделали по совету друзей?

СОРЕВНУЮЩИЕСЯ Ахунбаевский и Кувиинский районы — крупнейшие производители хлопка в Ферганской области. Первый нынче обязался продать государству 77 тысяч тонн хлопка, второй — 70 тысяч тонн.

В районах прошли взаимопроверки выполнения обязательств, и теперь колхозники устраняют недостатки, приводят в действие новые резервы.

В Кувиинском районе пример высокой организованности показывает колхоз имени Фигаро. Основа — продуманная система материального поощрения. За каждую сотню долю гектара, обработанную сверх дневного задания, колхозник получает двойную оплату. По такому же методу построена система материального поощрения трактористов. Люди получают в поле бесплатный горячий обед, они могут хорошо отдохнуть на благоустроенных полевых станах.

Таджикские хлопкоуборочники дали высокую оценку хозяйствам. Особенно порадовали их поля бригады Т. Батырова: здесь получают нынче не менее 30 центнеров хлопка с каждого из 73 гектаров.

Высок начал борьбу и в колхозах имени М. Горького, «Фергана», «Коммунизм», «Правда». Для повышения трудоемкости хлопкоуборочников здесь умело применяют систему материального поощрения. Каждый полметра колхозники получают основной заработной платы за перевыполнение нормы.

Кувиинский район сильно пострадал от весенней ливневой и селевых потоков. Пришлось переселить хлопок на шести тысячах гектаров, на большой площади восстанавливать по-

врежденные посева. Но высокая организованность, умение коммунистов сплотить, мобилизовать и направить людей на решение первоочередных задач помогли преодолеть трудности. Не менее упорно работают хлопкоуборочники большинства хозяйств Ахунбаевского района. Единственная бригада колхоза имени Куйбышева, которой руководит коммунист А. Хайдаров, еще весной решила собрать по 35 центнеров хлопка с гектара. Люди любовно ухаживают за посевами. А недавно бригада, перемогнув все трудности, решила получить по 40 центнеров с гектара. И

некоторые поля обработали дважды, а эффективно? Главным агроном колхоза Р. Ташбаев заверил, что все сделано хорошо, что урожай ничто не повредит. Во время проверки агроном убедился в обратном: в поле, буквально у него под ногами, обнаружены сорняки и вредители.

В колхозе «Ленинабад» большая часть посевов хлопчатника отстает в развитии на 12—15 дней. Причина — плохая организация работ.

Пятая бригада отстает из года в год. Правление хорошо знает об этом, но и нынче полагает в бригаде не лучше-

но. В ней не поливают, а затопляют поля. Хлопок хилый, обрабатывают его небрежно. Такие же факты обнаружены во второй и третьей бригадах.

Бесхозяйственно использует колхоз и воду для полива. Обнаружено, что в шестой бригаде поливальщики тт. Халилов и Мурадов сбрасывают в аул пятнадцать литров воды в секунду. В колхозе «Победа» коэффициент использования воды самый низкий в районе — 0,82. Все это — достаточно серьезные основания для беспощадности, и нужны решительные меры, чтобы выправить положение.

Аналогичные факты обнаружены в отдельных хозяйствах Кувиинского района. Показательны в этом отношении колхозы «Правда» и «Ленинизм». Они — соседи, расположены на одинаковых землях. А к хлопку относятся по-разному. Колхоз «Правда» уверенно бо-

рется за выполнение обязательств. В артели «Ленинизм» подчас господствуют самотек и бесконтрольность. В шестой бригаде тракторист А. Рахманов работает с неотрегулированным культиватором, на котором к тому же не хватает рабочих органов.

В некоторых хозяйствах всю надежду возложили на меры материального поощрения и видят в ней панацею от всех бед. Кое-где даже выстроили лишь одну сторону — гектары. В колхозе «Ленинград» в бригаде А. Тухтазарова тракторист М. Мирзакасимов в сущности не обрабатывал междурядья, а «брига» землю. Рабочие органы его культиватора были углублены в почву на 3—5 сантиметров.

В третьей бригаде колхоза имени Фрунзе у тракториста С. Мирзакаримова забраковали 14 гектаров хлопчатника, который он обрабатывал.

Труженики соревнующихся районов проделали, бесспорно, большую работу, чтобы вырастить высокий урожай хлопка. Сейчас нужно закрепить и развить успех, чтобы он вылился в полноценную хлопковую коробочку. Хлопкоуборочники обоих районов не раз доказывали, что им по плечу большие задачи. Нет сомнения, что, побоевмо устранив недостатки, они и нынче добьются новых успехов в борьбе за высокий урожай.

Рейдовая бригада «Правды Востока» И. Фазылов — редактор газеты «Ленин байрми», К. ЮСУПОВ — зам. редактора газеты «Ленин юл», К. УМАРОВ — инженер Ахунбаевского районного управления оросительных систем, Х. ИСМАИЛОВ — агроном Кувиинского райсельхозуправления, И. СКУДОВИЧ — сотрудник «Правды Востока» по Ферганской области.

В центре узбекской столицы Волгоградские строители сооружают 60-квартирный дом. Отлично трудятся здесь, соревнуясь за достойную встречу славного пятидесятилетия Советской власти, крановщица Ирина Жирнова, которую вы видите на нашем снимке.

Фото Н. ГЛАУВЕРЗОНА.

Встречу Дню строителя

УДАРНЫЙ ФРОНТ

КОРРЕСПОНДЕНТЫ «ПРАВДЫ ВОСТОКА» СООБЩАЮТ:

КАРШИ

В КОМПЛЕКС промышленных предприятий Каршинского комбината строительных материалов и строительной индустрии входит и авторемонтный завод. Строительство его ведется высокими темпами. Завершается монтаж железобетонных конструкций девятиэтажного жилого массива, культурно-бытовых объектов, инженерных коммуникаций. На новом заводе началась установка технологического оборудования. Он будет ежегодно ремонтировать 1.000 автомобилей.

В. ПЕТРОВ, БУХАРА

ХАТЫРЧИ

АНАЛ Шахат одевается в бетонометр. Он уже имеет несколько километров бетонного русла. Каткаурганское строительно-монтажное управление, ведущее стройку, досрочно выполнило годовой план. Замечательно трудятся здесь экскаваторщик Б. Узатов, П. Темиргалев, Н. Ахатов, бульдозерист В. Фазылов, бетонщик Г. Саидиев. Все будет забетонировано 36 километров канала.

Д. АЗИМОВ.

ШЕРАБАД

ЗАВЕРШЕН монтаж и начато опробование второго агрегата Шерабадской насосной станции. Как и первый, он поднимет сурханскую воду на высоту 28 метров и подаст ее по каналу на орошение целинных земель. С пуском второго насоса подача воды увеличится до 40 кубометров в секунду. Мощный насос для шерабадцев изготовили рабочие завода «Уралгидромаш».

В. ЦЕНБЕРГ.

УРГЕНЧ

В ПОСЕЛКЕ Питняк начата сборка двух электрических шагающих экскаваторов. Эти машины с ковшами емкостью 4 кубометра и 40-метровыми стрелами окажут неоценимую помощь строителям Тюямуонского канала при разработке ложа в каменистом грунте, где глубина выемки превышает 20 метров. Когда в забой встанут гиганты, грунт не потребует отвозить самосвалами. Это намного ускорит и удешевит строительные работы.

К. ЦИКАНОВ.



Посланцы Советского Узбекистана на улицах Москвы. Фото В. Егорова. (ТАСС — УЭТАГ). Снимок принят по фототелерафу (ТАСС — УЭТАГ).



В центре узбекской столицы Волгоградские строители сооружают 60-квартирный дом. Отлично трудятся здесь, соревнуясь за достойную встречу славного пятидесятилетия Советской власти, крановщица Ирина Жирнова, которую вы видите на нашем снимке.

Фото Н. ГЛАУВЕРЗОНА.

УДАРНЫЙ ФРОНТ

КОРРЕСПОНДЕНТЫ «ПРАВДЫ ВОСТОКА» СООБЩАЮТ:

КАРШИ

В КОМПЛЕКС промышленных предприятий Каршинского комбината строительных материалов и строительной индустрии входит и авторемонтный завод. Строительство его ведется высокими темпами. Завершается монтаж железобетонных конструкций девятиэтажного жилого массива, культурно-бытовых объектов, инженерных коммуникаций. На новом заводе началась установка технологического оборудования. Он будет ежегодно ремонтировать 1.000 автомобилей.

В. ПЕТРОВ, БУХАРА

ХАТЫРЧИ

АНАЛ Шахат одевается в бетонометр. Он уже имеет несколько километров бетонного русла. Каткаурганское строительно-монтажное управление, ведущее стройку, досрочно выполнило годовой план. Замечательно трудятся здесь экскаваторщик Б. Узатов, П. Темиргалев, Н. Ахатов, бульдозерист В. Фазылов, бетонщик Г. Саидиев. Все будет забетонировано 36 километров канала.

Д. АЗИМОВ.

ШЕРАБАД

ЗАВЕРШЕН монтаж и начато опробование второго агрегата Шерабадской насосной станции. Как и первый, он поднимет сурханскую воду на высоту 28 метров и подаст ее по каналу на орошение целинных земель. С пуском второго насоса подача воды увеличится до 40 кубометров в секунду. Мощный насос для шерабадцев изготовили рабочие завода «Уралгидромаш».

В. ЦЕНБЕРГ.

УРГЕНЧ

В ПОСЕЛКЕ Питняк начата сборка двух электрических шагающих экскаваторов. Эти машины с ковшами емкостью 4 кубометра и 40-метровыми стрелами окажут неоценимую помощь строителям Тюямуонского канала при разработке ложа в каменистом грунте, где глубина выемки превышает 20 метров. Когда в забой встанут гиганты, грунт не потребует отвозить самосвалами. Это намного ускорит и удешевит строительные работы.

К. ЦИКАНОВ.

ОРДЕН ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ — «СРЕДАЗИПРОВОДХЛОПКУ»

ОРДЕН ЛЕНИНА

