



ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 34-й
№ 120 (10485).

Суббота, 24 мая 1958 года.

Цена 20 коп.

За досрочное выполнение годового плана!

Социалистическое соревнование за досрочное выполнение государственного плана 1958 года среди работников промышленности Узбекистана принимает все более широкий размах. Промышленность республики досрочно выполнила четырехмесячный план выпуска валовой продукции и по большинству важнейших изделий. Коллективы промышленных предприятий, строек, транспорта полны горячего стремления еще плодотворнее трудиться на благо любимой Родины.

Ярким примером патриотического стремления приумножить достигнутые успехи является почин работников промышленности и транспорта Ташкента. Промышленность столицы четырехмесячную производственную программу этого года перевыполнила на 6,1 процента. Рабочие, работники, инженерно-технические работники и служащие промышленных предприятий Ташкента приняли новые социалистические обязательства. Они дали слово досрочно, до 20 декабря, выполнить годовой план по выпуску валовой продукции; перевыполнить задание по росту производительности труда на 3 процента, а по снижению себестоимости продукции — на 2 процента против плана.

Инициаторами соревнования в честь 41-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции выступили коллективы таких предприятий, как «Узбексельмаш», «Ташсельмаш», «Таштекстильмаш», «Ташкенткабель», паровозо-вагоноремонтный завод имени Октябрьской революции, завод транспортного машиностроения и ряд других.

Осуществление принятых обязательств позволит получить на 235 миллионов рублей продукции дополнительно к годовой программе.

Многие заводы и фабрики выполнили задания пяти месяцев задолго до срока. В числе передовиков коллектива заводов «Узбексельмаш», «Ташкенткабель», Ташкентского бумажного комбината и других.

Однако нельзя повторять ошибки прошлых лет, когда за спину передовиков пытались спрятаться отстающие — те, кто работает плохо, не в полной мере сил и возможностей. Более 20 предприятий Ташкента не выполнили 4-месячного плана. Среди отстающих — заводы стройматериалов, гравитационные, керамических изделий, деревообделочных комбинатов, трикотажной фабрики, обувной фабрики управления промышленности Ташкентского района и другие. Еще не все заводы и фабрики выполняют задания по номенклатуре, себестоимости и другим качественным показателям. Еще не все научились работать ритмично. На ряде предприятий плохо внедряется механизация вспомогательных работ.

Известно, что ташкентская промышленность играет важную роль в техническом оснащении народного хозяйства республики. Поэтому пристальное внимание заслуживает деятельность машиностроительных заводов, осваивающих производство новой техники. Долг горючим и рабочим партии, партийных организаций предприятий — мобилизовать сейчас все силы, привести в

В ЦК ВЛКСМ

ЦК ВЛКСМ рассмотрел вопрос об участии комсомольских организаций в подготовке и проведении в январе 1959 года всесоюзной переписи населения.

Придавая большое значение участию молодежи в проведении всесоюзной переписи населения, ЦК ВЛКСМ предложил комсомольским организациям принять активное участие в проведении массово-политической и организационно-технической работы, связанной с проведением переписи.

В постановлении ЦК ВЛКСМ указывается, что комсомольские организации должны направлять подготовленных комсомольцев из числа преподавателей, учащихся вузов и старших курсов техникумов, работ-

ников учреждений и предприятий, совхозов, колхозов и других организаций на работу счетчиками, инструкторами-конторщиками, заведующими переписным отделом и их помощниками.

Комсомольские организации должны также принять активное участие в налаживании бесперебойной связи во время проведения всесоюзной переписи населения, проявлять всемерную работу по оборудованию переписных отделов, инструкторских и счетных участков средствами связи, помимо технической связи, помогать в налаживании дублирующей связи при помощи конных, пеших, лыжных и моторизованных команд.

Сорокалетие Коммунистической партии Украины

КИЕВ, 22 мая. (ТАСС). Центральный Комитет КП Украины принял постановление о сорокалетии со дня созыва первого съезда Коммунистической партии Украины, которое исполняется 5 июня 1958 года, и широком ознаменовании этого большого события в жизни партийных организаций республики и всей украинского народа.

По Узбекистану

Детали из пластмасс

В машиностроительной промышленности все большее применение находят пластмассы как заменители металла. Много деталей из пластмасс применяется в текстильных машинах. Такие детали изготавливаются в цехе № 7 завода «Таштекстильмаш». Они красивы по форме и прочные стали.

После майского Пленума ЦК КПСС цех по производству пластмассовых деталей значительно расширяется. Установляются прессы для новых конструкций пластмассовых изделий. Сейчас на заводе изготавливается около 50 наименований таких изделий. Освоены детали из древесных опилок на бакелитовой основе. Они обладают высокой прочностью и износостойкостью. Над новой технологией работают конструкторы СКБ тт. Кисса, Тукчин, технолог т. Коган и другие. На заводе организуется специальный участок для производства пластмассовых деталей.

Мастер цеха т. Дашевский и механик т. Герасимов внесли несколько ценных рационализаторских предложений, которые сэкономили полугодие 50 тысяч рублей, повысили качество и производительность труда в 3—4 раза. Прессовщики тт. Щеголева, Медведева, Залотова, Рахимов, Грипудис и другие выполняют сменные нормы на 250—300 процентов.

В технической библиотеке завода имеется специальная литература по технологии пластмасс. Все новинки, поступающие в библиотеку, сразу же изучаются рабочими и инженерно-техническими работниками завода.

В. ЦЫН.
Фрезеровщик.

Вручено знамя

По итогам Всесоюзного социалистического соревнования среди учебных заведений системы трудовых резервов за первый квартал 1958 года Чирчикской строительной школе № 3 присуждены переходящее Красное знамя Совета Министров СССР и ВЦСПС и первая денежная премия.

На днях в Доме культуры «Узбекхиммаш» знамя торжественно вручено коллективу Чирчикской строительной школы № 3.

ЗАВОД РЕЗИНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

НАМАНГАН, 23 мая. (УзТАГ). Неподалеку от районного центра Пап сооружается завод резино-технических изделий. Возведен главный корпус предприятия. Заканчивается строительство других цехов.

Первая очередь завода вступит в эксплуатацию в будущем году.

Сурхан-Дарьинская область выполнила план сдачи коконов государству

Соревнуясь за увеличение производительности плана, сдачу коконов в Сурхан-Дарьинской области досрочно, на 40 дней раньше прошлогоднего, выполнили план сдачи коконов государству. Замечательных успехов добились колхозы имени 8 Марта и имени Куйбышева.

Широко применение скорстные методы выкармливания шелкопрядов, замечательных успехов достигла звеневязальная, шурчинская и термезские шелководы. Библейский Астангуловский колхоз имени Сталина, Денауский района, выполнили план сдачи коконов на 115 процентов, денауские — на 116.

Впервые в нынешнем году выкармливали шелкопряды рабочие совхоза «Хазарбаг». Совхоз выполнил план на 149 процентов, дав с каждой коробки греши на 63 килограммов. Высокие показатели добились также совхозы «Талимара» и «Ак-Капчигай», колхоз имени

Жданова, Шурчинского района, выполнивший план на 148 процентов. В Денауском и Ангриском районах высоких показателей добились колхозы имени 8 Марта и имени Куйбышева.

Широко применение скорстные методы выкармливания шелкопрядов, замечательных успехов достигла звеневязальная, шурчинская и термезские шелководы. Библейский Астангуловский колхоз имени Сталина, Денауский района, выполнила выкармливание плана на 122 процента. Джар-курганские, шурчинские и термезские шелководы выполнили планы на 115 процентов, денауские — на 116.

Впервые в нынешнем году выкармливали шелкопряды рабочие совхоза «Хазарбаг». Совхоз выполнил план на 149 процентов, дав с каждой коробки греши на 63 килограммов. Высокие показатели добились также совхозы «Талимара» и «Ак-Капчигай», колхоз имени

Жданова, Шурчинского района, продолжается.

Подсчитав свои возможности, шелководы области решили сверх плана дать государству 11 процентов коконов. Сдача шелка-сырца продолжается.

Каждые 100—105 минут слышны сигналы из космоса

Члены Ташкентского радиоклуба с большим интересом следят за движением третьего искусственного спутника Земли. На коллективной радиостанции организован круглосуточный дежурство.

Ташкентские радиолюбители теперь каждый 100—105 минут слышат сигналы и записали на пленку сигналы искусственного спутника Земли. Особо хорошо слышны сигналы, когда спутник появляется над ташкентским горизонтом, как это было вчера. Каждый сеанс прохождения его записывается на магнитофонную пленку. Затем данные записи передаются в Институт радиотехники и электроники Академии наук СССР. В. СИЗОНОВ.

И. о. начальника коллектива любительской радиостанции Ташкентского радиоклуба

Швейной фабрике „Красная заря“ — 50 лет

50 лет назад в Ташкенте была организована единственная во всем Туркестанском крае швейная фабрика «Луи Заль и сыновья». Это было типично кустарное предприятие.

После Великого Октября фабрика под названием «Ташсам» была национализирована и передана военно-хозяйственному управлению Туркестанского фронта. На ее базе в 1920 году была организована фабрика военного обмундирования, а затем «Туркодежда» под руководством Центросовета народного хозяйства. В мае 1926 года «Перакооп» приступил к строительству одноэтажного здания. Фабрике было присвоено имя «Красная заря». Через два года, с переходом ведение УзВСНХ, у фабрики появилась широкая перспектива развития.

Новое предприятие проводило большую работу по созданию швейной промышленности в Самарканде, Бухаре, Коканде, Андижане. Швейная промышленность республики, получившая развитие от мелких кустарных общественно-кооперативных предприятий, в начале первой пятилетки оформилась как самостоятельная отрасль государственной промышленности, первенцем которой явилась фабрика «Красная заря». В 1958 году фабрика давала валовой продукцию на 150 миллионов рублей в год. В соответствии с решениями ХХ съезда КПСС на фабрике проведена специализация цехов и агрегатов на пошив всех видов пальто, введение нового новой техники, полностью обновлен машинный парк.

В 1958 году фабрика выпустила более 560 тысяч пальто, в том числе 240 тысяч детских. Перед коллективом поставлена задача — на основе дальнейшего совершенствования труда увеличить объем производства, значительно расширить ассортимент и улучшить качество выpusкаемой продукции. В соответствии с постановлением Совета Министров СССР и ЦК Компартии Узбекистана о мерах по увеличению выpusка детской одежды и обуви и расширению их ассортимента строятся новый корпус для выпуска 200 тысяч детских пальто.

И. БАВАЙЦН. Главный инженер Фабрики «Красная заря».



Взаимопроверочная бригада ташкентских хлопкоробов в колхозе имени Сталина. Андижанского района. На снимке (слева направо): бригадир 9-й бригады колхоза имени Сталина Т. Муминов, агроном колхоза Г. Дадаев, руководитель взаимопроверочной бригады директор Янги-Юльской МТС С. Акрамов, директор 1-й Андижанской МТС К. Инаков, председатель колхоза имени Сталина Ж. Алласимова, агроном колхоза имени генерала Сабира Рахимова, Ташкентской области. В. Якубов. Фото А. Воропаева.

Пребывание в Москве Президента Финляндской Республики Уrho Кекконена

Прибывший в Москву 22 мая по приглашению Президиума Верховного Совета ССР и его Председателя К. Е. Ворошилова Президент Финляндской Республики Уро Кекконен в тот же день нарисовал в Кремле К. Е. Ворошилову и визит Н. С. Хрущеву.

Вместе с Президентом были сопровождающие его видные государственные деятели Финляндии.

Во время визита состоялись беседы, которые прошли в теплой, дружественной обстановке.

Во второй половине дня Президент Финляндской Республики Уро Кекконен с сопровождающими

его государственными и общественными деятелями Финляндии посетил Мавзолей В. И. Ленина и И. В. Сталина и возложил венок. На ленте венка на русском и финском языках надпись: «От Президента Финляндии Республики».

В этот же день министр иностранных дел Финляндии П. Ю. Юннинен нарисовал визит Министру иностранных дел ССР А. Г. Громыко.

Вечером в Кремле Председатель Президиума Верховного Совета ССР К. Е. Ворошилов дал обед в честь Президента Финляндской Республики Уро Кекконена.

(ТАСС).

ГИГАНТСКИЙ КРАН ДЛЯ БРАТСКОЙ ГЭС

ЛЕНИНГРАД, 22 мая. (ТАСС). Завод подъемно-транспортного оборудования имени С. М. Кирова приступил к сооружению крупного подъемного крана. Он будет установлен на соединяющей берега Ангары эстакаде высотой с тридцатиэтажное здание. Верхняя точка крана дается на заводе «Электросила» на московском заводе «Динамо».

На Ангаре стоят гигантские гусеничные краны, которые подняты на высоту более 142 метров. Установленные на кране электрические машины по своей мощности не будут уступать электростанции районного центра. Это оборудование делается на заводе «Электросила» на московском заводе «Динамо».

На Ангаре стоят гусеничные краны, которые подняты на высоту более 142 метров. Установленные на кране электрические машины по своей мощности не будут уступать электростанции районного центра. Это оборудование делается на заводе «Электросила» на московском заводе «Динамо».

На Ангаре стоят гусеничные краны, которые подняты на высоту более 142 метров. Установленные на кране электрические машины по своей мощности не будут уступать электростанции районного центра. Это оборудование делается на заводе «Электросила» на московском заводе «Динамо».

На Ангаре стоят гусеничные краны, которые подняты на высоту более 142 метров. Установленные на кране электрические машины по своей мощности не будут уступать электростанции районного центра. Это оборудование делается на заводе «Электросила» на московском заводе «Динамо».

На Ангаре стоят гусеничные краны, которые подняты на высоту более 142 метров. Установленные на кране электрические машины по своей мощности не будут уступать электростанции районного центра. Это оборудование делается на заводе «Электросила» на московском заводе «Динамо».

На Ангаре стоят гусеничные краны, которые подняты на высоту более 142 метров. Установленные на кране электрические машины по своей мощности не будут уступать электростанции районного центра. Это оборудование делается на заводе «Электросила» на московском заводе «Динамо».

На Ангаре стоят гусеничные краны, которые подняты на высоту более 142 метров. Установленные на кране электрические машины по своей мощности не будут уступать электростанции районного центра. Это оборудование делается на заводе «Электросила» на московском заводе «Динамо».

На Ангаре стоят гусеничные краны, которые подняты на высоту более 142 метров. Установленные на кране электрические машины по своей мощности не будут уступать электростанции районного центра. Это оборудование дел

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ОБРАБОТКА ХЛОПЧАТНИКА—БОЕВАЯ ЗАДАЧА ДНЯ!

Наши замечания и советы

Итоги работы андижанской взаимопроверочной бригады на полях ташкентских колхозов и совхозов

хозов приступили к подкормке только пять.

Затягивается эта работа в Урта-Сарайском, Сыр-Дарьинском и Верхне-Чирчикском районах.

По инициативе передовиков хлопководства в последние годы применяется способ одновременного проведения подкормки с продольной и поперечной культивацией. Но в Ташкентской области это нововведение не находит поддержки. Подкормка проводится как самостоятельный агромеханический прием, оправдываясь букетами, посадками растений в изрезанные места и постоянного рыхления почвенной корки в гнездах.

В борьбе за увеличение валовых сборов хлопка-сырца первостепенное значение имеет расширение посевных площадей за счет освоения паралогов, залежных и приадырных земель. Ташкентцы имеют заметные достижения в этом отношении. Колхозы Инти-Юльского района, например, в текущем году освоили на Калесском массиве 1250 гектаров. Совхозы «Балут» № 4 и «Фарҳад» в северо-западе более 1000 гектаров пустынных земель с помощью насосного орошения. Всего колхозы и совхозы Ташкентской области ныне расширили свой хлопковый клин на 10 с лишним тысяч гектаров.

Нынешняя весна не баловала ташкентских хлопкоробов. Что ни день, то лихачи. Но, несмотря на это, хлопкоробы и механизаторы организовали посевную. За слугой их является хорошее качество посевных работ. Члены нашей бригады побывали в десятках полеводческих бригад и везде видели точные квадраты, ровные стрельчатые ряды, ровные стрельчатые ряды.

Руководители колхозов и совхозов, специалисты сельского хозяйства не обеспечили контроля за прореживанием. Рабочие органы культиваторов устанавливаются не правильно. В колхозе имени Свердлова, Верхне-Волжского района, например, один из трактористов при прореживании для дальнейшей поперечной обработки хлопчата вырезал полосы шириной в 15 сантиметров вместо 35. Производившие затем ручную оправку букетов колхозники вырывали лишние растения. В результате прамоднейшность поперечных рядков нарушена. В колхозе имени Хрущева, Октябрьского района, на тракторах не устанавливались маркеры, из-за чего на стыковых междуядьях нарушаются квадраты.

Наш совет: надо взять под особое наблюдение площади, где имеется сильная засоренность, и повести решительную и систематическую борьбу сорняками, используя для этого все механизмы и живое тягло, ускорить культивацию в двух направлениях.

На многих полях появился сельскохозяйственные вредители и болезни. В проверенных нами колхозах мы, однако, не видели работавших агрегатов «ОДН». Не включаются в действие «Помоны» и ракеты.

Наш совет: повсеместно развернуть химическую отработку посевов, настойчиво бороться с зараженностью хлопчата повиликой и гоммозом.

В ряде мест не спешат и с завершением подсадки растений в изрезанные места. В Сыр-Дарьинском районе изрезанность имеется на 3 с лишним тысячах гектаров. Крайне тяжелое положение сложилось в совхозе «Чапак» (Беговатский район).

Наш совет: надо взять под особое наблюдение площади, где имеется сильная засоренность, и повести решительную и систематическую борьбу сорняками, используя для этого все механизмы и живое тягло, ускорить культивацию в двух направлениях.

На многих полях появился сельскохозяйственные вредители и болезни. В проверенных нами колхозах мы, однако, не видели работавших агрегатов «ОДН». Не включаются в действие «Помоны» и ракеты.

Наш совет: повсеместно развернуть химическую отработку посевов, настойчиво бороться с зараженностью хлопчата повиликой и гоммозом.

В девятой бригаде колхоза «Сталин», Октябрьского района, высеивали хлопчата по схеме 60×60 сантиметров, мы сделали тай-посев. В одном из яиц проверили 28 первых попавшихся яиц. Оказалось, что в шести из них было за 4 растения, в семи — за 3, в четырех — за 2, в девяти — за 1, в две лунки пустоваты. Таким образом, вместо 100 растений (в каждой лунке следовало оставить по 3—4 куста) имелось только 62. Это значит, что в первом на гектаре за счет изрезанности потерины 38 тысяч растений. Здесь не подсаживают семена в пустующие лунки и в лунки с 1—2 растениями.

В некоторых бригадах колхоза имени Ленина, Сыр-Дарьинского района (председатель Герой Социалистического Труда т. Бедзетдин), мы обнаружили большую изрезанность посевов и подсаживали руководителям колхоза, что и как надо делать. Через четыре дня мы снова побывали в этом колхозе и обнаружили, что никто в колхозе не подумал выполнить наши советы — подсев на гектар за счет изрезанности потерины 38 тысяч растений.

Здесь не подсаживают семена в пустующие лунки и в лунки с 1—2 растениями.

В некоторых бригадах колхоза имени Свердлова, Октябрьского района, были созданы транкторно-полеводческая бригада.

По-своему они издали залоги, чтобы организовать таких бригад, председатель колхоза т. Балжанов освободил от работы в поле всех женщин.

Но, чтобы организовать такую бригаду, надо было сформировать транкторные культиваторы и во многих других колхозах этой области.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; подкормка производится однини минеральными удобрениями, и вносятся они в середину междуядий, а не с боку ряда.

Необходимо решительно улучшить организацию первой подкормки — на полях, удобренных до посева суперфосфатом, первая подкормка хлопчата проводится

только фосфорными удобрениями, дозы устанавливаются без учета годовой нормы и количества удобрений, внесенные до посева; под



Листы в редакцию

Полностью использовать кредиты

Важную роль в развитии экономики играют ссуды Госбанка на внедрение новой техники, механизацию и расширение производства товаров широкого потребления. Такие кредиты в прошлом году получили 23 предприятия в сумме 6 миллионов 390 тысяч рублей. В результате внедрения новой техники, механизации и расширения производства товаров широкого потребления получено дополнительное производство почти на 9 миллионов рублей. Экономия составила около 4,5 миллиона рублей.

За счет банковского кредита завод имени Калкова Управления местной промышленности Ташгорисполкома осваивает производство бытовых холодильников. Несколько тысяч холодильников будет выпущено в этом году. Реконструируется и расширяется завод резиновых изделий. На хлебозаводе № 3 механизирована выпечка лепешек.

Фото М. Турсунходжаева.
(Фотохроника УзТАГ).

В Ферганском совнархозе

На очередном заседании Фергайской совет народного хозяйства рассмотрел вопрос о ходе работ по воду в действие в 1958 году первой очереди Ферганского нефтеперерабатывающего завода и второй оче-

реди ТЭЦ-4.

Несмотря на некоторое улучшение строительно-монтажных работ, проходимых трестом № 8 Министерства строительства УзССР, темпы строительства остаются низкими. Пусковой минимум из четырех месяца выполнен на 23 процента к годовому плану. Неудовлетворительно ведется жилищное строительство. В течение четырех месяцев не введен в эксплуатацию ни одного метра жилья. Плохо выполняется также программа строительно-монтажных работ по ТЭЦ. За истекшее время выполнено лишь 2 процента пускового минимума.

Проектные организации Министерства строительства до сих пор не представили всей проектно-сметной документации. Отсутствуют

проекты сооружения хвостовой части сбросного коллектора, гидравлики и других объектов. Управление энергетического хозяйства совнархоза и его руководители тт. Файзи и Успенский плохо помогают строительству ТЭЦ. Управление не способствует обеспечению объектов необходимым оборудованием и материалами. В частности, нет 410 тонн металла для котельного и вспомогательного оборудования, не хватает 28 километров силового кабеля, насосов и т. д. Министерство строительства плохо обеспечивает стройку металлом. Из 8000 тонн металла, необходимого для пуска объектов, получено лишь 2650 тонн, а осталась металлическая заготовка на 410 тонн.

Проектировщики допустили массу ошибок, требующих переделок. Строители сместили ось сооружений, а монтажники не обратили на это внимания. В результате неувязок требуется переделать смонтированный уже транспортер длиной 130 метров. Установленная приводная станция оказалась непригодной.

ЖДЕМ НОВЫХ СПЕКТАКЛЕЙ

Сурхан-Даргинский узбекский музыкально-драматический театр показал жителям Термеза пьесу Ш. Кимова и А. Мориз «Сердце сердцу весть подает» на русском языке. Спектакль прошел при переполненном зале, с большим успехом. Стало очевидно, что театр может выступать и на узбекском, и на русском языках и что в обоих случаях он не будет иметь недостатка в зрителях.

Финансовый отдел совнархоза не добился бесперебойного финансирования строек. Задолженность подрядных организаций составляет свыше 9 миллионов рублей.

В спектакле «Сердце сердцу весть подает», поставленном молодым режиссером А. Касымовым, были за-

30 затворов для гравия и песка оказались также негодными. Их надо переделать или заменить. Тражды пришлось демонтировать бетономешалки. Монтажники, испытывая средства, под различными предлогами отказываются заканчивать монтаж бетонного завода.

Не лучше обстоят дела и на других объектах. Из-за ошибок в проекте и монтаже не работают водопровод, канализация и котельная. В арматурном цехе нет вентиляции, установлено только 20 процентов оборудования. Бурение скважин для понижения уровня грунтовых вод не закончено, и галерея затоплена водой.

Проводится бесконечное множество совещаний, заседаний, выездов комиссий, диспутов по вопросам переделок, а дело стоит и конца ему не видно.

Т. ЛОВОВ.

Директор Юмалакского комбината железобетонных изделий.

Изделия для гравия и песка

нанесены на избыточные

и избыточные

