

ТЕХНИКУ НА ИСХОДНЫЕ РУБЕЖИ



ПРАВДА Востока

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

Год издания 39-й № 58 (11941) Суббота, 9 марта 1963 года ЦЕНА 2 КОП.



В числе механизаторов колхоза имени Карла Маркса Ходжабадского производственного управления Андижанской области отличилась Янебай Матисмаилова. Его трактор и хлопковая селка уже готовы к предстоящему сезону хлопчатника. Янебай Матисмаилова обзавелась квартиро-гнездовой сев на 70-80 гектарах и в период обработки хлопчатника прокультивировать 900 гектаров.

ВСТРЕЧА В КРЕМЛЕ

7 марта в Кремле состоялась встреча руководителей партии и правительства с деятелями литературы и искусства, во время которой продолжались обмен мнениями по вопросам литературы и искусства, начатый на встрече 17 декабря 1962 года. В Свердловском зале Кремля собрались писатели, композиторы, художники, скульпторы, деятели кино и театра — художественная интеллигенция Москвы, Ленинграда, представители всех союзных республик, первые секретари ЦК компартий союзных республик и некоторых областных и городских комитетов партии, секретари ЦК компартий союзных республик, ведущие вопросы идеологической работы, редакторы центральных газет и журналов, радио и телевидения. На встрече присутствовали товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Кириленко, Ф. Р. Козлов, А. Н. Космын, П. В. Подгорный, Д. С. Полянский, М. А. Суслон, Н. С. Хрущев, В. В. Гришин, Л. Н. Ефремов, К. Т. Мауэр, В. П. Микавандзе, Ш. Р. Рашидов, Ю. В. Андропов, П. Н. Демичев, Л. Ф. Ильичев, В. И. Поляков, Б. Н. Пономарев, А. П. Рудаков, А. Н. Шеленин. С речами выступили тт. Л. Ф. Ильичев, С. В. Михалков, А. А. Прокофьев, А. С. Малышев, П. У. Бровка, М. А. Шолохов, М. И. Ромм, Е. В. Швецова, Т. Н. Хренникова, Г. Н. Чураев, В. В. Еринов, Б. В. Иогансон, Р. И. Родженственный, Л. С. Соболев, А. А. Пастов, Э. И. Севостьянов. 8 марта на встрече продолжался обмен мнениями.

На разных меридианах 24 часа у телеэкрана

ПОПУСТИТЕЛЬСТВУЮТ ФАШИСТАМ

ЛОНДОН, 7 марта. (ТАСС). Овощные багдаты, обосновавшиеся на Британских островах, начинают действовать в открытую, используя методы, не раз проверенные по ту сторону Ла-Манша. Вчера поздно вечером в квартире члена парламента лейбористов Алисы Бейкон раздался телефонный звонок, и неизвестный мужчина, говоривший с сильным французским акцентом, заявил: «ОАС уже внесла вас в свой список, жить вам осталось недолго». Как известно, Бейкон за день до этого выступала в палате общин при обсуждении скандального дела о телевизионном интэрвью, с которым выступил по программе Би-Би-Си 4 марта главарь французских фашистов Жорж Бидо. Многие члены парламента, в том числе Бейкон, резко осудили позицию властей, вследствие безответственности которых Бидо не только беспрепятственно прибыл в Англию, но и смог выступить со своими разглашательствами перед миллионами зрителей. Бейкон сообщила, что вчерашний звонок не был единственным. Сразу же после выступления в палате общин ей пришлось выслушать по телефону и прочитывать в письмах, пришедших на ее имя, немало угроз и оскорблений. Сейчас квартиру Бейкон охраняет полиция. Здесь отмечают, что наглая выходка оговорок по отношению к Бейкон несомненно является прямым результатом странного вмешательства со стороны английского правительства. Уже не раз на страницах различных газет появлялась информация о том, что в Англию свила свое гнездо хорошо организованная банда французских фашистов. Из сообщения агентства Пресс Ассоциация явствует, что перед походом у полиции в Англию сейчас свободно разгуливает около 200 оговорок.

АКТИВНЫЕ УЧАСТНИЦЫ СТРОИТЕЛЬСТВА СОЦИАЛИЗМА

ПЕКИН. Женщины народного Китая активно участвуют во всех областях экономического и культурного строительства. Трудовыми успехами встретили свой праздник работницы заводов и фабрик. По всей стране идет слава о преданности из Сиани, передовике производства Чжао Мэн-тао. Она из месяца в месяц перевыполняет производственные задания. Дела знатной провинции — яркий пример нового отношения китайской женщины к освобожденному труду. Плечом к плечу с мужскими женщинами трудятся в таких отраслях, как металлургия, приборостроение, радиопроектирование.

ВОЕННЫЙ ПЕРЕВОРОТ В СИРИИ

ЛОНДОН, 8 марта. (ТАСС). Агентство Рейтер со ссылкой на Дамасское радио сообщает, что сегодня сирийская армия захватила власть в стране. По всей стране введены комендантский час. Закрыты все границы, порты и аэропорты. ПАРИЖ, 8 марта. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Бейрута, в Дамаске произошел военный переворот. Радио Дамаска около 6.45 минут по местному времени сообщило, что «национальный совет революционного командования» взял власть в свои руки.

Протест западноберлинскому сенату

БЕРЛИН, 8 марта. (ТАСС). Отвечая консульским отделом посольства СССР в ГДР в м. МАЛЫНИН посетил вчере от имени советского Верховного комиссара в ГДР после СССР в ГДР П. А. АBRАСИМОВА выразил решительный протест против провокаций, имевших место в ночь с 6 на 8 марта с. г. в связи с взрывом в здании советского представительства «ИНТУРИСТА» в западном Берлине.

Он выразил надежду, что западноберлинские власти примут необходимые меры, чтобы разыскать преступников, строго наказать их, не допускать подобных действий в будущем.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

- Государственный совет Румынской Народной Республики опубликовал сообщение о результатах выборов в Народные советы городов и сел, состоявшихся 3 марта с. г. В голосовании приняли участие 99,97 процента избирателей, за кандидатов фронта народной демократии в городах проголосовало 99,73 процента избирателей, а в селах — 99,43 процента избирателей.
Правительство Бразилии предоставило политическое убежище девяти венесуэльским патриотам, захваченным судно «Ансоатеги», сообщает информационное агентство из Рио-де-Жанейро.
Объединенные вооруженные силы Иордании и ОАР, передает агентство Рейтер, не встретив сопротивления, вступили в город Хариб, долгое время находившийся в руках наемников.
Местные жители приветствовали вступление республиканских войск в город.
На судостроительной верфи в датском городе Фредериксхавн спущен на воду минный заградитель «Мен». Это третий из четырех заградителей, строящихся по общей датско-американской программе строительства военных судов.

ВСЕ МАШИНЫ — В СТРОЙ!

СОЮЗ СЕРПА И МОЛОТА НАША ОБЩАЯ ЗАБОТА ТРАКТОРЫ ГОТОВЫ ВСТАТЬ В БОРОЗДУ

«Мы боремся за право называться бригадой коммунистического труда. Взяли шефство над колхозами имени Кирова Янгикульского района, где работает Турсуной Ахунуова. Решили и в редакцию послать копию письма, направленного в колхоз имени Кирова, чтобы призвать все заводы, все бригады также взять шефство над какой-нибудь сельхозартели, помочь в ремонте техники, помочь труженикам села вырастить и собрать в пятом году семилетку 3 миллиона 500 тысяч тонн узбекского хлопка. Это пишут ташельмашевцы. Хорошее дело начали они. Редакция решила опубликовать их письмо, адресованное Турсуной Ахунуовой и ее друзьям. Добрый день, уважаемая Турсуной! По поручению нашей бригады, борющейся за звание коллектива коммунистического труда, где руководителем т. Лепешкин, пишу я вам письмо. Две недели назад с поручением от бригады я был в вас в колхозе вместе с секретарем партийного комитета завода т. Савиных и председателем завкома т. Карнакиным. Наша бригада решила взять шефство над одним из колхозов, то есть оказывать помощь в ремонте техники, проведении сева и тем самым внести свою долю в борьбу за будущий урожай. Слышали мы о вашем решении,

дно выборов (думаю, что это будет для вашего колхоза хорошим подарком). Сейчас мы в свободное время изготавливаем для вас резки, болты, собираем отходы материалов (помните, вы говорили, что нет кругляка, чтобы можно было изготовить ту же гайку или болт, не говоря уже о какой-нибудь детали), собираем электроды. Решили мы также отремонтировать вам токарный станок (изготавливаем шестерни) и на месте устранить неисправности. Дорогие товарищи, как я писал выше, мы решили оказать первую помощь ко дню выборов. Так что в начале марта наша бригада доставит вам все это. Там мы опять договоримся, что вам теперь больше всего необходимо, в чем вы нуждаетесь. Окажем вам помощь и в уборке урожая, но чтобы его вырастить и убрать, нужно хорошо подготовить технику. А это теперь — наша общая забота. По поручению и от имени бригады т. Лепешкина 27-го цеха завода «Ташельман» В. ТАЛЫЗИН».

С утра до вечера не смолкают удары пневматического молота, гул в механическом цехе, шум работающих двигателей в мастерских колхоза имени Ленина Пахтааральского производственного управления. Любопытная история возникновения мастерской. Вот что рассказывает председатель сельхозартели Шурумбай Турганбаев: — В нашем колхозе один тракторист больше сотни, есть 29 автомобилей, 12 хлопкоборочных машин, бульдозеры, скреперы, грейдеры, экскаватор, силосные, кукурузные и зерновые комбайны, навесные и прицепные машины. Раньше всю эту технику нам ремонтировало районное отделение «Сельхозтехники». Стоило это дорого, а качество не всегда было хорошим. Правление решило создать свою ремонтную базу. Вместе с заводским мастерской Николаем Ильичем Достоваловым осматриваем обширное хозяйство. В центре большого здания — гиповое двухэтажное здание мастерской. С одной стороны — электростанция, а с другой — склад запасных частей и материалов. Заходим внутрь мастерской. Светлое помещение монтажного цеха. Вдоль стен стоят два трактора с снятыми моторами и оговоренными рамами. — Последние, — поясняет Николай Ильич, — Ремонт уже закончили. Вверху — рельсы, по которым движется кран, неся на своих крюках тяжелые узлы. Здесь идет демонтаж и монтаж машин, ремонт ходовой части, холодная обкатка двигателей. — Отсюда, — говорит Н. И. Достовалов, — после разборки и дефетовки узлы и детали направляются по другим цехам. Пока у нас еще нет поточной линии, но на некоторых участках ремонт идет узловым методом. По бокам разбросано сборочное цеха — отсеки. Это цехи по ремонту двигателей, механизмов, механической, сварочной, кузначьей, цехи электрооборудования и топливной аппаратуры размещены на втором этаже. В каждом из них установлены стеллажи. Коллектив мастерской небольшой — основных специалистов 12 человек. Многие ремонтники владеют двумя — тремя специальными инструментами и выполняют по нескольким операциям. Работают ремонтники дружно, четко, стараясь не повредить друг друга. С графиком выпуска тракторов из мастерской согласованы все задания цехам. Такая организация ремонта позволяет выполнять все работы быстро и выпускать хорошо отремонтированную технику. Вот механический цех. Здесь четыре станка — два токарных, фрезерный и сверлильный. Работает на них один человек — Анатолий Манжелевский. Беседуем с ним: — Как идут дела? — Отлично, — улыбается Анатолий. — Ежедневно выполняю две нормы. И таких людей в мастерской много. Высокой квалификации специалист по электрооборудованию Иван Янникий, слесарь-ремонтник топливной аппаратуры Николай Манжелевский, медик Георгий Гейн. Они тоже выполняют любую работу и сдают ее на отличную оценку. Ремонтом двигателей занимаются слесари Иван Егорович Манжелевский — отец Анатолия и дядя Николай — и Карл Эфа. — Добросовестные труженики — отдаются о них трактористы, машины которых ремонтируются в мастерской. — Делают все на совесть, никогда не подводят. Плечом к плечу с ремонтниками-специалистами работают трактористы и бригады механиков.

Активность, организованность избирателей

В воскресенье, 3 марта 1963 года в Сырдарьинской области Узбекской ССР состоялись выборы в областной Совет депутатов трудящихся. Голосование началось по повелению в 6 часов утра и закончилось в 12 часов ночи местного времени. Выборы в областной Совет депутатов трудящихся проходили в обстановке острого политического подъема, при высокой активности избирателей. Областная избирательная комиссия получила полные сведения от всех 138 окружных избирательных комиссий по выборам в Сырдарьинской области Совет депутатов трудящихся. В выборах в Сырдарьинский областной Совет депутатов трудящихся приняло участие 99,98 процента от общего числа избирателей. Во всех избирательных округах



Быстрому темпу ремонту сельскохозяйственной техники в колхозе «Коммунизм» Мархаматского производственного управления. Из 49 тракторов к весеннему сезону готовы 40. На снимке: инженер колхоза Мадамин Исмаилов (слева) и механик Аминджан Умурзаков проверяют отремонтированные машины.

Областная избирательная комиссия по выборам в Сырдарьинский областной Совет депутатов трудящихся

бирательная комиссия зарегистрировала избранных депутатов в областной Совет депутатов трудящихся по всем 138 избирательным округам. Депутатами в Сырдарьинский областной Совет депутатов трудящихся избрано 138 человек. В числе избранных депутатов в Сырдарьинской области Совет депутатов трудящихся 37,68 процента женщин, 49,8 процента рабочих и колхозников, 37,68 процента беспартийных, 79,7 процента депутатов не являлись депутатами областного Совета прошлого созыва. Все депутаты являются кандидатами блока коммунистов и беспартийных. Областная избирательная комиссия по выборам в Сырдарьинской области Совет депутатов трудящихся.

М. СУШКОВ. Специальный корреспондент «Правды Востока».

# ФАБРИКА ПЛОДОРОДИЯ

## БЮРО ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА ПО РУКОВОДСТВУ СЕЛЬСКИМ ХОЗЯЙСТВОМ ОВ ОПЫТЕ КАЛИНИНСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ ПО СОЗДАНИЮ В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ ФАБРИК УДОБРЕНИЙ

Издавна известно, что местные удобрения являются мощным средством повышения плодородия земли. Это хорошо выяснили в колхозе имени Ленина и некоторых других хозяйствах Калининского производственного управления Ташкентской области. Там разработаны планы накопления органических удобрений и дифференцированного их применения, исходя из того, под какую культуру отводятся участки.

Расчет такой: не менее 12—15 тонн на гектар. В планах предусмотрено: сколько тонн вносится на то или иное поле, когда и в каком сочетании с минеральными удобрениями.

Каждая ферма получила задание по накоплению органических удобрений. Навоз изыскивается не только на фермах, скотобазах, но и во дворах колхозников и рабочих совхозов. Скопившиеся за сутки органические удобрения вывозят в навозохранилище или на специально подготовленную площадку, плотно их укладывают и набрасывают сверху влажную землю.

В навоз и другие органические отходы добавляется суперфосфат из расчета два процента от веса органической массы. Это позволяет сократить потери азота при компостировании.

По примеру сельхозартели имени Ленина все хозяйства управления наметили заготовить 20 и более тысяч тонн навозо-земляных компостов. Некоторые колхозы и совхозы уже приступили к осуществлению этого плана. Отведены участки и вспашаны на глубину 15—20 сантиметров. Навоз уложен равномерным слоем из расчета одна тонна на десять квадратных метров площади. Рассеян суперфосфат в той дозе, которая указывалась выше.

Приготовленный таким способом компост в тот же день запахивает-

ся на глубину 20—25 сантиметров, обрабатывается чизелем или дисковой боронкой, чтобы хорошо перемешать удобрения с почвой.

В течение всего периода компостирования (он в зависимости от температуры воздуха длится 30—50 дней) поверхность участка должна быть рыхлой и влажной. В сухую погоду компост поливается. Норма воды 200—300 кубических метров на гектар. После полива или дождя участок рыхлится чизелем или культиватором, одновременно бороуется.

По истечении срока компостирования компост сгребается бульдозером или скрепером в штабель высотой до двух метров.

Сбор местных удобрений и приготовление компостов осуществляется специальными бригадами. В распоряжении которых выделяются трактор и другие необходимые механизмы.

Большая часть компостов вносится под вспашку. Норма — 10 тонн на гектар.

Одобрив начинание передовых хозяйств Калининского производственного управления, Бюро ЦК КП Узбекистана по руководству сельскохозяйственным производством вместе с тем отметило, что руководители некоторых сельхозартелей и совхозов по-прежнему недоценивают значение местных удобрений для повышения урожайности. В сельхозартели «Коммунизм», совхозе «Ташкент» и некоторых других хозяйствах органические удобрения заготавливают медленно, навоз своевременно не вывозят к местам хранения, не компостируют, вносят в почву в непе-

репрезентивном виде и небольшими дозами.

Бюро ЦК обязало Калининское производственное управление, руководителей сельхозартелей и совхозов устранить отмеченные недостатки и уже в текущем году в каждом хозяйстве создать фабричные бригады по заготовке местных удобрений и приготовлению компоста, оснастить их необходимыми механизмами. Такие бригады должны действовать круглый год.

Министерству производственных и заготовок сельскохозяйственных продуктов поручено оказать помощь хозяйствам Калининского производственного управления и приготовить навозо-земляных компостов по способу академика Т. Д. Лысенко, широко распространить в республике опыт тех хозяйств, которые умело организовали накопление, компостирование и использование местных удобрений.

### ВСТРЕЧА ЖЕНЩИН ТРЕХ ПОКОЛЕНИЙ

Незабываемая встреча женщин трех поколений состоялась в городе шелка — Маргелане. В зале Дома политического просвещения собрались сверстницы узбекских актрис Нурхон, смело выступившие в первые годы Советской власти против реакционных мракословов, те, кто в годы пятилеток сбросил паранджу, пришел на призывный гулак Маргеланской шелкоткацкой фабрики, и молодые работницы, своим вдохновенным трудом умножающие сейчас славу Советского государства.

С воспоминаниями о героиче-

ских днях борьбы за раскрепощение женщин перед собравшимися выступили активная участница боев с басмачами Шарофат Иманова, организатор первых женских клубов в Маргелане Сурахан Азимова, директор садсочхоза «Фергана» Таджихон Шадиева и другие.

О счастливой жизни и радостном труде на благо любимой Родины рассказала председатель Маргеланского горсовета С. Абдуназарова.

# ПУСТЬ ЯРЧЕ СВЕТИТ «КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОЖЕКТОР»

На ноябрьском Пленуме ЦК КПСС шел большой разговор об усилении партийно-государственного контроля, о восстановлении ленинских принципов его работы.

Известно, что после XX съезда партии, продолжая свои славные традиции, комсомол возобновил деятельность отрядов легкой кавалерии, создал рейдовые бригады, контрольно-комсомольские посты, оперативные комсомольские группы. А в ответ на призыв товарища Н. С. Хрущева — постоянно освещать проектором коммунистического контроля все участки производственной — возник «Комсомольский проектор».

Многие штабы и отряды «Комсомольского проектора» республиканского уровня зарекомендовали себя активными помощниками партийных и хозяйственных органов, настойчивыми борцами с беспорядками и недостатками.

«Комсомольский проектор» — новая форма массового участия молодежи в делах производства. Его лучи ярко светят на предприятиях и стройках, в колхозах и совхозах.

Отряды «Комсомольского проектора» Бухарского и Ферганского домостроительных комбинатов, например, взяли под свой контроль качество выпускаемой продукции, настойчиво борются за ликвидацию брака в строительных работах.

Энергично действует комсомольский штаб на Андриановском гидромеханическом заводе. Многие женщины и девушки приняли участие в проверке хода капитального строительства, внедрения в производство рационализаторских предложений и изобретений, состояния культуры производства и бытового обслуживания рабочих в ночных сменах. Вскрыли недостатки, комсомольцы оказали практическую помощь администрации в их устранении.

Немало добрых дел на счету «Комсомольского проектора» в созданном при Самаркандском городском комитете комсомола. По его инициативе на многих предприятиях и сельхозпредприятиях привлечены лучшие производственные работники. Помощь оказалась эффективной. В первый же месяц количество молодых рабочих, не выполняющих нормы выработки, сократилось на 20 процентов.

Боевыми буднями наполнена жизнь проектористов Алтынарского нефтеперерабатывающего завода. Поступили сигналы: в цехах

## 25 лет на посту председателя колхоза

Колхоз «Икыл Узбекистан» Калининского производственного управления — крупное многоотраслевое хозяйство. В прошлом году с 1,700 гектаров колхоз получил по 35,2 центнера «белого золота». Хлопок, сары, виноградники, тепличные хозяйства и животноводство дали колхозу 3 миллиона 450 тысяч рублей дохода.

Вступая в пятый год семилетия, колхозники наметили новые рубежи — вырастить по 40 центнеров хлопка на гектаре, увеличить производство овощей, фруктов, молока и мяса.

Весна идет. Колхозники готовят ей достойную встречу — техника приведена в боевую готовность, 160 тракторов, 50 комбайнов, другие сельскохозяйственные машины — также техническая вооруженность хозяйства, которая поможет взять новые рубежи.

В том, что дела в хозяйстве идут организованно, — большая заслуга преемника колхоза и его председателя Абдулхамид Матнабулова. В течение 25 лет он бесменно руководит этим передовым хозяйством республики.

На снимке А. Палехова вы видите А. Матнабулова с трактористом Ю. Урубайевым и механиком М. Анаркуловым. Они оживленно обсуждают план предстоящей посевной.



# КРУЖОК ПОЛИТИЧЕСКАЯ УЧЕБА И ЖИЗНЬ И ПРОИЗВОДСТВО

Учеба в кружках, в школах и семинарах все теснее увязывается с практикой коммунистического строительства. Сейчас даже трудно представить изучение экономической науки в отрыве от жизни, без учета характера труда обучающихся.

Партия многократно выступала против чистого просветительства, абстрактности в пропаганде. Мы всегда ставили в пример опыт Владимира Ильича Ленина, который пропагандировал марксизм в тесной связи с современностью, с действительностью его слушателей.

Ленин как лектор развивал у слушателей жажду к знаниям, воспитывал из них самоотверженных революционных борцов. Он учил их тесно увязывать теорию с практикой, активно вмешиваться в жизнь, изменять ее к лучшему.

Партия воспитывает и пропагандистов умение работать по-ленински, творчески. Многие наши пропагандисты накопили опыт, который следует перенимать их молодым коллегам.

Заслуживает внимания опыт пропагандистки С. Д. Дубинич. Она руководит кружком конкретной экономики на Ташкентской кефальной фабрике. Сама С. Д. Дубинич не только хорошо знает экономику фабрики, но и умеет походить к людям, заинтересовать их экономической наукой, научить их применять полученные знания на практике.

...Занятие на тему: «Техпромфинплан предприятия». Соборались все слушатели. Пропагандист хорошо подготовлен: прочитаны правительственные постановления в л е н и я, близкие к теме занятия статьи в журнале «Вопросы экономики», материалы ноябрьского Пленума ЦК КПСС. Для слушателей подготовлен перечень вопросов, которые помогут сосредоточить внимание на главном.

И вот занятие началось. Пропагандист живо ведет беседу, выделяет узловые вопросы. Говоря о принципах и задачах планирования, приводит примеры из жизни фабрики. Опираясь на них, последовательно раскрывает разделы техпромфинплана. Разъясняет какое-либо положение, пропагандист

обращается с вопросами к самим слушателям. При обмене мнениями определяется верное понимание вопроса. В ходе рассказа пропагандиста у слушателей в свою очередь возникают вопросы.

На занятиях нередко возникают споры. Точно, например, видит причины неполадок в неорганизованности труда прядильщиков. И, наоборот, прядильщики объясняют на такие.

Чувствуется забота слушателей о своем предприятии, о том, чтобы коллектив его внес достойный вклад в великое дело создания материально-технической базы коммунизма. Пропагандист в нужный момент вмешивается в эти споры, разъясняет, кто прав, в чем являются причины недостатков, как путем их можно устранить.

Для того чтобы слушатели обстоятельно усвоили тему и, главное, изученное применили в своей работе, пропагандист поставил задачу: проанализировать и с карандашом в руках подсчитать, какие есть возможности для дальнейшего снижения себестоимости продукции и повышения производительности труда на том или ином участке производства. Слушатель кружка Муртева дано задание определить себестоимость одной тонны ровницы. Воробаяев — ритмично работает прядильного производства. Лапочкин — уместно нашлись для каждого. Выполняя их, слушатели обнаружили в цехах такие недочеты, каких ранее даже не замечали.

В назначенный срок кружок собрался на очередное занятие. Предстояло доложить о результатах выполнения учебного задания, обменяться мнениями.

Первым выступил т. Муртев. Он подробно рассказал, из чего складывается себестоимость тонны ровницы и за счет чего можно уменьшить затраты на ее произ-

водство. В обсуждении этого вопроса включилось большинство слушателей.

С анализом того, насколько ритмично работает прядильное производство, выступил т. Воробаяев. Он рассказал, что в первых двух декадах декабря задания недополнялись на три—пять процентов, а в третьей декаде наверстывали упущенное. Другими словами — работа шла неритмично, занимались штурмовщиной, с которой нужно покончить. Иное положение на производстве ровницы: здесь в течение всего декабря план выполнялся равномерно.

Воробаяев привел убедительные данные о том, какие потери понесло предприятие в результате неритмичной работы прядильного производства.

Слушатель кружка т. Лапочкин рассказал о том, что все еще часто простоя машины.

После выступления т. Лапочкина пропагандист предложил слушателям подумать, что следует предпринять для устранения проблем. Совместно определили наиболее слабые звенья в процессе производства, назвали участки, где оборудование нуждается в модернизации.

Пропагандист записал предложения слушателей, чтобы довести до сведения партийной организации и администрации фабрики.

Говорится, нельзя экономическую учебу сводить к производственно-технической. Партия постоянно продвигает вперед изучение вопросов хозяйственного строительства.

Ценно то, что в кружке, которым руководит С. Д. Дубинич, слушатели глубоко проникают сознанием государственной важности ведения любого дела на основе строгих экономических расчетов, проникают чувством ответственности за свой участок работы.

Слушатель кружка помощник мастера В. С. Рудных, изучив вопрос о себестоимости продукции, сделал замеры и подсчитал выход угаров на новых машинах «ПЦ-10ВД». Он составил схему, предусматривающую снижение процента угаров, которая принята на производстве.

Слушатели кружка — помощники мастера Ф. А. Кузнецов, С. Ф. Замия, Н. М. Ширкевич — занялись определением фактических внутренних простоев ровничных машин и сопоставлением полученных данных с плановыми. По их предложению в плане на 1963 год простои были снижены на одну десятую по сравнению с допусками, намеченными ранее. Казалось бы, немного. А практически это только на одной машине увеличивает выпуск ровничной пряжи на 3,5 тонны!

Нужно сказать, что на Ташкентской кефальной фабрике хорошо работает не только этот, но и другие кружки. Партийная организация предприятия уделяет большое внимание экономической учебе кадров, тесной связи пропаганды и агитации с жизнью, с задачами производства. И это способствует тому, что фабрика выполнила государственный план в минувшем году по всем технико-экономическим показателям и хорошо работает в пятом году семилетия.

Глубоко увязывая теорию с жизнью, применяя полученные знания на практике, слушатели активно вмешиваются в производственную деятельность. Кружки, помимо своей непосредственной роли в проведении знаний, становятся своеобразной формой экономической учебы, анализа деятельности предприятий.

В. ДРОБЫШЕВ,  
Консультант Дома политического просвещения Ташкентского промышленного обкома и горкома партии.

и на площадках предприятия линия учета нефтепродуктов, литовые рейды по хранению зерна и других горючих материалов. Что это дало? Вот штаба: за счет закрытия неэффективных предприятий, сокращения нефтепродуктов. Советские проектористы во главе с товарищем инженером Тугановым Даврановым обнаружили в цехе утечку бензина на атмосферное установление. За сутки здесь вышло до 330 килограммов топлива. Тут же были приняты соответствующие меры.

А вот еще один пример. В лозовом цехе Ташкентского завода имени Октябрьской революции в рабочее время при разборке свертывались детали. Многие детали негодны, так как не успевают изготовить. Из-за этого свертывались графинки выпуска этого цеха. Отряд «Комсомольского проектора» теплового цеха выявил эту бесхозяйственность в цехе в полный голос. Проектористы «молнии» и многократно выступали. По инициативе комитета комсомола было проведено совещание мастеров и бригадиров цеха.

Широко поле деятельности «Комсомольского проектора» в социальном, еще не вступившем в строй, в цехе. Можно сказать, что в нашей публике повсеместно уделяется должное внимание внедрению новой техники, производству машин и оборудования? Нет, в этом свидетельствуют итоги прошлого года.

Многие предприятия, например не выполнили планов внедрения новой техники в производство, комитеты комсомола стоят в рожне от этого важного дела.

На заводе «Андрианов» еще в первом полугодии прошлого года должны были подготовлены опытные партии наливных устройств на пропашных тракторах механизации полей и полевых работ. Однако это задание здесь свершилось. Ни комитет комсомола завода ни Андриановский городской комитет вовремя не заметили этого.

Вот другой случай. На предприятии «Ташкенткабель» долго не ступали к освоению производства телефонного кабеля и других изделий. Тем не менее отряд «Комсомольского проектора», ни Куйбышевский район комсомола даже не пытались разбираться в причинах задержки.

Долг всех отрядов «Комсомольского проектора» — взять под контроль внедрение новейшей техники и технологии, а также выпуск новой продукции. Нужно бороться, чтобы каждое предприятие быстрее внедрялось в производство.

Сила общественного контроля в его массовости. Комсомольские организации обязаны больше влиять и девятую вовлечь в работу. Его ядром должны быть комсомольские, колхозники, специалисты.

Сейчас при обкомах, горкомрайонках комсомола и комсомолом завода производятся в управлении созданы штабы «Комсомольского проектора» для координации деятельности комсомольских штабов и комсомольских организаций. Нужно помнить о том, что проектористы могут стать хорошими помощниками комитетам партийно-государственного контроля в проверке хода выполнения директив партии и правительства по внедрению новейших достижений науки и техники, передовых методов труда и вскрытию и использованию резервов производства.

«Весьма важно», — говорит Н. С. Хрущев на ноябрьском Пленуме ЦК КПСС, — установить вседневный контроль за тем, как выполняются и используются все решения резервы для расширения производства в промышленности, строительстве и сельском хозяйстве для улучшения качества продукции, снижения ее себестоимости и повышения производительности труда. Особое внимание следует уделять вопросам борьбы за качество продукции, против брака, которые наносят вред всему обществу в целом, так и каждому трудящемуся».

«Комсомольские проекторы» призваны стать настоящей школой воспитания, в которой молодые рабочие будут учиться хозяйствовать, активно участвовать в управлении производством.

Н. ПАКУСИН,  
Заместитель начальника республиканского штаба «Комсомольского проектора».

## ЗА 25 ЦЕНТНЕРОВ В ПРЕЗИДИУМЕ ВЦСПС ХЛОПКА С ГЕКТАРА

На днях Президиум ВЦСПС рассмотрел вопрос о социалистическом соревновании коллективных хозяйств колхозов за получение урожая хлопка с гектара не менее 25 центнеров с гектара. В этом соревновании лучших результатов достигли коллективы таких хлопководческих совхозов как «Сурхан» и имени 30-летия комсомола Сурхандарьинской области, «Саян» Андриановской области, имени Пятилетия Узбекской ССР Ташкентской области, имени Куйбышева Таджикской ССР. Во всех этих хозяйствах было собрано от 25,7 до 31,1 центнера «белого золота» с каждого гектара. Перевыполнены планы по урожайности и снижению себестоимости продукции. Коллективы этих совхозов присуждены переходящие Красные знамена ВЦСПС и премии.

Направляя свои усилия на успешное выполнение заданий пятого года семилетия, труженники сельского хозяйства Янгильдинского производственного управления и Ташкентской области Узбекской ССР выступили инициаторами соревнования за получение в 1963 году урожая хлопка с гектара по 27,1 центнера с гектара на всей площади посева. Эта замечательная инициатива хлопководов одобрена ЦК КПСС и нашла широкий отклик среди колхозников, рабочих совхозов и специалистов сельского хозяйства хлопководческих республик страны.

Коллектив хлопководческого совхоза «Саян» Андриановской области взял обязательство полу-

чить в текущем году урожай хлопка-сырца по 33 центнера в среднем с каждого гектара, совхоза «Малеж» Сырдарьинской области — по 28 центнеров, имени Ленина Андриановской области с площади 4.100 гектаров — по 27 центнеров с гектара.

Президиум ВЦСПС рекомендовал Узбекскому, Таджикскому, Туркменскому, Киргизскому, Азербайджанскому и Казахскому республиканским советам профсоюзов и комитетам профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок провести широкое обучение писем труженников Янгильдинского производственного управления на собраниях рабочих и служащих хлопководческих совхозов, в отделениях, бригадах и звеньях, обеспечить, чтобы все хозяйства включились в социалистическое соревнование и приняли конкретные обязательства на 1963 год; шире внедрить в производство передовую технологию возделывания хлопчатника, прогрессивные формы организации труда, создали условия для выполнения принятых обязательств в каждом совхозе, отделении и бригаде.

Решено сохранить на 1963 год условия социалистического соревнования коллективов хлопководческих совхозов за получение урожая хлопка-сырца по 25 центнеров с каждого гектара, порядок подведения итогов и меры поощрения победителей в соревновании, утвержденные постановлением Президиума ВЦСПС от 3 марта 1962 года.

## ВЫБРАН ДЕВЯТЫЙ

Одинадцать вариантов трассы Каршинского маэстрального канала обследовано изыскателями. Бирилы скважины, нанесены на карту свой путь, деланы расчеты, сравнены результаты. Наконец, они остановились на варианте восьмом и девятом. Проектировщики дали заключение, что наиболее подходящий вариант девятый, который имеет ряд преимуществ перед другими. При строительстве водозабора не будет затоплен ни один гектар культурных земель. Кроме того, плотина гидростанции, которая встанет на пути реки, повысит уровень воды в Карашинском канале, который соединит Аму-Дарью с Каспийским морем.

Основная часть техники перебрана к месту строительства водозабора. Здесь должен быть выполнен большой объем буровых работ.

В основном уже завершены исследования по чаше будущего Талимаржакского водохранилища. Определены места расположения шести насосных станций, которые будут подавать воду в водохранилище. Изыскателям предстоит снова пройти по трассе канала. Путь этот не малый — 90 километров, а ширина «дорожки» будет бурить скважины, закладывать шурфы. Изыскания по Карашинскому каналу будут закончены в нынешнем, а по Кызыл-Аякскому гидротрансу, откуда вода начнет свой путь, — в будущем году.

Н. ГЛАДОВ,  
Соб. корр. «Правды Востока» по Сурхандарьинской области.

# Завод. Магазин. Покупатель

Одним из ярких свидетельств благооснования народа является развитие торговли. В пятом году семилетия товароборот в республике возрастает более чем в 8 процентов. Фонды муки, мясных продуктов, сахара, животного и растительного масла, одежды, обуви и других товаров народного потребления полностью обеспечивают запросы населения. Значительно увеличиваются ресурсы товаров культурно-бытового и хозяйственного обихода: холодильников, стиральных машин, пишанью, ролей, велосипедов.

В городах и сельской местности откроется около двух тысяч магазинов, столовых и других торговых предприятий. Капитальные вложения, выделяемые на расширение материально-технической торговой базы, возрастут в полтора раза против затрат прошлого года.

За годы семилетия розничный товароборот возрос на 24 процента, значительно увеличилась продажа продовольственных и промышленных товаров. Только в прошлом году трудящимся республики сверх плана продано товаров на 20 миллионов рублей.

Однако в организации торговли в удвоении и культурных запросов населения еще много недостатков. В торговой сети не всегда бывают пользующиеся спросом одежда, обувь, ткани, трикотажные и чулочно-носочные изделия, предметы хозяйственного обихода. Такие перебои — результат невыполнения планов некото-

рым предприятиями. Не упорядочены взаимоотношения между промышленностью и торговлей, слабо изучаются запросы и вкусы населения.

Более 200 холодильников, 25 тысяч мясорубок, 3 тысячи детских колясок, игрушек на 300 тысяч рублей, запасных частей к холодильникам на 40 тысяч рублей, около миллиона грамлатников и другие товары — вот сколько задолжала в прошлом году промышленности торговля.

Сейчас особенно большая ответственность за производство товаров для населения, вплоть до так называемых «мелочей», возлагается на фабрики и заводы. Но производство некоторых изделий прекращается и даже полностью прекращается. Завод «Эмальзавод» прекратил изготовление эмальированных чайников, завод пластмассовых изделий — масляных красок, оконной замазки и лаков, за-

вещных, швейных, текстильных и машиностроительных предприятий.

Затоваривание торговой сети товарами, сверхнормативные остатки — это результат неслаживания в работе органов торговли и промышленности, плохого планирования производства и сбыта.

Выпуск новых или снятие с производства старых изделий должны сопровождаться тщательным изучением спроса населения, положением в торговой сети и в промышленности, согласовываться с планами межреспубликанских поставок. Надо шире развивать прямые связи между промышленными предприятиями и торговыми организациями. Это ускорит продвижение нужных изделий до потребителя.

Далеко не все сделано для того, чтобы пресечь выпуск товаров низкого качества. На некото-

# ХЛОПОК — БОЛЬШЕ, ЧЕМ ЗОЛОТО

## РАССКАЗ ГЕРОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА НУРМАХАМБЕТА ЕСЕНТАЕВА, УПРАВЛЯЮЩЕГО ОТДЕЛЕНИЕМ ИМЕНИ ДЗЕРЖИНСКОГО СОВХОЗА «ПАХТААРАЛ» СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Голодная степь — край изобилия  
\* Вклад дзержинцев — 15.100 тонн  
«белого золота» \* Новый рубеж —  
40 центнеров с гектара \* Залог  
успеха — высокая агротехника плюс  
комплексная механизация \* Время  
зажигает маяки \* Когда рядом плечо  
друга \* Земля соседа — не чужая земля

ВЕСЬ ГОД хлопкороб в хлопках. Но самая горячая, самая страдающая пора у него — весной. Недалеко в народе говорят: «Весенний день год кормит». Вот и собрались рабочие и специалисты недавно поздним вечером на открытый деловой разговор: все ли ладно на отделении с подготовкой к сезону?

Народу в комнате — яблоку негде упасть, а тишина: слышно, как дождь барабанит по крыше, стегает набухшие стволы деревьев. Докладывает инженер-механик Петр Попов. Скуповат на слова Петр, да уж козь скажет, так дельно. Не первый год знает хлопкоробы своего инженера. Вырос он на отделении, уважаемым человеком стал. Работал сначала трактористом, потом бригадным механиком.

Так вот докладывает Попов: тракторы пахотных четырнадцать — готовы двенадцать, пропашных двадцать четыре — готовы двадцать четыре, чизельные и лушчильников — пять.

Всем ясно: чизели и лушчильники, комбайны и зерновые сеялки отремонтированы, механизаторы обкатаны и проверены. Значит, техника не подведет! А чем порадует старший агроном Шайдар Кадрыкулов?

В агрономическом цехе тоже полный порядок: язь поднята с осени. Применены тут маленькое новшество. Известно, как бы опытным и умелым тракторист не был, при пахоте он обязательно и дожит пласт к пласту, на карьер гребни оставляет. Посмотришь сбоку: земля гладко, пойдешь вдоль гона — в садах рябит, поле, словно лоскут вельвета, — есть такая ходовая ткань. Прежде считали — беды большой нет: язь-то сметана хороша, глубина пахоты по норме. Потом при осенне-зимних промывках и влагозарядковых поливах замечали, что соль в гребни «выскакивает». Получались на поле гряды с солью. Теперь вместе с плугом бороны пустили — и карты ровные стали, будто стол. Соль лучше вымывается.

Все 1.120 гектаров, отведенных под хлопчатник, ждут сеятеля, — рассказывает старший агроном. — Чуть подоспел земля, заработают тринадцать агрегатов — с солнцем в поле и с солнышком домой. Люди будут обедать на поземном стане, но так, чтобы сеялки не останавливались. Уже сейчас сеяльщики учатся получать точные квадраты.

— А как царь-горох себя чувствует? — это спросил, кажется, Итбай Усембеков. — Отлично! Вчера проверил: всходы на всех семидесяти девяти гектарах дружные, душа радуется...

СЛУШАЕШЬ этот разговор и чувствуешь у людей, собравшихся в тесноватой конторке, верность долгу, счастье найденного призвания, то интернациональное братство, которое глубоко присуще советским людям. Горько, возмущенно обсуждают предпоследние дела казаха и русский, узбек и азербайджанец, украинец и таджик, кореец и татарин...

И вершишь — таким людям любая ноша по плечу. Это они сами назвали цифру «40». Сорок центнеров с гектара! — столько решено взять. И возьмем! Ведь столько так и рвется в бой, гоняют по настоящему делу, большому, жаркому, когда все ладится, когда каждый час сокола отдается строительству коммунизма.

Вырастить сорокцентнерный урожай хлопка более чем на тысяче гектарах — задача, что и говорить, трудная. Крепко нужно поработать всем: и механизаторам, и механикам, и бригадирам. А опыта и силовки им не занимать на стороне. Ведь это они, хлопкоробы отделения имени Дзержинского — передового в совхозе «Пахтаарал», с начала семилетки отправили на хирман страны 15.100 тонн «белого золота». Урожайность гектара составила 37,4 центнера. 1.666.664 рубля прибыли получило отделение за последние четыре года. Конечно, в новом исчислении.

Даже прошлый год, к которому обязательно добавляю слово «неблагоприятный», был у дзержинцев неплохим. Сняли мы хлопка больше, чем остальные отделения совхоза, и урожай намного

го выше. Каждый на отделении знает, как работал коллектив — и об урожайности, и о себестоимости, но лучше послушаем старшего бухгалтера Султанбека Атамбекова.

— В среднем с каждого из 1.033 гектаров, занятых хлопчатником, в прошлом году получено по 36 центнеров сырья, — говорит Атамбеков. — Себестоимость одного центнера 16 рублей 41 копейка. Затраты труда на гектар в человеко-днях — 92,71, на один центнер хлопка — 2,50. Это по отделению. Возьмем теперь, к примеру, бригаду Итбая Усембекова. Тут такая развертывается картина. Снято 38,4 центнера сырья с гектара (площадь под хлопчатником в бригаде 217,5 га), себестоимость центнера хлопка 15 рублей 81 копейка.

Раз уж речь зашла о Итбае, есть смысл продолжить рассказ о дружном коллективе, которому в числе первых в Пахтааральском производственном управлении присвоено высокое звание бригады коммунистического труда.

Ныне Усембеков с друзьями обещал собрать 43 центнера с гектара. Не в один день пришло решение. В 1959 году Усембеков снял по 42,3 центнера хлопка с гектара, в 1960 — 40, в 1961 году — 42,8 центнера.

ДЗЕРЖИНЦЕВ даже давнишние соперники по соревнованию — хлопкоробы соседнего отделения имени Коминтерна часто спрашивают: что помогает вырастить высокие устойчивые урожаи хлопка?

Зябь, квадрат и машинная уборка! Агротехника? Да, агротехника, но применительно к местным условиям. Пожалуй, как нигде, опасен и страшен шаблон в возделывании хлопчатника. У дзержинцев есть своя семилетняя хлопковая программа. Вот почему на отделении с самого начала осени говорят о будущем урожае. Осень добросовестно помогает

весне. Прежде всего — зябь! Пашем землю обычно в ноябре, глубоко, сантиметров на тридцать. Пашем плугами с предплужниками, цеплем, бороны. Перед взметом вносим в почву суперфосфат — сто килограммов действующего начала на гектар. Контроль за качеством работы механизаторов установлен строгий. Каждое поле принимает бригадир и агроном. Заведено правило: плохо вспахал — мелко или с огрехами, переделывай за свой счет. Как-то тракторист Михаил Зейтеини поторопился, два гектара у него забраковали и заставили снова перепашивать. Досталось потом бракоделу от бригады. А одного тракториста даже с машины сняли — на разные работы послали.

Вспахали поле и сразу, не дожидаясь, пока будет поднята зябь на всем массиве, начинают промывные и влагозарядковые поливы. Дзержинцы на собственном опыте убедились — важное и нужное это дело.

Еще пять лет назад на Всесоюзном совещании хлопкоробов в Кремле бывший директор совхоза, большой знаток хлопка, говорил: «Мы все усилия направляем на то, чтобы к 25 апреля иметь полноценные и равномерные на всей площади всходы. Достигается это главным образом за счет зяби и промывки ее в осенне-зимний период. Промывка — это и влагозарядка. Наличие хорошо подготовленных земель с оптимальным запасом влаги обеспечивает без подпитывающих поливов хорошие всходы. Запасы влаги создают мощную опресненную подушку и дают возможность оттянуть первый полив в основном до периода цветения. Такой жесткий режим полива способствует формированию сжатого куста с основным плодоношением на нижнем и среднем ярусах». Словом,

как раз то, что нужно для машинной уборки урожая.

Хлопкоробы знают, какому полю следует дать больше воды, какому меньше. Иногда даже на карте выделяется небольшая площадь, на которой совсем иной полив, чем на всем участке.

Так же творчески подходим мы и к летним поливам. Учитывается и состояние хлопчатника, и температура, и ветер... Бывает на одной карте разный полив: и дождевальный, и грубый. Кстати, на отделении на всех площадях устраивается искусственный дождь. Это не только равномерно увлажняет посевы, но и сокращает расход воды, почти полностью механизировав тяжелый труд поливальщиков. И еще заметили хлопкоробы: там, где действуют дождевальные машины, не встретишь хлопковую совку.

Поля после осенне-зимней промывки обрабатываются, если встречаются сорняки, сначала лущильниками, а потом обязательно чизелями.

Сев только квадратно-гнездовой. Квадраты делают точные, под посев вносят негнетное ростовое вещество /НРВ/ — 50—60 граммов на гектар. На отделении нет парада посевных агрегатов. Это и понятно, в работу включаются они не все сразу; поля-то в разные сроки посеваются. Где раньше почва

да бестарная транспортировка сырья. Обычно канара хватает на перевозку одной тонны хлопка. А отделение отправило на заготовительный пункт свыше трех тысяч семсот тонн. Сколько сэкономлено канаров? Тысячи!

Коллектив отделения имени Дзержинского знает: как бы ни была высока культура земледелия, без комплексной механизации невозможно добиться щедрого урожая хлопчатника. Главную ставку мы делаем на машины. И пахта, и сев, и поливы, и обработка полей — все это дело рук механизаторов. Порой нужные агрегаты местные умельцы придумывают сами. Так, Петр Попов, завладевший мастерскими Богдан Грек, слесари Эйне Еронин и Владимир Сахненко дополнили ворохочиститель небольшим устройством — и сырец после очистки теперь попадает прямо в тележку. Ликвидирована еще одна операция, которая раньше выполнялась вручную.

Совхозные рационализаторы мастерят агрегат для подбора после прохода хлопкоуборочной машины коробочек с земли. Даже изготовлен опытный экземпляр, но не все еще узлы работают хорошо.

Механизированный цикл возделывания хлопчатника на отделении замкнулся. Машины — стальные мускулы дзержинцев!

верить, какие всходы, а потом уж принимать нужное решение. Старший агроном, бригадир, механик, активисты осматривали каждую карту. Мнение было такое: переосеять несколько участков. Так и сделали. А слабые карты взяли под особый контроль. Здесь проводились дополнительные подкормки, поливы, обработки. Вытягивали каждое растение.

А вот бригадир Расул Гусейнов, чьи поля граничили с плантациями отделения имени Коминтерна, забил тревогу: коминтерновцы переосеяют, а у них всходы лучше, чем у меня. Настоял, переосеял 60 гектаров. Осенью снял Гусейнов здесь по 27 центнеров, а с остальной площадью, где не переосеяли, на шесть центнеров больше.

Может быть, не стоило вспоминать про давний случай? Мы считаем стоило. Случай-то очень характерный, о многом заставляет задуматься. И прежде всего о том, что нужно творчески вести хозяйство, как говорится, прежде чем отрезать, семь раз отмерить.

Сказалось, несомненно, на повышении урожайности и то, что на отделении провели предпосевные поливы дождеванием, в среднем каждому гектару дали 450 кубометров воды. А на других отделениях совхоза не придали значения тому, что февраль и март были жаркими, иссушили почву.

БЫВАЮТ ЛЮДИ: увидят или узнают что-нибудь новое, хорошее и встревожатся надолго, потеряют покой. Вот такие беспоконные люди и на отделении имени Дзержинского работают. У каждого свой «конек». Итбай Усембеков — завела комплексной механизации в «Пахтаарале». Первую бригаду комплексной механизации возглавил, научился водить трактор и хлопкоуборочную машину. В технике разбирается не хуже механика — по работе двигателя может распознать «болезнь» трактора. Уракбай Молдыбаев, тоже бригадир, всегда первым справляется с планом заготовки хлопка и отправляет «белое золото» только первым сортом. Прошлой осенью бригада Уракбая снова всех обогнала. У бригадира Кулджана Джурбаева свой «талант» — умеет четко организовать уборку урожая. Вот так каждый дополняет друг друга, помогает друг другу. Тяжелые поля у бригады Расула Гусейнова, солончковые. Посовещавшись Молдыбаев с товарищами и обратился ко мне с просьбой: отдайте нам эту землю, а Гусейнов пусть на нашей возделывает хлопок. Уракбай заявляет:

— У нас в бригаде народ поопытнее, хлопок лучше знает. Не сразу, конечно, но гусейновские поля мы подыдем, и они будут плодородными.

На отделении официально числятся пять хлопководческих бригад, а в годовом отчете — шесть. В самом низу таблицы стоят фамилии старшего агронома и такие цифры: «12», «37,1» и «445». Интересна история рождения этих цифр. Обычно после капитальной планировки поле первый год занимали травами или другими культурами. Считалось, что хороший урожай хлопка сразу снять нельзя. Шайдар Кадрыкулов на двенадцати гектарах после капитальной планировки взялся выращивать высокий урожай хлопка. Внес на каждый гектар по двадцать тонн навоза, налил землю. Осенью вышло: участок Кадрыкулова дал 445 центнеров «белого золота» — по 37,1 центнера с гектара...

В ОТ ТАК, плечом к плечу идут дзержинцы. Порой нелегко этот путь, но он ведет все вперед и вперед, и с каждым подъемом все шире раскрывается перед ними завтрашний день. Дзержинцы идут не одни: они помогают отстающим. Это по их инициативе совхоз «Пахтаарал» взял шефство над соседними сельскохозяйственными артелями имени Абая и имени Джамбула.

Была казахская пословица: «Елу жылда ел жана». Народ обновляется за пятьдесят лет — таков ее смысл. А сейчас за несколько лет обновляется не только жизнь народа, но и изменяется облик его земли. Расцвела, переливается всеми цветами радуги Голодная степь. Нынче она — край изобилия. И хлопкоробы делают ее еще краше, еще плодородней!

Хлопок — величайшее богатство нашей Родины. Обычно хлопок называют «белым золотом». Но это больше, чем золото, сказал Никита Сергеевич Хрущев. И пахтааральцы делают все, чтобы Голодная степь стала золотым прииском нашей страны.



суться, там и начинаю сеять. Опять же, если грунтовая вода ближе, на 4—5 дней оттягивается сев и т. д.

Появились всходы, обозначились рядки — поперечная культивация и вслед за ней продольная. При продольной агрегату добавляют бороны-треугольник: она разбивает комки, лучше укрывает влагу. Подкормки боковые, минеральные удобрения вносятся в смеси с навозом.

УМНЫЕ ЛЮДИ подсчитали: две трети всех расходов при выращивании хлопчатника падает на сбор урожая. Дзержинцы убирают хлопок в основном машинами. Вручную снимают только там, где клянья, неудобные участки. Прошлой осенью из бункеров 23 хлопкоуборочных агрегатов выгружено 2.070 тонн «белого золота». По сто и более тонн сырья собрали механики-водители Николай Лысенко, Ахмед Соркитов, Николай Демин и другие. Весь хлопок перевезен на заготовительный пункт без канаров. Многие тысячи рублей сбере-

гутся, там и начинаю сеять. Опять же, если грунтовая вода ближе, на 4—5 дней оттягивается сев и т. д.

Появились всходы, обозначились рядки — поперечная культивация и вслед за ней продольная. При продольной агрегату добавляют бороны-треугольник: она разбивает комки, лучше укрывает влагу. Подкормки боковые, минеральные удобрения вносятся в смеси с навозом.

УМНЫЕ ЛЮДИ подсчитали: две трети всех расходов при выращивании хлопчатника падает на сбор урожая. Дзержинцы убирают хлопок в основном машинами. Вручную снимают только там, где клянья, неудобные участки. Прошлой осенью из бункеров 23 хлопкоуборочных агрегатов выгружено 2.070 тонн «белого золота». По сто и более тонн сырья собрали механики-водители Николай Лысенко, Ахмед Соркитов, Николай Демин и другие. Весь хлопок перевезен на заготовительный пункт без канаров. Многие тысячи рублей сбере-

гутся, там и начинаю сеять. Опять же, если грунтовая вода ближе, на 4—5 дней оттягивается сев и т. д.

Появились всходы, обозначились рядки — поперечная культивация и вслед за ней продольная. При продольной агрегату добавляют бороны-треугольник: она разбивает комки, лучше укрывает влагу. Подкормки боковые, минеральные удобрения вносятся в смеси с навозом.

УМНЫЕ ЛЮДИ подсчитали: две трети всех расходов при выращивании хлопчатника падает на сбор урожая. Дзержинцы убирают хлопок в основном машинами. Вручную снимают только там, где клянья, неудобные участки. Прошлой осенью из бункеров 23 хлопкоуборочных агрегатов выгружено 2.070 тонн «белого золота». По сто и более тонн сырья собрали механики-водители Николай Лысенко, Ахмед Соркитов, Николай Демин и другие. Весь хлопок перевезен на заготовительный пункт без канаров. Многие тысячи рублей сбере-

**Мы можем и должны полностью механизировать труд на возделывании хлопчатника. Надо проявить настойчивость, твердость и внедрить машины в производство. Только при этом условии можно резко поднять производительность труда и получить самый дешевый хлопок. Это убедительно доказано практикой.**

Н. С. ХРУЩЕВ.

ФИЛЬМ О ЮНЫХ БОЙЦАХ

Общественность Ташкента познакомилась 6 марта с новой работой студии «Узбекфильм» — картиной «Юные сердца».

НОВЫЕ РОМАНСЫ

В науку Международного дня женщины впервые прозвучал цикл романсов композитора Г. А. Мухоморова.

Первое исполнение новых произведений было доверено дипломатке Ташкентского консерватории певице Веронике Казбановой.

(УзТАГ).



В Ташкентском цирке с большим успехом выступают артисты китайского цирка под руководством Ван Зейвеля.

Фото П. Алешина.

ПАМЯТНИК АРХИТЕКТУРЫ XVII ВЕКА

В Намангане сохранился замечательный памятник архитектуры XVII века мавзолей Ходжамамы Кабры, построенный выдающимся мастером Мухаммедом Ибрагимом.

Работы выполнены бригадой художественной реставрации Главного управления по охране памятников Узбекской ССР.

В Средней Азии в тапачи очень редкой технике выложены декоры только в двух известных нам интерьерах: в мавзолее Ходжамамы Кабры и в куполе мечети Файзабад в Бухаре.

Украсили Ходжамамы Кабры образцы каллиграфические надписи, тонкая орнаментация из геометрических и растительных мотивов и скульпур издательской настенной живописи.

И. МАЛЕНКОВ. Внештатный корреспондент «Правды Востока».

ОБЪЯВЛЕНИЯ, РЕКЛАМА СЕГОДНЯ

Первая программа: 7.40 — «Прогноз погоды», 8.25 — «Открытки из музыкальной драмы «Нодира».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ. На русском языке: 18.00 — Мультипликационный фильм для детей «Склянок про чужие страны».

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛЕКТОРИЯ. В 4 ч. дня «Революционно-демократические литературы XIX века».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

В ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ ХАМЗЫ

7 марта — в день рождения Хамзы — состоялась научная сессия Института языка и литературы имени А. С. Пушкина Академии наук Узбекской ССР.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

С интересными докладами на сессии выступили кандидаты филологических наук Л. Каюмов, Н. Жалаков, кандидат искусствоведения М. Рахманов.

ГРАФИТ ТАС-КАЗГАНА

Бесценные сокровища таятся в недрах Тас-Казгана. Здесь, в 60 километрах от Газли, хранятся десятки миллионов тонн графитовых руд.

Это месторождение — огромный источник получения графитовых концентратов, необходимых для промышленности.

Нам кажется, что на базе Тас-Казгана нужно создать «Графитстрой», поставив перед ним задачу осуществления всего комплекса работ.

А. ХАВКИН. Инженер-металлург. Бухарская область.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ПОИСКИ НЕФТИ. К монтажу первой буровой вышки на площади «Рават» приступили разведчики из братского Таджикистана.

ИСКУШЕНИЕ ИЗ ЗАЛА СУДА ВЗЯТКОЙ

— Осенью 1959 года я зашел в кабинет главного инженера Попова и положил на стол сверток — тысячу рублей. Виктор Александрович возмущился: «За кого вы меня принимаете?»

Григорий Львовский делает паузу. По его лицу пробегает горькая усмешка. Да, это он — «прибрал к рукам» первого заместителя начальника управления промышленности Ташгорисполкома инженера Попова.

А ведь Артыков был когда-то храбрым фронтовиком-разведчиком. Но променял он боевую славу на воронские свертки проходимцев.

Как крупные взяточники разоблачены также Ислам Акрамов, Кашир Галиуллин, Рифат Арифханов, Лев Орепер.

Ислам Акрамов занимал ответственный пост — был председателем Узпромсовета.

Активно орудовала жулики и в Магеланской ткацко-художественной артели имени Кирова.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

прост: приносили сверток с деньгами в кабинет, незаметно вслушавшись отпирательства и, если в первый раз не удавалось вручить взятку, являлись снова — самоуверенные, наглые.

— Не устоял и перед дельцами, — признался на суде Алим Артыков, бывший председатель правления Ташкентского облпромсовета.

А ведь Артыков был когда-то храбрым фронтовиком-разведчиком. Но променял он боевую славу на воронские свертки проходимцев.

Как крупные взяточники разоблачены также Ислам Акрамов, Кашир Галиуллин, Рифат Арифханов, Лев Орепер.

Ислам Акрамов занимал ответственный пост — был председателем Узпромсовета.

Активно орудовала жулики и в Магеланской ткацко-художественной артели имени Кирова.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

го падения. Один покупает легковые автомобили, строит особняки и роскошно обставляет их, другие сорят деньгами на курортах, в пьяных оргиях.

Когда один из взяточников Арон Оксенгендлер пошел на повышение — получил пост инженера производственно-технического отдела в управлении промышленности Ташгорисполкома.

Активно орудовала жулики и в Магеланской ткацко-художественной артели имени Кирова.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Однако не везде доверяли. Так, за незаконный откуп тонны вискозы они платили 500 рублей в новой валюте.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛЕКТОРИЯ. В 4 ч. дня «Революционно-демократические литературы XIX века».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

ПЕРВЫЕ «БОИ»

15 июня — обычный день календаря. Но для многих спортсменов республик — это день спартакиады. В этот день на зеленом поле стадиона «Пахтакор» выстраиваются команды всех областей и Каракалпакской АССР.

Каждый спортсмен знает, что спартакиада — это не только соревнования, но и проверка на выносливость.

Каждый спортсмен знает, что спартакиада — это не только соревнования, но и проверка на выносливость.

Каждый спортсмен знает, что спартакиада — это не только соревнования, но и проверка на выносливость.

Каждый спортсмен знает, что спартакиада — это не только соревнования, но и проверка на выносливость.

Каждый спортсмен знает, что спартакиада — это не только соревнования, но и проверка на выносливость.

ОПЕРАЦИЯ, СПАСАЮЩАЯ ЖИЗНЬ

Двадцать лет носил я трахеотомическую трубку. Дышать через нее было трудно, мучил кашель. А в холодное время года я часто болел бронхитом и воспалением легких.

В середине декабря прошлого года в тяжелом состоянии меня привезли в отделение городской ташкентской больницы, возглавляемое С. К. Каримовым.

И вот меня положили на операционный стол. Доктор С. К. Каримов с ассистентами Мирабдуллаевой и Рубиновым сделали сложную операцию: удалили из бронхов осколок трубки.

Э. РАХИМОВ.

Принем взяток дельцов Львовского и других «искусителей» был очень прост: приносили сверток с деньгами в кабинет, незаметно вслушавшись отпирательства и, если в первый раз не удавалось вручить взятку, являлись снова — самоуверенные, наглые.

Григорий Львовский делает паузу. По его лицу пробегает горькая усмешка. Да, это он — «прибрал к рукам» первого заместителя начальника управления промышленности Ташгорисполкома инженера Попова.

А ведь Артыков был когда-то храбрым фронтовиком-разведчиком. Но променял он боевую славу на воронские свертки проходимцев.

М. САИДАХМЕДОВ.

Ислам Акрамов занимал ответственный пост — был председателем Узпромсовета.

Активно орудовала жулики и в Магеланской ткацко-художественной артели имени Кирова.

Один из крупных дельцов — Григорий Львовский, работавший главным инженером на Ташкентском текстильном комбинате.

Ф. ИЗМАЙЛОВ.

В связи с этим хочется еще и еще раз напомнить указание Н. С. Хрущева, сделанное на Пленуме ЦК КПСС в ноябре прошлого года: «Мы можем и должны навсегда покончить со взяткой и другими позорными явлениями.

Верховный суд республики вынес решение по обилию делам о взятках. К пятнадцати годам лишения свободы приговорены И. Акрамов и Р. Сигал.

Верховный суд республики вынес решение по обилию делам о взятках. К пятнадцати годам лишения свободы приговорены И. Акрамов и Р. Сигал.

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КОМТОРА ПО ПРОКАТУ КИНОФИЛЬМОВ ВЫПУСКАЕТ НА ЭКРАНЫ КИНОУСТАНОВОК

новые художественные фильмы.

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».

МУЗЕЙ ИСКУССТВ УЗБЕКСКОЙ ССР. Лекции на тему: «Искусство Узбекистана».